



MX6500e

Gebruikershandleiding

September 2014

www.lexmark.com

Machinetype(n):

4036

Model(len):

310

Inhoudsopgave

Informatie over veiligheid.....	7
Informatie over de scanner en printer.....	9
Informatie zoeken over de printer.....	9
Een locatie voor de printer en de scanner selecteren.....	10
Printerconfiguraties.....	11
Basisfuncties van de scanner.....	12
Informatie over de ADF en de glasplaat.....	12
Informatie over het bedieningspaneel van de scanner.....	14
Informatie over het bedieningspaneel van de scanner.....	14
Uitleg over de kleuren van de slaapknop en de indicatielampjes.....	15
Informatie over het beginscherm van de scanner.....	15
Knoppen op het aanraakscherm gebruiken.....	17
Toepassingen van het startscherm instellen en gebruiken.....	19
IP-adres van de scanner zoeken.....	19
Het IP-adres van de computer zoeken.....	19
De Embedded Web Server openen.....	19
Het beginscherm aanpassen.....	20
Uitleg over de toepassingen.....	20
Toepassingen in het beginscherm activeren.....	21
Een configuratie exporteren of importeren.....	27
Het externe bedieningspaneel instellen.....	28
Extra scanner- en printerinstellingen.....	29
De scanner aansluiten op de printer.....	29
Een communicatiekaart voor de scanner in de printer installeren.....	29
Interne opties installeren in de scanner.....	34
Hardwareopties installeren.....	49
Kabels aansluiten.....	53
De scannersoftware installeren.....	55
Netwerkfunctionaliteit.....	57
Printerconfiguratie controleren.....	61

Papier en speciaal afdruk materiaal plaatsen.....	63
Papiersoort en papierformaat instellen.....	63
Instellingen voor Universal papier configureren.....	63
De lade voor 550 vel laden.....	63
De lade voor 2100 vel laden.....	70
De universeellader vullen.....	77
Visitekaartjes in de ADF plaatsen.....	81
Laden koppelen en ontkoppelen.....	82
Handleiding voor papier en speciaal afdruk materiaal.....	85
Speciaal afdruk materiaal gebruiken.....	85
Richtlijnen voor papier.....	87
Ondersteunde papierformaten, -soorten en -gewichten.....	90
Afdrukken.....	97
Formulieren en documenten afdrukken.....	97
Afdrukken vanaf een geheugenkaart of mobiel apparaat.....	98
Afdrukken van vertrouwelijke taken en andere taken in de wachtrij.....	100
Pagina's met informatie afdrukken.....	102
Afdruktaak annuleren.....	103
Bezig met kopiëren.....	104
Kopieën maken.....	104
Foto's op film kopiëren.....	105
Kopiëren op transparanten of briefhoofdpapier.....	105
Kopieerinstellingen aanpassen.....	105
Informatie op kopieën afdrukken.....	111
Kopieertaak annuleren.....	111
Informatie over de kopieeropties.....	112
E-mailen.....	115
Printer instellen om e-mailberichten te verzenden.....	115
Een e-mailsnelkoppeling maken.....	116
Een document per e-mail verzenden.....	117
E-mailinstellingen aanpassen.....	118
Een e-mail annuleren.....	118
Informatie over de e-mailopties.....	119

Faxen.....	122
De scanner instellen voor faxen.....	122
Een fax verzenden.....	137
Snelkoppelingen maken.....	139
Faxinstellingen aanpassen.....	140
Een uitgaande fax annuleren.....	141
Faxen in een wachtrij zetten en doorsturen.....	142
Informatie over de faxopties.....	143
Bezig met scannen.....	145
Scannen naar netwerk gebruiken.....	145
Scannen naar een FTP-adres.....	145
Scannen naar een computer of naar een flashstation.....	148
Informatie over de scanopties.....	150
Informatie over de printermenu's.....	153
Menuoverzicht.....	153
Supplies, menu.....	153
Papiermenu.....	155
Rapporten, menu.....	167
Network/Ports, menu.....	169
Security (Beveiliging), menu.....	181
Instellingen, menu.....	188
Geld besparen en het milieu een handje helpen.....	239
Papier en toner besparen.....	239
Energie besparen.....	240
Recycling.....	242
Printer beveiligen.....	244
Kennisgeving van vluchtigheid.....	244
Vluchtig geheugen wissen.....	244
Niet-vluchtig geheugen wissen.....	245
Geheugen op de vaste schijf wissen.....	245
Codering vaste schijf van scanner instellen.....	246
Zoeken naar beveiligingsgegevens van de printer.....	247

De scanner en de printer onderhouden.....248

De printer reinigen.....	248
De buitenkant van de scanner reinigen.....	248
De glasplaat reinigen.....	249
De ADF-glasplaat reinigen.....	249
ADF-onderdelen reinigen.....	250
Aanraakscherm reinigen.....	254
De perforatiebak legen.....	255
Supplies bewaren.....	255
De status van supplies controleren.....	256
Supplies bestellen.....	257
Supplies vervangen.....	260
De scanner en de printer verplaatsen.....	268

De scanner en de printer beheren.....272

Geavanceerde netwerkinformatie en beheerdersinformatie weergeven.....	272
De virtuele display controleren.....	272
E-mailmeldingen instellen.....	272
Rapporten weergeven.....	273
Meldingen over supplies configureren in de Embedded Web Server.....	273
Standaardfabrieksinstellingen herstellen.....	274

Papierstoringen verhelpen.....275

Voorkomen van papierstoringen.....	275
Informatie over storingsberichten en -locaties.....	277
[x] pagina's vastgelopen, til voorklep op om cartridge te verwijderen. [200–201].....	280
[x] pagina's vastgelopen, open bovenste achterklep. [202].....	282
[x] pagina's vastgelopen, open bovenste en onderste achterklep. [231–234].....	283
[x] pagina's vastgelopen, verhelp papierstoring in standaardlade. [203].....	286
[x] pagina's vastgelopen, verwijder lade 1 om papierstoring in duplexeenheid te verhelpen. [235–239].....	286
[x] pagina's vastgelopen, open lade [x]. [24x].....	287
[x] pagina's vastgelopen, maak handmatige invoer vrij. [250].....	288
[x] pagina's vastgelopen, verwijder papier, open achterklep van mailbox. Laat papier in uitvoerlade. [41y.xx].....	290
[x] pagina's vastgelopen, verwijder papier, open achterklep van finisher. Laat papier in uitvoerlade. [451].....	292

[x] pagina's vastgelopen, verwijder papier, open klep van nietapparaat. Laat papier in uitvoerlade. [455-457].....	293
[x] pagina's vastgelopen, verwijder papier, open achterklep van optionele uitvoerlader. Laat papier in uitvoerlade. [43y.xx].....	296
[x] pagina's vastgelopen, open bovenklep van automatische invoer [28y.xx].....	297

Problemen oplossen.....298

Het aanduidingslampje knippert.....	298
Printerberichten.....	298
Printerproblemen oplossen.....	321
Problemen met afdrukken oplossen.....	329
Problemen met kopiëren oplossen.....	355
Problemen bij het faxen oplossen.....	358
Problemen met de scanner oplossen.....	364
Probleem met toepassingen van het startscherm oplossen.....	369
Embedded Web Server wordt niet geopend.....	370
Contact opnemen met de klantenondersteuning.....	371


Kennisgevingen.....372

Productinformatie.....	372
Informatie over deze editie.....	372
Energieverbruik.....	376

Index.....382


Informatie over veiligheid


Sluit het netsnoer rechtstreeks aan op een geaard stopcontact dat zich dicht in de buurt van het product bevindt en dat gemakkelijk bereikbaar is.


 **LET OP—KANS OP LETSEL:** U mag dit product niet gebruiken met verlengsnoeren, stekkerdozen, verdelers of andere typen stroom- of UPS-apparaten. De vermogenscapaciteit van dit soort accessoires kan door een laserprinter eenvoudig worden overschreden, wat kan leiden tot slechte printerprestaties, schade aan eigendommen of brand.


Plaats dit product niet in de buurt van water of in vochtige omgevingen.


Ga voorzichtig te werk bij het vervangen van lithiumbatterijen.

 **LET OP—KANS OP LETSEL:** Wanneer de lithiumbatterij niet juist wordt vervangen, bestaat er explosiegevaar. Vervang de batterij alleen door hetzelfde of een vergelijkbaar type lithiumbatterij. Probeer nooit lithiumbatterijen op te laden, open te maken of te verbranden. Houd u bij het inleveren van gebruikte batterijen aan de voorschriften van de fabrikant en aan de lokale voorschriften.


 **LET OP—HEET OPPERVLAKE:** Het binnenste van de printer is mogelijk erg warm. Om letsel te voorkomen, moet u een heet oppervlak eerst laten afkoelen voordat u het aanraakt.

 **LET OP—KANS OP LETSEL:** Zorg ervoor dat u papier afzonderlijk in elke lade plaatst om instabiliteit van de apparatuur te voorkomen. Houd alle overige laden gesloten tot u ze nodig hebt.


 **LET OP—KANS OP LETSEL:** de printer weegt meer dan 18 kg en moet door twee of meer getrainde personeelsleden worden opgetild.

 **LET OP—KANS OP LETSEL:** Houd u bij het verplaatsen van de scanner aan de volgende richtlijnen om te voorkomen dat u zich bezeert of dat de scanner beschadigd raakt:

- Schakel de scanner uit met de aan-uitschakelaar, en haal de stekker uit het stopcontact.
- Koppel alle snoeren en kabels los van de scanner voordat u de scanner verplaatst.

 **LET OP—KANS OP LETSEL:** Volg deze richtlijnen om te voorkomen dat u zich bezeert of dat de scanner beschadigd raakt.

- Let erop dat uw vingers zich niet onder de scanner bevinden wanneer u het apparaat neerzet.
- Plaats de scanner op een vlakke, stabiele ondergrond.
- Voordat u de scanner instelt, dient u ervoor te zorgen dat er voldoende ruimte vrij is rondom de scanner.

 **LET OP—KANS OP LETSEL:** Volg voordat u de printer verplaatst deze richtlijnen om te voorkomen dat u zich bezeert of dat de printer beschadigd raakt.

- Schakel de printer uit en trek de stekker van het netsnoer van de printer uit het stopcontact.
- Koppel alle snoeren en kabels los van de printer.
- Als er twee of meer optionele finishers zijn geïnstalleerd, verwijder de finishers dan één voor één van de printer.

Opmerkingen:

- Verwijder de bovenste finisher het eerst.
- Om de finisher te verwijderen, houdt u de finisher aan beide zijden vast en trekt u de hendels omhoog om de finisher te ontgrendelen.
- Als de printer geen onderstel met zwenkwielen heeft, maar wel is uitgerust met optionele laden, dan verwijdert u die laden.

Opmerking: Schuif de hendel aan de rechterzijde van de lade naar de voorkant van de lade tot deze *vastklikt*.

- Gebruik bij het tillen van de printer de handgrepen aan de zijkanten.
- Let erop dat uw vingers zich niet onder de printer bevinden wanneer u het apparaat neerzet.
- Zorg dat er voldoende ruimte vrij is rondom de printer.
- Gebruik alleen het netsnoer dat bij dit product is geleverd of een door de fabrikant goedgekeurd vervangend onderdeel.

Gebruik alleen het netsnoer dat bij dit product is geleverd of een door de fabrikant goedgekeurd vervangend onderdeel.



LET OP—KANS OP LETSEL: Gebruik alleen het telefoonsnoer (RJ-11) dat bij dit product is geleverd of een UL-goedgekeurd vervangend product met een minimale draaddikte van 26 AWG (American Wire Gauge) wanneer u dit product aansluit op het openbare telefoonnetwerk om het risico op brand te verkleinen.



LET OP—KANS OP ELEKTRISCHE SCHOK: Als u toegang wilt verkrijgen tot de systeemkaart of optionele hardware of geheugenkaarten wilt installeren nadat u de scanner gebruiksklaar hebt gemaakt, moet u eerst de scanner uitschakelen en de stekker van het netsnoer uit het stopcontact halen. Als u andere apparaten hebt aangesloten op de scanner, moet u deze ook uitschakelen en alle kabels losmaken die zijn aangesloten op de scanner.



LET OP—KANS OP ELEKTRISCHE SCHOK: Als u toegang tot de controllerkaart wilt of optionele hardware of geheugenapparaten installeert nadat u de printer hebt ingesteld, moet u de printer uitschakelen en de stekker uit het stopcontact trekken voor u doorgaat. Als u andere apparaten hebt aangesloten op de printer, schakelt u deze ook uit en koppelt u de kabels los van de printer.

Dit product is samen met specifieke onderdelen van de fabrikant ontwikkeld, getest en goedgekeurd volgens strikte, wereldwijd geldende veiligheidsnormen. De veiligheidsvoorzieningen van bepaalde onderdelen zijn niet altijd duidelijk zichtbaar. De fabrikant is niet verantwoordelijk voor het gebruik van andere, vervangende onderdelen.



LET OP—KANS OP ELEKTRISCHE SCHOK: Om het risico op elektrische schokken te vermijden, trekt u de stekker van het netsnoer uit het stopcontact en koppelt u alle kabels los die op de printer zijn aangesloten voor u de buitenkant van de printer reinigt.



LET OP—KANS OP LETSEL: U moet het netsnoer niet snijden, draaien, vastbinden, afknellen of zware objecten op het snoer plaatsen. Zorg dat er geen schaafplekken op het netsnoer kunnen ontstaan of dat het snoer onder druk komt te staan. Zorg dat het netsnoer niet bekneld raakt tussen twee objecten, zoals een meubelstuk en een muur. Als een van deze dingen gebeurt, is er een kans op brand of elektrische schokken. Controleer het netsnoer regelmatig op dergelijke problemen. Trek de stekker van het netsnoer uit het stopcontact voor u het netsnoer controleert.

Neem contact op met een professionele onderhoudstechnicus voor onderhoud en reparaties die niet in de gebruikersdocumentatie worden beschreven.



LET OP—KANS OP ELEKTRISCHE SCHOK: Om het risico op elektrische schokken tijdens het reinigen van de buitenkant van de scanner te vermijden, trekt u de stekker van het netsnoer uit het stopcontact en maakt u alle kabels los voordat u verdergaat.



LET OP—KANS OP ELEKTRISCHE SCHOK: Gebruik de faxfunctie niet tijdens onweer. Tijdens onweer moet u dit product niet installeren en geen elektrische verbindingen aanleggen, bijvoorbeeld voor de faxfunctie, of kabels en snoeren aansluiten, zoals een netsnoer of telefoonlijn.




LET OP—KAN OMVALLEN: Voor configuraties die op de grond staan, zijn extra onderdelen nodig ter bevordering van de stabiliteit. Als u meerdere invoeropties gebruikt, dient u een printerstandaard of een printerbasis te gebruiken. Als u een printer met een soortgelijke configuratie hebt aangeschaft, hebt u mogelijk aanvullende onderdelen nodig. Zie www.lexmark.com/multifunctionprinters voor meer informatie.

BEWAAR DEZE INSTRUCTIES.


Informatie over de scanner en printer

Informatie zoeken over de printer

Gewenste informatie	Bron
Eerste installatie-instructies: <ul style="list-style-type: none">• De printer aansluiten op• De printersoftware installeren	Installatiedocumentatie: de installatiedocumentatie wordt bij de printer geleverd en is tevens verkrijgbaar op de website van Lexmark op http://support.lexmark.com .
Extra installatieopties en instructies voor het gebruik van de printer: <ul style="list-style-type: none">• Papier en speciaal afdruk materiaal selecteren en bewaren• Papier in de printer plaatsen• Printerinstellingen configureren• Documenten en foto's weergeven en afdrukken• De printersoftware instellen en gebruiken• De printer configureren in een netwerk• De printer onderhouden• Problemen oplossen	<i>Gebruikershandleiding</i> en <i>Naslagkaart</i> : de handleidingen zijn beschikbaar op http://support.lexmark.com . Opmerking: Deze handleidingen zijn ook beschikbaar in andere talen.
Informatie over het instellen en configureren van de toegankelijkheidsfuncties van uw printer	<i>Toegankelijkheidshandleiding van Lexmark</i> : deze handleiding is beschikbaar op http://support.lexmark.com .
Hulp bij de printersoftware	Hulp voor Windows of Mac: open een printersoftwareprogramma of –toepassing en klik vervolgens op Help . Klik op  om contextgevoelige informatie te bekijken. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none">• De Help wordt automatisch geïnstalleerd met de printersoftware.• De printersoftware bevindt zich in de map van het printerprogramma of op het bureaublad, afhankelijk van uw besturingssysteem.

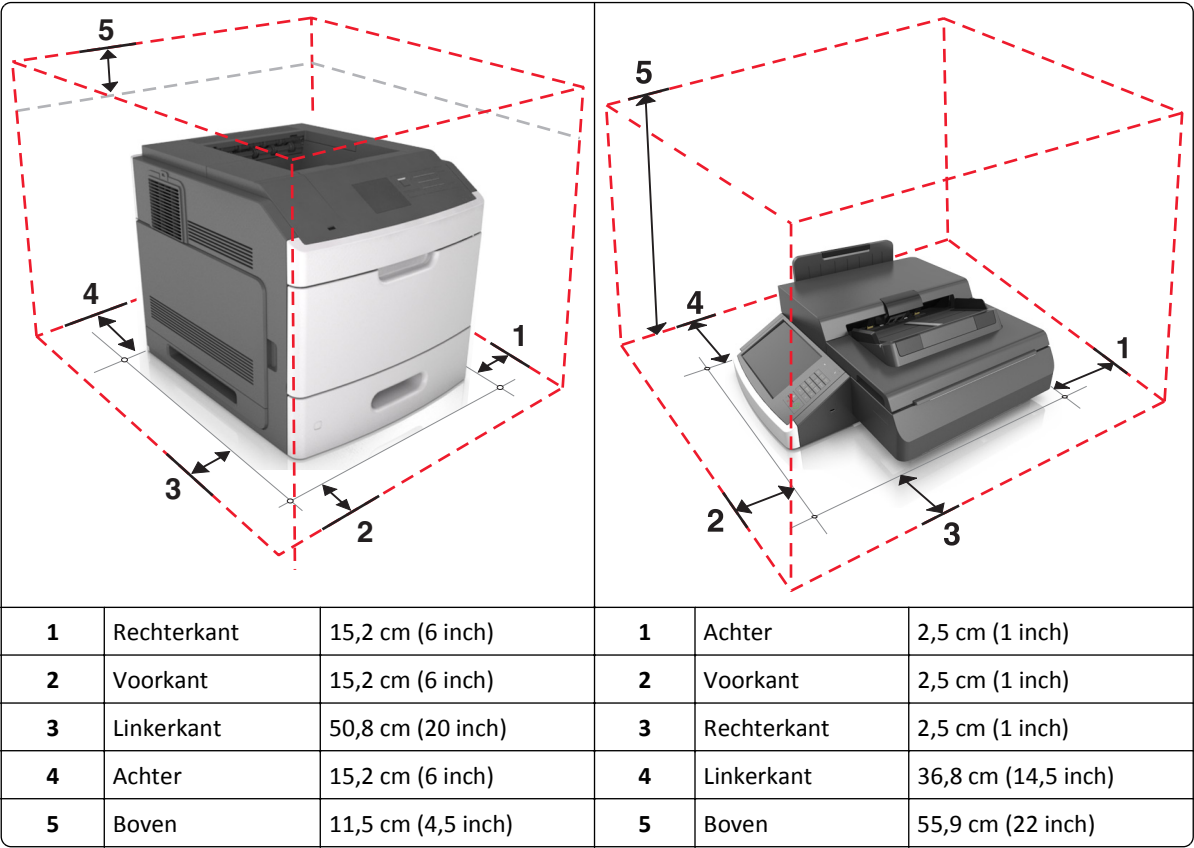
Gewenste informatie	Bron
<p>De nieuwste aanvullende informatie, updates en klantenondersteuning:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Documentatie • Stuurprogramma's downloaden • Ondersteuning via live-chat • Ondersteuning per e-mail • Telefonische ondersteuning 	<p>Ondersteuningswebsite van Lexmark—http://support.lexmark.com</p> <p>Opmerking: Selecteer uw land of regio en selecteer vervolgens uw product om de juiste ondersteuningssite weer te geven.</p> <p>De telefoonnummers voor ondersteuning en kantooruren voor uw regio of land kunt u terugvinden op de ondersteuningswebsite of op het garantiebewijs dat u bij de printer hebt ontvangen.</p> <p>Noteer de volgende gegevens (deze vindt u op de bon en op de achterkant van de printer) en houd deze bij de hand wanneer u contact met ons opneemt. We kunnen u dan sneller helpen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Typenummer van apparaat • Serienummer • Aankoopdatum • Winkel waar apparaat is aangeschaft
Garantieverklaring	<p>Garantie-informatie varieert per land of regio:</p> <ul style="list-style-type: none"> • In de VS: zie de beperkte garantievoorwaarden die bij uw printer zijn geleverd of ga naar http://support.lexmark.com. • In andere landen of regio's: raadpleeg de gedrukte garantie die bij de printer is geleverd.

Een locatie voor de printer en de scanner selecteren


 **LET OP—KANS OP LETSEL:** De printer weegt meer dan 18 kg (40 lb) en moet door twee of meer getrainde personeelsleden worden opgetild.

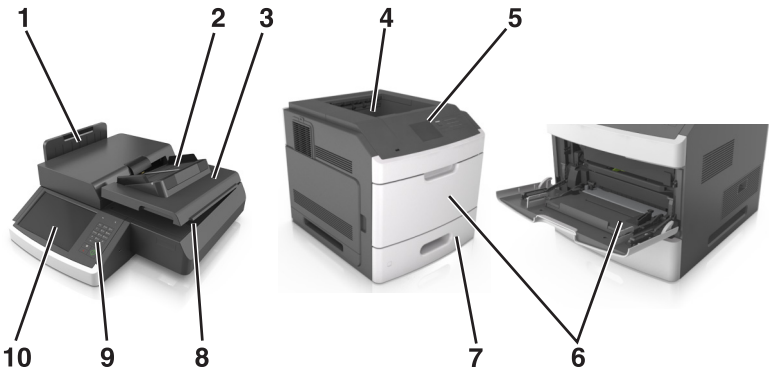
Houd bij het plaatsen van de printer en de scanner rekening met ruimte voor het openen van laden, kleppen en deuren. Als u van plan bent optionele onderdelen te installeren, moet u hier ook voldoende ruimte voor vrijhouden. Het volgende is belangrijk:

- Zorg ervoor dat de luchtstroom in de ruimte voldoet aan de laatste herziening van de ASHRAE 62-norm of de CEN/TC 156-norm.
- Plaats de printer op een vlakke, stevige en stabiele ondergrond.
- Houd de printer en de scanner:
 - Binnen de maximale lengte van de Ethernet-kabel.
 - uit de buurt van de directe luchtstroom van airconditioners, warmtebronnen of ventilators;
 - uit de buurt van direct zonlicht, extreme vochtigheidswaarden of temperatuurschommelingen;
 - schoon, droog en stofvrij.
- Laat de volgende aanbevolen hoeveelheid ruimte vrij rondom de printer en scanner voor een goede ventilatie:



Printerconfiguraties

 **LET OP—KAN OMVALLEN:** Voor configuraties die op de grond staan, zijn extra onderdelen nodig ter bevordering van de stabiliteit. Als u meerdere invoeropties gebruikt, dient u een printerstandaard of een printerbasis te gebruiken. Ook voor een multifunctionele printer (MFP) waarmee u kunt scannen, kopiëren en faxen, hebt u mogelijk extra onderdelen nodig. Zie www.lexmark.com/multifunctionprinters voor meer informatie.



1	ADF-uitvoerlade
2	Automatische documentinvoer (ADI)
3	Klep van de scanner

4	Standaarduitvoerlade
5	Bedieningspaneel van de printer
6	Multifunctionele invoer
7	550 vel, lade voor
8	Glasplaat
9	Bedieningspaneel van de scanner
10	



Basisfuncties van de scanner

Wanneer de scanner met de printer wordt geconfigureerd, kunnen grote werkgroepen ermee kopiëren, faxen en scannen naar het netwerk. U kunt:

- Snel kopieën maken en specifieke kopieertaken uitvoeren door de instellingen op het aanraakscherm aan te passen.
- Een fax naar meerdere faxbestemmingen tegelijkertijd verzenden.
- Documenten scannen en deze naar een computer, een e-mailadres, een apparaat met USB-flashgeheugen of een FTP-bestemming verzenden.
- documenten scannen en deze naar een andere printer verzenden (PDF's gaan via een FTP-server).

Wanneer de printer wordt geconverteerd naar een apparaat met meerdere functies, worden alle printerberichten op het aanraakscherm weergegeven.

Informatie over de ADF en de glasplaat

Automatische documentinvoer (ADF)	Glasplaat
 <p>Gebruik de ADF als u meerdere pagina's wilt scannen, inclusief dubbelzijdig afgedrukte pagina's.</p> <p>Opmerking: U kunt ook visitekaartjes laden in de ADF.</p>	 <p>Gebruik de glasplaat voor losse pagina's of boekpagina's, kleine items (zoals visitekaartjes, briefkaarten of foto's), transparanten, fotopapier of dun materiaal zoals knipsels uit tijdschriften.</p>

De ADF gebruiken

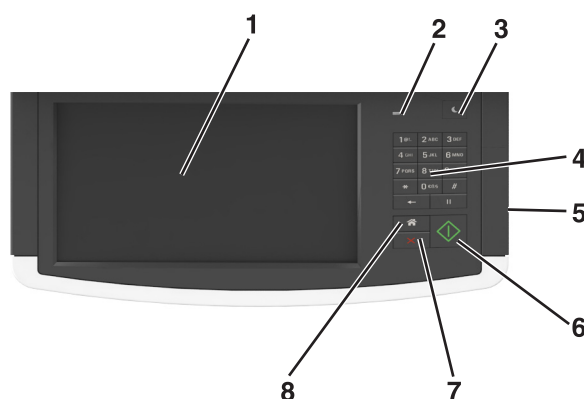
- Plaats documenten met het formaat Letter of A4 met de bedrukte zijde naar beneden en de lange zijde naar voren in de ADF.
- Plaats documenten met het formaat A3 met de bedrukte zijde naar beneden en de korte zijde naar voren in de ADF.
- Plaats maximaal 100 vel normaal papier in de invoerlade van de ADF.
- Plaats maximaal 30 vel normaal papier van het formaat A3, Tabloid of 11 x 17 inch.
- Scan formaten vanaf 50,8 x 76,2 mm tot 299,7 x 431,8 mm.
- Scan documenten met verschillende paginagroottes (Letter en Legal).
- Scan media met een gewicht tussen 52 en 120 g/m².
- Plaats geen briefkaarten, foto's, kleine voorwerpen, transparanten, fotopapier of dun materiaal (zoals knipsels uit tijdschriften) in de ADF. Plaats deze items op de glasplaat.

De glasplaat gebruiken

- Plaats het document met de bedrukte zijde naar beneden in de linkerbenedenhoek van de glasplaat.
- Scan of kopieer documenten met een formaat tussen 114 mm x 140 mm en 216 x 356 mm.
- Kopieer boeken met de rug naar de rechterbenedenhoek van de glasplaat van de scanner.

Informatie over het bedieningspaneel van de scanner

Informatie over het bedieningspaneel van de scanner



Onderdeel		Beschrijving
1	Display	Hiermee kunt u opties voor scannen, kopiëren, faxen en afdrukken, en status- en foutberichten weergeven.
2	indicatielampje	<ul style="list-style-type: none"> • Uit - de voeding is uitgeschakeld. • Knippert groen - de scanner is bezig met opwarmen, met het verwerken van gegevens of met afdrukken. • Brandt groen - de scanner is ingeschakeld, maar is niet actief. • Knippert rood - ingrijpen van gebruiker is vereist.
3	Sleep (Slapen)	<p>Hiermee schakelt u de slaapstand in</p> <p>Hieronder wordt de status van de aanduiding en de knop Slapen aangegeven:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Slaapstand wordt geactiveerd of uitgeschakeld: het indicatielampje brandt groen en de knop Slapen brandt niet. • Bedienen in de slaapstand: het indicatielampje brandt groen en de knop Slapen brandt oranje. <p>Met de volgende handelingen wordt de slaapstand uitgeschakeld:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Scherm aanraken of op een knop drukken • Invoerlade, klep of paneel openen • Afdruktaak verzenden vanaf de computer • Resetten door uit- en inschakelen met de aan-uitschakelaar
4	Toetsenblok	Hiermee kunt u nummers, letters of symbolen invoeren op de display.
5	USB-poort	<p>Op deze poort kunt u een USB-flashstation aansluiten om gegevens te verzenden of gescande afbeeldingen op te slaan.</p> <p>Raadpleeg “Afdrukken vanaf een flashstation” op pagina 98 voor instructies over het gebruik van de USB-poort.</p>
6	Verzenden	Hiermee kunt u de wijzigingen verzenden die zijn aangebracht in de scannerinstellingen.

Onderdeel	Beschrijving
7	Stoppen/Annuleren Hiermee wordt elke activiteit van de scanner gestopt. Opmerking: Er wordt een lijst met opties weergegeven op het moment dat Gestopt wordt weergegeven op de display.
8	Startpagina Hiermee kunt u teruggaan naar het startscherm

Uitleg over de kleuren van de slaapknop en de indicatielampjes

De kleuren van de slaapknop en indicatielampjes geven een bepaalde scanner- of printerstatus aan.

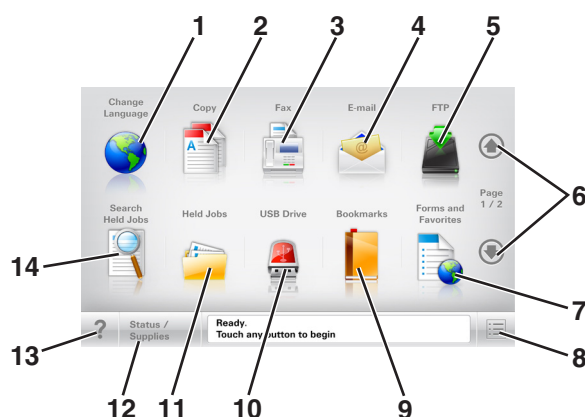
Slaapknop, lampje van	Scanner- en printerstatus
Uit	De scanner en printer zijn uitgeschakeld, niet actief of staan in de stand Gereed.
Brandt oranje	De scanner en de printer bevinden zich in de slaapstand.

Indicatielampje	Scanner- en printerstatus
Uit	De scanner en de printer zijn uitgeschakeld.
Knippert groen	De scanner en de printer zijn bezig met opwarmen of verwerken gegevens. De printer is aan het afdrukken.
Brandt groen	De scanner en de printer zijn ingeschakeld, maar niet actief.
Knippert rood	De gebruiker moet een handeling verrichten voor de scanner en de printer.

Informatie over het beginscherm van de scanner

Als de scanner wordt ingeschakeld, wordt op het display een basisscherm weergegeven. Dit wordt het beginscherm genoemd. Raak de knoppen en pictogrammen in het beginscherm aan als u een handeling wilt uitvoeren zoals kopiëren, faxen, scannen, het openen van het menu scherm of het beantwoorden van berichten.



Opmerking: Het startscherm van uw apparaat kan er anders uitzien, afhankelijk van de aangepaste instellingen, beheerdersinstellingen en actieve ingesloten oplossingen.



Aanraken	Tot
1	Taal wijzigen Hiermee kunt u het pop-upvenster Taal wijzigen weergeven, waarmee u de hoofdtaal van de scanner kunt wijzigen.
2	Kopiëren De kopieermenu's openen en kopieën maken.

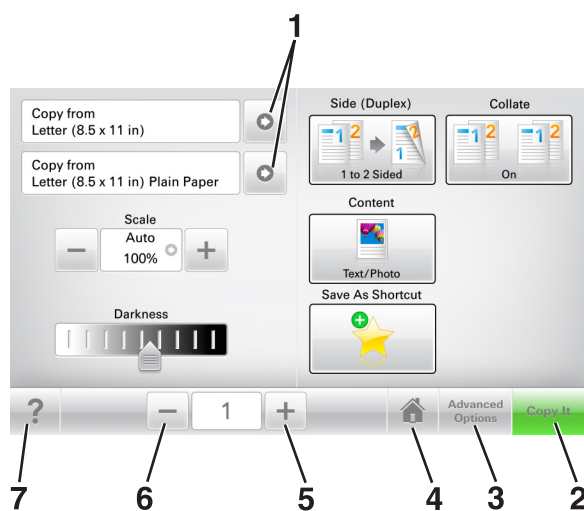
Aanraken		Tot
3	Faxen	De faxmenu's openen en faxen verzenden.
4	E-mailadres	De e-mailmenu's openen en e-mails verzenden.
5	FTP	De FTP-menu's (File Transfer Protocol) openen en documenten rechtstreeks naar een FTP-server scannen.
6	Pijlen	Omhoog of omlaag bladeren.
7	Formulieren en favorieten	Veelgebruikte online formulieren vinden en afdrukken.
8	Menu-pictogram	Geeft toegang tot de scannermenu's. Opmerking: De menu's zijn alleen beschikbaar als de scanner in de stand Gereed staat.
9	Bladwijzers	Hiermee kunt een verzameling met bladwijzers (URL's) maken, indelen en opslaan in een structuurweergave met mappen en bestandskoppelingen. Opmerking: De structuurweergave ondersteunt alleen bladwijzers die met deze functie zijn gemaakt; bladwijzers van andere toepassingen worden niet ondersteund.
10	USB-station	Hiermee kunt u foto's en documenten vanaf een flashstation weergeven, selecteren, afdrukken, scannen of e-mailen. Opmerking: Dit pictogram wordt alleen weergegeven als u terugkeert naar het beginscherm terwijl een flashstation of geheugenkaart is aangesloten op de scanner.
11	Wachttaken	Hiermee worden alle huidige taken in de wachtstand weergegeven.
12	Status/supplies	<ul style="list-style-type: none"> Een waarschuwing of foutbericht weergeven als er een handeling moet worden uitgevoerd om ervoor te zorgen dat de scanner of de printer kan doorgaan met verwerken. Ga naar het berichtenscherm voor meer informatie over het bericht en de manier waarop u het kunt wissen.
13	Tips	Dialogvenster met contextafhankelijk Help-informatie openen.
14	Taken in de wachtstand zoeken	Zoek naar een of meer van de volgende items: <ul style="list-style-type: none"> Gebruikersnamen voor in de wacht geplaatste of vertrouwelijke afdruktaken Namen van taken in de wacht, exclusief vertrouwelijke afdruktaken Profielnamen Bladwijzerhouders of namen van afdruktaken USB-houder of namen van afdruktaken voor ondersteunde bestandstypen

Functies

Functie	Beschrijving
Menupad Voorbeeld: <u>Menu's</u> > <u>Instellingen</u> > <u>Kopieer-instellingen</u> > <u>Aantal exemplaren</u>	Boven in elk menuscherm wordt een menupad weergegeven. De functie geeft het pad weer naar het huidige menu U kunt elk onderstreepte woord aanraken om naar het desbetreffende menu terug te gaan. Aantal exemplaren is niet onderstreept, omdat dit het actieve scherm is. Als u op het scherm Aantal exemplaren een onderstreept woord aanraakt voordat het aantal exemplaren is ingesteld en opgeslagen, wordt de selectie niet opgeslagen en wordt dit niet de standaardinstelling.
Waarschuwing interventiebericht 	Als een interventiebericht van invloed is op een functie, wordt dit pictogram weergegeven en gaat het rode lampje knipperen.
Waarschuwing 	Dit pictogram wordt weergegeven wanneer er een fout is opgetreden.
Statusbalk	<ul style="list-style-type: none"> Hiermee wordt de huidige status weergegeven, zoals Gereed of Bezig. Hiermee geeft u statusberichten van de scanner en printer weer, zoals Vervang de papierscheiding of Cartridge bijna leeg. U kunt ook berichten weergeven die aangegeven wat u moet doen zodat de scanner kan doorgaan met verwerken.
IP-adres van scanner Voorbeeld: 123 . 123 . 123 . 123	U vindt het IP-adres van uw netwerkscanner in de linkerbovenhoek van het beginscherm. Het adres bestaat uit vier getallenreeksen die door punten worden gescheiden. U kunt het IP-adres gebruiken voor toegang tot de Embedded Web Server, zodat u scanner- en printerinstellingen op afstand kunt bekijken en configureren. U hoeft dus niet fysiek bij de scanner te staan.




Knoppen op het aanraakscherm gebruiken

Opmerking: Het beginscherm, de pictogrammen en de knoppen op uw apparaat kunnen er anders uitzien, afhankelijk van de aangepaste beginscherminstellingen, beheerdersinstellingen en actieve ingesloten programma's.



	Aanraken	Resultaat
1	Pijlen	Een lijst met opties weergeven.
2	Kopiëren	Een kopie afdrukken.
3	Geavanceerde opties	Een kopieeroptie selecteren.
4	Startpagina	Naar het startscherm gaan.
5	Verhogen	Een hogere waarde selecteren.
6	Verlagen	Een lagere waarde selecteren.
7	Tips	Dialogvenster met contextafhankelijke Help-informatie openen.

Andere knoppen op het aanraakscherm

Aanraken	Resultaat
Standaardinstelling 	Een instelling opslaan.
Annuleren 	<ul style="list-style-type: none"> Een actie of een selectie annuleren. Een venster sluiten en terugkeren naar het vorige venster zonder wijzigingen op te slaan.
He&rstellen 	Waarden op het scherm herstellen.

Toepassingen van het startscherm instellen en gebruiken

Opmerkingen:

- Het beginscherm, de pictogrammen en de knoppen op uw apparaat kunnen er anders uitzien, afhankelijk van de aangepaste beginscherminstellingen, beheerdersinstellingen en actieve ingesloten toepassingen.
- Het kan zijn dat er andere oplossingen en toepassingen verkrijgbaar zijn. Ga voor meer informatie naar www.lexmark.com of neem contact op met de winkel waar u de scanner hebt gekocht.

IP-adres van de scanner zoeken

Opmerkingen:

- Zorg dat de scanner verbonden is met een netwerk of een afdrukserver.
- Een IP-adres bestaat uit vier sets met cijfers gescheiden door punten, bijvoorbeeld 123.123.123.123.

U kunt als volgt het IP-adres van de scanner vinden:

- Kijk in de linkerbovenhoek van het startscherm van de scanner.
- Kijk in het gedeelte TCP/IP in het menu Netwerk/poorten.
- Druk een netwerkconfiguratiepagina of pagina met menu-instellingen af en controleer het gedeelte TCP/IP.

Het IP-adres van de computer zoeken

Voor Windows-gebruikers

- 1 Typ **cmd** in het dialoogvenster Uitvoeren om de opdrachtprompt te openen.
- 2 Typ **ipconfig** en zoek het IP-adres.

Voor Macintosh-gebruikers

- 1 Selecteer **Netwerk** via Systeemvoorkeuren in het Apple-menu.
- 2 Selecteer uw verbindingstype en klik vervolgens op **Geavanceerd >TCP/IP**.
- 3 Zoek naar het IP-adres.

De Embedded Web Server openen

De Embedded Web Server is de webpagina van de scanner waarmee u de instellingen van de scanner en printer op afstand kunt weergeven en configureren wanneer u zich niet in de buurt van de scanner bevindt.

- 1 Zoek het IP-adres van de scanner:
 - Vanaf het startscherm van de scanner
 - Vanuit het gedeelte TCP/IP in het menu Netwerk/poorten

- Door een netwerkconfiguratiepagina of pagina met menu-instellingen af te drukken of en het gedeelte TCP/IP te controleren

Opmerking: Een IP-adres bestaat uit vier sets met cijfers gescheiden door punten, bijvoorbeeld 123.123.123.123.

2 Open een webbrowser en typ het IP-adres van de scanner in de adresbalk.

3 Druk op **Enter**.

Opmerking: Als u een proxyserver gebruikt, moet u deze tijdelijk uitschakelen zodat de webpagina correct kan worden geladen.

Het beginscherm aanpassen

1 Open een webbrowser en typ het IP-adres van de scanner in de adresbalk.

Opmerking: Controleer het IP-adres van de scanner op het startscherm van de scanner. Het IP-adres bestaat uit vier sets met cijfers gescheiden door punten: 123.123.123.123.

2 Voer een of meer van de volgende handelingen uit:

- Pictogrammen van de algemene scannerfuncties weergeven of verbergen.
 - a Klik op **Instellingen > Algemene instellingen > Startscherm aanpassen**.
 - b Schakel de selectievakjes in om te selecteren welke pictogrammen er op het beginscherm worden weergegeven.

Opmerking: Als u een selectievakje naast een pictogram uitschakelt, wordt het pictogram niet weergegeven op het beginscherm.

- c Klik op **Verzenden**.
- Het pictogram van een toepassing aanpassen. Raadpleeg [“Informatie over de toepassingen in het beginscherm zoeken” op pagina 21](#) of de documentatie bij de toepassing voor meer informatie.

Uitleg over de toepassingen

Optie	Tot
Pas kopiëren met ADF	Scan een pas en print beide kanten op een enkele pagina met behulp van de automatische document-invoer (ADF). Zie “Pas kopiëren met ADF instellen” op pagina 25 voor meer informatie.
Streepjescode zoeken	Streepjescodesjablonen maken en beheren. Zie “Werken met de toepassing Streepjescode zoeken” op pagina 27 voor meer informatie.
Pas kopiëren	Scan een pas en print beide kanten op een enkele pagina. Zie “Pas kopiëren instellen” op pagina 22 voor meer informatie.
Faxen	Scan een document en stuur het naar een faxnummer. Zie “Faxen” op pagina 122 voor meer informatie.
Formulieren en favorieten	Vind snel veelgebruikte onlineformulieren en druk deze af vanuit het beginscherm van de scanner. Zie “Formulieren en favorieten instellen” op pagina 21 voor meer informatie.
Meerdere items verzenden	Scan een document en stuur het naar meerdere bestemmingen tegelijk. Zie “Meerdere items verzenden instellen” op pagina 23 voor meer informatie.
Mijn snelkoppeling	Maak snelkoppelingen op het startscherm van de scanner. Zie “MyShortcut gebruiken” op pagina 23 voor meer informatie.

Optie	Tot
Scannen naar e-mail	Scan een document en verstuur het naar een e-mailadres. Zie “E-mailen” op pagina 115 voor meer informatie.
Scannen naar computer	Scan een document en sla het op in een voorgedefinieerde map op een hostcomputer. Zie “Scannen naar PC instellen” op pagina 149 voor meer informatie.
Scannen naar FTP	Scan documenten rechtstreeks naar een FTP-server (File Transfer Protocol). Zie “Scannen naar een FTP-adres” op pagina 146 voor meer informatie.
Scannen naar netwerk	Scan een document en verstuur het naar een gedeelde netwerkmap. Zie “Scannen via een netwerk instellen” op pagina 24 voor meer informatie.
Scannen naar Sharepoint	Documenten veilig scannen naar websites die zijn ondergebracht op SharePoint-servers. Zie “Scannen naar Sharepoint instellen” op pagina 26 voor meer informatie.

Toepassingen in het beginscherm activeren

Informatie over de toepassingen in het beginscherm zoeken


Op uw scanner zijn bij levering al beginschermtoepassingen geïnstalleerd. Voordat u deze toepassingen kunt gebruiken, moet u deze eerst activeren en configureren met behulp van de Embedded Web Server. Voor meer informatie over het gebruik van de Embedded Web Server raadpleegt u [“De Embedded Web Server openen” op pagina 19](#).

Voor meer informatie over het configureren en gebruiken van de toepassingen in het beginscherm doet u het volgende:

- 1 Ga naar <http://support.lexmark.com>.
- 2 Klik op **Software & Solutions** (Software en oplossingen) en selecteer een van de volgende items:
 - **Scan to Network** (Scannen naar netwerk): zoeken naar informatie over de toepassing Scannen naar netwerk.
 - **Other Applications** (Overige toepassingen) : zoeken naar informatie over de overige toepassingen.
- 3 Klik op de tab **Handleidingen** en selecteer het document voor de toepassing in het beginscherm.

Formulieren en favorieten instellen

Opmerking: Het kan zijn dat een nieuwere versie van deze *Gebruikershandleiding* een directe koppeling naar de *Beheerdershandleiding* van deze toepassing bevat. Om te controleren op updates van deze *Gebruikershandleiding*, ga naar <http://support.lexmark.com>.

Optie	Tot
	<p>Stroomlijn werkprocessen door snel veelgebruikte onlineformulieren terug te vinden en af te drukken vanuit het beginscherm van de scanner.</p> <p>Opmerking: De scanner moet gemachtigd zijn voor toegang tot de netwerkmap, FTP-site of website waar de bladwijzer is opgeslagen. Gebruik vanaf de computer waarop de bladwijzer is opgeslagen de instellingen voor delen, de veiligheid en firewall om de scanner minimaal <i>leest</i>toegang tot de locatie te geven. Raadpleeg de documentatie die bij uw besturingssysteem is geleverd voor hulp.</p>

- 1 Open een webbrowser en typ het IP-adres van de scanner in de adresbalk.

Opmerking: Controleer het IP-adres van de scanner op het startscherm van de scanner. Het IP-adres bestaat uit vier sets met cijfers gescheiden door punten: 123.123.123.123.

- 2 Klik op **Instellingen >Toepassingen >Toepassingsbeheer >Formulieren en favorieten**.

- 3 Klik op **Toevoegen** en pas vervolgens de instellingen aan.

Opmerkingen:


- Plaats de muisaanwijzer naast de afzonderlijke velden voor een omschrijving van de instelling.
- Voer op de plaats van de bladwijzer het juiste IP-adres van de hostcomputer in om er zeker van te zijn dat de locatie-instellingen van de bladwijzer correct zijn. Ga voor meer informatie over het verkrijgen van het IP-adres van de hostcomputer naar: [“Het IP-adres van de computer zoeken” op pagina 19](#).
- Controleer of de scanner beschikt over de juiste toegangsrechten voor de map waar de bladwijzer is ingevoegd.

- 4 Klik op **Toepassen**.

Als u de toepassing wilt gebruiken, raakt u **Formulieren en favorieten** aan in het beginscherm van de scanner en navigeert u vervolgens door de formuliercategorieën. U kunt formulieren ook zoeken op basis van formuliernummer, -naam of -omschrijving.

Pas kopiëren instellen

Opmerking: Het kan zijn dat een nieuwere versie van deze *Gebruikershandleiding* een directe koppeling naar de *Beheerdershandleiding* van deze toepassing bevat. Om te controleren op updates van deze *Gebruikershandleiding*, ga naar <http://support.lexmark.com>.

Optie	Tot
	Kopieer snel en eenvoudig pasjes ter grootte van bankkaarten, zoals uw id-kaart en verzekeringspasje. U kunt beide zijden van een pasje op een enkele pagina afdrukken, waardoor papier wordt bespaard en de informatie op de pas op een handigere manier wordt weergegeven.

- 1 Open een webbrowser en typ het IP-adres van de scanner in de adresbalk.

Opmerking: Controleer het IP-adres van de scanner op het startscherm van de scanner. Het IP-adres bestaat uit vier sets met cijfers gescheiden door punten: 123.123.123.123.

- 2 Klik op **Instellingen >Toepassingen >Toepassingsbeheer >Pas kopiëren**.

- 3 Indien nodig kunt u de standaard scanopties wijzigen.

- **Standaardlade**—Selecteer de standaardlade voor het printen van gescande afbeeldingen.
- **Standaard aantal kopieën**—Specificeer hoeveel kopieën er automatisch geprint dienen te worden wanneer deze toepassing wordt gebruikt.
- **Standaard contrastinstellingen**—Specificeer een instelling om het contrast te verhogen of te verlagen wanneer er een kopie van de gescande pas wordt geprint. Selecteer **Beste instelling voor inhoud** als u wilt dat de scanner het contrast automatisch aanpast.
- **Standaard instelling voor schalen**—Stel in wat de grootte van de gescande pas moet worden als deze wordt geprint. De standaard instelling is 100% (volledige grootte).

- **Resolutie-instelling**—Wijzig de kwaliteit van de gescande pas.

Opmerkingen:

- Wanneer u een pas scant, zorg er dan voor dat de scanresolutie voor kleur niet meer dan 200 dpi is en voor zwart-wit niet meer dan 400 dpi.
- Wanneer u meerdere passen scant, zorg er dan voor dat de scanresolutie voor kleur niet meer dan 150 dpi is en voor zwart-wit niet meer dan 300 dpi.


- **Paginaranden**—Selecteer het selectievakje om de gescande afbeelding te printen met een rand eromheen.

4 Klik op **Toepassen**.

Als u de toepassing wilt gebruiken, raakt u **Pas kopiëren** in het beginscherm van de scanner aan en volgt u de aanwijzingen.

MyShortcut gebruiken


Opmerking: Het kan zijn dat een nieuwere versie van deze *Gebruikershandleiding* een directe koppeling naar de *Beheerdershandleiding* van deze toepassing bevat. Om te controleren op updates van deze *Gebruikershandleiding*, ga naar <http://support.lexmark.com>.

Optie	Tot
	Snelkoppelingen maken op de scannerstartpagina, met instellingen voor maximaal 25 veelgebruikte kopieer-, fax- of e-mailtaken.

Om deze toepassing te gebruiken klikt u op **MyShortcut**, en volgt u de instructies op het scannerdisplay.

Meerdere items verzenden instellen

Opmerking: Het kan zijn dat een nieuwere versie van deze *Gebruikershandleiding* een directe koppeling naar de *Beheerdershandleiding* van deze toepassing bevat. Om te controleren op updates van deze *Gebruikershandleiding*, ga naar <http://support.lexmark.com>.

Optie	Tot
	Scan een document en stuur het naar meerdere bestemmingen tegelijk. Opmerking: Zorg dat er genoeg ruimte is op de vaste schijf van de scanner.

- 1 Open een webbrowser en typ het IP-adres van de scanner in de adresbalk.

Opmerking: Controleer het IP-adres van de scanner op het startscherm van de scanner. Het IP-adres bestaat uit vier sets met cijfers gescheiden door punten: 123.123.123.123.

- 2 Klik op **Instellingen > Toepassingen > Toepassingsbeheer > Meerdere items verzenden**.

3 Klik op **Toevoegen** in het gedeelte Profielen en wijzig de instellingen.

Opmerkingen:


- Plaats de muisaanwijzer naast de afzonderlijke velden voor een omschrijving van de instelling.
- Wanneer u **FTP** of **Map delen** als bestemming opgeeft, zorg er dan voor dat de locatie-instellingen van de bestemming correct zijn. Voer op de plaats van de bestemming het juiste IP-adres van de hostcomputer in. Ga voor meer informatie over het verkrijgen van het IP-adres van de hostcomputer naar: [“Het IP-adres van de computer zoeken” op pagina 19.](#)

4 Klik op **Toepassen**.

Als u de toepassing wilt gebruiken, raakt u **Meerdere items verzenden** in het beginscherm van de scanner aan en volgt u de aanwijzingen op het display van de scanner.

Scannen via een netwerk instellen

Opmerking: Het kan zijn dat een nieuwere versie van deze *Gebruikershandleiding* een directe koppeling naar de *Beheerdershandleiding* van deze toepassing bevat. Om te controleren op updates van deze *Gebruikershandleiding*, ga naar <http://support.lexmark.com>.

Optie	Tot
	<p>Een document scannen en versturen naar een gedeelde netwerkmap. U kunt maximaal 30 unieke doelmappen definiëren.</p> <p>Opmerkingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Voor de scanner moet schrijftoegang tot de mappen zijn ingesteld. Gebruik op de computer waarop de doelmap is ingesteld, de instellingen voor delen, de veiligheids- en firewallinstellingen om de scanner minimaal <i>schrijftoegang</i> tot de locatie te geven. Raadpleeg de documentatie die bij uw besturings-systeem is geleverd voor hulp. • Het pictogram Scannen naar netwerk wordt alleen weergegeven als minimaal één doelmap is opgegeven.

1 Open een webbrowser en typ het IP-adres van de scanner in de adresbalk.

Opmerking: Controleer het IP-adres van de scanner op het startscherm van de scanner. Het IP-adres bestaat uit vier sets met cijfers gescheiden door punten: 123.123.123.123.

2 Voer een van de volgende handelingen uit:

- Klik op **Scannen via een netwerk instellen**.
- Klik op **Instellingen >Toepassingen >Toepassingsbeheer >Scannen naar netwerk**.

3 Definieer de doelmappen en pas vervolgens de instellingen aan.

Opmerkingen:

- Plaats de muisaanwijzer naast enkele van de velden voor een omschrijving van de instelling.
- Voer op de plaats van de bestemming het juiste IP-adres van de hostcomputer in om er zeker van te zijn dat de locatie-instellingen van de bestemming correct zijn. Ga voor meer informatie over het verkrijgen van het IP-adres van de hostcomputer naar: [“Het IP-adres van de computer zoeken” op pagina 19.](#)
- Controleer of de scanner beschikt over de juiste toegangsrechten voor de map waar de bestemming is ingevoegd.


4 Klik zo nodig **hier** om meer opties weer te geven.

5 Klik op **OK >Toepassen**.

Als u de toepassing wilt gebruiken, raakt u **Scannen naar netwerk** in het beginscherm van de scanner aan en volgt u de aanwijzingen op het display van de scanner.

Pas kopiëren met ADF instellen

Opmerking: Het kan zijn dat een nieuwere versie van deze *Gebruikershandleiding* een directe koppeling naar de *Beheerdershandleiding* van deze toepassing bevat. Om te controleren op updates van deze *Gebruikershandleiding*, ga naar <http://support.lexmark.com>.

Optie	Tot
	<p>Snel en eenvoudig pasjes ter grootte van bankkaarten, zoals uw identiteitskaart en verzekeringspasje, kopiëren met de automatische documentinvoer (ADF).</p> <p>U kunt beide zijden van een pasje op een enkele pagina afdrukken, waardoor papier wordt bespaard en de informatie op de pas op een handigere manier wordt weergegeven.</p>

1 Open een webbrowser en typ het IP-adres van de scanner in de adresbalk.

Opmerking: Controleer het IP-adres van de scanner op het startscherm van de scanner. Het IP-adres bestaat uit vier sets met cijfers gescheiden door punten: 123.123.123.123.

2 Klik op **Instellingen >Toepassingen >Toepassingsbeheer >Pas kopiëren met ADF**.

3 Indien nodig kunt u de standaarduitvoeropties wijzigen.

Uitvoeropties selecteren

- **Afdrukuitvoer**—Selecteer deze optie om de gescande pas af te drukken.
- **E-mailuitvoer**—Selecteer deze optie om de gescande pas te verzenden als bijlage bij een e-mailbericht.
- **Uitvoer naar netwerkshare**—Selecteer deze optie om de gescande pas op te slaan naar een gedeelde map in het netwerk.
- **Bestandsindeling van scan**—Geef de uitvoerindeling (TIFF, JPEG, PDF of JPEG) voor de gescande pas aan.

E-mailinstellingen configureren

- **Standaard e-mailadres**—Geef op naar welke e-mailbestemming de gescande pas moet worden verzonden. Gebruik een komma om meerdere e-mailadressen van elkaar te scheiden.

Instellingen van bestemmingsnetwerk configureren

- **Serveradres van bestemming**—Typ de naam van de server of het IP-adres van de gedeelde netwerkmap, in de indeling `\\server\share`.
- **Domein (optioneel)**—Geef het Windows-domein voor de bestemming op als de bestemming zich in een ander Windows-domein dan dat van de printer bevindt.
- **Gebruikersnaam**—Typ de standaardgebruikersnaam waarmee verbinding moet worden gemaakt met de bestemming.
- **Wachtwoord**—Typ het standaard wachtwoord waarmee verbinding moet worden gemaakt met de bestemming.

- **Verificatietype**—Selecteer hoe gebruikers worden geverifieerd tijdens het maken van een verbinding met de bestemming.
- **Tijdstempel toevoegen**—Schakel dit selectievakje in om een tijdstempel toe te voegen aan de bestandsnaam.

4 Indien nodig kunt u de standaard scanopties wijzigen.

- **Standaardlade**—Selecteer de standaardlade voor het printen van gescande afbeeldingen.
- **Standaard aantal kopieën**—Specificeer hoeveel kopieën er automatisch geprint dienen te worden wanneer deze toepassing wordt gebruikt.
- **Standaard contrastinstellingen**—Specificeer een instelling om het contrast te verhogen of te verlagen wanneer er een kopie van de gescande pas wordt geprint. Selecteer **Beste instelling voor inhoud** als u wilt dat de scanner het contrast automatisch aanpast.
- **Standaard instelling voor schalen**—Stel in wat de grootte van de gescande pas moet worden als deze wordt geprint. De standaard instelling is 100% (volledige grootte).
- **Resolutie-instelling**—Wijzig de kwaliteit van de gescande pas.

Opmerkingen:


- Wanneer u een pas scant, zorg er dan voor dat de scanresolutie voor kleur niet meer dan 200 dpi is en voor zwart-wit niet meer dan 400 dpi.
- Wanneer u meerdere passen scant, zorg er dan voor dat de scanresolutie voor kleur niet meer dan 150 dpi is en voor zwart-wit niet meer dan 300 dpi.
- **Paginaranden**—Selecteer het selectievakje om de gescande afbeelding te printen met een rand eromheen.

5 Klik op Toepassen.

Als u de toepassing wilt gebruiken, raakt u **Pas kopiëren met ADF** in het beginscherm van de scanner aan en volgt u de aanwijzingen.

Scannen naar Sharepoint instellen

Opmerking: Het kan zijn dat een nieuwere versie van deze *Gebruikershandleiding* een directe koppeling naar de *Beheerdershandleiding* van deze toepassing bevat. Om te controleren op updates van deze *Gebruikershandleiding*, ga naar <http://support.lexmark.com>.

Optie	Tot
	<ul style="list-style-type: none"> • Documenten veilig scannen naar websites die zijn ondergebracht op SharePoint-servers. • Het navigeren in websites, maken van mappen en afdrukken van documenten die zijn opgeslagen in SharePoint-sites toestaan vanaf de scanner.

1 Open een webbrowser en typ het IP-adres van de scanner in de adresbalk.

Opmerking: Controleer het IP-adres van de scanner op het startscherm van de scanner. Het IP-adres bestaat uit vier sets met cijfers gescheiden door punten: 123.123.123.123.

2 Voeg een profiel toe of bewerk een profiel.

Een profiel toevoegen

Klik in de configuratiepagina op **Toevoegen**.

Een profiel bewerken



Selecteer in de configuratiepagina het profiel dat u wilt bewerken, en klik vervolgens op **Bewerken**.

- 3 Configureer de proxy-instellingen voor de scanner. Voer de naam van de proxyhost en het nummer van de de proxypoort in die worden gebruikt om verbinding te maken met de server.
- 4 Pas indien nodig de Sharepoint-instellingen aan. Raadpleeg de bij uw toepassing meegeleverde documentatie voor meer informatie.
- 5 Klik op **Toepassen**.

Als u de toepassing wilt gebruiken, raakt u **Scannen naar Sharepoint** in het beginscherm van de scanner aan en volgt u de aanwijzingen op het display van de scanner.

Werken met de toepassing Streepjescode zoeken

Opmerking: Het kan zijn dat een nieuwere versie van deze *Gebruikershandleiding* een directe koppeling naar de *Beheerdershandleiding* van deze toepassing bevat. Om te controleren op updates van deze *Gebruikershandleiding*, ga naar <http://support.lexmark.com>.

Optie	Tot
 <p>of</p> 	<p>Streepjescodesjablonen maken en beheren om de locatie en het type streepjescode op te geven die gebruikers meestal scannen.</p> <p>Opmerking: De toepassing Streepjescode zoeken is alleen bereikbaar vanaf het beginscherm van de scanner.</p>

Als u deze toepassing wilt gebruiken, raakt u **Streepjescode zoeken** in het beginscherm van de scanner aan en volgt u de aanwijzingen op het display van de scanner.

Een configuratie exporteren of importeren

U kunt configuratie-instellingen naar een tekstbestand exporteren en dit bestand vervolgens importeren om de instellingen toe te passen op andere apparaten.

- 1 Open een webbrowser en typ het IP-adres van de scanner in de adresbalk.

Opmerking: Controleer het IP-adres van de scanner op het startscherm van de scanner. Het IP-adres bestaat uit vier sets met cijfers gescheiden door punten: 123.123.123.123.
- 2 Om een configuratie voor één toepassing te exporteren of importen, voert u de volgende handelingen uit:
 - a Klik op **Instellingen > Toepassingen > Toepassingsbeheer**.
 - b Klik in de lijst met geïnstalleerde toepassingen op de naam van de toepassing die u wilt configureren.

c Klik op **Configureren** en voer een van de volgende handelingen uit:

- Om een configuratiebestand te exporteren, klikt u op **Exporteren** en volgt u de instructies op het computerscherm om het configuratiebestand op te slaan.

Opmerkingen:

- Bij het opslaan van het configuratiebestand kunt u een unieke bestandsnaam invoeren of de standaardnaam gebruiken.
- Als de fout "JVM Onvoldoende geheugen" optreedt, moet u de exportbewerking herhalen tot het configuratiebestand is opgeslagen.
- Om een configuratie uit een bestand te importeren, klikt u op **Importeren** en bladert u naar het opgeslagen configuratiebestand dat van een eerder geconfigureerd apparaat is geëxporteerd.

Opmerkingen:

- Voordat u het configuratiebestand importeert, hebt u de keuze om het eerst te bekijken of direct te laden.
- Als er een time-out optreedt en een leeg scherm wordt weergegeven, vernieuwt u de webbrowser en klikt u vervolgens op **Toepassen**.

3 Om een configuratie voor meerdere toepassingen te exporteren of importen, voert u de volgende handelingen uit:

a Klik op **Instellingen > Importeren/exporteren**.

b Voer een van de volgende handelingen uit:

- Om een configuratiebestand te exporteren, klikt u op **Instellingenbestand Embedded Solutions exporteren** en volgt u de instructies op het computerscherm om het configuratiebestand op te slaan.
- Om een configuratiebestand te importeren, doet u het volgende:
 - 1 Klik op **Instellingenbestand Embedded Solutions importeren > selecteer Archief** en blader dan naar het opgeslagen configuratiebestand dat van een eerder geconfigureerd apparaat is geëxporteerd.
 - 2 Klik op **Verzenden**.

Het externe bedieningspaneel instellen

Met deze toepassing wordt het bedieningspaneel van de scanner op uw computerscherm weergegeven en kunt u het bedieningspaneel van de scanner bedienen, zelfs als u niet in de buurt van de netwerkscanner bent. U kunt vanaf uw computerscherm de scannerstatus bekijken, taken in de wacht vrijgeven, bladwijzers maken en andere gerelateerde taken uitvoeren die u normaal gezien doet als u bij de netwerkscanner staat.

1 Open een webbrowser en typ het IP-adres van de scanner in de adresbalk.

Opmerking: Controleer het IP-adres van de scanner op het startscherm van de scanner. Het IP-adres bestaat uit vier sets met cijfers gescheiden door punten: 123.123.123.123.


2 Klik op **Instellingen > Instellingen extern bedieningspaneel**.

3 Schakel het selectievakje **Ingeschakeld** in en pas de instellingen aan.

4 Klik op **Verzenden**.

Klik op **Extern bedieningspaneel > VNC-applet starten** om de toepassing te gebruiken.

Extra scanner- en printerinstellingen

 **LET OP—KANS OP ELEKTRISCHE SCHOK:** Als u toegang wilt verkrijgen tot de systeemkaart of optionele hardware of geheugenkaarten wilt installeren nadat u de scanner gebruiksklaar hebt gemaakt, moet u eerst de scanner uitschakelen en de stekker van het netsnoer uit het stopcontact halen. Als u andere apparaten hebt aangesloten op de scanner, moet u deze ook uitschakelen en alle kabels losmaken die zijn aangesloten op de scanner.

De scanner aansluiten op de printer

Voordat u de scanner en de printer aansluit, moet u:

- de communicatiekaart in de printer installeren. Zie [“Een communicatiekaart voor de scanner in de printer installeren” op pagina 29](#) voor meer informatie.
- Sluit de scanner aan op de printer via de groene Ethernet-kabel. Zie [“Kabels aansluiten” op pagina 53](#) voor meer informatie.

De communicatie tussen de scanner en de printer wordt verbroken wanneer een van beide apparaten wordt uitgeschakeld of wanneer de groene Ethernet-kabel die beide apparaten verbindt, wordt losgekoppeld. Ga als volgt te werk om communicatie te herstellen tussen de scanner en de printer:


- 1 Zet de printer aan.
- 2 Zet de scanner aan.

Opmerking: De communicatie tussen de scanner en printer is hersteld wanneer **Gereed** op het scannerdisplay wordt weergegeven.

Een communicatiekaart voor de scanner in de printer installeren

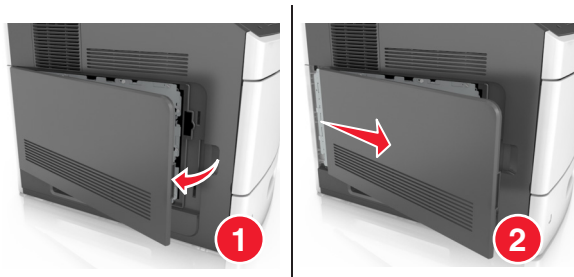
Opmerkingen:

- De communicatiekaart voor de scanner dient alleen in de daartoe bestemde sleuf te worden geïnstalleerd. Als er een interne geheugenkaart in deze sleuf is geplaatst, verplaats deze dan naar de optiesleuf ernaast.
- Voor deze taak hebt u een schroevendraaier met platte kop nodig.

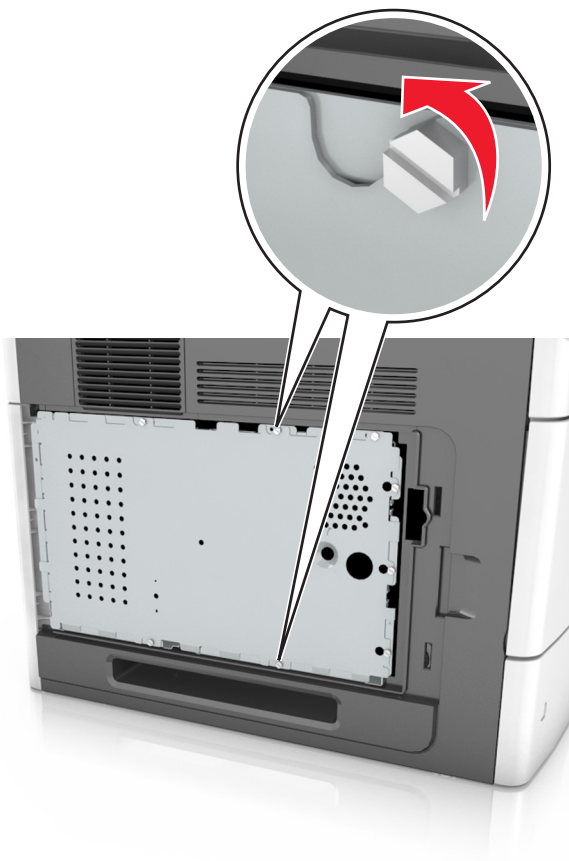
 **LET OP—KANS OP ELEKTRISCHE SCHOK:** Als u toegang tot de controllerkaart wilt of optionele hardware of geheugenapparaten installeert nadat u de printer hebt ingesteld, moet u de printer uitschakelen en de stekker uit het stopcontact trekken voor u doorgaat. Als u andere apparaten hebt aangesloten op de printer, schakel deze dan ook uit en koppel de kabels los van de printer.

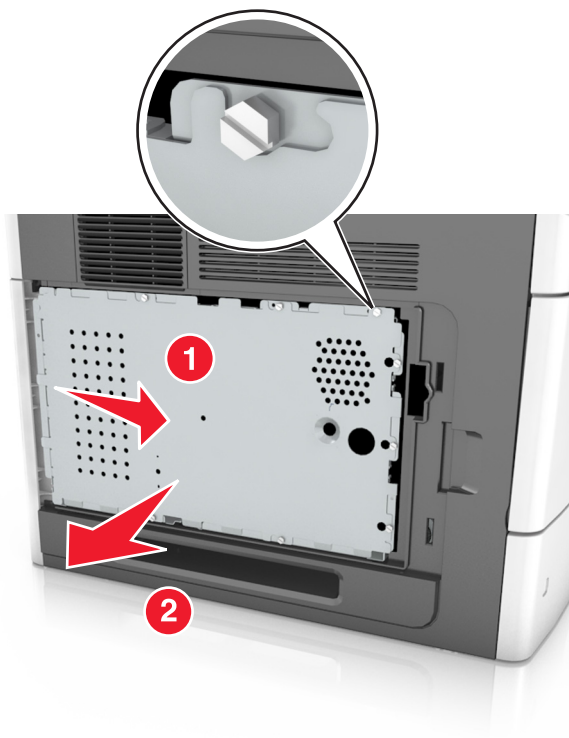
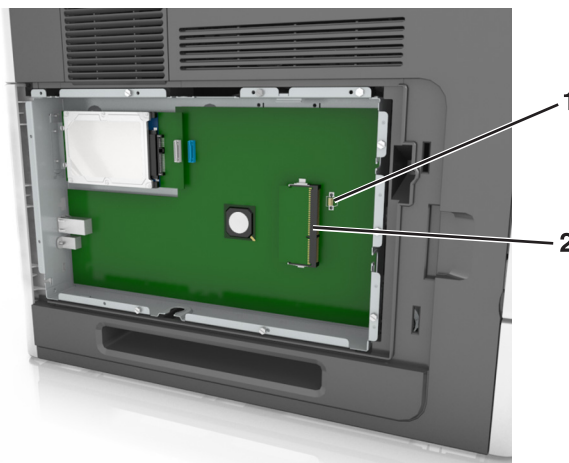
Let op—Kans op beschadiging: De elektronische componenten van de controllerkaart raken gemakkelijk beschadigd door statische elektriciteit. Raak daarom eerst een metalen oppervlak aan voordat u de elektronische componenten of aansluitingen van de controllerkaart aanraakt.

- 1 Verwijder de toegangsklep van de controllerkaart.



- 2 Gebruik een schroevendraaier met platte kop om de schroeven van de afdekplaat van de controllerkaart los te draaien.

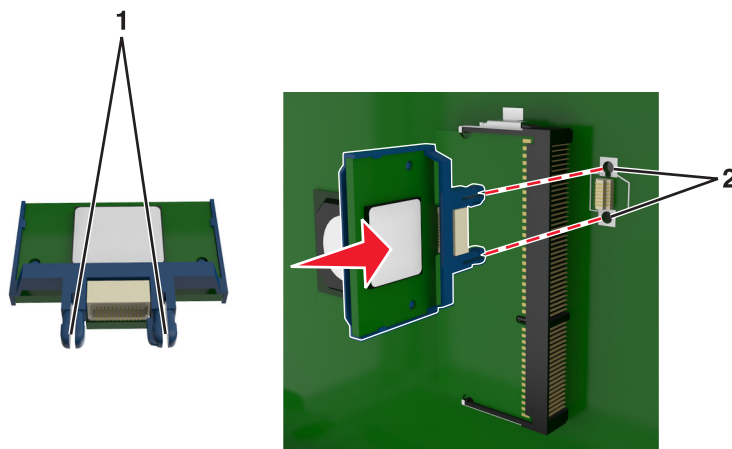


3 Verwijder de plaat.**4** Haal de communicatiekaart voor de scanner uit de verpakking en zoek de desbetreffende connector.

1	Connector voor communicatiekaart scanner
2	Connector voor geheugenkaart

Let op—Kans op beschadiging: Raak de aansluitpunten aan de rand van de kaart niet aan.

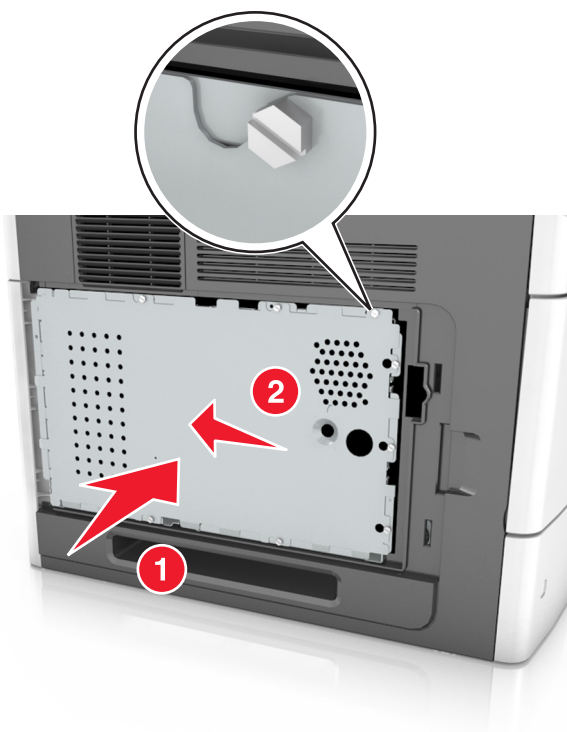
- 5 Houd de kaart aan de zijkanten vast en zorg dat de plastic pinnetjes (1) op de kaart zich voor de openingen (2) in de controllerkaart bevinden. Druk de kaart vervolgens stevig op zijn plek.



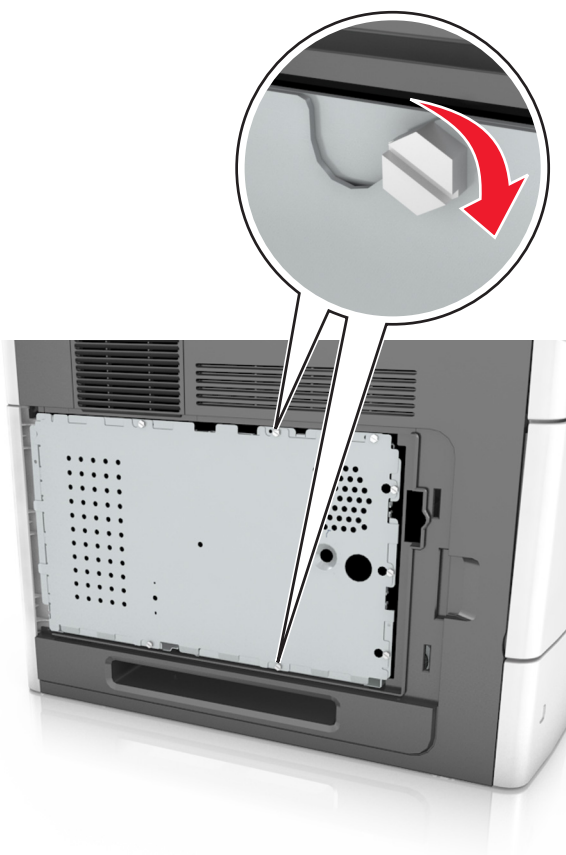
Opmerkingen:

- De connector van de kaart moet over de gehele lengte in aanraking zijn met de controllerkaart.
- Let erop dat de aansluitpunten niet beschadigd raken.

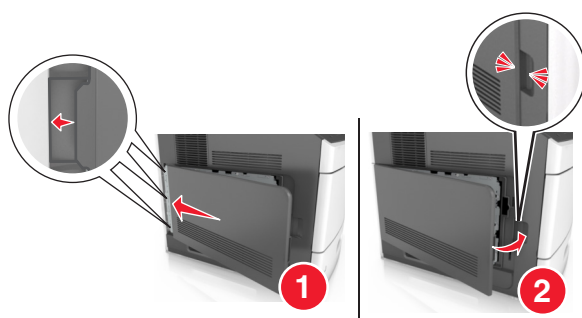
- 6 Zorg dat de schroeven zich voor de openingen in de afdekplaat bevinden en bevestig de afdekplaat opnieuw.



7 Draai de schroeven van de afdekplaat vast.



8 Bevestig de toegangsklep opnieuw.



Interne opties installeren in de scanner

U kunt de aansluitingsmogelijkheden en de geheugencapaciteit van de scanner aanpassen door interne opties toe te voegen.


Wanneer de scanner wordt aangesloten op de printer, werken alleen de interne opties in de scanner.

Beschikbare, interne opties


- Geheugenkaarten
 - DIMM
 - Flash-geheugen
 - Letterttypen
- Firmwarekaarten
- Lexmark™ Interne 'Solutions' Poorten (ISP)

Toegang krijgen tot de systeemkaart van de printer

Opmerking: Voor deze taak hebt u een schroevendraaier met platte kop nodig.

 **LET OP—KANS OP ELEKTRISCHE SCHOK:** Als u toegang wilt verkrijgen tot de systeemkaart of optionele hardware of geheugenkaarten wilt installeren nadat u de scanner gebruiksklaar hebt gemaakt, moet u eerst de scanner uitschakelen en de stekker van het netsnoer uit het stopcontact halen. Als u andere apparaten hebt aangesloten op de scanner, moet u deze ook uitschakelen en alle kabels losmaken die zijn aangesloten op de scanner.

1 Verplaats de scanbalk naar zijn uitgangspositie.

- a** Raak in het beginscherm  **>Scannerkop vergrendelen** aan.
- b** Schakel de scanner en printer uit.
- c** Vergrendel de scanbalk.

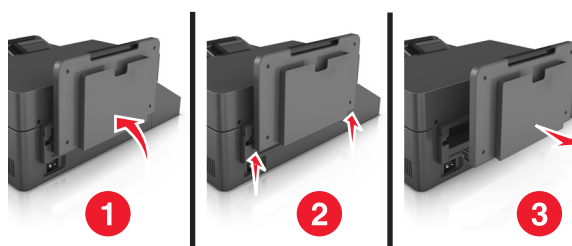


- 2 Plak de klep van de scanner vast.

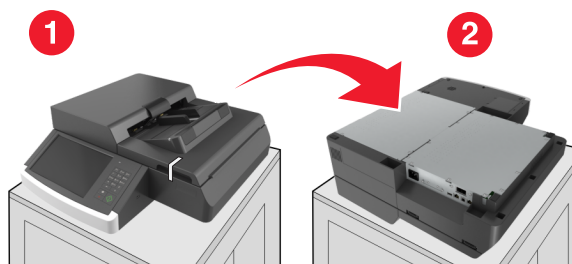


Opmerking: Hiervoor kunt u afplakband gebruiken.

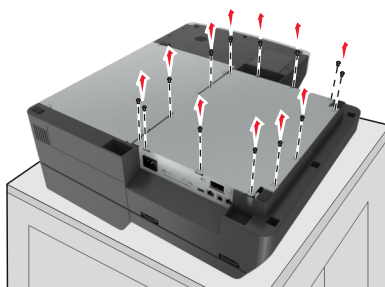
- 3 Verwijder de uitvoerlade.

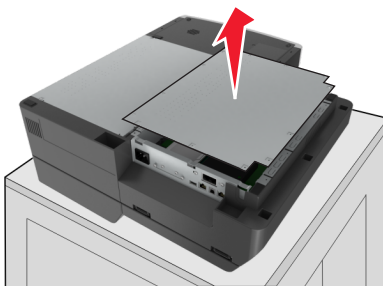


- 4 Zet de scanner ondersteboven op een vlak oppervlak.

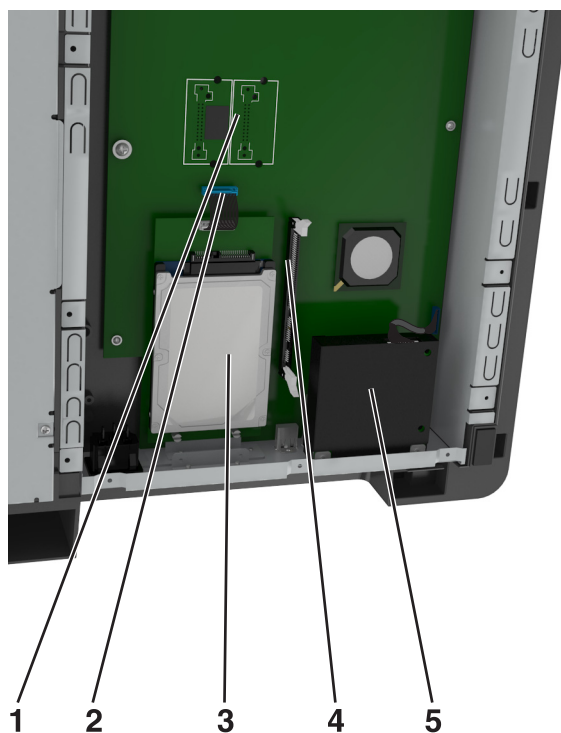


- 5 Verwijder alle schroeven uit de klep van de systeemkaart.



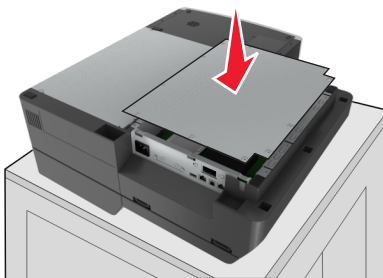
6 Verwijder de klep van de systeemkaart.**7** Zoek de juiste connector op.

Let op—Kans op beschadiging: De elektrische componenten van de systeemkaart raken gemakkelijk beschadigd door statische elektriciteit. Raak daarom eerst een metalen voorwerp aan voordat u de elektrische componenten of aansluitingen van de systeemkaart aanraakt.

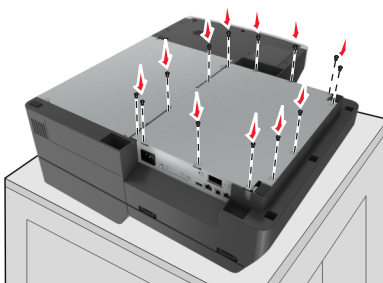


1	Connectors voor geheugen- en flashgeheugenkaart
2	Lexmark Connector voor Internal Solutions Port of vaste schijf van scanner
3	Vaste schijf van de scanner*
4	Connector voor geheugenkaart
5	Faxmodem*
* De scanner wordt geleverd met één vaste schijf en één faxmodem op de systeemkaart.	

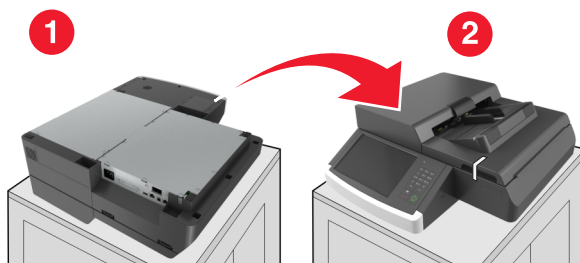
8 Plaats de systeemkaartklep terug.



9 Breng alle schroeven aan in de klep van de systeemkaart.

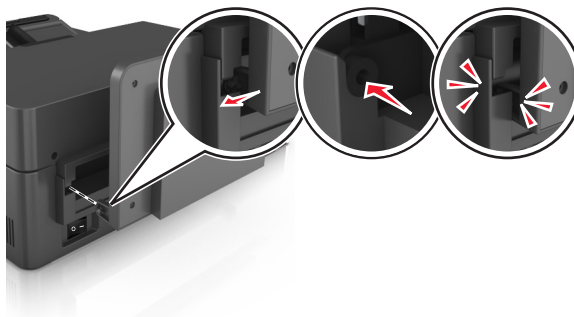


10 Zet de scanner rechtop terwijl u de klep van de scanner op zijn plaats houdt.

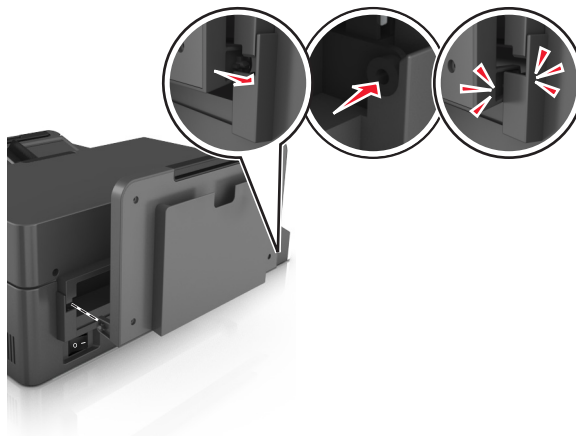


11 Plaats de uitvoerlade terug.

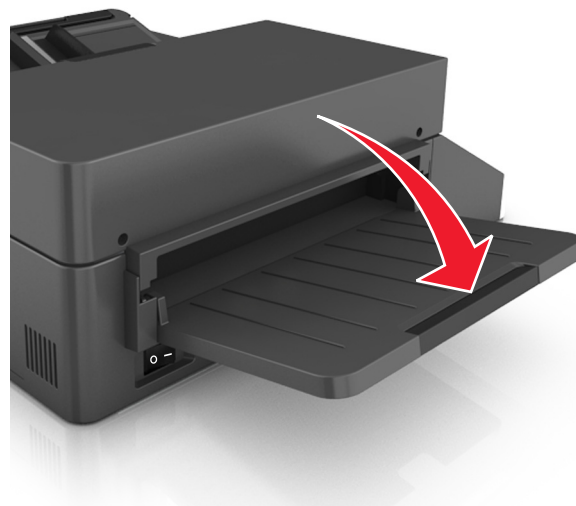
a Bevestig de lade aan het achterste scharnier.



- b** Duw de lade omlaag totdat deze aansluit tegen het voorste scharnier.



- c** Breng de lade in zijn oorspronkelijke positie terug.



Een Internal Solutions Port installeren

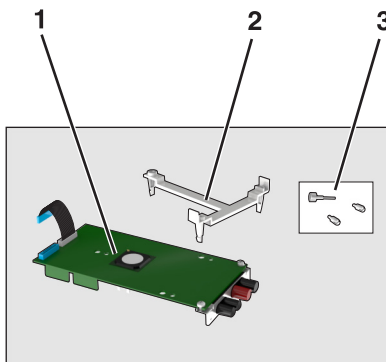
De systeemkaart ondersteunt één optionele Lexmark Internal Solutions Port (ISP). Installeer een ISP voor extra aansluitingsmogelijkheden.

Opmerking: Voor deze taak hebt u een schroevendraaier met platte kop nodig.

⚠ LET OP—KANS OP ELEKTRISCHE SCHOK: Als u toegang wilt verkrijgen tot de systeemkaart of optionele hardware of geheugenkaarten wilt installeren nadat u de scanner gebruiksklaar hebt gemaakt, moet u eerst de scanner uitschakelen en de stekker van het netsnoer uit het stopcontact halen. Als u andere apparaten hebt aangesloten op de scanner, moet u deze ook uitschakelen en alle kabels losmaken die zijn aangesloten op de scanner.

Let op—Kans op beschadiging: De elektrische componenten van de systeemkaart raken gemakkelijk beschadigd door statische elektriciteit. Raak daarom eerst een metalen oppervlak op de scanner aan voordat u de elektronische componenten of aansluitingen van de systeemkaart aanraakt.

- 1 Verwijder de ISP-kit uit de verpakking.



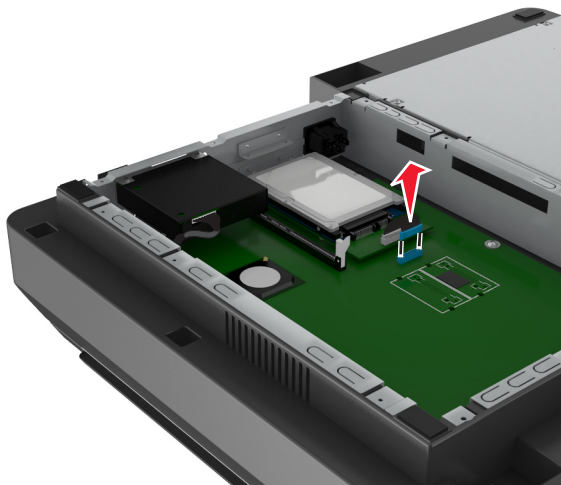
1	ISP
2	Plastic montagebeugel
3	Schroeven

- 2 Open het toegangspaneel van de systeemkaart. Zie [“Toegang krijgen tot de systeemkaart van de printer” op pagina 34](#) voor meer informatie.

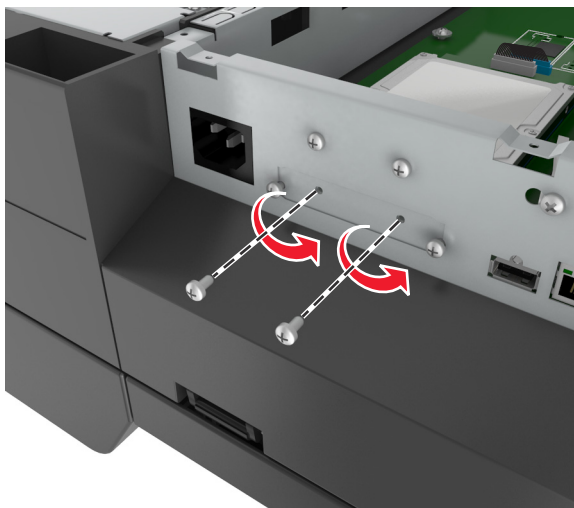
- 3 Verwijder de vaste schijf van de scanner.

Opmerking: De vaste schijf moet worden verwijderd voordat u een ISP kunt installeren.

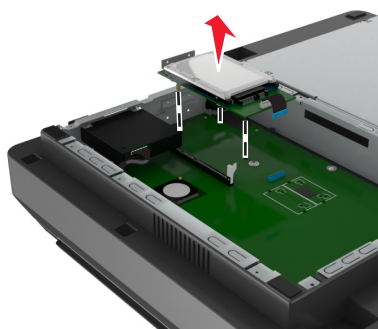
- a Koppel de interfacekabel van de vaste schijf los van de systeemkaart.



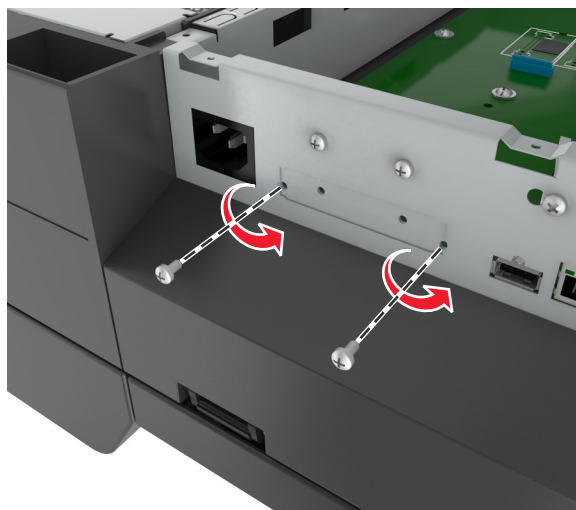
- b** Verwijder de schroeven waarmee de vaste schijf is bevestigd.



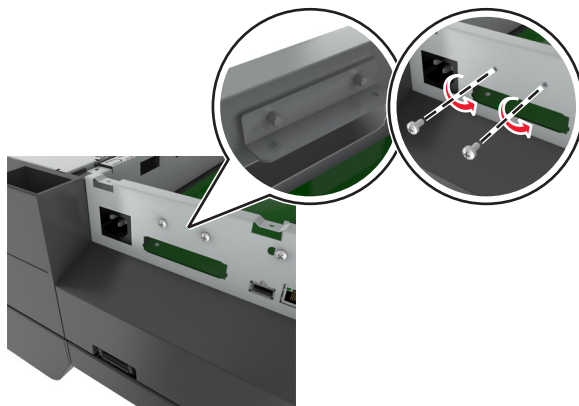
- c** Verwijder de vaste schijf door deze omhoog te trekken zodat de afstandbussen van hun plaats komen.



- 4** Verwijder de metalen klep van de ISP-opening.

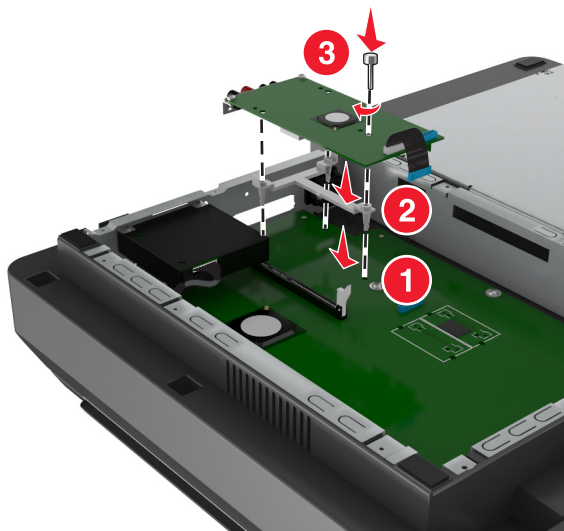


- 5 Verwijder de kleine beugel van de systeemkaartbehuizing.

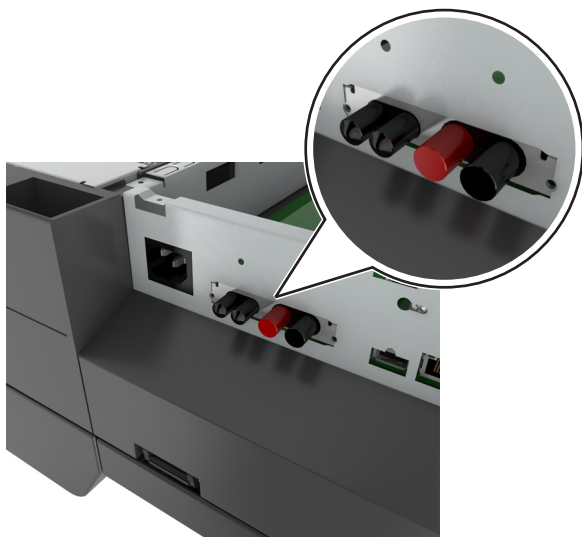


Opmerking: Gooi de schroeven niet weg. U hebt deze weer nodig bij [stap 12](#).

- 6 Installeer de ISP op dezelfde plaats als waar de vaste schijf was bevestigd op de systeemkaart.
- a Lijn de uiteinden van het plastic montagebeugeltje uit met de openingen op de systeemkaartbehuizing en druk de beugel vervolgens op de systeemkaartbehuizing totdat deze *vastklikt*.
 - b Plaats de ISP op de plastic beugel.
 - c Monteer de ISP op de plastic beugel met behulp van de meegeleverde duimschroef.



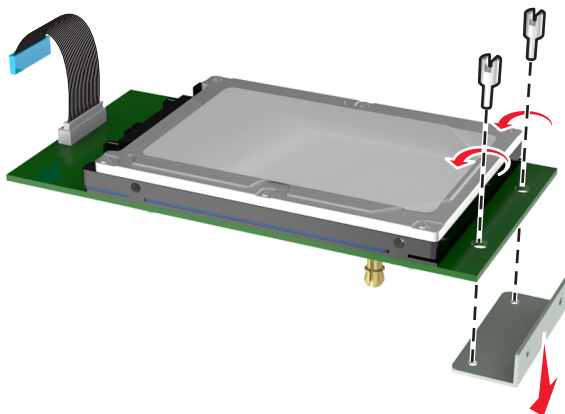
Opmerking: Zorg ervoor dat de schroeven van de ISP bereikbaar zijn via de ISP-opening.



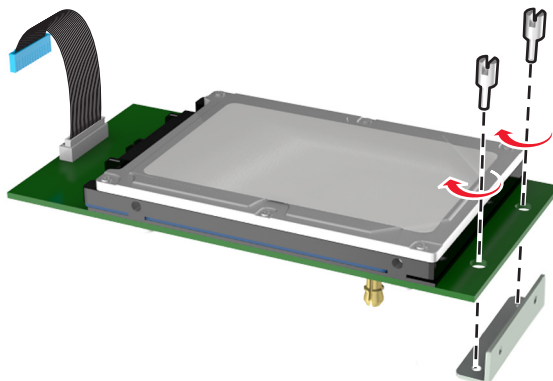
- 7** Plaats de plug van de ISP-interfacekabel in de connector op de systeemkaart.



- 8** Verwijder de duimschroeven waarmee de montagebeugel aan de vaste schijf is bevestigd en verwijder vervolgens de montagebeugel.



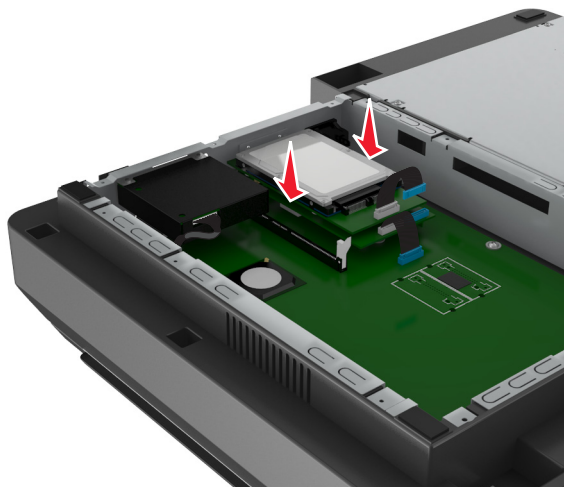
9 Bevestig de kleine beugel op de vaste schijf.



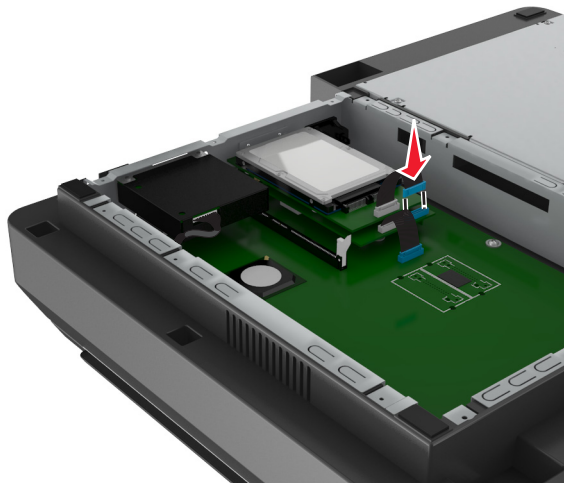
Opmerkingen:

- Gebruik het beugeltje dat u bij [stap 5](#) van de systeemkaartbehuizing hebt afgeschroefd.
- Gebruik de duimschroeven die u bij [stap 8](#) hebt verwijderd om de beugel op de vaste schijf te bevestigen.

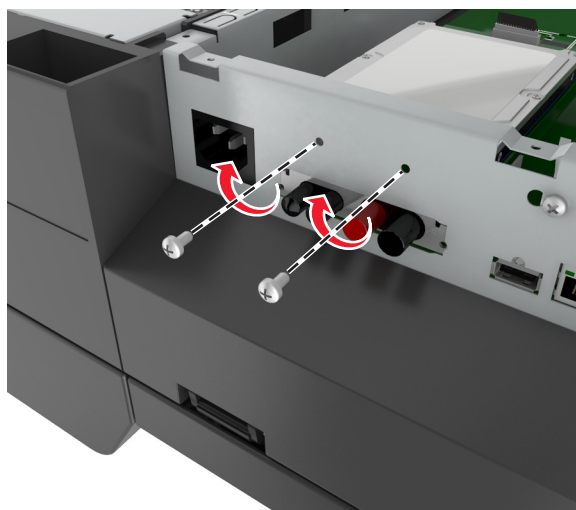
10 Lijn de afstandbussen van de vaste schijf uit met de openingen in de ISP en druk de vaste schijf omlaag tot de afstandbussen *vastklikken*.



- 11** Plaats de plug van de interfacekabel van de vaste schijf in de connector op de ISP.

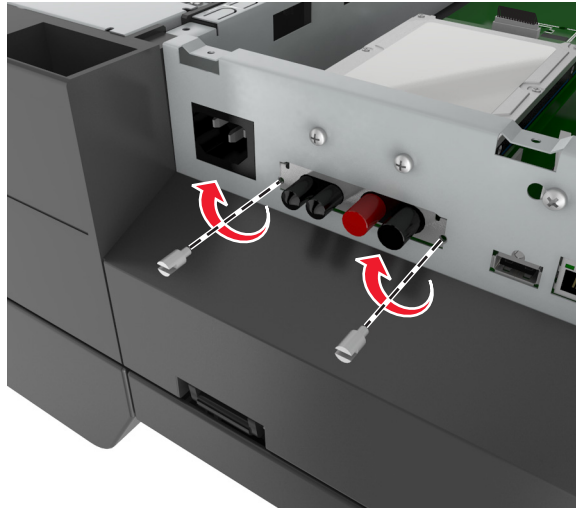


- 12** Bevestig de vaste schijf in de systeemkaartbehuizing.



Opmerking: Gebruik de duimschroeven die u hebt verwijderd bij [stap 5](#) om de vaste schijf aan de behuizing te bevestigen.

13 Bevestig de ISP in de behuizing met de schroeven die bij de ISP-set zijn meegeleverd.



Opmerking: De schroeven passen door de opening van de behuizing en kunnen in de beugel van de ISP worden gedraaid.

14 Plaats de systeemkaartklep terug.

Een optionele kaart installeren

Opmerkingen:

- De optionele kaart mag alleen worden gemonteerd op de plek die bestemd is voor de communicatiekaart van de scanner.
- Als u een optionele kaart installeert, worden hierdoor de fabrieksinstellingen (standaardwaarden) teruggezet. Als u een lijst van de huidige menu-instellingen wilt behouden voor naslagdoeleinden, druk dan een pagina met menu-instellingen af. Zie [“Pagina met menu-instellingen afdrukken” op pagina 61](#) voor meer informatie.



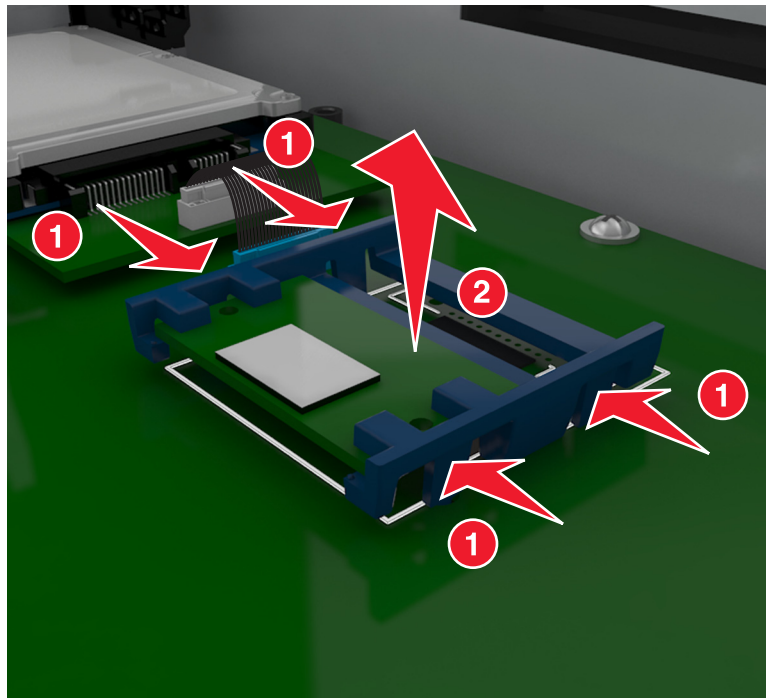
LET OP—KANS OP ELEKTRISCHE SCHOK: Als u toegang wilt verkrijgen tot de systeemkaart of optionele hardware of geheugenkaarten wilt installeren nadat u de scanner gebruiksklaar hebt gemaakt, moet u eerst de scanner uitschakelen en de stekker van het netsnoer uit het stopcontact halen. Als u andere apparaten hebt aangesloten op de scanner, moet u deze ook uitschakelen en alle kabels losmaken die zijn aangesloten op de scanner.

Let op—Kans op beschadiging: De elektrische componenten van de systeemkaart raken gemakkelijk beschadigd door statische elektriciteit. Raak daarom eerst een metalen oppervlak op de scanner aan voordat u de elektronische componenten of aansluitingen van de systeemkaart aanraakt.

- 1 Open het toegangspaneel van de systeemkaart van de scanner.

Zie [“Toegang krijgen tot de systeemkaart van de printer” op pagina 34](#) voor meer informatie.

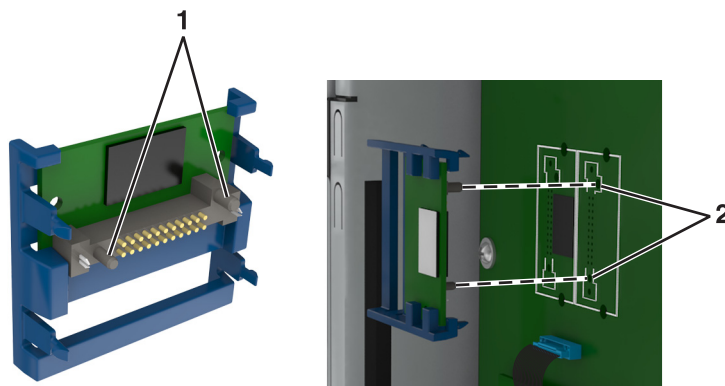
- 2 Knijp de clips samen, en til dan de beugel omhoog om communicatiekaart uit de scanner te verwijderen.



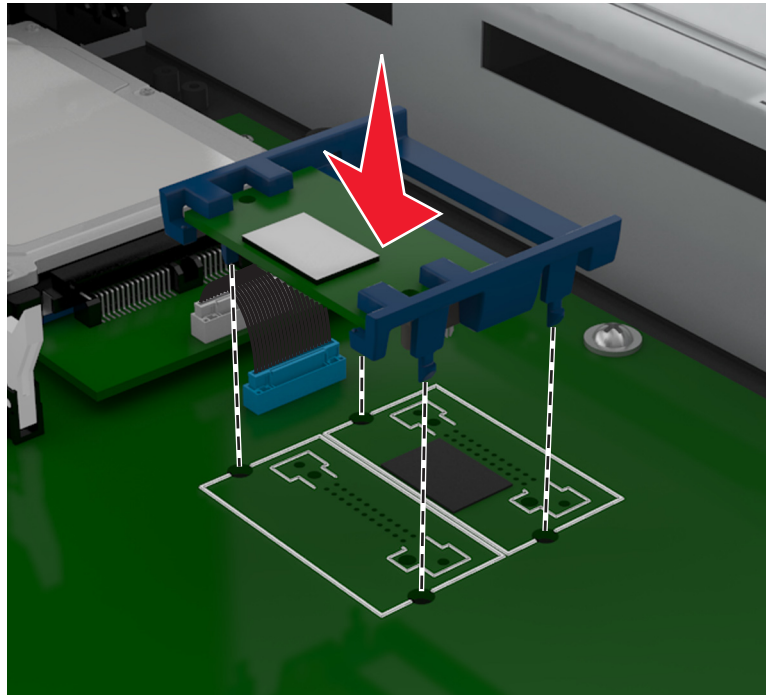
- 3 Haal de optionele kaart uit de verpakking.

Let op—Kans op beschadiging: Raak de aansluitpunten aan de rand van de kaart niet aan.

- 4 Houd de kaart aan de zijkanten vast en breng de pinnen (1) aan de onderkant op gelijke hoogte met de uitsparingen (2) in de systeemkaart.



- 5 Druk de kaart stevig op zijn plaats zoals op de afbeelding te zien is.



Let op—Kans op beschadiging: Een onjuiste installatie van de kaart kan schade veroorzaken aan de kaart en aan de systeemkaart.

Opmerking: De connector van de kaart moet over de gehele lengte in aanraking zijn met de systeemkaart.

- 6 Plaats de systeemkaartklep terug.

Geheugenkaart installeren



LET OP—KANS OP ELEKTRISCHE SCHOK: Als u toegang wilt verkrijgen tot de systeemkaart of optionele hardware of geheugenkaarten wilt installeren nadat u de scanner gebruiksklaar hebt gemaakt, moet u eerst de scanner uitschakelen en de stekker van het netsnoer uit het stopcontact halen. Als u andere apparaten hebt aangesloten op de scanner, moet u deze ook uitschakelen en alle kabels losmaken die zijn aangesloten op de scanner.

Let op—Kans op beschadiging: De elektrische componenten van de systeemkaart raken gemakkelijk beschadigd door statische elektriciteit. Raak daarom eerst een metalen onderdeel van de scanner aan voordat u de elektrische componenten of aansluitingen van de systeemkaart aanraakt.

Een optionele geheugenkaart kan afzonderlijk worden aangeschaft en op de systeemkaart worden bevestigd.

- 1 Open het toegangspaneel van de systeemkaart.

Zie [“Toegang krijgen tot de systeemkaart van de printer” op pagina 34](#) voor meer informatie.

Opmerking: Voor deze taak hebt u een schroevendraaier met platte kop nodig.

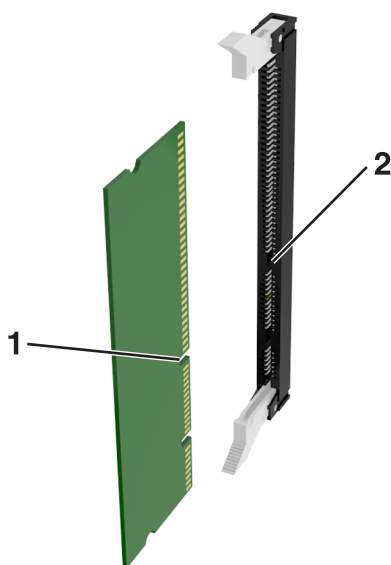
- 2 Haal de geheugenkaart uit de verpakking.

Opmerking: Raak de aansluitpunten aan de rand van de kaart niet aan.

- 3** Open de vergrendelingen van de geheugenkaartconnectoren op de systeemkaart.

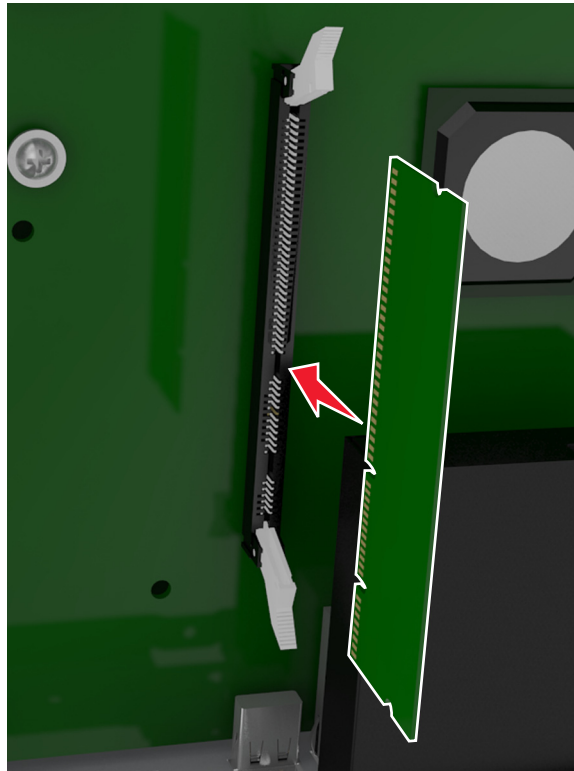


- 4** Lijn de uitsparingen op de geheugenkaart uit met de richels op de connector.



1	Uitsparing
2	Richel

5 Duw de geheugenkaart recht in de connector tot de kaart *vastklikt*.



6 Plaats de systeemkaartklep terug.

Hardwareopties installeren

Volgorde van installatie




-  **LET OP—KANS OP LETSEL:** De printer weegt meer dan 18 kg (40 lb) en moet door twee of meer getrainde personeelsleden worden opgetild.
-  **LET OP—KANS OP ELEKTRISCHE SCHOK:** Als u toegang tot de controllerkaart wilt of optionele hardware of geheugenapparaten installeert nadat u de printer hebt ingesteld, moet u de printer uitschakelen en de stekker uit het stopcontact trekken voor u doorgaat. Als u andere apparaten hebt aangesloten op de printer, schakel deze dan ook uit en koppel de kabels los van de printer.
-  **LET OP—KAN OMVALLEN:** Voor configuraties die op de grond staan, zijn extra onderdelen nodig ter bevordering van de stabiliteit. Als u meerdere invoeropties gebruikt, dient u een printerstandaard of een printerbasis te gebruiken. Als u een printer met een soortgelijke configuratie hebt aangeschaft, hebt u mogelijk aanvullende onderdelen nodig. Zie www.lexmark.com/multifunctionprinters voor meer informatie.

Installeer de printer en eventuele hardwareopties die u hebt aangeschaft in de onderstaande volgorde:

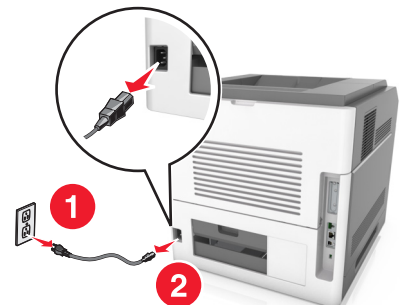
- Onderstel met zwenkwielen
- Lade voor 2100 vel of opvulplaatje
- Optionele lade voor 250 of 550 vel
- Printer

Zie voor meer informatie over het installeren van een onderstel met zwenkwielen, een optionele lade voor 550 of 250 vel, opvulplaatje of lade voor 2100 vel de installatiekaart die bij de optie is geleverd.

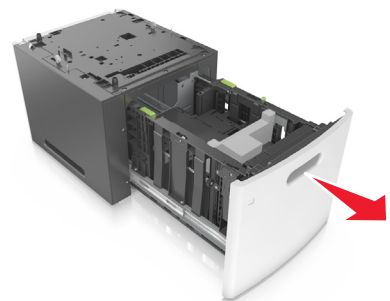
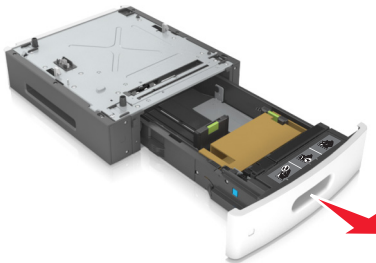
Optionele laden installeren

-  **LET OP—KANS OP LETSEL:** De printer weegt meer dan 18 kg (40 lb) en moet door twee of meer getrainde personeelsleden worden opgetild.
-  **LET OP—KANS OP ELEKTRISCHE SCHOK:** Als u toegang tot de controllerkaart wilt of optionele hardware of geheugenapparaten installeert nadat u de printer hebt ingesteld, moet u de printer uitschakelen en de stekker uit het stopcontact trekken voor u doorgaat. Als u andere apparaten hebt aangesloten op de printer, schakel deze dan ook uit en koppel de kabels los van de printer.
-  **LET OP—KAN OMVALLEN:** Voor configuraties die op de grond staan, zijn extra onderdelen nodig ter bevordering van de stabiliteit. Als u meerdere invoeropties gebruikt, dient u een printerstandaard of een printerbasis te gebruiken. Als u een printer met een soortgelijke configuratie hebt aangeschaft, hebt u mogelijk aanvullende onderdelen nodig. Zie www.lexmark.com/multifunctionprinters voor meer informatie.

- 1 Schakel de printer uit met de aan-uitschakelaar en trek de stekker uit het stopcontact.

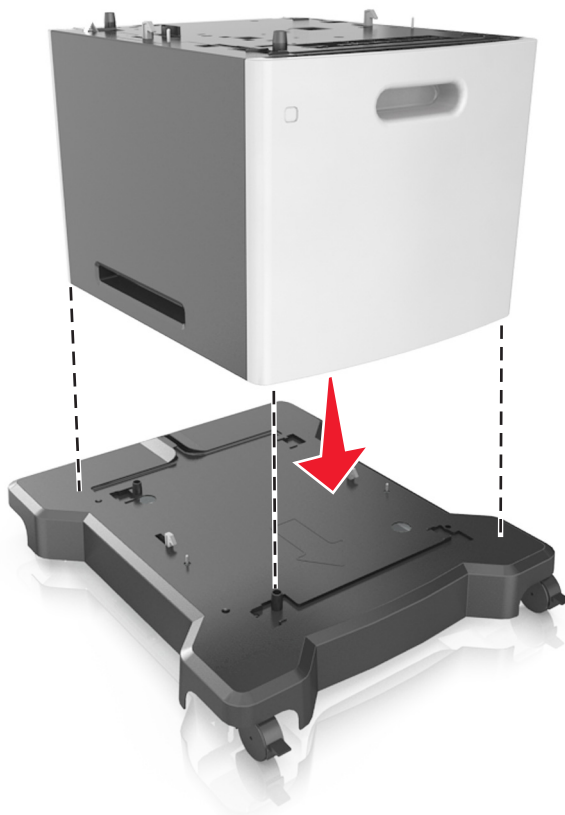


- 2 Pak de optionele lade uit en verwijder al het verpakkingsmateriaal.
- 3 Trek de lade volledig uit de basiseenheid.



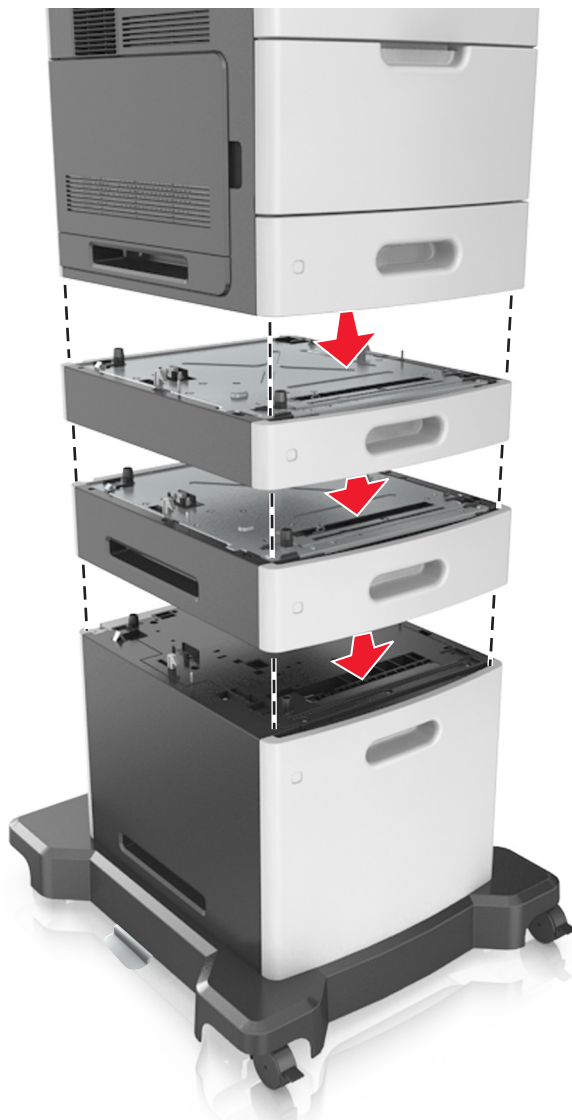
- 4 Haal het verpakkingsmateriaal uit de lade.
- 5 Schuif de lade in de basiseenheid.
- 6 Plaats de lade in de buurt van de printer.
- 7 Lijn de optionele lade uit met het onderstel met zwenkwielen.

Opmerking: Vergrendel de wieltjes van het onderstel zodat de printer stevig op de grond staat.

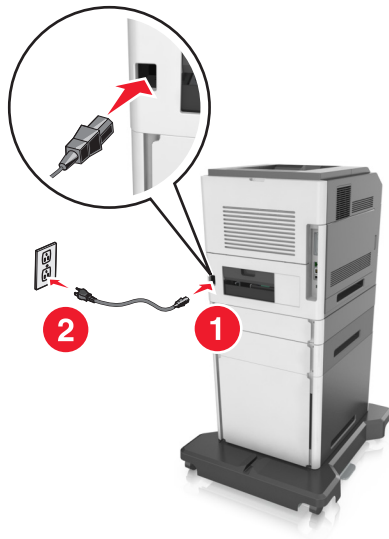


8 Lijn de printer uit met de lade en laat de printer langzaam op zijn plaats zakken.

Opmerking: Optionele laden grijpen in elkaar als ze worden gestapeld.



- 9** Sluit het netsnoer aan op de printer, steek de stekker in een geaard stopcontact en schakel de stroom in.



Opmerking: Nadat de printersoftware en eventuele opties zijn geïnstalleerd, is het wellicht nodig om de opties handmatig toe te voegen in het printerstuurprogramma om deze beschikbaar te maken voor afdruktaken. Zie [“Beschikbare opties van het printerstuurprogramma toevoegen” op pagina 56](#) voor meer informatie.

Als u de optionele laden wilt verwijderen, schuift u de vergrendeling aan de rechterkant van de printer naar voren tot deze op zijn plaats *klikt* en verwijdt u de gestapelde laden een voor een en van boven naar beneden.

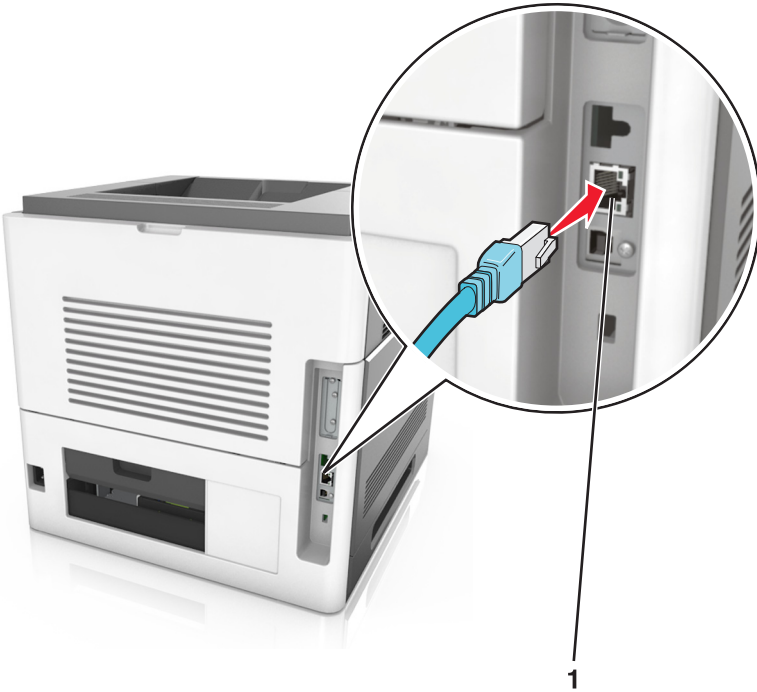
Kabels aansluiten

⚠ LET OP—KANS OP LETSEL: Gebruik de faxfunctie niet tijdens onweer. Schakel tijdens onweer dit product niet in en sluit geen elektrische kabels of stroomkabels aan, zoals de fax, het netsnoer of een telefoonkabel.

Sluit de scanner aan op de computer met een USB-kabel of op het netwerk met een ethernetkabel.

Zorg dat de volgende items met elkaar overeenkomen:

- het USB-symbool op de kabel met het USB-symbool op de printer
- de juiste ethernetkabel op de ethernetpoort



	Onderdeel	Tot
1	Ethernetpoort	Sluit de printer aan op de scanner.

Zorg ervoor dat u de scanner aansluit op de printer via de groene Ethernet-kabel.



	Onderdeel	Tot
1	USB-poorten	Bevestig een optionele draadloze netwerkadapter of sluit de scanner aan op een computer.
2	Ethernetpoort	Sluit de scanner aan op een netwerk.
3	Ethernetpoort	Sluit de scanner aan op de printer.

Let op—Kans op beschadiging: Raak tijdens het afdrukken de USB-kabel, draadloze netwerkadapters of het aangegeven deel van de printer niet aan. Dit kan leiden tot gegevensverlies of een storing.

Kabels organiseren

Plaats de Ethernet-kabel en het stroomsnoer en bevestig de kabels netjes in de daarvoor bestemde ruimte aan de achterzijde van de printer.



De scannersoftware installeren

Scanner installeren

- 1 Verkrijg een exemplaar van het software-installatiepakket.
- 2 Voer het installatieprogramma uit en volg de instructies op het beeldscherm van de computer.

3 De scanner toevoegen voor Macintosh-gebruikers:

- a** Via Systeemvoorkeuren in het Apple-menu, navigeert u naar de lijst met scanners en selecteert u vervolgens **+ >IP**.
- b** Typ het IP-adres van de scanner in de adresbalk.
Opmerking: Noteer het IP-adres van de scanner uit het gedeelte TCP/IP van het menu Netwerk/poorten.
- c** Pas de wijzigingen toe.

Beschikbare opties van het printerstuurprogramma toevoegen


Voor Windows-gebruikers

1 Open de printermap.**Windows 8**

Vanuit de charm Zoeken, typ **uitvoeren**, en navigeer dan naar:

Uitvoeren > typ control printers >OK

Windows 7 en eerder

- a** Klik op  of klik op **Start** en dan op **Uitvoeren**.
 - b** Typ **control printers**.
 - c** Druk op **Enter** of klik op **OK**.
- 2** Selecteer de printer die u wilt bijwerken, en voer dan een van de volgende handelingen uit:
- Voor Windows 7 of latere versies, kies **Printereigenschappen**.
 - Voor eerdere versies, kies **Eigenschappen**.
- 3** Navigeer naar het tabblad Configuratie en selecteer vervolgens **Nu bijwerken - Printer vragen**.
- 4** Pas de wijzigingen toe.

Voor Macintosh-gebruikers

- 1** Navigeer via Systeemvoorkeuren in het Apple-menu naar uw printer en selecteer vervolgens **Opties en benodigheden**.
- 2** Navigeer naar de lijst met hardwareopties en voeg vervolgens eventuele geïnstalleerde opties toe.
- 3** Pas de wijzigingen toe.

Netwerkfunctionaliteit

Opmerkingen:

- Koop voordat u de printer op een draadloos netwerk aansluit een MarkNet™ draadloze N8350-netwerkadapter.
- Een SSID (Service Set Identifier) is een naam die is toegewezen aan een draadloos netwerk. Wired Equivalent Privacy (WEP), Wi-Fi Protected Access (WPA), en WPA2 zijn beveiligingstypen die op een netwerk worden gebruikt.

Configuratie van de scanner op een Ethernet-netwerk voorbereiden

Opmerking: als uw netwerk automatisch IP-adressen toewijst aan computers en andere apparaten, gaat u verder met de installatie van de scanner.

Als u de scanner wilt configureren voor een Ethernet-netwerk, moet u de volgende gegevens verzamelen voordat u begint:

- Een geldig en uniek IP-adres voor de scanner
- De netwerkgateway
- Het netwerkmasker
- Een persoonlijke naam voor de scanner (optioneel)

Opmerking: Met een persoonlijke naam voor de scanner kunt u de scanner herkennen op het netwerk. U kunt de standaardscannernaam gebruiken of zelf een naam opgeven die u makkelijk kunt onthouden.

U hebt een Ethernet-kabel nodig om de scanner aan te sluiten op het netwerk en een beschikbare netwerkpoort waarmee u de scanner fysiek aansluit op het netwerk. Gebruik een nieuwe netwerkkabel om problemen met een beschadigde kabel te voorkomen.

Configuratie van de scanner op een draadloos netwerk voorbereiden

Opmerkingen:

- Zorg dat uw toegangspunt (draadloze router) is ingeschakeld en correct werkt.
- Sluit de installatie- of netwerkkabel niet aan totdat dit wordt aangegeven door de installatiesoftware.

Zorg dat u volgende gegevens bij de hand hebt voor u de scanner configureert voor een draadloos netwerk:

- **SSID:** de SSID wordt ook wel de netwerknaam genoemd.
- **Draadloze modus (of Netwerkmodus):** de modus is infrastructuur of ad-hoc.
- **Kanaal (voor ad-hocnetwerken):** het kanaal wordt standaard ingesteld op automatisch voor infrastructuurnetwerken.

Voor sommige ad-hocnetwerken is de instelling Automatisch ook vereist. Raadpleeg de systeembeheerder als u niet zeker bent over het kanaal dat u moet selecteren.

- **Beveiligingsmethode:** er zijn vier opties voor de beveiligingsmethode:
 - WEP-sleutel
Als uw netwerk meerdere WEP-sleutels gebruikt, kunt u maximaal vier sleutels opgeven in de daarvoor bestemde plaatsen. Selecteer de sleutel die momenteel wordt gebruikt op het netwerk door de standaardsleutel voor WEP-verzending te selecteren.
 - Vooraf gedeelde sleutel/wachtwoord voor WPA/WPA2
WPA bevat codering als een extra beveiligingsniveau. U kunt kiezen uit AES of TKIP. De codering moet op de router en op de scanner zijn ingesteld voor hetzelfde type; anders kan de scanner niet communiceren via het netwerk.
 - 802.1X–RADIUS
Als u de scanner installeert op een 802.1X-netwerk, hebt u mogelijk de volgende gegevens nodig:
 - Verificatietype
 - Interne-verificatietype
 - Gebruikersnaam en wachtwoord van 802.1X
 - Certificaten
 - Geen beveiliging
Als uw draadloze netwerk geen beveiliging gebruikt, hebt u geen beveiligingsgegevens.
- Opmerking:** het is onverstandig om een niet-beveiligd draadloos netwerk te gebruiken.

Opmerkingen:

- Als u de SSID van het netwerk waarop de computer is aangesloten niet weet, start u het hulpprogramma voor de draadloze netwerkadapter van de computer en zoekt u de netwerknnaam op. Raadpleeg de documentatie bij het toegangspunt of neem contact op met uw systeembeheerder als u de SSID of de beveiligingsinformatie van uw netwerk niet kunt vinden.
- Raadpleeg de documentatie of de Embedded Web Server van het toegangspunt of neem contact op met de systeembeheerder om de vooraf gedeelde sleutel of het wachtwoord voor WPA/WPA2 voor het draadloze netwerk te achterhalen.

Scanner aansluiten met de wizard voor draadloze configuratie

Controleer het volgende voor u begint:

- Er is een draadloze netwerkadapter in de scanner geïnstalleerd, deze werkt correct. Raadpleeg voor meer informatie de instructies die bij de draadloze netwerkadapter zijn geleverd.
- De Ethernet-kabel moet zijn losgemaakt van de scanner.
- Actieve NIC is ingesteld op Auto. Als u de functie wilt instellen op Auto, gaat u naar:



>Netwerk/poorten >Actieve NIC >Auto >Indienen

Opmerking: Schakel de scanner uit, wacht minstens vijf seconden, en schakel de scanner dan weer in.

- 1 Blader op het bedieningspaneel van de scanner naar:



>Netwerk/poorten >Netwerk [x] >Netwerk [x] Instellen >Draadloos >Draadloze verbinding instellen

- 2 Selecteer een instelmethode voor draadloze verbindingen.

Optie	Tot
Netwerken zoeken	Beschikbare draadloze verbindingen weergeven. Opmerking: met dit menu-item geeft u de SSID's voor alle beveiligde en onbeveiligde netwerken weer.
Voer een netwerknaam in	Handmatig de SSID invoeren. Opmerking: Zorg dat u de juiste SSID invoert.
Wi-Fi Protected Setup	De scanner aansluiten op een draadloos netwerk via Wi-Fi Protected Setup (WPS).

3 Volg de aanwijzingen op de display van de scanner.

De scanner aansluiten op een draadloos netwerk met Wi-Fi Protected Setup (WPS)

Controleer het volgende voor u begint:

- Het toegangspunt (draadloze router) is WPS-gecertificeerd (Wi-Fi Protected Setup) of WPS-compatibel. Raadpleeg voor meer informatie de documentatie die bij het toegangspunt is geleverd.
- Er is een draadloze netwerkadapter in de scanner geïnstalleerd, die naar behoren werkt. Raadpleeg voor meer informatie de instructies die bij de draadloze netwerkadapter zijn geleverd.

Configuratiemethode met drukknop gebruiken

1 Blader op het bedieningspaneel van de scanner naar:



>Netwerk/Poorten >Netwerk [x] >Netwerk [x] Instellingen >Draadloos >Configuratie draadloze verbinding >Wi-Fi Protected Setup >Methode met drukknop starten

2 Volg de aanwijzingen op het display van de scanner.

Methode met pincode gebruiken

1 Blader op het bedieningspaneel van de scanner naar:



>Netwerk/Poorten >Netwerk [x] >Netwerk [x] Instellingen >Draadloos >Configuratie draadloze verbinding >Wi-Fi Protected Setup >Startmethode met pincode

2 Kopieer de WPS PIN van acht cijfers.

3 Open een webbrowser en typ het IP-adres van het toegangspunt in de adresbalk.

Opmerkingen:

- Het IP-adres bestaat uit vier sets met cijfers gescheiden door punten: 123.123.123.123.
- Als u een proxyserver gebruikt, moet u deze tijdelijk uitschakelen zodat de webpagina correct kan worden geladen.

4 Open de WPS-instellingen. Raadpleeg voor meer informatie de documentatie die bij het toegangspunt is geleverd.

5 Voer de pincode van acht cijfers in en sla de instelling op.

De scanner verbinden met een draadloos netwerk met behulp van de Embedded Web Server

Controleer het volgende voor u begint:

- De scanner moet tijdelijk aangesloten zijn op een Ethernet-netwerk.
- Er is een draadloze netwerkadapter in de scanner geïnstalleerd, die naar behoren werkt. Raadpleeg voor meer informatie de instructies die bij de draadloze netwerkadapter zijn geleverd.

1 Open een webbrowser en typ het IP-adres van de scanner in de adresbalk.

Opmerkingen:

- Controleer het IP-adres van de scanner op het bedieningspaneel van de scanner. Het IP-adres bestaat uit vier sets met cijfers gescheiden door punten: 123.123.123.123.
- Als u een proxyserver gebruikt, moet u deze tijdelijk uitschakelen zodat de webpagina correct kan worden geladen.

2 Klik op **Instellingen >Netwerk/poorten >Draadloos**.

3 Wijzig de instellingen zodat deze overeenkomen met de instellingen van uw toegangspunt (draadloze router).

Opmerking: zorg ervoor dat u de juiste waarden voor SSID, beveiligingsmethode, vooraf gedeelde sleutel of wachtwoord, netwerkmodus en kanaal opgeeft.

4 Klik op **Verzenden**.

5 Schakel de scanner uit en koppel daarna de Ethernet-kabel los. Wacht ten minste vijf seconden en zet de scanner dan weer aan.

6 U kunt controleren of de scanner verbonden is met een netwerk door een pagina met netwerkinstellingen af te drukken. Kijk vervolgens in het gedeelte Netwerkkkaart [x] of bij Status wordt aangegeven dat de scanner is aangesloten.

Poortinstellingen wijzigen na het installeren van een nieuwe netwerk-ISP

Opmerkingen:

- Als de printer een vast IP-adres heeft, hoeft u geen wijzigingen door te voeren.
- Als de computers zijn geconfigureerd om de netwerkn naam te gebruiken (en dus niet een IP-adres), hoeft u geen wijzigingen door te voeren.
- Als u een draadloze ISP toevoegt aan een printer die daarvoor was geconfigureerd voor een ethernetverbinding, zorg er dan voor dat de printer niet meer is verbonden met het ethernetnetwerk.

Voor Windows-gebruikers

1 Open de printermap.

2 In het snelmenu van de printer met de nieuwe ISP, opent u Printereigenschappen.

3 Configureer de poort in de lijst.

4 Werk het IP-adres bij.

5 Pas de wijzigingen toe.

Voor Macintosh-gebruikers

- 1 Via Systeemvoorkeuren in het Apple -menu, navigeert u naar de lijst met printers en selecteert u vervolgens + > IP.
- 2 Typ het IP-adres van de printer in de adresbalk.
- 3 Pas de wijzigingen toe.

Serieel afdrukken instellen (alleen Windows)

Na installatie van de seriële poort of communicatiepoort (COM-poort), configureert u de computer en de printer.

Opmerking: Serieel afdrukken verlaagt de afdruksnelheid.

- 1 Stel de parameters op de printer in.
 - a Via het bedieningspaneel navigeert u naar het menu voor de poortinstellingen.
 - b Zoek het menu voor de seriële poortinstellingen en pas de instellingen aan, indien nodig.
 - c Sla de instellingen op.
- 2 Open op uw computer de map Printers en selecteer vervolgens uw printer.
- 3 Open de printereigenschappen en selecteer de COM-poort in de lijst.
- 4 Stel de COM-poortparameters in Apparaatbeheer.

Gebruik het dialoogvenster Uitvoeren om de opdrachtprompt te openen en typ `devmgmt.msc`.

Printerconfiguratie controleren

Als alle hardware- en softwareopties zijn geïnstalleerd en de printer is ingeschakeld, controleert u of de printer correct is ingesteld door het volgende af te drukken:

- **Pagina met menu-instellingen:** gebruik deze pagina om te controleren of alle printeropties correct zijn geïnstalleerd. Onder aan de pagina verschijnt een lijst met geïnstalleerde opties. Als een door u geïnstalleerde optie niet is vermeld, is deze niet correct geïnstalleerd. Verwijder de optie en installeer deze opnieuw.
- **Pagina met netwerkinstellingen:** Als de printer over draadloze of Ethernet-functies beschikt en is aangesloten op een netwerk, kunt u de netwerkverbinding controleren door een netwerkconfiguratiepagina af te drukken. Deze pagina bevat ook informatie die van belang is bij de configuratie van het afdrukken via een netwerk.

Pagina met menu-instellingen afdrukken

Blader in het beginscherm naar:



>Rapporten >Pagina Menu-instellingen

Netwerkconfiguratiepagina afdrukken

Als de printer op een netwerk is aangesloten, kunt u de netwerkaansluiting controleren door een netwerkconfiguratiepagina af te drukken. Deze pagina bevat ook informatie die van belang is bij de configuratie van het afdrukken via een netwerk.

- 1 Blader in het startscherm naar:



> **Rapporten** > **Netwerkconfiguratiepagina**

- 2 Controleer het eerste gedeelte van de pagina met netwerkinstellingen om te zien of bij Status wordt aangegeven dat de printer is **aangesloten**.

Als bij Status wordt aangegeven dat de printer **niet is aangesloten**, is het mogelijk dat het LAN-aansluitpunt niet actief is of dat de netwerkkabel niet goed functioneert. Vraag de systeembeheerder om dit probleem op te lossen en druk daarna nog een pagina met netwerkinstellingen af.

Papier en speciaal afdruk materiaal plaatsen

Papiersoort en papierformaat instellen

Blader in het beginscherm naar:



>**Menu Papier** >**Papierformaat/-soort** > selecteer een lade > selecteer het papierformaat of de papiersoort >**Verzenden**

Instellingen voor Universal papier configureren

Het universele papierformaat is een door de gebruiker gedefinieerde instelling waarmee u kunt afdrukken op papierformaten die niet vooraf zijn ingesteld in de printermenu's.

Opmerkingen:

- Het kleinste ondersteunde universele formaat is 70 x 127 mm (2,76 x 5 inch) voor eenzijdig afdrukken en 105 x 148 mm (4,13 x 5,83 inch) voor dubbelzijdig afdrukken (duplex).
- Het grootste ondersteunde universele formaat is 216 x 356 mm (8,5 x 14 inch) voor eenzijdig en dubbelzijdig afdrukken.
- Wanneer u afdrukt op papier dat minder dan 210 mm (8,3 inch) breed is, is het mogelijk dat de printer na verloop van tijd met een lagere snelheid gaat afdrukken, voor de beste afdrukprestaties.
- Als u regelmatig grote hoeveelheden afdrukken maakt op smal papier, kunt u printers uit de MS710-serie gebruiken. Deze printers zijn sneller in het afdrukken van 10 of meer pagina's op smal papier. Voor meer informatie over printers uit de MS710-serie, neemt u contact op met uw Lexmark-leverancier.

1 Blader in het beginscherm naar:



>**Menu Papier** >**Universele instellingen** >**Maateenheden** > en selecteer een maateenheid.

2 Raak **Breedte staand** of **Hoogte staand** aan.

3 Selecteer de breedte of de hoogte en raak **Verzenden** aan.

De lade voor 550 vel laden

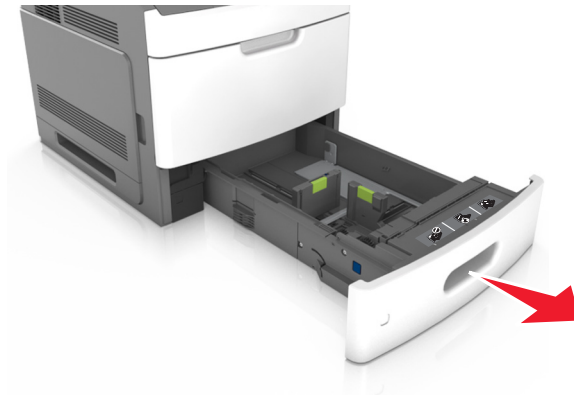


LET OP—KANS OP LETSEL: Zorg ervoor dat u papier afzonderlijk in elke lade plaatst om instabiliteit van de apparatuur te voorkomen. Houd alle overige laden gesloten tot u ze nodig hebt.

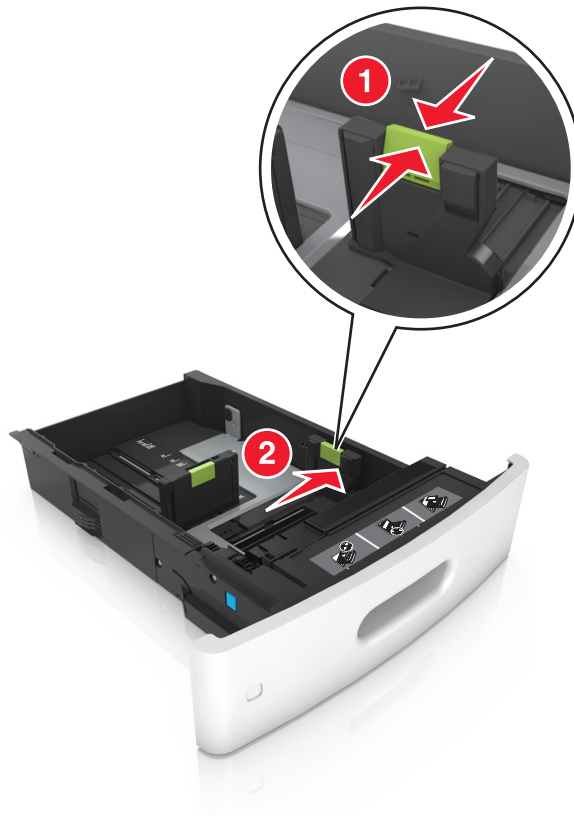
1 Trek de lade uit de printer.

Opmerkingen:

- Als u papier van het formaat Folio, Legal of Oficio plaatst, tilt u de lade een klein stukje op en trekt u deze vervolgens volledig naar buiten.
- Verwijder nooit laden wanneer een taak wordt afgedrukt of als het bericht **Bezig** op het bedieningspaneel van de scanner verschijnt. Dit kan een papierstoring veroorzaken.



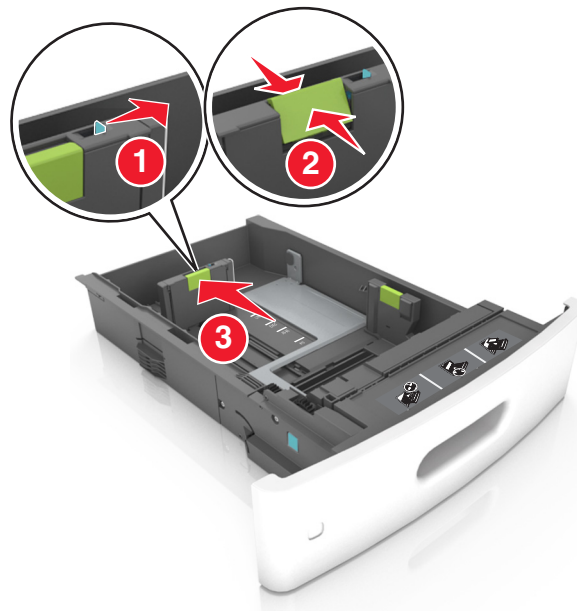
- 2** Druk de breedtegeleider in, en schuif de geleider dan naar de juiste positie voor het gebruikte papierformaat tot de geleider *vastklikt*.



Opmerking: Stel de geleiders in op de juiste positie met de aanduiding voor papierformaat onder in de lade.

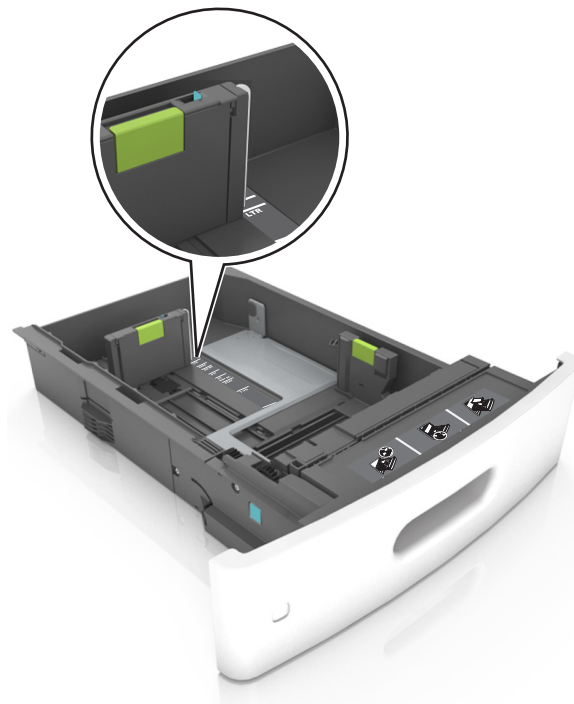


- 3** Ontgrendel de lengtegeleider, druk de nokjes van de geleider samen en schuif de geleider dan naar de juiste positie voor het formaat papier dat u wilt plaatsen.

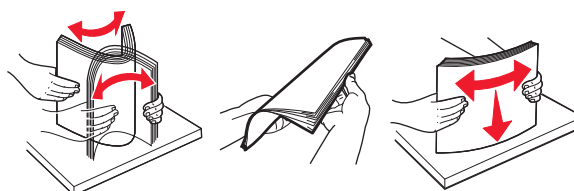


Opmerkingen:

- Vergrendel de lengtegeleiders voor alle papierformaten.
- Stel de geleiders in op de juiste positie met de aanduiding voor papierformaat onder in de lade.



- 4 Buig de vellen enkele malen en waaier ze uit. Vouw of kreuk het papier niet. Maak op een vlakke ondergrond de stapel recht.

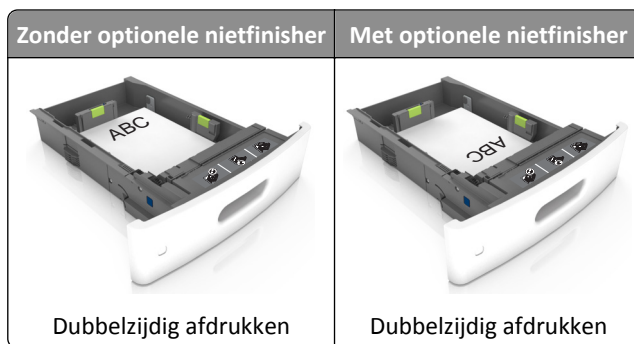


- 5 Plaats de stapel papier met de afdrukszijde naar beneden in de printer.

Opmerking: controleer of papier of enveloppen correct zijn geplaatst.

- Er zijn verschillende methoden voor het plaatsen van briefhoofdpapier, afhankelijk van of er een optionele nietfinisher is geïnstalleerd.

Zonder optionele nietfinisher	Met optionele nietfinisher
	
Enkelzijdig afdrukken	Enkelzijdig afdrukken

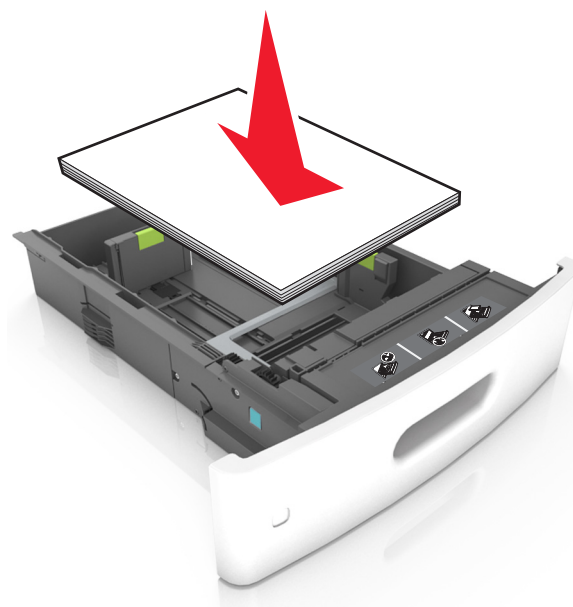


- Als u voorgeperforeerd papier plaatst voor gebruik met de nietfinisher, zorg er dan voor dat de gaten aan de lange zijde van het papier zich aan de rechterzijde van de lade bevinden.

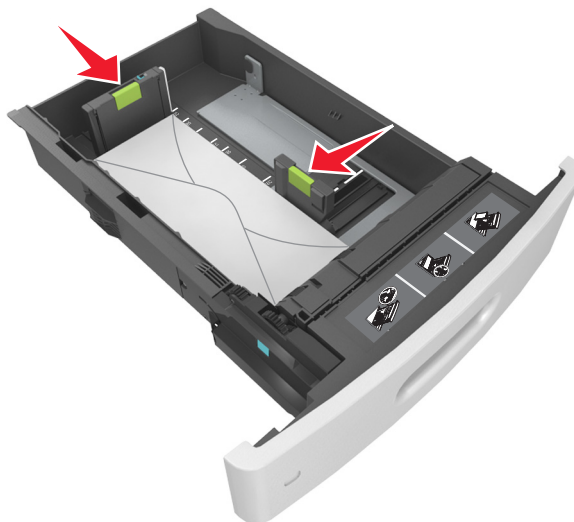


Opmerking: Als de gaten aan de lange zijde van het papier zich aan de linkerzijde van de lade bevinden, kan het papier vastlopen.

- Schuif het papier niet in de lade. Plaats het papier zoals in de afbeelding is aangegeven.



- Als u enveloppen plaatst, moet u ervoor zorgen dat de flap naar boven is gericht en de enveloppen aan de linkerzijde van de lade zijn geplaatst.

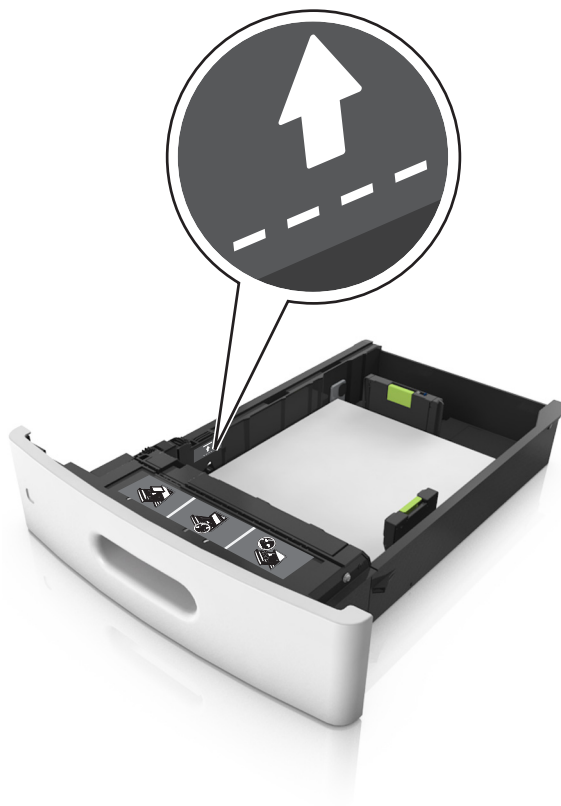


- Zorg dat het papier niet boven de doorgetrokken lijn voor de maximale stapelhoogte uitkomt.

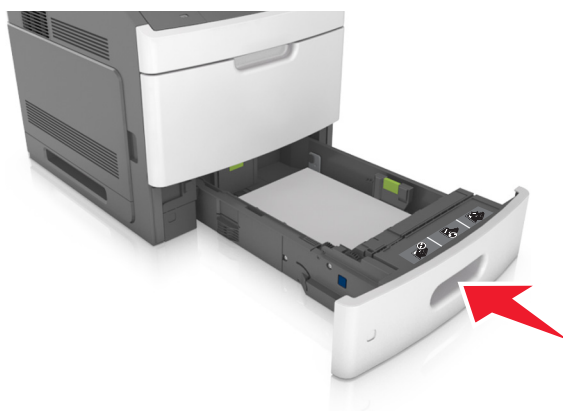


Let op—Kans op beschadiging: Bij een te volle lade kan het papier in de printer vastlopen.

- Als u karton, etiketten, of andere typen speciaal afdruk materiaal gebruikt, dient u ervoor te zorgen dat het papier onder de stippellijn is; dit is de lijn voor maximale stapelhoogte voor ander afdruk materiaal.



- 6 Pas voor aangepast papier of papier van het formaat Universal de papiergeleiders zo aan dat de geleiders de zijkanten van de papierstapel net raken en vergrendel vervolgens de lengtegeleider.
- 7 Plaats de lade terug.



- 8 Geef de soort en het formaat van het papier in de lade op in het menu Papier op het bedieningspaneel van de scanner.

Opmerking: Stel de juiste waarden in voor papiersoort en -formaat om papierstoringen en problemen met de afdrukkwaliteit te voorkomen.

De lade voor 2100 vel laden

⚠ LET OP—KANS OP LETSEL: Zorg ervoor dat u papier afzonderlijk in elke lade plaatst om instabiliteit van de apparatuur te voorkomen. Houd alle overige laden gesloten tot u ze nodig hebt.

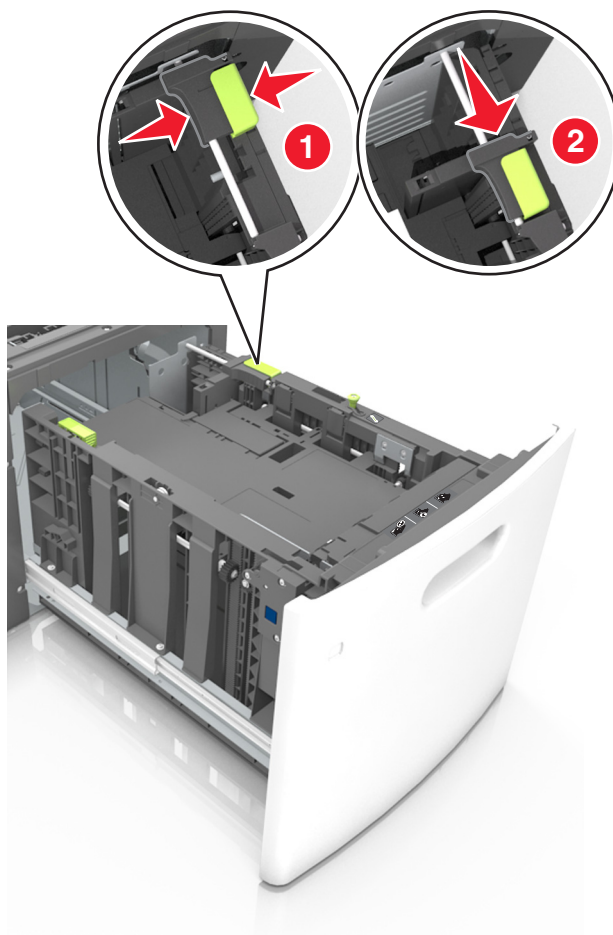
- 1 Trek de lade uit de printer.
- 2 Pas de breedte- en lengtegeleiders aan.

Papier van het formaat A5 plaatsen

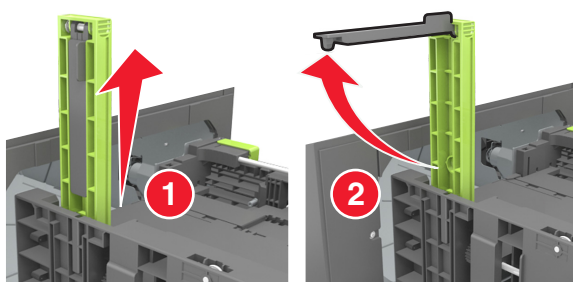
- a Trek de breedtegeleider omhoog en schuif deze naar de juiste positie voor A5-papier.



- b** Druk de lengtegeleider in en schuif de geleider naar de positie voor A5-papier tot de geleider *vastklikt*.

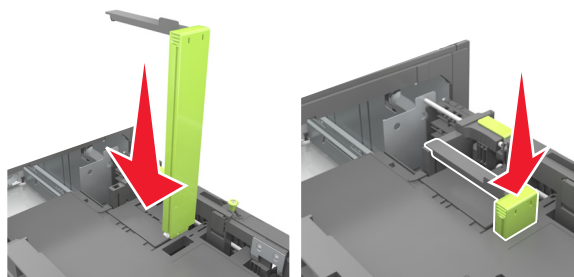


- c** Verwijder de A5-lengtegeleider uit de houder.



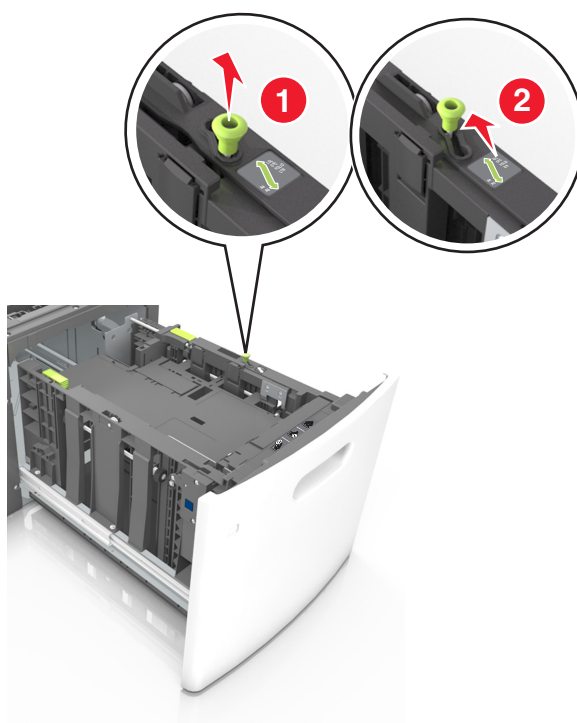
- d** Plaats de A5-lengtegeleider in de betreffende sleuf.

Opmerking: Druk op de A5-lengtegeleider tot deze *vastklikt*.

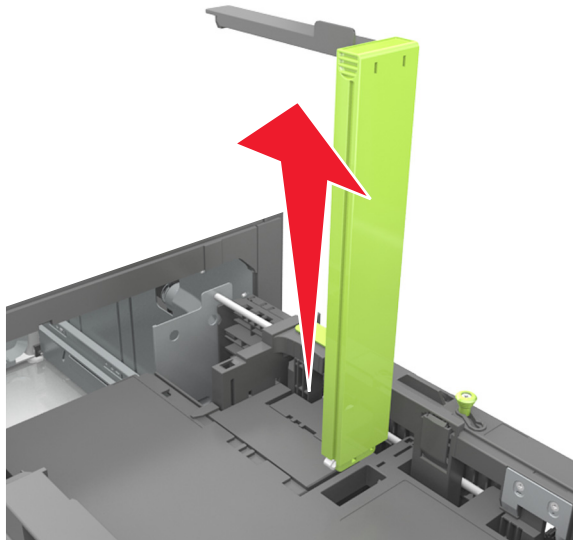


Papier van het formaat A4, Letter, Legal, Oficio en Folio plaatsen

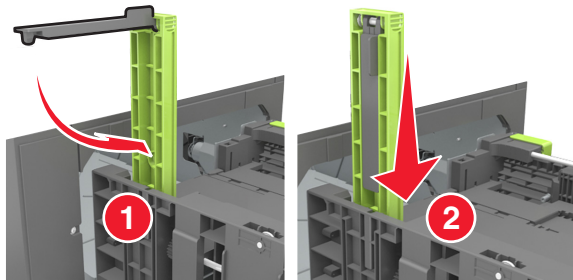
- a** Trek de breedtegeleider omhoog en schuif de geleider in de juiste positie voor het papierformaat dat u wilt plaatsen.



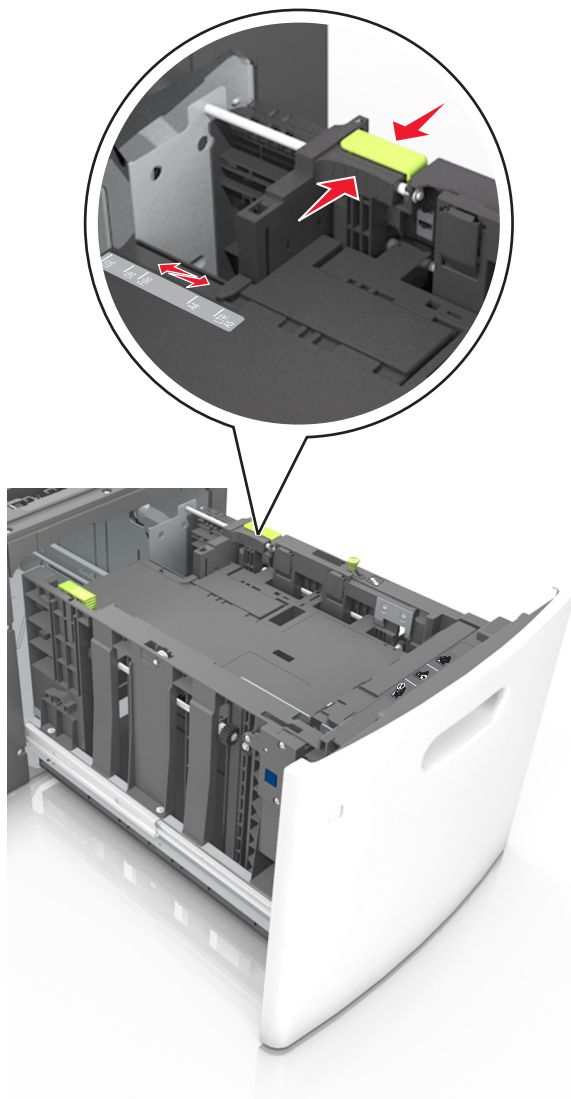
- b** Verwijder de A5-lengtegeleider als deze nog aan de lengtegeleider is bevestigd. Ga verder met stap d als er geen A5-lengtegeleider is bevestigd.



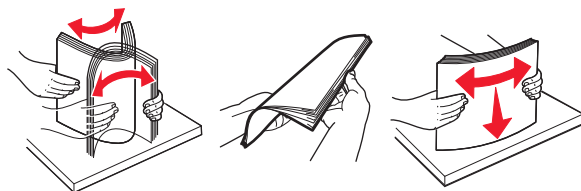
- c** Plaats de A5-lengtegeleider in de houder.



- d** Druk de lengtegeleider in en schuif de geleider naar de juiste positie voor het gebruikte papierformaat tot de geleider *vastklikt*.



- 3** Buig de vellen naar voren en achteren om ze van elkaar los te maken. Vouw of kreuk het papier niet. Maak op een vlakke ondergrond de stapel recht.



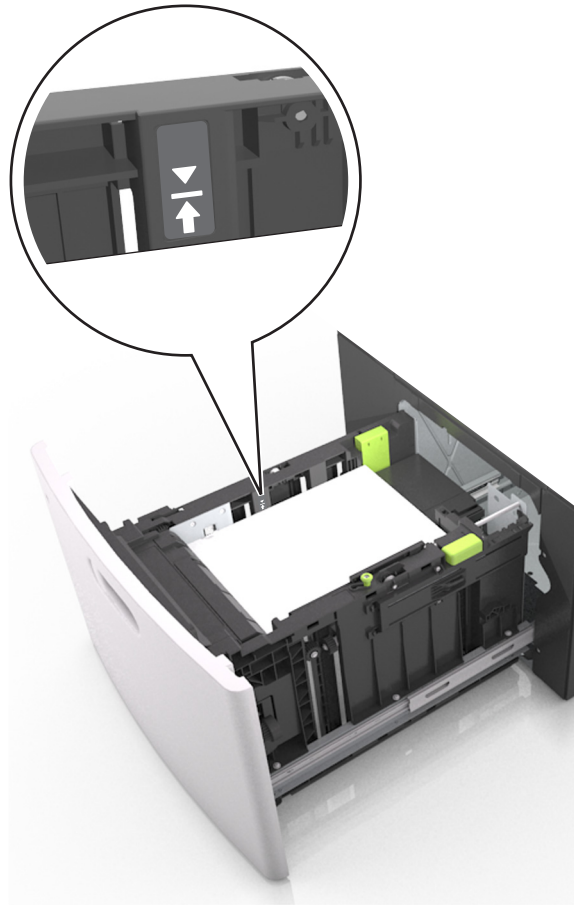
- 4** Plaats de stapel papier met de afdrukszijde naar beneden in de printer.

Opmerking: Controleer of het papier op de juiste wijze is geplaatst.

- Er zijn verschillende methoden voor het plaatsen van briefhoofdpapier, afhankelijk van of er een optionele nietfinisher is geïnstalleerd.

Zonder optionele nietfinisher	Met optionele nietfinisher
 <p>Enkelzijdig afdrukken</p>	 <p>Enkelzijdig afdrukken</p>
 <p>Dubbelzijdig afdrukken</p>	 <p>Dubbelzijdig afdrukken</p>

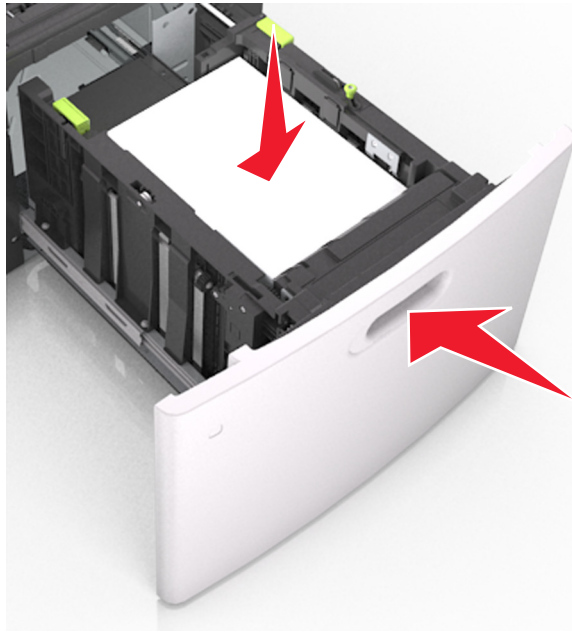
- Zorg dat de stapel niet boven de lijn voor de maximale hoeveelheid uitkomt.



Let op—Kans op beschadiging: Bij een te volle lade kan het papier in de printer vastlopen.

5 Plaats de lade terug.

Opmerking: Druk de papierstapel omlaag wanneer u de lade in de printer plaatst.



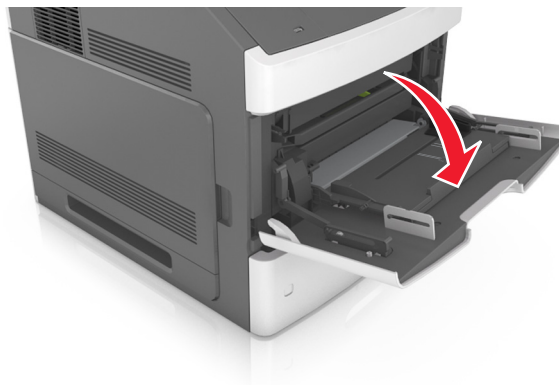
- 6** Geef de soort en het formaat van het papier in de lade op in het menu Papier op het bedieningspaneel van de scanner.

Opmerking: Stel de juiste waarden in voor papiersoort en -formaat om papierstoringen en problemen met de afdrukkwaliteit te voorkomen.

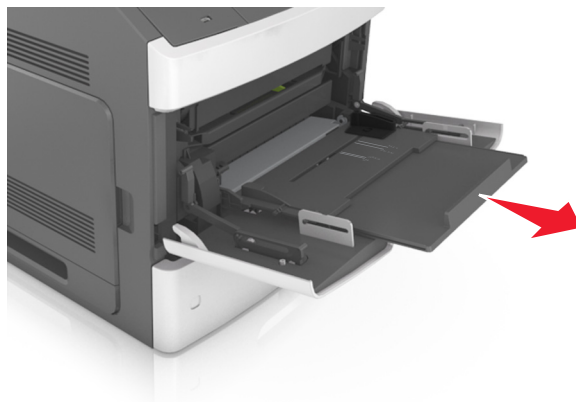
De universeellader vullen

- 1** Trek de klep van de universeellader naar beneden.

Opmerking: U dient de universeellader niet te vullen of te sluiten terwijl er een taak wordt afgedrukt.

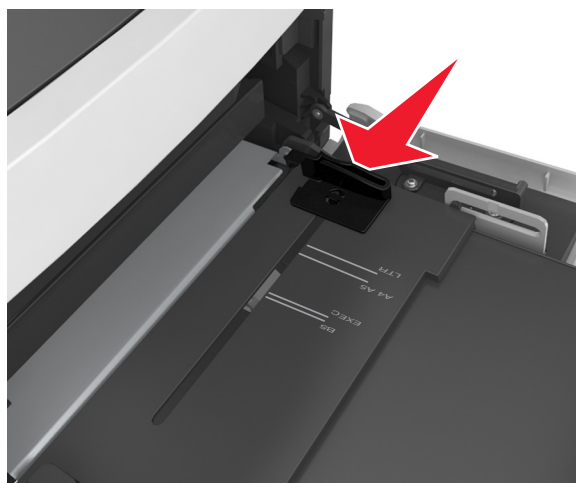


- 2 Trek het verlengstuk van de universeellader uit.

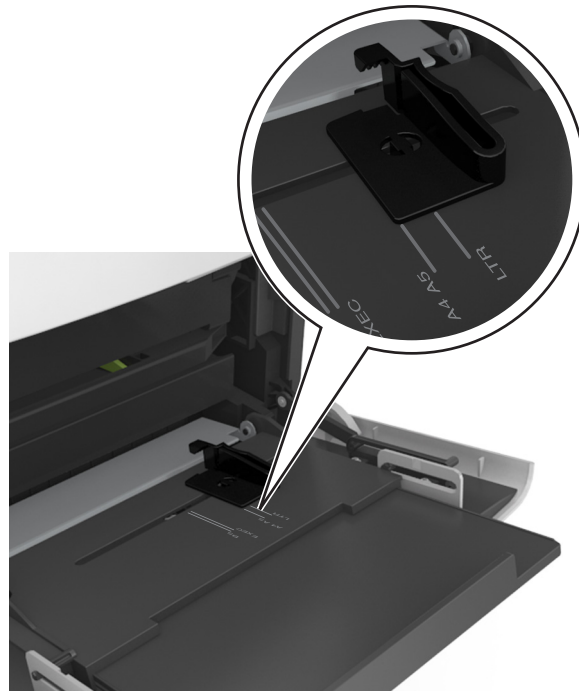


Opmerking: trek voorzichtig aan het verlengstuk tot de universeellader volledig is uitgetrokken en geopend.

- 3 Schuif de breedtegeleider naar de juiste positie voor het formaat van het papier dat u wilt plaatsen.

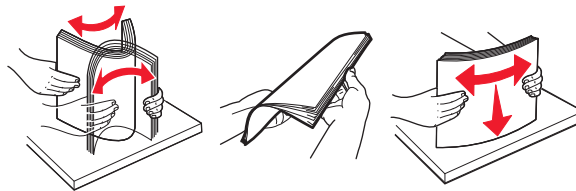


Opmerking: Stel de geleiders in op de juiste positie met de aanduiding voor papierformaat onder in de lade.

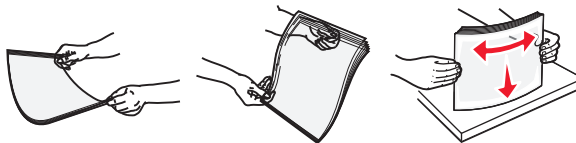


4 Bereid het papier of speciale afdruk materiaal voor om het te plaatsen.

- Buig de vellen papier naar voren en achteren om ze van elkaar los te maken. Vouw of kreuk het papier niet. Maak op een vlakke ondergrond de stapel recht.



- Houd transparanten bij de randen vast. Maak op een vlakke ondergrond de stapel recht.



Opmerking: Raak de afdrukbare zijde van transparanten niet aan. Zorg dat er geen krassen op komen.

- Buig een stapel enveloppen enkele malen om deze los te maken. Maak op een vlakke ondergrond de stapel recht.




5 Plaats het papier of speciaal materiaal.

Opmerking: Schuif het materiaal voorzichtig in de universeellader tot het niet meer verder kan.

- Plaats nooit papier of speciaal afdruk materiaal van verschillende formaten en soorten tegelijk.
- Zorg ervoor dat het papier losjes in de universeellader past, vlak ligt, en niet is omgebogen of gekreukt.

- Er zijn verschillende methoden voor het plaatsen van briefhoofdpapier, afhankelijk van of er een optionele nietfinisher is geïnstalleerd.

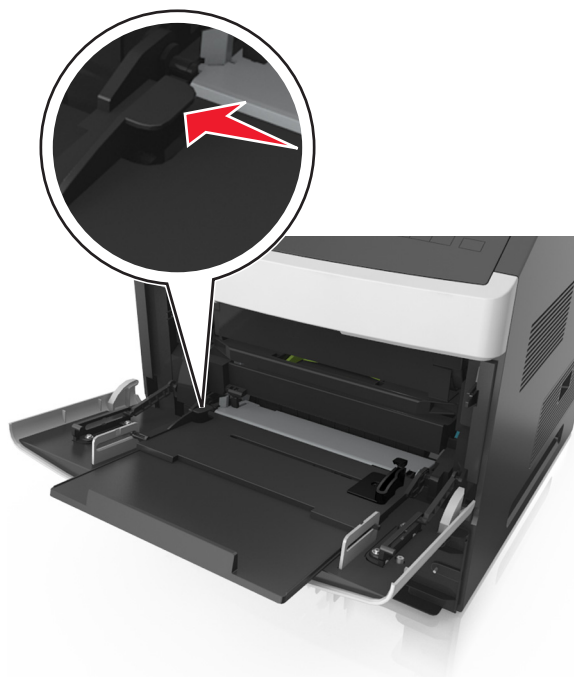
Zonder optionele nietfinisher	Met optionele nietfinisher
	
Enkelzijdig afdrukken	Enkelzijdig afdrukken
	
Dubbelzijdig afdrukken (duplex)	Dubbelzijdig afdrukken (duplex)

- Plaats de enveloppen met de flap omlaag aan de linkerzijde van de universeellader.



Let op—Kans op beschadiging: Gebruik geen enveloppen met postzegels, klemmetjes, drukkers, vensters, bedrukte binnenzijde of zelfklevende sluitingen. Het gebruik van deze enveloppen kan de printer ernstig beschadigen.

- Zorg dat de stapel met papier of speciaal afdruk materiaal niet uitkomt boven de aanduiding voor de maximale stapelhoogte.



Let op—Kans op beschadiging: als de universeellader te vol is, kan het papier vastlopen.

- 6 Pas voor aangepast of universeel papier de papiergeleiders zo aan dat de breedtegeleiders de zijkanten van de papierstapel net raken.
- 7 Geef de papiersoort en het formaat van het papier in de lade op in het menu Papier op het bedieningspaneel van de scanner.

Opmerking: Stel de juiste waarden in voor papiersoort en -formaat om papierstoringen en problemen met de afdrukkwaliteit te voorkomen.

Visitekaartjes in de ADF plaatsen

- 1 Stel de ADF-geleiders in op papierformaat A8.



Opmerking: Stel de geleiders in op de juiste positie met behulp van de formaatindicatoren aan de onderkant van de lade.

- 2 Plaats de visitekaartjes in de ADF met de afdrukzijde naar beneden en met de korte zijde als eerste.



Opmerking: Zorg ervoor dat de hoeken van het visitekaartje zijn uitgelijnd met de A8-markering van de ADF-geleider.

Laden koppelen en ontkoppelen

De printer koppelt laden wanneer het opgegeven papierformaat en de opgegeven papiersoort hetzelfde zijn. Als een van de gekoppelde laden leeg raakt, wordt automatisch de volgende gekoppelde lade gebruikt. Als u niet wilt dat laden worden gekoppeld, geeft u de papiersoort een unieke naam.

Laden koppelen en ontkoppelen

- 1 Open een webbrowser en typ het IP-adres van de scanner in de adresbalk.

Opmerkingen:

- Controleer het IP-adres van de scanner op het startscherm van de scanner. Het IP-adres bestaat uit vier sets met cijfers gescheiden door punten: 123.123.123.123.
- Als u een proxyserver gebruikt, moet u deze tijdelijk uitschakelen zodat de webpagina correct kan worden geladen.

- 2 Klik op **Instellingen > Menu Papier**.

3 De instellingen voor het papierformaat en de papiersoort wijzigen voor de laden die u wilt koppelen.

- Om laden te koppelen moeten het papierformaat en de papiersoort die in beide laden worden gebruikt hetzelfde zijn.
- Om laden te ontkoppelen mogen het papierformaat en de papiersoort van de beide laden niet hetzelfde zijn.

4 Klik op **Verzenden**.

Opmerking: U kunt de instellingen voor het papierformaat en de papiersoort ook wijzigen via het bedieningspaneel van de scanner. Zie [“Papiersoort en papierformaat instellen” op pagina 63](#) voor meer informatie.

Let op—Kans op beschadiging: Het papier in de lade moet overeenkomen met de naam van de papiersoort die op de scanner is toegewezen. De temperatuur van het verhittingsstation is afhankelijk van de opgegeven papiersoort. Als de instellingen niet correct zijn geconfigureerd, kunnen er afdrukproblemen optreden.

Een aangepaste naam maken voor een papiersoort

Embedded Web Server gebruiken

1 Open een webbrowser en typ het IP-adres van de scanner in de adresbalk.

Opmerkingen:

- Controleer het IP-adres van de scanner op het beginscherm van de scanner. Het IP-adres bestaat uit vier sets met cijfers gescheiden door punten: 123.123.123.123.
- Als u een proxyserver gebruikt, moet u deze tijdelijk uitschakelen zodat de webpagina correct kan worden geladen.

2 Klik op **Instellingen >Menu Papier >Aangepaste namen**.

3 Selecteer een aangepaste naam en typ vervolgens een aangepaste papiersoortnaam.

4 Klik op **Verzenden**.

5 Klik op **Aangepaste soorten** en controleer of de aangepaste naam door de nieuwe aangepaste papiersoortnaam is vervangen.

Het bedieningspaneel van de scanner gebruiken

1 Blader vanaf het beginscherm van de scanner naar:



>Menu Papier >Aangepaste namen

2 Selecteer een aangepaste naam en typ vervolgens een aangepaste papiersoortnaam.

3 Raak **Indienen** aan.

4 Raak **Aangepaste soorten** aan en controleer of de nieuwe aangepaste papiersoortnaam de aangepaste naam heeft vervangen.

Een aangepaste papiersoortnaam toewijzen

Wijs een aangepaste papiersoortnaam aan een lade toe bij het koppelen of ontkoppelen van laden.

1 Open een webbrowser en typ het IP-adres van de scanner in de adresbalk.

Opmerkingen:

- Controleer het IP-adres van de scanner op het beginscherm van de scanner. Het IP-adres bestaat uit vier sets met cijfers gescheiden door punten: 123.123.123.123.
- Als u een proxyserver gebruikt, moet u deze tijdelijk uitschakelen zodat de webpagina correct kan worden geladen.

2 Klik op **Instellingen >Menu Papier >Aangepaste namen**.

3 Typ een naam voor de papiersoort en klik op **Verzenden**.

4 Selecteer een aangepaste soort en controleer of de juiste papiersoort is gekoppeld aan de aangepaste naam.

Opmerking: Normaal papier is de standaardpapiersoort voor alle aangepaste namen die door de gebruiker worden gedefinieerd.

Handleiding voor papier en speciaal afdruk materiaal

Speciaal afdruk materiaal gebruiken

Tips voor het afdrukken op karton

Karton is een zwaar, eenlaags speciaal afdruk materiaal. Veel variabele kenmerken ervan, zoals vochtgehalte, dikte en structuur, kunnen de afdrukkwaliteit aanzienlijk beïnvloeden.

- Stel op het bedieningspaneel van de scanner in het menu Papier de instellingen voor het formaat, de soort, de structuur en het gewicht van het papier zodanig in dat deze overeenkomen met het karton dat in de lade is geplaatst.
- Maak eerst enkele proefafdrukken voordat u grote hoeveelheden karton aanschaft.
- Stel in de lade-instellingen de structuur en het gewicht van het papier zodanig in dat deze overeenkomen met het karton dat in de lade is geplaatst.
- Voorbedrukt, geperforeerd of gekreukt materiaal kan de afdrukkwaliteit aanzienlijk beïnvloeden en hierdoor kan het papier vastlopen of kunnen er problemen ontstaan met de papierinvoer.
- Buig het karton en waaier het uit om het van elkaar los te maken voordat u het in de lade plaatst. Maak op een vlakke ondergrond de stapel recht.

Tips voor het afdrukken op enveloppen

Opmerking: Deze papiersoort wordt alleen ondersteund door bepaalde printermodellen.

- Stel op het bedieningspaneel van de scanner in het menu Papier de instellingen voor het formaat, de soort, de structuur en het gewicht van het papier zodanig in dat deze overeenkomen met de enveloppen die in de lade zijn geplaatst.
- Maak eerst enkele proefafdrukken voordat u grote hoeveelheden enveloppen aanschaft.
- Gebruik enveloppen die speciaal zijn ontworpen voor laserprinters.
- Het beste resultaat bereikt u met enveloppen die zijn gemaakt van papier met een gewicht van 90 g/m² of met een katoengehalte van 25%.
- Gebruik alleen nieuwe, onbeschadigde enveloppen.
- Voor de beste prestaties en een minimaal aantal papierstoringen wordt u aangeraden geen enveloppen te gebruiken die:
 - gemakkelijk krullen;
 - aan elkaar kleven of beschadigd zijn;
 - vensters, gaten, perforaties, uitsnijdingen of reliëf bevatten;
 - metalen klemmetjes, strikken of vouwklemmetjes bevatten;
 - een vergrendelingsontwerp hebben;
 - postzegels bevatten;
 - een (gedeeltelijk) onbedekte plakstrook hebben als de klepzijde is (af)gesloten;

- gebogen hoeken hebben;
- een ruwe, kreukelige of gedraaide afwerking hebben.
- Pas de breedtegeleiders aan zodat deze overeenkomen met de breedte van de enveloppen.
- Buig de enveloppen en waaier ze uit om ze van elkaar los te maken voordat u ze in de lade plaatst. Maak op een vlakke ondergrond de stapel recht.

Opmerking: Door een combinatie van hoge luchtvochtigheid (boven 60%) en hoge afdruktemperaturen kunnen de enveloppen kreuken of dichtplakken.

Tips voor het gebruik van etiketten

- Stel op het bedieningspaneel van de scanner in het menu Papier de instellingen voor het formaat, de soort, de structuur en het gewicht van het papier zodanig in dat deze overeenkomen met de etiketten die in de lade zijn geplaatst.
- Maak eerst enkele proefafdrukken voordat u grote hoeveelheden etiketten aanschaft.
- Raadpleeg de *Card Stock & Label Guide* (alleen Engelstalig) voor meer informatie over het afdrukken, de kenmerken en het ontwerp van etiketten. U vindt deze publicatie op de website van Lexmark, op <http://support.lexmark.com>.
- Gebruik etiketten die speciaal zijn ontworpen voor laserprinters.
- Gebruik geen etiketten met glad rugmateriaal.
- Gebruik geen etiketvellen waarop etiketten ontbreken. Etiketten van onvolledige vellen kunnen losraken tijdens het afdrukken, waardoor de vellen kunnen vastlopen en de kleefstof de printer en de cartridge kan vervuilen. Hierdoor kan de garantie voor de printer en de tonercartridge vervallen.
- Gebruik geen etiketten waarvan de lijm aan de oppervlakte ligt.

Tips voor het gebruik van briefhoofdpapier

- Gebruik briefhoofdpapier dat speciaal is ontworpen voor laserprinters.
- Maak eerst enkele proefafdrukken op het briefhoofdpapier voordat u grote hoeveelheden ervan aanschaft.
- Buig het briefhoofdpapier en waaier ze uit zodat ze niet aan elkaar blijven plakken voordat u ze in de printer plaatst.
- Wanneer u wilt afdrukken op briefhoofdpapier, is het belangrijk dat u de juiste afdrukstand instelt.

Bron	Bezig met afdrukken van	Afdrukbare zijde	Papierafdrukstand
Laden	Enkelzijdig	Afdrukzijde omlaag	Plaats het vel met het briefhoofd met de bovenrand in de richting van de voorzijde van de lade.
Laden	Dubbelzijdig afdrukken	Afdrukzijde omhoog	Plaats het vel met de onderzijde naar voren in de printer.
Univer&seellader	Enkelzijdig	Afdrukzijde omhoog	Plaats het vel met de bovenzijde naar voren in de printer.
Univer&seellader	Dubbelzijdig afdrukken	Afdrukzijde omlaag	Plaats het vel met de onderzijde naar voren in de printer.
Opmerking: Informeer bij de fabrikant of leverancier of het voorbedrukte briefhoofdpapier geschikt is voor gebruik in laserprinters.			

Tips voor het gebruik van transparanten

- Stel op het bedieningspaneel van de scanner in het menu Papier de instellingen voor het formaat, de soort, de structuur en het gewicht van het papier zodanig in dat deze overeenkomen met de transparanten die in de lade zijn geplaatst.
- Maak eerst een testpagina voordat u grote hoeveelheden transparanten aanschaft.
- Gebruik transparanten die speciaal zijn ontworpen voor laserprinters.
- Voorkom vingerafdrukken op de transparanten. Deze kunnen leiden tot problemen met de afdrukkwaliteit.
- Buig de transparanten en waaier ze uit zodat ze niet aan elkaar blijven plakken voordat u ze in de printer plaatst.

Richtlijnen voor papier

Papiereigenschappen

De volgende papiereigenschappen zijn van invloed op de afdrukkwaliteit en de betrouwbaarheid van de printer. Houd rekening met de volgende factoren voordat u afdrukt:

Gewicht

De laden en multifunctionele invoer kunnen automatisch papier invoeren met een gewicht tussen 60–176 g/m² en met de vezel in de lengterichting. De lade voor 2100 vel kan automatisch papier invoeren met een gewicht van maximaal 60–135 g/m² en met de vezel in de lengterichting. Papier dat lichter is dan 60 g/m² is mogelijk niet stijf genoeg om correct te worden ingevoerd, waardoor papierstoringen kunnen optreden.

Opmerking: Dubbelzijdig afdrukken wordt ondersteund op papier van 60–176 g/m².

Krullen

Krullen is de neiging van papier om bij de randen om te buigen. Dit kan invoerproblemen veroorzaken. Papier kan omkrullen nadat het door de printer is gevoerd en daarbij is blootgesteld aan hoge temperaturen. Als u papier in hete, vochtige, koude of droge omstandigheden buiten de verpakking of in de laden bewaart, kan het papier omkrullen voordat erop wordt afgedrukt. Dit kan invoerproblemen veroorzaken.

Gladheid

De gladheid van papier is rechtstreeks van invloed op de afdrukkwaliteit. Als papier te ruw is, wordt toner er niet goed op gefixeerd. Te glad papier kan invoerproblemen of problemen met de afdrukkwaliteit veroorzaken. Gebruik altijd papier met een gladheid tussen de 100 en 300 Sheffield-punten. Een gladheid tussen de 150 en 250 Sheffield-punten geeft de beste afdrukkwaliteit.

Vochtigheidsgraad

De hoeveelheid vocht in papier is van invloed op de afdrukkwaliteit en bepaalt tevens of het papier goed door de printer kan worden gevoerd. Laat het papier in de originele verpakking tot u het gaat gebruiken. Het papier wordt dan niet blootgesteld aan de negatieve invloed van wisselingen in de luchtvochtigheid.

Laat het papier gedurende 24 tot 48 uur vóór het afdrukken acclimatiseren in de originele verpakking en in dezelfde omgeving als de printer. Verleng de acclimatiseringsperiode met enkele dagen als de opslag- of transportomgeving erg verschilde van de printeromgeving. Dik papier kan een langere acclimatiseringsperiode nodig hebben.

Vezelrichting

De vezelrichting heeft betrekking op de uitlijning van de papervezels in een vel papier. Vezels lopen ofwel in de *lengterichting* van het papier of in de *breedterichting*.

Voor een gewicht van 60-176 g/m² kunt u het beste papier met de vezel in de lengterichting gebruiken.

Glasvezelgehalte

Kwalitatief hoogwaardig xerografisch papier bestaat meestal voor 100% uit chemisch behandelde houtpulp. Dit materiaal voorziet het papier van een grote mate van stabiliteit, waardoor er minder invoerproblemen optreden en de afdrukkwaliteit beter is. Als papier andere vezels bevat, bijvoorbeeld van katoen, kan dat eerder leiden tot problemen bij de verwerking.

Papier selecteren

Het gebruik van het juiste papier voorkomt storingen en zorgt ervoor dat u probleemloos kunt afdrukken.

U kunt als volgt papierstoringen en slechte afdrukkwaliteit voorkomen:

- Gebruik *altijd* nieuw, onbeschadigd papier.
- Voordat u papier plaatst, moet u weten wat de aanbevolen afdrukzijde is. Deze informatie staat meestal op de verpakking.
- Gebruik *geen* papier dat u zelf op maat hebt gesneden of geknipt.
- Gebruik *nooit* papier van verschillend formaat, gewicht of soort in dezelfde lade. Dit leidt tot storingen in de doorvoer.
- Gebruik *geen* gecoat papier, tenzij het speciaal is ontworpen voor elektrofotografisch afdrukken.

Vorbedrukte formulieren en briefhoofdpapier selecteren

- Gebruik papier van 60-90 g/m² met de vezel in de lengterichting.
- Gebruik uitsluitend formulieren en briefhoofdpapier dat is bedrukt door middel van een lithografisch of graverend drukproces.
- Vermijd papier met een ruw of sterk vezelig oppervlak.
- Gebruik geen inkt die wordt beïnvloed door de hars in de toner. Inktsoorten op basis van water of olie zouden aan deze vereisten moeten voldoen. Latex-inkt zou echter problemen kunnen opleveren.
- Maak eerst enkele proefafdrukken op vorbedrukte formulieren en briefhoofden die u overweegt te gebruiken voordat u grote hoeveelheden aanschaft. Hiermee stelt u vast of de inkt op het vorbedrukte formulier of briefhoofd de afdrukkwaliteit beïnvloedt.
- Neem in geval van twijfel contact op met uw papierleverancier.

Kringlooppapier en ander kantoorpapier gebruiken

Lexmark is een milieubewust bedrijf en stimuleert daarom het gebruik van kringlooppapier dat speciaal is geproduceerd voor gebruik in laserprinters (elektrofotografisch).

Hoewel er niet per definitie kan worden gesteld dat alle soorten kringlooppapier correct kunnen worden ingevoerd, test Lexmark doorlopend papersoorten die vallen in de categorie op maat gesneden kringlooppapier voor kopieerapparaten, die wereldwijd verkrijgbaar zijn. Deze vakkundige tests worden uiterst nauwkeurig en methodisch

uitgevoerd. Er worden veel factoren in beschouwing genomen, zowel op zichzelf als in samenwerking, waaronder de volgende:

- Hoeveelheid hergebruikt materiaal (Lexmark test maximaal 100% van het hergebruikte materiaal.)
- De temperatuur en luchtvochtigheid (de testruimtes simuleren klimaten van overal ter wereld.)
- Vochtgehalte (papier voor zakelijk gebruik moet een laag vochtgehalte hebben: 4–5%.)
- De buigweerstand en de stijfheid van het papier zorgen voor een optimale invoer in de printer.
- Dikte (heeft invloed op de hoeveelheid papier die in een lade kan worden geplaatst)
- Ruwheid van oppervlak (gemeten in Sheffield-eenheden, heeft invloed op de afdrukhelderheid en hoe goed de toner aan het papier hecht)
- Oppervlakfrictie (bepaalt hoe makkelijk vellen van elkaar kunnen worden gescheiden)
- Vezels en vorming (heeft invloed op omkrullen, dat weer invloed heeft op de manier waarop het papier zich door de printer beweegt)
- Helderheid en textuur (uiterlijk en gevoel)

Kringlooppapier heeft een betere kwaliteit dan ooit. Echter, de hoeveelheid hergebruikt materiaal in papier heeft invloed op de controle over ongewenste effecten. En hoewel het gebruik van kringlooppapier een goede manier is om op een milieubewuste manier af te drukken, is deze methode niet perfect. De energie die nodig is om inkt te verwijderen en om toevoegingen zoals kleuren en "lijm" te verwerken, levert vaak een grotere koolstofuitstoot op dan de productie van normaal papier. Echter, over het geheel genomen verbetert het gebruik van kringlooppapier het resourcemanagement.

Lexmark houdt zich bezig met verantwoordelijk papiergebruik in het algemeen, gebaseerd op de beoordeling van de levenscycli van zijn producten. Om een beter begrip te krijgen van de invloed die printers op het milieu hebben, heeft het bedrijf een aantal beoordelingen van levenscycli uitgevoerd en geconcludeerd dat papier de grootste bijdrage levert (maximaal 80%) aan de koolstofuitstoot tijdens de levensduur van een apparaat (van het ontwerp tot het einde van de levensduur). De reden hiervoor is dat de productieprocessen van papier veel energie verbruiken.

Daarom zoekt Lexmark naar manieren om klanten en partners te informeren over het minimaliseren van de invloed van papier. Het gebruik van kringlooppapier is één manier. Het voorkomen van overmatig en onnodig papierverbruik is een andere manier. Lexmark beschikt over de juiste middelen om klanten te helpen hun benodigde hoeveelheid afdruk- en kopieermateriaal te minimaliseren. Daarnaast moedigt het bedrijf klanten aan om papier te kopen van leveranciers die een bijdrage willen leveren aan duurzame bosbouw.

Lexmark keurt bepaalde leveranciers af, maar er is een lijst beschikbaar met vergelijkbare producten voor speciale toepassingen. De volgende richtlijnen voor papierkeuze zullen de invloed van afdrukken op het milieu beperken:

- 1 Minimaliseer het papierverbruik.
- 2 Wees kritisch ten aanzien van de herkomst van houtvezel. Koop papier van leveranciers die beschikken over certificeringen als FSC (Forestry Stewardship Council) of PEFC (The Program for the Endorsement of Forest Certification). Deze certificeringen garanderen dat de papierleverancier houtpulp gebruikt dat afkomstig is van bosteigenaars die duurzaam en sociaal verantwoordelijk bosbeheer en herbebossing toepassen.
- 3 Kies het juiste papier voor uw afdrukbehoeften: normaal gecertificeerd papier van 75 of 80 g/m², papier met een lager papiergewicht of kringlooppapier.

Voorbeelden van ongeschikt papier

Onderzoeksresultaten geven aan dat de volgende papersoorten niet geschikt zijn voor gebruik in een laserprinter:

- Chemisch bewerkt kopieerpapier dat geen carbonpapier bevat, ook bekend als *papier zonder carbon*
- voorbedrukt papier dat chemische stoffen bevat die schadelijk zijn voor de printer;
- voorbedrukt papier dat kan worden aangetast door de temperatuur in het verhittingsstation van de printer;

- Voorbedrukt papier waarvoor registratie (nauwkeurige positionering van het afdrukgebied op de pagina) van meer dan $\pm 2,3$ mm ($\pm 0,9$ inch) is vereist, zoals OCR-formulieren (optical character recognition; optische tekenherkenning). In sommige gevallen kan de registratie via een softwaretoepassing worden aangepast, waardoor afdrukken op deze formulieren toch mogelijk is.
- Coated papier (uitwisbaar bankpostpapier), synthetisch papier, thermisch papier
- Papier met ruwe randen, papier met een ruw of grof gestructureerd oppervlak, gekruld papier
- Kringlooppapier dat niet voldoet aan de norm EN12281:2002 (Europese standaard)
- Papier lichter dan 60 g/m^2 .
- Formulieren of documenten die uit meerdere delen bestaan

Ga naar de website van Lexmark op www.lexmark.com voor meer informatie. Algemene informatie over duurzaamheid kunt u vinden via de koppeling **Duurzaamheid**.

Papier bewaren

Houd de volgende richtlijnen voor het bewaren van papier aan om een regelmatige afdrukkwaliteit te garanderen en te voorkomen dat er papierstoringen ontstaan.

- U kunt het papier het beste bewaren in een omgeving met een temperatuur van 21°C en een relatieve vochtigheid van 40 procent. De meeste fabrikanten van etiketten bevelen een omgeving aan met een temperatuur tussen 18°C en 24°C en een relatieve vochtigheid van 40 tot 60 procent.
- Zet dozen papier liever niet op de vloer, maar op een pallet of een plank.
- Zet losse pakken op een vlakke ondergrond.
- Plaats niets boven op de losse pakken met papier.
- Haal papier alleen uit de doos of verpakking als u het in de printer wilt plaatsen. De doos en de verpakking zorgen ervoor dat het papier schoon, droog en vlak blijft.

Ondersteunde papierformaten, -soorten en -gewichten

In de volgende tabellen vindt u informatie over standaardladen en optionele papierbronnen en over de papierformaten, -soorten en -gewichten die deze bronnen ondersteunen.

Opmerking: Als een papierformaat niet in de lijst staat, configureert u een universeel papierformaat.

Ondersteunde papierformaten

Scanner

Papierformaat	ADF	ADF - automatisch	ADF - gemengde formaten	Glasplaat
A4 210 x 297 mm	✓ ¹	✓ ¹	✓ ¹	✓
A5 148 x 210 mm (5,8 x 8,3 inch)	✓	✓	✓ ¹	✓

¹ Papierformaat wordt ondersteund als printer is ingesteld op metrische eenheden.

² Papierformaat wordt ondersteunde als printer is ingesteld op Amerikaanse eenheden.

Papierformaat	ADF	ADF - automatisch	ADF - gemengde formaten	Glasplaat
A6 105 x 148 mm (4,1 x 5,8 inch)	✓	x	x	✓
JIS B5 182 x 257 mm (7,2 x 10,1 inch)	✓ ¹	✓ ¹	✓ ¹	✓
Letter 216 x 279 mm	✓ ²	✓ ²	✓ ²	✓
Legal 216 x 356 mm	✓ ²	✓ ²	✓ ²	x
Executive 184 x 267 mm (7,3 x 10,5 inch)	✓ ²	✓ ²	x	✓
JIS B4 257 x 364 mm (10,12 x 14,33 inch)	✓	✓	✓ ¹	x
A3 297 x 420 mm (11,69 x 16,54 inch)	✓	✓	✓ ¹	x
11x17 279 x 432 mm (11 x 17 inch)	✓	✓	✓ ²	x
Oficio 216 x 340 mm (8,5 x 13,4 inch)	✓	✓	x	x
Folio 216 x 330 mm (8,5 x 13 inch)	✓ ¹	✓ ¹	✓ ²	x
Statement 140 x 216 mm (5,5 x 8,5 inch)	✓	✓	✓ ²	✓
Universeel 138 x 210 mm (5,5 x 8,3 inch) tot 216 x 356 mm (8,5 x 14 inch)	✓	x	x	✓
¹ Papierformaat wordt ondersteund als printer is ingesteld op metrische eenheden.				
² Papierformaat wordt ondersteunde als printer is ingesteld op Amerikaanse eenheden.				

Printer

Papierformaat ¹	Afmetingen	Standaardlade of optionele lade voor 250 of 550 vel	Optionele lade voor 2100 vel	Multifunctionele invoer	Dubbelzijdig
A4	210 x 297 mm	✓	✓	✓	✓
A5	148 x 210 mm (5,8 x 8,3 inch)	✓	✓	✓	✓
A6	105 x 148 mm (4,1 x 5,8 inch)	✓	x	✓	✓
JIS B5	182 x 257 mm (7,2 x 10,1 inch)	✓	x	✓	✓
Letter	216 x 279 mm	✓	✓	✓	✓
Legal	216 x 356 mm	✓	✓	✓	✓
Executive	184 x 267 mm (7,3 x 10,5 inch)	✓	x	✓	✓
Oficio	216 x 340 mm (8,5 x 13,4 inch)	✓	✓	✓	✓
Folio	216 x 330 mm (8,5 x 13 inch)	✓	✓	✓	✓
Statement	140 x 216 mm (5,5 x 8,5 inch)	✓	x	✓	✓
Universal^{2,3}	105 x 148 mm tot 216 x 356 mm (4,13 x 5,83 inch tot 8,5 x 14 inch)	✓	x	✓	✓
	70 x 127 mm tot 216 x 356 mm (2,76 x 5 tot 8,5 x 14 inch)	x	x	✓	x
7 3/4-envelop (Monarch)⁴	98 x 191 mm (3,9 x 7,5 inch)	✓	x	✓	x
9 envelop⁴	98 x 225 mm (3,9 x 8,9 inch)	✓	x	✓	x
10 envelop⁴	105 x 241 mm (4,1 x 9,5 inch)	✓	x	✓	x
DL envelop⁴	110 x 220 mm	✓	x	✓	x

¹ Als het gewenste standaardpapierformaat niet kan worden ingesteld op het bedieningspaneel van de scanner, kunt u in het menu Papierformaat/-soort gangbare papierformaten selecteren die overeenkomen met de stand van de lengtegeleider in de lade. Als het papierformaat niet beschikbaar is, selecteert u **Universal** of schakelt u ladeformaatdetectie uit. Neem voor meer informatie contact op met klantenondersteuning.

² Universal wordt alleen ondersteund in de modus voor dubbelzijdig afdrucken als het papier tussen de 105 mm (4,13 inch) en 216 mm (8,5 inch) breed, en tussen de 148 mm (5,83 inch) en 356 mm (14 inch) lang is.

³ Wanneer wordt afgedrukt op papier van minder dan 210 mm (8,3 inch) breed, drukt de printer af op een lagere snelheid om schade aan het verhittingsstation te voorkomen.

⁴ Dit papierformaat wordt alleen ondersteund door bepaalde printermodellen.

Papierformaat ¹	Afmetingen	Standaardlade of optionele lade voor 250 of 550 vel	Optionele lade voor 2100 vel	Multifunctionele invoer	Dubbelzijdig
C5 envelop⁴	162 x 229 mm (6,38 x 9,01 inch)	✓	X	✓	X
B5 envelop⁴	176 x 250 mm (6,93 x 9,84 inch)	✓	X	✓	X
Andere envelop⁴	98 x 162 mm (3,9 x 6,4 inch) tot 176 x 250 mm (6,9 x 9,8 inch)	✓	X	✓	X

¹ Als het gewenste standaardpapierformaat niet kan worden ingesteld op het bedieningspaneel van de scanner, kunt u in het menu Papierformaat/-soort gangbare papierformaten selecteren die overeenkomen met de stand van de lengtegeleider in de lade. Als het papierformaat niet beschikbaar is, selecteert u **Universal** of schakelt u ladeformaatdetectie uit. Neem voor meer informatie contact op met klantenondersteuning.

² Universal wordt alleen ondersteund in de modus voor dubbelzijdig afdrucken als het papier tussen de 105 mm (4,13 inch) en 216 mm (8,5 inch) breed, en tussen de 148 mm (5,83 inch) en 356 mm (14 inch) lang is.

³ Wanneer wordt afgedrukt op papier van minder dan 210 mm (8,3 inch) breed, drukt de printer af op een lagere snelheid om schade aan het verhittingsstation te voorkomen.

⁴ Dit papierformaat wordt alleen ondersteund door bepaalde printermodellen.

Uitvoeropties

Papierformaat	Postbak met 4 laden	Optionele uitvoerlader en hoge-capaciteitsuitvoerlader	Nietfinisher	Niet-, perforatiefinisher
A6	✓	✓	X	X
A5	✓	✓	✓ ²	X
JIS B5	✓	✓	X	X
Executive	✓	✓	X	X
Letter	✓	✓	✓	✓
A4	✓	✓	✓	✓
Legal	✓	✓	✓	✓ ³
Folio	✓	✓	✓	✓
Oficio	✓	✓	✓	✓
Statement	✓	✓	✓ ¹	✓ ¹
Universeel	✓	✓	✓ ³	✓ ³

¹ De finisher stapelt het papier maar niet en perforeert het niet.

² De finisher niet het papier als de lange kant eerst geladen wordt.

³ De finisher niet het papier als de breedte hiervan tussen de 8,27 en 8,54 inch is, maar perforeert het niet.

⁴ Dit papierformaat wordt alleen ondersteund door bepaalde printermodellen.

Papierformaat	Postbak met 4 laden	Optionele uitvoerlader en hoge-capaciteitsuitvoerlader	Nietfinisher	Niet-, perforatiefinisher
Enveloppen ⁴	x	✓	x	x
¹ De finisher stapelt het papier maar niet en perforiert het niet. ² De finisher niet het papier als de lange kant eerst geladen wordt. ³ De finisher niet het papier als de breedte hiervan tussen de 8,27 en 8,54 inch is, maar perforiert het niet. ⁴ Dit papierformaat wordt alleen ondersteund door bepaalde printermodellen.				

Ondersteunde papiergewichten en -soorten

Printer

De printer ondersteunt papiergewichten van 60-176 g/m².

Papiertype	Lade voor 250 of 550 vel	2100 vel, lade voor	Multifunctionele invoer	Dubbelzijdig
Papier	✓	✓	✓	✓
Card stock (Karton)	✓	x	✓	✓
Gewone envelop ¹	✓	x	✓	x
Ruwe envelop ¹	✓	x	✓	x
Papieren etiketten	✓	x	✓	x
Etiketten voor apotheken	✓	x	✓	✓
Transparanten ²	✓	x	✓	x
¹ Deze papiersoort wordt alleen ondersteund door bepaalde printermodellen. ² Maak niet meer dan twintig afdrucken op transparanten achter elkaar om te voorkomen dat de vellen aan elkaar blijven plakken. Zie “Tips voor het gebruik van transparanten” op pagina 87 voor meer informatie.				

Opmerking: In de ADI en op de glasplaat kan elk type media worden geplaatst dat door de printer wordt ondersteund.

Uitvoeropties

Papiertype	Papiergewicht	Postbak met 4 laden	Optionele uitvoerlader en hoge-capaciteitsuitvoerlader	Nietfinisher	Niet-, perforatiefinisher
Normaal papier	90–176 g/m ² (24–47 lb)	x	✓	x	x
	60–90 g/m ² (16–24 lb)	✓	✓	✓	✓
Karton	163 g/m ² (90 lb)	x	✓	✓ ¹	✓ ¹
	199 g/m ² (110 lb)	x	✓	x	x
Transparant ²	146 g/m ² (39 lb)	x	✓	✓ ¹	✓ ¹
Kringloop	90–176 g/m ² (24–47 lb)	x	✓	x	x
	60–90 g/m ² (16–24 lb)	✓	✓	✓	✓
Papieren etiketten	180 g/m ² (48 lb)	x	✓	x	x
Dubbelzijdig en geïntegreerd	180 g/m ² (48 lb)	x	✓	x	x
Bankpost	90–176 g/m ² (24–47 lb)	x	✓	x	x
	60–90 g/m ² (16–24 lb)	✓	✓	✓	✓
Envelop ³	105 g/m ² (28 lb)	x	✓	x	x
Briefhoofd	90–176 g/m ² (24–47 lb)	x	✓	x	x
	60–90 g/m ² (16–24 lb)	✓	✓	✓	✓
Voorbedrukt	90–176 g/m ² (24–47 lb)	x	✓	x	x
	60–90 g/m ² (16–24 lb)	✓	✓	✓	✓

¹ De finisher stapelt het papier maar niet en perforiert het niet.

² Maak niet meer dan twintig afdrucken op transparanten achter elkaar om te voorkomen dat de vellen aan elkaar blijven plakken. Zie [“Tips voor het gebruik van transparanten” op pagina 87](#) voor meer informatie.

³ Deze papiersoort wordt alleen ondersteund door bepaalde printermodellen.

Papiertype	Papiergewicht	Postbak met 4 laden	Optionele uitvoerlader en hoge-capaciteitsuitvoerlader	Nietfinisher	Niet-, perforatiefinisher
Gekleurd papier	90–176 g/m ² (24–47 lb)	x	✓	x	x
	60–90 g/m ² (16–24 lb)	✓	✓	✓	✓

¹ De finisher stapelt het papier maar niet en perforeert het niet.

² Maak niet meer dan twintig afdrukken op transparanten achter elkaar om te voorkomen dat de vellen aan elkaar blijven plakken. Zie [“Tips voor het gebruik van transparanten” op pagina 87](#) voor meer informatie.

³ Deze papiersoort wordt alleen ondersteund door bepaalde printermodellen.

Afdrukken

Formulieren en documenten afdrukken

Formulieren afdrukken

U kunt de toepassing Forms and Favorites (Formulieren en favorieten) gebruiken om snel en eenvoudig toegang te krijgen tot veelgebruikte formulieren of andere informatie die regelmatig wordt afgedrukt. Voordat u de toepassing kunt gebruiken, moet u deze eerst configureren op de printer. Zie [“Formulieren en favorieten instellen” op pagina 21](#) voor meer informatie.

- 1 Blader in het beginscherm naar:

Formulieren en favorieten > selecteer een formulier in de lijst > geef het aantal exemplaren op > geef andere instellingen op

- 2 Pas de wijzigingen toe.

Een document afdrukken

- 1 Stel op het bedieningspaneel van de scanner in het menu Papier de papiersoort en het papierformaat in, op basis van het geplaatste papier.
- 2 Verstuur de afdruktaak:

Windows

- a Open een document en klik op **Bestand > Afdrukken**.
- b Klik op **Eigenschappen, Voorkeuren, Opties** of **Instellen**.
- c Pas de overige instellingen aan, indien nodig.
- d Klik op **OK > Afdrukken**.

Voor Macintosh-gebruikers

- a Pas de instellingen naar wens aan in het dialoogvenster Pagina-instelling:
 - 1 Open een document en selecteer **Archief > Pagina-instelling**.
 - 2 Kies een papierformaat of maak een aangepast formaat dat overeenkomt met het geladen papier.
 - 3 Klik op **OK**.
- b Pas de instellingen naar wens aan in het dialoogvenster Afdrukken:
 - 1 Open het gewenste document en klik op **Archief Druk af**.
Klik zo nodig op het driehoekje om meer opties weer te geven.
 - 2 Pas vanuit het dialoogvenster Druk af en de pop-upmenu's de instellingen zonodig aan.
Opmerking: als u op een bepaald soort papier wilt afdrukken, past u de instellingen voor soort aan op het geladen papier, of selecteert u de betreffende lade of lader.
 - 3 Klik op **Print (Druk af)**.

Tonerintensiteit aanpassen

- 1 Open een webbrowser en typ het IP-adres van de scanner in de adresbalk.

Opmerkingen:

- Controleer het IP-adres van de scanner op het startscherm van de printer. Het IP-adres bestaat uit vier sets met cijfers gescheiden door punten: 123.123.123.123.
- Als u een proxyserver gebruikt, moet u deze tijdelijk uitschakelen zodat de webpagina correct kan worden geladen.

- 2 Klik op **Instellingen >Afdrukinstellingen >Menu Kwaliteit**.

- 3 Pas de instelling voor de tonerintensiteit aan en klik op **Indienen**.

Het bedieningspaneel van de scanner gebruiken

- 1 Blader op de scannerstartpagina naar:



>**Instellingen >Afdrukinstellingen >Menu Kwaliteit**

- 2 Pas de instelling voor de tonerintensiteit aan en raak **Indienen** aan.

Afdrukken vanaf een geheugenkaart of mobiel apparaat

Afdrukken vanaf een flashstation

Opmerkingen:

- Als u een gecodeerd PDF-bestand wilt afdrukken, wordt u gevraagd het wachtwoord voor het bestand in te voeren via het bedieningspaneel van de scanner.
- U kunt geen bestanden afdrukken waarvoor u geen afdrukmachtiging hebt.

- 1 Plaats een flashstation in de USB-poort van de scanner.





Opmerkingen:

- Als er een flashstation wordt geplaatst, verschijnt er in het startscherm van de scanner een flashstation-pictogram.
- De scanner negeert het flashstation als u het aansluit terwijl de scanner een probleem heeft, zoals een storing.
- Wanneer u het flashstation aansluit terwijl de scanner bezig is met het verwerken van andere afdruktaken, verschijnt het bericht **Bezig** op het display van de scanner. Nadat deze afdruktaken zijn verwerkt, wilt u misschien de lijst met wachttaken bekijken om documenten vanaf uw flash-station af te drukken.

Let op—Kans op beschadiging: Raak de USB-kabel, netwerkadapter, de aansluiting, geheugenkaart of de aangegeven gedeelten van de scanner niet aan wanneer er wordt afgedrukt vanaf, gelezen van of geschreven naar het opslagapparaat. Er kunnen anders gegevens verloren gaan.



- 2 Raak op het bedieningspaneel van de scanner het document aan dat u wilt afdrukken.
- 3 Raak de pijlen aan voor een voorbeeld van het document.
- 4 Gebruik  of  om het aantal kopieën dat u wilt maken op te geven en raak **Afdrukken** aan.

Opmerkingen:

- Verwijder het flashstation pas uit de USB-poort van de scanner wanneer het document is afgedrukt.
- Als u het flashstation in de scanner laat nadat u het beginscherm van het menu USB hebt verlaten, raakt u **Taken in wacht** aan op het beginscherm om bestanden af te drukken vanaf het flashstation.

Ondersteunde flashstations en bestandstypen

Opmerkingen:

- Hi-Speed USB-flashstations moeten de full-speed-standaard ondersteunen. Low-Speed USB-apparaten worden niet ondersteund.

- USB-flashstations moeten het FAT-systeem (File Allocation Tables) ondersteunen. Apparaten die zijn geformatteerd met NTFS (New Technology File System) of een ander bestandssysteem worden niet ondersteund.

Aanbevolen flashstations	Bestandstype
<ul style="list-style-type: none"> • Lexar JumpDrive FireFly (512 MB en 1 GB) • SanDisk Cruzer Micro (512 MB en 1 GB) • Sony Micro Vault Classic (512 MB en 1 GB) 	Documenten: <ul style="list-style-type: none"> • .pdf • .xps & Afbeeldingen: <ul style="list-style-type: none"> • .dcx • .gif • .jpeg of .jpg • .bmp • .pcx • .tiff of .tif • .png • .fls

Afdrukken vanaf een mobiel apparaat

Ga naar www.lexmark.com/mobile om een compatibele toepassing voor mobiel afdrukken te downloaden.

Opmerking: toepassingen voor mobiel afdrukken zijn mogelijk ook verkrijgbaar bij de fabrikant van uw mobiele apparaat.

Afdrukken van vertrouwelijke taken en andere taken in de wachtrij

Afdruktaken op de scanner opslaan

- 1 Blader op het bedieningspaneel van de scanner naar:



>Beveiliging >Beveiligd afdrukken > en selecteer het type afdruktaak

Optie	Tot
Max. ongeldige PIN	Het aantal keren beperken dat een ongeldige PIN-code kan worden ingevoerd. Opmerking: Wanneer de limiet is bereikt, worden de afdruktaken voor de betreffende gebruikersnaam en PIN verwijderd.
Vervaltijd beveiligde taak	Hiermee kunt u afdruktaken vasthouden op de computer tot u de pincode invoert op het bedieningspaneel van de scanner. Opmerking: De pincode is ingesteld vanaf de computer. De pincode moet bestaan uit vier cijfers tussen 1 en 9.
Verlooptijd voor herhaalde taken	Afdruktaken in het scannergeheugen afdrukken en opslaan.

Optie	Tot
Verlooptijd voor gecontroleerde taken	Hiermee kunt u één exemplaar van een taak afdrukken terwijl de printer de resterende exemplaren vasthoudt. Zo kunt u controleren of de kwaliteit van het eerste exemplaar naar wens is. Wanneer alle exemplaren zijn afgedrukt, wordt de afdruktaak automatisch uit het scannergeheugen verwijderd.
Verlooptijd voor gereserveerde taken	Hiermee kunt u afdruktaken opslaan zodat u ze op een later tijdstip kunt afdrukken. Opmerking: De afdruktaken worden bewaard tot u ze verwijdert via het menu Taken in wacht.
Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • Vertrouwelijke, geverifieerde, gereserveerde en herhaalde afdruktaken kunnen worden verwijderd als de scanner extra geheugen nodig heeft voor de verwerking van andere wachttaken. • U kunt de scanner zo instellen dat afdruktaken worden opgeslagen in het scannergeheugen tot u de afdruktaak start vanaf het bedieningspaneel van de scanner. • Alle afdruktaken die bij de scanner zelf kunnen worden uitgevoerd door de gebruiker, worden taken in wacht genoemd. 	

2 Raak **Indienen** aan.

Afdrukken van vertrouwelijke taken en andere taken in de wachtrij

Opmerking: Vertrouwelijke en gecontroleerde afdruktaken worden automatisch verwijderd uit het geheugen nadat ze zijn afgedrukt. Herhaalde en gereserveerde taken blijven bewaard op de printer tot u ze verwijdert.

Voor Windows-gebruikers

- 1 Open het gewenste bestand en klik op **File (Bestand) > Print (Afdrukken)**.
- 2 Klik op **Eigenschappen, Voorkeuren, Opties of Instellen**.
- 3 Klik op **Print and Hold** (Afdruk- en wachttaken).
- 4 Selecteer de soort afdruktaak (Vertrouwelijk, Herhaald, Gereserveerd of Gecontroleerd) en wijs vervolgens een gebruikersnaam toe. Voor een vertrouwelijke afdruktaak moet u tevens een viercijferige pincode invoeren.
- 5 Klik op **OK of Afdrukken**.
- 6 Geef de afdruktaak vrij vanaf het beginscherm van de scanner.
 - Blader voor vertrouwelijke afdruktaken naar:
Taken in wacht > selecteer uw gebruikersnaam > **Vertrouwelijke taken** > voer de pincode in > **Afdrukken**
 - Blader voor andere afdruktaken naar:
Taken in wacht > selecteer uw gebruikersnaam > selecteer de afdruktaak > geef het aantal exemplaren op > **Afdrukken**

Voor Macintosh-gebruikers

- 1 Open het gewenste document en klik op **Archief > Druk af**.
Klik zo nodig op het driehoekje om meer opties weer te geven.
- 2 Selecteer in het voorgrondmenu met afdrukopties of het voorgrondmenu Aantal en pagina's de optie **Taken doorsturen**.
- 3 Selecteer de soort afdruktaak (Vertrouwelijk, Herhaald, Gereserveerd of Gecontroleerd) en wijs vervolgens een gebruikersnaam toe. Voor een vertrouwelijke afdruktaak moet u tevens een viercijferige pincode invoeren.

4 Klik op **OK** of **Afdrukken**.

5 Geef de afdruktaak vrij vanaf het beginscherm van de scanner.

- Blader voor vertrouwelijke afdruktaken naar:
Taken in wacht > selecteer uw gebruikersnaam > **Vertrouwelijke taken** > voer de pincode in > **Afdrukken**
- Blader voor andere afdruktaken naar:
Taken in wacht > selecteer uw gebruikersnaam > selecteer de afdruktaak > geef het aantal exemplaren op > **Afdrukken**

Instellingen voor vertrouwelijke (beveiligde) afdruktaken wijzigen

1 Open een webbrowser en typ het IP-adres van de scanner in de adresbalk.

Opmerkingen:

- Controleer het IP-adres van de scanner op het startscherm van de scanner. Het IP-adres bestaat uit vier sets met cijfers gescheiden door punten: 123.123.123.123.
- Als u een proxyserver gebruikt, moet u deze tijdelijk uitschakelen zodat de webpagina correct kan worden geladen.

2 Klik op **Instellingen** > **Beveiliging** > **Instellingen beveiligd afdrukken**.

3 Wijzig de instellingen:

- Stel een waarde in voor het maximum aantal pogingen voor het invoeren van de PIN. Wanneer een gebruiker dat aantal overschrijdt, worden alle taken van die gebruiker verwijderd.
- Stel een vervaltijd in voor vertrouwelijke afdruktaken. Wanneer een gebruiker de taken niet binnen de opgegeven tijd heeft afgedrukt, worden alle taken van die gebruiker verwijderd.

4 Klik op **Indienen** om de gewijzigde instellingen op te slaan.

Pagina's met informatie afdrukken

Lijst met voorbeelden van lettertypen afdrukken

1 Blader in het beginscherm naar:



> **Rapporten** > **Lettertypen afdrukken**

2 Raak **PCL-lettertypen** of **PostScript-lettertypen** aan.

Een directorylijst afdrukken

Een directorylijst is een overzicht van alle bronnen die zijn opgeslagen in het flashgeheugen of op de vaste schijf van de scanner.


Blader op de scannerstartpagina naar:




> **Rapporten** > **Directory afdrukken**

Afdruktaak annuleren

Een afdruktaak annuleren via het bedieningspaneel van de scanner

- 1 Raak **Taken annuleren** aan op het bedieningspaneel van de scanner of druk op  op het toetsenblok.
- 2 Raak de afdruktaak aan die u wilt annuleren en raak vervolgens **Geselecteerde taken verwijderen** aan.

Opmerking: Als u op  drukt op het toetsenblok, moet u **Hervatten** aanraken om terug te keren naar het startscherm.

Een afdruktaak annuleren vanaf de computer


Voor Windows-gebruikers

- 1 Open de map Printers, en selecteer vervolgens uw printer.
- 2 Selecteer in de afdrukwachtrij de afdruktaak die u wilt annuleren en verwijder deze.

Voor Macintosh-gebruikers

- 1 Ga vanuit Systeemvoorkeuren in het Apple-menu naar uw printer.
- 2 Selecteer in de afdrukwachtrij de afdruktaak die u wilt annuleren en verwijder deze.

Bezig met kopiëren

Automatische documentinvoer (ADI)	Glasplaat
 <ul style="list-style-type: none"> • Gebruik de ADI voor documenten met meerdere pagina's. • Plaats documenten met het formaat Letter of A4 met de bedrukte zijde naar beneden en de lange zijde naar voren in de ADF. • Plaats documenten met het formaat Legal of A3 met de bedrukte zijde naar beneden en de lange zijde naar voren in de ADF. 	 <p>Gebruik de glasplaat voor één pagina, kleine voorwerpen (zoals briefkaarten of foto's), transparanten, fotopapier of dun materiaal (zoals knipsels uit tijdschriften).</p>

Kopieën maken

Snel kopiëren

- 1 Plaats een origineel document met de bedrukte zijde naar beneden in de ADI of op de glasplaat.

Opmerking: Plaats geen briefkaarten, foto's, kleine voorwerpen, transparanten, fotopapier of dun materiaal (zoals knipsels uit tijdschriften) in de ADF. Plaats deze items op de glasplaat.

- 2 Als u een document in de automatische documentinvoer plaatst, dient u de papiergeleiders aan te passen.
- 3 Raak op het bedieningspaneel van de scanner **Kopiëren**aan.

Kopiëren via de ADF

- 1 Plaats een origineel document met de bedrukte zijde naar beneden in de ADF.

Opmerking: Plaats geen briefkaarten, foto's, kleine voorwerpen, transparanten, fotopapier of dun materiaal (zoals knipsels uit tijdschriften) in de ADF. Plaats deze items op de glasplaat.

- 2 Pas de papiergeleiders aan.



- 3 Blader in het beginscherm naar:

Kopiëren > de kopieerinstellingen wijzigen > **Kopiëren**





Kopiëren met de glasplaat

- 1 Plaats het originele document met de bedrukte zijde naar beneden in de linkerbenedenhoek van de glasplaat.
Opmerking: Controleer of de rand van het document gelijk ligt met de rand van de glasplaat.
- 2 Blader in het beginscherm naar:
Kopiëren > geef de kopieerinstellingen op > **Kopiëren**
- 3 Plaats het volgende document op de glasplaat en raak **Volgende pagina scannen** aan als u nog meer pagina's wilt scannen.
- 4 Raak **Taak voltooien** aan om terug te keren naar het beginscherm.

Foto's op film kopiëren

- 1 Plaats een foto met de afdrukszijde naar beneden in de linkerbenedenhoek van de glasplaat.
- 2 Blader in het beginscherm naar:
Kopiëren > **Inhoud** > **Foto** >  > **Foto/film** >  > **Kopiëren**
- 3 Raak **Volgende pagina scannen** of **Taak voltooien** aan.



Kopiëren op transparanten of briefhoofdpapier

- 1 Plaats een origineel document in de ADF-lade of op de glasplaat.
- 2 Blader in het beginscherm naar:
Kopiëren > **Kopiëren van** > selecteer het formaat van het originele document > 
- 3 Raak **Kopiëren naar** aan en selecteer vervolgens de lade waarin het speciale materiaal is geplaatst.
Als u het speciale materiaal in de multifunctionele invoer plaatst, bladert u naar:
Multifunctionele invoer >  > selecteer het formaat van het speciale materiaal >  > **Transparancy**
(**Transparant**) of **Letterhead (Briefhoofdpapier)**
- 4 Raak  > **Kopiëren** aan.

Kopieerinstellingen aanpassen

Kopiëren op een ander formaat

- 1 Plaats een origineel document met de bedrukte zijde naar beneden in de ADI of op de glasplaat.
Opmerking: Plaats geen briefkaarten, foto's, kleine voorwerpen, transparanten, fotopapier of dun materiaal (zoals knipsels uit tijdschriften) in de ADF. Plaats deze items op de glasplaat.
- 2 Als u een document in de automatische documentinvoer plaatst, dient u de papiergeleiders aan te passen.
- 3 Raak **Kopiëren** aan op het beginscherm.

- 4 Raak **Kopiëren van** aan > selecteer het formaat van het originele document > .
- 5 Raak **Kopiëren naar** aan > selecteer het formaat van de kopie > .
- 6 Raak **Kopiëren** aan.


Kopieën maken op papier uit een bepaalde lade

- 1 Plaats een origineel document met de bedrukte zijde naar beneden en de lange zijde als eerste in de ADF-lade of met de bedrukte zijde naar beneden op de glasplaat.

Opmerkingen:

- Plaats geen briefkaarten, foto's, kleine voorwerpen, transparanten, fotopapier of dun materiaal (zoals knipsels uit tijdschriften) in de ADF-lade. Plaats deze items op de glasplaat.
- Het ADF-indicatielampje begint te branden wanneer het papier correct is geplaatst.

- 2 Als u een document in de ADF-lade plaatst, dient u de papiergeleiders aan te passen.
- 3 Blader in het beginscherm naar:

Kopiëren > **Kopiëren van** > selecteer het formaat van het originele document > .

- 4 Ga naar:

Kopiëren naar > selecteer de lade met de papiersoort die u wilt gebruiken > .

- 5 Raak **Kopiëren** aan.

Kopiëren op verschillende papierformaten

Gebruik de ADI om originele documenten te kopiëren met verschillende papierformaten. Afhankelijk van de papierformaten die in de laden zijn geplaatst en de instellingen "Kopiëren naar" en "Kopiëren van", wordt elke kopie afgedrukt op verschillende papierformaten (voorbeeld 1) of passend gemaakt voor één formaat papier (voorbeeld 2).

Voorbeeld 1: Kopiëren op gemengde papierformaten

- 1 Plaats een origineel document met de bedrukte zijde naar beneden in de ADI of op de glasplaat.

Opmerking: Plaats geen briefkaarten, foto's, kleine voorwerpen, transparanten, fotopapier of dun materiaal (zoals knipsels uit tijdschriften) in de ADF. Plaats deze items op de glasplaat.

- 2 Als u een document in de automatische documentinvoer plaatst, dient u de papiergeleiders aan te passen.
- 3 Blader in het beginscherm naar:

Kopiëren > **Kopiëren van** > **Gemengde formaten** >  > **Kopiëren naar** > **Automatische formaataanpassing** >  > **Kopiëren**



De scanner herkent de verschillende papierformaten terwijl deze worden gescand. Kopieën worden afgedrukt op verschillende papierformaten, identiek aan de papierformaten van het originele document.

Voorbeeld 2: Kopiëren op één papierformaat

- 1 Plaats een origineel document met de bedrukte zijde naar beneden in de ADI of op de glasplaat.

Opmerking: Plaats geen briefkaarten, foto's, kleine voorwerpen, transparanten, fotopapier of dun materiaal (zoals knipsels uit tijdschriften) in de ADF. Plaats deze items op de glasplaat.

- 2 Als u een document in de automatische documentinvoer plaatst, dient u de papiergeleiders aan te passen.
- 3 Blader in het beginscherm naar:

Kopiëren > Kopiëren van > Gemengde formaten >  > Kopiëren naar > Letter >  > Kopiëren

De scanner herkent de verschillende papierformaten terwijl deze worden gescand en maakt pagina's van gemengde formaten die passen op het geselecteerde papierformaat.

Kopiëren op beide zijden van het papier (duplex/dubbelzijdig)

- 1 Plaats een origineel document met de bedrukte zijde naar beneden in de ADI of op de glasplaat.

Opmerking: Plaats geen briefkaarten, foto's, kleine voorwerpen, transparanten, fotopapier of dun materiaal (zoals knipsels uit tijdschriften) in de ADF. Plaats deze items op de glasplaat.

- 2 Als u een document in de automatische documentinvoer plaatst, dient u de papiergeleiders aan te passen.
- 3 Raak **Kopiëren** aan op het beginscherm.

- 4 Raak in het gedeelte Zijden (Duplex) de knop aan voor de gewenste duplexmethode.

Het eerste cijfer verwijst naar het aantal zijden van het origineel en het tweede cijfer verwijst naar het aantal zijden van de kopie. Selecteer bijvoorbeeld de optie voor 1-zijdig naar 2-zijdig als de originele documenten enkelzijdig zijn en u dubbelzijdige kopieën wilt.

- 5 Raak  en vervolgens **Kopiëren** aan.

Kopieën verkleinen of vergroten

Kopieën kunnen worden geschaald tot 25% of 400% van het originele formaat.



- 1 Plaats een origineel document met de bedrukte zijde naar beneden en de lange zijde als eerste in de ADF-lade of met de bedrukte zijde naar beneden op de glasplaat.

Opmerkingen:

- Plaats geen briefkaarten, foto's, kleine voorwerpen, transparanten, fotopapier of dun materiaal (zoals knipsels uit tijdschriften) in de ADF-lade. Plaats deze items op de glasplaat.
- Het ADF-indicatielampje begint te branden wanneer het papier correct is geplaatst.

- 2 Als u een document in de ADF-lade plaatst, dient u de papiergeleiders aan te passen.

- 3 Raak in het startscherm **Kopiëren** aan.

- 4 Raak in Schalen  of  aan om de waarde met 1 % te verlagen of verhogen.

Als u "Kopiëren naar" of "Kopiëren van" aanraakt nadat u Schalen handmatig hebt ingesteld, wordt de waarde weer ingesteld op Autom.

Opmerking: "Automatisch" is de standaardinstelling. Hiermee wordt het formaat van de gescande afbeelding van het originele document automatisch aangepast aan het formaat van het papier waarop de kopie wordt afgedrukt.

- 5 Raak **Kopiëren** aan.

Kopieerkwaliteit aanpassen

- 1 Plaats een origineel document met de bedrukte zijde naar beneden in de ADI of op de glasplaat.

Opmerking: Plaats geen briefkaarten, foto's, kleine voorwerpen, transparanten, fotopapier of dun materiaal (zoals knipsels uit tijdschriften) in de ADF. Plaats deze items op de glasplaat.

- 2 Als u een document in de automatische documentinvoer plaatst, dient u de papiergeleiders aan te passen.

- 3 Blader in het beginscherm naar:

Kopiëren > Inhoud

- 4 Raak de knop aan die het beste de inhoud beschrijft van het document dat u wilt kopiëren:

- **Tekst:** gebruik deze instelling als de inhoud van het originele document vooral bestaat uit tekst en lijnillustraties.
- **Afbeeldingen:** gebruik deze instelling als het originele document vooral bestaat uit zakelijke illustraties zoals cirkeldiagrammen, staafdiagrammen en animaties.
- **Tekst/foto:** gebruik deze functie als het originele document bestaat uit een combinatie van tekst, afbeeldingen en foto's.
- **Foto:** gebruik deze instelling als het originele document vooral bestaat uit foto's of afbeeldingen.

- 5 Raak  aan.

- 6 Raak de knop aan die het beste de inhoudsbron beschrijft van het document dat u wilt kopiëren:

- **Kleurenlaser:** gebruik deze instelling als het originele document is afgedrukt met een kleurenlaserprinter.
- **Zwart-witlaser:** gebruik deze instelling als het originele document is afgedrukt met een zwart-witlaserprinter.
- **Inkjet:** gebruik deze instelling als het originele document is afgedrukt met een inkjetprinter.
- **Foto/film:** gebruik deze instelling als het originele document vooral bestaat uit foto's van film.
- **Tijdschrift:** gebruik deze instelling als het originele document uit een tijdschrift afkomstig is.
- **Krant:** gebruik deze instelling als het originele document uit een krant afkomstig is.
- **Drukpers:** gebruik deze instelling als het originele document is afgedrukt met een drukpers.
- **Overige:** gebruik deze instelling als het originele document is afgedrukt met een andere of onbekende printer.

- 7 Raak  > **Kopiëren** aan.

Exemplaren sorteren

Als u meerdere exemplaren van een document afdrukt, kunt u ervoor kiezen om deze als een set (gesorteerd) af te drukken of de exemplaren af te drukken als groepen van dezelfde pagina's (niet gesorteerd).



- 1 Plaats een origineel document met de bedrukte zijde naar beneden en de lange zijde als eerste in de ADF-lade of met de bedrukte zijde naar beneden op de glasplaat.

Opmerkingen:

- Plaats geen briefkaarten, foto's, kleine voorwerpen, transparanten, fotopapier of dun materiaal (zoals knipsels uit tijdschriften) in de ADF-lade. Plaats deze items op de glasplaat.
- Het ADF-indicatielampje begint te branden wanneer het papier correct is geplaatst.

- 2 Als u een document in de ADF-lade plaatst, dient u de papiergeleiders aan te passen.

- 3 Blader in het beginscherm naar:

Kopiëren > voer het aantal exemplaren in >**Sorteren** > selecteer de volgorde van de pagina's > >**Kopiëren**

Scheidingsvellen invoegen tussen exemplaren

- 1 Plaats een origineel document met de bedrukte zijde naar beneden en de lange zijde als eerste in de ADF-lade of met de bedrukte zijde naar beneden op de glasplaat.

Opmerkingen:

- Plaats geen briefkaarten, foto's, kleine voorwerpen, transparanten, fotopapier of dun materiaal (zoals knipsels uit tijdschriften) in de ADF-lade. Plaats deze items op de glasplaat.
- Het ADF-indicatielampje begint te branden wanneer het papier correct is geplaatst.

- 2 Als u een document in de ADF-lade plaatst, dient u de papiergeleiders aan te passen.

- 3 Blader in het beginscherm naar:

Kopiëren >**Geavanceerde opties** >**Scheidingsvellen**

Opmerking: Als u Sorteren instelt op "1,2,3 - 1,2,3", komen er scheidingsbladen tussen kopieën. Als u Sorteren instelt op "1,1,1 - 2,2,2", worden de scheidingsbladen toegevoegd als het kopiëren is voltooid. Zie "[Exemplaren sorteren](#)" op pagina 108 voor meer informatie.

- 4 Selecteer een van de volgende opties:

- Tussen kopieën
- Tussen taken
- Tussen pagina's
- Uit

- 5 Raak >**Kopiëren** aan.

Meerdere pagina's op één vel kopiëren

Om papier te besparen kunt u twee of vier opeenvolgende pagina's van een document met meerdere pagina's op één vel papier kopiëren.

Opmerkingen:


- Het papierformaat moet zijn ingesteld op letter, legal, A4 of JIS B5.
- Het kopieformaat moet op 100% zijn ingesteld.

1 Plaats een origineel document met de bedrukte zijde naar beneden in de ADI of op de glasplaat.

Opmerking: Plaats geen briefkaarten, foto's, kleine voorwerpen, transparanten, fotopapier of dun materiaal (zoals knipsels uit tijdschriften) in de ADF. Plaats deze items op de glasplaat.

2 Als u een document in de automatische documentinvoer plaatst, dient u de papiergeleiders aan te passen.

3 Blader in het beginscherm naar:

Kopiëren > Geavanceerde opties > Papierbesparing > selecteer de gewenste uitvoer >  > Kopiëren

Een aangepaste kopieertaak maken

U gebruikt een aangepaste kopieertaak of taak om één kopieertaak samen te stellen uit een of meer sets originelen. Elke set kan volgens verschillende taakparameters worden gescand. Als een kopieertaak wordt verzonden terwijl Aangepaste taak is ingeschakeld, wordt de eerste originelenset volgens de gespecificeerde instellingen gescand. De volgende set wordt volgens dezelfde of andere instellingen gescand.

De definitie van een set hangt af van de scanbron:

- Als u een document scant via de glasplaat, bestaat een set uit één pagina.
- Als u meerdere pagina's scant via de ADF, bestaat een set uit alle pagina's die worden gescand totdat de ADF-lade leeg is.
- Als u één pagina scant via de ADI, bestaat een set uit één pagina.

Voorbeeld:

1 Plaats een origineel document met de bedrukte zijde naar beneden en de lange zijde als eerste in de ADF-lade of met de bedrukte zijde naar beneden op de glasplaat.

Opmerkingen:

- Plaats geen briefkaarten, foto's, kleine voorwerpen, transparanten, fotopapier of dun materiaal (zoals knipsels uit tijdschriften) in de ADF-lade. Plaats deze items op de glasplaat.
- Het ADF-indicatielampje begint te branden wanneer het papier correct is geplaatst.

2 Als u een document in de ADF-lade plaatst, dient u de papiergeleiders aan te passen.

3 Blader in het beginscherm naar:

Kopiëren > Geavanceerde opties > Aangepaste taak > Aan >  > Kopiëren

Opmerking: Wanneer de laatste pagina van de set wordt gescand, verschijnt het scanscherm.

4 Plaats het volgende document met de bedrukte zijde naar beneden en de lange zijde naar voren in de ADF-lade of met de bedrukte zijde naar beneden op de glasplaat van de scanner. Raak vervolgens **Scannen vanaf de automatische documentinvoer** of **Scannen vanaf de flatbed** aan.

Opmerking: Pas zo nodig de scaninstellingen aan.

5 Herhaal de vorige stap als u nog een document wilt scannen. Raak anders **Taak voltooien** aan.

Informatie op kopieën afdrukken

Een kop- of voettekst op een pagina zetten

- 1 Plaats een origineel document met de bedrukte zijde naar beneden en de lange zijde als eerste in de ADF-lade of met de bedrukte zijde naar beneden op de glasplaat.

Opmerkingen:



- Plaats geen briefkaarten, foto's, kleine voorwerpen, transparanten, fotopapier of dun materiaal (zoals knipsels uit tijdschriften) in de ADF-lade. Plaats deze items op de glasplaat.
- Het ADF-indicatielampje begint te branden wanneer het papier correct is geplaatst.

- 2 Als u een document in de automatische documentinvoer plaatst, dient u de papiergeleiders aan te passen.

- 3 Blader in het beginschermb naar:

Kopiëren > Geavanceerde opties > Koptekst/voettekst > selecteer waar u de koptekst of voettekst wilt zetten > selecteer het type koptekst of voettekst dat u wilt gebruiken.

- 4 Voer de vereiste gegevens in afhankelijk van de door u geselecteerde koptekst of voettekst en raak **Gereed** aan.

- 5 Raak  aan en druk dan op .

Een overlay-bericht boven aan elke pagina afdrukken

Boven aan iedere pagina kan een overlay-bericht worden geplaatst. U hebt de keuze uit Dringend, Vertrouwelijk, Kopie, Aangepast en Concept.

- 1 Plaats een origineel document met de bedrukte zijde naar beneden en de lange zijde als eerste in de ADF-lade of met de bedrukte zijde naar beneden op de glasplaat.

Opmerkingen:

- Plaats geen briefkaarten, foto's, kleine voorwerpen, transparanten, fotopapier of dun materiaal (zoals knipsels uit tijdschriften) in de ADF-lade. Plaats deze items op de glasplaat.
- Het ADF-indicatielampje begint te branden wanneer het papier correct is geplaatst.

- 2 Als u een document in de ADF-lade plaatst, dient u de papiergeleiders aan te passen.

- 3 Blader in het beginschermb naar:

Kopiëren > Geavanceerde opties > Overlay > selecteer het overlaybericht > **Gereed** > **Kopiëren**

Kopieertaak annuleren

Een kopieertaak annuleren terwijl het originele document zich in de ADF bevindt


Als de ADF begint met het verwerken van een document, raakt u **Taak annuleren** aan op het bedieningspaneel van de scanner.


Een kopieertaak annuleren terwijl pagina's via de glasplaat worden gekopieerd

Raak **Taak annuleren** aan op het beginscherm.

Op de display wordt **Annuleren** weergegeven. Wanneer de taak is geannuleerd, wordt het kopieerscherm weergegeven.

Een kopieertaak annuleren terwijl de pagina's worden afgedrukt

- 1 Raak **Taak annuleren** aan op het bedieningspaneel van de scanner of druk op  op het toetsenblok.
- 2 Raak de taak aan die u wilt annuleren en raak **Geselecteerde taken verwijderen** aan.

Opmerking: Als u op  drukt op het toetsenblok, moet u **Hervatten** aanraken om terug te keren naar het startscherm.

Informatie over de kopieeropties

Kopiëren van

Met deze optie opent u een scherm waarin u het papierformaat van het originele document kunt selecteren.

- Raak het papierformaat aan dat overeenkomt met het originele document.
- Raak **Gemengde formaten** aan om een origineel document te kopiëren dat verschillende papierformaten met dezelfde breedte bevat.
- Raak **Automatische formaatdetectie** aan om de printer automatisch het formaat van het originele document te laten vaststellen.



Kopiëren naar

Met deze optie wordt een scherm geopend waarin u het papierformaat en de papiersoort kunt invoeren waarop de kopieën worden afgedrukt.

- Raak het papierformaat en de -soort aan die overeenkomen met het geplaatste papier.
- Als de instellingen voor Kopiëren van verschillen van die onder Kopiëren naar, maakt de printer de kopie automatisch passend voor het afdruk materiaal.
- Als er geen papier van de soort of het formaat waarop u wilt kopiëren in een van de laden is geplaatst, raakt u **Handmatige invoer** aan en voert u het papier handmatig in via de universeellader.
- Als Kopiëren naar is ingesteld op Automatische formaataanpassing, is het formaat van de afdrukken hetzelfde als dat van het originele document. Als er geen passend papierformaat in de laden is geplaatst, wordt **Papierformaat niet gevonden** weergegeven en wordt u gevraagd om papier te plaatsen in een lade of de universeellader.

Schalen

Met deze optie kunt u het document schalen van 25% tot 400% van de originele documentgrootte. U kunt ook automatisch schalen instellen.

- Als u op een ander formaat kopieert, bijvoorbeeld van Legal- naar Letter-formaat, stel de papierformaten bij "Kopiëren van" en "Kopiëren naar" dan in om de scanafbeelding automatisch aan te passen. De kopie past dan op het geselecteerde papierformaat waarop wordt afgedrukt.
- Raak  of  op het bedieningspaneel van de scanner aan om de waarde te verlagen of verhogen met 1%. Als u de waarde onafgebroken wilt verhogen of verlagen, houdt u de knop twee of meer seconden ingedrukt.

Intensiteit

Met deze optie kunt u aangeven hoeveel lichter of donkerder de kopieën moeten worden ten opzichte van het originele document.

Zijden (duplex)

Met deze optie kunt u enkel- of dubbelzijdige kopieën maken van enkel- of dubbelzijdige originele documenten.

Sorteren

Met deze optie houdt u de pagina's van een afdruktaak op volgorde als u meerdere exemplaren van het document afdrukt.

Exemplaren

Met deze optie kunt u het aantal exemplaren instellen dat u wilt afdrukken.

Inhoud

Met deze optie kunt u het type en de bron van het originele document instellen.

Maak een keuze uit de volgende inhoudstypen:

- **Afbeeldingen:** het originele document bestaat vooral uit zakelijke illustraties zoals cirkeldiagrammen, staafdiagrammen en animaties.
- **Foto:** het originele document bestaat vooral uit foto's of afbeeldingen.
- **Tekst:** de inhoud van het originele document bestaat vooral uit tekst en lijnillustraties.
- **Tekst/foto:** het originele document bestaat uit een combinatie van tekst, afbeeldingen en foto's.

Maak een keuze uit de volgende inhoudsbronnen:

- **Zwart-witlaser:** het originele document is afgedrukt met een zwart-witlaserprinter.
- **Kleurenlaser:** het originele document is afgedrukt met een kleurenlaserprinter.
- **Inkjet:** het originele document is afgedrukt met een inkjetprinter.
- **Tijdschrift:** het originele document is afkomstig uit een tijdschrift.
- **Krant:** het originele document is afkomstig uit een krant.
- **Overige:** het originele document is afgedrukt met een andere of onbekende printer.

- **Foto/film:** het originele document bestaat vooral uit foto's van film.
- **Drukpers:** het originele document is afgedrukt met een drukpers.


Opslaan als snelkoppeling

Met deze optie kunt u de huidige instellingen opslaan door een snelkoppelingsnaam toe te wijzen.



Opmerking: Door deze optie te selecteren, wordt het volgende beschikbare snelkoppelingsnummer automatisch toegewezen.

De geavanceerde opties gebruiken

Maak een keuze uit de volgende instellingen:

- **Scheve items in ADI aanpassen:** hiermee worden gescande afbeeldingen gecorrigeerd die een beetje schuin zijn wanneer ze worden ontvangen van de ADI-lade.
- **Duplex geavanceerd:** hiermee kunt u de afdrukstand van het document opgeven, opgeven of documenten op één zijde of beide zijden bedrukt zijn en opgeven hoe documenten zijn gebonden.
- **Geavanceerde beeldverwerking:** hiermee kunt u instellingen voor Automatisch centreren, Achtergrond verwijderen, Kleurbalans, Weggevalen kleur, Contrast, Spiegelfabbeelding, Negatiefafbeelding, Rand tot rand scannen, Schaduwdetail en Scherpste opgeven of aanpassen voor u het document kopieert.
- **Boekje maken:** hiermee kunt u een boekje maken. U kunt kiezen uit eenzijdig en tweezijdig.
Opmerking: Deze optie wordt alleen weergegeven als er een geformatteerde, werkende vaste schijf is geïnstalleerd.
- **Voorblad instellen:** hiermee stelt u het voorblad van kopieën en boekjes in.
- **Aangepaste taak:** hiermee kunt u meerdere scantaken combineren in één taak.
- **Rand wissen:** hiermee kunt u vlekken of markeringen rondom de randen van een document verwijderen. U kunt een heel gebied langs alle zijden van het papier weghalen of een bepaalde rand aangeven.
- **Koptekst/voettekst:** hiermee kunt u datum, tijd, paginanummering, Bates-nummer of aangepaste tekst invoegen en deze gegevens afdrukken op de aangegeven locatie in de koptekst of voettekst.
- **Margeverschuiving:** hiermee kunt u de marge van een pagina vergroten of verkleinen door de gescande afbeelding te verschuiven. Raak  of  aan om de gewenste marge in te stellen. Als de extra marge te groot is, wordt de kopie bijgesneden.
- **Overlay:** hiermee maakt u een watermerk (of bericht) die over de inhoud van uw kopie komt te liggen. U kunt kiezen uit Dringend, Vertrouwelijk, Kopie en Concept, of u kunt een aangepast bericht opgeven in het veld Aangepaste tekst invoeren. Het woord dat u kiest, wordt bijna transparant en met grote letters weergegeven over elke pagina.
- **Papierbesparing:** hiermee kunt u twee of meer pagina's van een origineel document op dezelfde pagina afdrukken. Papierbesparing wordt ook wel *N-up* afdrukken genoemd. Hierbij staat *N* voor het aantal pagina's.
- **Scheidingsvellen:** hiermee kunt u een leeg vel papier tussen kopieën, pagina's en afdruktaken plaatsen. De scheidingsvellen kunnen uit een aparte lade worden genomen die een andere soort papier of een andere kleur papier bevatten.
- **Sensor universeellader:** dit controleert of de ADF meer dan één vel papier tegelijk pakt. Als dit gebeurt, wordt een foutmelding weergegeven.

E-mailen

Automatische documentinvoer (ADI)	Glasplaat
 <ul style="list-style-type: none"> • Gebruik de ADI voor documenten met meerdere pagina's. • Plaats documenten met het formaat Letter of A4 met de bedrukte zijde naar beneden en de lange zijde naar voren in de ADF. • Plaats documenten met het formaat Legal of A3 met de bedrukte zijde naar beneden en de lange zijde naar voren in de ADF. 	 <p>Gebruik de glasplaat voor één pagina, kleine voorwerpen (zoals briefkaarten of foto's), transparanten, fotopapier of dun materiaal (zoals knipsels uit tijdschriften).</p>

Printer instellen om e-mailberichten te verzenden

De e-mailfunctie instellen

- 1 Open een webbrowser en typ het IP-adres van de scanner in de adresbalk.

Opmerkingen:

- Controleer het IP-adres van de scanner in het begainscherm van de scanner. Het IP-adres bestaat uit vier sets met cijfers gescheiden door punten: 123.123.123.123.
- Als u een proxyserver gebruikt, moet u deze tijdelijk uitschakelen zodat de webpagina correct kan worden geladen.

- 2 Klik op **Instellingen > Instellingen e-mail/FTP > E-mailinstellingen**.

- 3 Geef de juiste gegevens op en klik op **Verzenden**.

E-mailinstellingen configureren

- 1 Typ het IP-adres of de hostnaam van de scanner in het adresveld van uw webbrowser.

Als u het IP-adres of de hostnaam van de scanner niet weet, kunt u:

- deze informatie vinden op het begainscherm van het bedieningspaneel van de scanner of in het TCP/IP-gedeelte in het menu Netwerk/poorten.
- Een pagina met de netwerkconfiguratie of de menu-instellingen afdrukken en de gegevens in het gedeelte TCP/IP zoeken.

- 2 Klik achtereenvolgens op **Instellingen > Instellingen e-mail/FTP > E-mailinstellingen**.

- 3 Voer de betreffende informatie in de velden in.
- 4 Klik op **Verzenden**.

Een e-mailsnelkoppeling maken

Een e-mailsnelkoppeling maken met de Embedded Web Server

- 1 Open een webbrowser en typ het IP-adres van de scanner in de adresbalk.

Opmerkingen:

- Controleer het IP-adres van de scanner in het beginscherm van de scanner. Het IP-adres bestaat uit vier sets met cijfers gescheiden door punten: 123.123.123.123.
- Als u een proxyserver gebruikt, moet u deze tijdelijk uitschakelen zodat de webpagina correct kan worden geladen.

- 2 Klik op **Instellingen**.
- 3 Klik bij Overige instellingen op **Snelkoppelingen beheren > Instellingen e-mailsnelkoppeling**.
- 4 Voer een unieke naam in voor de ontvanger van de e-mail en geef vervolgens het e-mailadres op. Als u meerdere adressen invoert, moet u de afzonderlijke adressen met een komma van elkaar scheiden.
- 5 Klik op **Toevoegen**.

Een snelkoppeling voor e-mail maken met het bedieningspaneel van de scanner

- 1 Blader in het beginscherm naar:

E-mail > Ontvanger > typ een e-mailadres

Als u een groep met ontvangers wilt maken, raakt u de optie voor **volgend adres** aan en geeft u het e-mailadres van de volgende ontvanger op.

- 2 Raak **Onderwerp** aan, typ het onderwerp van de e-mail en raak **Gereed** aan.
- 3 Raak **Bericht** aan, typ uw bericht en raak **Gereed** aan.
- 4 Pas de e-mailinstellingen aan.

Opmerking: Als u de instellingen wijzigt nadat de e-mailsnelkoppeling is gemaakt, worden de instellingen niet opgeslagen.

- 5 Raak  aan.

- 6 Typ een unieke naam voor de snelkoppeling en raak daarna **Gereed** aan.

- 7 Controleer of de naam van de snelkoppeling juist is en raak vervolgens **OK** aan.

Als de naam niet juist is, raakt u **Annuleren** aan en voert u de gegevens opnieuw in.


Opmerkingen:

- De naam van de snelkoppeling wordt weergegeven in het e-mailsnelkoppelingen-pictogram in het beginscherm van de scanner.
- U kunt de snelkoppeling gebruiken als u andere documenten wilt mailen met dezelfde instellingen.



Een document per e-mail verzenden

Opmerking: U kunt ook een e-mail verzenden via de Multi Send- of MyShortcut-toepassing vanaf het beginscherm. Zie [“Toepassingen in het beginscherm activeren” op pagina 21](#) voor meer informatie.


E-mail verzenden met het aanraakscherm

- 1 Plaats een origineel document met de bedrukte zijde naar beneden in de ADI of op de glasplaat.
Opmerking: Plaats geen briefkaarten, foto's, kleine voorwerpen, transparanten, fotopapier of dun materiaal (zoals knipsels uit tijdschriften) in de ADF. Plaats deze items op de glasplaat.
- 2 Als u een document in de automatische documentinvoer plaatst, dient u de papiergeleiders aan te passen.
- 3 Blader in het beginscherm naar:
E-mail > Ontvanger
- 4 Voer het e-mailadres in of druk op  en voer vervolgens het snelkoppelingsnummer in.
Als u nog meer ontvangers wilt invoeren, raakt u **Volgend adresaan** en voert u het adres of het snelkoppelingsnummer in dat u wilt toevoegen.
Opmerking: U kunt ook een e-mailadres invoeren met het adresboek.
- 5 Raak **Gereed > Verzenden**aan.

Een e-mail verzenden door een snelkoppelingsnummer te gebruiken

- 1 Plaats een origineel document met de bedrukte zijde naar beneden in de ADI of op de glasplaat.
Opmerking: Plaats geen briefkaarten, foto's, kleine voorwerpen, transparanten, fotopapier of dun materiaal (zoals knipsels uit tijdschriften) in de ADF. Plaats deze items op de glasplaat.
- 2 Als u een document in de automatische documentinvoer plaatst, dient u de papiergeleiders aan te passen.
- 3 Druk op , voer het snelkoppelingsnummer in met het toetsenblok en raak aan.
Als u nog meer ontvangers wilt invoeren, raakt u **Volgend adresaan** en voert u het adres of het snelkoppelingsnummer in dat u wilt toevoegen.
- 4 Raak **Verzenden**.

Een e-mail verzenden met behulp van het adresboek

- 1 Plaats een origineel document met de bedrukte zijde naar beneden in de ADF of op de glasplaat.
Opmerking: Plaats geen briefkaarten, foto's, kleine voorwerpen, transparanten, fotopapier of dun materiaal (zoals knipsels uit tijdschriften) in de ADF. Plaats deze items op de glasplaat.
- 2 Als u een document in de automatische documentinvoer plaatst, dient u de papiergeleiders aan te passen.
- 3 Blader in het beginscherm naar:
E-mail >Ontvanger(s) >  >geef de naam van de ontvanger op >Zoeken

4 Raak de naam van de ontvanger aan.

Raak **Volgend adres** aan als u meerdere ontvangers wilt invoeren. Vervolgens kunt u de e-mailadressen of de snelkoppelingsnummers invoeren die u wilt toevoegen of in het adresboek zoeken.

5 Raak **Gereed** aan.

E-mailinstellingen aanpassen

Een onderwerp en berichtinformatie aan de e-mail toevoegen

- 1 Plaats een origineel document met de bedrukte zijde naar beneden en de lange zijde als eerste in de ADF-lade of met de bedrukte zijde naar beneden op de glasplaat.

Opmerkingen:

- Plaats geen briefkaarten, foto's, kleine voorwerpen, transparanten, fotopapier of dun materiaal (zoals knipsels uit tijdschriften) in de ADF-lade. Plaats deze items op de glasplaat.
- Het ADF-indicatielampje begint te branden wanneer het papier correct is geplaatst.

- 2 Als u een document in de ADF-lade plaatst, dient u de papiergeleiders aan te passen.

- 3 Blader in het beginscherm naar:

E-mail >Ontvanger(s) > typ het e-mailadres >**Gereed**

- 4 Raak **Onderwerp** aan, typ het onderwerp van de e-mail en raak **Gereed** aan.

- 5 Raak **Bericht** aan, typ uw bericht en raak **Gereed** aan.

Het bestandstype wijzigen voor verzending

- 1 Plaats een origineel document in de ADF-lade of op de glasplaat.

- 2 Blader in het beginscherm naar:

E-mail >Ontvanger(s) > typ het e-mailadres >**Gereed** >**Verzenden als**

- 3 Selecteer het bestandstype dat u wilt verzenden.

Opmerking: Als u Beveiligde PDF hebt geselecteerd, wordt u twee keer gevraagd uw wachtwoord in te voeren.

- 4 Druk op  >**Verzenden**.

Een e-mail annuleren

- Als u de ADF gebruikt, raakt u **Taak annuleren** aan als **Bezig met scannen** wordt weergegeven.
- Als u de glasplaat gebruikt, raakt u **Taak annuleren** aan als **Bezig met scannen** wordt weergegeven of als **Volgende pagina scannen/Taak voltooien** wordt weergegeven.

Informatie over de e-mailopties

Ontvanger(s)

Met deze optie kunt u de ontvanger van uw e-mailbericht opgeven. U kunt meerdere e-mailadressen invoeren.

Onderwerp

Met deze optie kunt u een onderwerpregel toevoegen aan uw e-mail.

Bericht

Met deze optie voert u een bericht in dat met de gescande bijlage wordt verzonden.

Bestandsnaam

Met deze optie kunt u de bestandsnaam van de e-mailbijlage aanpassen.

Origineel

Hiermee stelt u het papierformaat in voor de documenten die u per e-mail gaat versturen. Als u Origineel formaat op Combinatie formaten instelt, kunt u een origineel document scannen dat verschillende papierformaten bevat (pagina's van het formaat Letter en Legal).

Resolutie

Met deze optie kunt u de uitvoerkwaliteit van uw e-mailbericht aanpassen. Door een hogere afbeeldingsresolutie wordt het e-mailbestand groter en duurt het langer om uw originele document te scannen. Door de afbeeldingsresolutie te verlagen, wordt het bestand kleiner.

Inhoud

Met deze optie kunt u het type en de bron van het originele document instellen.

Maak een keuze uit de volgende inhoudstypen:

- **Afbeeldingen:** het originele document bestaat vooral uit zakelijke illustraties zoals cirkeldiagrammen, staafdiagrammen en animaties.
- **Foto:** het originele document bestaat vooral uit foto's of afbeeldingen.
- **Tekst:** de inhoud van het originele document bestaat vooral uit tekst en lijnillustraties.
- **Tekst/foto:** het originele document bestaat uit een combinatie van tekst, afbeeldingen en foto's.

Maak een keuze uit de volgende inhoudsbronnen:

- **Zwart-witlaser:** het originele document is afgedrukt met een zwart-witlaserprinter.
- **Kleurenlaser:** het originele document is afgedrukt met een kleurenlaserprinter.
- **Inkjet:** het originele document is afgedrukt met een inkjetprinter.
- **Tijdschrift:** het originele document is afkomstig uit een tijdschrift.

- **Krant:** het originele document is afkomstig uit een krant.
- **Overige:** het originele document is afgedrukt met een andere of onbekende printer.
- **Foto/film:** het originele document bestaat vooral uit foto's van film.
- **Drukpers:** het originele document is afgedrukt met een drukpers.

Opslaan als snelkoppeling

Met deze optie kunt u de huidige instellingen opslaan als snelkoppeling door een snelkoppelingsnaam toe te wijzen.

Opmerking: Door deze optie te selecteren, wordt het volgende beschikbare snelkoppelingsnummer automatisch toegewezen.

Intensiteit

Met deze optie kunt u aangeven hoeveel lichter of donkerder uw gescande documenten moeten worden ten opzichte van het originele document.

Verzenden als

Met deze optie kunt u het soort uitvoer voor de scanafbeelding instellen.

Selecteer een van de volgende opties:

- **PDF:** hiermee kunt u één bestand met meerdere pagina's maken. Dit kan worden verzonden als een beveiligd of gecomprimeerd bestand.
- **TIFF:** hiermee kunt u meerdere bestanden of één bestand maken. Als u TIFF met meerdere pagina's uitschakelt in het menu Instellingen van de Embedded Web Server, wordt met TIFF elke pagina opgeslagen in een afzonderlijk bestand. Een TIFF-bestand is meestal groter dan een gelijkwaardig JPEG-bestand.
- **JPEG:** hiermee kunt u een afzonderlijk bestand voor elke pagina van het originele document maken en bijvoegen.
- **XPS:** hiermee kunt u één XPS-bestand met meerdere pagina's maken.
- **RTF:** hiermee kunt u een bestand in een bewerkbare indeling maken.
- **TXT:** hiermee kunt u een ASCII-tekstbestand zonder opmaak maken.

Pagina-instelling

Met deze optie kunt u de volgende instellingen wijzigen:

- **Zijden (Duplex):** hiermee wordt ingesteld of het originele document op één zijde of op beide zijden van het papier bedrukt is. Tevens wordt hiermee aangegeven wat moet worden gescand voor de e-mailbijlage.
- **Afdrukstand:** hiermee wordt de afdrukstand van het originele document ingesteld en worden de instellingen voor Zijden (Duplex) en Inbinden afgestemd op de afdrukstand.
- **Inbinden:** hiermee wordt aangegeven of het originele document aan de lange of korte zijde is ingebonden.

Scanvoorbeeld


Met deze optie wordt de eerste pagina van de afbeelding weergegeven voordat deze in de e-mailbijlage wordt opgenomen. Nadat de eerste pagina is gescand, wordt het scannen onderbroken en wordt een voorbeeldafbeelding weergegeven.

De geavanceerde opties gebruiken


Maak een keuze uit de volgende instellingen:

- **Scheve items in ADI aanpassen:** hiermee worden gescande afbeeldingen gecorrigeerd die een beetje schuin zijn wanneer ze worden ontvangen van de ADI-lade.
- **Geavanceerde beeldverwerking:** hiermee kunt u instellingen voor Achtergrond verwijderen, Kleurbalans, Weggevalen kleur, Contrast, JPEG-kwaliteit, Spiegelfafbeelding, Negatiefafbeelding, Rand tot rand scannen, Schaduwdetail, Scherpste en Temperatuur aanpassen voor u het document per e-mail verstuurt.
- **Aangepaste taak:** hiermee kunt u meerdere scantaken combineren in één taak.
- **Rand wissen:** hiermee kunt u vlekken of markeringen rondom de randen van een document verwijderen. U kunt een heel gebied langs alle zijden van het papier weghalen, of een bepaalde rand aangeven.
- **Transmissielog:** hiermee drukt u het transmissielog of het transmissiefoutenlog af.
- **Sensor universeellader:** dit controleert of de ADF meer dan één vel papier tegelijk pakt. Als dit gebeurt, wordt een foutmelding weergegeven.

Faxen

Automatische documentinvoer (ADI)	Glasplaat
 <ul style="list-style-type: none">• Gebruik de ADI voor documenten met meerdere pagina's.• Plaats documenten met het formaat Letter of A4 met de bedrukte zijde naar beneden en de lange zijde naar voren in de ADF.• Plaats documenten met het formaat Legal of A3 met de bedrukte zijde naar beneden en de lange zijde naar voren in de ADF.	 <p>Gebruik de glasplaat voor één pagina, kleine voorwerpen (zoals briefkaarten of foto's), transparanten, fotopapier of dun materiaal (zoals knipsels uit tijdschriften).</p>

De scanner instellen voor faxen

 **LET OP—KANS OP ELEKTRISCHE SCHOK:** Gebruik de faxfunctie niet tijdens onweer. Schakel tijdens onweer dit product niet in en sluit geen elektrische kabels of stroomkabels aan, zoals de fax, het netsnoer of een telefoonkabel.

Opmerkingen:

- De volgende verbindingsmethoden zijn alleen van toepassing in bepaalde landen of regio's.
- Tijdens de eerste printerinstallatie schakelt u de faxfunctie en elke andere functie die u later wilt installeren uit en raakt u vervolgens **Doorgaan** aan.
- Het indicatielampje kan rood knipperen als de faxfunctie wel is ingeschakeld maar nog volledig is geconfigureerd.

Let op—Kans op beschadiging: Raak de kabels of de printer niet aan in het aangegeven gebied als er een fax wordt verzonden of ontvangen.



Eerste faxconfiguratie

In veel landen en regio's is het verplicht dat uitgaande faxen de volgende informatie bevatten boven of onder aan elke verzonden pagina, of op de eerste pagina van de verzending: stationsnaam (identificatie van afzender: een bedrijf of andere entiteit, of een persoon) en stationsnummer (telefoonnummer van het verzendende faxapparaat, een bedrijf of andere entiteit, of een persoon).

Geef deze faxconfiguratiegegevens op met het bedieningspaneel van de scanner of gebruik een webbrowser om naar de Embedded Web Server te gaan en het menu Instellingen te openen.

Opmerking: Als u geen TCP/IP-omgeving gebruikt, moet u het bedieningspaneel van de scanner gebruiken om de faxconfiguratiegegevens op te geven.

Bedieningspaneel van de scanner gebruiken voor faxconfiguratie

Als u de scanner voor het eerst inschakelt of de scanner inschakelt nadat deze lang niet is gebruikt, worden enkele configuratieschermen weergegeven. Als de scanner over een faxfunctie beschikt, worden de volgende schermen weergegeven:

Faxnaam of Stationsnaam
Faxnummer of stationsnummer

- 1 Voer de naam in die moet worden afgedrukt op alle uitgaande faxen wanneer **Faxnaam** of **Stationsnaam** wordt weergegeven.
- 2 Raak **Indienen** aan.
- 3 Voer het faxnummer van de printer in wanneer **Faxnummer** of **Stationsnummer** wordt weergegeven.
- 4 Raak **Indienen** aan.

Embedded Web Server gebruiken voor faxconfiguratie

- 1 Typ het IP-adres van de scanner in het adresveld van uw webbrowser.

Als u het IP-adres van de scanner niet weet, kunt u:

- het IP-adres op het bedieningspaneel van de scanner vinden in het TCP/IP-gedeelte in het menu Netwerken/Poorten.
- een pagina met netwerkinstellingen afdrukken en het IP-adres in het TCP/IP-gedeelte zoeken.

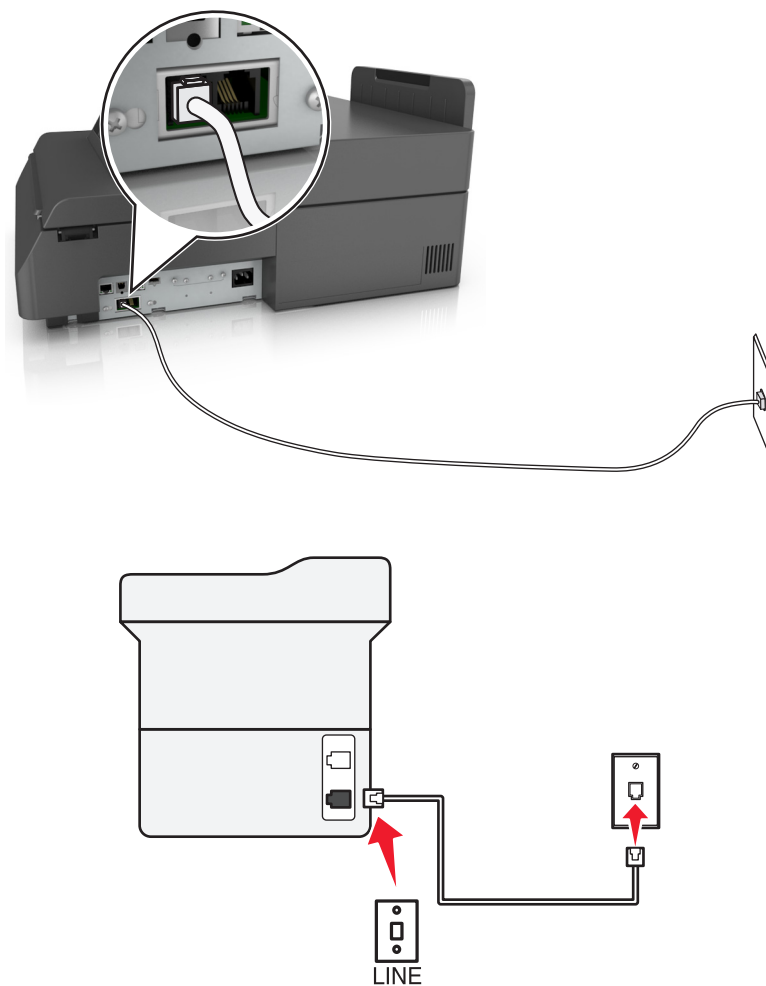
- 2 Klik op **Instellingen > Faxinstellingen > Analoge faxinstellingen**.

- 3 Geef in het veld Faxnaam of Stationsnaam de naam op die moet worden afgedrukt op alle uitgaande faxen.
- 4 Geef in het veld Faxnummer of Stationsnummer het faxnummer van de printer op.
- 5 Klik op **Verzenden**.


Een faxverbinding kiezen

Scenario 1: standaardtelefoonlijn

Configuratie 1: scanner is aangesloten op een aparte faxlijn



Verbinding instellen:

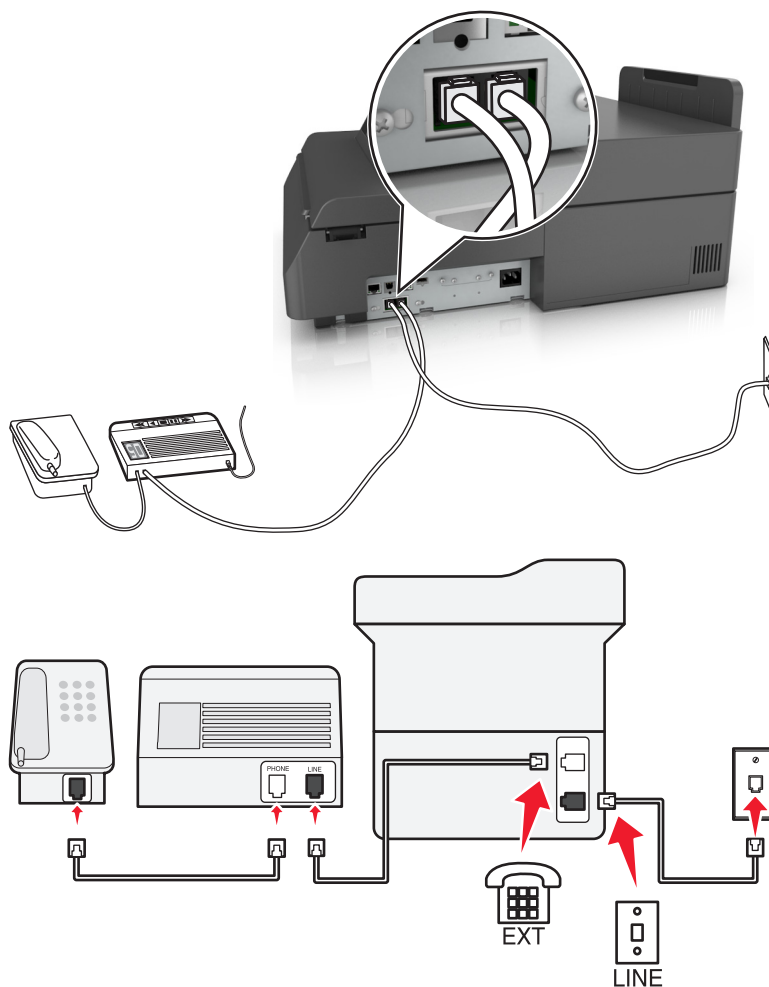
- 1 Sluit een uiteinde van de meegeleverde telefoonkabel aan op de -poort van de scanner.
- 2 Sluit het andere uiteinde van de telefoonkabel aan op een werkende analoge wandcontactdoos.

Tips voor deze configuratie:



- U kunt de scanner instellen om faxen automatisch (Automatisch beantwoorden: Aan) of handmatig (Automatisch beantwoorden: Uit) te beantwoorden.
- Als u faxen automatisch wilt ontvangen (Automatisch beantwoorden: Aan), kunt u elk gewenst aantal belsignalen instellen waarna de scanner de oproep aanneemt.

Configuratie 2: scanner deelt de lijn met een antwoordapparaat

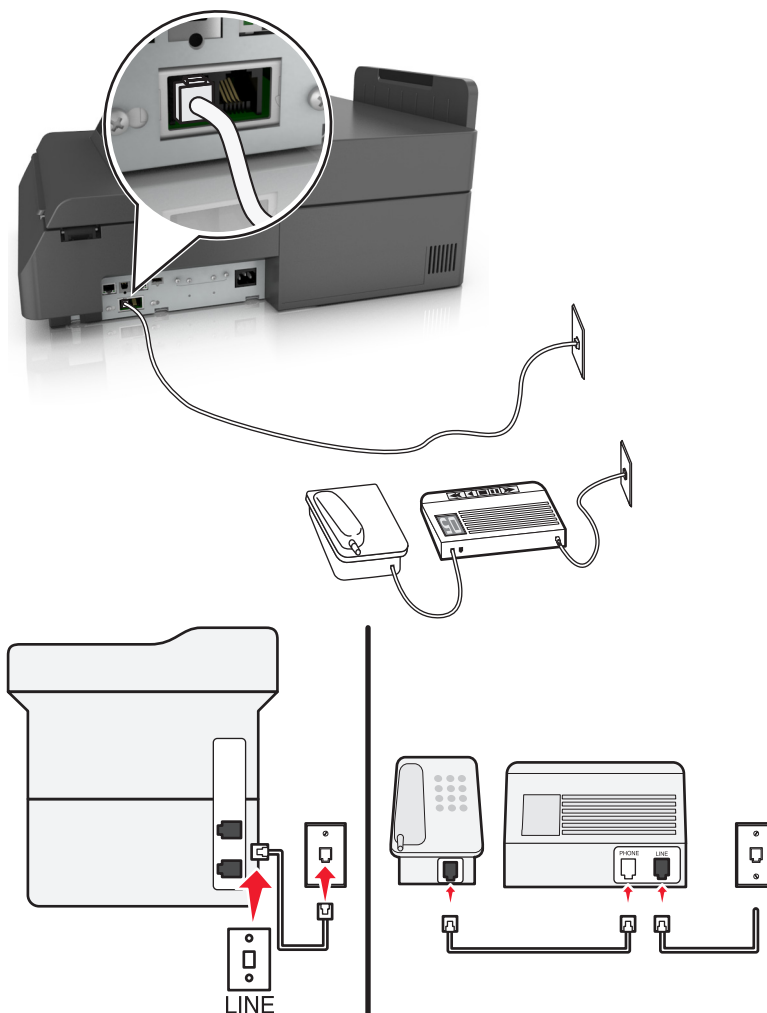
Aangesloten op dezelfde wandaansluiting voor telefoons




Verbinding instellen:

- 1** Sluit een uiteinde van de meegeleverde telefoonkabel aan op de -poort van de scanner.
- 2** Sluit het andere uiteinde van de telefoonkabel aan op een werkende analoge wandcontactdoos.
- 3** Sluit het antwoordapparaat aan op de -poort van de scanner.

Aangesloten op verschillende wandaansluitingen



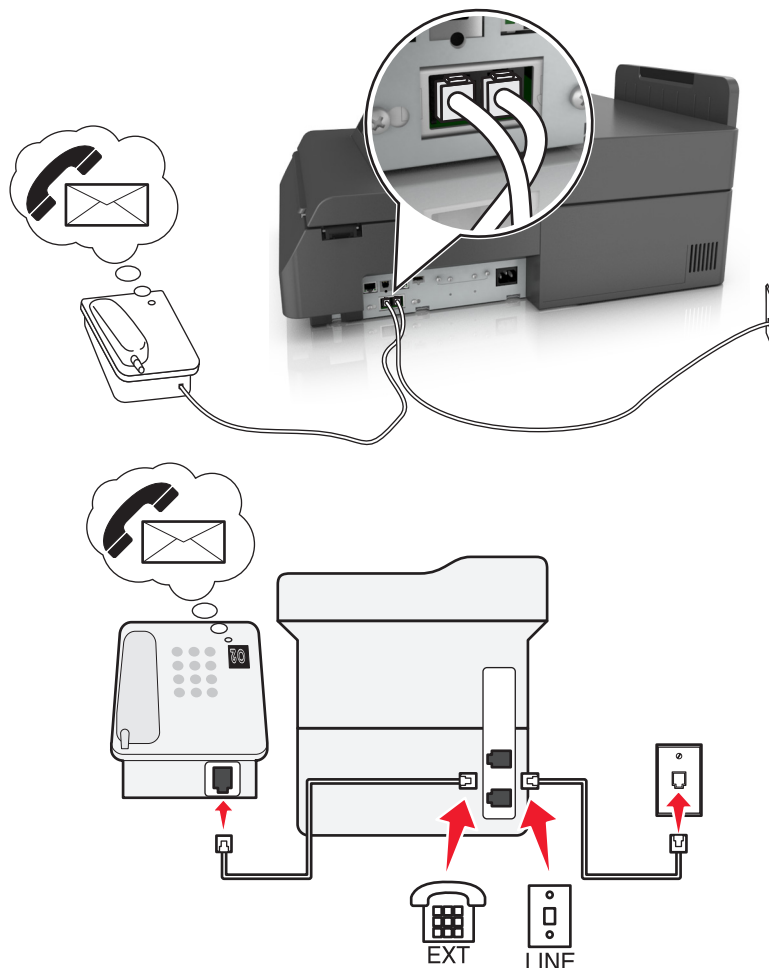
Verbinding instellen:

- 1 Sluit een uiteinde van de meegeleverde telefoonkabel aan op de -poort van de scanner.
- 2 Sluit het andere uiteinde van de telefoonkabel aan op een werkende analoge wandcontactdoos.



Tips voor deze configuratie:

- Als voor uw lijn slechts één telefoonnummer is ingesteld, moet u de scanner instellen op het automatisch ontvangen van faxen (Automatisch beantwoorden: Aan).
- Stel de scanner zo in dat deze oproepen twee belsignalen na het antwoordapparaat aanneemt. Als het antwoordapparaat bijvoorbeeld na vier belsignalen de oproep aanneemt, moet u de scanner instellen op zes belsignalen. Op deze manier neemt het antwoordapparaat eerst oproepen aan en worden uw gesprekken ontvangen. Als een oproep een fax is, detecteert de scanner het faxsignaal op de lijn en neemt de oproep over.
- Als u bent geabonneerd op een speciaal belsignaal van uw telefoonbedrijf, controleert u of u het juiste belsignaal hebt ingesteld voor de scanner. Anders ontvangt de scanner geen faxsignalen, zelfs als u hebt ingesteld om faxen automatisch te ontvangen.

Configuratie 3: scanner deelt de lijn met een telefoon met een abonnement op een voicemaildienst



Verbinding instellen:

- 1 Sluit een uiteinde van de meegeleverde telefoonkabel aan op de -poort van de scanner.
- 2 Sluit het andere uiteinde van de telefoonkabel aan op een werkende analoge wandcontactdoos.
- 3 Sluit de telefoon aan op de -poort van de scanner.

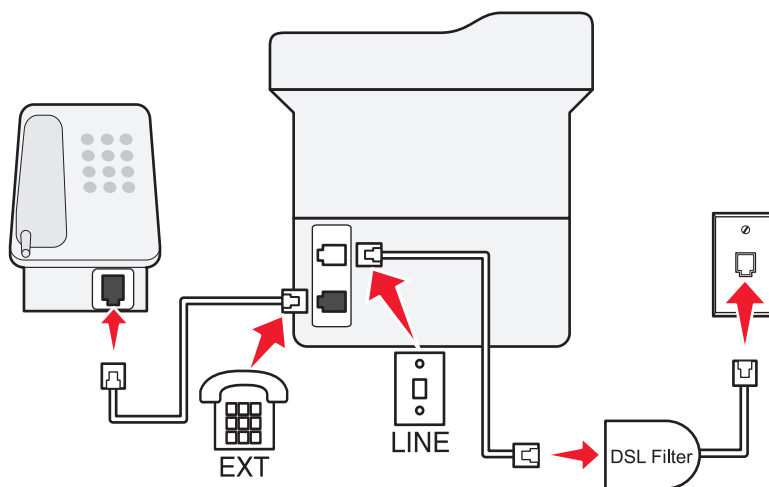
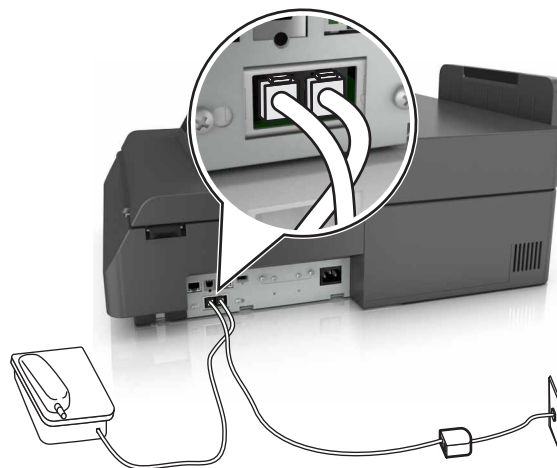
Tips voor deze configuratie:

- Deze configuratie is het meest geschikt als u een abonnement op een speciaal belsignaal hebt. Als u een speciaal belsignaal hebt, controleert u of het juiste belsignaal hebt ingesteld voor de scanner. Anders ontvangt de scanner geen faxsignalen, zelfs als u hebt ingesteld om faxen automatisch te ontvangen.
- Als voor uw lijn slechts één telefoonnummer is ingesteld, moet u de scanner instellen op het handmatig ontvangen van faxen (Automatisch beantwoorden: Uit).

Wanneer u de telefoon opneemt en faxtonen hoort, drukt op de telefoon op ***9*** of geeft u de code voor handmatig beantwoorden op om de fax te ontvangen.

- U kunt de scanner ook instellen op het automatisch ontvangen van faxen (Automatisch beantwoorden: Aan), maar dan moet u de voicemaildienst uitschakelen wanneer u een fax verwacht. Deze instelling is het meest geschikt als u de voicemaildienst vaker gebruikt dan de fax.



Scenario 2: Digital Subscriber Line (DSL)



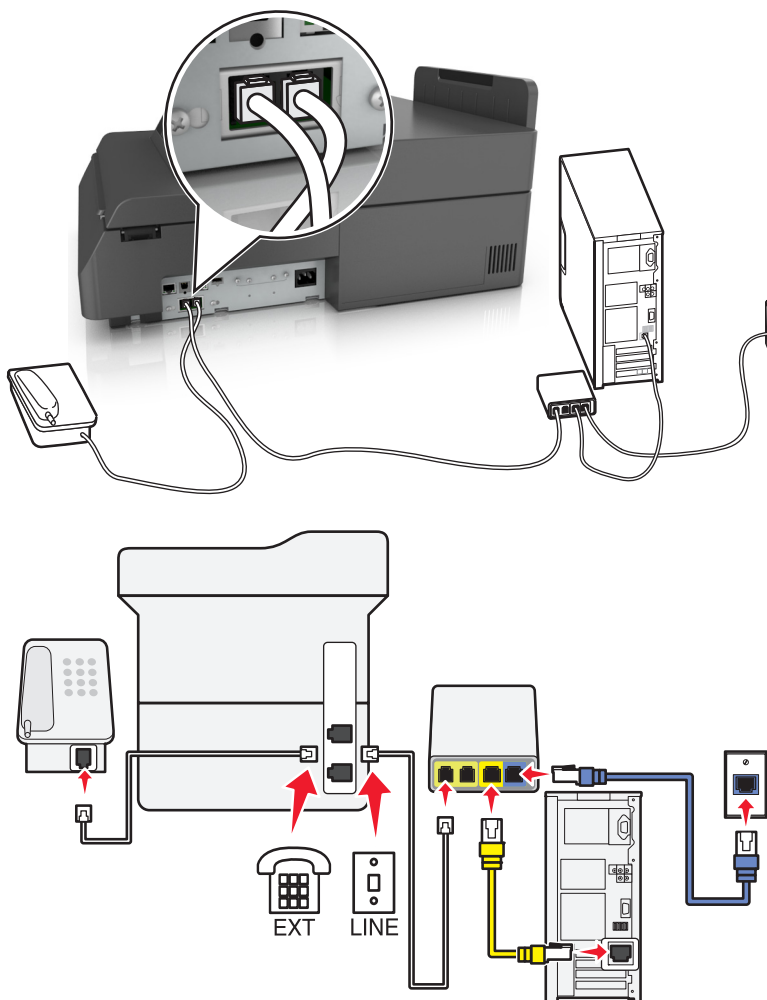
DSL splitst een gewone telefoonlijn in twee kanalen: spraakoproepen en internet. Telefoon- en faxsignalen worden beide via het spraakkanaal verzonden terwijl internetsignalen via het andere kanaal worden verzonden. Zo kunt u dezelfde lijn tegelijkertijd gebruiken voor analoge spraakoproepen (waaronder faxen) en digitale internettoegang.

U moet een DSL-filter installeren voor de analoge apparaten in uw netwerk (faxapparaat, telefoon of antwoordapparaat) om de storing tussen de twee kanalen te minimaliseren voor een verbinding van goede kwaliteit. De storing veroorzaakt ruis op de lijn, mislukte faxen en faxen van slechte kwaliteit op de scanner en een langzame internetverbinding.


U installeert als volgt een filter voor de scanner:

- 1 Sluit de LINE-poort van het DSL-filter aan op de wandaansluiting.
- 2 Sluit een uiteinde van de meegeleverde telefoonkabel aan op de -poort van de scanner. Sluit het andere uiteinde aan op de telefoonpoort op het DSL-filter.
- 3 Als u de computer wilt blijven gebruiken voor internettoegang, sluit u de computer aan op de DSL HPN-poort op het DSL-filter.
- 4 Als u een telefoon wilt aansluiten op de scanner, moet u eventueel geïnstalleerde adapterstekkers verwijderen uit de -poort van de scanner en de telefoon aansluiten op deze poort.


Scenario 3: VoIP-telefoondienst



Verbinding instellen:

- 1 Sluit een uiteinde van de meegeleverde telefoonkabel aan op de -poort van de scanner.
- 2 Sluit het andere uiteinde van de kabel aan op de poort met het label **Phone Line 1** (telefoonlijn 1) of **Phone Port** (telefoonpoort) op de VoIP-adapter.

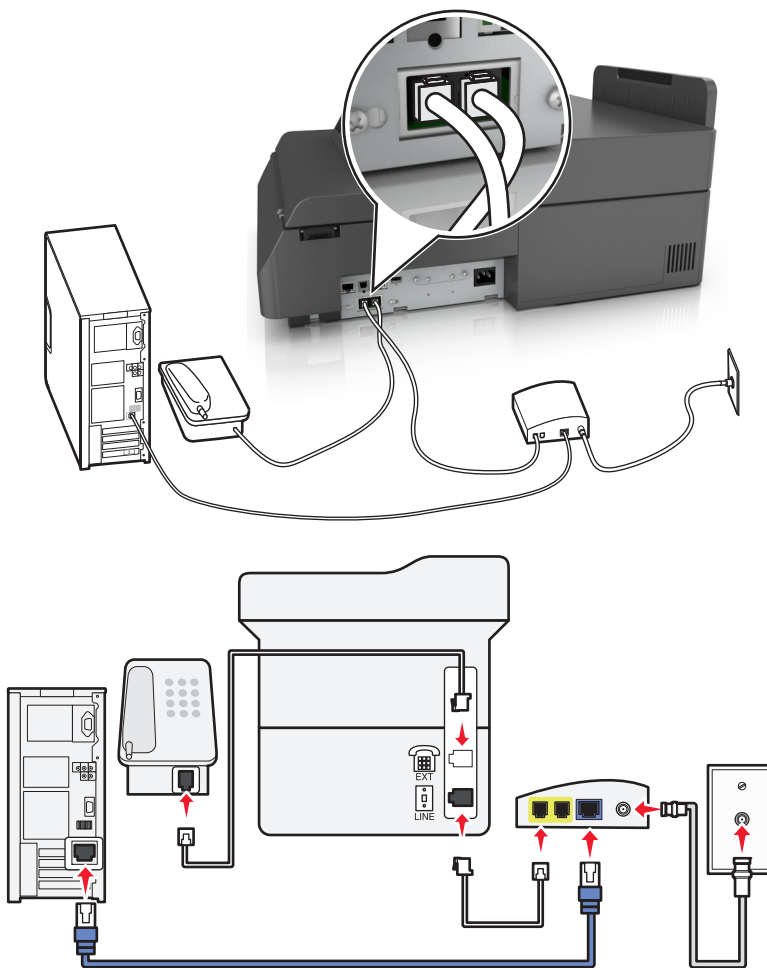
Opmerking: De poort met het label **Phone Line 2** (telefoonlijn 2) of **Fax Port** (faxpoort) is niet altijd actief. VoIP-aanbieders kunnen u extra geld in rekening brengen voor het activeren van een tweede telefoonpoort.


- 3 Sluit de telefoon aan op de -poort van de scanner.

Tips voor deze configuratie:

- Als u wilt controleren of de telefoonpoort op de VoIP-adapter actief is, sluit u een analoge telefoon aan op de telefoonpoort en luistert u of u een kiestoon hoort. Als u een kiestoon hoort, is de poort actief.
- Als u twee telefoonpoorten nodig hebt voor uw apparaten, maar geen extra kosten wilt betalen, moet u de scanner niet aansluiten op de tweede telefoonpoort. U kunt een telefoonsplitter gebruiken. Sluit de telefoonsplitter aan op **Phone Line 1** (telefoonlijn 1) of **Phone Port** (telefoonpoort) en sluit de scanner en telefoon aan op de splitter.

Opmerking: Zorg ervoor dat u een telefoonsplitter gebruikt en niet een lijnsplitter. Als u wilt controleren of u de juiste splitter gebruikt, sluit u een analoge telefoon aan op de telefoonsplitter en luistert u of u een kiestoon hoort.

Scenario 4: digitale telefoondienst via een kabelaanbieder**Configuratie 1: scanner is rechtstreeks aangesloten op een kabelmodem**

- 1 Sluit een uiteinde van de meegeleverde telefoonkabel aan op de -poort van de scanner.
- 2 Sluit het andere uiteinde van de kabel aan op de poort met het label **Phone Line 1** (telefoonlijn 1) of **Phone Port** (telefoonpoort) op het kabelmodem.

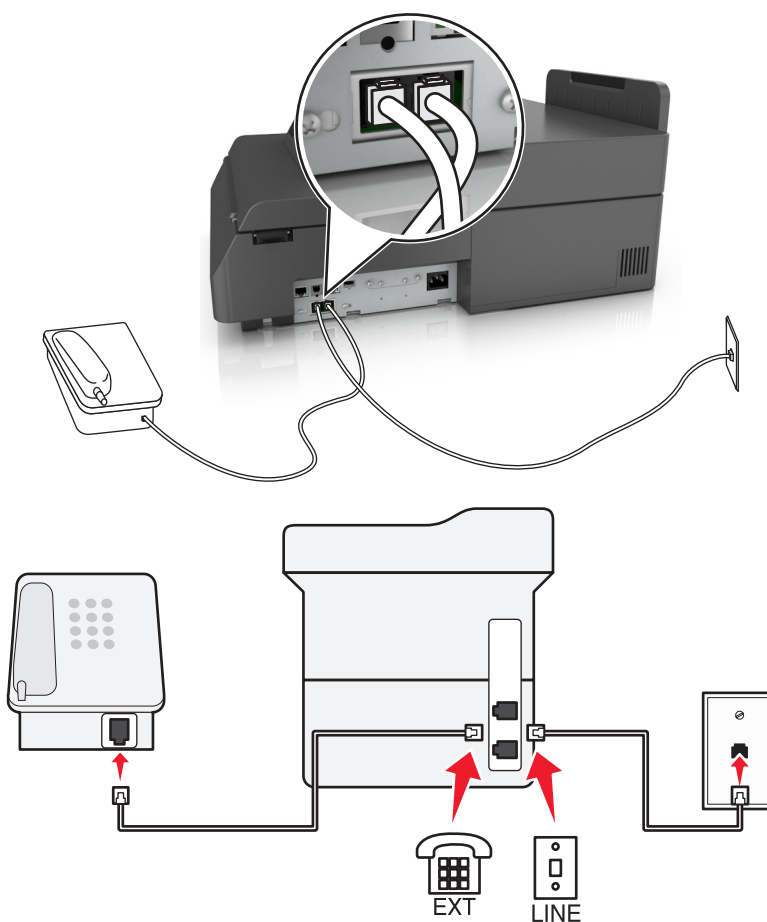
Opmerking: De poort met het label **Phone Line 2** (telefoonlijn 2) of **Fax Port** (faxpoort) is niet altijd actief. VoIP-aanbieders kunnen u extra geld in rekening brengen voor het activeren van een tweede telefoonpoort.

3 Sluit uw analoge telefoon aan op de ☎-poort van de scanner.

Opmerkingen:

- Als u wilt controleren of de telefoonpoort op de kabelmodem actief is, sluit u een analoge telefoon aan op de telefoonpoort en luistert u of u een kiestoon hoort. Als u een kiestoon hoort, is de poort actief.
- Als u twee telefoonpoorten nodig hebt voor uw apparaten, maar geen extra kosten wilt betalen, moet u de scanner niet aansluiten op de tweede telefoonpoort. U kunt een telefoonsplitter gebruiken. Sluit de telefoonsplitter aan op **Phone Line 1** (telefoonlijn 1) of **Phone Port** (telefoonpoort) en sluit de scanner en telefoon aan op de splitter.
- Zorg ervoor dat u een telefoonsplitter gebruikt en niet een lijnsplitter. Als u wilt controleren of u de juiste splitter gebruikt, sluit u een analoge telefoon aan op de telefoonsplitter en luistert u of u een kiestoon hoort.

Configuratie 2: scanner is aangesloten op een wandaansluiting; kabelmodem bevindt zich ergens anders in het gebouw

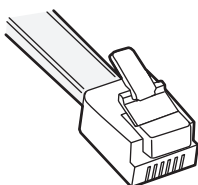


- 1 Sluit een uiteinde van de meegeleverde telefoonkabel aan op de ☎-poort van de scanner.
- 2 Sluit het andere uiteinde van de telefoonkabel aan op een werkende analoge telefoonwandcontactdoos.
- 3 Sluit uw analoge telefoon aan op de ☎-poort van de scanner.

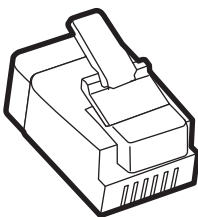
Scenario 5: Landen of regio's met afwijkende telefoonwandcontactdozen en pluggen

In sommige landen en regio's zijn de aansluitingen voor de telefoonwandcontactdozen anders dan diegene die bij de scanner geleverd zijn. De standaard wandaansluiting in de meeste landen is RJ-11. Uw scanner wordt geleverd met de RJ-11-contactdoos en een telefoonkabel met RJ-11-stekker.

Wanneer de wandcontactdoos of de apparatuur in uw gebouw niet compatibel is met dit soort aansluitingen, dient u een telefoonadapter te gebruiken. Wanneer er in uw land of regio geen adapter bij de scanner wordt geleverd, kunt u deze los aanschaffen.

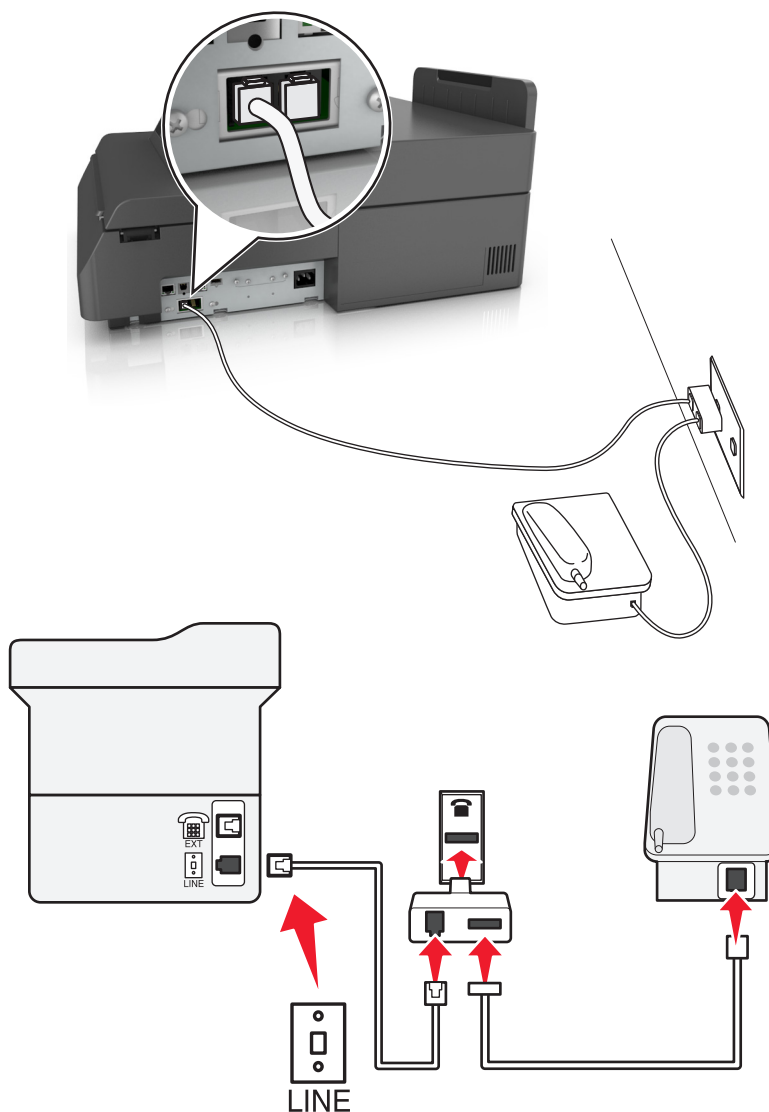



Er kan een plug zijn geïnstalleerd in de ☎-poort van de scanner. Wanneer u een telefoonadapter gebruikt of wanneer er in het bedradingsschema van een gebouw sprake is van cascade- of een serieschakeling, dient u de adapterstekker niet te verwijderen uit de ☎-poort van de scanner.





Artikelnaam	Artikelnummer
Lexmark-adapterstekker	40X8519

Scanner aansluiten op een niet-RJ-11-wandaansluiting



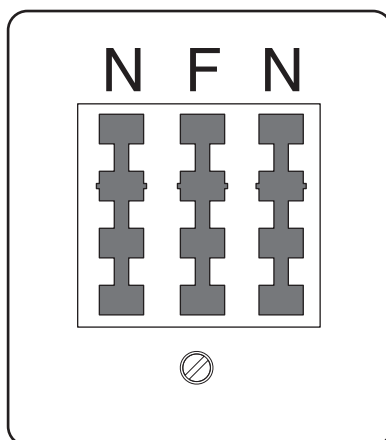
- 1 Sluit een uiteinde van de meegeleverde telefoonkabel aan op de -poort van de scanner.
- 2 Sluit het andere uiteinde van de kabel aan op de RJ-11-adapter en sluit de adapter vervolgens aan op de wandaansluiting.
- 3 Als u een ander apparaat (telefoon of antwoordapparaat) op deze wandaansluiting wilt aansluiten, moet u dit apparaat rechtstreeks aansluiten op de telefoonadapter als het apparaat een niet-RJ-11-connector heeft.

Opmerkingen:

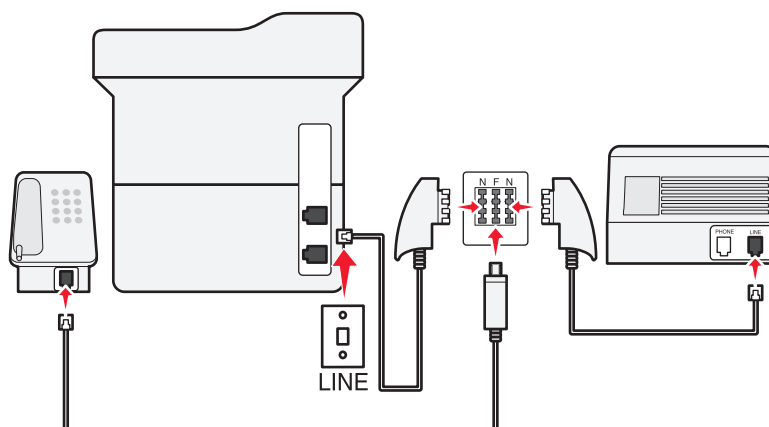
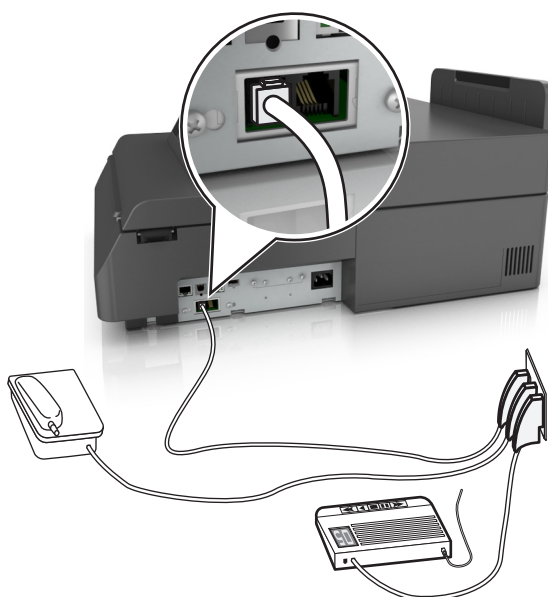
- De -poort van de scanner is mogelijk uitgerust met een adapterstekker die met de adapter kan worden gebruikt. Verwijder de plug *niet* uit de -poort van de scanner.
- In sommige landen of regio's wordt de scanner mogelijk niet geleverd met een telefoonstekker of een adapterstekker.


De scanner aansluiten op een wandaansluiting in Duitsland

De Duitse wandaansluiting heeft twee soorten poorten. De N-poorten zijn voor faxapparaten, modems en antwoordapparaten. De F-poort is voor telefoons.



Sluit de scanner aan op een van de N-poorten.




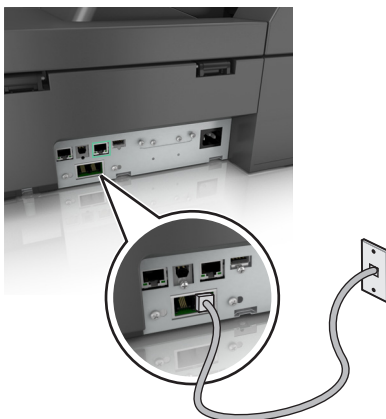
- 1 Sluit een uiteinde van de meegeleverde telefoonkabel aan op de -poort van de scanner.
- 2 Sluit het andere uiteinde van de telefoonkabel aan op de RJ-11-adapter en sluit de adapter vervolgens aan op een N-poort.
- 3 Als u een telefoon en een antwoordapparaat wilt aansluiten op dezelfde wandaansluiting, moet u de apparaten aansluiten zoals aangegeven.

Opmerking: Verwijder de adapterstekker *niet* uit de -poort van de scanner als u verbinding maakt met een serie- of cascade-geschakeld telefoonsysteem.

Abonneren op speciale besignalen

Een abonnement op speciale besignalen is mogelijk beschikbaar bij uw telefoonbedrijf. Dit abonnement maakt het mogelijk om meerdere telefoonnummers te hebben op één telefoonlijn, waarbij elk telefoonnummer een ander signaal heeft. Dit kan nuttig zijn als u onderscheid wilt maken tussen faxoproepen en telefoongesprekken. Als u een abonnement heeft op speciale besignalen dient u de stappen hierna te volgen om de apparatuur aan te sluiten:

- 1 Sluit een uiteinde van de meegeleverde telefoonkabel aan op de LINE-poort  van de scanner.
- 2 Sluit het andere uiteinde van de telefoonkabel aan op een werkende analoge telefoonwandcontactdoos.



- 3 Wijzig de instelling Speciale besignalen zodat die overeenkomt met de instelling waarop u wilt dat de scanner antwoordt.

Opmerking: de standaardinstelling voor speciale besignalen is Aan. Hierdoor beantwoordt de scanner oproepen met één, twee of drie signalen.

- a** Blader in het beginscherf naar:



>Instellingen >Faxinstellingen >Analoge faxinstellingen

- b** Selecteer in het veld Beantwoorden na de gewenste instelling voor het speciale besignaal en raak vervolgens **Indienen** aan.

Fax- of stationsnaam en -nummer voor uitgaande faxen instellen

- 1 Typ het IP-adres van de scanner in het adresveld van uw webbrowser.

Als u het IP-adres van de scanner niet weet, kunt u:

- Het IP-adres op het bedieningspaneel van de scanner vinden in het TCP/IP-gedeelte in het menu Netwerken/Poorten.
- Een pagina met netwerkinstellingen afdrukken en het IP-adres in het TCP/IP-gedeelte zoeken.

2 Klik op **Instellingen > Faxinstellingen > Analoge faxinstellingen**.

3 Geef in het veld Faxnaam of Stationsnaam de naam op die moet worden afgedrukt op alle uitgaande faxen.

4 Geef in het veld Faxnummer of Stationsnummer het faxnummer van de printer op.

5 Klik op **Verzenden**.

De datum en tijd instellen

U kunt de datum en tijd instellen zodat op elke fax die u verzendt, de datum en tijd wordt afgedrukt.

1 Open een webbrowser en typ het IP-adres van de scanner in de adresbalk.

Opmerkingen:

- Controleer het IP-adres van de scanner op het startscherm van de scanner. Het IP-adres bestaat uit vier sets met cijfers gescheiden door punten: 123.123.123.123.
- Als u een proxyserver gebruikt, moet u deze tijdelijk uitschakelen zodat de webpagina correct kan worden geladen.

2 Klik op **Instellingen > Beveiliging > Datum en tijd instellen**.

3 Geef de huidige datum en tijd op in het veld Datum en tijd handmatig instellen.

4 Klik op **Verzenden**.

Opmerking: U kunt het beste deze netwerktijd gebruiken.

De scanner configureren voor zomertijd

De scanner kan zo worden ingesteld dat deze automatisch de tijd aan de zomertijd aanpast:

1 Typ het IP-adres van de scanner in het adresveld van uw webbrowser.

Als u het IP-adres van de scanner niet weet, kunt u:

- Het IP-adres op het bedieningspaneel van de scanner vinden in het TCP/IP-gedeelte in het menu Netwerken/Poorten.
- Een pagina met netwerkinstellingen afdrukken en het IP-adres in het TCP/IP-gedeelte zoeken.

2 Klik op **Beveiliging > Datum en tijd instellen**.

3 Schakel het selectievakje **Automatisch zomertijd gebruiken** in en geef in het gedeelte Aangepaste instelling tijdzone de begin- en einddatum voor de zomertijd op.

4 Klik op **Verzenden**.

Een fax verzenden

Fax verzenden met het aanraakscherm

- 1 Plaats een origineel document met de bedrukte zijde naar beneden in de ADI of op de glasplaat.


Opmerking: Plaats geen briefkaarten, foto's, kleine voorwerpen, transparanten, fotopapier of dun materiaal (zoals knipsels uit tijdschriften) in de ADF. Plaats deze items op de glasplaat.

- 2 Als u een document in de automatische documentinvoer plaatst, dient u de papiergeleiders aan te passen.

- 3 Raak op het beginscherm **Faxenaan**.

- 4 Voer het faxnummer of een snelkoppeling in via het aanraakscherm of het toetsenblok.

Als u ontvangers wilt toevoegen, raakt u **Volgend nummer** aan en voert u het telefoonnummer of snelkoppelingsnummer van de ontvanger in of zoekt u in het adresboek.

Opmerking: Druk op  als u een pauze in het faxnummer wilt plaatsen. Deze pauze wordt als komma weergegeven in het vak Faxen naar. Gebruik deze functie als u eerst een nummer moet kiezen om een buitenlijn te krijgen.

- 5 Raak **Faxen**.

Een fax verzenden via de computer

Voor Windows-gebruikers

- 1 Open het gewenste bestand en klik op **File (Bestand) > Print (Afdrukken)**.
- 2 Selecteer de printer en klik vervolgens op **Eigenschappen, Voorkeuren, Opties** of **Instellen**.
- 3 Klik op **Fax > Fax inschakelen** en voer vervolgens het faxnummer/de faxnummers van de ontvanger in.
- 4 Configureer zo nodig de andere faxinstellingen.
- 5 Pas de wijzigingen toe en verzend vervolgens de faxtaak.

Opmerkingen:


- De faxoptie is alleen beschikbaar met het PostScript-stuurprogramma of het universele faxstuurprogramma. Ga voor meer informatie naar <http://support.lexmark.com>.
- Als u de faxoptie met het PostScript-stuurprogramma wilt gebruiken, dient u deze op het tabblad Configuratie te configureren en in te schakelen.

Voor Macintosh-gebruikers

- 1 Open het gewenste document en klik op **Archief > Druk af**.
- 2 Selecteer de printer.
- 3 Voer het faxnummer van de ontvanger in en configureer vervolgens zo nodig andere faxinstellingen.
- 4 Verzend de faxtaak.

Een fax verzenden met behulp van snelkoppelingen


Faxsnelkoppelingen werken net als de nummers onder sneltoetsen op een telefoon of faxapparaat. Een snelkoppelingsnummer (1 – 99999) kan één of meerdere ontvangers bevatten.

- 1 Plaats een origineel document met de bedrukte zijde naar beneden in de ADI of op de glasplaat.
Opmerking: Plaats geen briefkaarten, foto's, kleine voorwerpen, transparanten, fotopapier of dun materiaal (zoals knipsels uit tijdschriften) in de ADF. Plaats deze items op de glasplaat.
- 2 Als u een document in de automatische documentinvoer plaatst, dient u de papiergeleiders aan te passen.
- 3 Druk op  en voer uw snelkoppelingsnummer in met het toetsenblok.
- 4 Raak **Faxen** aan.

Een fax verzenden met behulp van het adresboek

U kunt in het adresboek zoeken naar bladwijzers en netwerkdirectoryservers.

Opmerking: als de adresboekfunctie niet is ingeschakeld, moet u contact opnemen met uw systeembeheerder.

- 1 Plaats een origineel document met de bedrukte zijde naar beneden in de ADF of op de glasplaat.
Opmerking: Plaats geen briefkaarten, foto's, kleine voorwerpen, transparanten, fotopapier of dun materiaal (zoals knipsels uit tijdschriften) in de ADF. Plaats deze items op de glasplaat.
- 2 Als u een document in de automatische documentinvoer plaatst, dient u de papiergeleiders aan te passen.
- 3 Blader in het beginscherm naar:
Fax >  > **Zoeken**
- 4 Typ met het virtuele toetsenbord de naam of een gedeelte van de naam van de persoon wiens faxnummer u zoekt.
Opmerking: u moet niet tegelijkertijd naar meerdere namen zoeken.
- 5 Raak **Gereed** >> **Faxen** aan.

Een fax verzenden op een gepland tijdstip

- 1 Plaats een origineel document met de bedrukte zijde naar beneden in de ADF of op de glasplaat.
Opmerking: Plaats geen briefkaarten, foto's, kleine voorwerpen, transparanten, fotopapier of dun materiaal (zoals knipsels uit tijdschriften) in de ADF. Plaats deze items op de glasplaat.
- 2 Als u een document in de automatische documentinvoer plaatst, dient u de papiergeleiders aan te passen.
- 3 Blader in het beginscherm naar:
Faxen > voer het faxnummer in > **Opties** > **Vertraagd verzenden**
Opmerking: Als de Faxmodus op Faxserver staat ingesteld, wordt de knop Vertraagd verzenden niet weergegeven. Faxen die wachten op verzending, staan vermeld in de faxwachtrij.

- 4 Raak de pijlen aan om het tijdstip te wijzigen waarop de fax zal worden verzonden.

De tijdsduur wordt met stappen van 30 minuten verkort of verlengd. Als het huidige tijdstip wordt weergegeven, is de pijl naar links niet beschikbaar.

- 5 Raak **Faxen** aan.

Opmerking: Het document wordt gescand en dan gefaxt op het geplande tijdstip.

Snelkoppelingen maken

Een snelkoppeling voor een faxbestemming maken met de Embedded Web Server

U kunt een permanente faxbestemming maken en hieraan een snelkoppelingsnummer toewijzen zodat u niet elke keer als u een fax wilt verzenden het volledige faxnummer van de ontvanger hoeft in te voeren op het bedieningspaneel van de scanner. U kunt een snelkoppeling maken voor één faxnummer of een groep met faxnummers.

- 1 Typ het IP-adres van de scanner in het adresveld van uw webbrowser.

Als u het IP-adres van de scanner niet weet, kunt u:

- het IP-adres op het bedieningspaneel van de scanner vinden in het TCP/IP-gedeelte in het menu Netwerken/Poorten.
- een pagina met netwerkinstellingen afdrukken en het IP-adres in het TCP/IP-gedeelte zoeken.

- 2 Klik op **Instellingen > Snelkoppelingen beheren > Instellingen faxsnelkoppeling**.

Opmerking: u wordt mogelijk om een wachtwoord gevraagd. Vraag uw systeembeheerder om een gebruikers-ID en een wachtwoord als u deze nog niet hebt.

- 3 Typ een unieke naam voor de snelkoppeling en geef het faxnummer op.

Als u een snelkoppeling voor meerdere nummers wilt maken, dient u de faxnummers voor die groep op te geven.

Opmerking: u dient de afzonderlijke faxnummers via een puntkomma (;) van elkaar te scheiden.

- 4 Wijs een snelkoppelingsnummer toe.

Als u een nummer invoert dat al in gebruik is, wordt u gevraagd een ander nummer te kiezen.

- 5 Klik op **Add (Voeg toe)**.

Een snelkoppeling voor een faxbestemming maken met het aanraakscherm

- 1 Plaats een origineel document met de bedrukte zijde naar beneden in de ADI of op de glasplaat.

Opmerking: Plaats geen briefkaarten, foto's, kleine voorwerpen, transparanten, fotopapier of dun materiaal (zoals knipsels uit tijdschriften) in de ADF. Plaats deze items op de glasplaat.

- 2 Als u een document in de automatische documentinvoer plaatst, dient u de papiergeleiders aan te passen.

3 In het beginschermb raakt u **Fax** aan en geeft u het faxnummer op.

Als u een groep met faxnummers wilt maken, raakt u **Volgend nr.** aan en geeft u het volgende faxnummer op.

4 Ga naar:



> voer een naam in voor de snelkoppeling > **Gereed** > **OK** > **Faxen**

Faxinstellingen aanpassen

De faxresolutie wijzigen

De instellingen variëren van Standaard (hoogste snelheid) tot Ultrafijn (laagste snelheid, hoogste kwaliteit).

1 Plaats een origineel document met de bedrukte zijde naar beneden in de ADF of op de glasplaat.

Opmerking: Plaats geen briefkaarten, foto's, kleine voorwerpen, transparanten, fotopapier of dun materiaal (zoals knipsels uit tijdschriften) in de ADF. Plaats deze items op de glasplaat.

2 Als u een document in de automatische documentinvoer plaatst, dient u de papiergeleiders aan te passen.

3 Blader in het beginschermb naar:

Fax > voer het faxnummer in > **Opties**

4 Raak in het gedeelte Resolutie de pijlen aan om de gewenste resolutie in te stellen.

5 Raak **Faxen** aan.

Een fax lichter of donkerder maken

1 Plaats een origineel document met de bedrukte zijde naar beneden en de lange zijde als eerste in de ADF-lade of met de bedrukte zijde naar beneden op de glasplaat.

Opmerkingen:

- Plaats geen briefkaarten, foto's, kleine voorwerpen, transparanten, fotopapier of dun materiaal (zoals knipsels uit tijdschriften) in de ADF-lade. Plaats deze items op de glasplaat.
- Het ADF-indicatielampje begint te branden wanneer het papier correct is geplaatst.

2 Als u een document in de ADF-lade plaatst, dient u de papiergeleiders aan te passen.

3 Blader in het beginschermb naar:

Fax > voer het faxnummer in > **Opties**

4 Pas de intensiteit van de fax aan en druk op **Faxen**.

Een faxlog bekijken

1 Typ het IP-adres van de scanner in het adresveld van uw webbrowser.

Als u het IP-adres of de hostnaam van de scanner niet weet, kunt u:

- Deze informatie vinden op het beginscherm van het bedieningspaneel van de scanner of in het TCP/IP-gedeelte in het menu Netwerken/Poorten.
- Een pagina met de netwerkconfiguratie of de menu-instellingen afdrukken en de gegevens in het gedeelte TCP/IP zoeken.

2 Klik op **Instellingen > Rapporten > Faxtaaklog** of **Kieslog faxnummers**.

Ongewenste faxen blokkeren

1 Typ het IP-adres van de scanner in het adresveld van uw webbrowser.

Als u het IP-adres of de hostnaam van de scanner niet weet, kunt u:

- Deze informatie vinden op het beginscherm van het bedieningspaneel van de scanner of in het TCP/IP-gedeelte in het menu Netwerken/Poorten.
- Een pagina met de netwerkconfiguratie of de menu-instellingen afdrukken en de gegevens in het gedeelte TCP/IP zoeken.

2 Klik op **Instellingen > Faxinstellingen > Analoge faxinstellingen > Fax zonder naam blokkeren**.

Opmerkingen:

- Deze optie blokkeert alle inkomende faxen zonder faxstationnaam of met een privégebruikers-ID.
- Voer in het veld **Lijst met geblokkeerde faxnummers** de telefoonnummers of de faxstationnamen in van specifieke faxverzenders die u wilt blokkeren.

Een uitgaande fax annuleren

Een fax annuleren terwijl de originele documenten nog worden gescand

- Als u de ADF gebruikt, raakt u **Cancel Job (Taak annuleren)** aan als **Bezig met scannen** wordt weergegeven.
- Als u de glasplaat (flatbed) gebruikt, raakt u **Cancel Job (Taak annuleren)** aan als **Bezig met scannen** wordt weergegeven of als **Volgende pagina scannen / Taak voltooien** wordt weergegeven.

Een fax annuleren nadat de originelen naar het geheugen zijn gescand

1 Raak **Taken annuleren** aan op het beginscherm.

Het scherm **Taken annuleren** wordt weergegeven.

2 Raak de taak of taken aan die u wilt annuleren.

Er worden slechts drie taken weergegeven op het scherm. Raak de pijl omlaag aan totdat de door u gewenste taak wordt weergegeven en raak vervolgens de taak aan die u wilt annuleren.

3 Raak **Geselecteerde taken verwijderen** aan.

Het scherm **Geselecteerde taken worden verwijderd** wordt weergegeven en de geselecteerde taken worden verwijderd. Vervolgens wordt het beginscherm weergegeven.

Faxen in een wachtrij zetten en doorsturen

Faxen in wachtrij

Met deze optie kunt u ontvangen faxen in de wachtrij zetten zodat ze niet worden afgedrukt totdat u daar toestemming voor geeft. U kunt faxen handmatig uit de wachtrij halen of op een geplande datum of tijd.

- 1 Open een webbrowser en typ het IP-adres van de scanner in de adresbalk.

Opmerkingen:

- Controleer het IP-adres van de scanner op het startscherm van de scanner. Het IP-adres bestaat uit vier sets met cijfers gescheiden door punten: 123.123.123.123.
- Als u een proxyserver gebruikt, moet u deze tijdelijk uitschakelen zodat de webpagina correct kan worden geladen.

- 2 Klik op **Instellingen >Faxinstellingen >Analoge faxinstellingen >Faxen in wachtrij**.

- 3 Selecteer in het menu Modus Faxen in wachtrij een van de volgende opties:

- **Uit**
- **Altijd aan**
- **Handmatig**
- **Gepland**

- 4 Als u Gepland hebt geselecteerd, gaat u verder met de volgende stappen:

- a Klik op **Wachtschema fax**.
- b Selecteer in **Faxen in wachtrij** in het menu Actie.
- c Selecteer in het menu Tijd de tijd waarop u de faxen in de wachtrij wilt vrijgeven.
- d Selecteer in het menu Dag(en) de dag waarop u de faxen in de wachtrij wilt vrijgeven.

- 5 Klik op **Toevoegen**.

Een fax doorsturen

Met deze optie kunt u ontvangen faxen afdrukken en doorsturen naar een faxnummer, e-mailadres, FTP-site of LDSS.

- 1 Open een webbrowser en typ het IP-adres van de printer in de adresbalk.

Opmerkingen:

- Controleer het IP-adres van de printer op het startscherm van de printer. Het IP-adres bestaat uit vier sets met cijfers gescheiden door punten: 123.123.123.123.
- Als u een proxyserver gebruikt, moet u deze tijdelijk uitschakelen zodat de webpagina correct kan worden geladen.

- 2 Klik op **Instellingen >Faxinstellingen**.

- 3 Selecteer in het menu Fax doorsturen de optie **Afdrukken, Afdrukken en doorsturen** of **Doorsturen**.

- 4 Selecteer in het menu Doorsturen **Fax, E-mail, FTP, LDSS** of **eSF**.

5 Geef in het veld 'Doorsturen naar snelkoppeling' het snelkoppelingsnummer op waarnaar u de fax wilt doorsturen.

Opmerking: Het snelkoppelingsnummer moet een geldige waarde zijn voor de instelling die is geselecteerd in het menu Doorsturen naar.

6 Klik op **Verzenden**.

Informatie over de faxopties

Resolutie

Met deze optie kunt u de kwaliteit van de uitgevoerde fax aanpassen. Door een hogere afbeeldingsresolutie wordt het bestand groter en duurt het langer om uw originele document te scannen. Door de afbeeldingsresolutie te verlagen, wordt het bestand kleiner.

Selecteer een van de volgende opties:

- **Standaard:** hiermee faxt u de meeste documenten.
- **Fijn 200 dpi:** hiermee faxt u documenten met kleine letters.
- **Superfijn 300 dpi:** hiermee faxt u documenten met kleine details.
- **Ultrafijn 600 dpi:** hiermee faxt u documenten met afbeeldingen en foto's.

Intensiteit

Met deze optie kunt u aangeven hoeveel lichter of donkerder de faxen moeten worden ten opzichte van het originele document.

Pagina-instelling

Met deze optie kunt u de volgende instellingen wijzigen:

- **Zijden (Duplex):** hiermee wordt ingesteld of het originele document op één zijde of op beide zijden van de pagina (Duplex) bedrukt is. Tevens wordt hiermee aangegeven wat moet worden gescand voor de fax.
- **Afdrukstand:** hiermee wordt de afdrukstand van het originele document ingesteld en worden de instellingen voor Zijden (Duplex) en Inbinden afgestemd op de afdrukstand.
- **Inbinden:** hiermee wordt aangegeven of het originele document aan de lange of korte zijde is ingebonden.

Inhoud

Met deze optie kunt u het type materiaal en de bron van het origineel opgeven.

Maak een keuze uit de volgende inhoudstypen:

- **Afbeeldingen:** het originele document bestaat vooral uit zakelijke illustraties zoals cirkeldiagrammen, staafdiagrammen en animaties.
- **Foto:** het originele document bestaat vooral uit foto's of afbeeldingen.
- **Tekst:** de inhoud van het originele document bestaat vooral uit tekst en lijnillustraties.
- **Tekst/foto:** het originele document bestaat uit een combinatie van tekst, afbeeldingen en foto's.

Maak een keuze uit de volgende inhoudsbronnen:

- **Zwart-witlaser:** het originele document is afgedrukt met een zwart-witlaserprinter.
- **Kleurenlaser:** het originele document is afgedrukt met een kleurenlaserprinter.
- **Inkjet:** het originele document is afgedrukt met een inkjetprinter.
- **Tijdschrift:** het originele document is afkomstig uit een tijdschrift.
- **Krant:** het originele document is afkomstig uit een krant.
- **Overige:** het originele document is afgedrukt met een andere of onbekende printer.
- **Foto/film:** het originele document bestaat vooral uit foto's van film.
- **Drukpers:** het originele document is afgedrukt met een drukpers.

Vertraagd verzenden

Met deze optie kunt u een fax op een later tijdstip of op een latere datum verzenden.

Scanvoorbeeld

Met deze optie wordt de eerste pagina van de afbeelding weergegeven voordat deze in de fax wordt opgenomen. Nadat de eerste pagina is gescand, wordt het scannen onderbroken en wordt een voorbeeldafbeelding weergegeven.

De geavanceerde opties gebruiken

Maak een keuze uit de volgende instellingen:

- **Scheve items in ADI aanpassen:** hiermee worden gescande afbeeldingen gecorrigeerd die een beetje schuin zijn wanneer ze worden ontvangen van de ADI-lade.
- **Geavanceerde beeldverwerking:** hiermee kunt u instellingen voor Achtergrond verwijderen, Kleurbalans, Weggevalen kleur, Contrast, Spiegelaafbeelding, Negatiefafbeelding, Rand tot rand scannen, Schaduwdetail, Scherpheid en Temperatuur aanpassen voor u het document faxt.
- **Aangepaste taak:** hiermee kunt u meerdere scantaken combineren in één taak.
- **Rand wissen:** hiermee kunt u vlekken of markeringen rondom de randen van een document verwijderen. U kunt een heel gebied langs alle zijden van het papier weghalen, of een bepaalde rand aangeven.
- **Transmissielog:** hiermee drukt u het transmissielog of het transmissiefoutenlog af.
- **Sensor universeellader:** dit controleert of de ADF meer dan één vel papier tegelijk pakt. Als dit gebeurt, wordt een foutmelding weergegeven.

Bezig met scannen

Scannen naar netwerk gebruiken

Met Scannen naar netwerk kunt u documenten naar door uw systeembeheerder opgegeven netwerklocaties scannen. Nadat de bestemmingen (gedeelde netwerkmappen) zijn ingesteld op het netwerk, moet de toepassing worden geïnstalleerd en geconfigureerd op de betreffende printer(s) met de Embedded Web Server. Zie [“Scannen via een netwerk instellen” op pagina 24](#) voor meer informatie.

Scannen naar een FTP-adres

Automatische documentinvoer (ADI)	Glasplaat
 <ul style="list-style-type: none"> • Gebruik de ADI voor documenten met meerdere pagina's. • Plaats documenten met het formaat Letter of A4 met de bedrukte zijde naar beneden en de lange zijde naar voren in de ADF. • Plaats documenten met het formaat Legal of A3 met de bedrukte zijde naar beneden en de lange zijde naar voren in de ADF. 	 <p>Gebruik de glasplaat voor één pagina, kleine voorwerpen (zoals briefkaarten of foto's), transparanten, fotopapier of dun materiaal (zoals knipsels uit tijdschriften).</p>

Met de scanner kunt u documenten rechtstreeks scannen naar een FTP-server (File Transfer Protocol). U kunt per keer slechts één FTP-adres naar de server verzenden.

Als uw systeembeheerder een FTP-bestemming heeft geconfigureerd, wordt de naam van de bestemming beschikbaar als een snelkoppingsnummer, of staat deze in de lijst met profielen onder het pictogram voor taken in de wacht. Een FTP-bestemming kan ook een andere PostScript-printer zijn; een kleurendocument kan bijvoorbeeld worden gescand en vervolgens naar een monochrome printer worden gestuurd.

Snelkoppelingen maken

U kunt een permanente FTP-bestemming maken en hieraan een snelkoppingsnummer toewijzen zodat u niet elke keer wanneer u een document naar een FTP-server wilt verzenden, het volledige adres van de FTP-site hoeft in te voeren op het bedieningspaneel van de scanner. U kunt op twee manieren snelkoppingsnummers maken: met de Embedded Web Server of met het bedieningspaneel van de scanner.

Een FTP-snelkoppeling maken met de Embedded Web Server

- 1 Typ het IP-adres van de scanner in het adresveld van uw webbrowser.

Als u het IP-adres of de hostnaam van de scanner niet weet, kunt u:

- Deze informatie vinden op het beginscherm van het bedieningspaneel van de scanner of in het TCP/IP-gedeelte in het menu Netwerken/Poorten.
- Een pagina met de netwerkconfiguratie of de menu-instellingen afdrukken en de gegevens in het gedeelte TCP/IP zoeken.

2 Klik op **Instellingen**.

3 Klik onder Overige instellingen op **Snelkoppelingen beheren**.

Opmerking: u wordt mogelijk om een wachtwoord gevraagd. Vraag uw systeembeheerder om een gebruikers-ID en een wachtwoord als u deze nog niet hebt.

4 Klik op **Instellingen FTP-snelkoppeling**.

5 Voer de juiste gegevens in.


6 Voer een snelkoppelingsnummer in.

Als u een nummer invoert dat al in gebruik is, wordt u gevraagd een ander nummer te kiezen.

7 Klik op **Toevoegen**.

Een snelkoppeling voor FTP maken met het bedieningspaneel van de scanner

1 Blader vanaf het beginscherm van de scanner naar:

FTP > FTP > typ het FTP-adres >  > voer een naam in voor de snelkoppeling > **Gereed**

2 Controleer of de naam en het nummer van de snelkoppeling juist zijn en raak vervolgens **OK** aan.

Opmerkingen:

- Als de naam en het nummer niet juist zijn, raakt u **Annuleren** aan en voert u de gegevens opnieuw in.
- Als u een nummer invoert dat al in gebruik is, wordt u gevraagd een ander nummer te kiezen.

Scannen naar een FTP-adres

Scannen naar een FTP-adres met het bedieningspaneel van de scanner

1 Plaats een origineel document met de bedrukte zijde naar beneden en de lange zijde als eerste in de ADF-lade of met de bedrukte zijde naar beneden op de glasplaat.

Opmerkingen:

- Plaats geen briefkaarten, foto's, kleine voorwerpen, transparanten, fotopapier of dun materiaal (zoals knipsels uit tijdschriften) in de ADF-lade. Plaats deze items op de glasplaat.
- Het ADF-indicatielampje begint te branden wanneer het papier correct is geplaatst.

2 Als u een document in de ADF-lade plaatst, dient u de papiergeleiders aan te passen.

3 Blader op het bedieningspaneel van de scanner naar:


FTP > FTP > typ het FTP-adres > **Gereed** > **Verzenden**

Scannen naar een FTP-adres met behulp van een snelkoppelingsnummer

- 1 Plaats een origineel document met de bedrukte zijde naar beneden en de lange zijde als eerste in de ADF-lade of met de bedrukte zijde naar beneden op de glasplaat.

Opmerkingen:

- Plaats geen briefkaarten, foto's, kleine voorwerpen, transparanten, fotopapier of dun materiaal (zoals knipsels uit tijdschriften) in de ADF-lade. Plaats deze items op de glasplaat.
- Het ADF-indicatielampje begint te branden wanneer het papier correct is geplaatst.

- 2 Als u een document in de ADF-lade plaatst, dient u de papiergeleiders aan te passen.
- 3 Druk op het toetsenblok van het bedieningspaneel van de scanner op # en voer het FTP-snelkoppelingsnummer in.
- 4 Druk op  >Verzenden.


Naar een FTP scannen met behulp van het adresboek

- 1 Plaats een origineel document met de bedrukte zijde naar beneden en de lange zijde als eerste in de ADF-lade of met de bedrukte zijde naar beneden op de glasplaat.

Opmerkingen:

- Plaats geen briefkaarten, foto's, kleine voorwerpen, transparanten, fotopapier of dun materiaal (zoals knipsels uit tijdschriften) in de ADF-lade. Plaats deze items op de glasplaat.
- Het ADF-indicatielampje begint te branden wanneer het papier correct is geplaatst.

- 2 Als u een document in de ADF-lade plaatst, dient u de papiergeleiders aan te passen.
- 3 Blader in het beginscherm naar:



FTP >FTP >  >geef de naam van de ontvanger op >Zoeken

- 4 Raak de naam van de ontvanger aan.

Opmerking: Als u nog meer ontvangers wilt zoeken, raakt u **Nieuwe zoekactie** aan en typt u de naam van de volgende ontvanger.

- 5 Druk op  >Verzenden.

Scannen naar een computer of naar een flashstation

Automatische documentinvoer (ADI)	Glasplaat
	
<ul style="list-style-type: none"> • Gebruik de ADI voor documenten met meerdere pagina's. • Plaats documenten met het formaat Letter of A4 met de bedrukte zijde naar beneden en de lange zijde naar voren in de ADF. • Plaats documenten met het formaat Legal of A3 met de bedrukte zijde naar beneden en de lange zijde naar voren in de ADF. 	<p>Gebruik de glasplaat voor één pagina, kleine voorwerpen (zoals briefkaarten of foto's), transparanten, fotopapier of dun materiaal (zoals knipsels uit tijdschriften).</p>

Met de scanner kunt u documenten rechtstreeks naar een computer of naar een flashstation scannen. De computer hoeft niet rechtstreeks op de printer te zijn aangesloten om afbeeldingen via Scannen naar PC te kunnen ontvangen. U kunt het document via het netwerk naar uw computer scannen door een scanprofiel op uw computer te maken en het profiel vervolgens naar de printer te downloaden.

Naar een computer scannen met de Embedded Web Server.

- 1 Open een webbrowser en typ het IP-adres van de scanner in de adresbalk.

Opmerkingen:

- Controleer het IP-adres van de scanner op het startscherm van de scanner. Het IP-adres bestaat uit vier sets met cijfers gescheiden door punten: 123.123.123.123.
- Als u een proxyserver gebruikt, moet u deze tijdelijk uitschakelen zodat de webpagina correct kan worden geladen.

- 2 Klik op **Scanprofiel > Scanprofiel maken**.

- 3 Selecteer de gewenste scaninstellingen en klik op **Next** (Volgende).

- 4 Selecteer een locatie op uw computer waarin u het gescande bestand wilt opslaan.

- 5 Typ een scannaam.

Opmerking: De scannaam is de naam die wordt weergegeven in de lijst Scanprofiel op de display.

- 6 Klik op **Verzenden**.

Opmerking: Wanneer u op **Verzenden** klikt, wordt er automatisch een snelkoppelingsnummer toegewezen. Als u klaar bent om uw documenten te scannen, kunt u dit snelkoppelingsnummer gebruiken.

7 Bekijk de aanwijzingen op het scherm Scanprofiel.

- a** Plaats een origineel document met de bedrukte zijde naar beneden en de lange zijde als eerste in de ADF-lade of met de bedrukte zijde naar beneden op de glasplaat.

Opmerkingen:

- Plaats geen briefkaarten, foto's, kleine voorwerpen, transparanten, fotopapier of dun materiaal (zoals knipsels uit tijdschriften) in de ADF-lade. Plaats deze items op de glasplaat.
- Het ADF-indicatielampje begint te branden wanneer papier correct is geplaatst.

- b** Als u een document in de ADF-lade plaatst, dient u de papiergeleiders aan te passen.

- c** Voer een van de volgende handelingen uit:

- Druk op # en voer uw snelkoppelingsnummer in met het toetsenblok.
De scanner scant uw document en stuurt deze naar de gespecificeerde map.
- Blader vanaf het startscherm van de scanner naar:
Wachttaken > Profielen > en zoek uw snelkoppeling in de lijst.

8 Het bestand op uw computer bekijken.

Opmerking: Het uitvoerbestand wordt opgeslagen op de locatie die u hebt opgegeven of wordt geopend in het programma dat u hebt ingesteld.

Scannen naar PC instellen

Opmerkingen:

- Deze functie wordt alleen ondersteund in Windows Vista of later.
- Controleer of de computer en scanner beide met hetzelfde netwerk zijn verbonden.

- 1** Open de map Printers, en selecteer vervolgens uw scanner.

Opmerking: Als de scanner niet wordt weergegeven, voegt u de scanner toe.

- 2** Open de scannereigenschappen en pas zo nodig de instellingen aan.

- 3** Raak op het bedieningspaneel **Scannen naar computer** aan > selecteer de juiste scaninstellingen > **Verzenden**.

Scannen naar een flashstation

- 1** Plaats een origineel document met de bedrukte zijde naar beneden in de ADI of op de glasplaat.

Opmerking: Plaats geen briefkaarten, foto's, kleine voorwerpen, transparanten, fotopapier of dun materiaal (zoals knipsels uit tijdschriften) in de ADF. Plaats deze items op de glasplaat.

- 2** Als u een document in de automatische documentinvoer plaatst, dient u de papiergeleiders aan te passen.

- 3** Plaat het flashstation in de USB-poort aan de zijkant van het bedieningspaneel van de scanner.

Het beginscherm voor het USB-station wordt weergegeven.

- 4** Selecteer de doelmap en blader naar:

Scannen naar USB-station > pas de scaninstellingen aan > **Scannen**

Informatie over de scanopties

FTP

Met deze optie kunt u het IP-adres voor de FTP-bestemming invoeren.

Opmerking: Een IP-adres bestaat uit vier sets met cijfers gescheiden door punten, bijvoorbeeld 123.123.123.123.

Bestandsnaam

Met deze optie kunt u de bestandsnaam voor de scanafbeelding invoeren.

Opslaan als snelkoppeling

Met deze optie kunt u de huidige instellingen opslaan als snelkoppeling door een snelkoppelingsnaam toe te wijzen.

Opmerking: Door deze optie te selecteren, wordt het volgende beschikbare snelkoppelingsnummer automatisch toegewezen.

Origineel

Hiermee stelt u het papierformaat in voor de documenten die u gaat scannen. Als u Origineel formaat op Combinatie formaten instelt, kunt u een origineel document scannen dat verschillende papierformaten bevat (pagina's van het formaat Letter en Legal).

Intensiteit

Met deze optie kunt u aangeven hoeveel lichter of donkerder de gescande documenten moeten worden ten opzichte van het originele document.

Resolutie

Met deze optie kunt u de uitvoerkwaliteit van uw bestand aanpassen. Door een hogere afbeeldingsresolutie wordt het bestand groter en duurt het langer om uw originele document te scannen. Door de afbeeldingsresolutie te verlagen, wordt het bestand kleiner.

Verzenden als

Met deze optie kunt u het soort uitvoer voor de scanafbeelding instellen.

Selecteer een van de volgende opties:

- **PDF:** hiermee kunt u één bestand met meerdere pagina's maken. Het PDF-bestand kan worden verzonden als een beveiligd of gecomprimeerd bestand.
- **TIFF:** hiermee kunt u meerdere bestanden of één bestand maken. Als u Multipage TIFF uitschakelt in het menu Instellingen, dan wordt bij TIFF elke pagina als een bestand opgeslagen. Een TIFF-bestand is meestal groter dan een gelijkwaardig JPEG-bestand.
- **JPEG:** hiermee kunt u een afzonderlijk bestand voor elke pagina van het originele document maken en bijvoegen.

- **XPS:** hiermee kunt u één XPS-bestand met meerdere pagina's maken.
- **RTF:** hiermee kunt u een bestand in een bewerkbare indeling maken.
- **TXT:** hiermee kunt u een ASCII-tekstbestand zonder opmaak maken.

Inhoud

Met deze optie kunt u het type en de bron van het originele document instellen.

Maak een keuze uit de volgende inhoudstypen:

- **Afbeeldingen:** het originele document bestaat vooral uit zakelijke illustraties zoals cirkeldiagrammen, staafdiagrammen en animaties.
- **Foto:** het originele document bestaat vooral uit foto's of afbeeldingen.
- **Tekst:** de inhoud van het originele document bestaat vooral uit tekst en lijnillustraties.
- **Tekst/foto:** het originele document bestaat uit een combinatie van tekst, afbeeldingen en foto's.

Maak een keuze uit de volgende inhoudsbronnen:

- **Zwart-witlaser:** het originele document is afgedrukt met een zwart-witlaserprinter.
- **Kleurenlaser:** het originele document is afgedrukt met een kleurenlaserprinter.
- **Inkjet:** het originele document is afgedrukt met een inkjetprinter.
- **Tijdschrift:** het originele document is afkomstig uit een tijdschrift.
- **Krant:** het originele document is afkomstig uit een krant.
- **Overige:** het originele document is afgedrukt met een andere of onbekende printer.
- **Foto/film:** het originele document bestaat vooral uit foto's van film.
- **Drukpers:** het originele document is afgedrukt met een drukpers.

Pagina-instelling

Met deze optie kunt u de volgende instellingen wijzigen:

- **Zijden (Duplex):** hiermee wordt ingesteld of het originele document op één zijde of op beide zijden van het papier bedrukt is.
- **Afdrukstand:** hiermee wordt de afdrukstand van het originele document ingesteld en worden de instellingen voor Zijden (Duplex) en Inbinden afgestemd op de afdrukstand.
- **Inbinden:** hiermee wordt aangegeven of het originele document aan de lange of korte zijde is ingebonden.

Scanvoorbeeld

Met deze optie wordt de eerste pagina van het originele document weergegeven voordat het volledige document wordt gescand. Nadat de eerste pagina is gescand, wordt het scannen onderbroken en wordt een voorbeeldafbeelding weergegeven.

De geavanceerde opties gebruiken

Maak een keuze uit de volgende instellingen:

- **Scheve items in ADI aanpassen:** hiermee worden gescande afbeeldingen gecorrigeerd die een beetje schuin zijn wanneer ze worden ontvangen van de ADI-lade.
- **Geavanceerde beeldverwerking:** hiermee kunt u instellingen voor Achtergrond verwijderen, Kleurbalans, Weggevalen kleur, Contrast, JPEG-kwaliteit, Spiegelfafbeelding, Negatiefafbeelding, Rand tot rand scannen, Schaduwdetail, Scherpheid en Temperatuur aanpassen voor u het document scant.
- **Aangepaste taak:** hiermee kunt u meerdere scantaken combineren in één taak.
- **Rand wissen:** hiermee kunt u vlekken of markeringen rondom de randen van een document verwijderen. U kunt een heel gebied langs alle zijden van het papier weghalen of een bepaalde rand aangeven.
- **Transmissielog:** hiermee drukt u het transmissielog of het transmissiefoutenlog af.
- **Sensor universeellader:** dit controleert of de ADF meer dan één vel papier tegelijk pakt. Als dit gebeurt, wordt een foutmelding weergegeven.

Informatie over de printermenu's

Menuoverzicht

Accessoires, menu	Menu Papier	Rapporten	Netwerk/poorten	Beveiliging
Vervang supply	Standaardbron	Pagina Menu-instellingen	Actieve NIC	Beveiligingsinstellingen bewerken
Zwarte cartridge	Papierformaat/-soort	Apparaatstatistieken	Standaardnetwerk ¹	Diverse beveiligingsinstellingen
Papierscheiding	Configuratie U-lader	Pag. Netwerkinstell.	Standaard-USB	Vertrouwelijk afdrukken
Grijprol	Ander formaat	Pagina met netwerkinstellingen [x]	Parallel [x]	Tijdelijke gegevensbestanden wissen
Onderhoudskit	Papierstructuur	Lijst snelkoppelingen	Serieel [x]	Logbestand beveiligingscontrole
Nietjes	Papiergewicht	Faxtaaklog	Instellingen SMTP	Datum en tijd instellen
Perforatiebak	Papier plaatsen	Kieslog faxnummers		
	Aangepaste soorten	Kopieersnelkoppelingen		
	Aangepaste namen	E-mailsnelkoppelingen		
	Aangepaste scanformaten	Faxsnelkoppelingen		
	Aangepaste ladenamen	FTP-snelkoppelingen		
	Universal-instelling	Profielenlijst		
	Lade-instelling	Lettertypen afdrukken		
		Directory afdrukken		
		Activarapport		
		Samenvatting gebeurtenislog		

Instellingen	Help	Snelkoppelingen beheren	Menu Optiekaart ²
Algemene instellingen	Alle handleidingen afdrukken	Faxsnelkoppelingen	Er wordt een lijst met geïnstalleerde DLE's (downloademulators) weergegeven.
Kopieerinstellingen	Handleiding kopiëren	E-mailsnelkoppelingen	
Faxinstellingen	Handleiding e-mail	FTP-snelkoppelingen	
E-mailinstellingen	Faxhandleiding	Kopieersnelkoppelingen	
FTP-instellingen	Handleiding FTP	Profielsnelkoppelingen	
Menu Flashstation	Handleiding voor afdrukstoringen		
OCR-instellingen	Informatie		
Afdrukinstellingen	Help bij supplies		

¹ Afhankelijk van de scannerinstellingen wordt dit menu als Standaardnetwerk of Netwerk [x] weergegeven.

² Dit menu wordt alleen weergegeven als een of meer DLE's zijn geïnstalleerd.

Supplies, menu

Optie	Tot
Vervang supply Papierscheiding Grijprol	Hiermee kunt u de teller voor de papierscheiding en grijprol terugzetten.

Optie	Tot
Zwarte cartridge Eerste waarschuwing Matig Ongeldig Bijna versleten Vervangen Ontbreekt Beschadigd OK Niet-onderst.	Status van de zwarte cartridge weergeven.
Papierscheiding OK Vervangen	Bekijk de status van de papierscheiding.
Grijprol OK Vervangen	Bekijk de status van de grijprol.
Onderhoudskit OK Vervangen	Bekijk de status van de onderhoudskit.
Nietjeshouder Eerste waarschuwing Matig Vervangen Ontbreekt OK	Bekijk de status van de nietcassette.
Perforatiebak Bijna vol Vervangen Ontbreekt OK	Bekijk de status van de perforatiebak.

Papiermenu

Menu Standaardbron

Optie	Tot
Standaardbron Lade [x] Universeellader Handmatige papier- invoer Handmatige envelop- invoer	Een standaardpapierbron instellen voor alle afdruktaken. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • "(Lade 1) (standaardlade)" is de standaardinstelling. • In het menu Papier stelt u Configuratie U-lader in op "Cassette" om Universeellader als menu-instelling weer te geven. • Als u papier van hetzelfde formaat en dezelfde soort gebruikt in twee laden en de laden dezelfde instellingen hebben, worden de laden automatisch gekoppeld. Zodra een lade leeg is, wordt de afdruktaak verder afgedrukt op afdruk materiaal uit de gekoppelde lade.

Menu Configuratie U-lader

Optie	Functie
Configuratie U-lader Cassette Handmatig Eerste	Bepalen wanneer de printer papier moet selecteren dat in de universeellader is geplaatst. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • Cassette is de standaardinstelling. Met de instelling Cassette configureert u de universeellader als automatische papierbron. • Als Handmatig is geselecteerd, kan de universeellader alleen worden gebruikt voor afdruktaken met handmatige invoer. • Met de instelling Eerste configureert u de universeellader als primaire papierbron.

Menu Papierformaat/-soort

Optie	Tot
Formaat lade [x] A4 A5 A6 JIS-B5 Letter Legal Executive Oficio (Mexico) Folio Statement Universeel 7 3/4-envelop 9-envelop 10-envelop DL-envelop C5-envelop B5-envelop Andere envelop	<p>Het formaat van het papier in de afzonderlijke papierladen opgeven.</p> <p>Opmerkingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Letter is de standaardinstelling in de VS. "A4" is de internationale standaardinstelling. • Als u papier van hetzelfde formaat en dezelfde soort gebruikt in twee laden en de laden dezelfde instellingen hebben, worden de laden automatisch gekoppeld. De universeel-lader kan ook worden gekoppeld. Zodra een lade leeg is, wordt de afdruktaak verder afgedrukt op afdruk materiaal uit de gekoppelde lade. • Het papierformaat A6 wordt alleen in lade 1 en de universeellader ondersteund. • Sommige menu-instellingen zijn alleen beschikbaar op bepaalde printermodellen.
Soort lade [x] Normaal papier Karton Transparantie Kringloop Etiketten Vinyl-etiketten Bankpost Briefhoofd Voorbedrukt Gekleurd papier Licht papier Zwaar papier Ruw/katoen Aangepast [x]	<p>De soort van het papier in de afzonderlijke papierladen opgeven.</p> <p>Opmerkingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • normaal papier is de standaardinstelling voor lade 1. Aangepaste soort [x] is de standaardinstelling voor alle andere laden. • Als u zelf een naam hebt opgegeven, wordt deze weergegeven in plaats van Aangepaste soort [x]. • Gebruik dit menu om de laden automatisch te laten koppelen.
Opmerking: Alleen laden en universeelladen die zijn geïnstalleerd, staan in dit menu vermeld.	

Optie	Tot
Formaat U-lader A4 A5 A6 JIS B5 Letter Legal Executive Oficio (Mexico) Folio Statement Universeel 7 3/4-envelop 9-envelop 10-envelop DL-envelop C5-envelop B5-envelop Andere envelop	Het papierformaat in de multifunctionele invoer opgeven. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • Letter is de standaardinstelling in de VS. "A4" is de internationale standaardinstelling. • In het menu Papier stelt u Configuratie U-lader in op "Cassette" om Formaat U-lader als menu weer te geven. • De multifunctionele invoer detecteert niet automatisch het papierformaat. U dient zelf de waarde van het papierformaat op te geven. • Sommige menu-instellingen zijn alleen beschikbaar op bepaalde printermodellen.
Soort U-lader Normaal papier Karton Transparantie Kringloop Etiketten Vinyletiketten Bankpost Envelop Ruwe envelop Briefhoofd Voorbedrukt Gekleurd papier Licht papier Zwaar papier Ruw/katoen Aangepast [x]	Het papierformaat in de multifunctionele invoer opgeven. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • "Normaal papier" is de standaardinstelling. • In het menu Papier stelt u Configuratie U-lader in op "Cassette" om Soort U-lader als menu weer te geven. • Sommige menu-instellingen zijn alleen beschikbaar op bepaalde printermodellen.
Opmerking: Alleen laden en universeelladen die zijn geïnstalleerd, staan in dit menu vermeld.	

Optie	Tot
Papierformaat handm. invoer A4 A5 A6 JIS B5 Letter Legal Executive Oficio (Mexico) Folio Statement Universeel	Het formaat opgeven van het papier dat u handmatig plaatst. Opmerking: Letter is de standaardinstelling in de VS. "A4" is de internationale standaardinstelling.
Papiersoort handm. invoer Normaal papier Karton Transparantie Kringloop Etiketten Vinyletiketten Bankpost Envelop Ruwe envelop Briefhoofd Voorbedrukt Gekleurd papier Licht papier Zwaar papier Ruw/katoen Aangepast [x]	De soort papier opgeven die u handmatig plaatst. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • "Normaal papier" is de standaardinstelling. • In het menu Papier stelt u Configuratie U-lader in op "Handmatig" om Papiersoort handmatige invoer als menu weer te geven. • Sommige menu-instellingen zijn alleen beschikbaar op bepaalde printermodellen.
Envelopformaat handm. invoer 7 3/4-envelop 9-envelop 10-envelop DL-envelop C5-envelop B5-envelop Andere envelop	Het envelopformaat aangeven dat u handmatig plaatst. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • 10-envelop is in de V.S. de standaardinstelling. DL-envelop is de internationale standaardinstelling. • Dit menu wordt alleen ondersteund op bepaalde modellen.
Envelopsoort handm. invoer Envelop Ruwe envelop Aangepast [x]	De soort envelop opgeven die u handmatig plaatst. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • "Envelop" is de standaardinstelling. • Dit menu wordt alleen ondersteund op bepaalde modellen.
Opmerking: Alleen laden en universeelladen die zijn geïnstalleerd, staan in dit menu vermeld.	

Optie	Tot
Standaard ADF-afdruk materiaal Normaal papier Karton Transparantie Kringloop Etiketten Bankpost Envelop Ruwe envelop Briefhoofd Voorbedrukt Gekleurd papier Licht papier Zwaar papier Ruw/katoen Aangepast [x]	Specificeer welk afdruk materiaal er in de ADF wordt geplaatst. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • "Normaal papier" is de standaardinstelling. • Sommige menu-instellingen zijn alleen beschikbaar op bepaalde printermodellen.
Opmerking: Alleen laden en universeelladen die zijn geïnstalleerd, staan in dit menu vermeld.	

Menu Ander formaat

Optie	Functie
Ander formaat Uit Statement/A5 Letter/A4 Alles in lijst	Een opgegeven papierformaat vervangen als het gewenste papierformaat niet beschikbaar is. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • Alles in lijst is de standaardinstelling. Alle beschikbare formaten zijn toegestaan. • De waarde Uit geeft aan dat geen andere formaten zijn toegestaan. • Als u een ander formaat instelt, wordt de afdruktaak voortgezet zonder dat het bericht Vervang papier wordt weergegeven.

Menu Papierstructuur

Optie	Tot
Normale structuur Glad Normaal Ruw	Geef de relatieve structuur op van het normale papier dat in een specifieke lade is geplaatst. Opmerking: "Normaal" is de standaardinstelling.
Structuur karton Glad Normaal Ruw	Geef de relatieve structuur op van het karton dat in een specifieke lade is geplaatst. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • "Normaal" is de standaardinstelling. • Deze opties worden alleen weergegeven als karton wordt ondersteund.
Structuur transparant Glad Normaal Ruw	Geef de relatieve structuur op van de transparanten die in een specifieke lade zijn geplaatst. Opmerking: "Normaal" is de standaardinstelling.

Optie	Tot
Struct. kringl.pap. Glad Normaal Ruw	Geef de relatieve structuur op van het kringlooppapier dat in een specifieke lade is geplaatst. Opmerking: "Normaal" is de standaardinstelling.
Struct etiketten Glad Normaal Ruw	Geef de relatieve structuur op van de etiketten die in een specifieke lade zijn geplaatst. Opmerking: "Normaal" is de standaardinstelling.
Structuur vinyletiketten Glad Normaal Ruw	Geef de relatieve structuur op van de vinyletiketten die in een specifieke lade zijn geplaatst. Opmerking: "Normaal" is de standaardinstelling.
Structuur bankpost Glad Normaal Ruw	Geef de relatieve structuur op van het bankpostpapier dat in een specifieke lade is geplaatst. Opmerking: "Ruw" is de standaardinstelling.
Structuur envelop Glad Normaal Ruw	Geef de relatieve structuur op van de enveloppen die in een specifieke lade zijn geplaatst. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • "Normaal" is de standaardinstelling. • Dit menu wordt alleen ondersteund op bepaalde modellen.
Structuur ruwe envelop Ruw	Geef de relatieve structuur op van de ruwe enveloppen die in een specifieke lade zijn geplaatst. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • "Ruw" is de standaardinstelling. • Dit menu wordt alleen ondersteund op bepaalde modellen.
Structuur briefhoofd Glad Normaal Ruw	Geef de relatieve structuur op van het briefhoofd dat in een specifieke lade is geplaatst. Opmerking: "Normaal" is de standaardinstelling.
Structuur voorbedrukt Glad Normaal Ruw	Geef de relatieve structuur op van het voorbedrukte papier dat in een specifieke lade is geplaatst. Opmerking: "Normaal" is de standaardinstelling.
Structuur gekleurd Glad Normaal Ruw	Geef de relatieve structuur op van het gekleurde papier dat in een specifieke lade is geplaatst. Opmerking: "Normaal" is de standaardinstelling.
Structuur licht Glad Normaal Ruw	Geef de relatieve structuur op van het lichte papier dat in een specifieke lade is geplaatst. Opmerking: "Normaal" is de standaardinstelling.

Optie	Tot
Structuur zwaar Glad Normaal Ruw	Geef de relatieve structuur op van het zware papier dat in een specifieke lade is geplaatst. Opmerking: "Normaal" is de standaardinstelling.
Structuur ruw/katoen Ruw	Geef de relatieve structuur op van het ruwe papier of katoenpapier dat in een specifieke lade is geplaatst. Opmerking: "Ruw" is de standaardinstelling.
Structuur Aangepast [x] Glad Normaal Ruw	Geef de relatieve structuur op van het aangepaste papier dat in een specifieke lade is geplaatst. Opmerking: "Normaal" is de standaardinstelling.

Menu Papiergewicht

Optie	Tot
Gewicht normaal Licht Normaal Zwaar	Het relatieve gewicht van het geplaatste normale papier opgeven. Opmerking: "Normaal" is de standaardinstelling.
Gewicht karton Licht Normaal Zwaar	Het relatieve gewicht van het geplaatste karton opgeven. Opmerking: "Normaal" is de standaardinstelling.
Gewicht transparanten Licht Normaal Zwaar	Het relatieve gewicht van de geplaatste transparanten opgeven. Opmerking: "Normaal" is de standaardinstelling.
Gewicht kringl.pap. Licht Normaal Zwaar	Het relatieve gewicht van het geplaatste kringlooppapier opgeven. Opmerking: "Normaal" is de standaardinstelling.
Gewicht etiketten Licht Normaal Zwaar	Het relatieve gewicht van de geplaatste etiketten opgeven. Opmerking: "Normaal" is de standaardinstelling.
Gewicht vinyl-etiketten Licht Normaal Zwaar	Het relatieve gewicht van de geplaatste vinyl-etiketten opgeven. Opmerking: "Normaal" is de standaardinstelling.
Gewicht bankpost Licht Normaal Zwaar	Het relatieve gewicht van het geplaatste bankpostpapier opgeven. Opmerking: "Normaal" is de standaardinstelling.

Optie	Tot
Gewicht envelop Licht Normaal Zwaar	Het relatieve gewicht van de geplaatste enveloppen opgeven. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • "Normaal" is de standaardinstelling. • Dit menu wordt alleen ondersteund op bepaalde modellen.
Gewicht ruwe envelop Licht Normaal Zwaar	Het relatieve gewicht van de geplaatste ruw enveloppen opgeven. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • "Normaal" is de standaardinstelling. • Dit menu wordt alleen ondersteund op bepaalde modellen.
Gewicht briefhoofd Licht Normaal Zwaar	Het relatieve gewicht van het geplaatste briefhoofdpapier opgeven. Opmerking: "Normaal" is de standaardinstelling.
Gewicht voorbedrukt Licht Normaal Zwaar	Het relatieve gewicht van het geplaatste voorbedrukte papier opgeven. Opmerking: "Normaal" is de standaardinstelling.
Gewicht gekleurd Licht Normaal Zwaar	Het relatieve gewicht van het geplaatste gekleurde papier opgeven. Opmerking: "Normaal" is de standaardinstelling.
Gewicht licht Licht	Hiermee geeft u op dat het gewicht van het geplaatste papier licht is.
Gewicht zwaar Zwaar	Hiermee geeft u op dat het gewicht van het geplaatste papier zwaar is.
Gewicht ruw/katoen Licht Normaal Zwaar	Hiermee geeft u het relatieve gewicht van het geplaatste katoenpapier of ruwe papier op. Opmerking: "Normaal" is de standaardinstelling.
Gewicht aangepast[x] Licht Normaal Zwaar	Het relatieve gewicht van het geplaatste aangepaste papier opgeven. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • "Normaal" is de standaardinstelling. • De opties worden alleen weergegeven als de aangepaste soort wordt ondersteund.

Paper Loading (Papier plaatsen), menu

Optie	Tot
Karton laden Dubbelzijdig Uit	Bepalen en instellen dat alle afdruktaken met Karton als papiersoort dubbelzijdig worden afgedrukt.
Kringl.pap. plaatsen Dubbelzijdig Uit	Bepalen en instellen dat alle afdruktaken met Kringlooppapier als papiersoort dubbelzijdig worden afgedrukt.
Etiketten laden Dubbelzijdig Uit	Bepalen en instellen dat alle afdruktaken met Etiketten als papiersoort dubbelzijdig worden afgedrukt.
Vinyletiketten plaatsen Dubbelzijdig Uit	Bepalen en instellen dat alle afdruktaken met Vinyletiketten als papiersoort dubbelzijdig worden afgedrukt.
Bankpostpapier laden Dubbelzijdig Uit	Bepalen en instellen dat alle afdruktaken met Bankpost als papiersoort dubbelzijdig worden afgedrukt.
Briefhoofdpap. laden Dubbelzijdig Uit	Bepalen en instellen dat alle afdruktaken met Briefhoofd als papiersoort dubbelzijdig worden afgedrukt.
Voorbedrukt laden Dubbelzijdig Uit	Bepalen en instellen dat alle afdruktaken met Voorbedrukt als papiersoort dubbelzijdig worden afgedrukt.
Gekleurd papier laden Dubbelzijdig Uit	Bepalen en instellen dat alle afdruktaken met Gekleurd als papiersoort dubbelzijdig worden afgedrukt.
Licht papier plaatsen Dubbelzijdig Uit	Bepalen en instellen dat alle afdruktaken met Licht als papiersoort dubbelzijdig worden afgedrukt.
Zwaar papier plaatsen Dubbelzijdig Uit	Bepalen en instellen dat alle afdruktaken met Zwaar als papiersoort dubbelzijdig worden afgedrukt.
Ruw/katoen plaatsen Dubbelzijdig Uit	Bepalen en instellen dat alle afdruktaken met Ruw of katoenpapier als papiersoort dubbelzijdig worden afgedrukt.
Aangepast [x] plaatsen Dubbelzijdig Uit	Bepalen en instellen dat alle afdruktaken met Aangepast [x] als papiersoort dubbelzijdig worden afgedrukt. Opmerking: Aangepast [x] laden is alleen beschikbaar als de aangepaste soort wordt ondersteund.
Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • Uit is de standaardinstelling voor alle selecties in het menu Papier plaatsen. • Met duplex afdrukken wordt elke afdruktaak standaard dubbelzijdig afgedrukt, tenzij enkelzijdig afdrukken wordt geselecteerd in Printereigenschappen of in het afdrukdialoogvenster, afhankelijk van uw besturingssysteem. 	

Custom Types (Aangepaste soorten), menu

Optie	Tot
Aangepast [x] Papier Karton Transparantie Ruw/katoen Etiketten Vinyl Etiketten Envelop	<p>Koppel een papiersoort of speciale materiaalsoort aan een standaardnaam of een aangepaste naam die door een gebruiker is gemaakt met de Embedded Web Server of MarkVision™ Professional.</p> <p>Opmerkingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • "Papier" is de standaardinstelling. • U kunt alleen afdrukken maken met de aangepaste materiaalsoort als deze wordt ondersteund door de geselecteerde lade of de universeellader.
Kringloop Papier Karton Transparantie Ruw/katoen Etiketten Vinyl Etiketten Envelop	<p>Geef een papiersoort aan wanneer in andere menu's Kringlooppapier is geselecteerd.</p> <p>Opmerkingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • "Papier" is de standaardinstelling. • U kunt alleen afdrukken maken met de aangepaste materiaalsoort als deze wordt ondersteund door de geselecteerde lade of de universeellader.

Menu Aangepaste namen

Optie	Tot
Aangepaste naam [x]	Geef een aangepaste naam op voor een papiersoort. Deze naam vervangt de naam Aangepaste soort [x] in de printermenu's.

Menu Aangepaste scanformaten

Optie	Tot
Aangepast scanformaat [x] Naam scanformaat Materiaalsoort ADF-afdrukmateriaal Normaal papier Karton Transparantie Kringloop Etiketten Vinyletiketten Bankpost Envelop Ruwe envelop Briefhoofd Voorbedrukt Gekleurd papier Licht papier Zwaar papier Ruw/katoen Aangepast [x] Breedte 1-11,69 inch (25-297 mm) Hoogte 1-17 inch (25-432 mm) Afdrukstand Staand Liggend 2 scans per kant Uit Aan	Een naam opgeven voor het aangepaste scanformaat en de scanformaten en opties instellen. De naam die u opgeeft, vervangt de tekst Aangepast scanformaat [x] in de printermenu's. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • ADF-afdruk materiaal is de fabrieksinstelling voor aangepaste scanformaten 4, 5 en 6. • Ruw/katoen is de standaardinstelling voor aangepaste scanformaten 1, 2 en 3. • 11,69 inch is in de VS de standaardinstelling voor breedte. 297 mm is de internationale standaardinstelling. • 17 inch is in de VS de standaardinstelling voor hoogte. 432 mm is de internationale standaardinstelling. • Staand is de standaardinstelling voor Richting. • "Uit" is de standaardinstelling voor 2 scans per kant. • Envelop en Ruwe envelop worden alleen ondersteund op een aantal printermodellen.

Aangepaste ladenamen, menu

Optie	Resultaat
Standaardlade	Geef een aangepaste naam op voor de standaardlade.
Uitvoerlade [x]	Geef een aangepaste naam op voor lade [x].

Universal Setup (Universal-instelling), menu

Optie	Tot
Maateenheden Inch Millimeter	Geef de maateenheid op. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> In de VS wordt standaard gebruikgemaakt van inches. Millimeter is de internationale standaardinstelling.
Breedte Staand 3 – 8,5 inch 76 – 216 mm	Stel de breedte in van de staande richting. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> Als de ingestelde waarde groter is dan de maximale breedte, gebruikt de printer de maximaal toegestane breedte. 8,5 inch is de standaardinstelling in de VS. U kunt de breedte vergroten in stappen van 0,01 inch. 216 mm is de internationale standaardinstelling. U kunt de breedte vergroten in stappen van 1 mm.
Hoogte Staand 3 – 14,17 inch 76 – 360 mm	Stel de hoogte in van de staande richting. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> Als de ingestelde waarde groter is dan de maximale hoogte, gebruikt de printer de maximaal toegestane hoogte. 14 inch is de standaardinstelling in de Verenigde Staten. U kunt de hoogte vergroten in stappen van 0,01 inch. 356 mm is de internationale standaardinstelling. U kunt de hoogte vergroten in stappen van 1 mm.
Invoerrichting Korte zijde Lange zijde	Geef de invoerrichting op als het papier in beide richtingen kan worden geladen. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> "Korte zijde" is de standaardinstelling. Lange zijde wordt alleen weergegeven als de langste zijde korter is dan de maximale breedte die wordt ondersteund in de lade.

Bin Setup (Lade-instelling), menu

Optie	Resultaat
Uitvoerlade Standaardlade Uitvoerlade [x]	Geef de standaardlade op. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> Als meerdere laden dezelfde naam hebben, verschijnt deze naam slechts één keer in het menu. Standaardlade is de standaardinstelling. [x] kan een nummer tussen 1 en 4 zijn als de juiste optionele laden zijn geïnstalleerd.

Optie	Resultaat
Laden configureren Mailbox Koppelen Uitvoer is vol Koppeling optioneel Toewijzing soort	Geef de configuratieopties voor laden op. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> Mailbox is de standaardinstelling. Hiermee wordt elke lade als afzonderlijke mailbox gebruikt. Met Koppelen worden alle beschikbare laden geconfigureerd als één grote lade. Met Uitvoer is vol kunt u elke lade als een aparte mailbox configureren. Met de instelling Koppeling optioneel worden alle beschikbare standaardladen gekoppeld, behalve de standaardlade, maar deze instelling wordt alleen weergegeven als minimaal twee optionele laden zijn geïnstalleerd. Met de instelling Toewijzing soort wordt elke papiersoort toegewezen aan een lade of gekoppelde ladenset. Laden waaraan dezelfde naam is toegewezen, worden automatisch gekoppeld, tenzij u Optioneel koppelen hebt geselecteerd.
Overlooplade Standaardlade Uitvoerlade [x]	Geef een alternatieve lade aan, die wordt gebruikt als de toegewezen lade vol is. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> Standaardlade is de standaardinstelling. Als meerdere laden dezelfde naam hebben, verschijnt deze naam slechts één keer in de lijst met laden. [x] kan een nummer tussen 1 en 4 zijn als de juiste optionele laden zijn geïnstalleerd.
Type/lade toewijzen Lade normaal papier Lade karton Lade transparanten Lade kringlooppapier Lade etiketten Lade vinyl-etiketten Lade bankpost Lade envelop Lade ruwe envelop Lade briefhoofd Lade voorbedrukt Lade gekleurd Lade licht papier Lade zwaar papier Lade ruw/katoen Lade aangepast [x]	Hiermee selecteert u een lade voor elke ondersteunde papiersoort. Selecteer uit de volgende opties voor elk type: Uitgeschakeld Standaardlade Uitvoerlade [x] Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> Disabled (Uitgeschakeld) is de standaardinstelling. [x] kan een nummer tussen 1 en 4 zijn als de juiste optionele laden zijn geïnstalleerd. Als meerdere laden dezelfde naam hebben, verschijnt deze naam slechts één keer in de lijst met laden.

Rapporten, menu

Optie	Tot
Pagina Menu-instellingen	Druk een rapport af met de huidige printermenu-instellingen. Het rapport bevat ook informatie over de status van de supplies en een lijst met geïnstalleerde hardwareopties.
Apparaatstatistieken	Een rapport afdrukken met printerstatistieken, zoals gegevens over supplies en het aantal afgedrukte pagina's.

Optie	Tot
Test nietapparaat	Een rapport afdrukken waarmee wordt gecontroleerd of de nietfinisher correct werkt. Opmerking: Dit menu-item verschijnt alleen als er een ondersteunde nietfinisher geïnstalleerd is.
Pag. Netwerkinstell.	Hiermee drukt u een rapport af met informatie over de netwerkinstellingen van de printer. Opmerking: Dit menu-item wordt alleen weergegeven op netwerkprinters of printers die zijn aangesloten op afdrukservers.
Netwerk <x> Instell.pag.	Hiermee drukt u een rapport af met informatie over de netwerkinstellingen van de printer. Opmerking: Dit menu-item wordt alleen weergegeven op netwerkprinters of printers die zijn aangesloten op afdrukservers of als er meer dan één netwerkoptie is geïnstalleerd.
Lijst snelkoppelingen	Een rapport afdrukken met informatie over geconfigureerde snelkoppelingen.
Faxtaaklog	Een rapport afdrukken met informatie over de laatste 200 faxen. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • Dit menu-item wordt alleen weergegeven als Opdrachtlog inschakelen in het menu Faxinstellingen is ingesteld op Aan. • Dit menu wordt alleen op sommige modellen ondersteund.
Kieslog faxnummers	Een rapport afdrukken met informatie over de laatste 100 pogingen om een oproep te plaatsen, de ontvangen oproepen en de geblokkeerde oproepen. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • Dit menu-item wordt alleen weergegeven als Opdrachtlog inschakelen in het menu Faxinstellingen is ingesteld op Aan. • Dit menu wordt alleen op sommige modellen ondersteund.
Kopieersnelkoppelingen	Een rapport afdrukken met informatie over kopieersnelkoppelingen.
E-mailsnelkoppelingen	Een rapport afdrukken met informatie over e-mailsnelkoppelingen.
Faxsnelkoppelingen	Een rapport afdrukken met informatie over faxsnelkoppelingen.
FTP-snelkoppelingen	Een rapport afdrukken met informatie over FTP-snelkoppelingen.
Profielenlijst	Een lijst van profielen afdrukken die zijn opgeslagen op deze printer.
Lettertypen afdrukken	Een rapport afdrukken van alle beschikbare lettertypen voor de printertaal die momenteel in de printer is ingesteld.
Directory afdrukken	Hiermee drukt u een lijst af van alle bronnen die zijn opgeslagen op een optionele flashgeheugenkaart of vaste schijf. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • De buffergrootte moet zijn ingesteld op 100%. • Controleer of het flashgeheugen of de vaste schijf correct is geïnstalleerd en goed werkt.
Activarapport	Een rapport afdrukken met activagegevens, waaronder het serienummer en de modelnaam van de printer. Het rapport bevat tekst en UPC-streepjescodes die kunnen worden gescand in een kwaliteitendatabase.
Samenvatting gebeurtenislog	Hiermee drukt u een overzicht van geregistreerde gebeurtenissen af.

Network/Ports, menu

Menu Actieve NIC

Menuoptie	Beschrijving
Actieve NIC Automatisch [lijst met beschikbare netwerkkaarten]	Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • Automatisch is de standaardinstelling. • Dit menu-item wordt alleen weergegeven als een optionele netwerkkaart is geïnstalleerd.

Menu Standaardnetwerk of Netwerk [x]

Opmerking: Dit menu bevat alleen actieve poorten.

Optie	Tot
Energiezuinig ethernet Inschakelen Uitschakelen	Hiermee wordt het stroomverbruik beperkt als de printer geen data ontvangt van het Ethernet-netwerk. Opmerking: "Inschakelen" is de standaardinstelling.
PCL SmartSwitch Aan Uit	Hiermee stelt u de printer zo in dat deze automatisch overschakelt op PCL-emulatie als dit door een afdruktaak wordt vereist, ongeacht de standaardprintertaal. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • Aan is de standaardinstelling. • Als PCL SmartSwitch is uitgeschakeld, controleert de printer de inkomende gegevens niet en gebruikt de standaardprintertaal die is opgegeven in het menu Instellingen.
PS SmartSwitch Aan Uit	Hiermee stelt u de printer zo in dat deze automatisch overschakelt op PS-emulatie als dit door een afdruktaak wordt vereist, ongeacht de standaardprintertaal. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • Aan is de standaardinstelling. • Als PS SmartSwitch is uitgeschakeld, controleert de printer de inkomende gegevens niet en gebruikt de standaardprintertaal die is opgegeven in het menu Instellingen.
NPA-modus Uit Automatisch	Instellen of de printer de speciale verwerking voor bidirectionele communicatie moet uitvoeren, zoals gedefinieerd in de specificaties van het NPA-protocol. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • "Automatisch" is de standaardinstelling. • De printer wordt automatisch opnieuw opgestart als de instelling wordt gewijzigd met het bedieningspaneel.

Optie	Tot
Netwerkbuffer Automatisch 3 KB tot [maximum toegestane grootte]	De grootte van de netwerkinvoerbuffer instellen. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • "Automatisch" is de standaardinstelling. • De maximumgrootte die is toegestaan hangt af van de hoeveelheid geheugen in de printer, de grootte van de andere koppelingsbuffers en of u het menu-item Bronnen opslaan hebt ingesteld op "Aan" of "Uit". • Als u het bereik van de netwerkbuffer wilt maximaliseren, kunt u de parallelle buffer, de seriebuffer en de USB-buffer uitschakelen of kleiner maken. • De printer wordt automatisch opnieuw opgestart als de instelling wordt gewijzigd met het bedieningspaneel.
Taken in buffer Uit Aan Automatisch	Afdruktaken tijdelijk opslaan op de vaste schijf van de printer voordat deze worden afgedrukt. Dit menu wordt alleen weergegeven als er een geformatteerde vaste schijf is geïnstalleerd. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • "Uit" is de standaardinstelling. • De printer wordt automatisch opnieuw opgestart als de instelling wordt gewijzigd met het bedieningspaneel. De menu-instelling wordt bijgewerkt.
Mac binair PS Aan Uit Automatisch	Printer instellen voor de verwerking van binaire PostScript-afdruktaken voor Macintosh. Opmerking: "Automatisch" is de standaardinstelling.
Standaardnetwerkinstelling OF Netwerk [x] instellen Rapporten Netwerkkkaart TCP/IP IPv6 Draadloos AppleTalk	De netwerkinstellingen van de printer weergeven en instellen. Opmerking: Het menu Draadloos verschijnt alleen als de printer op een draadloos netwerk is aangesloten.

Reports (Rapporten), menu

U kunt als volgt het menu openen:

- **Netwerk/poorten > Standaardnetwerk > Standaardnetwerkinstelling > Rapporten**
- **Netwerk/poorten > Netwerk [x] > Netwerk [x] instellen > Rapporten**

Optie	Tot
Pagina met printerinstelling	Een rapport afdrukken met informatie over de instellingen van de netwerkprinter, zoals het TCP/IP-adres.

Netwerkkkaart, menu

Blader op een van de volgende manieren naar het menu:

- **Netwerk/poorten > Standaardnetwerk > Standaardnetwerkinstelling > Netwerkkkaart**
- **Netwerk/poorten > Netwerk [x] > Netwerk [x] -instelling > Netwerkkkaart**

Optie	Tot
Kaartstatus weergeven Verbonden Verbinding verbroken	De verbindingstatus van de draadloze netwerkadapter weergeven.
Kaartsnelheid weergeven	De snelheid van een actieve draadloze netwerkadapter weergeven.
Netwerkadres UAA LAA	De netwerkadressen weergeven.
Time-out voor taak 0, 10–225 seconden	Instellen na hoeveel seconden een via het netwerk opgegeven afdruktaak kan worden geannuleerd. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • De standaardfabrieksinstelling is "90 seconden". • Als u de waarde op 0 zet, wordt de time-out uitgeschakeld. • Als u een waarde tussen de 1 en 9 selecteert, wordt op het display Ongeldig weergegeven en wordt de waarde niet opgeslagen.
Voorblad Uit Aan	Een bannerpagina afdrukken met de printer. Opmerking: "Uit" is de standaardinstelling.

TCP/IP, menu

U kunt als volgt het menu openen:

- **Netwerk/poorten > Standaardnetwerk > Standaardnetwerkinstelling > TCP/IP**
- **Netwerk/poorten > Netwerk [x] > Netwerk [x] instellen > TCP/IP**

Opmerking: Dit menu is alleen beschikbaar op netwerkmodellen of printers die zijn aangesloten op afdrukservers.

Optie	Tot
Hostnaam instellen	De huidige TCP/IP-hostnaam instellen. Opmerking: Deze optie kan alleen worden gewijzigd vanuit de Embedded Web Server.
IP-adres	Het huidige TCP/IP-adres bekijken of wijzigen. Opmerking: Handmatige instelling van het IP-adres zet de instellingen voor DHCP inschakelen en Autom. IP op "Uit". Het zet BOOTP inschakelen en RARP inschakelen op "Uit" op systemen die BOOTP en RARP ondersteunen.
Netmask	Het huidige TCP/IP-netmasker bekijken of wijzigen.
Gateway	De huidige TCP/IP-gateway bekijken of wijzigen.
DHCP inschakelen Aan Uit	Geef het DHCP-adres en de parametertoewijzing op. Opmerking: Aan is de standaardinstelling.
RARP inschakelen Aan Uit	De instelling voor de toewijzing van het RARP-adres opgeven. Opmerking: "Uit" is de standaardinstelling.
BOOTP inschakelen Aan Uit	De instelling voor de toewijzing van het BOOTP-adres opgeven. Opmerking: Aan is de standaardinstelling.

Optie	Tot
AutoIP inschakelen Ja Nee	De netwerkinstelling voor nulconfiguratie opgeven. Opmerking: Ja is de standaardinstelling.
FTP/TFTP inschakelen Ja Nee	De ingebouwde FTP-server inschakelen, waarmee u bestanden naar de scanner kunt sturen via het bestandsoverdrachtprotocol. Opmerking: Ja is de standaardinstelling.
HTTP-server inschakelen Ja Nee	De ingebouwde webserver (Embedded Web Server) inschakelen. Indien ingeschakeld, kan de scanner op afstand worden gecontroleerd en beheerd via een webbrowser. Opmerking: Ja is de standaardinstelling.
WINS-serveradres	Het huidige WINS-serveradres bekijken of wijzigen.
DDNS inschakelen Ja Nee	De huidige DDNS-instelling bekijken of wijzigen. Opmerking: Ja is de standaardinstelling.
mDNS inschakelen Ja Nee	De huidige mDNS-instelling bekijken of wijzigen. Opmerking: Ja is de standaardinstelling.
DNS-serveradres	Het huidige DNS-serveradres bekijken of wijzigen.
Back-up DNS-serveradres	Het back-up DNS-serveradres bekijken of wijzigen.
Back-up DNS-serveradres 2	
Back-up DNS-serveradres 3	
HTTPS inschakelen Ja Nee	De huidige HTTPS-instelling bekijken of wijzigen. Opmerking: Ja is de standaardinstelling.

Menu IPv6

U kunt het menu op een van de volgende manieren openen:

- **Netwerk/poorten > Standaardnetwerk > Standaardnetwerkinstelling > IPv6**
- **Netwerk/poorten > Netwerk [x] > Netwerk [x] instellen > IPv6**

Opmerking: Dit menu-item is alleen beschikbaar op netwerkprinters of printers die zijn aangesloten op afdrukservers.

Optie	Tot
IPv6 inschakelen Uit Aan	IPv6 (internetprotocol versie 6) inschakelen op de printer. IPv6 gebruikt grotere getallen om IP-adressen te maken. Opmerking: Aan is de standaardinstelling.
Automatische configuratie Uit Aan	Instellen of de netwerkadapter de door een router automatisch geconfigureerde IPv6-adressen accepteert. Opmerking: Aan is de standaardinstelling.
* Deze instellingen kunt u alleen wijzigen via de Embedded Web Server.	

Optie	Tot
Hostnaam instellen*	De hostnaam instellen. Opmerking: U kunt voor de hostnaam maximaal 15 tekens gebruiken. Alleen US-ASCII-tekens, alfanumerieke tekens en het koppelteken zijn toegestaan.
Adres weergeven*	De huidige IPv6-adressen weergeven.
Routeradres weergeven*	Het huidige routeradres weergeven.
Schakel DHCPv6 in Uit Aan	DHCPv6 inschakelen op de printer. Opmerking: Aan is de standaardinstelling.
* Deze instellingen kunt u alleen wijzigen via de Embedded Web Server.	

Draadloos, menu

Opmerking: Dit menu is alleen beschikbaar op printermodellen die zijn verbonden met een draadloos netwerk of printermodellen met een draadloze netwerkadapter.

Voer toegang tot het menu, navigeert u naar:

Netwerk/poorten >Netwerk [x] >Netwerk [x] instellen >Draadloos

Optie	Tot
Wi-Fi Protected Setup Methode met drukknop starten Startmethode met pincode	Een draadloos netwerk instellen en netwerkbeveiliging inschakelen. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> Via de methode met de drukknop Start kunt u de printer verbinden met een draadloos netwerk door binnen een bepaalde tijdsperiode knoppen op de printer en het toegangspunt (draadloze router) in te drukken. Via de methode met pincode kunt u de printer verbinden met een draadloos netwerk door een pincode op de printer in te voeren bij de draadloze instellingen van het toegangspunt.
WPS-autodetectie in-/uitschakelen Inschakelen Uitschakelen	Automatisch vaststellen welke verbindingsmethode een toegangspunt met WPS gebruikt: Methode met drukknop starten of Methode met pincode starten. Opmerking: De standaardinstelling is Uitschakelen.
Netwerkmodus BSS-type Infrastructuur Ad hoc	De netwerkmodus opgeven. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> Infrastructuur is de standaardinstelling. Hiermee krijgt de printer toegang tot een netwerk via een toegangspunt. Ad hoc configureert de draadloze verbinding rechtstreeks tussen de printer en een computer.
Compatibiliteit 802.11b/g 802.11b/g/n	De standaard voor draadloos netwerkgebruik opgeven voor het draadloze netwerk. Opmerking: 802.11b/g/n is de standaardinstelling.
Netwerk kiezen	Een beschikbaar netwerk voor de printer selecteren.
Signaalsterkte weergeven	De kwaliteit van de draadloze verbinding weergeven.
Beveiligingsmodus weergeven	De coderingsmethode voor het draadloze netwerk weergeven.

AppleTalk, menu

U kunt als volgt het menu openen:

- **Netwerk/poorten >Standaardnetwerk >Standaardnetwerkinstelling >AppleTalk**
- **Netwerk/Poorten >Netwerk [x] >Netwerk [x] Instellingen >AppleTalk**

Optie	Tot
Inschakelen Ja Nee	Ondersteuning voor AppleTalk in- of uitschakelen. Opmerking: "Nee" is de standaardinstelling.
Naam weergeven	De toegewezen AppleTalk-naam weergeven. Opmerking: U kunt de AppleTalk-naam alleen wijzigen via de Embedded Web Server.
Adres weergeven	Het toegewezen AppleTalk-adres weergeven. Opmerking: U kunt het AppleTalk-adres alleen wijzigen via de Embedded Web Server.
Zone instellen [lijst met zones beschikbaar op het netwerk]	Een lijst met AppleTalk-zones weergeven die op het netwerk beschikbaar zijn. Opmerking: De standaardzone voor het netwerk is de standaardinstelling.

Menu Standaard-USB

Menuoptie	Beschrijving
PCL SmartSwitch Aan Uit	Hiermee stelt u de scanner zo in dat deze automatisch overschakelt op PCL-emulatie als dit door een afdruktaak op de USB-poort wordt vereist, ongeacht de standaardprintertaal. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • Aan is de standaardinstelling. • Als deze instelling is ingesteld op Uit, controleert de scanner de binnenkomende gegevens niet. De printer gebruikt PostScript-emulatie als de PS SmartSwitch is ingesteld op Aan. Als PS SmartSwitch is ingesteld op Uit, wordt de standaardprintertaal gebruikt die in het menu Instellingen is opgegeven.
PS SmartSwitch Aan Uit	Hiermee stelt u de scanner zo in dat deze automatisch overschakelt op PS-emulatie als dit door een afdruktaak op de USB-poort wordt vereist, ongeacht de standaardtaal Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • Aan is de standaardinstelling. • Als deze instelling is ingesteld op Uit, controleert de scanner de binnenkomende gegevens niet. De printer gebruikt PCL-emulatie als de PCL SmartSwitch is ingesteld op Aan. Als PCL SmartSwitch is ingesteld op Uit, wordt de standaardprintertaal gebruikt die in het menu Instellingen is opgegeven.
NPA-modus Automatisch Aan Uit	Hiermee geeft u aan of de scanner de speciale verwerking voor bidirectionele communicatie uitvoert, zoals gedefinieerd in de specificaties van het NPA-protocol Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • "Automatisch" is de standaardinstelling. Met Automatisch controleert de scanner gegevens, stelt de indeling vast en verwerkt gegevens vervolgens op de juiste manier. • Als u deze instelling wijzigt met het bedieningspaneel van de scanner en vervolgens de menu's afsluit, wordt de scanner opnieuw opgestart. De menu-instelling wordt bijgewerkt.

Menuoptie	Beschrijving
USB-buffer Automatisch 3 KB tot [maximum toegestane grootte] Uitgeschakeld	Hiermee stelt u de grootte van de USB-invoerbuffer in. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • "Automatisch" is de standaardinstelling. • Met de waarde Uitgeschakeld schakelt u het opslaan van taken in de buffer uit. Taken die al in de buffer op de vaste schijf van de scanner zijn opgenomen, worden afgedrukt voordat de normale verwerking wordt hervat. • De instelling van de waarde voor de USB-buffergrootte kan in stappen van 1 kB worden aangepast. • De maximumgrootte die is toegestaan hangt af van de hoeveelheid geheugen in de scanner, de grootte van de andere koppelingsbuffers en of u de menuoptie Bronnen opslaan hebt ingesteld op Aan of Uit. • Als u het maximale bereik van de USB-buffer wilt vergroten, kunt u de grootte van de parallelle, seriële en netwerkbuffers uitschakelen of kleiner maken. • Als u deze instelling wijzigt met het bedieningspaneel van de scanner en vervolgens de menu's afsluit, wordt de scanner opnieuw opgestart. De menu-instelling wordt bijgewerkt.
Taken in buffer Uit Aan Automatisch	Hiermee slaat u afdruktaken tijdelijk op de vaste schijf van de scanner op voordat deze worden afgedrukt Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • "Uit" is de standaardinstelling. • Als Aan is ingesteld, worden taken op de vaste schijf van de scanner opgeslagen. • Afdruktaken worden alleen automatisch opgeslagen in de buffer als de scanner bezig is met de verwerking van gegevens vanaf een andere invoerpoort. • Als u deze instelling wijzigt met het bedieningspaneel van de scanner en vervolgens de menu's afsluit, wordt de scanner opnieuw opgestart. De menu-instelling wordt bijgewerkt.
Mac binaire PS Automatisch Aan Uit	Hiermee stelt u de scanner in voor de verwerking van binaire PostScript-afdruktaken voor Macintosh Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • "Automatisch" is de standaardinstelling. • Als Aan is ingesteld, worden ruwe binaire PostScript-afdruktaken verwerkt. • Als Uit is ingesteld, filtert de printer afdruktaken die het standaardprotocol gebruiken.
ENA-adres YYY.YYY.YYY.YYY	Hiermee worden de netwerkadresgegevens voor een externe afdrukserver ingesteld. Opmerking: Deze menuoptie wordt alleen weergegeven als de scanner via de USB-poort is aangesloten op een externe afdrukserver.
ENA-netmasker YYY.YYY.YYY.YYY	Hiermee worden de netmaskergegegevens voor een externe afdrukserver ingesteld. Opmerking: Deze menuoptie wordt alleen weergegeven als de scanner via de USB-poort is aangesloten op een externe afdrukserver.
ENA-gateway YYY.YYY.YYY.YYY	Hiermee worden de gatewaygegevens voor een externe afdrukserver ingesteld. Opmerking: Deze menuoptie wordt alleen weergegeven als de scanner via de USB-poort is aangesloten op een externe afdrukserver.

Parallel [x], menu

Menuoptie	Beschrijving
PCL SmartSwitch Aan Uit	<p>Hiermee stelt u de scanner zo in dat deze automatisch overschakelt op PCL-emulatie als dit door een afdruktaak op een seriële poort wordt vereist, ongeacht de standaardtaal</p> <p>Opmerkingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> Aan is de standaardinstelling. Als deze instelling is ingesteld op Uit, controleert de scanner de binnenkomende gegevens niet. De scanner gebruikt PostScript-emulatie als de PS SmartSwitch is ingesteld op Aan. Als PS SmartSwitch is ingesteld op "Uit", wordt de standaardtaal gebruikt die in het menu Instellingen is opgegeven.
PS SmartSwitch Aan Uit	<p>Hiermee stelt u de scanner zo in dat deze automatisch overschakelt op PS-emulatie als dit door een afdruktaak op een seriële poort wordt vereist, ongeacht de standaardtaal</p> <p>Opmerkingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> Aan is de standaardinstelling. Als deze instelling is ingesteld op Uit, controleert de scanner de binnenkomende gegevens niet. De scanner gebruikt PCL-emulatie als de PCL SmartSwitch is ingesteld op Aan. Als PCL SmartSwitch is ingesteld op "Uit", wordt de standaardtaal gebruikt die in het menu Instellingen is opgegeven.
NPA-modus Automatisch Aan Uit	<p>Hiermee geeft u aan of de scanner de speciale verwerking voor bidirectionele communicatie uitvoert, zoals gedefinieerd in de specificaties van het NPA-protocol</p> <p>Opmerkingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> "Automatisch" is de standaardinstelling. Als u deze instelling wijzigt met het bedieningspaneel van de scanner en vervolgens de menu's afsluit, wordt de scanner opnieuw opgestart. De menu-instelling wordt bijgewerkt.
Parallelbuffer Automatisch 3 KB tot [maximum toegestane grootte] Uitgeschakeld	<p>Hiermee stelt u de grootte van de parallelle invoerbuffer in.</p> <p>Opmerkingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> "Automatisch" is de standaardinstelling. Met de waarde Uitgeschakeld schakelt u het opslaan van taken in de buffer uit. Afdruktaken die al in de buffer op de vaste schijf van de scanner zijn opgenomen, worden afgedrukt voordat de normale verwerking wordt hervat. De instelling van de grootte van de parallelle buffer kan in stappen van 1 kB worden aangepast. De maximumgrootte die is toegestaan hangt af van de hoeveelheid geheugen in de scanner, de grootte van de andere koppelingsbuffers en of u de menuoptie Bronnen opslaan hebt ingesteld op Aan of Uit. Als u het maximale bereik van de parallelbuffer wilt vergroten, kunt u de grootte van de USB-buffers, seriële buffers en netwerkbuffers uitschakelen of kleiner maken. Als u deze instelling wijzigt met het bedieningspaneel van de scanner en vervolgens de menu's afsluit, wordt de scanner opnieuw opgestart. De menu-instelling wordt bijgewerkt.

Menuoptie	Beschrijving
Taken in buffer Uit Aan Automatisch	Hiermee slaat u afdruktaken tijdelijk op de vaste schijf van de scanner op voordat deze worden afgedrukt Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • "Uit" is de standaardinstelling. • Als Aan is ingesteld, worden afdruktaken op de vaste schijf van de scanner opgeslagen. • Afdruktaken worden alleen automatisch opgeslagen in de buffer als de scanner bezig is met de verwerking van gegevens vanaf een andere invoerpoort. • Als u deze instelling wijzigt met het bedieningspaneel van de scanner en vervolgens de menu's afsluit, wordt de scanner opnieuw opgestart. De menu-instelling wordt bijgewerkt.
Uitgebreide status Aan Uit	Hiermee schakelt u bidirectionele communicatie via de parallelle interface in. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • Aan is de standaardinstelling. • Uit schakelt onderhandeling op de parallelle poort uit.
Protocol Fastbytes Standaard	Hiermee stelt u een protocol in voor de parallelle poort. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • Fastbytes is de standaardinstelling. Deze instelling biedt compatibiliteit met de meeste parallelle poorten en is de aanbevolen instelling. • De standaardinstelling probeert communicatieproblemen met de parallelle poort op te lossen.
INIT honoreren Uit Aan	Hiermee stelt u vast of de scanner hardware-initialisatieverzoeken van de computer honoreert Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • "Uit" is de standaardinstelling. • De computer dient een initialisatieverzoek in door het INIT-sigitaal op de parallelle poort te activeren. Veel computers activeren het INIT-sigitaal telkens opnieuw als de computer wordt aangezet.
Parallelle modus 2 Aan Uit	Hiermee bepaalt u hoe de gegevens van de parallelle poort worden gesampled aan de voor- of achterkant van de strobe. Opmerking: Aan is de standaardinstelling.
Mac binair PS Automatisch Aan Uit	Hiermee stelt u de printer in voor de verwerking van binaire PostScript-afdruktaken voor Macintosh Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • "Automatisch" is de standaardinstelling. • Als Uit is ingesteld, filtert de printer afdruktaken die het standaardprotocol gebruiken. • Als Aan is ingesteld, worden ruwe binaire PostScript-afdruktaken verwerkt.
ENA-adres YYY.YYY.YYY.YYY	Hiermee worden de netwerkadresgegevens voor een externe afdrukserver ingesteld. Opmerking: Deze menuopties zijn alleen beschikbaar als de scanner via de USB-poort is aangesloten op een externe afdrukserver.
ENA-netmasker YYY.YYY.YYY.YYY	Hiermee worden de netmaskergegevens voor een externe afdrukserver ingesteld. Opmerking: Deze menuoptie wordt alleen weergegeven wanneer de scanner via de USB-poort is aangesloten op een externe afdrukserver.
ENA-gateway YYY.YYY.YYY.YYY	Hiermee worden de gatewaygegevens voor een externe afdrukserver ingesteld. Opmerking: Deze menuoptie wordt alleen weergegeven wanneer de scanner via de USB-poort is aangesloten op een externe afdrukserver.

Menu Serieel [x]

Menuoptie	Beschrijving
PCL SmartSwitch Aan Uit	<p>Hiermee stelt u de scanner zo in dat deze automatisch overschakelt op PCL-emulatie als dit door een afdruktaak op een seriële poort wordt vereist, ongeacht de standaardprintertaal.</p> <p>Opmerkingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aan is de standaardinstelling. • Als deze instelling is ingesteld op Uit, controleert de scanner de binnenkomende gegevens niet. De scanner gebruikt PostScript-emulatie als de PS SmartSwitch is ingesteld op Aan. Als PS SmartSwitch is ingesteld op "Uit", wordt de standaardprintertaal gebruikt die in het menu Instellingen is opgegeven.
PS SmartSwitch Aan Uit	<p>Hiermee stelt u de scanner zo in dat deze automatisch overschakelt op PS-emulatie als dit door een afdruktaak op een seriële poort wordt vereist, ongeacht de standaardprintertaal.</p> <p>Opmerkingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aan is de standaardinstelling. • Als deze instelling is ingesteld op Uit, controleert de scanner de binnenkomende gegevens niet. De scanner gebruikt PCL-emulatie als de PCL SmartSwitch is ingesteld op Aan. Als PCL SmartSwitch is ingesteld op "Uit", wordt de standaardprintertaal gebruikt die in het menu Instellingen is opgegeven.
NPA-modus Automatisch Aan Uit	<p>Hiermee geeft u aan of de scanner de speciale verwerking voor bidirectionele communicatie uitvoert, zoals gedefinieerd in de specificaties van het NPA-protocol</p> <p>Opmerkingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • "Automatisch" is de standaardinstelling. Met Automatisch controleert de scanner gegevens, stelt de indeling vast en verwerkt gegevens vervolgens op de juiste manier. • Als deze instelling is ingesteld op Aan, voert de scanner NPA-verwerking uit. Als de gegevens niet in de NPA-indeling zijn opgesteld, worden deze als onverwerkbaar beschouwd en verwijderd. • Als deze instelling is ingesteld op Uit, voert de scanner geen NPA-verwerking uit. • Als u deze instelling wijzigt met het bedieningspaneel van de scanner en vervolgens de menu's afsluit, wordt de scanner opnieuw opgestart. De menu-instelling wordt bijgewerkt.
Seriële buffer Automatisch 3 KB tot [maximum toegestane grootte] Uitgeschakeld	<p>Hiermee stelt u de grootte van de seriële invoerbuffer in.</p> <p>Opmerkingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • "Automatisch" is de standaardinstelling. • Met de waarde Uitgeschakeld schakelt u het opslaan van taken in de buffer uit. Afdruktaken die al in de schijfbuffer zijn opgenomen worden afgedrukt voordat het normaal verwerken van nieuwe afdruktaken wordt hervat. • De instelling van de waarde van de seriële buffer kan in stappen van 1 kB worden aangepast. • De maximumgrootte die is toegestaan hangt af van de hoeveelheid geheugen in de scanner, de grootte van de andere koppelingsbuffers en of u de menuoptie Bronnen opslaan hebt ingesteld op Aan of Uit. • Als u het maximale bereik van de seriële buffer wilt vergroten, kunt u de grootte van de parallelle buffers, seriële buffers en netwerkbuffers uitschakelen of kleiner maken. • Als u deze instelling wijzigt met het bedieningspaneel van de scanner en vervolgens de menu's afsluit, wordt de scanner opnieuw opgestart. De menu-instelling wordt bijgewerkt.

Menuoptie	Beschrijving
Taken in buffer Uit Aan Automatisch	<p>Hiermee slaat u afdruktaken tijdelijk op de vaste schijf van de scanner op voordat deze worden afgedrukt</p> <p>Opmerkingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • "Uit" is de standaardinstelling. De scanner slaat de afdruktaken niet op de vaste schijf van de scanner op. • Als Aan is ingesteld, worden afdruktaken op de vaste schijf van de scanner opgeslagen. • Afdruktaken worden alleen automatisch opgeslagen in de buffer als de scanner bezig is met de verwerking van gegevens vanaf een andere invoerpoort. • Als u deze instelling wijzigt met het bedieningspaneel van de scanner en vervolgens de menu's afsluit, wordt de scanner opnieuw opgestart. De menu-instelling wordt bijgewerkt.
Protocol DTR DTR/DSR XON/XOFF XON/XOFF/DTR XONXOFF/DTRDSR	<p>Hiermee selecteert u de instellingen van de hardware- en software-handshaking voor de seriële poort.</p> <p>Opmerkingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • "DTR" is de standaardinstelling. • DTR/DSR is een instelling voor hardware-handshaking. • XON/XOFF is een instelling voor software-handshaking. • XON/XOFF/DTR en XON/XOFF/DTR/DSR zijn instellingen voor gecombineerde hardware- en software-handshaking.
Robust XON Uit Aan	<p>Hiermee bepaalt u of de scanner zijn beschikbaarheid meldt aan de computer</p> <p>Opmerkingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • "Uit" is de standaardinstelling. • Deze menuoptie is alleen van toepassing op de seriële poort als Serieel protocol is ingesteld op XON/XOFF.
Baud 9600 19200 38400 57600 115200 138200 172800 230400 345600 1200 2400 4800	<p>Hiermee stelt u in met welke snelheid gegevens via de seriële poort kunnen worden ontvangen.</p> <p>Opmerkingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • "9600" is de standaardinstelling. • De baudwaarden 138200, 172800, 230400 en 345600 worden alleen weergegeven in het menu Std. serieel. Deze instellingen worden niet weergegeven in de menu's Serieel optie 1, Serieel optie 2 of Serieel optie 3.
Databits 8 7	<p>Hiermee stelt u in hoeveel databits per transmissieframe worden verzonden.</p> <p>Opmerking: 8 is de standaardinstelling.</p>
Pariteit Geen Negeren Even Oneven	<p>Hiermee selecteert u de pariteit voor seriële in- en uitvoerframes.</p> <p>Opmerking: Geen is de standaardinstelling.</p>

Menuoptie	Beschrijving
DSR honoreren Uit Aan	<p>Hiermee bepaalt u of de scanner al dan niet gebruikmaakt van het DSR-signaal</p> <p>Opmerkingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • "Uit" is de standaardinstelling. • DSR is een handshaking-signaal dat wordt gebruikt door de meeste seriële kabels. DSR wordt door de seriële poort gebruikt om onderscheid te maken tussen gegevens die door de computer zijn verzonden en gegevens die zijn veroorzaakt door elektrische ruis in de seriële kabel. De elektrische ruis kan tot gevolg hebben dat er ongewenste tekens worden afgedrukt. Stel deze optie in op Aan om te voorkomen dat er ongewenste tekens worden afgedrukt.

Menu Instellingen SMTP

Menuoptie	Beschrijving
Primaire SMTP-gateway	<p>Hiermee kunt u de gegevens voor de SMTP-servergateway en -poort opgeven</p> <p>Opmerking: "25" is de standaard-SMTP-gatewaypoort.</p>
Primaire SMTP-gatewaypoort	
Secundaire SMTP-gateway	
Primaire SMTP-gatewaypoort	
SMTP-time-out 5–30	<p>Hiermee kunt u het aantal seconden opgeven waarna de server een poging een e-mail te verzenden beëindigt.</p> <p>Opmerking: "30 seconden" is de standaardinstelling.</p>
Antwoordadres	<p>Hiermee geeft u het antwoordadres van maximaal 128 tekens op in e-mailberichten die door de printer worden verzonden</p>
SSL gebruiken Uitgeschakeld Onderhandelen Vereist	<p>Hiermee wordt de printer ingesteld op het gebruik van SSL voor extra veiligheid bij het maken van een verbinding met de SMTP-server</p> <p>Opmerkingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Uitgeschakeld is de standaardinstelling. • Wanneer de instelling Onderhandelen wordt gebruikt, bepaalt de SMTP-server of SSL wordt gebruikt.
Verificatie SMTP-server Geen verificatie vereist Aanmelden/Normaal CRAM-MD5 Digest-MD5 NTLM Kerberos 5	<p>Hiermee kunt u opgeven welk type verificatie voor de gebruiker is vereist om te kunnen scannen naar e-mail.</p> <p>Opmerking: Geen verificatie vereist is de standaardinstelling.</p>

Menuoptie	Beschrijving
Door het apparaat geïnitieerde e-mail Geen SMTP-referenties voor apparaat gebruiken	Hiermee wordt opgegeven welke referenties worden gebruikt bij het communiceren met de SMTP-server. Sommige SMTP-servers vereisen referenties om e-mail te kunnen verzenden. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> Door het apparaat geïnitieerde e-mail en Door de gebruiker geïnitieerde e-mail zijn standaard ingesteld op Geen. Gebruikersnaam apparaat en Wachtwoord apparaat worden gebruikt om aan te melden bij de SMTP-server als SMTP-referenties van apparaat gebruiken is geselecteerd.
Door de gebruiker geïnitieerde e-mail Geen SMTP-referenties voor apparaat gebruiken Gebruikersnaam en wachtwoord voor de sessie gebruiken E-mailadres en wachtwoord voor de sessie gebruiken Gebruiker vragen	
Gebruikersnaam apparaat	
Wachtwoord apparaat	
Kerberos 5-realm	
NTLM-domein	

Security (Beveiliging), menu

Beveiligingsinstellingen bewerken, menu

Optie	Tot
Reservewachtwoord bewerken Reservewachtwoord gebruiken <ul style="list-style-type: none"> Uit Aan Wachtwoord	Een reservewachtwoord maken. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> Uit is de standaardinstelling voor Reservewachtwoord gebruiken. Dit menu-item verschijnt alleen als er een reservewachtwoord is.
Bouwstenen bewerken Interne accounts NTLM Configuratie Kerberos (eenvoudig) Kerberos-instellingen Active Directory LDAP LDAP+GSSAPI Wachtwoord Pincode	Instellingen aanpassen voor interne accounts, NTLM, eenvoudige Kerberos, Kerberos, Active Directory, LDAP, wachtwoord en PIN.
Beveiligingssjablonen bewerken [lijst met beschikbare sjablonen]	Een beveiligingssjabloon toevoegen of bewerken.

Optie	Tot
Toegangscontrole bewerken Beheerdersmenu's Toegang tot functies Appconfiguratie Beheer Oplossingen Taken op het apparaat annuleren	De toegang tot de printermenu's, firmware-updates, wachttaken en andere toegangspunten beheren.

Menu Overige beveiligingsinstellingen

Optie	Tot
Aanmeldbeperkingen Mislukte aanmeldingen Tijdsbestek voor mislukte pogingen Vergrendelingstijd Time-out voor aanmelding via bedieningspaneel Time-out voor externe aanmelding	<p>Het aantal en tijdsbestek beperken voor mislukte aanmeldingspogingen vanaf het bedieningspaneel van de printer voordat <i>alle</i> gebruikers worden geblokkeerd.</p> <p>Opmerkingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 'Mislukte aanmeldingen' geeft het aantal mislukte aanmeldingen aan voordat gebruikers worden geblokkeerd. Instelbereik van 1–10 pogingen. "3 pogingen" is de standaardfabrieksinstelling. • 'Tijdsbestek voor mislukte pogingen' geeft het tijdsbestek aan gedurende welke mislukte pogingen kunnen plaatsvinden voordat gebruikers worden geblokkeerd. Instelbereik van 1–60 minuten. De standaardinstelling is "5 minuten". • 'Vergrendelingstijd' geeft aan hoe lang gebruikers worden geblokkeerd wanneer de limiet voor mislukte aanmeldingen is overschreden. Instelbereik van 1–60 minuten. De standaardinstelling is "5 minuten". 1 geeft aan dat de printer geen vergrendelingstijd oplegt. • Time-out voor aanmelding via bedieningspaneel bepaalt hoe lang het startscherm van de printer inactief kan blijven voordat de gebruiker automatisch wordt afgemeld. Instelbereik van 1–900 seconden. De standaardfabrieksinstelling is "30 seconden". • Time-out voor externe aanmelding bepaalt hoe lang de externe interface inactief kan blijven voordat de gebruiker automatisch wordt afgemeld. Instelbereik van 1–120 minuten. De standaardinstelling is "10 minuten".
Jumper voor opnieuw instellen beveiliging Geen effect Toegangsbeheer = "Geen beveiliging" Standaardfabrieksinstellingen herstellen	<p>De beveiligingsinstellingen aanpassen.</p> <p>Opmerkingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Als u Geen effect selecteert, heeft het opnieuw instellen van de printer geen invloed op de geconfigureerde beveiliging. • Als u Toegangsbeheer = 'Geen beveiliging' selecteert, blijven alle beveiligingsgegevens behouden die de gebruiker heeft opgegeven. Geen beveiliging is de standaardinstelling. • Als u Standaardfabrieksinstellingen herstellen selecteert, worden alle beveiligingsgegevens die de gebruiker heeft opgegeven, verwijderd en wordt de standaardwaarde hersteld voor elke instelling in het menu Overige beveiligingsinstellingen.

Optie	Tot
Verificatie LDAP-certificaat Vereisen Proberen Toestaan Nooit	Toestaan dat gebruikers een servercertificaat kunnen aanvragen. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • Vereisen is de standaardinstelling. Dit betekent dat een servercertificaat wordt aangevraagd. Als een onjuist certificaat of geen certificaat wordt geleverd, wordt de sessie meteen afgebroken. • Met Proberen wordt een servercertificaat aangevraagd. Als er geen certificaat wordt geleverd, gaat de sessie gewoon door. Als een onjuist certificaat wordt geleverd, wordt de sessie meteen afgebroken. • Met Toestaan wordt een servercertificaat aangevraagd. Als er geen certificaat wordt geleverd, gaat de sessie gewoon door. Als een onjuist certificaat wordt geleverd, wordt het certificaat genegeerd en gaat de sessie gewoon door. • Met Nooit wordt geen servercertificaat aangevraagd.
Minimumlengte pin 1–16	Het aantal cijfers van de pincode beperken. Opmerking: 4 is de standaardinstelling.

Beveiligd afdrukken, menu

Menuoptie	Beschrijving
Max. ongeldige PIN Uit 2–10	Hiermee beperkt u het aantal keren dat een ongeldige PIN-code kan worden ingevoerd. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • "Uit" is de standaardinstelling. • Dit menu wordt alleen weergegeven als er een geformatteerde, niet-defecte vaste schijf in de scanner is geïnstalleerd. • Wanneer de limiet is bereikt, worden de afdrukaak voor de desbetreffende gebruikersnaam en de PIN-code verwijderd.
Vervaltijd beveiligde taak Uit 1 uur 4 uur 24 uur 1 week	Hiermee beperkt u de duur dat een "vertrouwelijke" afdrukaak blijft staan voordat deze wordt verwijderd Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • "Uit" is de standaardinstelling. • Als de scanner wordt uitgeschakeld, worden alle "vertrouwelijke" afdruktaken in de wachtrij van de scanner verwijderd.
Vervaltijd herhaalde taak Uit 1 uur 4 uur 24 uur 1 week	Hiermee beperkt u de duur dat een "herhaalde" afdrukaak blijft staan voordat deze wordt verwijderd Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • "Uit" is de standaardinstelling. • Als de scanner wordt uitgeschakeld, worden alle "herhaalde" afdruktaken in de wachtrij van de scanner verwijderd.

Menuoptie	Beschrijving
Vervaltijd taak controleren Uit 1 uur 4 uur 24 uur 1 week	Hiermee beperkt u de duur dat een "gecontroleerde" afdruktaak blijft staan voordat deze wordt verwijderd Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> "Uit" is de standaardinstelling. Als de scanner wordt uitgeschakeld, worden alle "gecontroleerde" afdruktaken in de wachtrij van de scanner verwijderd.
Vervaltijd gereserveerde taak Uit 1 uur 4 uur 24 uur 1 week	Hiermee beperkt u de duur dat een "gereserveerde" afdruktaak blijft staan voordat deze wordt verwijderd Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> "Uit" is de standaardinstelling. Als de scanner wordt uitgeschakeld, worden alle "gereserveerde" afdruktaken in de wachtrij van de scanner verwijderd.

Menu Tijdelijke gegevensbestanden wissen

Met behulp van dit menu kunt u achtergebleven vertrouwelijke informatie verwijderen van de vaste schijf van de scanner en geheugenruimte vrijmaken. Alle permanente gegevens van de vaste schijf van de scanner, zoals gedownloade lettertypen, macro's en taken in de wachtrij, blijven behouden. Hierbij worden bestanden die op uw vaste schijf zijn opgeslagen en zijn gemarkeerd voor verwijderen, veilig overschreven door willekeurige gegevenspatronen. Overschrijven kan worden gerealiseerd met een één snelle wisbewerking (doorgang), of met de methode Meerdere doorgangen voor een betere beveiliging.

Opmerking: Dit menu wordt alleen weergegeven als er een geformatteerde, werkende vaste schijf voor de scanner is geïnstalleerd.

Optie	Tot
Wismodus Automatisch	De modus voor schijf wissen opgeven.
Automatische methode Eén doorgang Meerdere doorgangen	Markeer alle schijfruimte die wordt gebruikt door een vorige afdruktaak. Deze methode staat niet toe dat het bestandssysteem die ruimte opnieuw gebruikt voordat deze is opgeschoond. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> Eén doorgang is de standaardinstelling. Gebruik deze optie om de vaste schijf van de scanner in één doorgang te overschrijven met een herhalend bitpatroon. Meerdere doorgangen: gebruik deze optie om de vaste schijf van de scanner meerdere keren te overschrijven met willekeurige bitpatronen gevolgd door een verificatiebewerking. Zeer vertrouwelijke informatie kan het beste alleen met de methode Meerdere doorgangen worden gewist.

Logbestand beveiligingscontrole, menu

Optie	Tot
Log exporteren	<p>Instellen dat een bevoegde gebruiker het beveiligingslogbestand kan exporteren.</p> <p>Opmerkingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> Als u het controlelogbestand wilt exporteren vanaf het bedieningspaneel van de printer, sluit u een flashstation aan op de printer. Als u het logbestand wilt exporteren vanuit de Embedded Web Server, moet u het downloaden naar een computer.
Log verwijderen Ja Nee	Opgeven of controlelogs worden verwijderd.
Log configureren Controle inschakelen Ja Nee Extern systeemlog inschakelen Nee Ja Externe systeemlogserver [reeks van 256 tekens] Externe systeemlogpoort 1–65535 Externe systeemlogmethode Normale UDP Stunnel Externe systeemlogvoorziening 0–23 Gedrag bij log vol Oudste items vervangen Log per e-mail verzenden en vervolgens alle items verwijderen	<p>Opgeven hoe controlelogs worden geconfigureerd.</p> <p>Opmerkingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> Met Controle inschakelen wordt bepaald of gebeurtenissen worden geregistreerd in het beveiligde controlelog en in het externe systeemlog. "Nee" is de standaardinstelling. Met Extern systeemlog inschakelen wordt bepaald of logs naar een externe server worden verzonden. "Nee" is de standaardinstelling. Met Externe systeemlogserver wordt bepaald welke waarde wordt gebruikt om logbestanden te verzenden naar de server met het externe systeemlog. Met Externe systeemlogpoort wordt de poort vastgesteld waarmee de printer geregistreerde gebeurtenissen naar een externe server verzendt. Met Externe systeemlogmethode wordt het protocol vastgesteld dat door de printer wordt gebruikt om geregistreerde gebeurtenissen naar een externe server te verzenden. Normaal UDP is de standaardinstelling. Met Externe systeemlogvoorziening wordt bepaald welke voorzieningswaarde de printer gebruikt wanneer gebeurtenissen worden verzonden naar de server met het externe systeemlog. 4 is de standaardinstelling. Met Gedrag bij log vol wordt bepaald wat de printer doet als het logbestand de volledige toegewezen geheugenruimte beslaat. Oudste items vervangen is standaardinstelling.

Optie	Tot
Log configureren (vervolgd) E-mailadres van beheerder [reeks van 256 tekens] Export digitaal ondertekenen Uit Aan Ernst van te loggen gebeurtenissen 0-7 Extern systeemlog voor niet-vastgelegde gebeurtenissen Nee Ja Melding: e-maillog gewist Nee Ja Melding: terugloop e-maillog Nee Ja Melding: e-mail % vol Nee Ja Meldingsniveau % vol 1-99 Melding: export e-maillog Nee Ja Melding: e-mailloginstellingen gewijzigd Nee Ja Regeleinden log LF (\n) CR (\r) CRLF (\r\n)	Opgeven hoe controlelogs worden geconfigureerd. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • Met "E-mailadres van beheerder" wordt bepaald of beheerders automatisch worden geïnformeerd over bepaalde loggebeurtenissen. Deze instelling kan een of meerdere e-mailadressen bevatten (gescheiden door komma's). • Met Exports digitaal ondertekenen wordt bepaald of de printer elk geëxporteerd beveiligingslogbestand automatisch ondertekent. "Uit" is de standaardinstelling. • Met Ernst van te loggen gebeurtenissen wordt de ernst van elke gebeurtenis geregistreerd. 4 is de standaardinstelling. • Met Extern systeemlog voor niet-vastgelegde gebeurtenissen wordt bepaald of de printer gebeurtenissen waarvan de ernstwaarde hoger is dan de waarde bij Ernst van te loggen gebeurtenissen, naar een externe server verzendt. "Nee" is de standaardinstelling. • Met "Melding: e-maillog gewist" wordt bepaald of de printer een e-mailbericht naar de beheerder verzendt wanneer een logbestand wordt verwijderd via het bedieningspaneel van de printer of de Embedded Web Server. "Nee" is de standaardinstelling. • Melding: terugloop e-maillog wordt bepaald of de printer een e-mailbericht naar de beheerder verzendt als items zijn verwijderd uit het logbestand. "Nee" is de standaardinstelling. • Met Melding: e-mail % vol wordt bepaald of de printer een e-mailbericht naar de beheerder verzendt als het logbestand een bepaalde hoeveelheid van de toegewezen ruimte heeft bereikt. "Nee" is de standaardinstelling. • Met Meldingsniveau % vol wordt bepaald of de ruimte die het logbestand inneemt, gelijk is aan of groter dan de waarde die is ingesteld voor het meldingsniveau. 90 is de standaardinstelling. • Melding: export e-maillog wordt bepaald of de printer een e-mailbericht naar de beheerder verzendt als een logbestand is geëxporteerd. "Nee" is de standaardinstelling. • Met Melding: e-mailloginstellingen gewijzigd wordt bepaald of de printer een e-mailbericht naar de beheerder verzendt als de waarde voor de instelling Controle inschakelen is gewijzigd. "Nee" is de standaardinstelling. • Met "Regeleinden log" wordt bepaald hoe regeleinden worden verwerkt in het logbestand, afhankelijk van het besturingssysteem waarin het bestand wordt geparset of weergegeven. "LF (\n)" is de standaardinstelling.

Datum en tijd instellen, menu

Optie	Tot
Huidige datum en tijd	Hiermee kunt u de huidige datum- en tijdstellingen voor de scanner weergeven.
Handmatig datum en tijd instellen	De datum en tijd opgeven. Opmerking: Datum/tijd is ingesteld als JJJJ-MM-DD UU:MM:SS-notatie.

Optie	Tot
Tijdzone	De tijdzone selecteren. Opmerking: GMT is de standaardinstelling.
Automatisch zomertijd gebruiken Aan Uit	Hiermee stelt u de scanner zo in dat de toepasselijke begin- en eindtijd van de zomertijd worden gebruikt overeenkomstig de tijdzone-instelling van de scanner. Opmerking: Aan is de standaardinstelling en gebruikt de toepasselijke zomertijd die gekoppeld is aan de tijdzone-instelling.
Aangepaste instelling tijdzone Eerste week zomertijd Eerste dag zomertijd Eerste maand zomertijd Starttijd zomertijd Laatste week zomertijd Laatste dag zomertijd Laatste maan zomertijd Eindtijd zomertijd Verschuiving zomertijd	Gebruiker in staat stellen de tijdzone in te stellen.
NTP inschakelen Aan Uit	Het netwerktijdprotocol inschakelen, dat de klokken van apparaten in een netwerk synchro- niseert. Opmerking: Aan is de standaardinstelling.
NTP-server	Het NTP-serveradres weergeven.
Verificatie inschakelen Aan Uit	Hiermee bepaalt u of de verificatie-instelling moet worden ingeschakeld. Opmerking: "Uit" is de standaardinstelling.

Instellingen, menu

Algemene instellingen, menu

Optie	Tot
Taal op display Engels Francais Deutsch Italiano Espanol Dansk Norsk Nederlands Zweeds Portugees Suomi Russisch Polski Grieks Magyar Turkce Cesky Vereenvoudigd Chinees Traditioneel Chinees Koreaans Japans	De taal van de tekst op het display selecteren. Opmerking: Niet alle talen zijn op alle modellen beschikbaar. Mogelijk moet u voor sommige talen speciale hardware installeren.
Supplieschattingen tonen Schattingen tonen Schattingen niet tonen	Schattingen weergeven van de supplies op het bedieningspaneel, Embedded Web Server, menu-instellingen en statistiekrapporten van het apparaat.
Ecomodus Uit Energie Energie/papier Papier	Gebruik van energie, papier of speciaal afdruk materiaal minimaliseren. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • "Uit" is de standaardinstelling. Hiermee zet u de printer terug in de standaardinstellingen. • De instelling Energie beperkt het stroomgebruik van de printer tot een minimum. Dit kan invloed hebben op de prestaties van de printer, maar niet op de afdrukkwaliteit. • De instelling Energie/papier beperkt het gebruik van stroom, papier en speciaal materiaal tot een minimum. • Papier minimaliseert de benodigde hoeveelheid papier en speciaal materiaal voor een afdruktaak. Dit kan invloed hebben op de prestaties van de printer, maar niet op de afdrukkwaliteit.
Pieptoon ADF geplaatst Ingeschakeld Uitgeschakeld	Aangeven of de ADF een pieptoon laat horen als het papier is geplaatst. Opmerking: Ingeschakeld is de standaardinstelling.

Optie	Tot
Sensor ADF-univ.lader Aan Uit	Detecteren wanneer de ADF meer dan één vel papier tegelijk pakt. Opmerking: Aan is de standaardinstelling.
Stille modus Uit Aan	Het geluid van de printer minimaliseren. Opmerking: "Uit" is de standaardinstelling.
Eerste installatie uitvoeren Ja Nee	De installatiewizard uitvoeren.
Toetsenbord Type toetsenbord Engels Francais Francais Canadien Deutsch Italiano Espanol Grieks Dansk Norsk Nederlands Zweeds Suomi Portugees Russisch Polski Zwitsers-Duits Zwitsers-Frans Koreaans Magyar Turkce Cesky Vereenvoudigd Chinees Traditioneel Chinees Japans Aangepaste toets [x]	Een taal en informatie voor de aangepaste toets opgeven voor het toetsenbord van de display.
Papierformaten V.S. Metrisch	Hiermee geeft u de maateenheden voor papierformaten op. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • US is de standaardinstelling. • De eerste instelling wordt bepaald door het land of de regio die u selecteert in de installatiewizard.
Scannen naar PC Port Range [poortbereik]	Een geldig poortbereik opgeven voor scanners achter een firewall die poorten blokkeert. Opmerking: 9751:12.000 is de standaardinstelling.

Optie	Tot
Weergegeven informatie Linkerkant Rechterkant Aangepaste tekst [x]	<p>Opgeven wat in de bovenste hoeken van het startscherm wordt weergegeven.</p> <p>Kies uit de volgende opties voor de menu's aan de linker- en rechterzijde:</p> <ul style="list-style-type: none"> Geen IP-adres Hostnaam Contactpersoon Locatie Datum/tijd mDNS/DDNS-servicenaam Naam configuratieloos programma Aangepaste tekst [x] Modelnaam <p>Opmerkingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> Bij de standaardinstelling wordt aan de linkerkant het IP-adres weergegeven. Bij de standaardinstelling wordt aan de rechterkant datum/tijd weergegeven.
Weergegeven informatie (vervolg) Zwarte toner	<p>Hiermee kunt u de weergegeven informatie voor zwarte toner aanpassen.</p> <p>Maak een keuze uit de volgende instellingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> Wanneer weergegeven <ul style="list-style-type: none"> Niet weergegeven Display Berichten die moeten worden weergegeven <ul style="list-style-type: none"> Standaard Alternatief Standaard <ul style="list-style-type: none"> [tekstinvoer] Alternatief <ul style="list-style-type: none"> [tekstinvoer] <p>Opmerking: "Niet weergegeven" is de standaardinstelling voor Wanneer weergegeven.</p>
Weergegeven informatie (vervolg) Papier vast Plaats papier Fouten die onderhoud vereisen	<p>De weergegeven informatie aanpassen voor de menu's Papier vast, Plaats papier en Servicefouten.</p> <p>Maak een keuze uit de volgende instellingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> Display <ul style="list-style-type: none"> Ja Nee Berichten die moeten worden weergegeven <ul style="list-style-type: none"> Standaard Alternatief Standaard <ul style="list-style-type: none"> [tekstinvoer] Alternatief <ul style="list-style-type: none"> [tekstinvoer] <p>Opmerking: Nee is de standaardinstelling voor Weergegeven.</p>

Optie	Tot
Beginscherm aanpassen Taal wijzigen Kopiëren Kopieersnelkoppelingen Faxnummer Faxsnelkoppelingen E-mail E-mailsnelkoppelingen FTP FTP-snelkoppelingen Wachttaken zoeken Wachttaken USB-station Profielen en apps Bladwijzers Taken per gebruiker Formulieren en favorieten Pas kopiëren Scannen naar netwerk Mijn snelkoppeling Meerdere items verzenden	De pictogrammen wijzigen die worden weergegeven in het startscherm. Maak een keuze uit de volgende opties voor elk pictogram: Display Niet weergeven
Datumindeling MM-DD-JJJJ DD-MM-JJJJ JJJJ-MM-DD	De notatie van de datum instellen. Opmerking: MM-DD-YYYY is de standaardinstelling. DD-MM-YYYY is de internationale standaardinstelling.
Tijdsindeling 12-uurs klok 24-uurs klok	De notatie van de tijd instellen. Opmerking: De standaardinstelling is een 12-uurs klok.
Helderheid van scherm 20–100	De helderheid opgeven voor het scherm van het bedieningspaneel. Opmerking: 100 is de standaardinstelling.
Kopie van één pagina Uit Aan	Instellen dat er één pagina per keer via de glasplaat mag worden gekopieerd. Opmerking: "Uit" is de standaardinstelling.
Uitvoerlichting Modus Normaal/stand-by Uit Gedimd Helder	Hiermee stelt u de hoeveelheid licht in voor de standaarduitvoerlade. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> Gedimd is de standaardinstelling wanneer de Ecomodus is ingesteld op Energie of Energie/papier. Helder is de standaardinstelling wanneer de Ecomodus is ingesteld op Uit of Papier.
Audiofeedback Knopfeedback Aan Uit Volume 1-10	Het geluidsvolume voor de knoppen instellen. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> Aan is de standaardinstelling voor knopfeedback. 5 is de standaardinstelling voor het volume.

Optie	Tot
Voelbare feedback scherm Aan Uit	Biedt feedback over het aanraakscherm. Opmerking: Aan is de standaardinstelling.
Bladwijzers weergeven Ja Nee	Instellen bladwijzers worden weergegeven in het gedeelte met wachttaken. Opmerking: Ja is de standaardinstelling.
Achtergrond verwijderen toestaan Aan Uit	Opgeven of de achtergrond van een afbeelding mag worden verwijderd. Opmerking: Aan is de standaardinstelling.
Aangepaste scantaken toestaan Aan Uit	Meerdere taken naar één bestand scannen. Opmerking: Aan is de standaardinstelling. Als u Aan selecteert, kan de optie Aangepaste scantaken toestaan worden ingeschakeld voor een specifieke taak.
Herstel na scannerstoring Taakniveau Paginaniveau	Instellen hoe een gescande taak opnieuw moet worden geladen als er een papierstoring optreedt in de ADI. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> Taakniveau is de standaardinstelling. Wordt Taakniveau geselecteerd, dan moet de hele taak opnieuw worden gescand. Wordt Paginaniveau geselecteerd, dan moet vanaf de vastgelopen pagina opnieuw worden gescand.
Vernieuwingsfrequentie webpagina 30–300	Het aantal seconden instellen voordat de Embedded Web Server wordt vernieuwd. Opmerking: 120 is de standaardinstelling.
Contactpersoon	Een contactpersoon opgeven. Opmerking: De naam van de contactpersoon wordt opgeslagen op de Embedded Web Server.
Locatie	De locatie opgeven. Opmerking: De locatie wordt opgeslagen op de Embedded Web Server.
Alarmen Alarminstelling Cartridge-alarm Nietjesalarm Perforatoralarm	Een alarm instellen dat klinkt wanneer de gebruiker moet ingrijpen. Selecteer een van de volgende opties voor de afzonderlijke alarmen: Uit Eén keer Continu Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> "Eén keer" is de standaardinstelling voor Alarminstelling. Als dit is ingesteld, laat de printer drie korte alarmtonen horen. Uit is de standaardinstelling voor Cartridgealarm, Nietjesalarm en Perforatoralarm. Als "Continu" is ingesteld, herhaalt de printer de drie alarmtonen elke tien seconden.
Time-outs Stand-bymodus Uitgeschakeld 1–240	Instellen na hoeveel minuten de scanner overschakelt op de stand-bymodus. Opmerking: 15 is de standaardinstelling.

Optie	Tot
Time-outs Slaapstand Uitgeschakeld 1-120	Instellen hoeveel minuten nadat een afdruktaak is afgedrukt, de spaarstand wordt ingeschakeld voor de scanner en printer. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • 20 is de standaardinstelling. • Met lagere instellingen bespaart u energie, maar kan de opwarmtijd langer zijn. • Selecteer de laagste instelling als de scanner en de printer op hetzelfde stroomcircuit zijn aangesloten als de verlichting en u merkt dat de verlichting flinkt. • Selecteer een hoge instelling als de scanner en printer continu worden gebruikt. De printer is dan in de meeste gevallen gereed om af te drukken met een minimale opwarmtijd. • "Uit" wordt alleen weergegeven als Energiebesparing is ingesteld op Uit.
Time-outs Afdrukken terwijl de display uit is Afdrukken terwijl de display uit is toestaan Display aan tijdens afdrukken	Een taak afdrukken terwijl het display is uitgeschakeld. Opmerking: Het display is standaard ingeschakeld tijdens het afdrukken.
Time-outs Time-out scherm 15-300	Instellen na hoeveel seconden het bedieningspaneel terugkeert naar de werkstand Gereed. Opmerking: 30 is de standaardinstelling.
Time-outs Time-out scherm verlengen Aan Uit	Doorgaan met een gespecificeerde taak zonder terug te keren naar het startscherm als de timer voor de schermtime-out verstrijkt. Opmerking: "Uit" is de standaardinstelling.
Time-outs Afdruktime-out Uitgeschakeld 1-255	Instellen hoeveel seconden de scanner wacht om een melding voor einde taak te ontvangen voordat de rest van de afdruktaak wordt geannuleerd. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • 90 is de standaardinstelling. • Als de ingestelde tijd is verstreken, wordt een gedeeltelijk afgedrukte pagina die zich nog steeds in de printer bevindt, afgedrukt en controleert de printer of er nog nieuwe afdrukken in de wachtrij staan. • "Afdruktime-out" is alleen beschikbaar als u PCL-emulatie gebruikt. Deze instelling is niet van invloed op afdrukken waarvoor PostScript-emulatie wordt gebruikt.
Time-outs Wachttime-out Uitgeschakeld 15-65535	Instellen hoeveel seconden de scanner wacht op verdere gegevens voordat de afdruktaak wordt geannuleerd. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • 40 is de standaardinstelling. • Wachttime-out is alleen beschikbaar wanneer de scanner PostScript-emulatie gebruikt. Deze instelling is niet van invloed op afdrukken waarvoor PCL-emulatie wordt gebruikt.

Optie	Tot
Time-outs Time-out taakwachstand 5–255	Instellen hoe lang de scanner op een handeling van de gebruiker wacht voordat de scanner taken die niet beschikbare bronnen vereisen in de wacht zet en verder gaat met het afdrukken van andere taken in de afdrukwachtrij Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • 30 is de standaardinstelling. • Dit menu wordt alleen weergegeven als er een vaste schijf is geïnstalleerd.
Error Recovery Automatisch opnieuw opstarten Opnieuw opstarten bij inactieve stand Altijd opnieuw opstarten Nooit opnieuw opstarten	Instellen dat de scanner en printer opnieuw opstarten als er een fout optreedt. Opmerking: Altijd opnieuw opstarten is de standaardinstelling.
Error Recovery Limiet Automatisch opnieuw opstarten 1-20	Het aantal keren automatisch opnieuw opstarten instellen dat de printer kan uitvoeren. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • "2" is de standaardinstelling. • Als de printer het maximum aantal keer opnieuw opstart dat voor de printer is ingesteld binnen een bepaalde periode, start de printer niet nogmaals opnieuw op en wordt het foutbericht op de display weergegeven.
Afdrukherstel Auto doorgaan Uitgeschakeld 5–255	Hiermee krijgt de printer opdracht automatisch door te gaan met afdrukken als bepaalde offline situaties niet binnen de opgegeven termijn zijn opgelost. Opmerking: Disabled (Uitgeschakeld) is de standaardinstelling.
Afdrukherstel Herstel na storing Aan Uit Automatisch	Opgeven of de printer vastgelopen pagina's opnieuw moet afdrukken. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • "Automatisch" is de standaardinstelling. De printer drukt vastgelopen pagina's opnieuw af, tenzij het geheugen om de pagina's op te slaan benodigd is voor andere afdruktaken. • Als "Aan" de instelling is, worden vastgelopen pagina's altijd opnieuw afgedrukt. • Als "Uit" de instelling is, worden vastgelopen pagina's nooit opnieuw afgedrukt.
Afdrukherstel Paginabeveiliging Uit Aan	Een pagina afdrukken die anders mogelijk niet zou worden afgedrukt. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • "Uit" is de standaardinstelling. Hiermee wordt een pagina gedeeltelijk afgedrukt wanneer er niet genoeg geheugen is om de hele pagina af te drukken. • Met de instelling "Aan" verwerkt de printer de hele pagina zodat de volledige pagina wordt afgedrukt.
Druk op slaapknop Niets doen Sleep (Slapen)	Bepalen hoe de printer in de inactieve stand reageert als er kort op de slaapknop wordt gedrukt. Opmerking: Slapen is de standaardinstelling.
Slaapknop ingedrukt houden Niets doen Sleep (Slapen)	Bepalen hoe de printer in de inactieve stand reageert als er lang op de slaapknop wordt gedrukt. Opmerking: Niets doen is de standaardinstelling.

Optie	Tot
Standaardfabrieksinstellingen Niet herstellen Nu herstellen	De standaardfabrieksinstelling van de printer gebruiken. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • "Niet herstellen" is de standaardinstelling. • Met Nu herstellen worden alle printerinstellingen teruggezet in de standaardinstellingen, met uitzondering van de menu-instellingen voor Netwerk en Poorten. Alle downloads in het RAM worden verwijderd. Downloads die zijn opgeslagen in het flashgeheugen of op de vaste schijf worden niet verwijderd.
Configuratiebestand exporteren Exporteren	Configuratiebestanden exporteren naar een flashstation.

Kopieerinstellingen, menu

Optie	Tot
inhoudstype Tekst Illustraties Tekst/foto Foto	De inhoud van het originele document opgeven. Opmerking: "Tekst/foto" is de standaardinstelling.
Inhoudsbron Zwart-wit laser Kleurenlaser Inkjet Foto/film Tijdschrift Krant Drukwerk Anders	Opgeven hoe het originele document is geproduceerd. Opmerking: Zwart-wit laser is de standaardinstelling.
Zijden (duplex) 1-zijdig naar 1-zijdig 1-zijdig naar 2-zijdig 2-zijdig naar 1-zijdig 2-zijdig naar 2-zijdig	Opgeven of een origineel document dubbelzijdig of enkelzijdig is bedrukt en vervolgens instellen of dit dubbelzijdig of enkelzijdig moet worden gekopieerd. Opmerking: De standaardinstelling is 1-zijdig naar 1-zijdig. Deze instelling is geselecteerd bij gebruik van een enkelzijdig origineel document voor een enkelzijdige kopietaak.
Papierbesparing Uit 2 per vel, staand 2 per vel, liggend 4 per vel, staand 4 per vel, liggend	Twee of vier vellen van een document op één pagina kopiëren. Opmerking: "Uit" is de standaardinstelling.
Paginaranden afdruk. Aan Uit	Stel in of u paginaranden wilt afdrukken. Opmerking: "Uit" is de standaardinstelling.
Sorteren (1,1,1) (2,2,2) (1,2,3) (1,2,3)	De pagina's van een afdruktaak op volgorde houden als u meerdere exemplaren afdrukt. Opmerking: (1,2,3) (1,2,3) is de standaardinstelling.

Optie	Tot
Perforeren Uit 2 perforaties 3 perforaties 4 perforaties	Hiermee kunt u bepalen welk type perforatie wordt gebruikt. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • "Uit" is de standaardinstelling. • Dit menu-item verschijnt alleen als er een niet- of perforatiefinisher is geïnstalleerd.
Nieten Uit Aan	Hiermee schakelt u de nietfinisher in. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • "Uit" is de standaardinstelling. • Dit menu verschijnt alleen als u een nietfinisher hebt geïnstalleerd.
Origineel Letter Legal Executive Tabloid Folio Statement Oficio (Mexico) Universeel Formaat automatisch vaststellen Gecombineerde formaten A3 A4 A5 A6 JIS B4 JIS B5 Lastig afdrukmetaal - Letter Lastig afdrukmetaal - A5 Lastig afdrukmetaal - Legal Lastig afdrukmetaal - A4 Lastig afdrukmetaal - Tabloid Lastig afdrukmetaal - A3 Aangepast scanformaat [x] Boek origineel Visitekaartjes 3 x 5 inch 4 x 6 in Identiteitskaart	Het formaat van het originele document opgeven. Opmerking: Letter is de standaardinstelling. "A4" is de internationale standaardinstelling.
Kopiëren naar bron Lade [x] Automatische formaataanpassing Universeellader	De papierbron voor kopieertaken opgeven. Opmerking: Lade 1 is de standaardinstelling.
Scheidingsvellen transparanten Aan Uit	Een vel papier tussen transparanten plaatsen. Opmerking: Aan is de standaardinstelling.

Optie	Tot
Scheidingsvellen Uit Tussen kopieën Tussen taken Tussen pagina's	Een vel papier tussen pagina's, kopieën of taken plaatsen. Opmerking: "Uit" is de standaardinstelling.
Bron scheidingsblad Lade [x] Universeellader	De papierbron voor het scheidingsvel opgeven. Opmerking: Lade 1 is de standaardinstelling.
Intensiteit 1–9	Afdrukken lichter of donkerder maken. Opmerking: 5 is de standaardinstelling.
Aantal exemplaren 1-9999	Het aantal exemplaren voor de kopieertaak opgeven. Opmerking: 1 is de standaardinstelling.
Koptekst/voettekst [Locatie] Uit Datum/tijd Paginanummer Aangepast tekst Afdrukken op Alle pagina's Alleen eerste pagina Alles behalve eerste pagina Aangepast tekst	De kop- of voettekstgegevens en de locatie van deze gegevens op de pagina opgeven. Maak een keuze uit de volgende opties voor de locatie: <ul style="list-style-type: none"> • Linksboven • Middenboven • Rechtsboven • Linksonder • Middenonder • Rechtsonder Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • Uit is de standaardinstelling voor de locatie. • Alle pagina's is de standaardinstelling voor Afdrukken op.
Overlay Vertrouwelijk Kopiëren Concept Urgent Aangepast Uit	De overlaytekst opgeven die wordt afgedrukt op elke pagina van de kopieertaak. Opmerking: "Uit" is de standaardinstelling.
Aangepaste overlay	Een aangepaste overlaytekst opgeven.
Kopieën met prioriteit toestaan Aan Uit	Toestaan dat afdruktaak wordt onderbroken voor het kopiëren van een pagina of document. Opmerking: Aan is de standaardinstelling.
Aangepaste taak scannen Aan Uit	Een document met verschillende papierformaten scannen met één kopieertaak. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • "Uit" is de standaardinstelling. • Dit menu-item wordt alleen weergegeven als er een flashgeheugenkaart of vaste schijf in de printer is geïnstalleerd.
Opslaan als snelkoppeling toestaan Aan Uit	De aangepaste kopieerinstellingen opslaan als snelkoppelingen. Opmerking: Aan is de standaardinstelling.

Optie	Tot
Achtergrond verwijderen -4 tot 4	Instellen hoeveel van de achtergrond zichtbaar is op een kopie. Opmerking: 0 is de standaardinstelling.
Automatisch centreren Uit Aan	De inhoud automatisch centreren op de pagina. Opmerking: "Uit" is de standaardinstelling.
Kleur wegfilteren Kleur wegfilteren Geen Rood Groen Blauw Standaarddrempelwaarde rood 0-255 Standaarddrempelwaarde groen 0-255 Standaarddrempelwaarde blauw 0-255	Opgeven welke kleur wordt weggefilterd en in de filterinstelling aanpassen voor elke kleurdrempel. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • Geen is de standaardinstelling voor Kleur wegfilteren. • 128 is de standaardinstelling voor elke drempelwaarde voor kleur.
Contrast 0-5 Beste instelling voor inhoud	Het contrast voor de kopieertaak opgeven. Opmerking: "Beste instelling voor inhoud" is de standaardinstelling.
Spiegelbeeld Uit Aan	Een spiegelbeeld maken van het originele document. Opmerking: "Uit" is de standaardinstelling.
Negatief afbeelding Uit Aan	Een negatieve afbeelding van het originele document maken. Opmerking: "Uit" is de standaardinstelling.
Schaduwdetail -4 tot 4	De zichtbaarheid van de schaduwdetails op een kopie aanpassen. Opmerking: 0 is de standaardinstelling.
Scheve items in ADI aanpassen Automatisch Uit Aan	Items in de gescande afbeelding enigszins corrigeren. Opmerking: "Automatisch" is de standaardinstelling.
Sensor ADF-univ.lader Aan Uit	Detecteren wanneer de ADF meer dan één vel papier tegelijk pakt. Opmerking: Aan is de standaardinstelling.
Rand tot rand scannen Uit Aan	Hiermee stelt u in dat het originele document van rand tot rand wordt gescand. Opmerking: "Uit" is de standaardinstelling.
Scherpte 1-5	De scherpte van een kopie instellen. Opmerking: 3 is de standaardinstelling.
Voorbeeldkopie Uit Aan	Een voorbeeldkopie van het originele document maken. Opmerking: "Uit" is de standaardinstelling.

Fax Settings (Faxinstellingen), menu

Faxmodus (Analoge faxinstellingen), menu

In de modus Analoge faxinstellingen worden faxtaken via een telefoonlijn verzonden.

Algemene faxinstellingen

Optie	Tot
Fabrieksinstellingen herstellen	De fabrieksinstellingen voor alle faxinstellingen herstellen.
Faxcompatibiliteit optimaliseren	De faxcompatibiliteit met andere faxapparaten optimaliseren.
Faxnaam	De naam van het faxapparaat in de scanner opgeven.
Faxnummer	Het telefoonnummer opgeven dat is toegewezen aan de fax.
Fax-id Faxnaam Faxnummer	Opgeven hoe de fax wordt aangeduid. Opmerking: Faxnummer is de standaardinstelling.
Handmatig faxen inschakelen Aan Uit	Hiermee kunt u de scanner zo instellen dat hiermee alleen handmatig kan worden gefaxt. Dit vereist een telefoonlijnsplitter en een telefoonhandset. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • "Uit" is de standaardinstelling. • Gebruik vervolgens een normale telefoon om een binnenkomende faxtaak te beantwoorden en een faxnummer te kiezen. • Raak # 0 op het numerieke toetsenblok aan om rechtstreeks naar de functie Handmatig faxen te gaan.
Geheugengebruik Alles ontvangen Meestal ontvangen Gelijk Voornamelijk verzonden Alles verzenden	De toewijzing definiëren van de relatieve hoeveelheid niet-vluchtig geheugen die wordt gebruikt voor het verzenden en ontvangen van faxtaken. Opmerking: "Gelijk" is de standaardinstelling.
Faxen annuleren Toestaan Niet toestaan	Opgeven of het annuleren van faxopdrachten is toegestaan. Opmerking: Toestaan is de standaardinstelling.
Nummerweergave Uit Primair Alternatief	Opgeven welk type nummerweergave wordt gebruikt.
Faxnummer verbergen Uit Vanaf links Vanaf rechts	Opgeven vanaf welke kant cijfers worden verborgen bij een nummer voor een uitgaande fax. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • "Uit" is de standaardinstelling. • Het aantal tekens dat wordt verborgen bepaalt u met de instelling Te verbergen cijfers.
Te verbergen cijfers 0–58	Opgeven hoeveel cijfers worden verborgen bij een nummer voor een uitgaande fax. Opmerking: 0 is de standaardinstelling.

Optie	Tot
Faxvoorblad Faxvoorblad Standaard uitgeschakeld Standaard ingeschakeld Nooit gebruiken Altijd gebruiken Aan-veld weergeven Aan Uit Van-veld weergeven Aan Uit Van Bericht-veld weergeven Aan Uit Bericht Logo opnemen Aan Uit Voettekst [x] opnemen Aan Uit Voettekst [x]	Het voorblad van de fax configureren. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • Standaard uitgeschakeld is de standaardinstelling voor Faxvoorblad. • Uit is de standaardinstelling voor alle andere menu-items.

Faxverzendinginstellingen

Optie	Tot
Resolutie Standaard Fijn 200 dpi Superfijn 300 dpi Ultrafijn 600 dpi	De kwaliteit opgeven in dpi (dots per inch). Een hogere resolutie biedt een betere afdrukkwaliteit, maar leidt bij uitgaande faxen tevens tot een langere verzendtijd. Opmerking: "Standaard" is de standaardinstelling.

Optie	Tot
Origineel Letter Legal Executive Tabloid Folio Statement Oficio (Mexico) Universeel Formaat automatisch vaststellen Gecombineerde formaten A3 A4 A5 A6 JIS B4 JIS B5 Lastig afdrukmetaal - Letter Lastig afdrukmetaal - A5 Lastig afdrukmetaal - Legal Lastig afdrukmetaal - A4 Lastig afdrukmetaal - Tabloid Lastig afdrukmetaal - A3 Aangepast scanformaat [x] Boek origineel Visitekaartjes 3 x 5 inch 4 x 6 in	Het formaat van het originele document opgeven. Opmerking: Gemengde formaten is de standaardinstelling. "A4" is de internationale standaardinstelling.
Zijden (duplex) Uit Lange zijde Korte zijde	Hiermee geeft u de afdrukstand op voor de originele documenten die zijn geladen in de automatische documentinvoer voor dubbelzijdig scannen. Opmerking: "Uit" is de standaardinstelling.
Inhoudstype Tekst Illustraties Tekst/foto Foto	De inhoud van het originele document opgeven. Opmerking: Tekst is de standaardinstelling.
Inhoudsbron Zwart-wit laser Kleurenlaser Inkjet Foto/film Tijdschrift Krant Drukwerk Anders	Opgeven hoe het originele document is geproduceerd. Opmerking: Zwart-wit laser is de standaardinstelling.

Optie	Tot
Intensiteit 1–9	Afdrukken lichter of donkerder maken. Opmerking: 5 is de standaardinstelling.
Kiesvoorvoegsel	Een kiesvoorvoegsel invoeren, bijvoorbeeld 99. Er is een numeriek invoerveld.
Regels kiesvoorvoegsel Regels voorvoegsel [x]	Een regel voor het kiesvoorvoegsel instellen.
Automatisch opnieuw kiezen 0–9	Opgeven hoe vaak de printer moet proberen een fax naar het opgegeven nummer te verzenden. Opmerking: 5 is de standaardinstelling.
Aantal keren opnieuw kiezen 1–200	Het aantal minuten tussen elke kiespoging opgeven. Opmerking: 3 is de standaardinstelling.
Achter een PABX Ja Nee	Bellen zonder kiestoon in- of uitschakelen. Opmerking: "Nee" is de standaardinstelling.
ECM inschakelen Ja Nee	De foutcorrectiemodus voor faxtaken in- of uitschakelen. Opmerking: Ja is de standaardinstelling.
Faxscans inschakelen Aan Uit	Bestanden faxen die zijn gescand. Opmerking: Aan is de standaardinstelling.
Stuurprogramma voor faxen Ja Nee	Toestaan dat faxtaken worden verzonden via het printerstuurprogramma. Opmerking: Ja is de standaardinstelling.
Opslaan als snelkoppeling toestaan Aan Uit	Faxnummers opslaan als snelkoppeling. Opmerking: Aan is de standaardinstelling.
Kiesmodus Toon Puls	Het kiesgeluid opgeven. Opmerking: Toonkeuze is de standaardinstelling.
Max. snelheid 2400 4800 9600 14400 33600	De maximumsnelheid in baud opgeven waarmee faxen worden verzonden. Opmerking: 33600 is de standaardinstelling.
Aangepaste taak scannen Aan Uit	Een document met verschillende papierformaten scannen naar één bestand. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • "Uit" is de standaardinstelling. • Dit menu-item wordt alleen weergegeven als er een flashgeheugenkaart of vaste schijf in de printer is geïnstalleerd.

Optie	Tot
Scanvoorbeeld Aan Uit	Opgeven of er op het display een voorbeeld wordt weergegeven bij scantaken. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> "Uit" is de standaardinstelling. Dit menu-item wordt alleen weergegeven als er een flashgeheugenkaart of vaste schijf in de printer is geïnstalleerd.
Achtergrond verwijderen -4 tot 4	Instellen hoeveel van de achtergrond zichtbaar is op een gescande afbeelding. Opmerking: 0 is de standaardinstelling.
Kleurbalans Cyaan - Rood Magenta - Groen Geel - Blauw	Kleurbalans inschakelen voor de kleuren in de gescande afbeelding.
Kleur wegfilteren Kleur wegfilteren Geen Rood Groen Blauw Standaarddrempelwaarde rood 0-255 Standaarddrempelwaarde groen 0-255 Standaarddrempelwaarde blauw 0-255	Opgeven welke kleur wordt weggefilterd en in de filterinstelling aanpassen voor elke kleurdrempel. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> Geen is de standaardinstelling voor Kleur wegfilteren. 128 is de standaardinstelling voor elke drempelwaarde voor kleur.
Contrast 0-5 Beste instelling voor inhoud	Het contrast van de gescande afbeelding opgeven. Opmerking: "Beste instelling voor inhoud" is de standaardinstelling.
Spiegelbeeld Uit Aan	Een spiegelbeeld maken van het originele document. Opmerking: "Uit" is de standaardinstelling.
Negatief afbeelding Uit Aan	Een negatieve afbeelding van het originele document maken. Opmerking: "Uit" is de standaardinstelling.
Schaduwdetail -4 tot 4	De zichtbaarheid van de schaduwdetails aanpassen. Opmerking: 0 is de standaardinstelling.
Scheve items in ADI aanpassen Automatisch Uit Aan	Corrigeren van enigszins scheef geplaatste items in de gescande afbeelding. Opmerking: "Automatisch" is de standaardinstelling.
Sensor ADF-univ.lader Aan Uit	Detecteren wanneer de ADF meer dan één vel papier tegelijk pakt. Opmerking: Aan is de standaardinstelling.

Optie	Tot
Rand tot rand scannen Uit Aan	Hiermee wordt ingesteld of het originele document van rand tot rand wordt gescand voordat het wordt gefaxt. Opmerking: "Uit" is de standaardinstelling.
Scherpte 1-5	De scherppte van een fax instellen. Opmerking: 3 is de standaardinstelling.
Temperatuur -4 tot 4	Warmere of koelere uitvoer specificeren. Koele uitvoer bevat meer blauw dan de standaarduitvoer en warme uitvoer bevat meer rood dan de standaarduitvoer. Opmerking: 0 is de standaardinstelling.
Kleurencans fax inschakelen Standaard uitgeschakeld Standaard ingeschakeld Nooit gebruiken Altijd gebruiken	Kleurenfaxen inschakelen. Opmerking: Standaard uitgeschakeld is de standaardinstelling.
Kleurenfaxen automatisch converteren naar zwart-witfaxen Aan Uit	Alle uitgaande faxen converteren naar zwart-witfaxen. Opmerking: Aan is de standaardinstelling.

Faxontvangstinstellingen

Optie	Tot
Faxen ontvangen inschakelen Aan Uit	Toestaand dat de printer faxtaken kan ontvangen. Opmerking: Aan is de standaardinstelling.
Nummerweergave inschakelen Aan Uit	De gegevens van nummerweergave van inkomende faxen worden weergegeven. Opmerking: Aan is de standaardinstelling.
Faxtaak in wachtrij Geen Toner Toner en supplies	Verwijder afdruktaken uit de wachtrij als er voor de taak geen beschikbare bronnen zijn. Opmerking: Geen is de standaardinstelling.
Aantal belseignalen 1-25	Het aantal belseignalen opgeven dat wordt afgespeeld voordat een inkomende faxtaak wordt beantwoord. Opmerking: 3 is de standaardinstelling.
Automatisch beantwoorden Ja Nee	De printer instellen voor het automatisch ontvangen van faxen. Opmerking: Ja is de standaardinstelling.
Handmatige antwoordcode 0-9	Voer handmatig een code in op het numerieke toetsenblok van de telefoon om het ontvangen van een fax te starten. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • 9 is de standaardinstelling. • Deze menuoptie wordt gebruikt als de scanner een lijn deelt met een telefoon.

Optie	Tot
Automatisch verkleinen Aan Uit	De schaal van een binnenkomende faxtaak aanpassen zodat de fax op het papier in de opgegeven invoerlade past. Opmerking: Aan is de standaardinstelling.
Papierbron Automatisch Lade [x] Universeellader	Hiermee geeft u de papierbron voor het afdrukken van binnenkomende faxtaken op. Opmerking: "Automatisch" is de standaardinstelling.
Zijden (duplex) Uit Aan	Dubbelzijdig afdrukken inschakelen voor inkomende faxtaken. Opmerking: "Uit" is de standaardinstelling.
Scheidingsvellen Uit Voor taak Na taak	Inschakelen dat scheidingspagina's kunnen worden ingevoegd in inkomende faxtaken. Opmerking: "Uit" is de standaardinstelling.
Bron scheidingsblad Lade [x] Universeellader	De papierbron voor het scheidingsvel opgeven. Opmerking: Lade 1 is de standaardinstelling.
Voettekst fax Aan Uit	De transmissie-informatie onder aan elke pagina van een ontvangen fax afdrukken. Opmerking: "Uit" is de standaardinstelling.
Max. snelheid 2400 4800 9600 14400 33600	De maximumsnelheid in baud opgeven waarmee faxen worden ontvangen. Opmerking: 33600 is de standaardinstelling.
Fax doorsturen Afdrukken Afdrukken en doorsturen Doorsturen	Doorsturen van ontvangen faxen naar een andere ontvanger inschakelen. Opmerking: "Afdrukken" is de standaardinstelling.
Doorsturen naar Faxnummer E-mail FTP LDSS eSF	Opgeven naar welk type ontvanger faxen worden doorgestuurd. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> Fax is de standaardinstelling. Dit menu is alleen beschikbaar via de Embedded Web Server.
Doorsturen naar snelkoppeling	Een snelkoppelingsnummer invoeren dat overeenkomt met het type ontvanger (Fax, E-mail, FTP, LDSS of eSF).
Fax zonder naam blokkeren Uit Aan	Inkomende faxen blokkeren die verzonden zijn vanaf een apparaat zonder station-ID of fax-ID. Opmerking: "Uit" is de standaardinstelling.
Lijst met geblokkeerde faxnummers	De lijst met geblokkeerde faxnummers die is opgeslagen op de printer, inschakelen.

Optie	Tot
Faxen in wachtrij De modus Faxen in wachtrij Uit Altijd aan Handmatig Gepland Wachtschema fax	Instellen dat de printer ontvangen faxen in de wachtrij kan zetten zodat ze niet worden afgedrukt totdat u daar toestemming voor geeft. U kunt faxen handmatig uit de wachtrij halen of op een geplande datum of tijd. Opmerking: "Uit" is de standaardinstelling.
Perforeren Uit Aan	Hiermee geeft u op of afdrukken moeten worden geperforeerd. Opmerking: "Uit" is de standaardinstelling.
Nieten Uit 1 nietje	Geef op of afdrukken moeten worden geniet. Opmerking: "Uit" is de standaardinstelling.
Kleurenfaxen ontvangen inschakelen Aan Uit	Hiermee wordt ingesteld dat de printer ontvangen kleurenfaxen met grijswaarden afdrukt. Opmerking: Aan is de standaardinstelling.

Faxloginstellingen

Optie	Tot
Transmissielog Log afdrukken Log niet afdrukken Alleen afdrukken bij fouten	Instellen dat na elke faxtaak een transmissielogbestand wordt afgedrukt. Opmerking: "Log afdrukken" is de standaardinstelling.
Foutlog ontvangen faxen Nooit afdrukken Afdrukken bij fouten	Instellen dat een foutenlogbestand wordt afgedrukt. Opmerking: Niet afdrukken is de standaardinstelling.
Automatisch logs afdrukken Aan Uit	Instellen dat logbestanden voor faxen automatisch worden afgedrukt. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> Aan is de standaardinstelling. Na 200 faxtaken wordt telkens een log afgedrukt.
Papierbron logs Lade [x] Universeellader	Hiermee stelt u de papierbron in voor het afdrukken van logs. Opmerking: Lade 1 is de standaardinstelling.
Weergave logs Naam station op afstand Gekozen nummer	Opgeven of op afgedrukte logbestanden het gekozen nummer of de geretourneerde stations- of faxnaam wordt weergegeven. Opmerking: "Naam station op afstand" is de standaardinstelling.
Opdrachtlog inschakelen Aan Uit	Toegang tot het logbestand voor faxtaken inschakelen. Opmerking: Aan is de standaardinstelling.
Kieslog inschakelen Aan Uit	Toegang tot het logbestand voor gekozen faxnummers inschakelen. Opmerking: Aan is de standaardinstelling.

Optie	Tot
Uitvoerlade log Standaardlade Uitvoerlade [x]	Hiermee geeft u de uitvoerlade op voor de afgedrukte faxlogbestanden. Opmerking: Standaardlade is de standaardinstelling.

Luidsprekerinstellingen

Optie	Tot
Luidsprekermodus Altijd uit Aan tot verbinding Altijd aan	De modus van de luidspreker opgeven. Opmerking: Aan tot verbinding is de standaardinstelling. Er wordt een geluid afgespeeld tot de faxverbinding is ingesteld.
Luidsprekervolume Hoog Matig	Het luidsprekervolume instellen op hoog of laag. Opmerking: "Hoog" is de standaardinstelling.
Beltoonvolume Uit Aan	Het beltoonvolume in- of uitschakelen. Opmerking: Aan is de standaardinstelling.

Beantwoorden na

Optie	Tot
Alle belsignalen Alleen één belsignaal Alleen twee belsignalen Alleen drie belsignalen Alleen één of twee belsignalen Alleen één of drie belsignalen Alleen twee of drie belsignalen	Hiermee geeft u de belpatronen op die worden gebruikt wanneer de scanner oproepen beantwoordt. Opmerking: De standaardinstelling is Alle belsignalen.

Faxmodus (Faxserverinstellingen), menu

In de faxmodus wordt de faxtaak naar een faxserver verzonden voor transmissie.

Optie	Tot
Volgens indeling	Specifieke faxinformatie invoeren.
Antwoordadres	
Onderwerp	
Bericht	
Instellingen SMTP	SMTP-gegevens opgeven.
Primaire SMTP-gateway	Gegevens voor de SMTP-serverpoort opgeven.
Secundaire SMTP-gateway	

Optie	Tot
Beeldformaat PDF (.pdf) XPS (.xps) TIFF (.tif)	Geef de indeling voor de afbeelding op. Opmerking: "PDF (.pdf)" is de standaardinstelling.
inhoudstype Tekst Illustraties Tekst/foto Foto	De inhoud van het originele document opgeven. Opmerking: "Tekst/foto" is de standaardinstelling.
Inhoudsbron Zwart-wit laser Kleurenlaser Inkjet Foto/film Tijdschrift Krant Drukwerk Anders	Opgeven hoe de inhoud oorspronkelijk werd geproduceerd. Opmerking: Zwart-wit laser is de standaardinstelling.
Faxresolutie Standaard Fijn 200 dpi Superfijn 300 dpi Ultrafijn 600 dpi	De kwaliteit opgeven in dpi (dots per inch). Opmerking: "Standaard" is de standaardinstelling.
Intensiteit 1–9	Afdrukken lichter of donkerder maken. Opmerking: 5 is de standaardinstelling.
Afdrukstand Staand Liggend	De afdrukstand van de gescande afbeelding opgeven. Opmerking: "Staand" is de standaardinstelling.

Optie	Tot
Origineel Letter Legal Executive Tabloid Folio Statement Oficio (Mexico) Universeel Formaat automatisch vaststellen Gecombineerde formaten A3 A4 A5 A6 JIS B4 JIS B5 Lastig afdrukmetaal - Letter Lastig afdrukmetaal - A5 Lastig afdrukmetaal - Legal Lastig afdrukmetaal - A4 Lastig afdrukmetaal - Tabloid Lastig afdrukmetaal - A3 Aangepast scanformaat [x] Boek origineel Visitekaartjes 3 x 5 inch 4 x 6 inch	Het formaat van het originele document opgeven. Opmerking: Gemengde formaten is de standaardinstelling. "A4" is de internationale standaardinstelling.
Multipage TIFF gebruiken Aan Uit	Instellen dat gebruikers kunnen kiezen tussen TIFF-bestanden met één pagina of met meer pagina's. Bij een scan-naar-faxtaak van meerdere pagina's, kan één TIFF-bestand worden gemaakt dat alle pagina's van de taak bevat of kunnen meerdere TIFF-bestanden worden gemaakt die elk één pagina van de scantaak bevatten. Opmerking: Aan is de standaardinstelling.
Analoge ontvangst inschakelen Uit Aan	Ontvangen van analoge faxen inschakelen. Opmerking: "Uit" is de standaardinstelling.

Menu E-mailinstellingen

Optie	Tot
Instellingen e-mailserver Onderwerp Bericht Bestandsnaam	De gegevens van de e-mailserver opgeven.

Optie	Tot
Instellingen e-mailserver Stuur mij een kopie Wordt nooit weergegeven Standaard ingeschakeld Standaard uitgeschakeld Altijd aan	Een kopie van een e-mailbericht verzenden naar de afzender. Opmerking: Wordt nooit weergegeven in de standaardinstelling.
Instellingen e-mailserver Max. e-mailgrootte 0 – 65535 kB	De maximumgrootte voor een e-mailbericht opgeven. Opmerking: E-mails die groter zijn dan de opgegeven maximumgrootte worden niet verzonden.
Instellingen e-mailserver Wrsch bij max bestandsgroot.	Een bericht verzenden wanneer een e-mailbericht groter is dan de geconfigureerde limiet.
Instellingen e-mailserver Bestemmingen beperken	Hiermee kunt u een domeinnaam opgeven, zoals de domeinnaam van een bedrijf, om de e-mailbestemmingen te beperken tot het betreffende domein. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • Er kan alleen e-mail naar het opgegeven domein worden verzonden. • De limiet is één domein.
Instellingen e-mailserver Webkopp. instellen Server Aanmelden Wachtwoord Pad Bestandsnaam Webkoppeling	De instellingen voor webkoppelingen van de e-mailserver definiëren.
Indeling PDF (.pdf) TIFF (.tif) JPEG (.jpg) XPS (.xps) RTF (.rtf) TXT (.txt)	De bestandsindeling opgeven. Opmerking: "PDF (.pdf)" is de standaardinstelling.

Optie	Tot
PDF-instellingen PDF-versie 1,2–1,7 A–1a A–1b PDF-compressie Normaal Hoog Secure PDF Uit Aan Doorzoekbare PDF Uit Aan Archief (PDF/A) Aan Uit	De PDF-instellingen configureren. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • 1,5 is de standaardinstelling voor de PDF-versie. • Normaal is de standaardinstelling voor PDF-compressie. Deze menuoptie wordt alleen weergegeven als er een geformatteerde, werkende vaste schijf is geïnstalleerd. • "Uit" is de standaardinstelling voor Beveiligde PDF, Doorzoekbare PDF en Archief (PDF/A). Voor beveiligde PDF dient u uw wachtwoord twee keer in te voeren.
Inhoudstype Tekst Illustraties Tekst/foto Foto	De inhoud van het originele document opgeven. Opmerking: "Tekst/foto" is de standaardinstelling.
Inhoudsbron Zwart-wit laser Kleurenlaser Inkjet Foto/film Tijdschrift Krant Drukwerk Anders	Opgeven hoe het originele document is geproduceerd. Opmerking: Zwart-wit laser is de standaardinstelling.
Kleur Uit Aan	Hiermee geeft u op of het beeld moet worden gescand en verzonden in kleur. Opmerking: Aan is de standaardinstelling.
Resolutie 75 dpi 150 dpi 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	De resolutie van de scan opgeven in dpi (dots per inch). Opmerking: "150 dpi" is de standaardinstelling.
Intensiteit 1–9	Afdrukken lichter of donkerder maken. Opmerking: 5 is de standaardinstelling.

Optie	Tot
Afdrukstand Staand Liggend	De afdrukstand van de gescande afbeelding opgeven. Opmerking: "Staand" is de standaardinstelling.
Origineel Letter Legal Executive Tabloid Folio Statement Oficio (Mexico) Universeel Formaat automatisch vaststellen Gecombineerde formaten A3 A4 A5 A6 JIS B4 JIS B5 Lastig afdrukmetaal - Letter Lastig afdrukmetaal - A5 Lastig afdrukmetaal - Legal Lastig afdrukmetaal - A4 Lastig afdrukmetaal - Tabloid Lastig afdrukmetaal - A3 Aangepast scanformaat [x] Boek origineel Visitekaartjes 3 x 5 inch 4 x 6 inch	Geef het formaat van het document op. Opmerking: Letter is de standaardinstelling. "A4" is de internationale standaardinstelling.
Zijden (duplex) Uit Lange zijde Korte zijde	De afdrukstand opgeven voor het originele document dat is geladen in de automatische documentinvoer voor dubbelzijdig scannen. Opmerking: "Uit" is de standaardinstelling.
JPEG-kwaliteit Beste instelling voor inhoud 5–90	De kwaliteit instellen van een JPEG-afbeelding voor een foto op basis van de bestandsgrootte en kwaliteit van de afbeelding. Opmerking: "Beste instelling voor inhoud" is de standaardinstelling.
Standaardinstelling Tekst 5–90	De kwaliteit van een afbeelding met tekst instellen op basis van de bestandsgrootte en kwaliteit van de afbeelding. Opmerking: 75 is de standaardinstelling.
Standaardinstelling Tekst/foto 5–90	De kwaliteit van een afbeelding met tekst of een foto instellen op basis van de bestandsgrootte en kwaliteit van de afbeelding. Opmerking: 75 is de standaardinstelling.

Optie	Tot
Standaardinstelling Foto 5–90	De kwaliteit van een foto instellen op basis van de bestandsgrootte en kwaliteit van de afbeelding. Opmerking: 50 is de standaardinstelling.
E-mailafbeeldingen verzenden als Bijlage Webkoppeling	Opgeven hoe afbeeldingen worden verzonden. Opmerking: "Bijlage" is de standaardinstelling.
Multipage TIFF gebruiken Aan Uit	Instellen dat gebruikers kunnen kiezen tussen TIFF-bestanden met één pagina of met meer pagina's. Wanneer u meerdere pagina's scant voor een e-mailtaak, kunt u één TIFF-bestand maken dat alle pagina's van de taak bevat. U kunt ook meerdere TIFF-bestanden maken die elk één pagina van de taak bevatten. Opmerking: Aan is de standaardinstelling.
TIFF-comprimering LZW JPEG	De indeling opgeven die wordt gebruikt om TIFF-bestanden te comprimeren. Opmerking: LZW is de standaardinstelling.
Transmissielog Log afdrukken Log niet afdrukken Alleen afdrukken bij fouten	Opgeven of u het transmissielog wilt afdrukken. Opmerking: "Log afdrukken" is de standaardinstelling.
Papierbron logs Lade [x] Universeellader	De papierbron opgeven voor het afdrukken van e-maillogbestanden. Opmerking: Lade 1 is de standaardinstelling.
Uitvoerlade log Standaardlade Uitvoerlade [x]	Een uitvoerlade opgeven voor FTP-logbestanden. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • Standaardlade is de standaardinstelling. • Uitvoerlade [x] wordt alleen weergegeven als ten minste één optionele uitvoerlade is geïnstalleerd.
Bitdiepte e-mail 1 bit 8 bit	De modus Tekst/foto inschakelen voor kleinere bestanden waarvoor 1-bits afbeeldingen worden gebruikt als Kleur is ingesteld op Uit. Opmerking: "8 bit" is de standaardinstelling.
Aangepaste taak scannen Aan Uit	Een document kopiëren dat verschillende papierformaten bevat. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • "Uit" is de standaardinstelling. • Deze menuoptie wordt alleen weergegeven als er een geformatteerde, werkende vaste schijf is geïnstalleerd.
Scanvoorbeeld Aan Uit	Opgeven of er op het display een voorbeeld wordt weergegeven bij scantaken. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • "Uit" is de standaardinstelling. • Deze menuoptie wordt alleen weergegeven als er een geformatteerde, werkende vaste schijf is geïnstalleerd.

Optie	Tot
Opslaan als snelkoppeling toestaan Aan Uit	E-mailadressen opslaan als snelkoppelingen. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> Aan is de standaardinstelling. Als deze optie is ingesteld op Uit, wordt de knop Opslaan als snelkoppeling niet weergegeven op het scherm E-mailbestemming.
Achtergrond verwijderen -4 tot 4	Instellen hoeveel van de achtergrond zichtbaar is op een gescande afbeelding. Opmerking: 0 is de standaardinstelling.
Kleurbalans Cyaan - Rood Magenta - Groen Geel - Blauw	Kleurbalans inschakelen voor de uitvoer.
Kleur wegfilteren Kleur wegfilteren Geen Rood Groen Blauw Standaarddrempelwaarde rood 0-255 Standaarddrempelwaarde groen 0-255 Standaarddrempelwaarde blauw 0-255	Opgeven welke kleur wordt weggefilterd en in de filterinstelling aanpassen voor elke kleurdrempel. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> Geen is de standaardinstelling voor Kleur wegfilteren. 128 is de standaardinstelling voor elke drempelwaarde voor kleur.
Contrast 0-5 Beste instelling voor inhoud	Het contrast voor de uitvoer opgeven. Opmerking: "Beste instelling voor inhoud" is de standaardinstelling.
Spiegelbeeld Uit Aan	Een spiegelbeeld maken van het originele document. Opmerking: "Uit" is de standaardinstelling.
Negatief afbeelding Uit Aan	Een negatieve afbeelding van het originele document maken. Opmerking: "Uit" is de standaardinstelling.
Schaduwdetail -4 tot 4	Instellen hoeveel schaduw zichtbaar is op een gescande afbeelding. Opmerking: 0 is de standaardinstelling.
Scheve items in ADI aanpassen Automatisch Uit Aan	Corrigeren van enigszins scheef geplaatste items in de gescande afbeelding. Opmerking: "Automatisch" is de standaardinstelling.
Sensor ADF-univ.lader Aan Uit	Detecteren wanneer de ADF meer dan één vel papier tegelijk pakt. Opmerking: Aan is de standaardinstelling.

Optie	Tot
Rand tot rand scannen Uit Aan	Instellen of het originele document van rand tot rand wordt gescand. Opmerking: "Uit" is de standaardinstelling.
Scherpte 1-5	De scherpte van een gescande afbeelding instellen. Opmerking: 3 is de standaardinstelling.
Temperatuur -4 tot 4	Warmere of koelere uitvoer specificeren. Koele uitvoer bevat meer blauw dan de standaard-uitvoer en warme uitvoer bevat meer rood dan de standaarduitvoer. Opmerking: 0 is de standaardinstelling.
Cc:/bcc: gebruiken Uit Aan	Inschakelen voor gebruik van de velden cc: en bcc: . Opmerking: "Uit" is de standaardinstelling.

FTP-instellingen, menu

Optie	Tot
Indeling PDF (.pdf) TIFF (.tif) JPEG (.jpg) XPS (.xps) RTF (.rtf) TXT (.txt)	De bestandsindeling opgeven. Opmerking: "PDF (.pdf)" is de standaardinstelling.
PDF-instellingen PDF-versie 1,2–1,7 A–1a A–1b PDF-compressie Normaal Hoog Secure PDF Uit Aan Doorzoekbare PDF Uit Aan Archief (PDF/A) Aan Uit	De PDF-instellingen configureren. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • 1,5 is de standaardinstelling voor de PDF-versie. • Normaal is de standaardinstelling voor PDF-compressie. Deze menuoptie wordt alleen weergegeven als er een geformatteerde, werkende vaste schijf is geïnstalleerd. • "Uit" is de standaardinstelling voor Beveiligde PDF, Doorzoekbare PDF en Archief (PDF/A). Voor beveiligde PDF dient u uw wachtwoord twee keer in te voeren.
inhoudstype Tekst Illustraties Tekst/foto Foto	De inhoud van het originele document opgeven. Opmerking: "Tekst/foto" is de standaardinstelling.

Optie	Tot
Inhoudsbron Zwart-wit laser Kleurenlaser Inkjet Foto/film Tijdschrift Krant Drukwerk Anders	Opgeven hoe het originele document is geproduceerd. Opmerking: Zwart-wit laser is de standaardinstelling.
Kleur Uit Aan	Geef op of een beeld in kleur moet worden gescand of verzonden. Opmerking: Aan is de standaardinstelling.
Resolutie 75 dpi 150 dpi 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	De resolutie van de scan opgeven in dpi (dots per inch). Opmerking: "150 dpi" is de standaardinstelling.
Intensiteit 1–9	Afdrukken lichter of donkerder maken. Opmerking: 5 is de standaardinstelling.
Afdrukstand Staand Liggend	De afdrukstand van de gescande afbeelding opgeven. Opmerking: "Staand" is de standaardinstelling.

Optie	Tot
Origineel Letter Legal Executive Tabloid Folio Statement Oficio (Mexico) Universeel Formaat automatisch vaststellen Gecombineerde formaten A3 A4 A5 A6 JIS B4 JIS B5 Lastig afdrukmetaal - Letter Lastig afdrukmetaal - A5 Lastig afdrukmetaal - Legal Lastig afdrukmetaal - A4 Lastig afdrukmetaal - Tabloid Lastig afdrukmetaal - A3 Aangepast scanformaat [x] Boek origineel Visitekaartjes 3 x 5 inch 4 x 6 in	Het formaat van het originele document opgeven. Opmerking: Letter is de standaardinstelling. "A4" is de internationale standaardinstelling.
Zijden (duplex) Uit Lange zijde Korte zijde	Hiermee geeft u de afdrukstand op voor de originele documenten die zijn geladen in de automatische documentinvoer voor dubbelzijdig scannen. Opmerking: "Uit" is de standaardinstelling.
JPEG-kwaliteit Beste instelling voor inhoud 5–90	De kwaliteit van een JPEG-afbeelding voor foto instellen op basis van de bestandsgrootte en kwaliteit van de afbeelding. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • "Beste instelling voor inhoud" is de standaardinstelling. • Bij de instelling 5 is de bestandsgrootte geringer, maar is de afbeelding van lagere kwaliteit. • Een instelling van 90 biedt de beste beeldkwaliteit, maar heeft als nadeel dat de bestanden erg groot zijn.
Standaardinstelling Tekst 5–90	De kwaliteit van de tekst instellen op basis van de bestandsgrootte en de kwaliteit van de afbeelding. Opmerking: 75 is de standaardinstelling.
Standaardinstelling Tekst/foto 5–90	De kwaliteit van een afbeelding met tekst of een foto instellen op basis van de bestandsgrootte en de kwaliteit van de afbeelding. Opmerking: 75 is de standaardinstelling.

Optie	Tot
Standaardinstelling Foto 5–90	De kwaliteit van een foto instellen op basis van de bestandsgrootte en kwaliteit van de afbeelding. Opmerking: 50 is de standaardinstelling.
Multipage TIFF gebruiken Aan Uit	Instellen dat gebruikers kunnen kiezen tussen TIFF-bestanden met één pagina of met meer pagina's. Bij een scan van meerdere pagina's voor een FTP-taak, kan één TIFF-bestand worden gemaakt dat alle pagina's van de taak bevat of kunnen meerdere TIFF-bestanden worden gemaakt die elk één pagina van de taak bevatten. Opmerking: Aan is de standaardinstelling.
TIFF-comprimering LZW JPEG	De indeling opgeven die wordt gebruikt om TIFF-bestanden te comprimeren. Opmerking: LZW is de standaardinstelling.
Transmissielog Log afdrukken Log niet afdrukken Alleen afdrukken bij fouten	Opgeven of u het transmissielog wilt afdrukken. Opmerking: "Log afdrukken" is de standaardinstelling.
Papierbron logs Lade [x] Universeellader	Een papierbron opgeven voor het afdrukken van FTP-logbestanden. Opmerking: Lade 1 is de standaardinstelling.
Uitvoerlade log Standaardlade Uitvoerlade [x]	Een uitvoerlade opgeven voor FTP-logbestanden. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • Standaardlade is de standaardinstelling. • Uitvoerlade [x] wordt alleen weergegeven als ten minste één optionele uitvoerlade is geïnstalleerd.
Bitdiepte FTP 1 bit 8 bit	De modus Tekst/foto inschakelen voor kleinere bestanden waarvoor 1-bits afbeeldingen worden gebruikt als Kleur is ingesteld op Uit. Opmerking: 8 bit is de standaardinstelling.
Bestandsnaam	Een basisbestandsnaam opgeven.
Aangepaste taak scannen Aan Uit	Een document met verschillende papierformaten kopiëren met één scantaak. Opmerking: "Uit" is de standaardinstelling.
Scanvoorbeeld Aan Uit	Opgeven of er op het display een voorbeeld wordt weergegeven bij scantaken. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • "Uit" is de standaardinstelling. • Deze menuoptie wordt alleen weergegeven als er een geformatteerde, werkende vaste schijf is geïnstalleerd.
Opslaan als snelkoppeling toestaan Aan Uit	Instellen dat snelkoppelingen voor FTP-adressen kunnen worden gemaakt. Opmerking: Aan is de standaardinstelling.
Achtergrond verwijderen -4 tot 4	Instellen hoeveel van de achtergrond zichtbaar is op een kopie. Opmerking: 0 is de standaardinstelling.

Optie	Tot
Kleurbalans Cyaan - Rood Magenta - Groen Geel - Blauw	Kleurbalans inschakelen voor de uitvoer.
Kleur wegfilteren Kleur wegfilteren Geen Rood Groen Blauw Standaarddrempelwaarde rood 0-255 Standaarddrempelwaarde groen 0-255 Standaarddrempelwaarde blauw 0-255	Opgeven welke kleur wordt weggefilterd en in de filterinstelling aanpassen voor elke kleur-drempel. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • Geen is de standaardinstelling voor Kleur wegfilteren. • 128 is de standaardinstelling voor elke drempelwaarde voor kleur.
Contrast 0-5 Beste instelling voor inhoud	Het contrast voor de uitvoer opgeven. Opmerking: "Beste instelling voor inhoud" is de standaardinstelling.
Spiegelbeeld Uit Aan	Een spiegelbeeld maken van het originele document. Opmerking: "Uit" is de standaardinstelling.
Negatief afbeelding Uit Aan	Een negatieve afbeelding van het originele document maken. Opmerking: "Uit" is de standaardinstelling.
Schaduwdetail -4 tot 4	Instellen hoeveel schaduw zichtbaar is op een gescande afbeelding. Opmerking: 0 is de standaardinstelling.
Scheve items in ADI aanpassen Automatisch Uit Aan	Corrigeren van enigszins scheef geplaatste items in de gescande afbeelding. Opmerking: "Automatisch" is de standaardinstelling.
Sensor ADF-univ.lader Aan Uit	Detecteren wanneer de ADF meer dan één vel papier tegelijk pakt. Opmerking: Aan is de standaardinstelling.
Rand tot rand scannen Uit Aan	Instellen of het originele document van rand tot rand wordt gescand. Opmerking: "Uit" is de standaardinstelling.
Scherpte 1-5	De scherpte van een gescande afbeelding aanpassen. Opmerking: 3 is de standaardinstelling.
Temperatuur -4 tot 4	Warmere of koelere uitvoer specificeren. Koele uitvoer bevat meer blauw dan de standaard-uitvoer en warme uitvoer bevat meer rood dan de standaarduitvoer. Opmerking: 0 is de standaardinstelling.

Menu Flashstation

Scaninstellingen

Optie	Tot
Indeling PDF (.pdf) TIFF (.tif) JPEG (.jpg) XPS (.xps) RTF (.rtf) TXT (.txt)	De bestandsindeling opgeven. Opmerking: "PDF (.pdf)" is de standaardinstelling.
PDF-instellingen PDF-versie 1,2–1,7 A–1a A–1b PDF-compressie Normaal Hoog Secure PDF Uit Aan Doorzoekbare PDF Uit Aan Archief (PDF/A) Aan Uit	De PDF-instellingen configureren. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • 1,5 is de standaardinstelling voor de PDF-versie. • Normaal is de standaardinstelling voor PDF-compressie. Deze menuoptie wordt alleen weergegeven als er een geformatteerde, werkende vaste schijf is geïnstalleerd. • "Uit" is de standaardinstelling voor Beveiligde PDF, Doorzoekbare PDF en Archief (PDF/A). Voor beveiligde PDF dient u uw wachtwoord twee keer in te voeren.
inhoudstype Tekst Illustraties Tekst/foto Foto	De inhoud van het originele document opgeven. Opmerking: "Tekst/foto" is de standaardinstelling.
Inhoudsbron Zwart-wit laser Kleurenlaser Inkjet Foto/film Tijdschrift Krant Drukwerk Anders	Opgeven hoe het originele document is geproduceerd. Opmerking: Zwart-wit laser is de standaardinstelling.
Kleur Aan Uit	Bepalen of de printer inhoud in kleur vastlegt en verzendt. Opmerking: Aan is de standaardinstelling.

Optie	Tot
Resolutie 75 dpi 150 dpi 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	De resolutie van de scan opgeven in dpi (dots per inch). Opmerking: "150 dpi" is de standaardinstelling.
Intensiteit 1–9	Afdrukken lichter of donkerder maken. Opmerking: 5 is de standaardinstelling.
Afdrukstand Staand Liggend	De afdrukstand van de gescande afbeelding opgeven. Opmerking: "Staand" is de standaardinstelling.
Origineel Letter Legal Executive Tabloid Folio Statement Oficio (Mexico) Universeel Formaat automatisch vaststellen Gecombineerde formaten A3 A4 A5 A6 JIS B4 JIS B5 Lastig afdruk materiaal - Letter Lastig afdruk materiaal - A5 Lastig afdruk materiaal - Legal Lastig afdruk materiaal - A4 Lastig afdruk materiaal - Tabloid Lastig afdruk materiaal - A3 Aangepast scanformaat [x] Boek origineel Visitekaartjes 3 x 5 inch 4 x 6 inch	Het formaat van het originele document opgeven. Opmerking: Letter is de standaardinstelling. "A4" is de internationale standaardinstelling.
Zijden (duplex) Uit Lange zijde Korte zijde	Hiermee geeft u de afdrukstand op voor de originele documenten die zijn geladen in de automatische documentinvoer voor dubbelzijdig scannen. Opmerking: "Uit" is de standaardinstelling.

Optie	Tot
JPEG-kwaliteit Beste instelling voor inhoud 5–90	De kwaliteit van een JPEG-afbeelding voor een foto instellen op basis van de bestands-grootte. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • “Beste instelling voor inhoud” is de standaardinstelling. • Bij de instelling 5 is de bestandsgrootte geringer, maar is de afbeelding van lagere kwaliteit. • Een instelling van 90 biedt de beste beeldkwaliteit, maar heeft als nadeel dat de bestanden erg groot zijn.
Standaardinstelling Tekst 5–90	De kwaliteit van de tekst instellen op basis van de bestandsgrootte en de kwaliteit van de afbeelding. Opmerking: 75 is de standaardinstelling.
Standaardinstelling Tekst/foto 5–90	De kwaliteit van een afbeelding met tekst of een foto instellen op basis van de bestands-grootte en de kwaliteit. Opmerking: 75 is de standaardinstelling.
Standaardinstelling Foto 5–90	De kwaliteit van een foto instellen op basis van de bestandsgrootte en kwaliteit van de afbeelding. Opmerking: 50 is de standaardinstelling.
Multipage TIFF gebruiken Aan Uit	Instellen dat gebruikers kunnen kiezen tussen TIFF-bestanden met één pagina of met meer pagina's. Bij een scan van meerdere pagina's voor een FTP-taak, kan één TIFF-bestand worden gemaakt dat alle pagina's van de taak bevat of kunnen meerdere TIFF-bestanden worden gemaakt die elk één pagina van de taak bevatten. Opmerking: Aan is de standaardinstelling.
Bitdiepte voor scannen 1 bit 8 bit	De modus Tekst/foto inschakelen om kleinere bestandsgroottes te maken door afbeel-dingen van 1 bit te gebruiken. Opmerking: 8 bit is de standaardinstelling.
Bestandsnaam	Een basisbestandsnaam opgeven.
Aangepaste taak wordt gescand Aan Uit	Een document kopiëren dat verschillende papierformaten bevat. Opmerking: "Uit" is de standaardinstelling.
Scanvoorbeeld Aan Uit	Opgeven of er op het display een voorbeeld wordt weergegeven bij scantaken. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • "Uit" is de standaardinstelling. • Deze menuoptie wordt alleen weergegeven als er een geformatteerde, werkende vaste schijf is geïnstalleerd.
Achtergrond verwijderen -4 tot 4	Instellen hoeveel van de achtergrond zichtbaar is op een kopie. Opmerking: 0 is de standaardinstelling.
Kleurbalans Cyaan - Rood Magenta - Groen Geel - Blauw	Kleurbalans inschakelen voor de uitvoer.

Optie	Tot
Kleur wegfilteren Kleur wegfilteren Geen Rood Groen Blauw Standaarddrempelwaarde rood 0-255 Standaarddrempelwaarde groen 0-255 Standaarddrempelwaarde blauw 0-255	Opgeven welke kleur wordt weggefilterd en in de filterinstelling aanpassen voor elke kleur-drempel. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • Geen is de standaardinstelling voor Kleur wegfilteren. • 128 is de standaardinstelling voor elke drempelwaarde voor kleur.
Contrast 0-5 Beste instelling voor inhoud	Het contrast van de gescande afbeelding opgeven. Opmerking: "Beste instelling voor inhoud" is de standaardinstelling.
Spiegelbeeld Uit Aan	Een spiegelbeeld maken van het originele document. Opmerking: "Uit" is de standaardinstelling.
Negatief afbeelding Uit Aan	Een negatieve afbeelding van het originele document maken. Opmerking: "Uit" is de standaardinstelling.
Schaduwdetail -4 tot 4	Instellen hoeveel schaduw zichtbaar is op een gescande afbeelding. Opmerking: 0 is de standaardinstelling.
Scheve items in ADI aanpassen Automatisch Uit Aan	Corrigeren van enigszins scheef geplaatste items in de gescande afbeelding. Opmerking: "Automatisch" is de standaardinstelling.
Rand tot rand scannen Uit Aan	Instellen of het originele document van rand tot rand wordt gescand. Opmerking: "Uit" is de standaardinstelling.
Scherpte 1-5	De scherpte van een gescande afbeelding instellen. Opmerking: 3 is de standaardinstelling.
Temperatuur -4 tot 4	Warmere of koelere uitvoer specificeren. Koele uitvoer bevat meer blauw dan de standaard-uitvoer en warme uitvoer bevat meer rood dan de standaarduitvoer. Opmerking: 0 is de standaardinstelling.

Afdrukinstellingen

Exemplaren 1-999	Een standaard aantal exemplaren opgeven voor elke afdruktaak. Opmerking: 1 is de standaardinstelling.
Papierbron Lade [x] Universeellader Handmatige papierinvoer Handmatige envelopinvoer	Een standaard papierbron instellen voor alle afdruktaken. Opmerking: Lade 1 is de standaardinstelling.
Sorteren (1,1,1) (2,2,2) (1,2,3) (1,2,3)	De pagina's van een afdruktaak op volgorde houden als u meerdere exemplaren afdrukt. Opmerking: (1,2,3) (1,2,3) is de standaardinstelling.
Zijden (duplex) Enkelzijdig 2-zijdig	Dubbelzijdig afdrukken inschakelen voor inkomende printtaken. Opmerking: 1-zijdig is de standaardinstelling.
Nieten Uit Aan	Geef op of de afdrukken moeten worden geniet. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • "Uit" is de standaardinstelling. • Dit menu verschijnt alleen als u een nietfinisher hebt geïnstalleerd.
Perforeren Uit Aan	Hiermee geeft u op of afdrukken moeten worden geperforeerd. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • "Uit" is de standaardinstelling. • Dit menu verschijnt alleen als er een ondersteunde niet- of perforatiefinisher geïnstalleerd is.
Perforatiemodus 2 perforaties 3 perforaties 4 perforaties	Geef het aantal gaten op dat in de afdrukken moet worden gemaakt. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • 3 perforaties is in de VS de standaardinstelling. De internationale standaardinstelling is 4 perforaties. • Dit menu verschijnt alleen als er een ondersteunde niet- of perforatiefinisher geïnstalleerd is.
Dubbelzijdig inbinden Lange zijde Korte zijde	Inbinden voor dubbelzijdige pagina's opgeven op basis van de afdrukstand van de pagina. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • Lange zijde is de standaardinstelling. Hiermee worden pagina's ingebonden langs de lange zijde van de pagina (linkerrand voor staand, bovenrand voor liggend). • Met Korte zijde worden pagina's ingebonden langs de korte zijde van de pagina (bovenrand voor staand, linkerrand voor liggend).

Papierbesparing Uit 2 per vel 3 per vel 4 per vel 6 per vel 9 per vel 12 per vel 16 per vel	Meerdere paginabeelden op één zijde van het papier afdrukken. Opmerking: "Uit" is de standaardinstelling.
Indeling papierbesparing Horizontaal Omgekeerd horizon. Omgekeerd verticaal Verticaal	De positie opgeven voor meerdere paginabeelden. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • Horizontaal is de standaardinstelling. • De positie hangt af van het aantal pagina's en de afdrukstand (staand of liggend).
Stand papierbesparing Automatisch Liggend Staand	Afdrukstand instellen van een document met meerdere pagina's. Opmerking: "Automatisch" is de standaardinstelling.
Rand papierbesparing Geen Effen	Een rand afdrukken rond elk beeld. Opmerking: Geen is de standaardinstelling.
Scheidingsvellen Uit Tussen kopieën Tussen taken Tussen pagina's	Instellen of er lege scheidingsvellen moeten worden ingevoegd. Opmerking: "Uit" is de standaardinstelling.
Bron scheidingsblad Lade [x] Universeellader	De papierbron voor de scheidingsvellen opgeven. Opmerking: Lade 1 is de standaardinstelling.
Lege pagina's Niet afdrukken Afdrukken	Instellen of er lege pagina's in een afdruktaak moeten worden ingevoegd. Opmerking: Do Not Print (Niet afdrukken) is de standaardinstelling.

OCR-instellingen, menu

Optie	Tot
Automatisch draaien Aan Uit	Automatisch gescande documenten in de juiste richting draaien. Opmerking: Aan is de standaardinstelling.
Optimaliseren Uit Aan	Vlekjes van een gescande afbeelding verwijderen. Opmerking: "Uit" is de standaardinstelling.
Inversiedetectie Aan Uit	De witte tekst op een zwarte achtergrond herkennen en bewerkbaar maken. Opmerking: Aan is de standaardinstelling.

Optie	Tot
Automatische contrastverbetering Uit Aan	Automatisch het contrast aanpassen om de OCR-kwaliteit te verbeteren. Opmerking: "Uit" is de standaardinstelling.
Herkende talen Engels French (Frans) German (Duits) Spaans Italian (Italiaans) Portugees Deens Nederlands Noors Zweeds Fins Hungarian Pools	De taal of talen instellen die OCR kan herkennen. Maak voor elke taal een keuze uit de volgende opties: Uit Aan Opmerking: De taal is standaard ingeschakeld. Als deze is ingesteld op een waarde die niet in de lijst staat van herkende talen, wordt standaard Engels ingeschakeld.

Afdrukinstellingen

Menu Instelling

Optie	Tot
Printertaal PCL-emulatie PS-emulatie	De standaardprintertaal instellen. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> PCL-emulatie is de standaardinstelling. PostScript-emulatie gebruikt een PostScript-interpreter voor het verwerken van afdruktaken. PCL-emulatie gebruikt een PCL-interpreter voor het verwerken van afdruktaken. Als een bepaalde printertaal als standaardtaal is ingesteld, betekent dit niet dat programma's geen afdruktaken kunnen verzenden die een andere printertaal gebruiken.
Taak in wachtrij Aan Uit	Aangeven dat afdruktaken uit de afdrukwachtrij worden verwijderd als ze niet-beschikbare printeropties of aangepaste instellingen vereisen. Ze worden in een aparte afdrukwachtrij opgeslagen, zodat andere afdruktaken normaal kunnen worden afgedrukt. Wanneer de ontbrekende gegevens of opties, of beide beschikbaar zijn, worden de opgeslagen taken afgedrukt. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> "Uit" is de standaardinstelling. Dit menu wordt alleen weergegeven als er een werkende vaste schijf voor de printer is geïnstalleerd. Deze vereiste zorgt ervoor dat opgeslagen taken niet worden verwijderd als de stroomtoevoer naar de printer wegvalt.

Optie	Tot
Afdrukgebied Normaal Passend Hele pagina	<p>Het logische en fysieke afdrukbare gebied instellen.</p> <p>Opmerkingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • "Normaal" is de standaardinstelling. Als u probeert gegevens af te drukken in het niet-afdrukbare gebied dat is aangegeven via de instelling "Normaal", dan snijdt de printer de afbeelding bij op de begrenzing. • Passend op pagina past de inhoud van de pagina aan het geselecteerde papierformaat aan. • Als de instelling Hele pagina is ingeschakeld, kunt u de afbeelding verplaatsen naar het niet-afdrukbare gebied dat is aangegeven via de instelling Normaal, maar de printer snijdt de afbeelding bij op de begrenzing van de instelling Normaal. Deze instelling is alleen van toepassing op pagina's die zijn afgedrukt met een PCL 5e-interpreter en is niet van invloed op pagina's die zijn afgedrukt met de PCL XL- of PostScript-interpreter.
Downloadbestemming RAM Flashgeheugen Schijf	<p>De opslaglocatie voor downloads instellen.</p> <p>Opmerkingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • RAM is de standaardinstelling. Downloads die in het RAM worden opgeslagen, worden tijdelijk opgeslagen. • Downloads die in het flashgeheugen of op de vaste schijf van een printer worden opgeslagen, worden permanent opgeslagen. De downloads blijven in het flashgeheugen of op de vaste schijf staan, ook als de printer wordt uitgeschakeld. • Dit menu-item wordt alleen weergegeven als er een optioneel flashgeheugen of geformatteerde, werkende vaste schijf in de printer geïnstalleerd is.
Bronnen opslaan Aan Uit	<p>Geef op wat de printer moet doen met tijdelijke downloads, zoals lettertypen en macro's die zijn opgeslagen in het RAM-geheugen, wanneer de printer een afdruktaak krijgt waarvoor meer geheugen vereist is dan er beschikbaar is.</p> <p>Opmerkingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • "Uit" is de standaardinstelling. Wanneer dit is ingesteld, worden de geladen bronnen in de printer bewaard tot het geheugen nodig is voor andere taken. Geladen bronnen worden verwijderd zodat afdruktaken kunnen worden verwerkt. • Als Aan is ingesteld, blijven downloads bewaard, ook wanneer de taal wordt gewijzigd en de printer opnieuw wordt ingesteld. Als de printer onvoldoende geheugen heeft, wordt het bericht Geheugen vol [38] weergegeven op het display. Downloads worden echter niet verwijderd.
Volgorde voor alles afdrukken Alfabetisch Oudste taak als eerste Nieuwste taak als eerste	<p>Geef de volgorde op waarin vastgehouden en vertrouwelijke taken worden afgedrukt wanneer Alles afdrukken wordt geselecteerd.</p> <p>Opmerking: De standaardinstelling is "Alfabetisch".</p>

Menu Afwerking

Optie	Functie
Zijden (duplex) 1-zijdig 2-zijdig	Instellen of dubbelzijdig afdrukken standaard wordt gebruikt voor alle afdruktaken. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • 1-zijdig is de standaardinstelling. • U kunt dubbelzijdig afdrukken instellen in de printersoftware. Windows: Klik op Bestand >Afdrukken en Eigenschappen, Voorkeuren, Opties of Instellen. Macintosh: Kies Archief >Druk af en pas de instellingen aan in het dialoogvenster Druk af en de voorgrond-menu's voor afdrukken.
Dubbelzijdig inbinden Lange zijde Korte zijde	Stel in hoe dubbelzijdig bedrukte pagina's worden ingebonden en afgedrukt. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • Lange zijde is de standaardinstelling. Hiermee worden pagina's ingebonden langs de lange zijde van de pagina (linkerrand voor staand, bovenrand voor liggend). • Met Korte zijde worden pagina's ingebonden langs de korte zijde van de pagina (bovenrand voor staand, linkerrand voor liggend).
Exemplaren 1–999	Een standaard aantal exemplaren opgeven voor elke afdruktaak. Opmerking: 1 is de standaardinstelling.
Lege pagina's Niet afdrukken Afdrukken	Instellen of er lege pagina's in een afdruktaak worden ingevoegd. Opmerking: Niet afdrukken is de standaardinstelling.
Sorteren (1,1,1) (2,2,2) (1,2,3) (1,2,3)	De pagina's van een afdruktaak op volgorde houden als u meerdere exemplaren afdrukt. Opmerking: (1,2,3) (1,2,3) is de standaardinstelling.
Scheidingsvellen Uit Tussen exemplaren Tussen taken Tussen pagina's	Instellen of er lege scheidingsvellen worden ingevoerd. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • "Uit" is de standaardinstelling. • Met Tussen kopieën wordt er een leeg vel ingevoegd tussen elk exemplaar van een afdruktaak wanneer Sorteren is ingesteld op "(1,2,3) (1,2,3)." Als Sorteren is ingesteld op "(1,1,1) (2,2,2)," wordt er een leeg vel ingevoegd tussen elke set afgedrukte pagina's, bijvoorbeeld na alle pagina's 1 en na alle pagina's 2. • Met Tussen taken voegt u een leeg vel in tussen afdruktaken. • Met Tussen pagina's voegt u een leeg vel in tussen elke pagina van de afdruktaak. Deze instelling is handig als u transparanten afdrukt of lege pagina's in een document wilt opnemen.
Bron scheidingsblad Lade [x] Multifunctionele invoer	De papierbron voor het scheidingsvel opgeven. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • Lade 1 (standaardlade) is de standaardinstelling. • In het menu Papier stelt u Configuratie U-lader in op "Cassette" om Universeellader als menu-instelling weer te geven.

Optie	Functie
Papierbesparing Uit 2 per vel 3 per vel 4 per vel 6 per vel 9 per vel 12 per vel 16 per vel	Meerdere paginabeelden op één zijde van een vel papier afdrukken. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • Uit is de standaardinstelling. • Het geselecteerde aantal is het aantal paginabeelden dat per zijde wordt afgedrukt.
Indeling papierbesparing Horizontaal Omgekeerd horizon. Omgekeerd verticaal Verticaal	De positie van meerdere paginabeelden opgeven wanneer Papierbesparing wordt gebruikt. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • Horizontaal is de standaardinstelling. • De positie hangt af van het aantal pagina's en de afdrukstand (staand of liggend).
Stand papierbesparing Automatisch Liggend Staand	Afdrukstand instellen van een document met meerdere pagina's. Opmerking: Automatisch is de standaardinstelling. De printer kiest tussen de afdrukstanden Staand en Liggend.
Rand papierbesparing Geen Effen	Een rand afdrukken als u de papierbesparingsfunctie gebruikt. Opmerking: Geen is de standaardinstelling.
Taak nieten Uit Aan	Geef op of afdrukken worden geniet. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • Uit is de standaardinstelling. • Dit menu-item verschijnt alleen als er een ondersteunde nietfinisher geïnstalleerd is.
Niettest uitvoeren	Een rapport afdrukken waarmee wordt gecontroleerd of de nietfinisher correct werkt. Opmerking: Dit menu-item verschijnt alleen als er een ondersteunde nietfinisher geïnstalleerd is.
Perforeren Aan Uit	Geef op of er in afdrukken gaten worden gemaakt om de vellen te verzamelen in een a bind- of vouwmaschine. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • Uit is de standaardinstelling. • Dit menu verschijnt alleen als er een ondersteunde niet- of perforatiefinisher geïnstalleerd is.
Perforatiemodus 2 perforaties 3 perforaties 4 perforaties	Geef het aantal gaten op dat in afdrukken wordt gemaakt om de vellen te verzamelen in een bind- of vouwmaschine. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • De standaardinstelling voor de Verenigde Staten is 3 perforaties. De internationale standaardinstelling is "4 perforaties". • Dit menu verschijnt alleen als er een ondersteunde niet- of perforatiefinisher geïnstalleerd is.

Optie	Functie
Verschuiving voor pagina's Geen Tussen exemplaren Tussen taken	Pagina's worden op een bepaalde plek verschoven. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • Geen is de standaardinstelling. • Met Tussen kopieën wordt er een leeg vel ingevoegd tussen elk exemplaar van een afdruktaak wanneer Sorteren is ingesteld op (1,2,3 - 1,2,3). Als Sorteren is ingesteld op (1,1,1 - 2,2,2), wordt er een leeg vel ingevoegd tussen elke set afgedrukte pagina's, bijvoorbeeld na alle pagina's 1 en na alle pagina's 2. • Met Tussen taken wordt dezelfde verschuivingspositie ingesteld voor de volledige afdruktaak ongeacht het aantal exemplaren dat wordt afgedrukt. • Dit menu-item verschijnt alleen als er een ondersteunde nietfinisher geïnstalleerd is.

Menu Kwaliteit

Optie	Tot
Afdrukresolutie 300 dpi 600 dpi 1200 dpi Beeldkwaliteit 1200 Beeldkwaliteit 2400	Geef de kwaliteit van de scan op in dpi (dots per inch). Opmerking: 600 dpi is de standaardinstelling.
Pixelversterking Uit Letterttypen Horizontaal Verticaal Beide richtingen	Hiermee worden meer pixels mogelijk om af te drukken in clusters voor een betere helderheid, om afbeeldingen horizontaal of verticaal te verbeteren of om lettertypen te verbeteren. Opmerking: "Uit" is de standaardinstelling.
Tonerintensiteit 1-10	Afdrukken lichter of donkerder maken. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • 8 is de standaardinstelling. • Als u een lager cijfer kiest, bespaart u toner.
Dunne lijnen verbeteren Aan Uit	Een afdrukmodus inschakelen die speciaal bedoeld is voor bestanden met nauwkeurige details, zoals bouwkundige tekeningen, kaarten, stroomcircuitschema's en stroomdiagrammen. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • "Uit" is de standaardinstelling. • Als u deze optie wilt instellen via de Embedded Web Server, moet u het IP-adres van de netwerkprinter in het adresveld van een browser typen.
Grijscorrectie Automatisch Uit	Automatisch de contrastverbetering aanpassen die is toegepast op de afgedrukte beelden. Opmerking: "Automatisch" is de standaardinstelling.
Helderheid -6 tot 6	Hiermee maakt u afdrukken lichter of donkerder. U kunt toner besparen door lichtere afdrukken te maken. Opmerking: 0 is de standaardinstelling.

Optie	Tot
Contrast 0-5	Hiermee past u het contrast van de afgedrukte objecten aan. Opmerking: 0 is de standaardinstelling.

Taakadministratie, menu

Opmerking: Dit menu-item wordt alleen weergegeven als er een flashgeheugenkaart of vaste schijf in de printer is geïnstalleerd.

Optie	Tot
Logbestand voor taakadministratie Uit Aan	Instellen of de printer een logbestand maakt voor de ontvangen afdruktaken. Opmerking: "Uit" is de standaardinstelling.
Hulpprogramma's voor taakadministratie	Logbestanden afdrukken en verwijderen of exporteren naar een flashstation.
Frequentie administratielogbestand Dagelijks Wekelijks Maandelijks	Instellen hoe vaak een logbestand wordt gemaakt. Opmerking: Maandelijks is de standaardinstelling.
Actie logbestand bij einde van frequentie Geen Huidig logbestand e-mailen Huidig logbestand e-mailen en verwijderen Huidig logbestand plaatsen Huidig logbestand plaatsen en verwijderen	Instellen hoe de printer reageert aan het einde van de opgegeven frequentie. Opmerking: Geen is de standaardinstelling.
Log niveau bijna vol Uit 1-99	Opgeven hoe groot het logbestand maximaal kan zijn voordat de handeling bij Actielog bij bijna vol wordt uitgevoerd. Opmerking: 5 is de standaardinstelling.
Actielog bij bijna vol Geen Huidig logbestand e-mailen Huidig logbestand e-mailen en verwijderen Oudste logbestand e-mailen en verwijderen Huidig logbestand plaatsen Huidig logbestand plaatsen en verwijderen Oudste logbestand plaatsen en verwijderen Huidig logbestand verwijderen Oudste logbestand verwijderen Alle logbestanden verwijderen Alles verwijderen behalve huidig logbestand	Bepalen en instellen hoe de printer reageert als de vaste schijf van de printer bijna vol is. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • Geen is de standaardinstelling. • De waarde die is opgegeven bij Log niveau bijna vol bepaalt wanneer deze actie wordt uitgevoerd.

Optie	Tot
Actielog bij vol Geen Huidig logbestand e-mailen en verwijderen Oudste logbestand e-mailen en verwijderen Huidig logbestand plaatsen en verwijderen Oudste logbestand plaatsen en verwijderen Huidig logbestand verwijderen Oudste logbestand verwijderen Alle logbestanden verwijderen Alles verwijderen behalve huidig logbestand	Instellen hoe de printer reageert als het maximale schijfgebruik (100 MB) is bereikt. Opmerking: Geen is de standaardinstelling.
URL voor plaatsen logbestanden	Instellen waar de logbestanden worden geplaatst door de printer.
E-mailadres voor verzenden logbestanden	Geef het e-mailadres op waarnaar de logbestanden voor taakadministratie worden verzonden.
Voorvoegsel logbestand	Het gewenste voorvoegsel voor de naam van het logbestand opgeven. Opmerking: Het huidige hostnaam die is opgegeven in het menu TCP/IP, wordt gebruikt als standaardvoorvoegsel voor het logbestand.

Menu Extra

Menuoptie	Beschrijving
Wachttaken verwijd. Vertrouwelijk In wachtstand Niet hersteld Alles	Hiermee verwijdert u vertrouwelijke taken en wachttaken van de vaste schijf van de scanner. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> Als u een instelling selecteert, is dat alleen van invloed op de afdruktaken die zich in de scanner bevinden. Bladwijzers, afdruktaken op flashstations en andere typen taken in de wacht worden niet beïnvloed. Als u Niet hersteld selecteert, worden alle afdruk- en wachttaken die <i>niet</i> zijn hersteld van de vaste schijf of het geheugen van de scanner verwijderd.
Flash formatteren Ja Nee	Hiermee formateert u het flashgeheugen. Let op—Kans op beschadiging: Schakel de scanner niet uit als het flashgeheugen wordt geformatteerd. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> Als u "Ja" selecteert, worden alle gegevens in het flashgeheugen verwijderd. Als u "Nee" selecteert, wordt het verzoek om de vaste schijf te formatteren geannuleerd. Met het flashgeheugen wordt het geheugen bedoeld dat wordt toegevoegd door een optionele flashgeheugenkaart in de scanner te installeren. Dit menu-item is alleen beschikbaar als er een goed werkende flashgeheugenkaart in de scanner is geïnstalleerd. De flashgeheugenkaart moet niet zijn beveiligd tegen lezen/schrijven of schrijven.

Menuoptie	Beschrijving
Downloads op schijf verwijderen Nu verwijderen Niet verwijderen	Verwijdert downloads van de vaste schijf van de scanner, met inbegrip van alle taken in de wacht, taken in de buffer en taken in de geparkeerde stand. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> Met Nu verwijderen wordt het bedieningspaneel van de scanner ingesteld zodat dit terugkeert naar het oorspronkelijke scherm nadat het verwijderenproces is voltooid. Als Niet verwijderen is ingesteld, keert het bedieningspaneel van de scanner terug naar het menu Extra.
Hex Trace inschakelen	Hiermee kunt u de oorzaak van een afdrukprobleem opsporen. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> Als deze optie is ingeschakeld, worden alle gegevens die naar de scanner worden gestuurd, zowel in een hexadecimale weergave als in een tekenweergave afgedrukt en worden besturingscodes niet uitgevoerd. Als u Hex Trace wilt verlaten of uitschakelen, schakelt u de scanner uit of stelt u de scanner opnieuw in.
Dekkingsindicatie Uit Aan	Geeft een schatting van het dekkingspercentage voor toner op een pagina. De schatting wordt afgedrukt op een aparte pagina aan het einde van elke afdructaak. Opmerking: "Uit" is de standaardinstelling.

Menu XPS

Optie	Functie
Foutpagina's afdrukken Uit Aan	Een pagina afdrukken met informatie over fouten, waaronder XML-markupfouten. Opmerking: Uit is de standaardinstelling.

Menu PDF

Optie	Functie
Passend Ja Nee	Pagina-inhoud aanpassen aan het formaat van het geselecteerde papier. Opmerking: Nee is de standaardinstelling.
Aantekeningen Niet afdrukken Afdrukken	Aantekeningen in een PDF-bestand afdrukken. Opmerking: Niet afdrukken is de standaardinstelling.

PostScript, menu

Optie	Tot
PS-fout afdrukken Aan Uit	Een pagina afdrukken die de PostScript-fout bevat. Opmerking: "Uit" is de standaardinstelling.

Optie	Tot
PS-opstartmodus vergrendelen Aan Uit	Het bestand SysStart uitschakelen. Opmerking: "Uit" is de standaardinstelling.
Lettertypeprioriteit Resident Flash/schijf	De volgorde instellen waarin de printer lettertypen zoekt. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • "Intern" is de standaardinstelling. • Deze menuoptie is alleen beschikbaar als er een geformatteerde, werkende optionele flash-geheugenkaart of vaste schijf in de scanner is geïnstalleerd en deze op de juiste wijze werken. • De flashgeheugenkaart of de vaste schijf van de scanner mag niet zijn beveiligd tegen lezen/schrijven of schrijven, of zijn beveiligd met een wachtwoord. • De buffergrootte mag niet zijn ingesteld op 100%.

PCL Emul, menu

Optie	Tot
Lettertypebron Resident Schijf Downloaden Flashgeheugen Alles	De lettertypeset instellen die wordt gebruikt in het menu Lettertypenaam. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • "Intern" is de standaardinstelling. Hiermee wordt de standaardset met lettertypen die in het RAM is geladen, weergegeven. • Met de instellingen "Flash" en "Schijf" worden alle interne lettertypen weergegeven die in deze optie aanwezig zijn. • De flash-optie moet op juiste wijze worden geformatteerd en mag niet beveiligd zijn tegen lezen/schrijven of schrijven of beveiligd zijn met een wachtwoord. • Met de instelling "Laadbaar" worden alle lettertypen weergegeven die in het RAM zijn gedownload. • Met de instelling "Alle(s)" worden alle lettertypen weergegeven die bij een willekeurige optie beschikbaar zijn.
Lettertypenaam Courier 10	Een specifiek lettertype en de optie waarin het is opgeslagen, weergeven. Opmerking: Courier 10 is de standaardinstelling. Met Courier 10 wordt de lettertypenaam, lettertype-ID en opslaglocatie in de scanner weergegeven. De afkorting van de naam van de lettertypebron is R voor Intern, F voor Flash, K voor Schijf en D voor Laadbaar.
Symbolenset 10U PC-8 12U PC-850	De symbolenset voor elke lettertypenaam weergeven. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • 10UPC-8 is de standaardinstelling in de V.S. 12UPC-850 is de internationale standaardinstelling. • Een symbolenset is een set met alfabetische en numerieke tekens, interpunctie en speciale symbolen. Symbolensets ondersteunen de verschillende talen of specifieke toepassingen, zoals wiskundige symbolen voor wetenschappelijke teksten. Alleen de ondersteunde symbolensets worden weergegeven.

Optie	Tot
Instell. PCL-emulatie Puntgrootte 1,00–1008,00	De puntgrootte wijzigen van schaalbare, typografische lettertypen. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • 12 is de standaardinstelling. • Het puntformaat heeft betrekking op de hoogte van de tekens in het lettertype. Eén punt is ongeveer gelijk aan 0,35 mm (0,014 inch). • Puntgroottes kunnen worden aangepast in stappen van 0,25 punten.
Instell. PCL-emulatie Pitch 0,08–100	Lettertypepitch instellen voor schaalbare lettertypen met een vaste tekenafstand (monogespateerd). Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • 10 is de standaardinstelling. • Pitch heeft betrekking op het aantal niet-proportionele tekens per inch (dpi). Deze pitch kan worden aangepast in stappen van 0,01 dpi. • Voor niet-schaalbare, monogespateerde lettertypen wordt de pitch wel weergegeven, maar kunt u deze niet wijzigen.
Instell. PCL-emulatie Afdrukstand Staand Liggend	De afdrukstand instellen van tekst en afbeeldingen op de pagina. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • "Staand" is de standaardinstelling. Hiermee worden tekst en afbeeldingen evenwijdig aan de korte zijde van het papier afgedrukt. • Met "Liggend" drukt u de tekst en afbeeldingen evenwijdig aan de lange zijde van het papier af.
Instell. PCL-emulatie Regels per pagina 1–255	Het aantal regels opgeven dat op elke pagina wordt afgedrukt. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • 60 is in de V.S. de standaardinstelling in de VS. "64" is de internationale standaardinstelling. • De scanner stelt de ruimte tussen de regels in op basis van de instellingen voor Regels per pagina, Papierformaat en Afdrukstand. Selecteer het papierformaat en de afdrukstand voordat u het aantal regels per pagina instelt.
Instell. PCL-emulatie A4-breedte 198 mm 203 mm	De printer instellen op A4-papierformaat. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • 198 mm is de standaardinstelling. • Met de instelling van 203-mm wordt de breedte van de pagina zo ingesteld dat er tachtig 10-pitch tekens kunnen worden afgedrukt.
Instell. PCL-emulatie Automatisch HR na NR Aan Uit	Hiermee geeft u op of de scanner automatisch een harde return (CR) moet geven na de opdracht om naar een nieuwe regel te gaan (LF). Opmerking: "Uit" is de standaardinstelling.
Instell. PCL-emulatie Automatisch NR na HR Aan Uit	Hiermee geeft u op of de scanner automatisch een nieuwe regel (NR) uitvoert na een opdracht voor een harde return (HR). Opmerking: "Uit" is de standaardinstelling.

Optie	Tot
Lade-nr. wijzigen Waarde U-lader Uit Geen 0–199 Waarde lade [x] Uit Geen 0–199 Waarde handm. invoer Uit Geen 0–199 Waarde envelop (handm.) Uit Geen 0–199	De scanner zodanig configureren dat deze werkt met scannersoftware of toepassingen die andere laden als papierbron hebben gedefinieerd. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • "Uit" is de standaardinstelling. • Als Geen de instelling is, wordt de opdracht voor het selecteren van de papierinvoer genegeerd. Deze optie wordt alleen weergegeven als deze door de PCL 5-interpreter wordt geselecteerd. • Met 0-199 kan een aangepaste instelling worden toegewezen. • Sommige menu-instellingen zijn alleen beschikbaar op bepaalde printermodellen.
Lade-nr. wijzigen Fabrieksinstellingen weergeven U-lader standaard inst. = 8 T1 Std.inst. = 1 T1 Std.inst. = 4 T1 Std.inst. = 5 T1 Std.inst. = 20 T1 Std.inst. = 21 Std.inst. env. = 6 Std.inst. hnd. inv. = 2 Std.inst. env.inv. = 3	De standaardinstelling weergeven voor elke invoerlade.
Lade-nr. wijzigen Std.instell. herstellen Ja Nee	Alle invoerlade-instellingen terugzetten naar de standaardinstelling.

Menu HTML

Optie		Functie
Lettertypenaam	Joanna MT Albertus MT Antique Olive Apple Chancery Arial MT Avant Garde Bodoni Bookman Chicago Clarendon Cooper Black Copperplate Coronet Courier Eurostile Garamond Geneva Gill Sans Goudy Helvetica Hoefler Text Intl CG Times Intl Courier Intl Univers	Het standaardlettertype voor HTML-documenten instellen. Opmerking: Het Times-lettertype wordt gebruikt in HTML-documenten waarin geen lettertype wordt opgegeven.

Optie	Functie
Tekengrootte 1–255 pt	De standaardlettergrootte voor HTML-documenten instellen. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • 12 pt is de standaardinstelling. • De lettergrootte kan in stappen van 1 worden aangepast.
Vergroot/verklein 1–400%	Schaal aanpassen van het standaardlettertype voor HTML-documenten. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • 100% is de standaardinstelling. • Schaling kan worden vergroot in stappen van 1%.
Afdrukstand Staand Liggend	De afdrukstand voor HTML-documenten instellen. Opmerking: Staand is de standaardinstelling.
Margegrootte 8–255 mm	De paginamarge voor HTML-documenten instellen. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • 19 mm is de standaardinstelling. • De margegrootte kan in stappen van 1 mm worden aangepast.

Optie	Functie
Achtergronden Niet afdrukken Afdrukken	Instellen of achtergronden in HTML-documenten worden afgedrukt. Opmerking: Afdrukken is de standaardinstelling.

Menu Afbeelding

Optie	Functie
Autom. aanpassen. Aan Uit	Optimale waarden selecteren voor papierformaat, schaal en afdrukstand. Opmerking: Aan is de standaardinstelling. Deze instelling zorgt ervoor dat de instellingen voor schaling en afdrukstand voor sommige afbeeldingen worden genegeerd.
Omkeren Aan Uit	Tweekleurige zwart-witafbeeldingen omkeren. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • Uit is de standaardinstelling. • Deze instelling geldt niet voor GIF- of JPEG-afbeeldingen.
Vergroten/verkleinen Linkerbovenhoek verankeren Meest gelijkend Midden verankeren Hoogte/breedte passend Aanpassen aan hoogte Aanpassen breedte	De afbeeldingsgrootte aanpassen zodat deze op het geselecteerde papierformaat past. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • Meest gelijkend is de standaardinstelling. • Als Autom. aanpassen is ingesteld op Aan, wordt Schaling automatisch ingesteld op Meest gelijkend.
Afdrukstand Staand Liggend Staand omgekeerd Liggend omgekeerd	Afdrukstand van de afbeelding instellen. Opmerking: Staand is de standaardinstelling.

Menu Help

Menuoptie	Beschrijving
Alle handleidingen afdrukken	Hiermee worden alle (help)gidsen en handleidingen afgedrukt.
Handleiding kopiëren	Bevat informatie over het maken van kopieën en het configureren van de instellingen
Handleiding voor e-mailen	Bevat informatie over het verzenden van e-mails en het configureren van de instellingen
Faxhandleiding	Bevat informatie over het verzenden van faxen en het configureren van de instellingen
Handleiding FTP	Bevat informatie over het scannen van documenten en het configureren van de instellingen
Handleiding voor afdrukstoringen	Biedt een sjabloon voor het bepalen van de oorzaak van herhaalde afwijkingen in de printkwaliteit en geeft een overzicht van de instellingen die kunnen worden gebruikt om de afdrukkwaliteit in te stellen
Informatie	Biedt hulp bij het zoeken naar aanvullende informatie.
Help bij supplies	Biedt informatie over het bestellen van supplies

Geld besparen en het milieu een handje helpen

Lexmark streeft naar duurzaamheid en is doorlopend bezig printers zo te ontwikkelen dat de milieubelasting van de printers wordt verminderd. We ontwerpen met het milieu in gedachten en bedenken verpakkingen waarvoor zo min mogelijk grondstoffen nodig zijn en we bieden inzamel- en recyclingprogramma's aan. Zie voor meer informatie:

- Het hoofdstuk Kennisgevingen
- Het gedeelte Duurzaamheid van de Lexmark website op www.lexmark.com/environment
- Het Lexmark recyclingprogramma op www.lexmark.com/recycle

U kunt waarschijnlijk bij het kiezen van de instellingen en taken van uw printer de milieubelasting van uw printer verder beperken. Dit hoofdstuk vat samen welke instellingen en taken een groter voordeel voor het milieu kunnen opleveren.

Papier en toner besparen

Onderzoek heeft aangetoond dat wel 80% van de koolstofvoetafdruk van een printer te maken heeft met papierverbruik. U kunt uw koolstofvoetafdruk aanzienlijk verkleinen door het gebruik van kringlooppapier en door middel van de volgende afdruksuggesties, zoals dubbelzijdig afdrukken en het afdrukken van meerdere pagina's op een enkel vel papier.

Zie "[Ecomodus gebruiken](#)" op [pagina 240](#) voor meer informatie over hoe u snel papier en energie kunt besparen door middel van één printerinstelling.

Kringlooppapier gebruiken

Lexmark is een milieubewust bedrijf en stimuleert het gebruik van zakelijk kringlooppapier dat speciaal is geproduceerd voor gebruik in laserprinters. Zie "[Kringlooppapier en ander kantoorpapier gebruiken](#)" op [pagina 88](#) voor meer informatie over gerecycled papier dat u kunt gebruiken in uw printer.

Zuinig omgaan met accessoires

Beide zijden van het papier gebruiken

Als uw printermodel dubbelzijdig afdrukken ondersteunt, kunt u instellen of er op een of twee zijden van het papier wordt afgedrukt.

Opmerkingen:

- Dubbelzijdig afdrukken is de standaardinstelling van het printerstuurprogramma.
- Ga voor een volledige lijst met ondersteunde producten en landen naar <http://support.lexmark.com>.

Meerdere pagina's op een vel papier plaatsen

U kunt maximaal 16 opeenvolgende pagina's van een document met meerdere pagina's afdrukken op een enkel vel papier door het afdrukken van meerdere pagina's in te stellen (N-Up) voor de afdruktaak.

Uw eerste ontwerp op fouten controleren

Voordat u een document afdruckt of meerdere malen kopieert.

- Gebruik de functie voor afdruckvoorbeelden om te bekijken hoe het document eruitziet voordat u het afdruckt.
- Druk één exemplaar van het document af om de inhoud en indeling op fouten te controleren.

Vermijd papierstoringen

Stel de papiersoort en het formaat correct in om te voorkomen dat het papier vastloopt. Zie [“Voorkomen van papierstoringen” op pagina 275](#) voor meer informatie.

Energie besparen

Ecomodus gebruiken

- 1 Open een webbrowser en typ het IP-adres van de scanner in de adresbalk.

Opmerkingen:

- Controleer het IP-adres van de scanner op het startscherm van de scanner. Het IP-adres bestaat uit vier sets met cijfers gescheiden door punten: 123.123.123.123.
- Als u een proxyserver gebruikt, moet u deze tijdelijk uitschakelen zodat de webpagina correct kan worden geladen.

- 2 Klik op **Instellingen > Algemene instellingen > Ecomodus** > selecteer een instelling

Optie	Tot
Uit	Standaardwaarden voor alle instellingen voor de Ecomodus gebruiken. De instelling Uit ondersteunt de prestatiespecificaties voor uw printer.
Energie	Hiermee kunt u het energiegebruik beperken, vooral wanneer de printer niet-actief is. <ul style="list-style-type: none"> • Motoren van de printer starten niet totdat de printer gereed is om af te drukken. Het kan daarom even duren voordat de eerste pagina wordt afgedrukt. • De printer schakelt na één minuut inactiviteit over op de slaapstand.
Energie/papier	Alle instellingen voor energie- en papierbesparing gebruiken.
Papier	<ul style="list-style-type: none"> • Functie voor automatisch 2-zijdig afdrukken (dubbelzijdig) inschakelen. • Schakel het afdrukken van logbestanden uit.

- 3 Klik op **Verzenden**.

Geluid van de printer beperken

Schakel de stille modus in om het geluid van de printer te reduceren.

- 1 Open een webbrowser en typ het IP-adres van de scanner in de adresbalk.

Opmerkingen:

- Controleer het IP-adres van de scanner op het startscherm van de scanner. Het IP-adres bestaat uit vier sets met cijfers gescheiden door punten: 123.123.123.123.

- Als u een proxyserver gebruikt, moet u deze tijdelijk uitschakelen zodat de webpagina correct kan worden geladen.

2 Klik op **Instellingen > Algemene instellingen > Stille modus** > selecteer een instelling

Optie	Tot
Aan	Beperk het geluid van de printer. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • De verwerking van afdruktaken duurt langer. • Motoren van de printer starten niet tot een document gereed is om te worden afgedrukt. Het kan daarom even duren voordat de eerste pagina wordt afgedrukt.
Uit	Standaardinstellingen te gebruiken. Opmerking: Deze instelling ondersteunt de prestatiespecificaties voor uw printer.

3 Klik op **Verzenden**.

Slaapstand aanpassen

1 Blader in het beginscherm naar:



>Instellingen > Algemene instellingen > Time-outs > Slaapstand

2 Selecteer in het veld Slaapstand het aantal minuten dat de printer moet wachten voordat deze overschakelt naar de slaapstand.

3 Pas de wijzigingen toe.

Helderheid van het display aanpassen

Als u energie wilt besparen of u kunt de display niet goed lezen, kunt u de helderheid van de display aanpassen.

Beschikbare instellingen variëren van 20-100. De standaardinstelling is 100.

Embedded Web Server gebruiken

1 Typ het IP-adres of de hostnaam van de scanner in het adresveld van uw webbrowser.

Als u het IP-adres of de hostnaam van de scanner niet weet, kunt u:

- Deze informatie vinden op het beginscherm van het bedieningspaneel van de scanner of in het TCP/IP-gedeelte in het menu Netwerken/Poorten.
- Druk een pagina met de netwerkconfiguratie of de menu-instellingen af en zoek de gegevens in het gedeelte TCP/IP.

2 Klik op **Instellingen > Algemene instellingen**.

3 Geef in het vak Helderheid van scherm het gewenste percentage voor de display op.

4 Klik op **Verzenden**.

Het bedieningspaneel van de scanner gebruiken

- 1 Blader in het beginscherm naar:



> **Instellingen** > **Algemene instellingen**

- 2 Raak de pijlen aan totdat **Helderheid van scherm** wordt weergegeven en selecteer een instelling.
- 3 Raak **Indienen** aan.

Recycling

Lexmark verzorgt inzamelprogramma's en vooruitstrevende, duurzame benaderingen van recycling. Zie voor meer informatie:

- Het hoofdstuk Kennisgevingen
- Het gedeelte Duurzaamheid van de Lexmark website op www.lexmark.com/environment
- Het Lexmark recyclingprogramma op www.lexmark.com/recycle

Lexmark-producten recyclen

U retourneert als volgt Lexmark producten voor hergebruik:

- 1 Ga naar www.lexmark.com/recycle.
- 2 Zoek het producttype dat u wilt recyclen op en selecteer vervolgens uw land of regio in de lijst.
- 3 Volg de instructies op het beeldscherm.

Opmerking: Printersupplies en -hardware die niet zijn opgenomen in het inzamelingsprogramma van Lexmark kunt u recyclen via uw plaatselijke recyclingcentrum. Neem contact op met uw plaatselijke recyclingcentrum voor informatie over de artikelen die hier worden geaccepteerd.

Lexmark verpakkingsmateriaal recyclen

Lexmark streeft voortdurend naar het minimaliseren van het verpakkingsmateriaal. Het gebruiken van minder verpakkingsmateriaal garandeert dat Lexmark printers zo efficiënt en milieuvriendelijk mogelijk worden vervoerd en dat er minder verpakkingsmateriaal hoeft te worden weggegooid. Deze efficiënties leiden tot minder broeikasgassen en het besparen van energie en natuurlijke grondstoffen.

Lexmark dozen zijn 100% recyclebaar op plaatsen waar recyclingvoorzieningen voor golfkarton aanwezig zijn. Zulke voorzieningen zijn mogelijk niet aanwezig in uw omgeving.

Het schuim dat wordt gebruikt in Lexmark verpakkingsmateriaal is recyclebaar op plaatsen waar recyclingvoorzieningen voor schuim aanwezig zijn. Zulke voorzieningen zijn mogelijk niet aanwezig in uw omgeving.

Als u een cartridge terugstuurt naar Lexmark, kunt u de doos gebruiken waarin de cartridge is geleverd. Lexmark zal de doos recyclen.

Lexmark cartridges terugsturen voor hergebruik of recycling

Het inzamelingsprogramma voor cartridges van Lexmark redt jaarlijks miljoenen Lexmark cartridges van de afvalberg door het terugsturen van gebruikte cartridges voor hergebruik of recycling gemakkelijk en gratis te maken voor Lexmark klanten. Honderd procent van de lege cartridges die naar Lexmark worden teruggestuurd wordt hergebruikt of verwerkt voor recycling. De dozen die zijn gebruikt voor het terugsturen van de cartridges worden ook gerecycled.

Om Lexmark cartridges terug te sturen voor hergebruik of recycling, volgt u de instructies op die bij uw printer of cartridge zijn geleverd en gebruikt u het retouretiket. U kunt ook als volgt te werk gaan:

- 1** Ga naar www.lexmark.com/recycle.
- 2** Selecteer in het gedeelte Toner cartridges uw land of regio in de lijst.
- 3** Volg de instructies op het beeldscherm.

Printer beveiligen

Kennisgeving van vluchtigheid

De scanner bevat verschillende soorten geheugens waarin apparaat- en netwerkinstellingen, informatie uit ingesloten oplossingen en gebruikersgegevens kunnen worden opgeslagen. De volgende soorten geheugens en gegevens kunnen worden opgeslagen:

- **Vluchtig geheugen:** het apparaat gebruikt standaard *RAM-geheugen* (Random Access Memory) om gebruikersgegevens te bufferen tijdens eenvoudige afdruk- en kopieertaken.
- **Niet-vluchtig geheugen:** Het apparaat gebruikt mogelijk twee soorten niet-vluchtig geheugen: EEPROM en NAND (flashgeheugen). Beide soorten worden gebruikt voor de opslag van het besturingssysteem, apparaatinstellingen, netwerkinformatie, scanner- en bladwijzerinstellingen en ingesloten oplossingen.
- **Geheugen op de vaste schijf:** In sommige apparaten is een vaste schijf geïnstalleerd. De vaste schijf van de scanner is ontworpen voor apparaatspecifieke functies en kan niet worden gebruikt voor langdurige opslag van gegevens die niet zijn gerelateerd aan afdrukken. De vaste schijf biedt gebruikers geen mogelijkheden om gegevens te extraheren, mappen en schijf- of netwerkshares te maken, of informatie rechtstreeks via FTP op te halen van een clientapparaat. De vaste schijf kan gebufferde gebruikersgegevens voor complex scan-, afdruk-, kopieer- en faxtaken bevatten en gegevens van formulieren en lettertypen.

U kunt de geheugeninhoud van de apparaten die op de scanner zijn geïnstalleerd om diverse redenen wissen. Dit geldt onder andere in de volgende gevallen:

- De scanner wordt uit gebruik genomen.
- De vaste schijf van de scanner wordt vervangen.
- De scanner wordt verplaatst naar een andere afdeling of een ander kantoor.
- Er moet onderhoud aan de scanner worden uitgevoerd door iemand buiten uw organisatie.
- De scanner moet voor onderhoud worden vervoerd naar een locatie buiten uw bedrijf.

Een printer of vaste schijf van de scanner weggooien

Opmerking: Niet alle printers en scanners beschikken over een vaste schijf.

In omgevingen waar met zeer gevoelige informatie wordt gewerkt, moeten mogelijk extra maatregelen worden genomen om ervoor te zorgen dat vertrouwelijke gegevens op de vaste schijf van de scanner niet toegankelijk zijn nadat de scanner of de vaste schijf van de scanner is verwijderd van de betreffende bedrijfslocatie.

- **Demagnetiseren:** hiermee wordt de vaste schijf blootgesteld aan een magnetisch veld waardoor de opgeslagen gegevens worden gewist
- **Pletten:** de vaste schijf fysiek samenpersen waardoor de onderdelen breken en onleesbaar worden
- **Verbrijzelen:** de vaste schijf fysiek opdelen in kleine metalen stukjes

Opmerking: De enige manier waarop u zeker weet dat alle gegevens volledig worden gewist, is het fysiek vernietigen van elk geheugenapparaat waarop mogelijk gegevens zijn opgeslagen.



Vluchtig geheugen wissen

Er is een voedingsbron nodig om informatie te bewaren in het vluchtige geheugen (RAM-geheugen) van de scanner. Schakel de scanner en de printer uit als u de gebufferde gegevens wilt wissen.

Niet-vluchtig geheugen wissen

- **Individuele instellingen, apparaat- en netwerkinstellingen, beveiligingsinstellingen en Embedded Solutions** — U kunt gegevens en instellingen wissen door in het menu Configuratie Alle instellingen wissen te selecteren.
- **Faxgegevens**—U kunt faxinstellingen en -gegevens wissen door in het menu Configuratie Alle instellingen wissen te selecteren.

1 Schakel de scanner uit.

2 Houd  en  ingedrukt terwijl u de scanner inschakelt. Laat de knoppen pas los wanneer het scherm met de voortgangsbalk wordt weergegeven.

De scanner voert de opstartcyclus uit, waarna het menu Configuratie wordt weergegeven. Wanneer de scanner is opgewarmd, geeft het aanraakscherm een aantal functies weer in plaats van de standaardpictogrammen van het beginscherm.

3 Raak **Alle instellingen wissen** aan

De scanner wordt een aantal keer tijdens dit proces opnieuw opgestart.

Opmerking: Met de functie Alle instellingen wissen verwijdert u apparaatinstellingen, oplossingen, taken, faxen en wachtwoorden die in de scanner zijn opgeslagen.

4 Raak **Terug > Menu Configuratie afsluiten** aan.

De scanner wordt uitgeschakeld en weer ingeschakeld en keert terug naar de normale bedrijfsmodus.

Geheugen op de vaste schijf wissen

Opmerkingen:

- in sommige printermodellen is mogelijk geen vaste schijf geïnstalleerd.
- Als u Tijdelijke gegevensbestanden wissen instelt in de printermenu's, kunt u resterende vertrouwelijke informatie die achterblijft na het afdrukken verwijderen door veilig bestanden te overschrijven die zijn gemarkeerd voor verwijderen.

Het bedieningspaneel van de printer gebruiken

1 Zet de printer uit.

2 Houd **2** en **6** ingedrukt terwijl u de printer inschakelt. Laat de knoppen pas los wanneer het scherm met de voortgangsbalk wordt weergegeven.

De printer voert de opstartcyclus uit, waarna het menu Configuratie wordt weergegeven. Wanneer de printer volledig is ingeschakeld, moet op het aanraakscherm een lijst met functies worden weergegeven.

3 Raak **Schijf wissen** en een van de volgende opties aan:

- **Schijf wissen (snel):** hiermee kunt u de schijf in een keer overschrijven met alleen maar nullen.
- **Schijf wissen (veilig):** hiermee kunt u de vaste schijf meerdere keren overschrijven met willekeurige bitpatronen gevolgd door een verificatiebewerking. Een veilige overschrijfbewerking is in overeenstemming met de DoD 5220.22-M-standaard voor het veilig verwijderen van gegevens van een vaste schijf. Zeer vertrouwelijke informatie kan het beste alleen met deze methode worden gewist.

4 Raak **Ja** aan om door te gaan met het wissen van de schijf.

Opmerkingen:

- Er wordt een statusbalk weergegeven met de voortgang van de wisbewerking op de vaste schijf.
- Schijf wissen kan van enkele minuten tot meer dan een uur duren. De printer kan gedurende deze bewerking niet worden gebruikt voor andere taken van gebruikers.

5 Raak **Terug >Menu Configuratie afsluiten aan.**

De printer wordt uitgeschakeld en weer ingeschakeld en keert terug naar de normale bedrijfsmodus.

Codering vaste schijf van scanner instellen

Schakel codering van de vaste schijf in om te voorkomen dat u gevoelige gegevens verliest als de scanner of de vaste schijf wordt gestolen.

Embedded Web Server gebruiken

1 Open een webbrowser en typ het IP-adres van de scanner in de adresbalk.**Opmerkingen:**

- Controleer het IP-adres van de scanner op het startscherm van de printer. Het IP-adres bestaat uit vier sets met cijfers gescheiden door punten: 123.123.123.123.
- Als u een proxyserver gebruikt, moet u deze tijdelijk uitschakelen zodat de webpagina correct kan worden geladen.

2 Klik op **Instellingen** >**Beveiliging** >**Schijfcodering**.

Opmerking: Schijfcodering wordt alleen weergegeven in het menu Beveiliging als een geformatteerde, werkende vaste schijf in de scanner is geïnstalleerd.

3 Selecteer **Inschakelen** in het menu Schijfcodering.**Opmerkingen:**

- Als u schijfcodering inschakelt, wordt de inhoud van de vaste schijf van de scanner verwijderd.
- Schijfcodering kan van enkele minuten tot meer dan een uur duren. De scanner kan gedurende deze bewerking niet worden gebruikt voor andere taken van gebruikers.

4 Klik op **Verzenden**.

Het bedieningspaneel van de scanner gebruiken

1 Schakel de printer en de scanner uit.**2** Houd **2** en **6** op het toetsenblok ingedrukt terwijl u de beide apparaten inschakelt. Laat de knoppen pas los wanneer het scherm met de voortgangsbalk wordt weergegeven.

De scanner voert de opstartcyclus uit, waarna het menu Configuratie wordt weergegeven. Als de scanner volledig is opgewarmd, verschijnt er een lijst met functies op het scannerdisplay.

3 Raak **Schijfcodering** >**Inschakelen** aan.

Opmerking: Als u schijfcodering inschakelt, wordt de inhoud van de vaste schijf van de scanner verwijderd.

4 Raak **Ja** aan om door te gaan met het wissen van de schijf.

Opmerkingen:

- Zet de scanner niet uit tijdens het coderingsproces. Hierdoor kunnen gegevens verloren gaan.
- Schijfcodering kan van enkele minuten tot meer dan een uur duren. De scanner kan gedurende deze bewerking niet worden gebruikt voor andere taken van gebruikers.
- De statusbalk geeft de voortgang van de wisbewerking op de vaste schijf weer. Nadat de schijf is gecodeerd, schakelt de scanner over naar het scherm Inschakelen/uitschakelen.

5 Raak Terug >Menu Configuratie afsluiten aan.

De scanner wordt uitgeschakeld en weer ingeschakeld en keert terug naar de normale bedrijfsmodus.

Zoeken naar beveiligingsgegevens van de printer

In omgevingen waar wordt gewerkt met zeer gevoelige informatie moeten mogelijk extra maatregelen worden genomen om ervoor te zorgen dat vertrouwelijke gegevens op de vaste schijf van de printer niet toegankelijk zijn voor onbevoegden. Ga voor meer informatie naar de [beveiligingswebpagina van Lexmark](#) of raadpleeg de *beheerdershandleiding Embedded Web Server, beveiliging* op <http://support.lexmark.com>.

De scanner en de printer onderhouden

Bepaalde taken moeten regelmatig worden uitgevoerd om een optimale afdrukkwaliteit te behouden.

De printer reinigen

Opmerking: mogelijk moet u dit om de paar maanden doen.

Let op—Kans op beschadiging: schade aan de printer door onjuiste behandeling valt niet onder de garantie.

- 1 Controleer of de printer is uitgeschakeld en de stekker van het netsnoer van de printer uit het stopcontact is getrokken.



LET OP—KANS OP ELEKTRISCHE SCHOK: Om het risico op elektrische schokken te vermijden, trekt u de stekker van het netsnoer uit het stopcontact en koppelt u alle kabels los die op de printer zijn aangesloten voor u de buitenkant van de printer reinigt.

- 2 Verwijder al het papier uit de standaardlade en universeellader.
- 3 Reinig de printer met een zachte borstel of een stofzuiger om stof, inktlint en stukjes papier in en rondom de printer te verwijderen.
- 4 Maak een schone, pluisvrije doek vochtig met water en maak hiermee de buitenkant van de printer schoon.

Let op—Kans op beschadiging: Gebruik geen schoonmaak- of wasmiddelen. Hiermee kunt u de buitenkant van de printer beschadigen.

- 5 Zorg ervoor dat alle gedeelten van de printer droog zijn voordat u een nieuwe afdruktaak start.

De buitenkant van de scanner reinigen

- 1 Zorg dat de scanner is uitgeschakeld en de stekker niet in het stopcontact zit.



LET OP—KANS OP ELEKTRISCHE SCHOK: Om het risico op elektrische schokken tijdens het reinigen van de buitenkant van de scanner te vermijden, trekt u de stekker van het netsnoer uit het stopcontact en maakt u alle kabels los voordat u verdergaat.

- 2 Verwijder het papier uit de standaarduitvoerlade.
- 3 Maak een schone, stofvrije doek vochtig met water.

Let op—Kans op beschadiging: Gebruik geen schoonmaak- of wasmiddelen. Hiermee kunt u de afwerking van de scanner beschadigen.

- 4 Veeg alleen de buitenkant van de scanner schoon, inclusief de uitvoerlade.

Let op—Kans op beschadiging: Als u de binnenkant van de scanner reinigt met een vochtige doek, kunt u de scanner beschadigen.

- 5 Zorg ervoor dat de papiersteun en uitvoerlade droog zijn voordat u de scanner gebruikt.

De glasplaat reinigen

Reinig de glasplaat als er problemen zijn met de afdrukkwaliteit, bijvoorbeeld als er strepen worden weergegeven op gekopieerde of gescande afbeeldingen.

- 1 Maak een zachte, pluisvrije doek of een papieren doekje enigszins vochtig met water.
- 2 Open de klep van de scanner.



1	Witte onderzijde van de scannerklep
2	Glasplaat

- 3 Wrijf over de glasplaat totdat deze schoon en droog is.
- 4 Wrijf over de witte onderkant van de klep van de scanner totdat deze schoon en droog is.
- 5 Sluit de klep van de scanner.

De ADF-glasplaat reinigen

- 1 Maak een zachte, pluisvrije doek of een papieren doekje enigszins vochtig met water.

Opmerkingen:

- Desgewenst kunt u ook een papieren doekje vochtig maken met gedestilleerde glasreiniger zonder ammonia.
- De reinigingskit voor de scannerglasplaat kan hier ook voor worden gebruikt.

- 2 Open de klep van de ADF.



- 3** Veeg over de boven- en onderzijde van de ADF-glasplaat tot ze schoon en droog zijn.



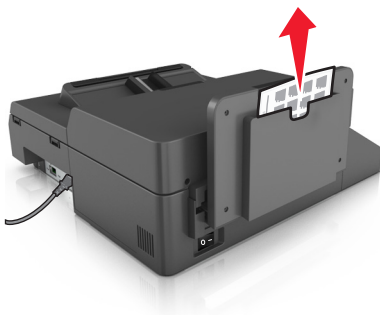
- 4** Sluit de ADF-klep.

ADF-onderdelen reinigen

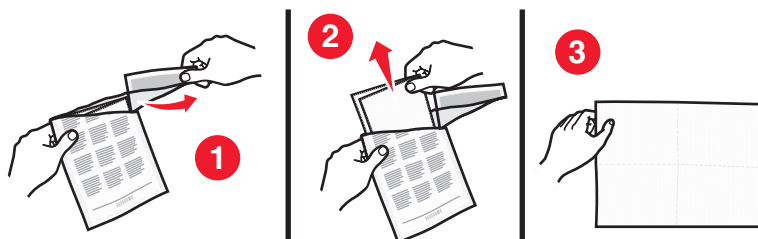
Reinig de ADF-onderdelen regelmatig om ervoor te zorgen dat de ADF papier goed doorvoert. Vuilresten op ADF-onderdelen kunnen problemen met de scankwaliteit en onjuiste "papier vast"-berichten veroorzaken.

Gebruik bij het reinigen van ADF-onderdelen de reinigingskit die met de scanner is meegeleverd.

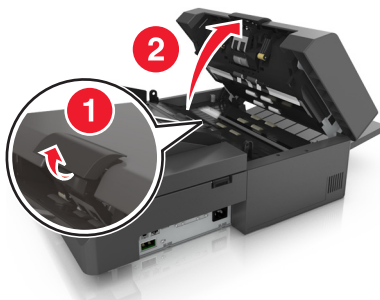
- 1** Haal de reinigingskit uit de ruimte onder de uitvoerlade.



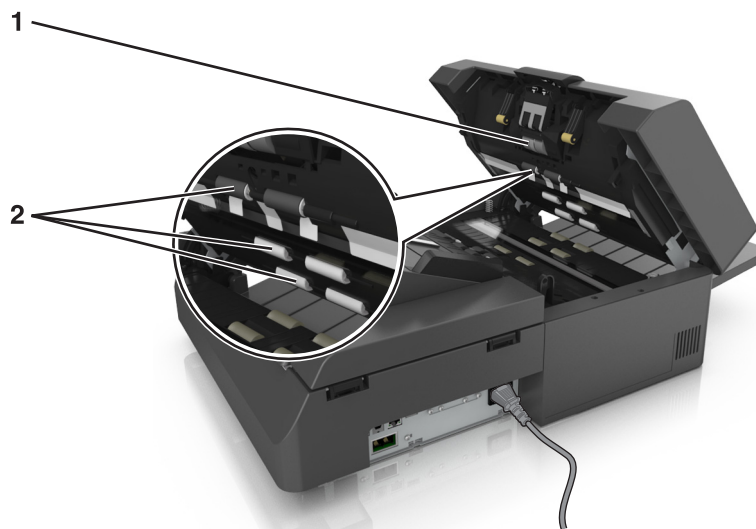
- 2** Pak de reinigingsdoek en vouw deze uit.



3 Open de klep van de ADF.

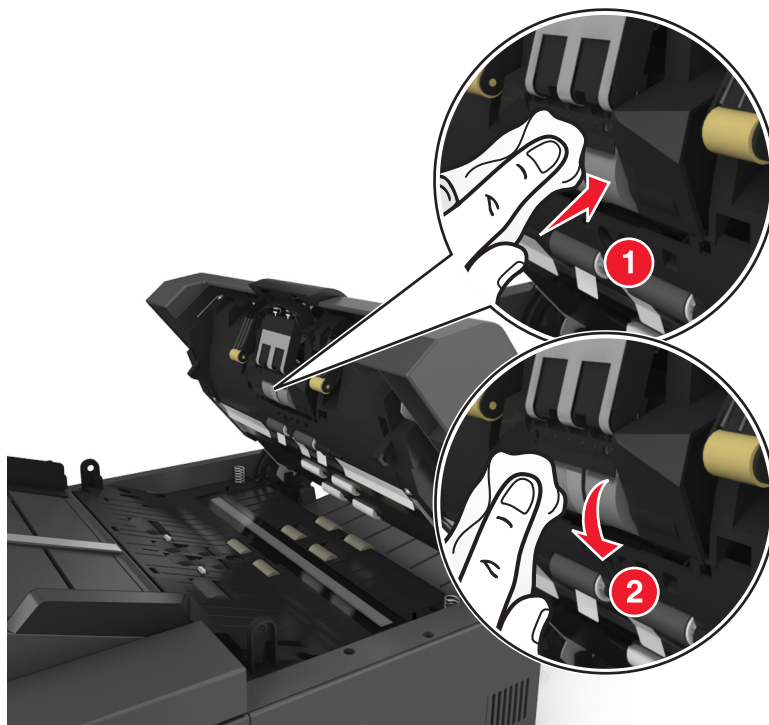


4 Wrijf met de reinigingsdoek de rollen in het bovenste gedeelte van de ADF schoon tot alle vuilresten zijn verwijderd.



1	Twée rollen die niet vrij kunnen draaien
2	Zes rollen die vrij kunnen draaien

- a** Om de rollen te reinigen die niet vrij kunnen draaien, duwt u elke roller naar binnen, draait u deze en reinigt u deze met de reinigingsdoek.



- b** Om de rollen te reinigen die vrij kunnen draaien, veegt u over de rollers totdat alle vuilresten zijn verwijderd.



5 Wrijf met de reinigingsdoek de rollen in het onderste gedeelte van de ADF schoon tot alle vuilresten zijn verwijderd.



1	Zes rollen die niet vrij kunnen draaien
2	Zes rollen die vrij kunnen draaien

- a** Om de rollen te reinigen die niet vrij kunnen draaien, draait u de laatste rol met de hand naar de ingang van de ADF. Hierdoor wordt de positie gewijzigd van de andere rollen die niet vrij kunnen draaien.



- b** Om de rollen te reinigen die vrij kunnen draaien, veegt u over de rollers totdat alle vuilresten zijn verwijderd.



- 6** Wacht drie minuten om de rollen te laten drogen.

Aanraakscherm reinigen

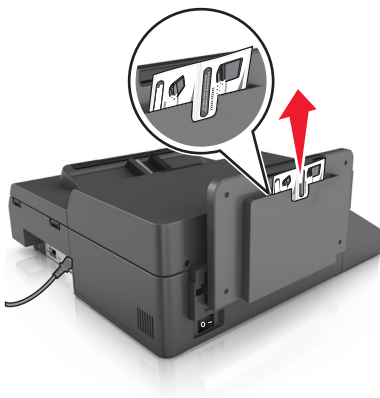
Reinig het aanraakscherm van de scanner regelmatig om vingerafdrukken en vlekken te verwijderen.

- 1** Zorg dat de scanner is uitgeschakeld en de stekker niet in het stopcontact zit.



LET OP—KANS OP ELEKTRISCHE SCHOK: Om het risico op elektrische schokken tijdens het reinigen van de buitenkant van de scanner te vermijden, trekt u de stekker van het netsnoer uit het stopcontact en maakt u alle kabels los voordat u verdergaat.

- 2** Haal de reinigingskit uit het vak onder de uitvoerlade.



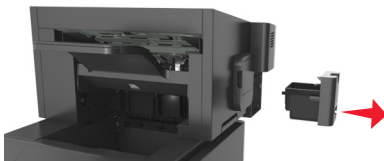
- 3** Pak de reinigingskit uit.

- 4** Veeg het aanraakscherm eerst schoon met de vochtige doek en daarna met de droge doek.

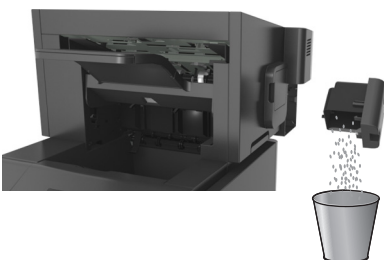
Let op—Kans op beschadiging: Gebruik geen vloeistoffen, huishoudelijke schoonmaakmiddelen of afwasmiddelen. Deze kunnen het aanraakscherm beschadigen.

De perforatiebak legen

- 1 Trek de perforatiebak naar buiten.



- 2 Leeg de bak.



- 3 Schuif de lege perforatiebak terug in de finisher tot deze *vastklikt*.



Supplies bewaren

Bewaar supplies in een koele, schone ruimte. Supplies moeten altijd rechtop in de originele verpakking worden bewaard tot het moment waarop ze worden gebruikt.

Stel de printersupplies niet bloot aan:

- direct zonlicht;
- temperaturen boven 35 °C;
- hoge vochtigheidsgraad (boven 80%);
- zilte lucht;
- corroderende gassen;
- grote hoeveelheden stof.

De status van supplies controleren

Er verschijnt een bericht op de scannerdisplay als er een vervangende supply nodig is of als er onderhoud moet worden gepleegd.

De status van supplies controleren op het bedieningspaneel van de scanner

Raak in het startscherm **Status/Supplies** > **Supplies weergeven** aan.

De status van onderdelen en supplies controleren vanuit de Embedded Web Server

Opmerking: Controleer of de computer en scanner beide met hetzelfde netwerk zijn verbonden.

- 1 Open een webbrowser en typ het IP-adres van de scanner in de adresbalk.

Opmerkingen:

- Controleer het IP-adres van de scanner op het startscherm van de scanner. Het IP-adres bestaat uit vier sets met cijfers gescheiden door punten: 123.123.123.123.
- Als u een proxyserver gebruikt, moet u deze tijdelijk uitschakelen zodat de webpagina correct kan worden geladen.

- 2 Klik op **Apparaatstatus** > **Meer details**.

Geschat aantal resterende pagina's

Het geschatte aantal resterende pagina's is gebaseerd op de recente afdrukgeschiedenis van de printer. De nauwkeurigheid ervan kan aanzienlijk variëren en hangt van veel factoren af, zoals de werkelijke documentinhoud, de instellingen voor de afdrukkwaliteit en andere printerinstellingen.

De nauwkeurigheid van het geschatte aantal resterende pagina's kan afnemen wanneer het werkelijke afdrukverbruik verschilt van het afdrukverbruik in het verleden. Houd rekening met dit variabele nauwkeurigheidsniveau voordat u supplies aanschaft of vervangt op basis van de schatting. Totdat een adequate afdrukgeschiedenis is verkregen, wordt bij de eerste schattingen aangenomen dat er sprake is van een verbruik van supplies die is gebaseerd op de testmethoden van de International Organization for Standardization* en pagina-inhoud.

* Opgegeven gemiddeld cartridgerendement (zwart) conform ISO/IEC 19752.

Supplies bestellen

In de V.S. belt u voor het bestellen van supplies +1-800-539-6275 voor informatie over erkende dealers van Lexmark supplies in uw omgeving. In andere landen of regio's kunt u terecht op de website van Lexmark, www.lexmark.com, of neemt u contact op met het verkooppunt waar u de printer hebt gekocht.

Opmerking: de geschatte resterende levensduur van de printersupplies is gebaseerd op normaal papier van Letter- of A4-formaat.

Officiële Lexmark onderdelen en supplies gebruiken

Uw Lexmark-printer werkt het beste met originele supplies en onderdelen van Lexmark. Wanneer u supplies of onderdelen van andere fabrikanten dan Lexmark gebruikt, kan dit negatieve gevolgen hebben voor de prestaties, betrouwbaarheid of levensduur van de printer en de beeldverwerkingsonderdelen van het apparaat. Het gebruik van supplies of onderdelen van andere fabrikanten kan gevolgen hebben voor uw garantie. Schade die is veroorzaakt door het gebruik van supplies of onderdelen van andere fabrikanten valt niet onder de garantie. Alle levensduurindicators zijn ontworpen om te functioneren met de supplies en onderdelen Lexmark. Als u supplies of onderdelen van andere fabrikanten gebruikt, kan dat tot onvoorspelbare resultaten leiden. Het gebruik van beeldverwerkingsonderdelen langer dan de beoogde levensduur kan uw Lexmark printer of de bijbehorende onderdelen beschadigen.

Scannersupplies bestellen

Een reinigingskit bestellen

Reinig de ADF-onderdelen regelmatig voor een optimale werking van het apparaat.

Artikelnaam	Artikelnummer
Reinigingsdoek voor ADF-invoerroller	16J0900

Een papierscheiding bestellen

Wanneer het bericht **Vervang de papierscheiding** op het display wordt weergegeven, dient u een papierscheiding te bestellen.

Artikelnaam	Artikelnummer
Papierscheiding	40X6447

Printersupplies bestellen

Tonercartridges bestellen

Opmerkingen:

- Het geschatte rendement is gebaseerd op de ISO/IEC 19752-norm.
- Extreem lage afdrukdekking gedurende langere periode kan het daadwerkelijke rendement verlagen.

Item	Cartridge in retourneerprogramma
Voor de Verenigde Staten en Canada	
Toner cartridge	521
Toner cartridge met hoog rendement	521H
Toner cartridge met extra hoog rendement	521X*
Voor de Europese Unie, Europese Economische Ruimte en Zwitserland	
Toner cartridge	522
Toner cartridge met hoog rendement	522H
Toner cartridge met extra hoog rendement	522X*
Voor Azië Pacific (inclusief Australië en Nieuw-Zeeland)	
Toner cartridge	523
Toner cartridge met hoog rendement	523H
Toner cartridge met extra hoog rendement	523X*
Voor Latijns-Amerika (inclusief Puerto Rico en Mexico)	
Toner cartridge	524
Toner cartridge met hoog rendement	524H
Toner cartridge met extra hoog rendement	524X*
Voor Afrika, Midden-Oosten, Centraal-Oost-Europa en Gemenebest van Onafhankelijke Staten	
Toner cartridge	525
Toner cartridge met hoog rendement	525H
Toner cartridge met extra hoog rendement	525X*
* Deze toner cartridge wordt alleen ondersteund door de printermodellen MS711, MS811n, MS811dn en MS812dn. Bezoek www.lexmark.com/regions voor meer informatie over landen in een regio.	

Item	Normale cartridge
Gehele wereld	
Toner cartridge met hoog rendement	520HA ¹
Toner cartridge met extra hoog rendement	520XA ²
¹ Deze cartridge wordt alleen ondersteund door de printermodellen MS710, MS810n en MS810dn.	
² Deze cartridge wordt alleen ondersteund door de printermodellen MS711, MS811n, MS811dn en MS812dn.	

Een onderhoudskit bestellen

Raadpleeg het label op het verhittingsstation om na te gaan welk type station wordt ondersteund. Voer een van de volgende handelingen uit:

- Verwijder de tonercartridge en de beeldverwerkingseenheid. De uit twee cijfers bestaande code voor het type verhittingsstation (zoals 00, 01, 11 of 13) bevindt zich aan de voorzijde van het verhittingsstation.

Let op—Kans op beschadiging: De beeldverwerkingseenheid mag niet langer dan tien minuten worden blootgesteld aan licht. Langdurige blootstelling aan licht kan tot problemen met de afdrukkwaliteit leiden.

- Trek de achterklep van de printer omlaag. De uit twee cijfers bestaande code voor het type verhittingsstation (zoals 00, 01, 11 of 13) bevindt zich aan de achterzijde van het verhittingsstation.

Opmerkingen:

- Bij gebruik van bepaalde soorten papier moet de onderhoudskit wellicht vaker worden vervangen.
- De onderhoudskit bevat een scheidingrol, verhittingsstation, grijprollen en een overdrachtrol. Deze items kunnen zo nodig afzonderlijk worden besteld en vervangen.
- Raadpleeg de instructies bij de supply voor meer informatie over het vervangen van de onderhoudskit.

Lexmark-retourneringsprogramma voor verhittingsstationonderhoudskits en onderdeelnummers voor MS810n, MS810dn, MS811 en MS812dn

Type verhittingsstationonderhoudskit	Artikelnummer
Type 00	40X8420
Type 01	40X8421
Type 02	40X8422
Type 03	40X8423
Type 04	40X8424

Lexmark-retourneringsprogramma voor verhittingsstationonderhoudskits en onderdeelnummers voor MS71x

Type verhittingsstationonderhoudskit	Artikelnummer
Type 11, 110-120 V	40X8530
Type 13, 220-240 V	40X8531
Type 15, 100 V	40X8532

Lexmark reguliere verhittingsstationonderhoudskits en onderdeelnummers voor MS810n, MS810dn, MS811 en MS812dn

Type verhittingsstationonderhoudskit	Artikelnummer
Type 05	40X8425
Type 06	40X8426
Type 07	40X8427
Type 08	40X8428
Type 09	40X8429

Lexmark-retourneringsprogramma voor verhittingsstationonderhoudskits en onderdeelnummers voor MS71x

Type verhittingsstationonderhoudskit	Artikelnummer
Type 17, 110-120 V	40X8533
Type 19, 220-240 V	40X8534
Type 21, 100 V	40X8535

Lexmark-rolkit voor MS71x, MS810n, MS810dn, MS811 en MS812dn

Type verhittingsstationonderhoudskit	Artikelnummer
rolkit	40X7706

Beeldverwerkingseenheid bestellen

Extreem lage afdrukdekking gedurende langere periode kan ervoor zorgen dat onderdelen van de beeldverwerkingseenheid kapot gaan voordat de toner op is.

Raadpleeg de instructies bij de supply voor meer informatie over het vervangen van de beeldverwerkingseenheid.

Onderdeel	Lexmark-retourneringsprogramma voor tonercartridges	Standaard
Beeldverwerkingseenheid	520Z	520ZA

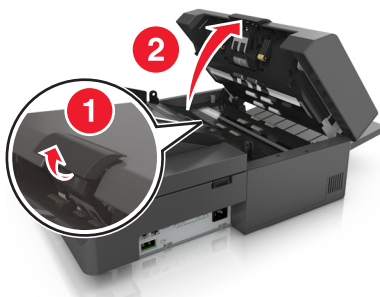
Nietcassettes bestellen

Onderdeel	Artikelnummer
Nietcassettes	25A0013

Supplies vervangen

De papierscheiding vervangen

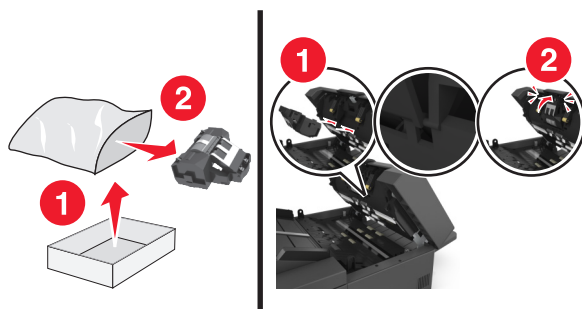
- 1 Schakel de printer uit en open vervolgens de ADF-klep.



2 Verwijder de papierscheiding.



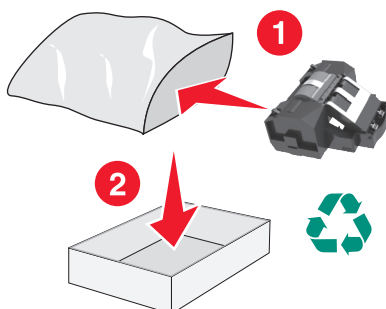
3 Pak de nieuwe papierscheiding uit en installeer deze in de scanner.



4 Sluit de ADF-klep.

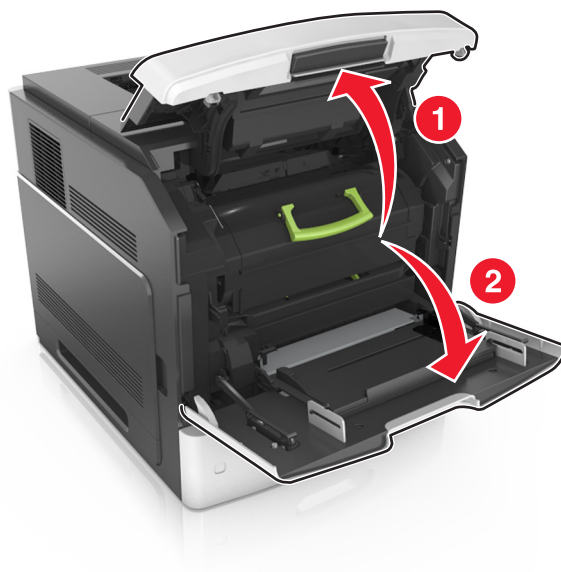


5 Gooi de oude papierscheiding weg.

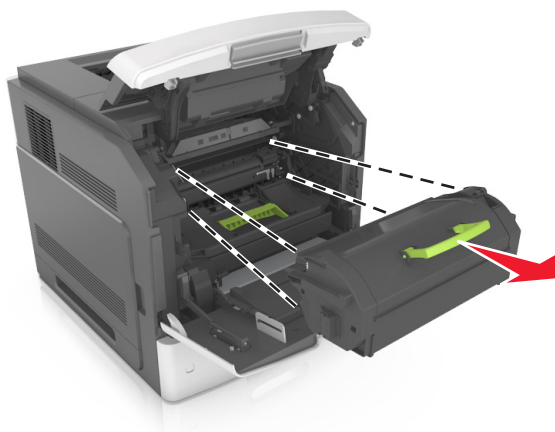


Tonercartridge vervangen

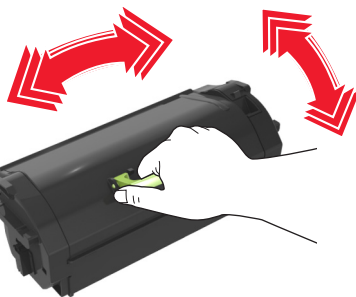
- 1 Til de voorklep op en laat de deur van de universeellader zakken.



- 2 Trek de cartridge uit de printer met behulp van de hendel.

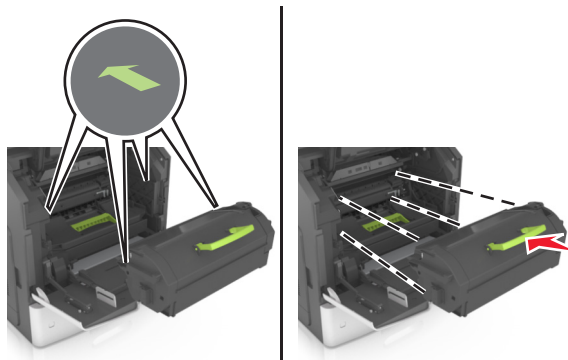


- 3 Pak de nieuwe tonercartridge uit, verwijder het verpakkingsmateriaal en schud de cartridge heen en weer om de toner te verdelen.



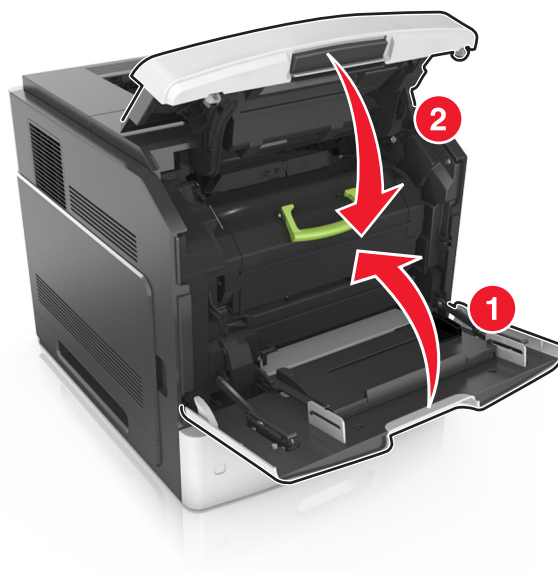
- 4 Plaats de tonercartridge in de printer door de rails aan de zijkant van de cartridge uit te lijnen met de pijlen op de rails aan de binnenkant van de printer.

Opmerking: Zorg ervoor dat de cartridge volledig naar binnen is geduwd.



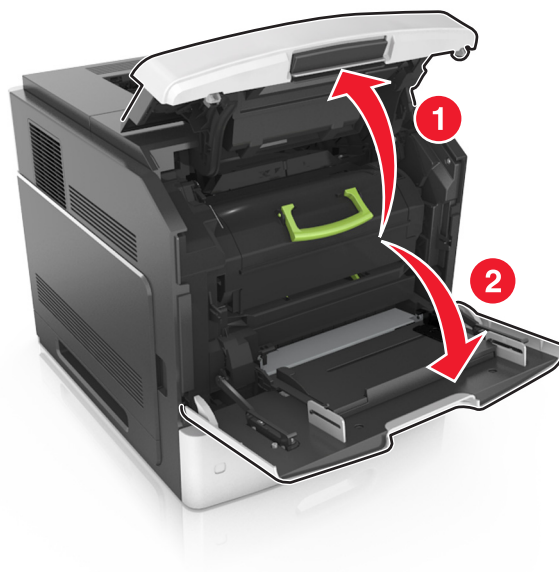
Let op—Kans op beschadiging: Stel bij het vervangen van een tonercartridge de beeldverwerkingseenheid niet gedurende langere tijd bloot aan direct licht. Langdurige blootstelling aan licht kan tot problemen met de afdrukkwaliteit leiden.

5 Sluit de klep van de universeellader en de voorklep.

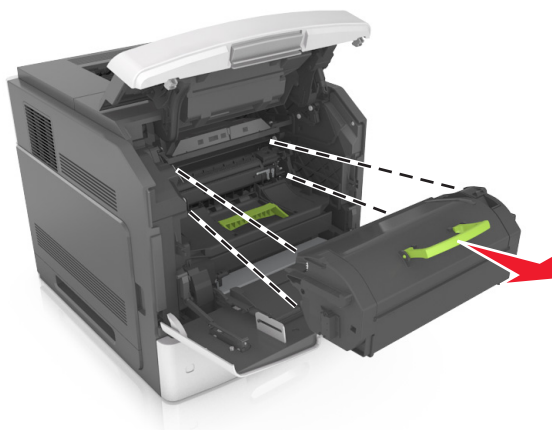


De beeldverwerkingseenheid vervangen

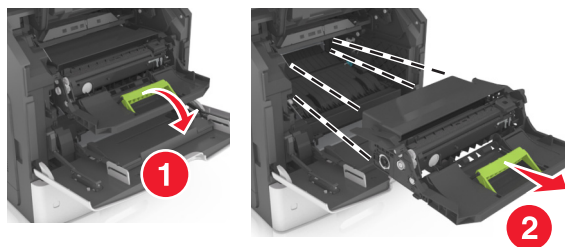
- 1 Til de voorklep op en laat de deur van de universeellader zakken.



- 2 Trek de cartridge uit de printer met behulp van de hendel.



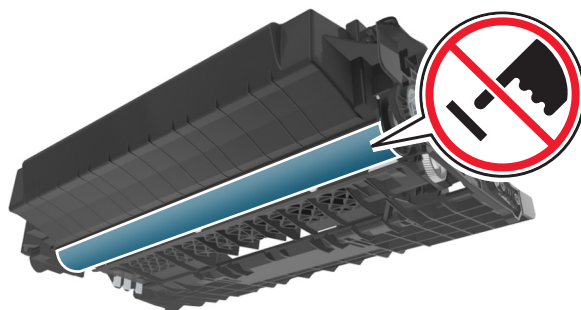
- 3 Trek de beeldverwerkingseenheid uit de printer met behulp van de hendel.



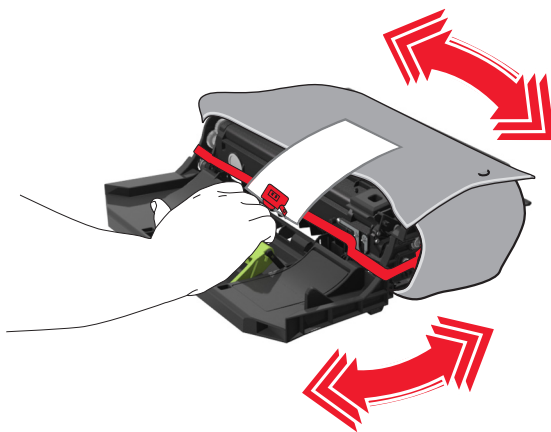
- 4 Pak de nieuwe beeldverwerkingseenheid uit en verwijder het verpakkingsmateriaal.

Let op—Kans op beschadiging: De beeldverwerkingseenheid mag niet langer dan tien minuten worden blootgesteld aan licht. Langdurige blootstelling aan licht kan tot problemen met de afdrukkwaliteit leiden.

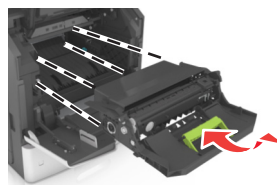
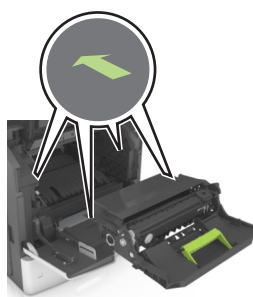
Let op—Kans op beschadiging: Raak de glimmende blauwe fotoconductortrommel onder de beeldverwerkingseenheid niet aan. Dit kan de afdrukkwaliteit van toekomstige afdruktaken verminderen.



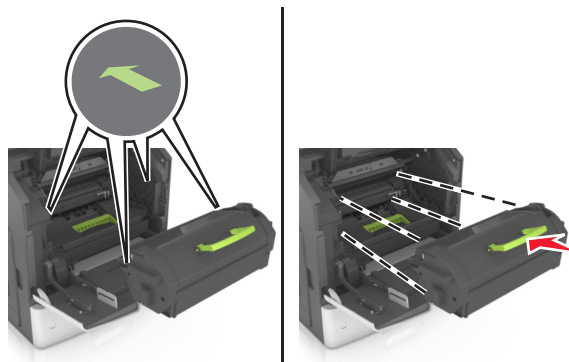
5 Schud de nieuwe beeldverwerkingseenheid heen en weer.



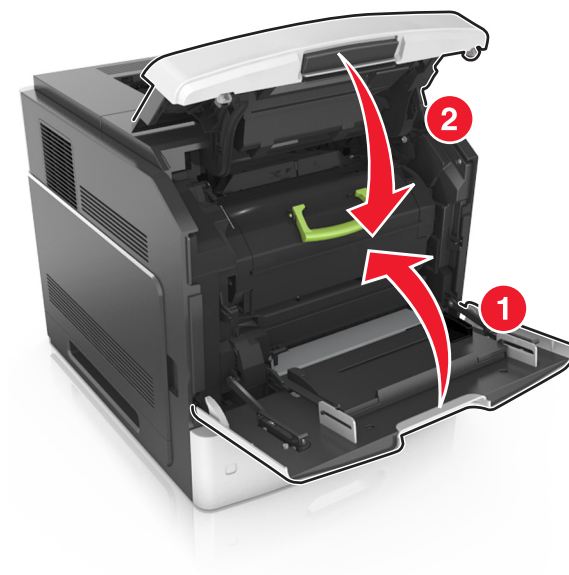
6 Plaats de beeldverwerkingseenheid in de printer door de pijlen op de rails aan de zijkant van de beeldverwerkingseenheid uit te lijnen met de pijlen op de rails aan de binnenkant van de printer.



- 7** Plaats de tonercartridge in de printer door de rails aan de zijkant van de cartridge uit te lijnen met de pijlen op de rails aan de binnenkant van de printer.

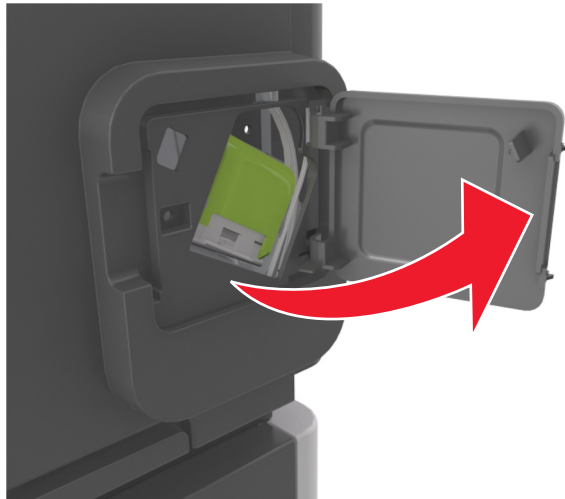


- 8** Sluit de klep van de universeellader en de voorklep.

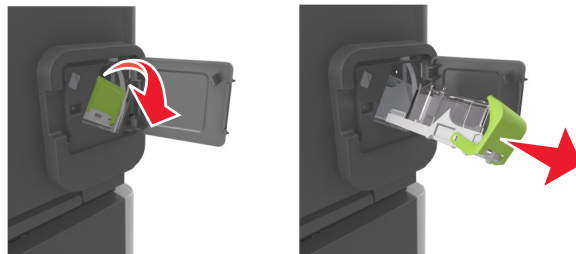


Een nietcassette vervangen

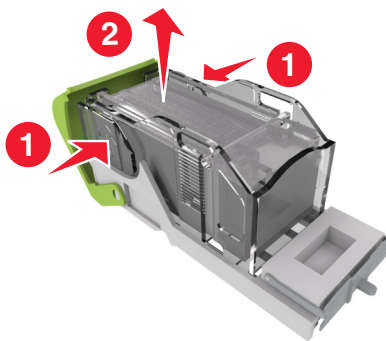
- 1 Open de klep van het nietapparaat.



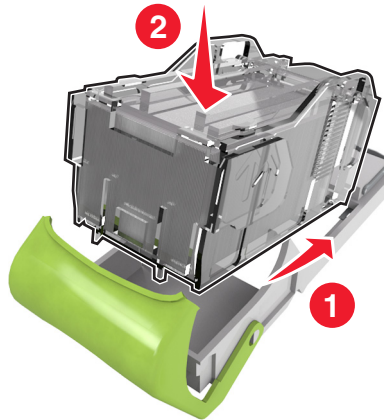
- 2 Druk de ontgrendelingshendel van de nietjeshouder naar beneden en trek de nietjeshouder uit de finisher.



- 3 Knijp de zijden van de lege nietcassette samen met uw vingers en verwijder de cassette uit de houder.



- 4 Steek de voorzijde van de nieuwe nietcassette in de houder en duw vervolgens de achterzijde in de houder.



- 5 Duw de nietcassette in de finisher tot deze vastklikt.

- 6 Sluit de klep van het nietapparaat.

De scanner en de printer verplaatsen

De scanner verplaatsen

Voordat u de scanner verplaatst

⚠ LET OP—KANS OP LETSEL: Houd u bij het verplaatsen van de scanner aan de volgende richtlijnen om te voorkomen dat u zich bezeert of dat de scanner beschadigd raakt:

- Schakel de scanner uit met de aan-uitschakelaar, en haal de stekker uit het stopcontact.
- Koppel alle snoeren en kabels los van de scanner voordat u de scanner verplaatst.

Let op—Kans op beschadiging: Schade aan de scanner door onjuist transport valt niet onder de garantie van de scanner.

De scanner verplaatsen naar een andere locatie

Let op—Kans op beschadiging: Schade aan de scanner door onjuist transport valt niet onder de garantie van de scanner.

⚠ LET OP—KANS OP LETSEL: Volg deze richtlijnen om te voorkomen dat u zich bezeert of dat de scanner beschadigd raakt.

- Let erop dat uw vingers zich niet onder de scanner bevinden wanneer u het apparaat neerzet.
- Plaats de scanner op een vlakke, stabiele ondergrond.
- Voordat u de scanner instelt, dient u ervoor te zorgen dat er voldoende ruimte vrij is rondom de scanner.

U kunt de scanner probleemloos verplaatsen als u de volgende voorzorgsmaatregelen neemt:

- Houd de scanner rechtop.
- Vermijd schokken.

- Zorg ervoor dat de scanbalk zich in de uitgangspositie bevindt.

1 Blader in het beginscherm naar:



> **Scannerkop vergrendelen**

2 Schakel de scanner en printer uit.

3 Vergrendel de scanbalk.



De scanner vervoeren

Als u de scanner wilt vervoeren, dient u de originele verpakking te gebruiken of te bellen met de winkel waar u de printer hebt gekocht voor de benodigde verpakkingsmaterialen.

Help bij transport

Voordat u de printer verplaatst

⚠ LET OP—KANS OP LETSEL: Volg voordat u de printer verplaatst deze richtlijnen om te voorkomen dat u zich bezeert of dat de printer beschadigd raakt.

- Schakel de printer uit en trek de stekker van het netsnoer van de printer uit het stopcontact.
- Koppel alle snoeren en kabels los van de printer.
- Als er twee of meer optionele finishers zijn geïnstalleerd, verwijder de finishers dan één voor één van de printer.

Opmerkingen:

- Verwijder de bovenste finisher het eerst.
- Om de finisher te verwijderen, houdt u de finisher aan beide zijden vast en trekt u de hendels omhoog om de finisher te ontgrendelen.



- Als de printer geen onderstel met zwenkwielen heeft, maar wel is uitgerust met optionele laden, dan verwijdt u die laden.

Opmerking: Schuif de hendel aan de rechterzijde van de optionele lade naar de voorkant van de lade tot deze *vastklikt*.



- Gebruik bij het tillen van de printer de handgrepen aan de zijkanten.
- Let erop dat uw vingers zich niet onder de printer bevinden wanneer u het apparaat neerzet.

- Zorg dat er voldoende ruimte vrij is rondom de printer.
- Gebruik alleen het netsnoer dat bij dit product is geleverd of een door de fabrikant goedgekeurd vervangend onderdeel.

Let op—Kans op beschadiging: schade aan de printer die door onjuist transport is veroorzaakt, valt niet onder de garantie.

De printer verplaatsen naar een andere locatie

U kunt de printer en optionele hardware probleemloos verplaatsen als u de volgende voorzorgsmaatregelen neemt:

- Als de printer wordt verplaatst op een transportwagentje, moet de gehele onderzijde van de printer worden ondersteund.
- Als de optionele hardwareonderdelen worden verplaatst op een transportwagentje, moet de oppervlakte van het wagentje groot genoeg zijn om de alle hardwareonderdelen te ondersteunen.
- Zorg dat de printer zich in een verticale positie bevindt.
- Vermijd schokken.

De printer vervoeren

Als u de printer wilt vervoeren, dient u de originele verpakking te gebruiken of te bellen met de winkel waar u de printer hebt gekocht voor de benodigde verpakkingsmaterialen.

De scanner en de printer beheren

Geavanceerde netwerkinformatie en beheerdersinformatie weergeven

In dit hoofdstuk worden algemene ondersteunende beheertaken beschreven die worden uitgevoerd met de Embedded Web Server. Raadpleeg de *Handleiding netwerken* op de cd *Software en documentatie* of de *Beheerdershandleiding voor de Embedded Web Server* voor informatie over geavanceerde systeemondersteuningstaken op de ondersteuningswebsite van Lexmark op <http://support.lexmark.com>.

De virtuele display controleren

- 1 Open de Embedded Web Server die is gekoppeld aan uw scanner.

Typ het IP-adres of de hostnaam van de scanner in het adresveld van uw webbrowser.

Als u het IP-adres of de hostnaam van de scanner niet weet, kunt u:

- Deze informatie vinden op het beginscherm van het bedieningspaneel van de printer of in het TCP/IP-gedeelte in het menu Netwerken/Poorten.
- Een pagina met de netwerkconfiguratie of de menu-instellingen afdrukken en de gegevens in het gedeelte TCP/IP zoeken.

- 2 Controleer het virtuele display dat wordt weergegeven in de linkerbovenhoek van het scherm.

Het virtuele display werkt net zoals een echt display op het bedieningspaneel van de scanner.

E-mailmeldingen instellen

U kunt de scanner zodanig configureren dat deze u een e-mailbericht verzendt wanneer supplies opraken, wanneer het papier moet worden vervangen of toegevoegd, of wanneer het papier vastloopt.

- 1 Typ het IP-adres of de hostnaam van de scanner in het adresveld van uw webbrowser.

Als u het IP-adres of de hostnaam van de scanner niet weet, kunt u:

- Deze informatie vinden op het beginscherm van het bedieningspaneel van de scanner of in het TCP/IP-gedeelte in het menu Netwerken/Poorten.
- Een pagina met de netwerkconfiguratie of de menu-instellingen afdrukken en de gegevens in het gedeelte TCP/IP zoeken.

- 2 Klik op **Instellingen > Instellingen e-mailmeldingen**.

- 3 Selecteer de te melden items en voer de e-mailadressen in.

- 4 Klik op **Verzenden**.

Opmerking: Neem contact op met uw systeembeheerder voor meer informatie over het instellen van de e-mailserver.

Rapporten weergeven

U kunt een aantal rapporten bekijken vanuit de Embedded Web Server. Deze rapporten zijn handig voor het bepalen van de status van de printer, het netwerk en de supplies.

U kunt als volgt de rapporten van een netwerkprinter bekijken:

- 1 Typ het IP-adres van de scanner in het adresveld van uw webbrowser.

Als u het IP-adres of de hostnaam van de scanner niet weet, kunt u:

- Deze informatie vinden op het beginscherm van het bedieningspaneel van de scanner of in het TCP/IP-gedeelte in het menu Netwerken/Poorten.
- Een pagina met de netwerkconfiguratie of de menu-instellingen afdrukken en de gegevens in het gedeelte TCP/IP zoeken.

- 2 Klik op **Rapporten** en klik vervolgens op het type rapport dat u wilt bekijken.

Meldingen over supplies configureren in de Embedded Web Server

U kunt opgeven hoe u meldingen wilt ontvangen wanneer supplies bijna leeg, leeg of zeer leeg zijn, of wanneer het einde van de levensduur van supplies wordt bereikt. Hiertoe stelt u de selecteerbare meldingen in.

Opmerkingen:

- U kunt selecteerbare meldingen instellen voor de tonercartridge, beeldverwerkingseenheid en onderhoudskit.
- U kunt alle selecteerbare meldingen instellen voor de statussen bijna leeg, leeg en zeer leeg. Niet alle selecteerbare meldingen kunnen worden ingesteld voor het einde van de levensduur van de supply. Voor alle supplystatussen is een selecteerbare e-mailmelding beschikbaar.
- Bij sommige supplies kan voor bepaalde supplystatussen het percentage geschatte resterende supply worden ingesteld waarbij de melding wordt weergegeven.

- 1 Open een webbrowser en typ het IP-adres van de scanner in de adresbalk.

Opmerkingen:

- Controleer het IP-adres van de scanner op het startscherm van de scanner. Het IP-adres bestaat uit vier sets met cijfers gescheiden door punten: 123.123.123.123.
- Als u een proxyserver gebruikt, moet u deze tijdelijk uitschakelen zodat de webpagina correct kan worden geladen.

- 2 Klik op **Instellingen >Afdrukinstellingen >Meldingen over supplies**.

- 3 Selecteer in het vervolgkeuzemenu voor elke supply een van de volgende meldingsopties:

Berichten	Beschrijving
Uit	Het normale printergedrag voor alle supplies vindt plaats.
Alleen e-mail	De printer genereert een e-mail wanneer de supplystatus wordt bereikt. De status van de supply wordt weergegeven op de menupagina en statuspagina.
Waarschuwing	De printer geeft de waarschuwing weer en genereert een e-mail over de status van de supply. De printer stopt niet wanneer de supplystatus wordt bereikt.

Berichten	Beschrijving
Stop met mogelijke hervatting ¹	Wanneer de suppleystatus wordt bereikt, stopt de printer met het verwerken van taken en de gebruiker kan op een knop drukken om door te gaan met afdrukken.
Stop zonder mogelijke hervatting ^{1,2}	Wanneer de suppleystatus wordt bereikt, stopt de printer met het verwerken van taken. De supply moet worden vervangen voordat de gebruiker kan doorgaan met afdrukken.
¹ De printer genereert een e-mail over de status van de supply wanneer meldingen over supplies zijn ingeschakeld.	
² Wanneer sommige supplies leeg raken, stopt de printer om beschadiging te voorkomen.	

4 Klik op **Verzenden**.

Standaardfabrieksinstellingen herstellen

Als u een lijst van de huidige menu-instellingen wilt behouden voor naslagdoeleinden, druk dan een pagina met menu-instellingen af voordat u de fabrieksinstellingen herstelt.

Let op—Kans op beschadiging: als de standaardinstellingen worden hersteld, worden de meeste printerinstellingen teruggezet naar de oorspronkelijke waarden zoals deze in de fabriek zijn ingesteld. Uitzonderingen zijn: de weergavetaal, de aangepaste formaten en berichten en de instellingen voor de menu's Netwerk/Poort. Alle downloads in het RAM worden verwijderd. Geladen bronnen die zijn opgeslagen in het flashgeheugen of op de vaste schijf van de printer worden niet verwijderd.

Blader in het startscherm naar:



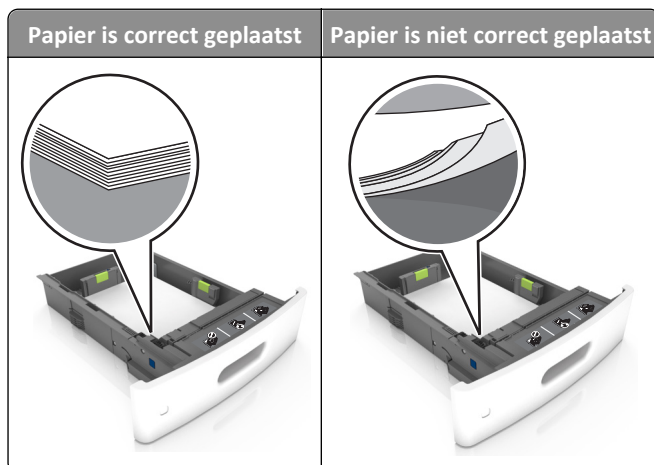
> **Instellingen > Algemene instellingen > Fabrieksinstellingen > Nu herstellen > Verzenden**

Papierstoringen verhelpen

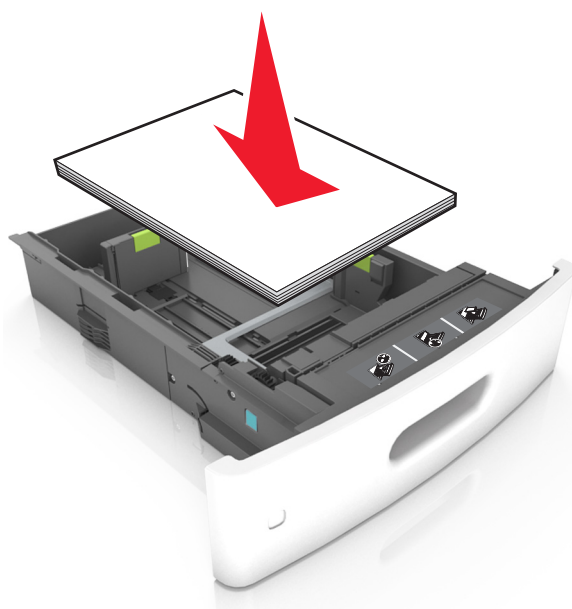
Voorkomen van papierstoringen

Papier correct plaatsen

- Zorg ervoor dat het papier vlak in de lade is geplaatst.



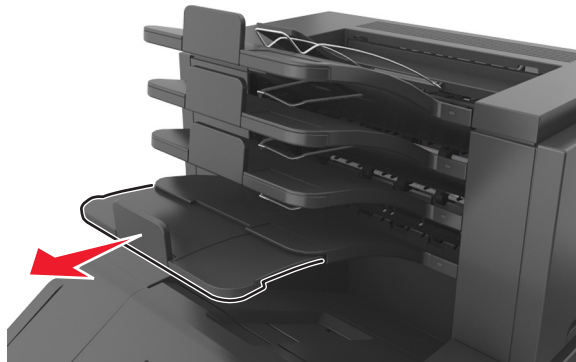
- Verwijder geen laden terwijl de printer bezig is met afdrucken.
- Plaats geen laden terwijl de printer bezig is met afdrucken. Plaats afdruk materiaal voordat u gaat afdrucken of wacht tot u wordt gevraagd afdruk materiaal te plaatsen.
- Plaats niet te veel papier in de printer. Zorg dat de stapel niet boven de aanduiding voor de maximale hoeveelheid uitkomt.
- Schuif het papier niet in de lade. Plaats het papier zoals in de afbeelding is aangegeven.



- Zorg ervoor dat de geleiders in de papierlade of de universeellader op de juiste wijze zijn ingesteld en niet strak tegen het papier of de enveloppen zijn geplaatst.
- Duw de lade stevig in de printer nadat u het papier hebt geplaatst.
- Als u voorgeperforeerd papier plaatst voor gebruik met de nietfinisher, zorg er dan voor dat de gaten aan de lange zijde van het papier zich aan de rechterzijde van de lade bevinden. Raadpleeg voor meer informatie het gedeelte 'Papier en speciaal afdruk materiaal laden' in de *Gebruikershandleiding*.

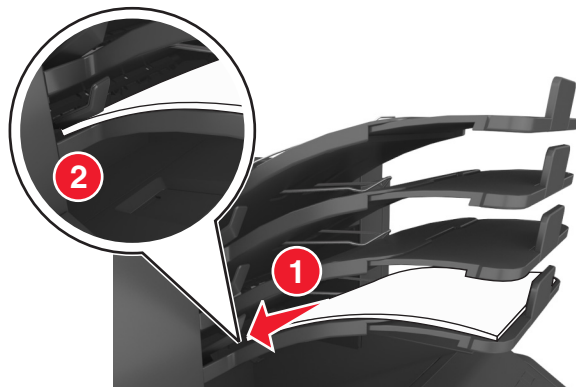
Zorgen dat het papier correct de optionele mailboxladen wordt ingevoerd

- Stel het verlengstuk van de lade zodanig af dat de papierformaatindicatoren in de stand staan van het gebruikte papier.



Opmerkingen:

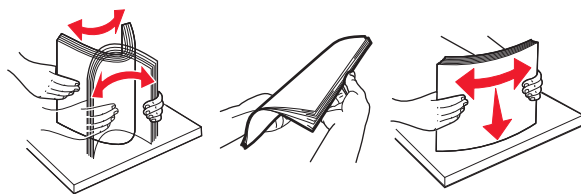
- Als het verlengstuk van de lade korter is dan het formaat van het papier waarop u afdrukt, zal het papier in de mailboxlade vastlopen. Als u bijvoorbeeld afdrukt op papier van het Legal-formaat en het verlengstuk van de lade is afgesteld op het Letter-formaat, loopt het papier vast.
- Als het verlengstuk van de lade langer is dan het formaat van het papier waarop u afdrukt, worden de randen ongelijk en wordt het papier niet correct gestapeld. Als u bijvoorbeeld afdrukt op papier van het Letter-formaat en het verlengstuk van de lade is afgesteld op het Legal-formaat, wordt het papier niet correct gestapeld.
- Als er papier moet worden geretourneerd naar de mailboxlade, plaatst u het papier onder de ladearm en duwt u het papier volledig naar achteren.



Opmerking: Als het papier niet onder de ladearm ligt, loopt het papier vast doordat de lade te vol is.

Gebruik aanbevolen papier

- Gebruik uitsluitend aanbevolen papier of speciaal afdrukmetaal.
- Plaats nooit gekreukt, gevouwen, vochtig, gebogen of kromgetrokken papier.
- Buig het papier of speciale afdrukmetaal, waaier het uit, en maak er een rechte stapel van voordat u het in de printer plaatst.



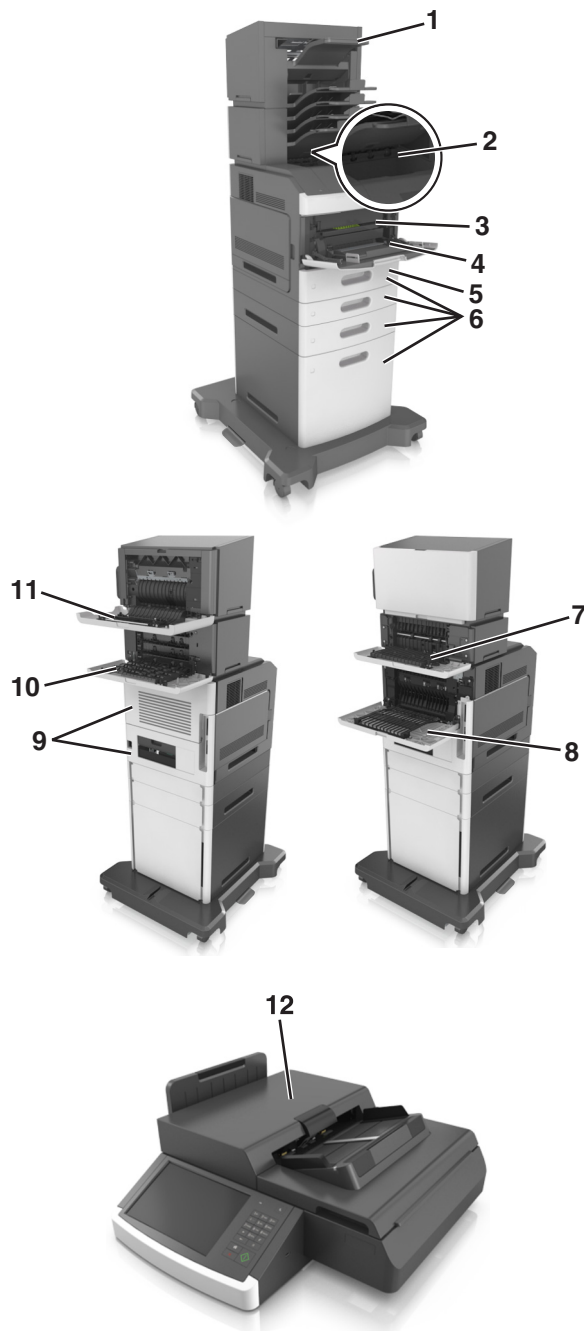
- Gebruik geen papier dat u zelf op maat hebt gesneden of geknipt.
- Gebruik nooit verschillende papierformaten, -gewichten of -soorten in één lade.
- Controleer of de juiste instellingen voor papierformaat en papiersoort correct zijn ingesteld op de computer of het bedieningspaneel van de printer.
- Bewaar het papier volgens de aanbevelingen van de fabrikant.

Informatie over storingsberichten en -locaties

Als er een storing optreedt, wordt op het display van de printer een bericht weergegeven waarin de locatie van de storing wordt vermeld. Open de op het display aangegeven kleppen en laden om de het vastgelopen papier te verwijderen.

Opmerkingen:


- Als Storingsassistentie is ingesteld op Aan, voert de printer lege of gedeeltelijk afgedrukte pagina's automatisch uit naar de standaardlade nadat een vastgelopen pagina is verwijderd. Kijk of er onbedrukte pagina's uit de printer komen.
- Als Herstel na storing op Aan of Automatisch staat, drukt de printer de vastgelopen pagina's opnieuw af. Dat gebeurt echter alleen als er voldoende printergeheugen beschikbaar is.



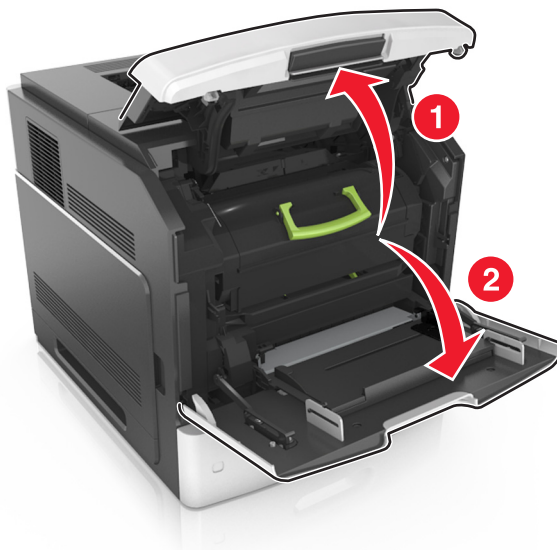
	Storingslocatie	Printerbericht	Oplossing
1	Nietfinisher	[x] pagina's vastgelopen, verwijder papier, open klep van nietapparaat. Laat papier in uitvoerlade. [455-457]	Verwijder papier uit de nietlade, open de klep van het nietapparaat, verwijder de nietcartridge en verwijder de vastgelopen nietjes.
2	Standaarduitvoerlade	[x] pagina's vastgelopen, verhelp papierstoring in standaardlade. [203]	Verwijder het vastgelopen papier uit de standaardlade.
3	Binnenkant van de printer	[x] pagina's vastgelopen, til voorklep op om cartridge te verwijderen. [200-201]	Open de klep aan de voorzijde en de universeellader, verwijder dan de tonercartridge en de beeldverwerkingseenheid en verwijder ten slotte het vastgelopen papier.

	Storingslocatie	Printerbericht	Oplossing
4	Multifunctionele invoer	[x] pagina's vastgelopen, maak handmatige invoer vrij. [250]	Verwijder al het papier uit de universeellader en verwijder het vastgelopen papier.
5	Duplexgedeelte	[x] pagina's vastgelopen, verwijder lade 1 om papierstoring in duplexeenheid te verhelpen. [235–239]	Trek lade 1 er helemaal uit, duw de voorste duplexklep naar beneden en verwijder dan het vastgelopen papier.
6	Laden	[x] pagina's vastgelopen, open lade [x]. [24x]	Trek de aangegeven lade naar buiten en verwijder het vastgelopen papier.
7	Optionele uitvoerlade	[x] pagina's vastgelopen, verwijder papier, open achterklep van optionele uitvoerlade. Laat papier in uitvoerlade. [41y.xx]	Open de achterklep van de uitvoerlade en verwijder vervolgens het vastgelopen papier.
8	Bovenste achterklep	[x] pagina's vastgelopen, open bovenste achterklep. [202]	Open de achterklep van de printer en verwijder het vastgelopen papier.
9	Bovenste klep en achterste duplexgedeelte	[x]-pagina's vastgelopen, open bovenste en onderste achterklep. [231–234]	Open de achterklep van de printer en het achterste duplexgedeelte en verwijder het vastgelopen papier.
10	Mailbox	[x] pagina's vastgelopen, verwijder papier, open achterklep van mailbox. Laat papier in uitvoerlade. [43y.xx]	Open de achterklep van de mailbox en verwijder het vastgelopen papier.
11	Achterklep van de nietfinisher	[x] pagina's vastgelopen, verwijder papier, open achterklep van finisher. Laat papier in uitvoerlade. [451]	Open de achterklep van de nietfinisher en verwijder het vastgelopen papier.
12	Automatische documentinvoer (ADI)	[x] pagina's vastgelopen, open bovenklep van automatische invoer. [28y.xx]	Verwijder al het papier uit de ADI-lade en verwijder het vastgelopen papier.

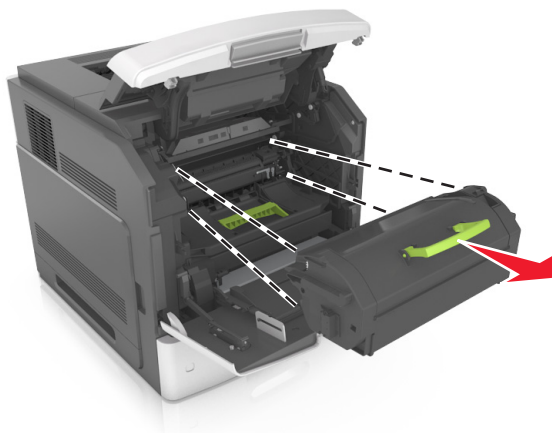
[x] pagina's vastgelopen, til voorklep op om cartridge te verwijderen. [200–201]

 **LET OP—HEET OPPERVLAK:** De binnenkant van de printer kan heet zijn. Om letsel te voorkomen, moet u een heet oppervlak eerst laten afkoelen voordat u het aanraakt.

- 1 Til de voorklep op en laat de deur van de universeellader zakken.

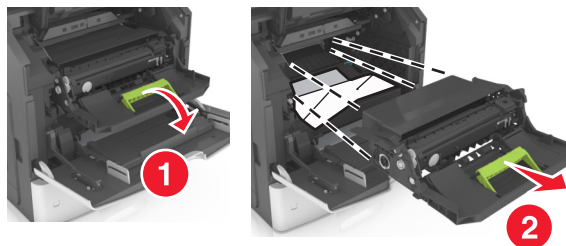


- 2 Til de groene hendel omhoog en trek de tonercartridge uit de printer.



- 3 Leg de cartridge opzij.

- 4 Til de groene hendel op en trek de beeldverwerkingseenheid uit de printer.

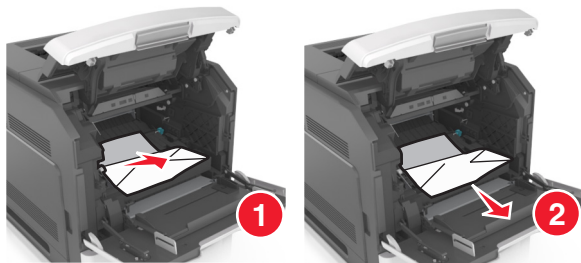


- 5 Leg de beeldverwerkingseenheid opzij op een vlakke, gladde ondergrond.

Let op—Kans op beschadiging: De beeldverwerkingseenheid mag niet langer dan tien minuten worden blootgesteld aan licht. Langdurige blootstelling aan licht kan tot problemen met de afdrukkwaliteit leiden.

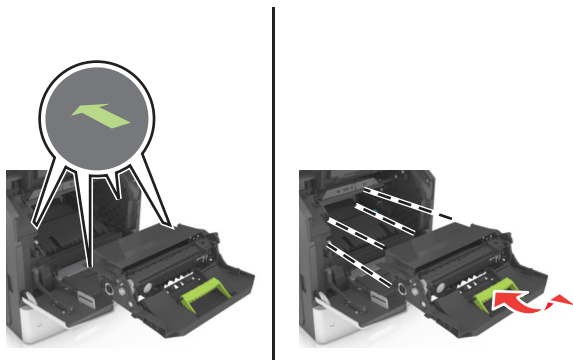
- 6 Trek het vastgelopen papier voorzichtig naar rechts en verwijder het vervolgens uit de printer.

Opmerking: Zorg dat alle papierstukjes zijn verwijderd.



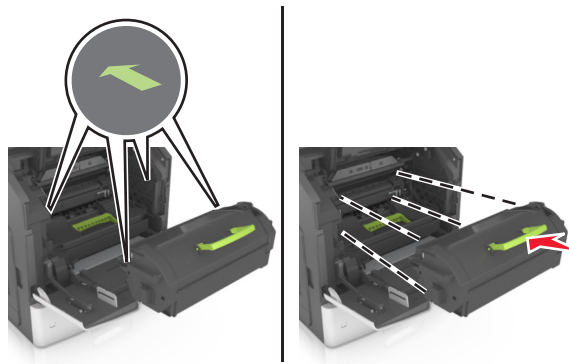
Let op—Kans op beschadiging: Het vastgelopen papier is mogelijk bedekt met toner die vlekken op uw kleding en huid kan maken.

- 7 Plaats de beeldverwerkingseenheid.



Opmerking: Volg daarbij de pijlen op de zijkant van de printer.

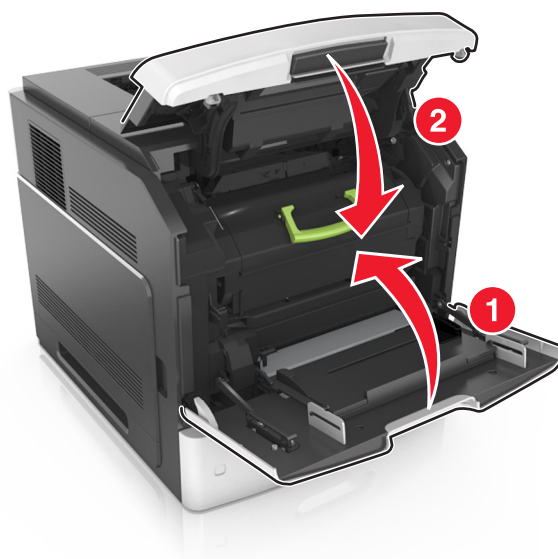
8 Plaats de cartridge in de printer en zet de groene hendel terug in de juiste positie.



Opmerkingen:

- Zorg ervoor dat de pijlen op de geleiders van de tonercartridge overeenstemmen met de pijlen in de printer.
- Zorg ervoor dat de cartridge volledig naar binnen is geduwd.

9 Sluit de klep van de universeellader en de voorklep.



10 Raak op het bedieningspaneel van de scanner **Gereed** aan om het bericht te wissen en door te gaan met afdrucken.

[x] pagina's vastgelopen, open bovenste achterklep. [202]



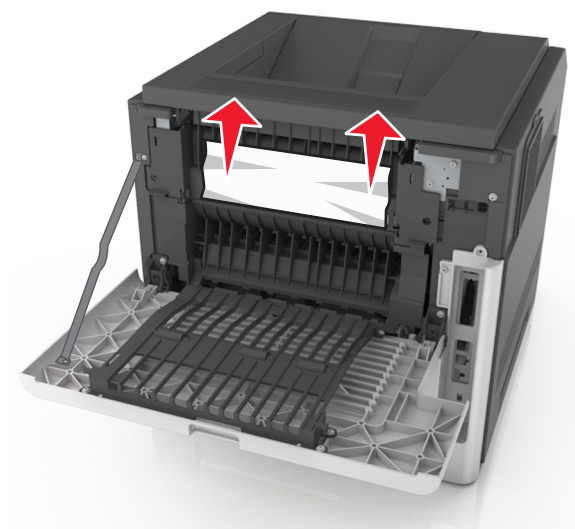
LET OP—HEET OPPERVLAKE: De binnenkant van de printer kan heet zijn. Om letsel te voorkomen, moet u een heet oppervlak eerst laten afkoelen voordat u het aanraakt.

- 1 Trek de achterklep omlaag.



- 2 Pak het vastgelopen papier stevig vast aan beide zijden en trek het voorzichtig uit de printer.

Opmerking: Zorg dat alle papierstukjes zijn verwijderd.



- 3 Sluit de achterklep.
- 4 Raak op het bedieningspaneel van de scanner **Gereed** aan om het bericht te wissen en door te gaan met afdrucken.

[x] pagina's vastgelopen, open bovenste en onderste achterklep. [231–234]



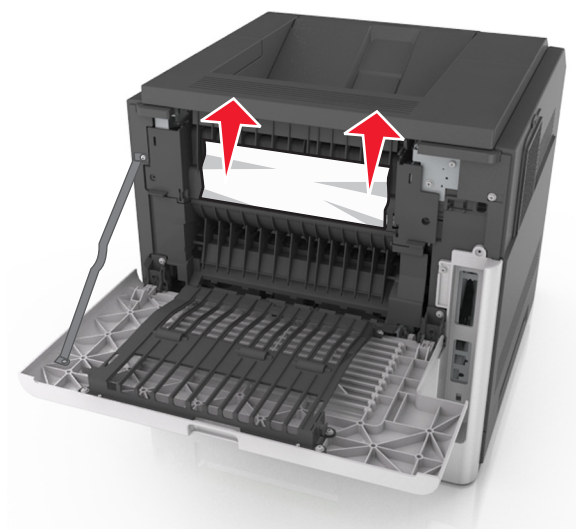
LET OP—HEET OPPERVLAKE: De binnenkant van de printer kan heet zijn. Om letsel te voorkomen, moet u een heet oppervlak eerst laten afkoelen voordat u het aanraakt.

- 1 Trek de achterklep omlaag.



- 2 Pak het vastgelopen papier stevig vast aan beide zijden en trek het voorzichtig uit de printer.

Opmerking: Zorg dat alle papierstukjes zijn verwijderd.



- 3 Sluit de achterklep.

- 4 Druk tegen de achterkant van de standaardlade.



- 5 Duw de achterklep van de duplexeenheid omlaag, pak het vastgelopen papier stevig vast en trek het er voorzichtig uit.

Opmerking: Zorg dat alle papierstukjes zijn verwijderd.

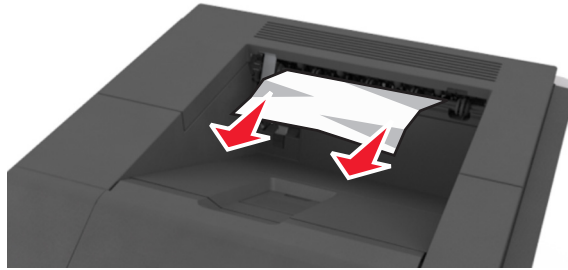


- 6 Plaats de standaardlade terug.
- 7 Raak op het bedieningspaneel van de scanner **Gereed** aan om het bericht te wissen en verder te gaan met afdrucken.

[x] pagina's vastgelopen, verhelp papierstoring in standaardlade. [203]

- 1 Pak het vastgelopen papier stevig vast aan beide zijden en trek het voorzichtig uit de printer.

Opmerking: Zorg dat alle papierstukjes zijn verwijderd.

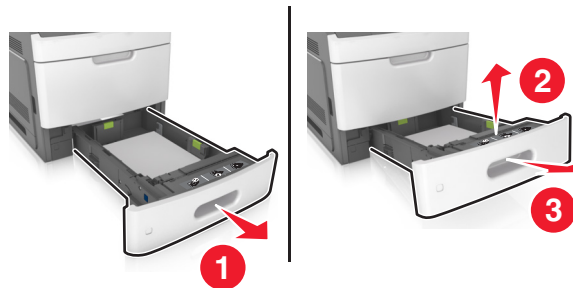


- 2 Raak op het bedieningspaneel van de scanner **Gereed** aan om het bericht te wissen en door te gaan met afdrucken.

[x] pagina's vastgelopen, verwijder lade 1 om papierstoring in duplexeenheid te verhelpen. [235–239]

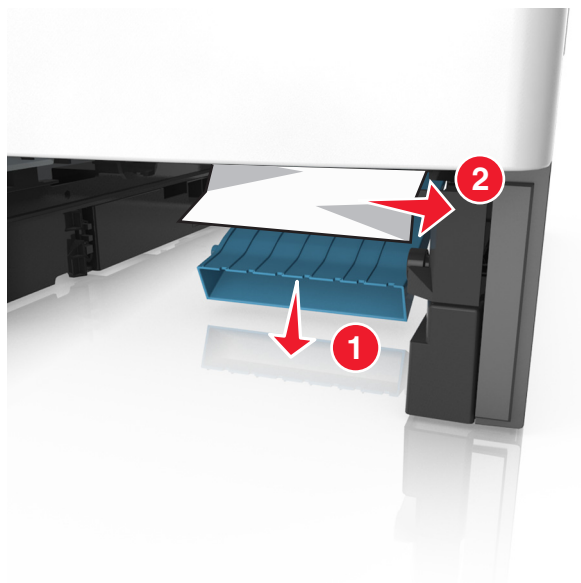
- 1 Trek de lade uit de printer.

Opmerking: Til de lade iets op en trek deze vervolgens volledig naar buiten.



- 2 Duw de voorklep van de duplexeenheid omlaag, pak het vastgelopen papier stevig vast en trek het voorzichtig naar rechts en uit de printer.

Opmerking: Zorg dat alle papierstukjes zijn verwijderd.



3 Plaats de lade.

4 Raak op het bedieningspaneel van de scanner **Gereed** aan om het bericht te wissen en door te gaan met afdrucken.

[x] pagina's vastgelopen, open lade [x]. [24x]

1 Controleer welke lade wordt aangegeven op het printerdisplay en trek de lade naar buiten.



2 Pak het vastgelopen papier stevig vast aan beide zijden en trek het voorzichtig uit de printer.

Opmerking: Zorg dat alle papierstukjes zijn verwijderd.



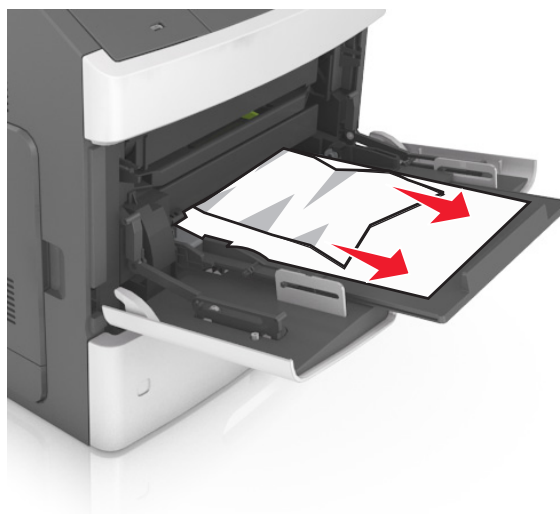
3 Plaats de lade.

4 Raak op het bedieningspaneel van de scanner **Gereed** aan om het bericht te wissen en door te gaan met afdrukken.

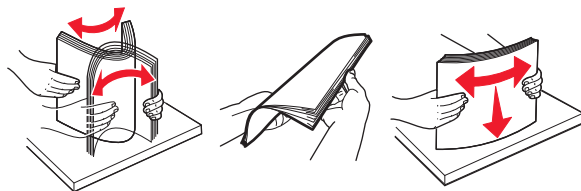
[x] pagina's vastgelopen, maak handmatige invoer vrij. [250]

1 Pak het vastgelopen papier stevig vast aan beide zijden en trek het voorzichtig uit de universeellader.

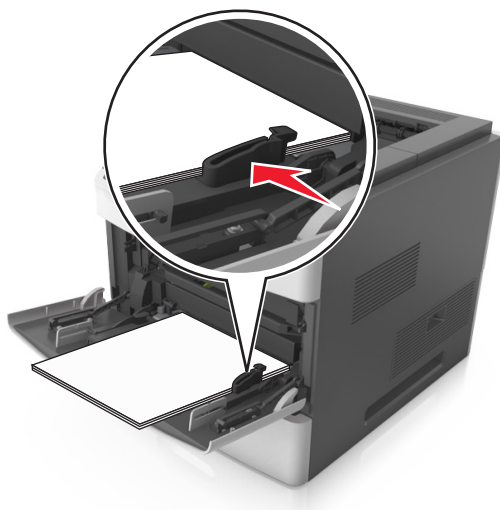
Opmerking: Zorg dat alle papierstukjes zijn verwijderd.



- 2** Buig de vellen enkele malen en waaier ze uit. Vouw of kreuk het papier niet. Maak op een vlakke ondergrond de stapel recht.



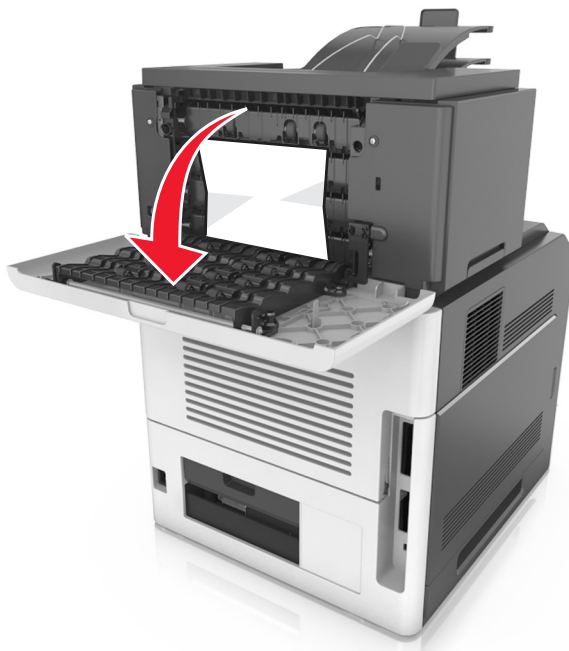
- 3** Plaats opnieuw papier in de multifunctionele invoer.
- 4** Schuif de papiergeleider voorzichtig tegen de rand van het papier.



- 5** Raak op het bedieningspaneel van de scanner **Gereed** aan om het bericht te wissen en door te gaan met afdrucken.

[x] pagina's vastgelopen, verwijder papier, open achterklep van mailbox. Laat papier in uitvoerlade. [41y.xx]

- 1 Open de achterklep van de mailbox.



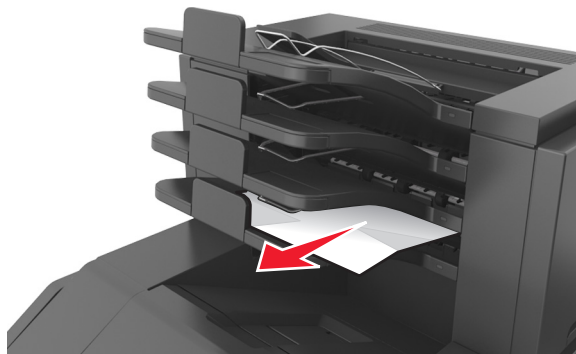
- 2 Pak het vastgelopen papier stevig vast aan beide zijden en trek het voorzichtig uit de printer.

Opmerking: Zorg dat alle papierstukjes zijn verwijderd.



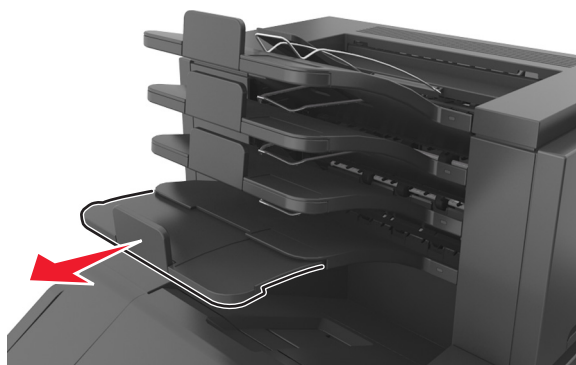
- 3 Sluit de achterklep van de mailbox.

- 4 Als de papierstoring zich in de lade van de mailbox bevindt, pak dan het vastgelopen papier stevig vast en trek het er voorzichtig uit.



Opmerkingen:

- Zorg dat alle papierstukjes zijn verwijderd.
- Pas bij gebruik van papier van A4-, Folio- of Legal-formaat, het verlengstuk van de lade aan zodat het papier goed in de lade wordt gevoerd.



- 5 Raak op het bedieningspaneel van de scanner **Gereed** aan om het bericht te wissen en door te gaan met afdrucken.

[x] pagina's vastgelopen, verwijder papier, open achterklep van finisher. Laat papier in uitvoerlade. [451]

- 1 Open de achterklep van de nietfinisher.



- 2 Pak het vastgelopen papier stevig vast aan beide zijden en trek het voorzichtig uit de printer.

Opmerking: Zorg dat alle papierstukjes zijn verwijderd.

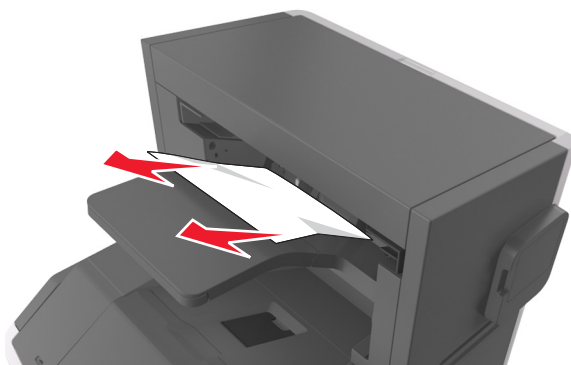


- 3 Sluit de achterklep van de nietfinisher.
- 4 Raak op het bedieningspaneel van de scanner **Gereed** aan om het bericht te wissen en door te gaan met afdrucken.

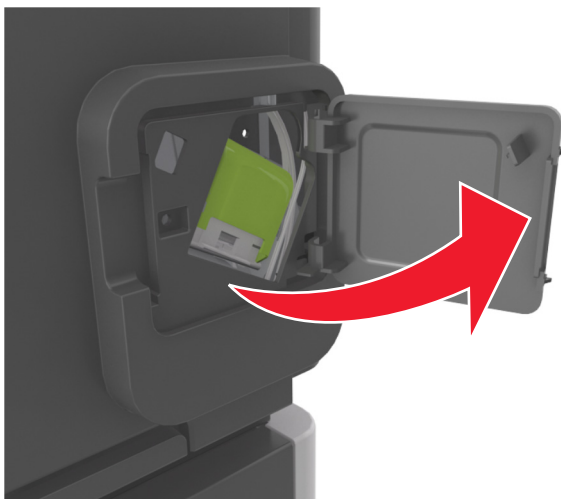
[x] pagina's vastgelopen, verwijder papier, open klep van nietapparaat. Laat papier in uitvoerlade. [455-457]

- 1 Pak het vastgelopen papier stevig vast aan beide zijden en trek het voorzichtig uit de uitvoerlade van het nietapparaat.

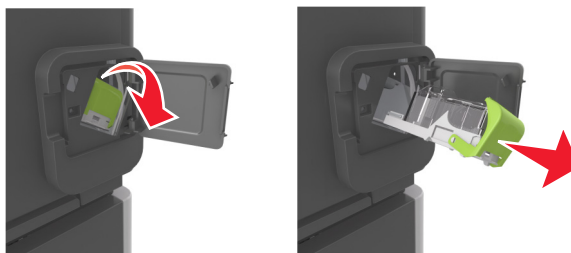
Opmerking: Zorg dat alle papierstukjes zijn verwijderd.



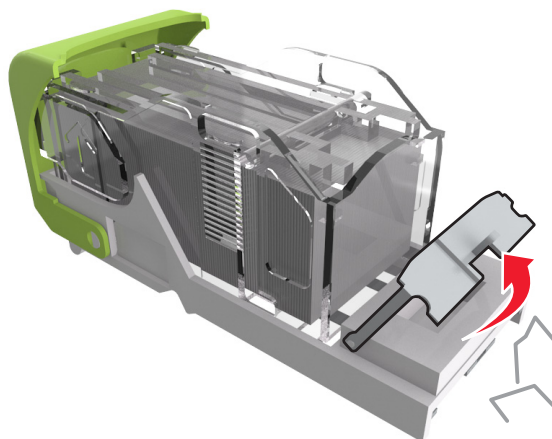
- 2 Open de klep van het nietapparaat.



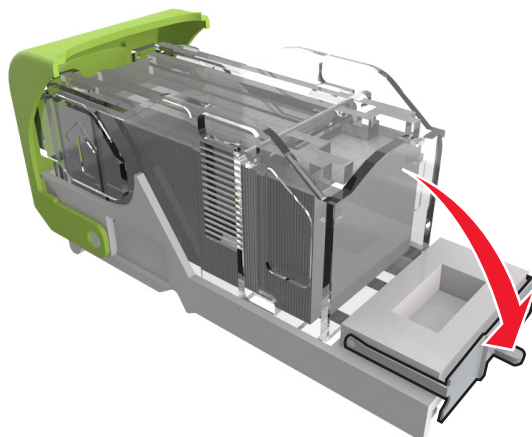
- 3 Druk de ontgrendelingshendel van de nietjeshouder naar beneden en trek de nietjeshouder uit de printer.



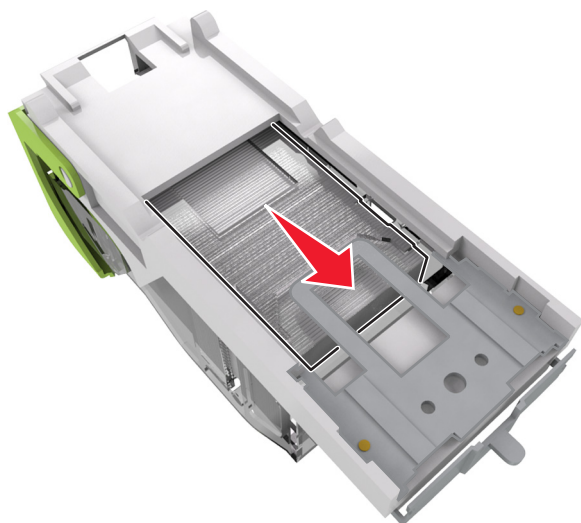
- 4 Til de nietbeschermmer aan het metalen nokje omhoog en verwijder alle losse nietjes.



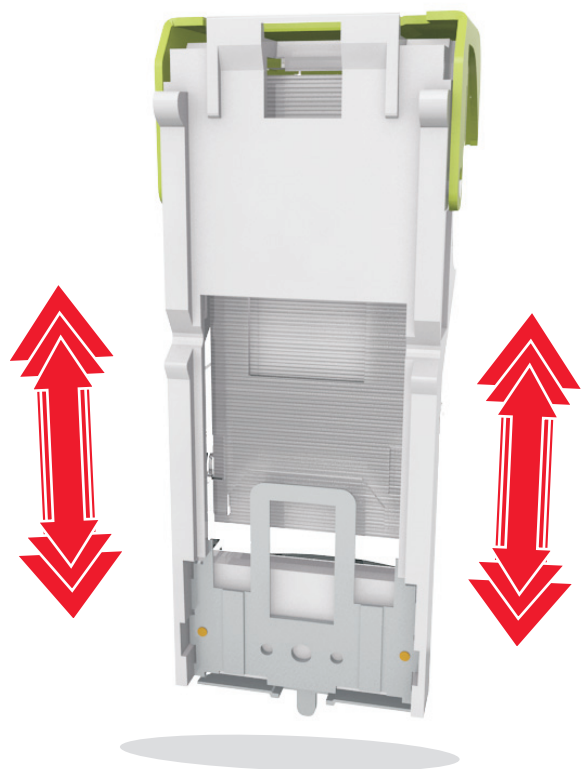
- 5 Druk de nietbeschermmer omlaag tot deze *vastklikt*.



- 6 Druk de nietjes tegen de metalen beugel.



Opmerking: Als de nietjes zich aan de achterkant van de nietjeshouder bevinden, schud dan de nietjeshouder omlaag om de nietjes tegen de metalen beugel te plaatsen.



- 7 Druk de nietjeshouder stevig in het nietapparaat tot de houder *vastklikt*.
- 8 Sluit de klep van het nietapparaat.
- 9 Raak op het bedieningspaneel van de scanner **Gereed** aan om het bericht te wissen en door te gaan met afdrucken.

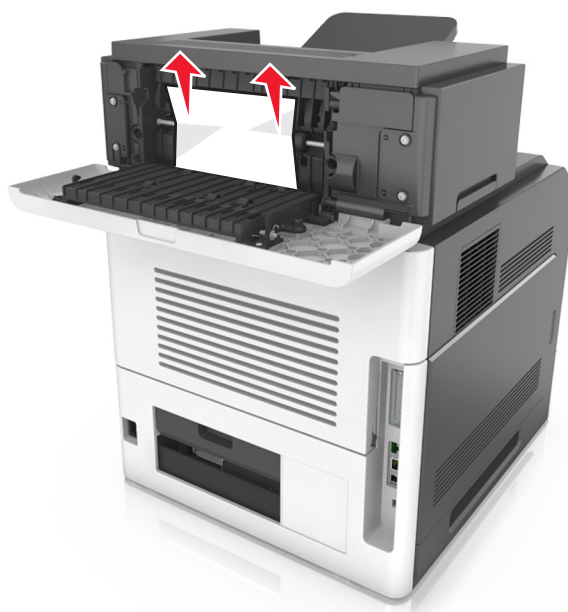
[x] pagina's vastgelopen, verwijder papier, open achterklep van optionele uitvoerlader. Laat papier in uitvoerlade. [43y.xx]

- 1 Open de achterklep van de optionele uitvoerlade.



- 2 Pak het vastgelopen papier stevig vast aan beide zijden en trek het voorzichtig uit de printer.

Opmerking: Zorg dat alle papierstukjes zijn verwijderd.



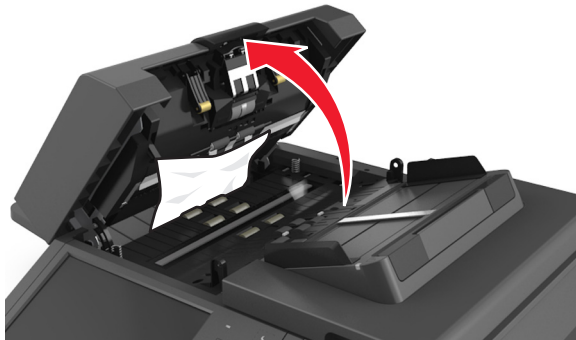
- 3 Sluit de achterklep van de optionele uitvoerlade.
- 4 Raak op het bedieningspaneel van de scanner **Gereed** aan om het bericht te wissen en door te gaan met afdrucken.

[x] pagina's vastgelopen, open bovenklep van automatische invoer [28y.xx]

- 1 Verwijder alle originele documenten uit de ADF-lade.

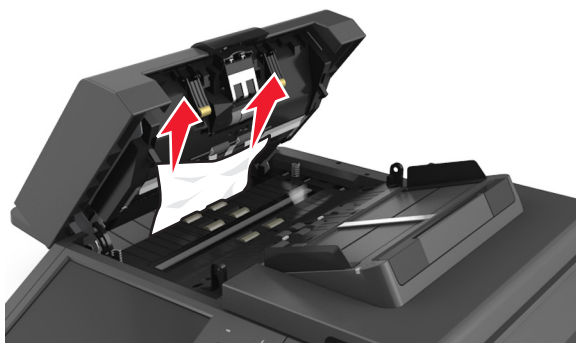
Opmerking: Deze melding verdwijnt als de pagina's zijn verwijderd uit de ADF-lade.

- 2 Open de klep van de ADF.



- 3 Pak het vastgelopen papier stevig vast aan beide zijden en trek het voorzichtig uit de printer.

Opmerking: Zorg dat alle papierstukjes zijn verwijderd.



- 4 Sluit de ADF-klep.
- 5 Zet de stapel originele documenten recht, plaats deze in de ADF en pas de papiergeleiders aan.
- 6 Raak op het bedieningspaneel van de scanner **Gereed** aan om het bericht te wissen en door te gaan met afdrucken.

Problemen oplossen

Raadpleeg "[De scanner aansluiten op de printer](#)" op pagina 29 voor meer informatie over het aansluiten van de scanner en de printer.

Het aanduidingslampje knippert

Het aanduidingslampje knippert totdat u functies voor faxen en e-mailen hebt geconfigureerd. Volg de stappen hierna om het knipperende lampje uit te schakelen:

Opmerking: Zorg ervoor dat de faxkabels aangesloten zijn voordat u deze aanwijzingen voor een scanner op een netwerk uitvoert.

- 1 Blader in het beginschermb naar:
Menu's > Instellingen > Algemene instellingen
- 2 Raak de pijlen naast **Initiële set-up uitvoeren** aan en raak daarna **Ja > Verzenden** aan.
- 3 Schakel de scanner uit en vervolgens weer in.
- 4 Raak op het bedieningspaneel van de scanner uw taal aan.
- 5 Raak uw land of regio aan en raak vervolgens op **Doorgaan** aan.
- 6 Selecteer uw tijdzone en raak vervolgens **Doorgaan** aan.
- 7 Raak **Faxen** en **E-mailen** aan om de pictogrammen te wissen en raak vervolgens **Doorgaan** aan.

Opmerking: U kunt deze stappen ook gebruiken om de functies voor faxen en e-mailen in te stellen.

Printerberichten

Cartridge en beeldverwerkingseenheid komen niet overeen [41.xy]

- 1 Controleer of de tonercartridge en beeldverwerkingseenheid beide door Lexmark geautoriseerde *MICR*- (Magnetic Ink Character Recognition) of niet-MICR-supplies zijn.
- 2 Vervang de tonercartridge of de beeldverwerkingseenheid zodat beide door Lexmark geautoriseerde MICR- of niet-MICR-supplies zijn.

Opmerkingen:

- Raadpleeg het gedeelte Supplies bestellen in de *Gebruikershandleiding* of ga naar www.lexmark.com voor een lijst met ondersteunde supplies.
- Ga naar www.lexmark.com voor meer informatie over MICR.

Cartridge bijna leeg [88.xy]

Mogelijk moet u een nieuwe tonercartridge bestellen. Raak indien nodig **Doorgaan** aan op het bedieningspaneel van de scanner om verder te gaan met afdrukken.

Cartridge bijna leeg [88.xy]

Raak indien nodig **Doorgaan** aan op het bedieningspaneel van de scanner om verder te gaan met afdrucken.

Cartridge bijna leeg. Geschat aantal resterende pagina's is [x][88.xy]

Mogelijk moet u aangegeven tonercartridge zeer binnenkort vervangen. Raadpleeg het gedeelte Supplies vervangen in de *Gebruikershandleiding* voor meer informatie.

Raak indien nodig **Doorgaan** aan op het bedieningspaneel van de scanner om verder te gaan met afdrucken.

Wijzig [papierbron] in [aangepaste reeks] plaatsen [afdrukstand]

Probeer een of meer van de oplossingen:

- Plaats papier van het juiste formaat en de juiste soort in de lade, selecteer het papierformaat en de papiersoort in het menu Papier op het bedieningspaneel en raak vervolgens **Papier vervangen voltooid** aan.
- Raak **Huidige [papierbron] gebruiken** aan om het beschikbare papierformaat en de beschikbare papiersoort in de lade te gebruiken.
- Raak **Actieve lade herstellen** aan om de actieve lade voor een reeks gekoppelde laden op de beginwaarde in te stellen.
- Annuleer de afdruktaak.

Wijzig [papierbron] in [aangepaste soortnaam] plaatsen [afdrukstand]

Probeer een of meer van de oplossingen:

- Plaats papier van het juiste formaat en de juiste soort in de lade of invoerlade, selecteer het papierformaat en de papiersoort in het menu Papier op het bedieningspaneel en raak vervolgens **Papier vervangen voltooid** aan.
- Raak **Huidige [papierbron] gebruiken** aan om het beschikbare papierformaat en de beschikbare papiersoort in de huidige lade of invoerlade te gebruiken.
- Raak **Actieve lade herstellen** aan om de actieve lade voor een reeks gekoppelde laden op de beginwaarde in te stellen.
- Annuleer de afdruktaak.

Wijzig [papierbron] in [papierformaat] plaatsen [afdrukstand]

Probeer een of meer van de oplossingen:

- Plaats papier van het juiste formaat en de juiste soort in de lade of invoerlade, selecteer het papierformaat en de papiersoort in het menu Papier op het bedieningspaneel en raak vervolgens **Papier vervangen voltooid** aan.
- Raak **Huidige [papierbron] gebruiken** aan om het beschikbare papierformaat en de beschikbare papiersoort in de huidige lade of invoerlade te gebruiken.
- Raak **Actieve lade herstellen** aan om de actieve lade voor een reeks gekoppelde laden op de beginwaarde in te stellen.
- Annuleer de afdruktaak.

Wijzig [papierbron] in [papiersoort] [papierformaat], plaats [afdrukstand]

Probeer een of meer van de oplossingen:

- Plaats papier van het juiste formaat en de juiste soort in de lade of invoerlade, selecteer het papierformaat en de papiersoort in het menu Papier op het bedieningspaneel en raak vervolgens **Papier vervangen voltooid** aan.
- Raak **Huidige [papierbron] gebruiken** aan om het beschikbare papierformaat en de beschikbare papiersoort in de lade te gebruiken.
- Raak **Actieve lade herstellen** aan om de actieve lade voor een reeks gekoppelde laden op de beginwaarde in te stellen.
- Annuleer de afdruktaak.

Controleer aansluiting invoerlade [x]

Probeer een of meer van de volgende oplossingen:

- Schakel de printer uit en weer in.

Als de fout zich een tweede keer voordoet:

- 1 Schakel de printer en de scanner uit.
- 2 Haal de stekker van het netsnoer uit het stopcontact.
- 3 Verwijder de aangegeven lade.
- 4 Plaats de lade terug.
- 5 Steek de stekker van het netsnoer in een goed geaard stopcontact.
- 6 Schakel de printer en de scanner in.

Als de fout zich opnieuw voordoet:

- 1 Zet de printer uit.
 - 2 Haal de stekker van het netsnoer uit het stopcontact.
 - 3 Verwijder de lade.
 - 4 Neem contact op met de klantenondersteuning.
- Raak **Doorgaan** aan op het bedieningspaneel van de scanner om het bericht te wissen en de taak te hervatten.

Sluit klep of plaats cartridge

De tonercartridge ontbreekt of is niet juist geïnstalleerd. Plaats de cartridge en sluit vervolgens alle kleppen.

Sluit de achterklep van de finisher

Sluit de achterklep van de finisher.

Sluit klep van de flatbed en plaats originelen bij het opnieuw starten van taak [2yy.xx]

Probeer een of meer van de volgende oplossingen:

- Raak **Scannen vanaf de automatische invoer** aan om direct door te gaan met het scannen via de ADF na de laatste voltooide scantaak.
- Raak **Scannen vanaf de flatbed** aan om direct door te gaan met het scannen via de glasplaat na de laatste voltooide scantaak.
- Raak **Opdracht afmaken zonder nog te scannen** aan om de laatste scantaak te voltooien.

Opmerking: De scantaak wordt hiermee niet geannuleerd. Alle correct gescande pagina's worden verder verwerkt, zodat u deze kunt kopiëren, faxen of e-mailen.

- Raak **Taak annuleren** aan om het bericht te wissen en de scantaak te annuleren.

Sluit achterklep

Sluit de achterklep van de printer.

Sluit bovenste toegangsklep

Sluit de bovenste toegangsklep van de printer om het bericht te wissen.

Complexe pagina, bepaalde gegevens worden mogelijk niet afgedrukt [39]

Probeer een of meer van de volgende oplossingen:

- Raak **Doorgaan** aan op het bedieningspaneel van de scanner om het bericht te negeren en verder te gaan met afdrukken.
- Huidige afdrukaak annuleren.
- Installeer extra printergeheugen.

Configuratie gewijzigd, sommige taken in wacht zijn niet hersteld [57]

Taken in de wachtrij zijn ongeldig vanwege de volgende mogelijke veranderingen op de scanner:

- De firmware van de scanner is bijgewerkt.
- De lade voor de afdrukaak is verwijderd.
- De afdrukaak is verstuurd vanaf een flashstation dat niet meer op de USB-poort is aangesloten.
- De vaste schijf van de scanner bevat afdruktaken die zijn opgeslagen toen de schijf in een ander scannermodel was geïnstalleerd.

Raak **Doorgaan** aan op het bedieningspaneel van de scanner om het bericht te wissen.

Flash beschadigd [51]

Probeer een of meer van de volgende oplossingen:

- Vervang de beschadigde flashgeheugenkaart.
- Raak **Doorgaan** aan op het bedieningspaneel van de scanner om het bericht te negeren en verder te gaan met afdrukken.
- Annuleer de huidige afdrukaak.

Schijf vol [62]

Probeer een of meer van de volgende oplossingen:

- Raak **Doorgaan** aan op het bedieningspaneel van de scanner om het bericht te wissen en verder te gaan met verwerken.
- Verwijder lettertypen, macro's en andere gegevens van de vaste schijf van de scanner.
- Installeer een vaste schijf voor de scanner met een grotere capaciteit.

Schijf vol, scantaak geannuleerd

Probeer een of meer van de oplossingen:

- Raak **Doorgaan** aan om het bericht te wissen en door te gaan met scannen.
- Verwijder lettertypen, macro's en andere gegevens van de vaste schijf van de scanner.
- Installeer een vaste schijf met een grotere capaciteit.

Schijf moet worden geformatteerd om in dit apparaat te gebruiken

Raak **Schijf formatteren** aan op het bedieningspaneel van de scanner om de vaste schijf opnieuw te formatteren en het bericht te wissen.

Opmerking: als u de vaste schijf van de scanner formatteert, worden alle bestanden van de schijf verwijderd.

Schijf bijna vol. Veilig schijfruimte vrijmaken.

Probeer een of meer van de volgende oplossingen:

- Raak **Doorgaan** om het bericht te wissen en door te gaan met afdrukken.
- Verwijder lettertypen, macro's en andere gegevens van de vaste schijf van de scanner.
- Installeer een vaste schijf met een grotere capaciteit.

Leeg perforatiebak

1 Leeg de perforatiebak.

Raak op het bedieningspaneel van de scanner **Meer informatie** aan voor informatie over het legen van de perforatiebak.

2 Plaats de perforatiebak terug in de finisher en raak **Doorgaan** aan om het bericht te wissen en door te gaan met afdrukken.

Fout bij lezen van USB-station. Verwijder USB.

Er is een niet-ondersteund USB-apparaat geplaatst. Verwijder het USB-apparaat en plaats daarna een ondersteund apparaat.

Fout bij lezen USB-hub. Verwijder hub.

Er is een niet-ondersteunde USB-hub geplaatst. Verwijder de USB-hub en installeer daarna een ondersteund apparaat.

Faxgeheugen vol

Raak **Doorgaan** aan op het bedieningspaneel van de scanner om het bericht te wissen.

Faxpartitie werkt niet. Raadpleeg de systeembeheerder.

Probeer een of meer van de oplossingen:

- Raak **Doorgaan** aan op het bedieningspaneel van de scanner om het bericht te wissen.
- Schakel de scanner uit en weer in. Neem contact op met uw systeembeheerder als het bericht opnieuw wordt weergegeven.

Faxserver 'Volgens indeling' is niet ingesteld. Raadpleeg de systeembeheerder.

Probeer een of meer van de oplossingen:

- Raak **Doorgaan** aan op het bedieningspaneel van de scanner om het bericht te wissen.
- Voltooi de faxserverinstellingen. Neem contact op met uw systeembeheerder als het bericht opnieuw wordt weergegeven.

Naam faxstation is niet ingesteld. Raadpleeg de systeembeheerder.

Voer een van de volgende handelingen uit:

- Raak **Doorgaan** aan op het bedieningspaneel van de scanner om het bericht te wissen.
- Voltooi de analoge faxinstellingen. Als het bericht na het instellen weer wordt weergegeven, moet u contact opnemen met uw systeembeheerder.

Nummer faxstation is niet ingesteld. Raadpleeg de systeembeheerder.

Probeer een of meer van de oplossingen:

- Raak **Doorgaan** aan op het bedieningspaneel van de scanner om het bericht te wissen.
- Voltooi de analoge faxinstellingen. Als het bericht na het instellen weer wordt weergegeven, moet u contact opnemen met uw systeembeheerder.

Beeldverwerkingseenheid bijna leeg [84.xy]

Mogelijk moet u een nieuwe beeldverwerkingseenheid bestellen. Selecteer indien nodig **Doorgaan** op het bedieningspaneel van de scanner om het bericht te sluiten en verder te gaan met afdrukken.

Beeldverwerkingseenheid bijna leeg [84.xy]

Raak indien nodig **Doorgaan** aan op het bedieningspaneel van de scanner om verder te gaan met afdrukken.

Beeldverwerkingseenheid vrijwel leeg. Geschat aantal resterende pagina's is [x] [84.xy]

Mogelijk moet u de beeldverwerkingseenheid zeer binnenkort vervangen. Raadpleeg het gedeelte Supplies vervangen in de *Gebruikershandleiding* voor meer informatie.

Raak indien nodig **Doorgaan** aan op het bedieningspaneel van de scanner om verder te gaan met afdrukken.

Incompatibele uitvoerlade [x] [59]

Probeer een of meer van de volgende oplossingen:

- Verwijder de aangegeven lade.
- Raak **Doorgaan** aan op het bedieningspaneel van de scanner om het bericht te sluiten en door te gaan met afdrukken zonder de aangegeven lade te gebruiken.

Incompatibele lade [x] [59]

Probeer een of meer van de volgende oplossingen:

- Verwijder de aangegeven lade.
- Raak **Doorgaan** aan op het bedieningspaneel van de scanner om het bericht te sluiten en door te gaan met afdrukken zonder de aangegeven lade te gebruiken.

Onjuist papierformaat. Open [papierbron] [34]

Probeer een of meer van de volgende oplossingen:

- Plaats papier van het juiste formaat en de juiste soort in de lade en selecteer het papierformaat en de papiersoort in het menu Papier op het bedieningspaneel van de scanner.
- Zorg dat de juiste waarden voor papierformaat en -soort zijn opgegeven bij Printereigenschappen of in het dialoogvenster Afdrukken.
- Controleer of het papierformaat correct is ingesteld. Als Formaat U-lader bijvoorbeeld is ingesteld op Universal, dient u ervoor te zorgen dat het papier groot genoeg is voor de gegevens die u wilt afdrukken.
- Controleer de lengte- en breedtegeleiders van de lade en zorg dat het papier op de juiste manier is geplaatst.
- Raak **Doorgaan** aan op het bedieningspaneel van de scanner om het bericht te sluiten en om het bericht te sluiten en af te drukken vanuit een andere papierlade.
- Annuleer de afdruktaak.

Plaats perforatiebak

Plaats de perforatiebak in de finisher en raak **Doorgaan** aan om het bericht te wissen en door te gaan met afdrukken.

Plaats nietcassette

Probeer een of meer van de volgende oplossingen:

- Plaats een nietcassette.
- Raak **Doorgaan** aan om het bericht te wissen en af te drukken zonder de nietjesfinisher te gebruiken.

Plaats invoerlade [x]

Probeer een of meer van de volgende oplossingen:

- Plaats de aangegeven lade in de printer.
- Annuleer de afdruktaak.
- Herstel de actieve uitvoerlade voor een reeks gekoppelde laden door **Actieve lade herstellen** te selecteren op het bedieningspaneel van de scanner.

Plaats uitvoerlade [x]

Probeer een of meer van de oplossingen:

- Plaats de aangegeven lade:
 - 1 Zet de printer en de scanner uit.
 - 2 Haal de stekker van het netsnoer uit het stopcontact.
 - 3 Plaats de aangegeven lade.
 - 4 Steek de stekker van het netsnoer in een goed geaard stopcontact.
 - 5 Schakel de printer en de scanner in.
- Annuleer de afdruktaak.
- Herstel de actieve lade.

Plaats invoerlade [x]

Probeer een of meer van de volgende oplossingen:

- Plaats de aangegeven lade:
 - 1 Schakel de printer en de scanner uit.
 - 2 Haal de stekker van het netsnoer uit het stopcontact.
 - 3 Plaats de aangegeven lade.
 - 4 Steek de stekker van het netsnoer in een goed geaard stopcontact.
 - 5 Schakel de printer en de scanner in.
- Annuleer de afdruktaak.
- Herstel de actieve lade.

Onvoldoende geheugen voor defragmentatie flashgeheugen [37]

Probeer een of meer van de volgende oplossingen:

- Raak **Doorgaan** aan op het bedieningspaneel van de scanner om de defragmentatie te stoppen en verder te gaan met afdrukken.
- Verwijder lettertypen, macro's en andere gegevens uit het RAM-geheugen van de printer.
- Installeer extra printergeheugen.

Onvoldoende geheugen voor sorteren [37]

Probeer een of meer van de volgende oplossingen:

- Raak **Doorgaan** aan op het bedieningspaneel van de scanner om het opgeslagen gedeelte van de taak af te drukken en om de rest van de afdruktaak te sorteren.
- Annuleer de huidige afdruktaak.

Onvoldoende geheugen voor ondersteuning van functie Bronnen opslaan [35]

Installeer extra scannergeheugen of raak **Doorgaan** aan om Bronnenopslag uit te schakelen, het bericht te sluiten en verder te gaan met afdrukken.

Onvoldoende geheugen, sommige taken in wacht zijn verwijderd [37]

Raak **Doorgaan** aan op het bedieningspaneel van de scanner om het bericht te wissen.

Onvoldoende geheugen, sommige taken in wacht worden niet hersteld [37]

Probeer een of meer van de volgende oplossingen:

- Raak **Doorgaan** aan op het bedieningspaneel van de scanner om het bericht te wissen.
- Verwijder andere taken in de wachtrij om extra scannergeheugen vrij te maken.

Plaats [papiersoort] [papierformaat] [afdrukstand papier] in [papierbron]

Probeer een of meer van de volgende oplossingen:

- Plaats papier met het juiste formaat en van de juiste papiersoort in de aangegeven lade of invoer.
- Raak **Papier geplaatst** aan op het bedieningspaneel van de scanner om de lade of invoer met papier van het juiste formaat en de juiste soort te gebruiken.

Opmerking: Als de scanner een lade of invoer vindt met papier van het juiste formaat en de juiste soort, wordt het papier uit die lade of invoer gebruikt. Als de scanner geen lade of invoer met papier van het juiste formaat en de juiste soort kan vinden, wordt de taak afgedrukt op het papier uit de standaardpapierbron.

- Annuleer de actieve taak.

Plaats [aangepaste tekenreeks] [papierafdrukstand] in [papierbron]

Probeer een of meer van de volgende oplossingen:

- Plaats papier met het juiste formaat en van de juiste papiersoort in de aangegeven lade of invoer.
- Raak **Papier geplaatst** aan op het bedieningspaneel van de scanner om de lade of invoer met papier van het juiste formaat en de juiste soort te gebruiken.

Opmerking: Als de scanner een lade of invoer vindt met papier van de juiste soort en het juiste formaat, wordt het papier uit die lade of invoer gebruikt. Als de scanner geen lade of invoer met papier van het juiste formaat en de juiste soort kan vinden, wordt de taak afgedrukt op het papier uit de standaardpapierbron.

- Annuleer de huidige taak.

Plaats [naam aangepaste soort] [afdrukstand papier] in [papierbron]

Probeer een of meer van de volgende oplossingen:

- Plaats papier van het juiste formaat en de juiste soort in de lade of invoer.
- Raak **Papier geplaatst** aan op het bedieningspaneel van de scanner om de lade of invoer met papier van het juiste formaat en de juiste soort te gebruiken.

Opmerking: Als de scanner een lade of invoer vindt met papier van het juiste formaat en de juiste soort, wordt het papier uit die lade of invoer gebruikt. Als de scanner geen lade of invoer met papier van het juiste formaat en de juiste soort kan detecteren, wordt de taak afgedrukt op het papier uit de standaardpapierbron.

- Annuleer de huidige taak.

Plaats [papierformaat] [papierafdrukstand] in [papierbron]

Probeer een of meer van de volgende oplossingen:

- Plaats papier van het juiste formaat in de lade of invoer.
- Raak **Papier geplaatst** aan op het bedieningspaneel van de scanner om de lade of invoer met papier van het juiste formaat te gebruiken.

Opmerking: Als de scanner een lade of invoer vindt met papier van het juiste formaat, wordt het papier uit die lade of invoer gebruikt. Als de scanner geen lade of invoer met papier van het juiste formaat kan vinden, wordt de taak afgedrukt op het papier uit de standaardpapierbron.

- Annuleer de huidige taak.

Plaats [aangepaste tekenreeks] [papierafdrukstand] in handmatige invoer

Probeer een of meer van de volgende oplossingen:

- Plaats papier van het juiste formaat en de juiste soort in de invoer.
- Raak op het bedieningspaneel van de scanner **Vragen bij elke pagina, papier is geplaatst of Niet vragen, papier is geplaatst** aan om het bericht te wissen en verder te gaan met afdrucken.
- Raak **Papier automatisch selecteren** aan op het bedieningspaneel van de scanner om het papier in de lade te gebruiken.
- Annuleer de afdruktaak.

Plaats [papiersoort] [papierformaat] [papierafdrukstand] in handmatige invoer

Probeer een of meer van de volgende oplossingen:

- Plaats papier van het juiste formaat en de juiste soort in de invoer.
- Raak op het bedieningspaneel van de scanner **Vragen bij elke pagina, papier is geplaatst** of **Niet vragen, papier is geplaatst** aan om het bericht te wissen en verder te gaan met afdrukken.
- Raak **Papier automatisch selecteren** aan op het bedieningspaneel van de scanner om het papier in de lade te gebruiken.
- Annuleer de afdruktaak.

Plaats [naam aangepaste soort] [papierafdrukstand] in handmatige invoer

Probeer een of meer van de volgende oplossingen:

- Plaats papier van het juiste formaat en de juiste soort in de invoer.
- Raak op het bedieningspaneel van de scanner **Vragen bij elke pagina, papier is geplaatst** of **Niet vragen, papier is geplaatst** aan om het bericht te wissen en verder te gaan met afdrukken.
- Raak **Papier automatisch selecteren** aan op het bedieningspaneel van de scanner om het papier in de lade te gebruiken.
- Annuleer de afdruktaak.

Plaats [papierformaat] [papierafdrukstand] in handmatige invoer

Probeer een of meer van de volgende oplossingen:

- Plaats papier van het juiste formaat in de invoer.
- Raak op het bedieningspaneel van de scanner **Vragen bij elke pagina, papier is geplaatst** of **Niet vragen, papier is geplaatst** aan om het bericht te wissen en verder te gaan met afdrukken.
- Raak **Papier automatisch selecteren** aan op het bedieningspaneel van de scanner om het papier in de lade te gebruiken.
- Annuleer de afdruktaak.

Vul nietjes bij

Probeer een of meer van de volgende oplossingen:

- Vervang of plaats de nietjeshouder in de finisher.
Raak **Meer informatie** aan op het bedieningspaneel van de scanner voor informatie over het plaatsen of vervangen van een nietjeshouder.
- Raak op het bedieningspaneel van de scanner **Doorgaan** aan om het bericht te wissen en verder te gaan met afdrukken.
- Raak **Taak annuleren** aan op het bedieningspaneel van de scanner om de afdruktaak te annuleren.

Onderhoudskit bijna leeg [80.xy]

Mogelijk moet u een onderhoudskit bestellen. Ga voor meer informatie naar de website van Lexmark op <http://support.lexmark.com> of neem contact op met uw servicevertegenwoordiger en geef het bericht door. Raak indien nodig **Doorgaan** aan om het bericht te sluiten en door te gaan met afdrukken.

Onderhoudskit bijna leeg [80.xy]

Ga voor meer informatie naar de website van Lexmark op <http://support.lexmark.com> of neem contact op met uw servicevertegenwoordiger en geef het bericht door. Raak indien nodig **Doorgaan** aan om het bericht te sluiten en door te gaan met afdrukken.

Onderhoudskit bijna leeg, naar verwachting nog [x] pagina's resterend [80.xy]

Mogelijk moet u aangegeven onderhoudskit zeer binnenkort vervangen. Ga voor meer informatie naar de website van Lexmark op <http://support.lexmark.com> of neem contact op met uw servicevertegenwoordiger en geef het bericht door. Raak indien nodig **Doorgaan** aan om het bericht te sluiten en door te gaan met afdrukken.

Geheugen vol [38]

Probeer een of meer van de volgende oplossingen:

- Raak **Taak annuleren** aan op het bedieningspaneel van de scanner om het bericht te sluiten.
- Installeer extra scannergeheugen.

Geheugen vol: kan geen faxen versturen

- 1 Raak **Doorgaan** aan op het bedieningspaneel van de scanner om het bericht te wissen en de faxtaak te annuleren.
- 2 Probeer een of meer van de oplossingen:
 - Verlaag de faxresolutie en verzend de fax opnieuw.
 - Verklein het aantal pagina's in de fax en probeer de fax opnieuw te verzenden.

Verkeerde invoer verwijderd, extra vellen in uitvoerlade [24y.xx]

Selecteer **Doorgaan** op het bedieningspaneel van de printer om het bericht te sluiten en door te gaan met afdrukken.

Opmerking: Zorg ervoor dat afdruk materiaal op de juiste manier is gewaaierd en geplaatst, om verkeerd ingevoerd papier te verminderen.

Geen analoge telefoonlijn aangesloten op de modem, fax is uitgeschakeld.

Sluit de printer aan op een analoge telefoonlijn.

Softwarefout netwerk [x] [54]

Probeer een of meer van de volgende oplossingen:

- Raak op het bedieningspaneel van de scanner **Doorgaan** aan om verder te gaan met afdrukken.
- Schakel de printer en de scanner uit en schakel de ze na ongeveer tien seconden weer in.
- Werk de netwerkfirmware in de scanner of afdrukserver bij. Ga naar de website van Lexmark op <http://support.lexmark.com> voor meer informatie.

Geen [supplytype] van Lexmark, Zie Gebruikershandleiding [33.xy]


Opmerking: het supplytype kan een tonercartridge of beeldverwerkingseenheid zijn.

De printer heeft gedetecteerd dat een supply of onderdeel van een ander merk dan Lexmark in de printer is geïnstalleerd.

Uw Lexmark printer werkt het beste met officiële supplies en onderdelen van Lexmark. Wanneer u supplies of onderdelen van andere fabrikanten gebruikt, kan dit negatieve gevolgen hebben voor de prestaties, betrouwbaarheid of levensduur van de printer en de beeldverwerkingsonderdelen van het apparaat.

Alle levensduurindicators zijn ontworpen om te functioneren met de supplies en onderdelen van Lexmark. Als u supplies of onderdelen van andere fabrikanten gebruikt, kan dat tot onvoorspelbare resultaten leiden. Het gebruik van beeldverwerkingsonderdelen langer dan de beoogde levensduur kan uw Lexmark printer of de desbetreffende onderdelen beschadigen.

Let op—Kans op beschadiging: Het gebruik van supplies of onderdelen van andere fabrikanten kan gevolgen hebben voor uw garantie. Schade die werd veroorzaakt door het gebruik van supplies of onderdelen van andere fabrikanten valt niet onder de garantie.

Als u deze risico's wilt aanvaarden en wilt doorgaan met het gebruik van niet-originele supplies of onderdelen in uw printer, houdt u  en # op het bedieningspaneel van de printer gedurende 15 seconden ingedrukt om het bericht te wissen en door te gaan met afdrukken.

Als u deze risico's niet wilt aanvaarden, verwijder dan het supply of onderdeel van andere fabrikanten uit uw printer en vervang deze door een origineel supply of onderdeel van Lexmark.

Opmerking: Raadpleeg het gedeelte Supplies bestellen in de *Gebruikershandleiding* of ga naar www.lexmark.com voor meer informatie.

Onvoldoende vrije ruimte in flashgeheugen voor bronnen [52]

Probeer een of meer van de volgende oplossingen:

- Raak op het bedieningspaneel van de scanner **Doorgaan** aan om het bericht te wissen en verder te gaan met afdrukken.
- Verwijder lettertypen, macro's en andere gegevens uit het flashgeheugen.
- Installeer een flashgeheugenkaart met een grotere capaciteit.

Opmerking: Geladen lettertypen en macro's die niet eerder zijn opgeslagen in het flashgeheugen, worden verwijderd.

Papier moet worden vervangen

Probeer een of meer van de volgende oplossingen:

- Raak **Huidige supplies gebruiken** aan om het bericht te wissen en door te gaan met afdrukken.
- Annuleer de huidige afdruktaak.

Parallele poort [x] uitgeschakeld [56]

Probeer een of meer van de volgende oplossingen:

- Raak **Doorgaan** aan op het bedieningspaneel van de scanner om het bericht te wissen.
- Activeer de parallelle-poort. Blader op het bedieningspaneel van de scanner naar:
Netwerk/poorten >parallel [x] >parallelle buffer >Automatisch

Opmerking: De scanner negeert gegevens die via de parallelle poort worden ontvangen.

De printer moest opnieuw worden opgestart. De laatste taak is mogelijk niet voltooid.

Raak op het bedieningspaneel van de scanner **Doorgaan** aan om het bericht te wissen en verder te gaan met afdrukken.

Ga voor meer informatie naar <http://support.lexmark.com> of neem contact op met de klantenondersteuning.

Plaats lade [x] terug

Probeer een of meer van de volgende oplossingen:

- Schakel de printer en de scanner uit en vervolgens weer in.
- Plaats de aangegeven lade terug.
 - 1 Schakel de printer en de scanner uit.
 - 2 Trek de stekker van het netsnoer van de printer uit het stopcontact.
 - 3 Verwijder de aangegeven lade.
 - 4 Plaats de bak terug.
 - 5 Sluit het netsnoer van de printer rechtsreeks aan op een geaard stopcontact.
 - 6 Schakel de printer en de scanner in.
- Verwijder de aangegeven lade:
 - 1 Schakel de printer en de scanner uit.
 - 2 Trek de stekker van het netsnoer van de printer uit het stopcontact.
 - 3 Verwijder de aangegeven lade.
 - 4 Neem voor meer informatie contact op met de klantenondersteuning op <http://support.lexmark.com> of met uw servicevertegenwoordiger.
 - 5 Sluit het netsnoer van de printer rechtsreeks aan op een geaard stopcontact.
 - 6 Schakel de printer en de scanner in.
- Raak op het bedieningspaneel van de scanner **Doorgaan** aan om het bericht te sluiten en af te drukken zonder de aangegeven lade te gebruiken.

Plaats laden [x] - [y] terug

Probeer een of meer van de volgende oplossingen:

- Schakel de printer en de scanner uit en vervolgens weer in.
- Plaats de aangegeven laden terug:
 - 1 Schakel de printer en de scanner uit.
 - 2 Trek de stekker van het netsnoer van de printer uit het stopcontact.
 - 3 Verwijder de aangegeven laden.
 - 4 Plaats de bakken terug.
 - 5 Sluit het netsnoer van de printer rechtsreeks aan op een geaard stopcontact.
 - 6 Schakel de printer en de scanner in.
- Verwijder de aangegeven laden:
 - 1 Schakel de printer en de scanner uit.
 - 2 Trek de stekker van het netsnoer van de printer uit het stopcontact.
 - 3 Verwijder de aangegeven laden.
 - 4 Neem voor meer informatie contact op met de klantenondersteuning op <http://support.lexmark.com> of met uw servicevertegenwoordiger.
 - 5 Sluit het netsnoer van de printer rechtsreeks aan op een geaard stopcontact.
 - 6 Schakel de printer en de scanner in.

Raak op het bedieningspaneel van de scanner **Doorgaan** aan om het bericht te sluiten en af te drukken zonder de aangegeven lades te gebruiken.

Plaats ontbrekende of niet-reagerende cartridge terug [31.xy]

Probeer een of meer van de volgende oplossingen:

- Controleer of de tonercartridge ontbreekt. Als dit het geval is, installeert u een nieuwe tonercartridge.
Raadpleeg het gedeelte “Supplies vervangen” in de *Gebruikershandleiding* voor meer informatie over het installeren van de cartridge.
- Als de tonercartridge geïnstalleerd is, verwijdt u de tonercartridge die niet reageert en installeert u deze opnieuw.
Opmerking: Als het bericht wordt weergegeven nadat u het supply hebt teruggeplaatst, is de cartridge defect. Vervang de tonercartridge.

Plaats ontbrekend of niet-reagerend verhittingsstation terug [31.xy]

Probeer een of meer van de volgende oplossingen:

- Verwijder het niet-reagerende verhittingsstation en plaats het vervolgens terug.
Opmerking: Als het bericht wordt weergegeven nadat u het supply hebt teruggeplaatst, dan is het verhittingsstation defect. Vervang het verhittingsstation.
- Installeer het ontbrekende verhittingsstation.
Raadpleeg de instructies bij het onderdeel voor meer informatie over het installeren van het verhittingsstation.

Plaats ontbrekende of niet-reagerende beeldverwerkingseenheid terug [31.xy]

Probeer een of meer van de volgende oplossingen:

- Controleer of de beeldverwerkingseenheid ontbreekt. Zo ja, dan installeert u de beeldverwerkingseenheid.
Voor informatie over het installeren van de beeldverwerkingseenheid, ziet u het gedeelte “Supplies vervangen” in de *Gebruikershandleiding*.
- Als de beeldverwerkingseenheid geïnstalleerd is, verwijdt u de beeldverwerkingseenheid die niet reageert en installeert u deze opnieuw.

Opmerking: Als het bericht wordt weergegeven nadat u het supply hebt teruggeplaatst, is de beeldverwerkingseenheid defect. Vervang de beeldverwerkingseenheid.

Verwijder defecte schijf [61]

Verwijder en vervang de defecte vaste schijf van de printer.

Verwijder verpakkingsmateriaal, controleer [naam gebied]

Verwijder al het resterende verpakkingsmateriaal uit de aangegeven locatie.

Verwijder papier uit alle uitvoerladen

Verwijder het papier uit alle uitvoerladen. De printer detecteert automatisch dat het papier is verwijderd en gaat door met afdrukken.

Raak **Continue (Doorgaan)** aan als het bericht niet wordt gewist nadat u het papier hebt verwijderd.

Verwijder papier uit lade [x]

Verwijder het papier uit de aangegeven lade. De printer stelt automatisch dat het papier is verwijderd en gaat door met afdrukken.

Raak **Doorgaan** aan als het bericht niet wordt gewist nadat u het papier hebt verwijderd.

Verwijder papier uit [gekoppelde ladensetnaam]

Verwijder het papier uit de aangegeven lade. De printer stelt automatisch vast dat het papier is verwijderd en gaat door met afdrukken.

Raak **Doorgaan** aan als het bericht niet wordt gewist nadat u het papier hebt verwijderd.

Verwijder papier uit standaarduitvoerlade

Verwijder de papierstapel uit de standaardlade.

Plaats alle originelen terug als u de taak opnieuw start.

Probeer een of meer van de volgende oplossingen:

- Raak **Taak annuleren** aan om het bericht te wissen en de scantaak te annuleren.
- Raak **Scannen vanaf de automatische invoer** aan om direct door te gaan met het scannen via de ADF na de laatste voltooide scantaak.
- Raak **Scannen vanaf de flatbed** aan om direct door te gaan met het scannen via de ADF na de laatste voltooide scantaak.
- Raak **Opdracht afmaken zonder nog te scannen** aan om de laatste scantaak te voltooien.
- Raak **Taak opnieuw starten** aan om de scantaak opnieuw te starten met dezelfde instellingen als de vorige scantaak.

Vervang cartridge. Geschat aantal resterende pagina's is 0 [88.xy]

Vervang de tonercartridge om het bericht te wissen en door te gaan met afdrukken. Raadpleeg voor meer informatie de instructies die bij de supply zijn geleverd of het gedeelte "Supplies vervangen" van de *Gebruikershandleiding*.

Opmerking: Als u geen vervangende tonercartridge hebt, raadpleegt u het gedeelte "Supplies bestellen" van de *Gebruikershandleiding* of gaat u naar www.lexmark.com.

Vervang cartridge, regiocode van cartridge komt niet overeen met code printer [42.xy]

Installeer een tonercartridge die overeenkomt met de regiocode van de printer. x is de waarde voor de regio van de printer. y is de waarde voor de regio van de cartridge. x en y kunnen de volgende waarden hebben:

Lijst met alle regio's voor printer en tonercartridges

Regionummer	Regio
0	Wereldwijd
1	Verenigde Staten, Canada
2	Europese Economische Ruimte (EER), Zwitserland
3	Azië-Pacific, Australië, Nieuw-Zeeland
4	Latijns-Amerika
5	Afrika, Midden-Oosten, rest van Europa
9	Ongeldig

Opmerkingen:

- De x- en y-waarden zijn de .xy van de foutcode die wordt weergegeven op het bedieningspaneel van de scanner.
- De x- en y-waarden moeten overeenkomen, anders kan het afdrukken niet worden voortgezet.

Vervang beeldverwerkingseenheid. Geschat aantal resterende pagina's is 0 [84.xy]

Vervang de beeldverwerkingseenheid om het bericht te wissen en door te gaan met afdrukken. Raadpleeg voor meer informatie de instructies die bij de supply zijn geleverd of het gedeelte “Supplies vervangen” van de *Gebruikershandleiding*.

Opmerking: Als u geen vervangende beeldverwerkingseenheid hebt, raadpleegt u het gedeelte “Supplies bestellen” van de *Gebruikershandleiding* of gaat u naar www.lexmark.com.

Plaats vastgelopen origin. terug bij opn. starten taak.

Probeer een of meer van de volgende oplossingen:

- Raak **Taak annuleren** aan om het bericht te wissen en de scantaak te annuleren.
- Raak **Scannen vanaf de automatische invoer** aan om direct door te gaan met het scannen via de ADF na de laatste voltooide scantaak.
- Raak **Scannen vanaf de flatbed** aan om direct door te gaan met het scannen via de ADF na de laatste voltooide scantaak.
- Raak **Opdracht afmaken zonder nog te scannen** aan om de laatste scantaak te voltooien.
- Raak **Taak opnieuw starten** aan om de scantaak opnieuw te starten met dezelfde instellingen als de vorige scantaak.

Plaats laatst gescande pag. en vastgelopen origin. terug bij opn. starten taak.

Probeer een of meer van de volgende oplossingen:

- Raak **Taak annuleren** aan om het bericht te wissen en de scantaak te annuleren.
- Raak **Scannen vanaf de automatische invoer** aan om direct door te gaan met het scannen via de ADF na de laatste voltooide scantaak.
- Raak **Scannen vanaf de flatbed** aan om direct door te gaan met het scannen via de ADF na de laatste voltooide scantaak.
- Raak **Opdracht afmaken zonder nog te scannen** aan om de laatste scantaak te voltooien.
- Raak **Taak opnieuw starten** aan om de scantaak opnieuw te starten met dezelfde instellingen als de vorige scantaak.

Vervang onderhoudskit. Geschat aantal resterende pagina's is 0 [80.xy]

Neem contact op met de klantenondersteuning via <http://support.lexmark.com> of met uw servicevertegenwoordiger en meld het probleem. De printer vereist onderhoud.

Vervang ontbrekend verhittingsstation [31.xy]

- 1 Installeer het ontbrekende verhittingsstation. Raadpleeg de instructies bij het vervangende onderdeel voor meer informatie.
- 2 Raak **Doorgaan** aan op het bedieningspaneel van de scanner om het bericht te wissen.

Vervang rolkit [81.xy]

Probeer een of meer van de volgende oplossingen:

- Vervang de rolkit. Raadpleeg de instructies bij het onderdeel voor meer informatie.
- Selecteer **Doorgaan** op het bedieningspaneel van de scanner om het bericht te sluiten en verder te gaan met afdrukken.

Vervang de papierscheiding

Probeer een of meer van de volgende oplossingen:

- Vervang de papierscheiding. Raadpleeg de instructies bij de supply voor meer informatie.
- Raak **Negeren** aan op het bedieningspaneel van de scanner om het bericht te wissen.

Vervang niet-ondersteunde cartridge [32.xy]

Vervang de tonercartridge en installeer een ondersteund exemplaar om het bericht te wissen en door te gaan met afdrukken. Raadpleeg voor meer informatie de instructies die bij de supply zijn geleverd of het gedeelte "Supplies vervangen" van de *Gebruikershandleiding*.

Opmerking: Als u geen vervangende tonercartridge hebt, raadpleegt u het gedeelte "Supplies bestellen" van de *Gebruikershandleiding* of gaat u naar www.lexmark.com.

Vervang niet-ondersteund verhittingsstation [32.xy]

Verwijder het verhittingsstation en installeer daarna een ondersteund exemplaar. Raadpleeg de instructies bij het onderdeel voor meer informatie.

Vervang niet-ondersteunde beeldverwerkingseenheid [32.xy]

Vervang de beeldverwerkingseenheid en installeer een ondersteund exemplaar om het bericht te wissen en door te gaan met afdrukken. Raadpleeg voor meer informatie de instructies die bij de supply zijn geleverd of het gedeelte "Supplies vervangen" van de *Gebruikershandleiding*.

Opmerking: Als u geen vervangende beeldverwerkingseenheid hebt, raadpleegt u het gedeelte "Supplies bestellen" van de *Gebruikershandleiding* of gaat u naar www.lexmark.com.

Vervang reiniger

Probeer een of meer van de volgende oplossingen:

- Vervang de reiniger van het verhittingsstation in de printer.
- Raak **Doorgaan** om het bericht te wissen en door te gaan met afdrukken.

Wachttaken herstellen?

Probeer een of meer van de volgende oplossingen:

- Raak **Herstellen** aan op het bedieningspaneel van de scanner om alle taken in wachtrij te herstellen die zijn opgeslagen op de vaste schijf van de scanner.
- Raak **Niet herstellen** aan op het bedieningspaneel van de scanner als u geen van de afdruktaken wilt herstellen.

Scandocument te lang

Het aantal pagina's van de scantaak is hoger dan het maximumaantal. Raak **Taak annuleren** aan om het bericht te wissen en de scantaak te annuleren.

Klep automatische invoer van scanner is open

Sluit de ADI-klep.

Scanner uitgeschakeld door beheerder [840.01]

Druk af zonder de scanner of neem contact op met de systeembeheerder.

Scanner uitgeschakeld. Neem contact op met de systeembeheerder als het probleem zich blijft voordoen. [840.02]

Probeer een of meer van de volgende oplossingen:

- Raak **Doorgaan met scanner uitgeschakeld** aan om terug te gaan naar het beginscherm en neem vervolgens contact op met uw systeembeheerder.
- Raak **Opnieuw opstarten en scanner automatisch inschakelen** aan om de taak te annuleren.

Opmerking: Deze functie probeert de scanner in te schakelen.

Scannerstoring, open en sluit bovenklep van automatische invoer [2yy.xx]

Verwijder het vastgelopen papier uit de ADF-klep.

Scannerstoring: verwijder alle originelen uit de scanner [2yy.xx]

Verwijder het vastgelopen papier uit de scanner.

Scannerstoring: verwijder alle vastgelopen originelen uit de scanner [2yy.xx]

Verwijder het vastgelopen papier uit de scanner.

Scanner vergrendeld, ontgrendeling onder de scanner

- 1 Ontgrendel de scanbalk.



- 2 Raak **Doorgaan** aan om het bericht te wissen en door te gaan met scannen.

Binnenkort scanneronderhoud vereist; gebruik ADF-kit [80]

Neem contact op met de klantenondersteuning en meld het bericht. De printer vereist onderhoud.

Serieel optie [x] fout [54]

Probeer een of meer van de volgende oplossingen:

- Raak op het bedieningspaneel van de scanner **Doorgaan** aan om verder te gaan met afdrucken.
- Controleer of u de juiste seriële kabel hebt voor de seriële poort en of de kabel goed is aangesloten.
- Controleer of de parameters voor de seriële interface (protocol, baud, pariteit en databits) correct zijn ingesteld op de scanner en de computer.
- Schakel de scanner uit en weer in.

Seriële poort [x] uitgeschakeld [56]

Probeer een of meer van de volgende oplossingen:

- Raak **Doorgaan** aan op het bedieningspaneel van de scanner om het bericht te wissen.
De scanner negeert gegevens die via de opgegeven seriële poort worden ontvangen.
- Controleer of de Seriële buffer niet is ingesteld op Uitgeschakeld.
- Stel de Seriële buffer in op Automatisch in het menu Serieel [x] op het bedieningspaneel van de scanner.

Sommige taken in wacht zijn niet hersteld

Raak **Doorgaan** aan op het bedieningspaneel van de scanner om de aangegeven taak te wissen.

Opmerking: Onderbroken taken die niet worden hersteld, blijven op de vaste schijf van de scanner opgeslagen en zijn niet toegankelijk.

Softwarefout in standaardnetwerk [54]

Probeer een of meer van de volgende oplossingen:

- Raak op het bedieningspaneel van de scanner **Doorgaan** aan om verder te gaan met afdrukken.
- Maak de router los en sluit deze na 30 seconden weer aan.
- Schakel de printer en de scanner uit en schakel ze weer in.
- Werk de netwerkfirmware in de printer of afdrukserver bij. Ga naar de website van Lexmark op <http://support.lexmark.com> voor meer informatie.

Standaard USB-poort uitgeschakeld [56]

Probeer een of meer van de volgende oplossingen:

- Raak **Doorgaan** aan op het bedieningspaneel van de scanner om het bericht te wissen.
- Activeer de USB-poort. Blader op het bedieningspaneel van de scanner naar:
Netwerk/poorten >USB-buffer >Automatisch

De scanner negeert gegevens die via de USB-poort worden ontvangen.

Supply nodig om de taak te voltooien

Voer een van de volgende handelingen uit:

- Installeer het ontbrekende supply om de taak te voltooien.
- Annuleer de huidige taak.

Het apparaat staat in de veilige modus. Enkele afdrukopties zijn mogelijk uitgeschakeld of leveren onverwachte resultaten.

Raak **Doorgaan** aan op het bedieningspaneel om het bericht te wissen en verder te gaan met afdrukken.

Te veel laden geplaatst [58]

- 1 Zet de printer uit.
- 2 Haal de stekker van het netsnoer uit het stopcontact.
- 3 Verwijder de extra laden.
- 4 Steek de stekker van het netsnoer in een goed geaard stopcontact.
- 5 Zet de printer weer aan.

Te veel schijven geïnstalleerd [58]

- 1 Zet de printer uit.
- 2 Haal de stekker van het netsnoer uit het stopcontact.
- 3 Verwijder de extra vaste schijven van de printer.
- 4 Steek de stekker van het netsnoer in een goed geaard stopcontact.
- 5 Zet de printer weer aan.

Te veel flashopties geïnstalleerd [58]

- 1 Zet de printer uit.
- 2 Haal de stekker van het netsnoer uit het stopcontact.
- 3 Verwijder het extra flashgeheugen.
- 4 Steek de stekker van het netsnoer in een goed geaard stopcontact.
- 5 Zet de printer weer aan.

Te veel laden aangesloten [58]

- 1 Zet de printer uit.
- 2 Haal de stekker van het netsnoer uit het stopcontact.
- 3 Verwijder de extra laden.
- 4 Steek de stekker van het netsnoer in een goed geaard stopcontact.
- 5 Zet de printer weer aan.

Papierformaat in lade [x] niet ondersteund

Vervang het papier door een ondersteund papierformaat.

Flash niet geformatteerd [53]

Probeer een of meer van de volgende oplossingen:

- Raak **Doorgaan** aan op het bedieningspaneel van de scanner om de defragmentatie te stoppen en verder te gaan met afdrukken.
- Formateer het flashgeheugen.

Opmerking: Als het foutbericht niet verdwijnt, is het flashgeheugen mogelijk beschadigd en moet het mogelijk worden vervangen.

Niet-ondersteunde cameramodus, camera losmaken en modus wijzigen

De cameramodus biedt geen ondersteuning voor PictBridge.

Maak de camera los, wijzig de modus en sluit de camera weer aan op de printer.

Schijf wordt niet ondersteund

Er is een niet-ondersteunde schijf geplaatst. Verwijder de niet-ondersteunde schijf en installeer een schijf die wordt ondersteund.

Niet-ondersteunde optie in sleuf [x] [55]

- 1 Schakel de scanner uit.
- 2 Haal de stekker van het netsnoer uit het stopcontact.
- 3 Verwijder de niet-ondersteunde optionele kaart van de scannercontrollerkaart en vervang deze door een ondersteunde kaart.
- 4 Steek de stekker van het netsnoer in een goed geaard stopcontact.
- 5 Zet de scanner aan.

USB-poort [x] uitgeschakeld [56]

Raak **Doorgaan** aan op het bedieningspaneel van de scanner om het bericht te wissen.

Opmerkingen:

- De scanner negeert gegevens die via de USB-poort worden ontvangen.
- Controleer of het menu-item USB-buffer niet is ingesteld op Uitgeschakeld.

Weblinkserver niet ingesteld. Raadpleeg de systeembeheerder.

Raak **Doorgaan** aan op het bedieningspaneel van de scanner om het bericht te wissen.

Opmerking: Neem contact op met uw systeembeheerder als het bericht opnieuw wordt weergegeven.

Printerproblemen oplossen

- “Eenvoudige printerproblemen” op pagina 322
- “Hardware en interne problemen” op pagina 324
- “Problemen met de papierinvoer” op pagina 327

Eenvoudige printerproblemen

De printer reageert niet

Actie	Ja	Nee
Stap 1 Controleer of de printer wel aan staat. Is de printer ingeschakeld?	Naar stap 2.	Zet de printer aan.
Stap 2 Controleer of de printer in zich in de slaapstand bevindt. Bevindt de printer zich in de slaapstand?	Druk op de slaapknop om de slaap- of sluimerstand uit te schakelen.	Naar stap 3.
Stap 3 Controleer of het ene uiteinde van het netsnoer is aangesloten op de printer en het andere uiteinde op een geaard stopcontact. Is het netsnoer aangesloten op de printer en een geaard stopcontact?	Naar stap 4.	Sluit het ene uiteinde van het netsnoer aan op de printer en het andere uiteinde op een geaard stopcontact.
Stap 4 Controleer de andere elektrische apparatuur die is aangesloten op het stopcontact. Werkt de andere elektrische apparatuur?	Koppel de andere elektrische apparatuur los en schakel de printer in. Als de printer niet werkt, sluit u de andere elektrische apparatuur weer aan.	Naar stap 5.
Stap 5 Controleer of de kabels waarmee de printer is aangesloten op de computer in de correcte poorten zitten. Zitten de kabels in de correcte poorten?	Naar stap 6.	Zorg dat de volgende items met elkaar overeenkomen: <ul style="list-style-type: none"> • het USB-symbool op de kabel met het USB-symbool op de printer • De juiste Ethernet-kabel met de juiste Ethernet-poort
Stap 6 Zorg dat het stopcontact niet is uitgeschakeld met behulp van een schakelaar of stroomonderbreker. Is het stopcontact uitgeschakeld met behulp van een schakelaar of stroomonderbreker?	Schakel de schakelaar in of reset de stroomonderbreker.	Naar stap 7.
Stap 7 Controleer of de printer is aangesloten op een overspanningsbeveiliging, een UPS of een verlengsnoer. Is de printer aangesloten op een overspanningsbeveiliging, een UPS of een verlengsnoer?	Sluit het netsnoer van de printer rechtsreeks aan op een geaard stopcontact.	Naar stap 8.

Actie	Ja	Nee
Stap 8 Controleer of het ene uiteinde van de printerkabel is aangesloten op een poort van de printer en het andere uiteinde op de computer, afdrukserver, optie of een ander netwerkkapparaat. Is de printerkabel stevig aangesloten op de printer en op de computer, afdrukserver, optie of een ander netwerkkapparaat?	Naar stap 9.	Sluit de printerkabel stevig aan op de printer en op de computer, afdrukserver, optie of een ander netwerkkapparaat.
Stap 9 Zorg dat alle hardwareopties goed zijn geïnstalleerd en verwijder eventueel verpakkingsmateriaal. Zijn alle hardwareopties goed geïnstalleerd en is al het verpakkingsmateriaal verwijderd?	Naar stap 10.	Schakel de printer uit, verwijder al het verpakkingsmateriaal, installeer de hardwareopties opnieuw en schakel de printer weer in.
Stap 10 Controleer of u in het printerstuurprogramma de correcte poortinstellingen hebt geselecteerd. Zijn de poortinstellingen correct?	Naar stap 11.	Gebruik in het printerstuurprogramma de correcte instellingen.
Stap 11 Controleer het geïnstalleerde printerstuurprogramma. Is het correcte printerstuurprogramma geïnstalleerd?	Naar stap 12.	Installeer het correcte printerstuurprogramma.
Stap 12 Schakel de printer uit en schakel de printer na ongeveer tien seconden weer in. Werkt de printer?	Het probleem is opgelost.	Contact klantenondersteuning .

Scannerdisplay is leeg

Actie	Ja	Nee
Stap 1 Druk op de slaapknop op het bedieningspaneel van de scanner. Verschijnt Gereed op het scannerdisplay?	Het probleem is opgelost.	Naar stap 2.
Stap 2 Schakel de scanner uit en schakel de scanner na ongeveer tien seconden weer in. Verschijnen Een ogenblik geduld en Gereed op het scannerdisplay?	Het probleem is opgelost.	Schakel de scanner uit en neem contact op met klantenondersteuning .

Hardware en interne problemen

Kan interne optie niet detecteren

Actie	Ja	Nee
Stap 1 Schakel de scanner uit en schakel de scanner na ongeveer tien seconden weer in. Werkt de interne optie goed?	Het probleem is opgelost.	Naar stap 2.
Stap 2 Controleer of de interne optie goed op de controllerkaart is geïnstalleerd. <ul style="list-style-type: none"> a Schakel de scanner uit met de aan-uitschakelaar, en haal de stekker uit het stopcontact. b Zorg ervoor dat de interne optie op de juiste connector op de controllerkaart is geïnstalleerd. c Sluit het netsnoer aan op de scanner, steek de stekker in een geaard stopcontact en schakel de stroom in. Is de interne optie goed op de controllerkaart geïnstalleerd?	Naar stap 3.	Verbind de interne optie met de controllerkaart.
Stap 3 Druk een pagina met menu-instellingen af om te controleren of de interne optie wordt vermeld in de lijst met geïnstalleerde functies. Staat de USB- of parallelle interfacekaart vermeld in de lijst met geïnstalleerde functies?	Naar stap 4.	Installeer de interne optie opnieuw.
Stap 4 <ul style="list-style-type: none"> a Controleer of de interne optie is geselecteerd. Het kan nodig zijn om de optie handmatig toe te voegen aan het printerstuurprogramma om deze beschikbaar te maken voor afdruktaken. Zie “Beschikbare opties van het printerstuurprogramma toevoegen” op pagina 56 voor meer informatie. b Verzend de afdruktaak opnieuw. Werkt de interne optie goed?	Het probleem is opgelost.	Contact klantenondersteuning .

Interne afdrukserver werkt niet goed

Actie	Ja	Nee
Stap 1 Installeer de interne afdrukserver opnieuw. <ul style="list-style-type: none"> a Verwijder de interne afdrukserver en installeer deze opnieuw. Zie “Een Internal Solutions Port installeren” op pagina 38 voor meer informatie. b Druk een pagina met menu-instellingen af en controleer of de interne afdrukserver wordt vermeld in de lijst met geïnstalleerde functies. Staat de interne afdrukserver in de lijst met geïnstalleerde functies?	Naar stap 2.	Controleer of de interne afdrukserver wordt ondersteund door de printer. Opmerking: Een interne afdrukserver van een andere printer werkt mogelijk niet met deze printer.

Actie	Ja	Nee
Stap 2 Controleer de kabel en de aansluiting van de interne afdrukserver. Gebruik de juiste kabel en controleer of deze stevig is aangesloten op de interne afdrukserver. Werkt de interne afdrukserver correct?	Het probleem is opgelost.	Contact klantenondersteuning aan als u nog meer pagina's wilt scannen.

Internal Solutions Port werkt niet goed

Actie	Ja	Nee
Stap 1 Controleer of de Internal Solutions Port (ISP) geïnstalleerd is. a Installeer de ISP. Zie “Een Internal Solutions Port installeren” op pagina 38 voor meer informatie. b Druk een pagina met menu-instellingen af en controleer of de ISP wordt vermeld in de lijst met geïnstalleerde functies. Staat de ISP in de lijst met geïnstalleerde functies?	Naar stap 2.	Controleer of u een ondersteunde ISP hebt. Opmerking: Een ISP van een andere printer werkt mogelijk niet op deze printer.
Stap 2 Controleer de kabel en de ISP-aansluiting. a Gebruik de juiste kabel en zorg ervoor dat deze stevig is aangesloten op de ISP. b Controleer of de interfacekabel van de ISP-oplossing stevig is aangesloten op de aansluiting van de controllerkaart. Opmerking: De interfacekabel van de ISP-oplossing en de aansluiting op de controllerkaart zijn gecodeerd met kleuren. Werkt de Internal Solutions Port correct?	Het probleem is opgelost.	Contact klantenondersteuning aan als u nog meer pagina's wilt scannen.

Problemen met laden

Actie	Ja	Nee
Stap 1 a Trek de lade naar buiten en voer een van de volgende stappen uit: <ul style="list-style-type: none"> Controleer op papierstoringen en verkeerd ingevoerd papier. Controleer of de indicatoren voor papierformaat op de papiergeleiders zijn uitgelijnd met de indicatoren voor papierformaat in de lade. Als u afdrukt op papier van een aangepast formaat, controleert u of de papiergeleiders tegen de zijkanten van het papier rusten. Zorg dat de stapel niet boven de lijn voor de maximale hoeveelheid uitkomt. Zorg ervoor dat het papier vlak in de lade is geplaatst. b Controleer of de lade goed sluit. Werkt de lade?	Het probleem is opgelost.	Naar stap 2.


Actie	Ja	Nee
Stap 2 a Schakel de printer uit en schakel de printer na ongeveer tien seconden weer in. b Verzend de afdructaak opnieuw. Werkt de lade?	Het probleem is opgelost.	Naar stap 3.
Stap 3 Controleer of de lade is geïnstalleerd en door de printer wordt herkend. Druk een pagina met menu-instellingen af en controleer of de lade wordt vermeld in de lijst met geïnstalleerde functies. Komt de lade voor op de pagina met menu-instellingen?	Naar stap 4.	Plaats de papierlade terug. Raadpleeg de meegeleverde installatiedocumentatie van de lade voor meer informatie.
Stap 4 Controleer of de lade beschikbaar is in het printerstuurprogramma. Opmerking: Voeg de lade handmatig toe in het printerstuurprogramma om deze beschikbaar te maken voor afdruktaken (indien nodig). Zie “Beschikbare opties van het printerstuurprogramma toevoegen” op pagina 56 voor meer informatie. Is de lade beschikbaar in het printerstuurprogramma?	Het probleem is opgelost.	Contact klantenondersteuning aan als u nog meer pagina's wilt scannen.

Kaart voor parallelle of USB-interface werkt niet correct

Actie	Ja	Nee
Stap 1 Controleer of de kaart voor de USB- of parallelle interface geïnstalleerd is. a Installeer de USB- of parallelle interfacekaart. Zie “Een Internal Solutions Port installeren” op pagina 38 voor meer informatie. b Druk een pagina met menu-instellingen af en controleer of de USB- of parallelle interfacekaart wordt vermeld in de lijst met geïnstalleerde functies. Staat de USB- of parallelle interfacekaart vermeld in de lijst met geïnstalleerde functies?	Naar stap 2.	Controleer of u een ondersteunde USB- of parallelle interfacekaart hebt. Opmerking: Een USB- of parallelle interfacekaart van een ander apparaat werkt mogelijk niet op deze scanner.
Stap 2 Controleer de kabel en de aansluiting van de USB- of parallelle interfacekaart. Gebruik de juiste kabel en zorg ervoor dat deze stevig is aangesloten op de USB- of parallelle interfacekaart. Werkt de USB- of parallelle interfacekaart goed?	Het probleem is opgelost.	Contact klantenondersteuning .

Problemen met de papierinvoer

Vastgelopen pagina's worden niet opnieuw afgedrukt

Actie	Ja	Nee
<p>Schakel Herstel na storing in.</p> <p>a Blader in het beginscherm naar:</p> <p> > Instellingen > Algemene instellingen > Adrukherstel</p> <p>b Raak in het menu Herstel na storing de pijlen aan om naar Aan of Automatisch te bladeren.</p> <p>c Raak Indienen aan.</p> <p>Worden er weer pagina's afgedrukt na de storing?</p>	Het probleem is opgelost.	Contact klantenondersteuning aan als u nog meer pagina's wilt scannen.

Papier loopt regelmatig vast

Actie	Ja	Nee
<p>Stap 1</p> <p>a Trek de lade naar buiten en voer een van de volgende stappen uit:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zorg ervoor dat het papier vlak in de lade is geplaatst. • Controleer of de indicatoren voor papierformaat op de papiergeleiders zijn uitgelijnd met de indicatoren voor papierformaat in de lade. • Controleer of de papiergeleiders tegen de randen van het papier zijn geplaatst. • Zorg dat de stapel niet boven de lijn voor de maximale hoeveelheid uitkomt. • Controleer of u afdrukt op een aanbevolen papiergrootte en papierformaat. <p>b Plaats de lade weer in de printer.</p> <p>Als herstel na storing is ingeschakeld, worden de afdruktaken automatisch opnieuw afgedrukt.</p> <p>Blijven papierstoringen nog steeds regelmatig optreden?</p>	Naar stap 2.	Het probleem is opgelost.
<p>Stap 2</p> <p>a Vervang het papier. Gebruik papier uit een nieuw pak.</p> <p>Opmerking: Papier neemt vocht op in een vochtige omgeving. Bewaar papier altijd in de originele verpakking en pak het pas uit als u het gaat gebruiken.</p> <p>b Verzend de afdruktaak opnieuw.</p> <p>Blijven papierstoringen nog steeds regelmatig optreden?</p>	Naar stap 3.	Het probleem is opgelost.

Actie	Ja	Nee
Stap 3 a Lees de tips over het vermijden van storingen. Zie “Voorkomen van papierstoringen” op pagina 275 voor meer informatie. b Volg de aanbevelingen op en verzend de verzend de afdruktaak opnieuw. Blijven papierstoringen nog steeds regelmatig optreden?	Contact klantenondersteuning als u nog meer pagina's wilt scannen.	Het probleem is opgelost.

Bericht Paper jam (Papier vast) blijft staan nadat storing is verholpen

Actie	Ja	Nee
Controleer de volledige papierbaan op vastgelopen papier. a Verwijder vastgelopen papier. b Raak Doorgaan aan op het bedieningspaneel van de scanner om het bericht te wissen. Verdwijnt het bericht over het vastgelopen papier niet?	Contact klantenondersteuning .	Het probleem is opgelost.

Problemen met afdrukken oplossen

Afdrukproblemen

Vertrouwelijke en andere taken in de wachtrij worden niet afgedrukt

Opmerking: Vertrouwelijke, geverifieerde, gereserveerde en herhaalde afdruktaken kunnen worden verwijderd als de printer extra geheugen nodig heeft voor de verwerking van andere wachttaken.

Actie	Ja	Nee
Stap 1 Open de map met wachttaken op de scannerdisplay en controleer of uw afdruktaak wordt weergegeven. Wordt uw afdruktaak weergegeven in de map met onderbroken taken?	Naar stap 2.	Selecteer een van de opties voor Afdruk- en wachttaken en verzend de afdruktaak opnieuw. Zie “Afdrukken van vertrouwelijke taken en andere taken in de wachtrij” op pagina 101 voor meer informatie.
Stap 2 De afdruktaak bevat mogelijk een formatteringsfout of ongeldige gegevens. <ul style="list-style-type: none"> • Verwijder de afdruktaak en verzend deze daarna opnieuw. • Voor PDF-bestanden genereert u een nieuw PDF-bestand en drukt u het daarna opnieuw af. Als u vanaf internet afdrukt, kan het zijn dat de printer meerdere taaknamen als duplicaten leest en alle taken behalve de eerste verwijderd. Voor Windows-gebruikers <ol style="list-style-type: none"> Open de map Printereigenschappen. Schakel in het dialoogvenster Afdruk- en wachttaken het selectievakje Dubbele documenten bewaren in. Geef een pincode op. Voor Macintosh-gebruikers Sla elke afdruktaak op met een andere naam en verzend vervolgens de afzonderlijke taken naar de printer. Wordt de taak afgedrukt?	Het probleem is opgelost.	Naar stap 3.
Stap 3 Maak extra printergeheugen vrij door enkele van de onderbroken taken te verwijderen. Wordt de taak afgedrukt?	Het probleem is opgelost.	Voeg extra printergeheugen toe.

Envelop wordt dichtgeplakt tijdens afdrukken

Actie	Ja	Nee
<p>a Gebruik enveloppen die in een droge omgeving zijn bewaard.</p> <p>Opmerking: Tijdens het bedrukken van een vochtige envelop kunnen de plakranden worden dichtgeplakt.</p> <p>b Verzend de afdruktaak opnieuw.</p> <p>Wordt de envelop dichtgeplakt tijdens het bedrukken?</p>	Contact klantenondersteuning als u nog meer pagina's wilt scannen.	Het probleem is opgelost.

Er wordt een foutbericht over het lezen van het flashstation weergegeven

Actie	Ja	Nee
<p>Stap 1</p> <p>Controleer of het flashstation in de USB-poort aan de voorzijde is geplaatst.</p> <p>Opmerking: Het flashstation werkt niet als het in de USB-poort aan de achterzijde is geplaatst.</p> <p>Is het flashstation in de USB-poort aan de voorzijde geplaatst?</p>	Naar stap 2.	Plaats het flashstation in de USB-poort aan de voorzijde.
<p>Stap 2</p> <p>Controleer of het indicatielampje op het bedieningspaneel van de scanner groen is.</p> <p>Opmerking: Als het groene indicatielampje knippert, is de scanner bezig.</p> <p>Knippert het groene indicatielampje?</p>	Wacht tot de scanner klaar is, bekijk vervolgens de lijst met wachttaken en druk de documenten af.	Naar stap 3.
<p>Stap 3</p> <p>a Controleer of er een foutbericht op het display wordt weergegeven.</p> <p>b Wis het bericht.</p> <p>Wordt het foutbericht nog steeds weergegeven?</p>	Naar stap 4.	Het probleem is opgelost.
<p>Stap 4</p> <p>Controleer of het flashstation wordt ondersteund.</p> <p>Zie "Ondersteunde flashstations en bestandstypen" op pagina 99 voor meer informatie over geteste en goedgekeurde USB-flashstations.</p> <p>Wordt het foutbericht nog steeds weergegeven?</p>	Naar stap 5.	Het probleem is opgelost.
<p>Stap 5</p> <p>Controleer of de USB-poort is uitgeschakeld door de systeembeheerder.</p> <p>Wordt het foutbericht nog steeds weergegeven?</p>	Contact klantenondersteuning .	Het probleem is opgelost.

Er worden verkeerde tekens afgedrukt

Actie	Ja	Nee
Stap 1 Zorg dat de printer zich niet in de modus Hex Trace bevindt. Opmerking: Als Gereed Hex wordt weergegeven op het scannerdisplay, schakelt u de scanner uit en vervolgens weer in om de modus Hex Trace te deactiveren. Staat de printer in de modus Hex Trace?	Deactiveer de modus Hex Trace.	Naar stap 2.
Stap 2 a Selecteer op het bedieningspaneel van de scanner de optie Standaard-netwerk of Netwerk [x] en stel de SmartSwitch in op Aan. b Verzend de afdructaak opnieuw. Worden er verkeerde tekens afgedrukt?	Contact klantenondersteuning .	Het probleem is opgelost.

Taak wordt afgedrukt vanuit de verkeerde lade of op het verkeerde papier

Actie	Ja	Nee
Stap 1 a Controleer of u afdrukt op papier dat wordt ondersteund door de lade. b Verzend de afdructaak opnieuw. Is de taak afgedrukt vanuit de juiste lade of op het juiste papier?	Het probleem is opgelost.	Naar stap 2.
Stap 2 a Geef in het menu Papier op het bedieningspaneel van de scanner de instellingen op voor papierformaat en -soort, overeenkomstig het papier dat in de lade is geplaatst. b Verzend de afdructaak opnieuw. Is de taak afgedrukt vanuit de juiste lade of op het juiste papier?	Het probleem is opgelost.	Naar stap 3.
Stap 3 a Geef het papierformaat op via het dialoogvenster Voorkeursinstellingen voor afdrukken of Afdrukken, afhankelijk van het besturingssysteem. b Verzend de afdructaak opnieuw. Is de taak afgedrukt vanuit de juiste lade of op het juiste papier?	Het probleem is opgelost.	Naar stap 4.
Stap 4 a Controleer of de laden niet gekoppeld zijn. b Verzend de afdructaak opnieuw. Is de taak afgedrukt vanuit de juiste lade of op het juiste papier?	Het probleem is opgelost.	Contact klantenondersteuning .

grote afdruktaken worden niet gesorteerd

Actie	Ja	Nee
Stap 1 a Stel op het bedieningspaneel van de scanner in het menu Afwerking de optie Sorteren in op (1,2,3) (1,2,3). b Verzend de afdruktaak opnieuw. Is de taak correct afgedrukt en gesorteerd?	Het probleem is opgelost.	Naar stap 2.
Stap 2 a Stel in de printersoftware de optie Sorteren in op (1,2,3) (1,2,3). Opmerking: Als u in de software de optie Sorteren instelt op (1,1,1) (2,2,2), heeft deze instelling prioriteit boven de instelling in het menu Afwerking. b Verzend de afdruktaak opnieuw. Is de taak correct afgedrukt en gesorteerd?	Het probleem is opgelost.	Naar stap 3.
Stap 3 Maak de taak minder complex door het aantal verschillende lettertypen en lettergrootten te reduceren, het aantal afbeeldingen te beperken en eenvoudigere afbeeldingen te gebruiken of door minder pagina's tegelijk te laten afdrucken. Is de taak correct afgedrukt en gesorteerd?	Het probleem is opgelost.	Contact klantenondersteuning .

Meertalige PDF-bestanden worden niet afgedrukt

Actie	Ja	Nee
Stap 1 a Controleer of de afdrukopties voor de PDF-uitvoer zodanig zijn ingesteld dat alle lettertypen worden ingesloten. Raadpleeg de documentatie die bij Adobe Acrobat is geleverd. b Genereer een nieuw PDF-bestand en verzend de afdruktaak opnieuw. Worden de bestanden afgedrukt?	Het probleem is opgelost.	Naar stap 2.
Stap 2 a Open het document dat u wilt afdrucken in Adobe Acrobat. b Klik op Bestand > Afdrucken > Geavanceerd > Afdrucken als afbeelding > OK > OK . Worden de bestanden afgedrukt?	Het probleem is opgelost.	Contact klantenondersteuning als u nog meer pagina's wilt scannen.

Afdrukken gaat langzamer

Opmerkingen:

- Wanneer u afdrukt op smal papier, werkt de printer op een lagere snelheid om beschadiging van het verhittingsstation te voorkomen.

- De printersnelheid kan afnemen bij langdurig afdrukken of bij het afdrukken op hogere temperaturen.

Actie	Ja	Nee
Stap 1 a Zorg dat het formaat van het papier dat in de lade is geplaatst, overeenkomt met het type verhittingsstation. Opmerking: Gebruik een 110-volt verhittingsstation voor afdrukken op papier van Letter-formaat en een 220-volt verhittingsstation voor afdrukken op papier van A4-formaat. b Verzend de afdrukaak opnieuw. Neemt de afdruksnelheid toe?	Het probleem is opgelost.	Naar stap 2.
Stap 2 a Vervang het verhittingsstation. Raadpleeg de instructies bij het onderdeel voor meer informatie over het installeren van het verhittingsstation. b Verzend de afdrukaak opnieuw. Neemt de afdruksnelheid toe?	Het probleem is opgelost.	Contact klantenondersteuning aan als u nog meer pagina's wilt scannen.

Afdruktaken worden niet afgedrukt

Actie	Ja	Nee
Stap 1 a Open vanuit het document dat u wilt afdrukken het dialoogvenster Afdrukken en controleer of de juiste printer geselecteerd is. Opmerking: Als de printer niet de standaardprinter is, moet u de printer selecteren voor elk document dat u wilt afdrukken. b Verzend de afdrukaak opnieuw. Worden de taken afgedrukt?	Het probleem is opgelost.	Naar stap 2.
Stap 2 a Controleer of de stekkers van de scanner en de printer goed in het stopcontact zitten en zijn ingeschakeld, en controleer of Gereed op het scannerdisplay wordt weergegeven. b Verzend de afdrukaak opnieuw. Worden de taken afgedrukt?	Het probleem is opgelost.	Naar stap 3.
Stap 3 Als een foutbericht wordt weergegeven op het scannerdisplay, wist u het bericht. Opmerking: De printer gaat door met afdrukken nadat het bericht is gewist. Worden de taken afgedrukt?	Het probleem is opgelost.	Naar stap 4.

Actie	Ja	Nee
Stap 4 a Controleer of de poorten (USB, serieel of Ethernet) werken en of de kabels stevig zijn aangesloten op de computer en op de scanner. Opmerking: Raadpleeg de meegeleverde installatiedocumentatie van de scanner voor meer informatie. b Verzend de afdruktaak opnieuw. Worden de taken afgedrukt?	Het probleem is opgelost.	Naar stap 5.
Stap 5 a Schakel de printer en de scanner uit en schakel deze na ongeveer tien seconden weer in. b Verzend de afdruktaak opnieuw. Worden de taken afgedrukt?	Het probleem is opgelost.	Naar stap 6.
Stap 6 a Verwijder de scannersoftware en installeer deze opnieuw. Zie “Scanner installeren” op pagina 55 voor meer informatie. Opmerking: Bijgewerkte printersoftware is mogelijk beschikbaar op http://support.lexmark.com . b Verzend de afdruktaak opnieuw. Worden de taken afgedrukt?	Het probleem is opgelost.	Contact klantenondersteuning .

Afdruktaak duurt langer dan verwacht

Actie	Ja	Nee
Stap 1 De instellingen voor energiegebruik voor de printer wijzigen. a Blader op het bedieningspaneel van de scanner naar: Instellingen > Algemene instellingen b Selecteer Eco-modus of Stille modus en selecteer Uit . Opmerking: Het uitschakelen van de Eco-modus of de Stille modus kan leiden tot hoger energie- en/of supplygebruik. Duurde de afdruktaak langer dan verwacht?	Naar stap 2.	Het probleem is opgelost.
Stap 2 Gebruik minder lettertypen en kleinere lettergrootten, beperk het aantal afbeeldingen en gebruik eenvoudige afbeeldingen en verlaag het aantal af te drukken pagina's in de taak en verstuur de taak opnieuw. Duurde de afdruktaak langer dan verwacht?	Naar stap 3.	Het probleem is opgelost.
Stap 3 a Verwijder taken in de wacht die zijn opgeslagen in het scannergeheugen. b Verzend de afdruktaak opnieuw. Duurde de afdruktaak langer dan verwacht?	Naar stap 4.	Het probleem is opgelost.

Actie	Ja	Nee
Stap 4 a Schakel de functie Paginabeveiliging uit. Blader op het bedieningspaneel van de scanner naar: Instellingen >Algemene instellingen >Afdrukherstel >Paginabeveiliging >Uit b Verzend de afdruktaak opnieuw. Duurde de afdruktaak langer dan verwacht?	Naar stap 5.	Het probleem is opgelost.
Stap 5 a Controleer of de kabelverbindingen met de scanner en afdrukserver goed zijn bevestigd. Raadpleeg de meegeleverde installatiedocumentatie van de scanner voor meer informatie. b Verzend de afdruktaak opnieuw. Duurde de afdruktaak langer dan verwacht?	Naar stap 6.	Het probleem is opgelost.
Stap 6 Installeer extra scannergeheugen en verstuur de afdruktaak opnieuw. Duurde de afdruktaak langer dan verwacht?	Contact klantenondersteuning .	Het probleem is opgelost.


Laden koppelen lukt niet

Opmerkingen:

- De laden kunnen het papierformaat detecteren.
- De universeellader detecteert niet automatisch het papierformaat. U moet het papierformaat instellen in het menu Papierformaat/-soort.

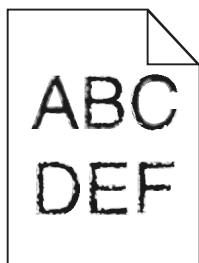
Actie	Ja	Nee
Stap 1 a Open de laden en controleer of al het papier hetzelfde formaat heeft en van hetzelfde type is. <ul style="list-style-type: none"> • Controleer dat de papiergeleiders in de juiste positie staan voor het papierformaat dat in iedere lade is geplaatst. • Controleer of de indicatoren voor papierformaat op de papiergeleiders zijn uitgelijnd met de indicatoren voor papierformaat in de lade. b Verzend de afdruktaak opnieuw. Zijn de laden op de juiste wijze gekoppeld?	Het probleem is opgelost.	Naar stap 2.
Stap 2 a Geef op het bedieningspaneel van de scanner in het menu Papier op welke papiersoort en welk papierformaat is geplaatst in de gekoppelde laden. Opmerking: De soort en het formaat van het papier moet voor alle gekoppelde laden hetzelfde zijn. b Verzend de afdruktaak opnieuw. Zijn de laden op de juiste wijze gekoppeld?	Het probleem is opgelost.	Contact klantenondersteuning .


Er komen onverwachte pagina-einden voor

Actie	Ja	Nee
<p>Vergroot de afdruktime-out.</p> <p>a Blader in het beginscherm naar:</p> <p> >Instellingen >Algemene instellingen >Time-outs</p> <p>b Vergroot de Afdruktime-out-instelling en raak Verzenden aan.</p> <p>c Verzend de afdruktaak opnieuw.</p> <p>Is het bestand correct afgedrukt?</p>	Het probleem is opgelost.	Kijk of er handmatige pagina-einden in het originele bestand staan.

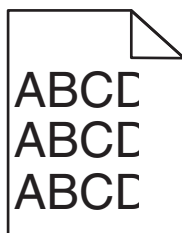
Problemen met de afdrukkwaliteit

Tekens hebben rafelige of ongelijkmatige randen.



Actie	Ja	Nee
<p>Stap 1</p> <p>a De een lijst met lettertypevoorbeelden af om te controleren of de gebruikte lettertypen worden ondersteund door de printer.</p> <p>1 Blader op het bedieningspaneel van de scanner naar:</p> <p> >Rapporten >Lettertypen afdrukken</p> <p>2 Raak PCL-lettertypen of PostScript-lettertypen aan.</p> <p>b Gebruik een lettertype dat door de printer wordt ondersteund of installeer het lettertype dat u wilt gebruiken. Neem contact op met uw systeembeheerder voor meer informatie.</p> <p>c Verzend de afdruktaak opnieuw.</p> <p>Staan er op afdrukken nog steeds leestekens met gekartelde of ongelijkmatige randen?</p>	Naar stap 2.	Het probleem is opgelost.
<p>Stap 2</p> <p>a Gebruik een lettertype dat door de printer wordt ondersteund of installeer het lettertype dat u op uw computer wilt gebruiken. Neem contact op met uw systeembeheerder voor meer informatie.</p> <p>b Verzend de afdruktaak opnieuw.</p> <p>Staan er op afdrukken nog steeds leestekens met gekartelde of ongelijkmatige randen?</p>	Contact klantenondersteuning .	Het probleem is opgelost.

Pagina's of afbeeldingen worden niet volledig afgedrukt



Actie	Ja	Nee
Stap 1 a Schuif de breedte- en lengtegeleiders in de lade in op de juiste positie voor het papier dat in de printer is geplaatst. b Verzend de afdruktaak opnieuw. Is de pagina of afbeelding niet volledig afgedrukt?	Naar stap 2.	Het probleem is opgelost.
Stap 2 Geef de soort en het formaat van het papier in de lade op in het menu Papier op het bedieningspaneel van de scanner. Komen het papierformaat en de papiersoort overeen met het papier in de lade?	Naar stap 3.	Voer een of meer van de volgende handelingen uit: <ul style="list-style-type: none"> • Geef bij de instellingen voor de lade het formaat op van het papier dat in de lade is geplaatst. • Zorg dat het papier in de lade overeenkomt met de instelling voor papierformaat die is opgegeven bij de instellingen voor de lade.
Stap 3 a Geef het papierformaat op via Voorkeursinstellingen voor afdrukken of het afdrukdialogvenster, afhankelijk van het besturingssysteem. b Verzend de afdruktaak opnieuw. Is de pagina of afbeelding niet volledig afgedrukt?	Naar stap 4.	Het probleem is opgelost.

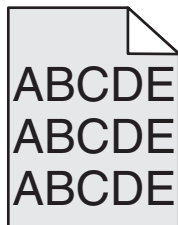
Actie	Ja	Nee
Stap 4 a Plaats de beeldverwerkingseenheid terug in de printer. 1 Verwijder de tonercartridge. 2 Verwijder de beeldverwerkingseenheid. Let op—Kans op beschadiging: De beeldverwerkingseenheid mag niet langer dan tien minuten worden blootgesteld aan licht. Langdurige blootstelling aan licht kan tot problemen met de afdruk-kwaliteit leiden. 3 Installeer de beeldverwerkingseenheid en vervolgens de cartridge. b Verzend de afdrukaak opnieuw. Is de pagina of afbeelding niet volledig afgedrukt?	Contact klantenonder-steuning .	Het probleem is opgelost.

Er worden gecomprimeerde afbeeldingen weergegeven op afdrukken

Opmerking: Bij het afdrukken op papier van Letter-formaat met een 220-volt verhittingsstation worden afbeeldingen gecomprimeerd.

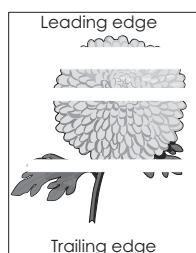
Actie	Ja	Nee
Stap 1 a Zorg dat het formaat van het papier dat in de lade is geplaatst, overeenkomt met het type verhittingsstation. Opmerking: Gebruik een 110-volt verhittingsstation voor afdrukken op papier van Letter-formaat en een 220-volt verhittingsstation voor afdrukken op papier van A4-formaat. b Verzend de afdrukaak opnieuw. Zijn de afbeeldingen nog steeds gecomprimeerd?	Het probleem is opgelost.	Naar stap 2.
Stap 2 a Vervang het verhittingsstation. Raadpleeg de instructies bij het onderdeel voor meer informatie over het installeren van het verhittingsstation. b Verzend de afdrukaak opnieuw. Zijn de afbeeldingen nog steeds gecomprimeerd?	Het probleem is opgelost.	Contact klantenonder-steuning aan als u nog meer pagina's wilt scannen.

Grijze achtergrond op afdrukken



Actie	Ja	Nee
Stap 1 a Geef een lagere waarde op voor tonerintensiteit in het menu Kwaliteit op het bedieningspaneel van de scanner. Opmerking: 8 is de standaardinstelling. b Verzend de afdruktaak opnieuw. Zijn de grijze achtergronden verdwenen?	Het probleem is opgelost.	Naar stap 2.
Stap 2 Plaats de beeldverwerkingseenheid terug en vervolgens de tonercartridge. a Verwijder de tonercartridge. b Verwijder de beeldverwerkingseenheid. Let op—Kans op beschadiging: De beeldverwerkingseenheid mag niet langer dan tien minuten worden blootgesteld aan licht. Langdurige blootstelling aan licht kan tot problemen met de afdrukkwaliteit leiden. c Installeer de beeldverwerkingseenheid en vervolgens de cartridge. d Verzend de afdruktaak opnieuw. Zijn de grijze achtergronden verdwenen?	Het probleem is opgelost.	Naar stap 3.
Stap 3 Vervang de beeldverwerkingseenheid en verzend de afdruktaak opnieuw. Zijn de grijze achtergronden verdwenen?	Het probleem is opgelost.	Contact klantenondersteuning .

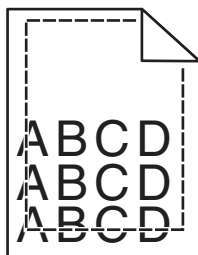
Horizontale onderbrekingen op afdrukken



Handeling	Ja	Nee
Stap 1 a Controleer of uw software het juiste vulpatroon gebruikt. b Verzend de afdruktaak opnieuw. Bevatten afdrukken horizontale onderbrekingen?	Naar stap 2.	Het probleem is opgelost.
Stap 2 a Plaats een aanbevolen papierformaat in de opgegeven lade of invoer. b Verzend de afdruktaak opnieuw. Bevatten afdrukken horizontale onderbrekingen?	Naar stap 3.	Het probleem is opgelost.

Handeling	Ja	Nee
Stap 3 a Verdeel de toner gelijkmatig over de beeldverwerkingseenheid. 1 Verwijder de tonercartridge en vervolgens de beeldverwerkings-eenheid. 2 Schud de beeldverwerkingseenheid goed heen en weer. Let op—Kans op beschadiging: De beeldverwerkingseenheid mag niet langer dan tien minuten worden blootgesteld aan licht. Langdurige blootstelling aan licht kan tot problemen met de afdruk-kwaliteit leiden. 3 Plaats de beeldverwerkingseenheid terug en vervolgens de cartridge. b Verzend de afdructaak opnieuw. Bevatten afdrukken horizontale onderbrekingen?	Naar stap 4.	Het probleem is opgelost.
Stap 4 Vervang de beeldverwerkingseenheid en verzend de afdructaak opnieuw. Bevatten afdrukken horizontale onderbrekingen?	Contact opnemen met klantenondersteuning .	Het probleem is opgelost.

Verkeerde marges op afdrukken



Actie	Ja	Nee
Stap 1 a Schuif de breedte- en lengtegeleiders in de juiste positie voor het papier dat in de printer is geplaatst. b Verzend de afdructaak opnieuw. Zijn de marges correct?	Het probleem is opgelost.	Naar stap 2.

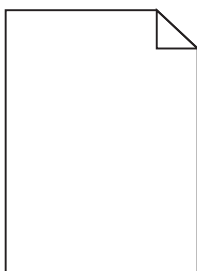
Actie	Ja	Nee
Stap 2 Geef in het menu Papier op het bedieningspaneel van de scanner het papierformaat op, overeenkomstig het formaat van het papier in de lade. Komt het papierformaat overeen met het papier in de lade?	Naar stap 3.	Voer een of meer van de volgende handelingen uit: <ul style="list-style-type: none"> • Geef bij de instellingen voor de lade het formaat op van het papier dat in de lade is geplaatst. • Zorg dat het papier in de lade overeenkomt met de instelling voor papierformaat die is opgegeven bij de instellingen voor de lade.
Stap 3 a Geef het papierformaat op via Voorkeursinstellingen voor afdrucken of het afdrukdialogvenster, afhankelijk van het besturingssysteem. b Verzend de afdrukaak opnieuw. Zijn de marges correct?	Het probleem is opgelost.	Contact klantenondersteuning .

Gekruld papier

Actie	Ja	Nee
Stap 1 Stel de breedte- en lengtegeleiders in de lade in op de juiste positie voor het formaat van het papier dat in de printer is geplaatst. Staan de breedte- en lengtegeleiders in de juiste positie?	Naar stap 2.	Pas de breedte- en lengtegeleiders aan.
Stap 2 Geef de instellingen voor papiersoort en -gewicht van het papier in de lade op in het menu Papier op het bedieningspaneel van de scanner. Komen papiersoort en -gewicht overeen met het papier in de lade?	Naar stap 3.	Geef bij de instellingen voor de lade de soort en het gewicht op van het papier dat in de lade is geplaatst.
Stap 3 a Geef de instellingen voor papiersoort en -gewicht op in Voorkeursinstellingen voor afdrucken of het afdrukdialogvenster, afhankelijk van uw besturingssysteem. b Verzend de afdrukaak opnieuw. Wordt het papier nog steeds omgekruld?	Naar stap 4.	Het probleem is opgelost.
Stap 4 a Verwijder de stapel papier uit de lade en draai de stapel om. b Verzend de afdrukaak opnieuw. Wordt het papier nog steeds omgekruld?	Naar stap 5.	Het probleem is opgelost.

Actie	Ja	Nee
Stap 5 a Vervang het papier. Gebruik papier uit een nieuw pak. Opmerking: Papier neemt vocht op in een vochtige omgeving. Bewaar papier altijd in de originele verpakking en pak het pas uit als u het gaat gebruiken. b Verzend de afdruktaak opnieuw. Wordt het papier nog steeds omgekruld?	Contact klantenondersteuning .	Het probleem is opgelost.

Printer drukt lege pagina's af



Handeling	Ja	Nee
Stap 1 a Controleer of alle verpakkingsmateriaal is verwijderd van de beeldverwerkingseenheid. <ol style="list-style-type: none"> 1 Verwijder de tonercartridge en vervolgens de beeldverwerkingseenheid. 2 Controleer of het verpakkingsmateriaal correct is verwijderd van de beeldverwerkingseenheid. Let op—Kans op beschadiging: De beeldverwerkingseenheid mag niet langer dan tien minuten worden blootgesteld aan licht. Langdurige blootstelling aan licht kan tot problemen met de afdruk-kwaliteit leiden. 3 Plaats de beeldverwerkingseenheid terug en vervolgens de cartridge. b Verzend de afdruktaak opnieuw. Drukt de printer nog steeds lege pagina's af?	Naar stap 2.	Het probleem is opgelost.

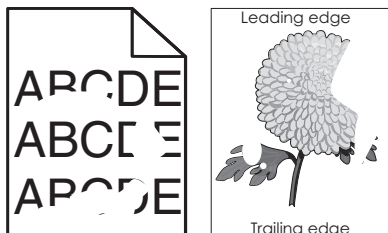
Handeling	Ja	Nee
Stap 2 a Verdeel de toner gelijkmatig over de beeldverwerkingseenheid. 1 Verwijder de tonercartridge en vervolgens de beeldverwerkings-eenheid. 2 Schud de beeldverwerkingseenheid goed heen en weer. Let op—Kans op beschadiging: De beeldverwerkingseenheid mag niet langer dan tien minuten worden blootgesteld aan licht. Langdurige blootstelling aan licht kan tot problemen met de afdruk-kwaliteit leiden. 3 Plaats de beeldverwerkingseenheid terug en vervolgens de cartridge. b Verzend de afdrukaak opnieuw. Drukt de printer nog steeds lege pagina's af?	Naar stap 3.	Het probleem is opgelost.
Stap 3 Vervang de beeldverwerkingseenheid en verzend de afdrukaak opnieuw. Drukt de printer nog steeds lege pagina's af?	Contact opnemen met klantenondersteuning .	Het probleem is opgelost.

Printer drukt effen zwarte pagina's af

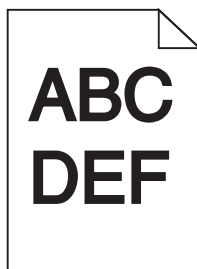


Handeling	Ja	Nee
Stap 1 a Plaats de beeldverwerkingseenheid terug in de printer. 1 Verwijder de tonercartridge en vervolgens de beeldverwerkings-eenheid. Let op—Kans op beschadiging: De beeldverwerkingseenheid mag niet langer dan tien minuten worden blootgesteld aan licht. Langdurige blootstelling aan licht kan tot problemen met de afdruk-kwaliteit leiden. 2 Installeer de beeldverwerkingseenheid en vervolgens de cartridge. b Verzend de afdrukaak opnieuw. Drukt de printer effen zwarte pagina's af?	Naar stap 2.	Het probleem is opgelost.
Stap 2 Vervang de beeldverwerkingseenheid en verzend de afdrukaak opnieuw. Drukt de printer effen zwarte pagina's af?	Contact opnemen met klantenondersteuning .	Het probleem is opgelost.

Onregelmatigheden in de afdruk



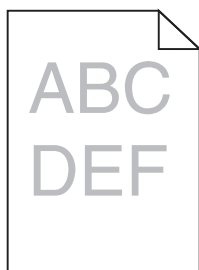
Actie	Ja	Nee
Stap 1 a Stel de breedte- en lengtegeleiders in de lade in op de juiste positie voor het formaat van het papier dat in de lade is geplaatst. b Verzend de afdructaak opnieuw. Bevatten afdrukken nog steeds onregelmatigheden?	Naar stap 2.	Het probleem is opgelost.
Stap 2 Geef de soort en het formaat van het papier in de lade op in het menu Papier op het bedieningspaneel van de scanner. Komen de printerinstellingen voor papiersoort en -gewicht overeen met het papier in de lade?	Naar stap 3.	Geef bij de instellingen voor de lade de soort en het formaat op van het papier dat in de lade is geplaatst.
Stap 3 a Geef de instellingen voor papiersoort en -gewicht op in Voorkeursinstellingen voor afdrukken of het afdrukdialogvenster, afhankelijk van uw besturingssysteem. b Verzend de afdructaak opnieuw. Bevatten afdrukken nog steeds onregelmatigheden?	Naar stap 4.	Het probleem is opgelost.
Stap 4 Controleer of het papier in de lade een structuur of ruwe afwerking heeft. Drukt af op papier met structuur of ruwe afwerking?	Geef de structuur van het papier in de lade op in het menu Papier op het bedieningspaneel van de scanner.	Naar stap 5.
Stap 5 a Vervang het papier. Gebruik papier uit een nieuw pak. Opmerking: Papier neemt vocht op in een vochtige omgeving. Bewaar papier altijd in de originele verpakking en pak het pas uit als u het gaat gebruiken. b Verzend de afdructaak opnieuw. Bevatten afdrukken nog steeds onregelmatigheden?	Naar stap 6.	Het probleem is opgelost.
Stap 6 Vervang de beeldverwerkingseenheid en verzend de afdructaak opnieuw. Bevatten afdrukken nog steeds onregelmatigheden?	Contact klantenondersteuning via http://support.lexmark.com of uw servicevertegenwoordiger.	Het probleem is opgelost.

Afdruk is te donker

Actie	Ja	Nee
Stap 1 a Geef een lagere waarde op voor tonerintensiteit in het menu Kwaliteit op het bedieningspaneel van de scanner. Opmerking: 8 is de standaardinstelling. b Verzend de afdruktaak opnieuw. Is de afdruk nog steeds te donker?	Naar stap 2.	Het probleem is opgelost.
Stap 2 a Geef in het menu Papier op het bedieningspaneel van de scanner de instellingen voor papiersoort, -structuur en -gewicht op, overeenkomstig het papier dat in de lade is geplaatst. b Verzend de afdruktaak opnieuw. Is de lade ingesteld op de soort, de structuur en het gewicht van het papier in de lade?	Naar stap 3.	Voer een of meer van de volgende handelingen uit: <ul style="list-style-type: none"> • Geef bij de instellingen voor de lade de soort, de structuur en het gewicht op van het papier dat in de lade is geplaatst. • Zorg dat het papier in de lade overeenkomt met de instellingen voor soort, structuur en gewicht die zijn opgegeven bij de instellingen voor de lade.
Stap 3 a Geef de instellingen voor papiersoort, -structuur en -gewicht op in Voorkeursinstellingen voor afdrukken of het afdrukdialogvenster, afhankelijk van uw besturingssysteem. b Verzend de afdruktaak opnieuw. Is de afdruk nog steeds te donker?	Naar stap 4.	Het probleem is opgelost.
Stap 4 Controleer of het papier in de lade een structuur of ruwe afwerking heeft. Drukt af op papier met structuur of ruwe afwerking?	Geef in het menu Papier op het bedieningspaneel van de scanner de structuurinstellingen op die overeenkomen met het papier waarop u afdrukt.	Naar stap 5.

Actie	Ja	Nee
Stap 5 a Vervang het papier. Gebruik papier uit een nieuw pak. Opmerking: Papier neemt vocht op in een vochtige omgeving. Bewaar papier altijd in de originele verpakking en pak het pas uit als u het gaat gebruiken. b Verzend de afdrukaak opnieuw. Is de afdruk nog steeds te donker?	Naar stap 6.	Het probleem is opgelost.
Stap 6 Vervang de beeldverwerkingseenheid en verzend de afdrukaak opnieuw. Is de afdruk nog steeds te donker?	Contact klantenondersteuning .	Het probleem is opgelost.

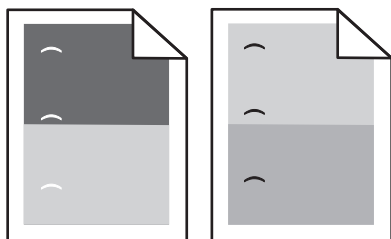
Afdruk is te licht



Actie	Ja	Nee
Stap 1 a Geef een hogere waarde op voor tonerintensiteit in het menu Kwaliteit op het bedieningspaneel van de scanner. Opmerking: 8 is de standaardinstelling. b Verzend de afdrukaak opnieuw. Is de afdruk nog steeds te licht?	Naar stap 2.	Het probleem is opgelost.
Stap 2 Geef de instellingen voor papiersoort, -structuur en -gewicht van het papier in de lade op in het menu Papier op het bedieningspaneel van de scanner. Is de lade ingesteld op de soort, de structuur en het gewicht van het papier in de lade?	Naar stap 3.	Stel de papiersoort, papierstructuur en het papiergewicht in op het papier dat in de lade is geplaatst.
Stap 3 a Geef de instellingen voor papiersoort, -structuur en -gewicht op in Voorkeursinstellingen voor afdrukken of het afdrukdialogvenster, afhankelijk van uw besturingssysteem. b Verzend de afdrukaak opnieuw. Is de afdruk nog steeds te licht?	Naar stap 4.	Het probleem is opgelost.

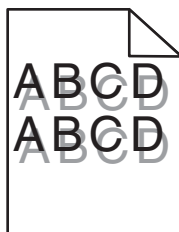
Actie	Ja	Nee
Stap 4 Zorg dat het papier geen structuur of ruwe afwerking heeft. Drukt af op papier met structuur of ruwe afwerking?	Geef in het menu Papier op het bedieningspaneel van de scanner de structuurinstellingen op die overeenkomen met het papier waarop u afdrukt.	Ga naar stap 5.
Stap 5 a Vervang het papier. Gebruik papier uit een nieuw pak. Opmerking: Papier neemt vocht op in een vochtige omgeving. Bewaar papier altijd in de originele verpakking en pak het pas uit als u het gaat gebruiken. b Verzend de afdrukaak opnieuw. Is de afdruk nog steeds te licht?	Naar stap 6.	Het probleem is opgelost.
Stap 6 a Verdeel de toner gelijkmatig over de beeldverwerkingseenheid. 1 Verwijder de tonercartridge en vervolgens de beeldverwerkingseenheid. 2 Schud de beeldverwerkingseenheid goed heen en weer. Let op—Kans op beschadiging: De beeldverwerkingseenheid mag niet langer dan tien minuten worden blootgesteld aan licht. Langdurige blootstelling aan licht kan tot problemen met de afdruk-kwaliteit leiden. 3 Installeer de beeldverwerkingseenheid en vervolgens de cartridge. b Verzend de afdrukaak opnieuw. Is de afdruk nog steeds te licht?	Naar stap 7.	Het probleem is opgelost.
Stap 7 Vervang de beeldverwerkingseenheid en verzend de afdrukaak opnieuw. Is de afdruk nog steeds te licht?	Contact klantenondersteuning .	Het probleem is opgelost.

Herhaalde storingen op afdrucken



Handeling	Ja	Nee
Stap 1 a Vervang de beeldverwerkingseenheid als de afstand tussen de storingen gelijk is aan een van de volgende afmetingen: <ul style="list-style-type: none"> • 47,8 mm (1,88 inch) • 96,8 mm (3,81 inch) • 28,5 mm (1,12 inch) b Verzend de afdrukaak opnieuw. Bevatten afdrukken nog steeds herhaalde storingen?	Naar stap 2.	Het probleem is opgelost.
Stap 2 a Vervang het verhittingsstation als de afstand tussen de storingen gelijk is aan een van beide afmetingen: <ul style="list-style-type: none"> • 94,25 mm (3,71 inch) • 95,2 mm (3,75 inch) b Verzend de afdrukaak opnieuw. Bevatten afdrukken nog steeds herhaalde storingen?	Contact opnemen met klantenondersteuning .	Het probleem is opgelost.

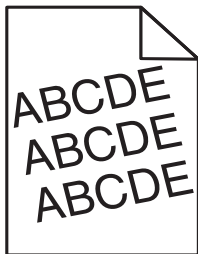
Schaduwafbeeldingen op afdrukken



Actie	Ja	Nee
Stap 1 Plaats papier van het juiste formaat en gewicht in de lade. Bevat de lader papier van het juiste formaat en gewicht?	Naar stap 2.	Plaats papier van het juiste formaat en gewicht in de lade.
Stap 2 Geef de instellingen voor papiersoort en gewicht van het papier in de lade op in het menu Papier op het bedieningspaneel van de scanner. Is de lade ingesteld op de soort en het gewicht van het papier in de lade?	Naar stap 3.	Zorg dat het papier in de lade overeenkomt met de instellingen voor soort en gewicht die zijn opgegeven bij de instellingen voor de lade.
Stap 3 a Geef de instellingen voor papiersoort en -gewicht op in Voorkeursinstellingen voor afdrukken of het afdrukdialogvenster, afhankelijk van uw besturingssysteem. b Verzend de afdrukaak opnieuw. Bevatten afdrukken nog steeds schaduwafbeeldingen?	Naar stap 4.	Het probleem is opgelost.

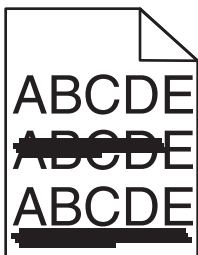
Actie	Ja	Nee
Stap 4 Vervang de beeldverwerkingseenheid en verzend de afdruktaak opnieuw. Bevatten afdrukken nog steeds schaduwfbeeldingen?	Contact klantenondersteuning .	Het probleem is opgelost.

Scheve afdruk



Handeling	Ja	Nee
Stap 1 a Stel de breedte- en lengtegeleiders in de lade in op de juiste positie voor het formaat van het papier dat in de printer is geplaatst. b Verzend de afdruktaak opnieuw. Zijn afdrukken nog steeds scheef?	Naar stap 2.	Het probleem is opgelost.
Stap 2 a Controleer of u afdrukt op papier dat wordt ondersteund door de lade. b Verzend de afdruktaak opnieuw. Zijn afdrukken nog steeds scheef?	Contact opnemen met klantenondersteuning .	Het probleem is opgelost.

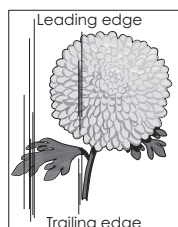
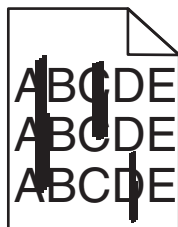
Horizontale strepen op afdrukken



Actie	Ja	Nee
Stap 1 a Geef de lade op in Voorkeursinstellingen voor afdrukken of het afdrukdi- alooovenster, afhankelijk van het besturingssysteem. b Verzend de afdruktaak opnieuw. Bevatten afdrukken horizontale strepen?	Naar stap 2.	Het probleem is opgelost.

Actie	Ja	Nee
Stap 2 Geef de instellingen voor papiersoort en gewicht van het papier in de lade op in het menu Papier op het bedieningspaneel van de scanner. Komen papiersoort en -gewicht overeen met het papier in de lade?	Naar stap 3.	Stel de papiersoort en het papiergewicht in op het papier dat in de lade is geplaatst.
Stap 3 a Vervang het papier. Gebruik papier uit een nieuw pak. Opmerking: Papier neemt vocht op in een vochtige omgeving. Bewaar papier altijd in de originele verpakking en pak het pas uit als u het gaat gebruiken. b Verzend de afdrukaak opnieuw. Bevatten afdrukken horizontale strepen?	Naar stap 4.	Het probleem is opgelost.
Stap 4 a Plaats de beeldverwerkingseenheid terug in de printer. 1 Verwijder de tonercartridge en vervolgens de beeldverwerkingseenheid. Let op—Kans op beschadiging: De beeldverwerkingseenheid mag niet langer dan tien minuten worden blootgesteld aan licht. Langdurige blootstelling aan licht kan tot problemen met de afdruk-kwaliteit leiden. 2 Installeer de beeldverwerkingseenheid en vervolgens de cartridge. b Verzend de afdrukaak opnieuw. Bevatten afdrukken horizontale strepen?	Naar stap 5.	Het probleem is opgelost.
Stap 5 Vervang de beeldverwerkingseenheid en verzend de afdrukaak opnieuw. Bevatten afdrukken horizontale strepen?	Contact klantenondersteuning .	Het probleem is opgelost.

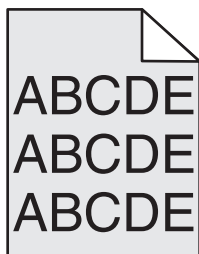
Verticale strepen op afdrukken



Actie	Ja	Nee
Stap 1 a Geef de instellingen voor papiersoort, -structuur en -gewicht op in Voorkeursinstellingen voor afdrukken of het afdrukdialogvenster, afhankelijk van uw besturingssysteem. b Verzend de afdrukaak opnieuw. Bevatten afdrukken verticale strepen?	Naar stap 2.	Het probleem is opgelost.
Stap 2 Geef de instellingen voor papierstructuur, -soort, en -gewicht in de lade op in het menu Papier op het bedieningspaneel van de scanner. Komen papierstructuur, -soort en -gewicht overeen met het papier in de lade?	Naar stap 3.	Voer een of meer van de volgende handelingen uit: <ul style="list-style-type: none"> • Geef bij de instellingen voor de lade de structuur, de soort en het gewicht op van het papier dat in de lade is geplaatst. • Zorg dat het papier in de lade overeenkomt met de instellingen voor structuur, soort en gewicht die zijn opgegeven bij de instellingen voor de lade.
Stap 3 a Vervang het papier. Gebruik papier uit een nieuw pak. Opmerking: Papier neemt vocht op in een vochtige omgeving. Bewaar papier altijd in de originele verpakking en pak het pas uit als u het gaat gebruiken. b Verzend de afdrukaak opnieuw. Bevatten afdrukken verticale strepen?	Naar stap 4.	Het probleem is opgelost.
Stap 4 a Plaats de beeldverwerkingseenheid terug in de printer. <ol style="list-style-type: none"> 1 Verwijder de tonercartridge en vervolgens de beeldverwerkingseenheid. Let op—Kans op beschadiging: De beeldverwerkingseenheid mag niet langer dan tien minuten worden blootgesteld aan licht. Langdurige blootstelling aan licht kan tot problemen met de afdrুকwaliteit leiden. 2 Installeer de beeldverwerkingseenheid en vervolgens de cartridge. b Verzend de afdrukaak opnieuw. Bevatten afdrukken verticale strepen?	Naar stap 5.	Het probleem is opgelost.

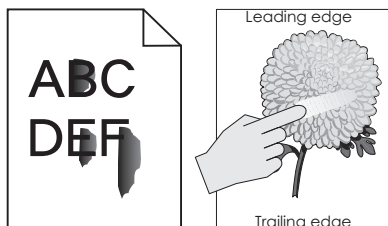
Actie	Ja	Nee
Stap 5 Vervang de beeldverwerkingseenheid en verzend de afdruktaak opnieuw. Bevatten afdrukken verticale strepen?	Contact klantenondersteuning via http://support.lexmark.com of uw servicevertegenwoordiger.	Het probleem is opgelost.

Afdrukken bevatten lichte tonervergen of schaduwen op de achtergrond



Handeling	Ja	Nee
Stap 1 a Plaats de beeldverwerkingseenheid terug in de printer. 1 Verwijder de tonercartridge en vervolgens de beeldverwerkingseenheid. Let op—Kans op beschadiging: De beeldverwerkingseenheid mag niet langer dan tien minuten worden blootgesteld aan licht. Langdurige blootstelling aan licht kan tot problemen met de afdruk-kwaliteit leiden. 2 Installeer de beeldverwerkingseenheid en vervolgens de cartridge. b Verzend de afdruktaak opnieuw. Zijn de lichte tonervergen of schaduwen op de achtergrond verdwenen?	Het probleem is opgelost.	Naar stap 2.
Stap 2 Vervang de beeldverwerkingseenheid en verzend de afdruktaak opnieuw. Zijn de lichte tonervergen of schaduwen op de achtergrond verdwenen?	Het probleem is opgelost.	Contact opnemen met klantenondersteuning .

Toner laat los



Handeling	Ja	Nee
Stap 1 Controleer de papiersoort, -textuur en papiergewicht in het menu Papier op het bedieningspaneel van de printer. Komen instellingen voor papiersoort, -textuur en -gewicht overeen met het papier in de lade?	Naar stap 2.	Geef bij de instellingen voor de lade de soort, de structuur en het gewicht op van het papier dat in de lade is geplaatst.
Stap 2 Verzend de afdruktaak opnieuw. Geeft de toner nog steeds af?	Contact klantenondersteuning .	Het probleem is opgelost.

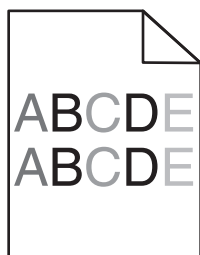
Afdrukken bevatten tonervlekjes

Handeling	Ja	Nee
Vervang de beeldverwerkingseenheid en verzend de afdruktaak opnieuw. Bevatten de afdrukken tonervlekjes?	Contact opnemen met klantenondersteuning .	Het probleem is opgelost.

Slechte afdrukkwaliteit op transparanten

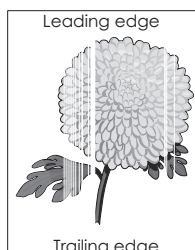
Actie	Ja	Nee
Stap 1 Geef in het menu Papier op het bedieningspaneel van de scanner het papiersoort op, overeenkomstig het papier dat in de lade is geplaatst. Is de papiersoort voor de lade ingesteld op Transparant?	Naar stap 2.	Stel de papiersoort in op Transparant.
Stap 2 a Controleer of u een aanbevolen soort voor transparanten gebruikt. b Verzend de afdruktaak opnieuw. Is de afdrukkwaliteit nog steeds slecht?	Contact klantenondersteuning .	Het probleem is opgelost.

Onregelmatige afdrukintensiteit



Handeling	Ja	Nee
Vervang de beeldverwerkingseenheid en verzend de afdrukaak opnieuw. Is de afdrukdichtheid ongelijkmatig?	Contact opnemen met klantenondersteuning .	Het probleem is opgelost.

Afdrukken bevatten verticale onderbrekingen



Actie	Ja	Nee
Stap 1 a Controleer of uw software het juiste vulpatroon gebruikt. b Verzend de afdrukaak opnieuw. Bevatten afdrukken verticale onderbrekingen?	Naar stap 2.	Het probleem is opgelost.
Stap 2 a Geef in het menu Papier op het bedieningspaneel van de scanner instellingen op voor papiersoort en -gewicht, overeenkomend met het papier dat in de lade is geplaatst. b Verzend de afdrukaak opnieuw. Bevatten afdrukken verticale onderbrekingen?	Naar stap 3.	Het probleem is opgelost.
Stap 3 Controleer of u een aanbevolen papiersoort gebruikt. a Plaats een aanbevolen papierformaat in de opgegeven lade of invoer. b Verzend de afdrukaak opnieuw. Bevatten afdrukken verticale onderbrekingen?	Naar stap 4.	Het probleem is opgelost.
Stap 4 a Verdeel de toner gelijkmatig over de beeldverwerkingseenheid. <ol style="list-style-type: none"> 1 Verwijder de tonercartridge en vervolgens de beeldverwerkingseenheid. 2 Schud de beeldverwerkingseenheid goed heen en weer. Let op—Kans op beschadiging: De beeldverwerkingseenheid mag niet langer dan tien minuten worden blootgesteld aan licht. Langdurige blootstelling aan licht kan tot problemen met de afdrুক- kwaliteit leiden. 3 Plaats de beeldverwerkingseenheid terug en vervolgens de cartridge. b Verzend de afdrukaak opnieuw. Bevatten afdrukken verticale onderbrekingen?	Naar stap 5.	Het probleem is opgelost.

Actie	Ja	Nee
Stap 5 Vervang de beeldverwerkingseenheid en verzend de afdruktaak opnieuw. Bevatten afdrukken verticale onderbrekingen?	Contact klantenondersteuning .	Het probleem is opgelost.

Problemen met kopiëren oplossen

De kopieerfunctie reageert niet

Actie	Ja	Nee
Stap 1 Controleer of er een fout- of statusbericht op het scannerdisplay wordt weergegeven. Wordt er een fout- of statusbericht weergegeven?	Wis het fout- of statusbericht.	Naar stap 2.
Stap 2 Controleer of het netsnoer is aangesloten op de scanner en op een geaard stopcontact. Is het netsnoer aangesloten op de scanner en een geaard stopcontact?	Naar stap 3.	Sluit het netsnoer aan op de scanner en op een geaard stopcontact.
Stap 3 Controleer of het netsnoer is aangesloten op de printer en op een geaard stopcontact. Is het netsnoer aangesloten op de printer en op een geaard stopcontact?	Naar stap 4.	Sluit het netsnoer aan op de printer en op een geaard stopcontact.
Stap 4 Schakel de printer en de scanner uit, wacht ongeveer tien seconden, en schakel beide apparaten dan weer in. Worden Zelftest wordt uitgevoerd en Gereed weergegeven?	Het probleem is opgelost.	Contact klantenondersteuning .

Documenten of foto's worden gedeeltelijk gekopieerd

Actie	Ja	Nee
Stap 1 Controleer of het document of de foto op de juiste manier is geplaatst. Zorg dat het document of de foto met de bedrukte zijde naar beneden in de linkerbenedenhoek van de glasplaat van de scanner is geplaatst. Is het document of de foto correct ingevoerd?	Naar stap 2.	Plaats het document of de foto met de afdrukszijde naar beneden in de linkerbenedenhoek van de glasplaat.

Actie	Ja	Nee
Stap 2 Controleer of de instelling voor papierformaat overeenkomt met de grootte van het papier dat in de lade is geplaatst. Controleer op het bedieningspaneel van de scanner de instelling Papierformaat in het menu Papier. Komt de instelling voor papierformaat overeen met de grootte van het papier in de lade?	Naar stap 3.	Verander de instelling voor papiergrootte zodat deze overeenkomt met de grootte van het papier dat in de lade is geplaatst of plaats papier in de lade die overeenkomt met de instelling voor papiergrootte.
Stap 3 a Het papierformaat opgeven. Geef het papierformaat op via Voorkeursinstellingen voor afdrukken of het afdrukdialogvenster, afhankelijk van het besturingssysteem. b Verzend de kopieertaak opnieuw. Worden kopieën goed afgedrukt?	Het probleem is opgelost.	Contact klantenondersteuning .

Slechte kwaliteit van kopieën

Actie	Ja	Nee
Stap 1 Controleer of er een fout- of statusbericht op de display wordt weergegeven. Wordt er een fout- of statusbericht weergegeven?	Wis het fout- of statusbericht.	Naar stap 2.
Stap 2 Controleer de kwaliteit van het originele document. Is de kwaliteit van het origineel in orde?	Naar stap 3.	Verhoog de resolutie van de scan voor een betere kwaliteit van de uitvoer.
Stap 3 Maak de glasplaat en de ADF-glasplaat schoon met een schone, pluisvrije en vochtige doek als er donkere vlekken verschijnen op kopieën. Is de glasplaat schoon?	Naar stap 4.	Raadpleeg “De glasplaat reinigen” op pagina 249 .
Stap 4 Verstuur een afdruktaak en controleer dan of er problemen zijn met de afdrukkwaliteit. a Pas de instellingen van de Eco-modus aan in het menu Algemene instellingen. b Pas de instelling voor tonerintensiteit aan in het menu Kopiëren. c Als de afdrukken vaag blijven, vervangt u de tonercartridge. Is de afdrukkwaliteit in orde?	Naar stap 5.	Raadpleeg “Problemen met de afdrukkwaliteit” op pagina 336 .

Actie	Ja	Nee
Stap 5 Controleer of het document of de foto op de juiste manier is geplaatst. Zorg dat het document of de foto linksboven op de glasplaat is geplaatst, met de bedrukte zijde naar beneden. Is het document of de foto correct ingevoerd?	Naar stap 6.	Plaats het document of de foto met de afdrucksijde naar beneden in de linkerbovenhoek van de glasplaat.
Stap 6 Verhoog de resolutie van de scan voor een betere kwaliteit van de uitvoer. Heeft de hogere resolutie geresulteerd in afdrukken van hogere kwaliteit?	Het probleem is opgelost.	Naar stap 7.
Stap 7 Controleer de kopieerinstellingen. Controleer in het scherm Kopiëren of de instellingen voor Inhoudstype en Bron geschikt zijn voor het document dat moet worden gescand. Zijn de instellingen voor Inhoudstype en Bron juist voor het document dat u wilt scannen?	Naar stap 8.	Verander de instellingen voor Inhoudstype en Bron zodat deze juist zijn voor het document dat u wilt scannen.
Stap 8 Controleer de afdruk op patronen. a Blader in het scherm Kopiëren naar: Geavanceerde opties > Geavanceerde beeldverwerking > Scherpste > verlaag de instelling voor Scherpste b Controleer in het scherm Kopiëren of de functie voor het aanpassen van de schaal niet is ingeschakeld. Verschijnen er patronen op afdrukken?	Naar stap 9.	Het probleem is opgelost.
Stap 9 Controleer of er op afdrukken tekst ontbreekt of dat deze vaag is. a Blader in het scherm Kopiëren naar: Geavanceerde opties > Geavanceerde beeldverwerking b Pas de instellingen aan: <ul style="list-style-type: none"> • Scherpste verbeteren—Verhoog de instelling voor scherpste. • Achtergrond verwijderen—Verlaag de instelling voor achtergrondverwijdering. • Contrast verhogen—Verhoog de huidige instelling. • Schaduw verminderen—Verlaag de huidige instelling. Ontbreekt er op afdrukken tekst of is deze vaag?	Naar stap 10.	Het probleem is opgelost.

Actie	Ja	Nee
<p>Stap 10</p> <p>Controleer of de afdruk flets of overbelicht is.</p> <p>a Blader in het scherm Kopiëren naar:</p> <p>Geavanceerde opties > Geavanceerde beeldverwerking</p> <p>b Pas de volgende instellingen aan:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Achtergrondverwijdering—Verlaag de huidige instelling. • Schaduwdetail—Verlaag de huidige achtergrondverwijderingsinstelling. <p>c Verzend de kopieertaak opnieuw.</p> <p>Zijn er kopieën flets of overbelicht?</p>	<p>Contact klantenondersteuning aan als u nog meer pagina's wilt scannen.</p>	<p>Het probleem is opgelost.</p>

De klep van de scannereenheid kan niet worden gesloten

Actie	Ja	Nee
<p>Controleer of er blokkades zijn tussen de scannereenheid en de printer.</p> <p>a Til de scannereenheid op.</p> <p>b Verwijder eventuele blokkades die de scannereenheid openhouden.</p> <p>c Laat de scannereenheid zakken.</p> <p>Is de scannereenheid goed gesloten?</p>	<p>Het probleem is opgelost.</p>	<p>Contact klantenondersteuning aan als u nog meer pagina's wilt scannen.</p>

Problemen bij het faxen oplossen

- “Nummerweergave werkt niet.” op pagina 359
- “Kan geen faxen verzenden of ontvangen” op pagina 359
- “Kan wel faxen ontvangen, maar niet verzenden” op pagina 362
- “Kan wel faxen verzenden, maar niet ontvangen” op pagina 362
- “Fax- en e-mailfuncties zijn niet ingesteld” op pagina 363
- “Ontvangen fax heeft een slechte afdrukkwaliteit” op pagina 364

Nummerweergave werkt niet.

Actie	Ja	Nee
<p>Neem contact op met uw telecommunicatiebedrijf om te verifiëren of u bent geabonneerd op de dienst Nummerweergave.</p> <p>Opmerkingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> Als er in uw regio meerdere patronen voor beller-ID's worden ondersteund, dient u mogelijk de standaardinstelling te wijzigen. Er zijn twee instellingen beschikbaar: FSK (patroon 1) en DTMF (patroon 2). De beschikbaarheid van deze instellingen in het menu Faxen hangt af van het feit of er in uw land of regio meerdere patronen voor beller-ID's worden ondersteund. Neem contact op met uw telecommunicatiebedrijf om vast te stellen welk signaal of welke instelling u moet gebruiken. <p>Wordt het beller-ID weergegeven?</p>	Het probleem is opgelost.	Contact klantenondersteuning aan als u nog meer pagina's wilt scannen.

Kan geen faxen verzenden of ontvangen

Actie	Ja	Nee
<p>Stap 1</p> <p>Controleer of er een fout- of statusbericht op de display wordt weergegeven.</p> <p>Wordt er een status- of foutbericht op de display weergegeven?</p>	Wis het fout- of statusbericht.	Naar stap 2.
<p>Stap 2</p> <p>Controleer of het netsnoer is aangesloten op de printer en een geaard stopcontact.</p> <p>Is het netsnoer aangesloten op de printer en een geaard stopcontact?</p>	Naar stap 3.	Sluit het netsnoer aan op de printer en op een geaard stopcontact.
<p>Stap 3</p> <p>Controleer de stroomtoevoer.</p> <p>Controleer of de stekker van de printer goed in het stopcontact zit, of de printer is ingeschakeld en of Gereed op de printerdisplay wordt weergegeven.</p> <p>Staat de printer aan en wordt er Gereed op de display weergegeven?</p>	Naar stap 4.	Zet de printer aan en wacht tot Gereed op de display wordt weergegeven.
<p>Stap 4</p> <p>Controleer de aansluitingen van de printer.</p> <p>Indien van toepassing, controleer of de kabels van de volgende apparaten goed zijn aangesloten:</p> <ul style="list-style-type: none"> Telefoon Handset Antwoordapparaat <p>Zitten de kabels goed vast?</p>	Naar stap 5.	Zorg dat de kabels goed vastzitten.

Actie	Ja	Nee
<p>Stap 5</p> <p>a Controleer de wandaansluiting voor telefoons.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Sluit de telefoon aan op de wandcontactdoos. 2 Luister of u een kiestoon hoort. 3 Als u geen kiestoon hoort, sluit u een andere telefoonkabel op de wandcontactdoos aan. 4 Hoort u nog steeds geen kiestoon, dan sluit u de telefoonkabel op een andere wandcontactdoos aan. 5 Als u een kiestoon hoort, sluit u de printer op die wandcontactdoos aan. <p>b Probeer een fax te verzenden of te ontvangen.</p> <p>Kunt u een fax verzenden of ontvangen?</p>	<p>Het probleem is opgelost.</p>	<p>Naar stap 6.</p>
<p>Stap 6</p> <p>Controleer dat de printer is aangesloten op een analoge telefoondienst of de juiste digitale connector.</p> <p>De faxmodem is een analoog apparaat. U kunt bepaalde apparaten op de printer aansluiten om gebruik te maken van diensten voor digitale telefonie.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Als u een ISDN-lijn gebruikt, sluit u de printer op de analoge telefoon-aansluiting (een zogenaamde R-interfacepoort) van een ISDN-adapter aan. Neem voor meer informatie en voor het bestellen van een R-interfacepoort contact op met uw ISDN-provider. • Als u een DSL-lijn gebruikt, sluit u een DSL-filter of een router aan die analoge signalen ondersteunt. Neem voor meer informatie contact op met uw DSL-provider. • Als u gebruikmaakt van een PBX dient u te controleren of u de printer op een analoge poort van de PBX hebt aangesloten. Als er geen analoge poorten aanwezig zijn, kunt u overwegen een analoge telefoonlijn voor de fax te installeren. <p>Is de printer aangesloten op een analoge telefoondienst of de juiste digitale connector?</p>	<p>Naar stap 7.</p>	<p>Sluit de printer aan op een analoge telefoon-dienst of de juiste digitale connector.</p>

Actie	Ja	Nee
Stap 7 Luister of u een kiestoon hoort. Hoorde u een kiestoon?	Naar stap 8.	<ul style="list-style-type: none"> • Probeer het faxnummer te bellen om te controleren dat het goed werkt. • Als de telefoonlijn door een ander apparaat bezet is, wacht u met het verzenden van de fax totdat de lijn weer vrij is. • Als u de functie Kiezen met hoorn op haak gebruikt, verhoogt u het volume om te controleren of u een kiestoon hoort.
Stap 8 Ontkoppel tijdelijk andere apparaten (zoals antwoordapparaten, computers met modems of telefoonlijnsplitters) tussen de printer en de telefoonlijn en probeer dan een fax te verzenden of te ontvangen. Kunt u een fax verzenden of ontvangen?	Het probleem is opgelost.	Naar stap 9.
Stap 9 a Schakel de functie voor wisselgesprek tijdelijk uit. Neem contact op met het telefoonbedrijf voor de toetsenblokcode waarmee u deze functie tijdelijk kunt uitschakelen. b Probeer een fax te verzenden of te ontvangen. Kunt u een fax verzenden of ontvangen?	Het probleem is opgelost.	Naar stap 10.
Stap 10 a Schakel de voice mailservice tijdelijk uit. Neem contact op met uw telefoonbedrijf voor meer informatie. Opmerking: Als u zowel voice-mail als de printer wilt gebruiken, kunt u overwegen een tweede telefoonlijn te gebruiken voor de printer. b Probeer een fax te verzenden of te ontvangen. Kunt u een fax verzenden of ontvangen?	Het probleem is opgelost.	Naar stap 11.
Stap 11 Scan het originele document pagina voor pagina. a Kies het faxnummer. b Scan het document pagina voor pagina. Kunt u een fax verzenden of ontvangen?	Het probleem is opgelost.	Contact klantenondersteuning aan als u nog meer pagina's wilt scannen.

Kan wel faxen ontvangen, maar niet verzenden

Actie	Ja	Nee
Stap 1 Controleer of de printer in faxmodus staat. In het begainscherm raakt u Fax aan om de printer in de faxmodus te zetten, vervolgens verzendt u de fax. Opmerking: De applicatie Meerdere items verzenden heeft geen ondersteuning voor het uitvoertype XPS. Gebruik de gewone faxmethode om XPS te gebruiken. Kunt u faxen verzenden?	Het probleem is opgelost.	Naar stap 2.
Stap 2 a Plaats het originele document correct op de glasplaat. Plaats het originele document met de te verzenden zijde naar beneden en de lange zijde naar voren in de ADF-lade, of linksonder op de glasplaat met de te verzenden zijde naar beneden. Opmerking: Plaats geen briefkaarten, foto's, kleine voorwerpen, transparanten, fotopapier of dun materiaal (zoals knipsels uit tijdschriften) in de ADF-lade. Plaats deze items op de glasplaat. b Verzend de fax opnieuw. Kunt u faxen verzenden?	Het probleem is opgelost.	Naar stap 3.
Stap 3 Stel het snelkoppelingsnummer op de juiste manier in en verzend de fax opnieuw. <ul style="list-style-type: none"> Controleer of voor het snelkoppelingsnummer het telefoonnummer is geprogrammeerd dat u wilt kiezen. Toets het telefoonnummer handmatig in. Kunt u faxen verzenden?	Het probleem is opgelost.	Contact klantenondersteuning .

Kan wel faxen verzenden, maar niet ontvangen



Actie	Ja	Nee
Stap 1 Controleer de lade of lader. Plaats papier in de lade of lader als deze leeg is. Kunt u faxen ontvangen?	Het probleem is opgelost.	Naar stap 2.

Actie	Ja	Nee
<p>Stap 2</p> <p>Controleer de instellingen voor het maximale aantal belsignalen.</p> <p>a Open een webbrowser en typ het IP-adres van de scanner in de adresbalk.</p> <p>Opmerkingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> Controleer het IP-adres van de scanner op het startscherm van de printer. Het IP-adres bestaat uit vier sets met cijfers gescheiden door punten: 123.123.123.123. Als u een proxyserver gebruikt, moet u deze tijdelijk uitschakelen zodat de webpagina correct kan worden geladen. <p>b Klik op Instellingen >Faxinstellingen >Analoge faxinstellingen.</p> <p>c Voer in het veld 'Aantal belsignalen' het aantal belsignalen in dat u wilt horen voor de printer de oproep aanneemt.</p> <p>d Klik op Verzenden.</p> <p>Kunt u faxen ontvangen?</p>	Het probleem is opgelost.	Naar stap 3.
<p>Stap 3</p> <p>Vervang de tonercartridge. Raadpleeg de instructies bij de supply voor meer informatie.</p> <p>Kunt u faxen ontvangen?</p>	Het probleem is opgelost.	Contact klantenondersteuning .

Fax- en e-mailfuncties zijn niet ingesteld

Opmerkingen:

- Controleer voordat u problemen gaat oplossen of de faxkabels aangesloten zijn.
- Het indicatielampje knippert rood totdat u functies voor faxen en e-mailen hebt geconfigureerd.

Actie	Ja	Nee
<p>a Blader vanaf het beginscherm van de scanner naar:</p> <p> >Instellingen >Algemene instellingen >Initiële set-up uitvoeren >Ja >Verzenden</p> <p>b Schakel de printer en de scanner uit, en schakel beide apparaten dan weer in.</p> <p>Het scherm 'Selecteer de gewenste taal' wordt op het scannerdisplay weergegeven.</p> <p>c Selecteer een taal en raak  aan.</p> <p>d Selecteer een land of regio en druk dan op Volgende.</p> <p>e Selecteer een tijdzone en raak vervolgens Volgende aan.</p> <p>f Selecteer Fax en E-mail en raak dan Volgende aan.</p> <p>Zijn de fax- en e-mailfuncties ingesteld?</p>	Het probleem is opgelost.	Contact klantenondersteuning .

Ontvangen fax heeft een slechte afdrukkwaliteit

Actie	Ja	Nee
Stap 1 Vraag de afzender van de fax om het volgende: <ul style="list-style-type: none"> a Controleer of het originele document van goede kwaliteit is. b Verhoog de scanresolutie van de fax (indien mogelijk). c Verzend de fax opnieuw. Is de faxafdrukkwaliteit in orde?	Het probleem is opgelost.	Naar stap 2.
Stap 2 Verlaag de faxtransmissiesnelheid voor binnenkomende faxen. <ul style="list-style-type: none"> a Open een webbrowser en typ het IP-adres van de scanner in de adresbalk. Opmerkingen: <ul style="list-style-type: none"> • Controleer het IP-adres van de scanner in het beginscherm van de scanner. Het IP-adres bestaat uit vier sets met cijfers gescheiden door punten: 123.123.123.123. • Als u een proxyserver gebruikt, moet u deze tijdelijk uitschakelen zodat de webpagina correct kan worden geladen. • Een pagina met netwerkinstellingen of menu-instellingen afdrukken en vervolgens het IP-adres in het TCP/IP-gedeelte zoeken. <ul style="list-style-type: none"> b Klik op Instellingen > Faxinstellingen > Analoge faxinstellingen. c Klik in het menu Max. snelheid op een van de volgende opties: <ul style="list-style-type: none"> • 2400 • 4800 • 9600 • 14400 • 33600 d Klik op Verzenden en verzend de fax opnieuw. Is de faxafdrukkwaliteit in orde?	Het probleem is opgelost.	Naar stap 3.
Stap 3 Vervang de tonercartridge. Wanneer het bericht Cartridge bijna leeg [88.xy] wordt weergegeven, dient u de cartridge te vervangen en de fax opnieuw te versturen. Is de faxafdrukkwaliteit in orde?	Het probleem is opgelost.	Contact klantenondersteuning .

Problemen met de scanner oplossen

- “Kan niet vanaf een computer scannen” op pagina 365
- “Documenten of foto's worden gedeeltelijk gescand” op pagina 365
- “Slechte kwaliteit van gescande afbeeldingen” op pagina 366
- “Scantaak is mislukt” op pagina 367
- “De klep van de scannereenheid kan niet worden gesloten” op pagina 367

- “Scannen duurt te lang of de computer loopt vast tijdens scannen” op pagina 368
- “De scanner reageert niet” op pagina 368

Kan niet vanaf een computer scannen

Actie	Ja	Nee
Stap 1 Controleer of de scanner is ingeschakeld en dat Gereed op het bedieningspaneel van de scanner wordt weergegeven voordat u gaat scannen. Verschijnt Gereed voordat u met scannen begint?	Ga naar stap 4.	Naar stap 2.
Stap 2 Schakel de scanner uit en schakel de scanner na ongeveer tien seconden weer in. Verschijnt Gereed voordat u met scannen begint?	Ga naar stap 4.	Naar stap 3.
Stap 3 a Als een foutbericht wordt weergegeven op het scannerdisplay, wist u het bericht. b Verzend de scantaak opnieuw. Kunt u vanaf een computer scannen?	Het probleem is opgelost.	Ga naar stap 4.
Stap 4 a Controleer of de kabels tussen de scanner en de afdrukserver goed zijn bevestigd. Raadpleeg de meegeleverde installatiedocumentatie van de scanner voor meer informatie. b Verzend de scantaak opnieuw. Kunt u vanaf een computer scannen?	Het probleem is opgelost.	Contact klantenondersteuning .

Documenten of foto's worden gedeeltelijk gescand

Actie	Ja	Nee
a Controleer of het document of de foto op de juiste manier is geplaatst. Zorg dat het document of de foto met de bedrukte zijde naar beneden in de linkerbenedenhoek van de glasplaat van de scanner is geplaatst. b Scan het document of de foto opnieuw. Is het document of de foto correct gescand?	Het probleem is opgelost.	Contact klantenondersteuning .

Slechte kwaliteit van gescande afbeeldingen

Actie	Ja	Nee
Stap 1 Controleer of er een foutbericht wordt weergegeven op het display van de scanner. Wordt er een foutbericht op het display weergegeven?	Wis eventuele foutberichten.	Naar stap 2.
Stap 2 Controleer de kwaliteit van het originele document. Is de kwaliteit van het origineel in orde?	Naar stap 3.	Verhoog de resolutie van de scan voor een betere kwaliteit van de uitvoer.
Stap 3 Reinig de glasplaat en de ADF-glasplaat met een schone, stofvrije doek die met water is bevochtigd. Is de glasplaat schoon?	Naar stap 4.	Raadpleeg "De glasplaat reinigen" op pagina 249.
Stap 4 Controleer of het document of de foto op de juiste manier is geplaatst. Zorg dat het document of de foto linksboven op de glasplaat is geplaatst, met de bedrukte zijde naar beneden. Is het document of de foto correct ingevoerd?	Naar stap 5.	Plaats het document of de foto met de afdrucksijde naar beneden in de linkerbovenhoek van de glasplaat.
Stap 5 Verstuur een afdruktaak en controleer dan of er problemen zijn met de afdrukkwaliteit. <ul style="list-style-type: none"> • Pas de instellingen van de Eco-modus aan in het menu Algemene instellingen. • Pas de instelling voor tonerintensiteit aan in het menu Kopiëren. • Wanneer de afdrukken vaag worden, vervangt u de tonercartridge. Is de afdrukkwaliteit in orde?	Naar stap 6.	Raadpleeg "Problemen met de afdrukkwaliteit" op pagina 336.
Stap 6 Verhoog de resolutie van de scan voor een betere kwaliteit van de uitvoer. Heeft de hogere resolutie geresulteerd in afdrukken van hogere kwaliteit?	Het probleem is opgelost.	Naar stap 7.
Stap 7 Controleer de scaninstellingen. Controleer in het scherm Scannen of de instellingen voor Inhoudstype en Bron geschikt zijn voor het document dat moet worden gescand. Zijn de instellingen voor Inhoudstype en Bron juist voor het document dat u wilt scannen?	Contact klantenondersteuning .	Verander de instellingen voor Inhoudstype en Bron zodat deze juist zijn voor het document dat u wilt scannen.

Scantaak is mislukt

Actie	Ja	Nee
Stap 1 Controleer de kabelaansluiting. Zorg dat de Ethernet- of USB-kabel goed op de computer en op de printer is aangesloten. Zijn de kabels goed aangesloten?	Naar stap 2.	Sluit de kabels op de juiste wijze aan.
Stap 2 Controleer of de bestandsnaam al wordt gebruikt. Wordt de bestandsnaam al gebruikt?	Verander de bestandsnaam.	Naar stap 3.
Stap 3 Controleer of het document of de foto die u wilt scannen geopend is in een andere toepassing of dat deze wordt gebruikt door een andere gebruiker. Is het bestand dat u wilt scannen geopend in een andere toepassing of wordt deze gebruikt door een andere gebruiker?	Sluit het bestand dat u scant.	Naar stap 4.
Stap 4 Controleer of Tijdstempel toevoegen of Overschrijf bestaand bestand is geselecteerd in de configuratie-instellingen van de bestemming. Is Tijdstempel toevoegen of Overschrijf bestaand bestand geselecteerd in de configuratie-instellingen van de bestemming?	Naar stap 5.	Selecteer Tijdstempel toevoegen of Overschrijf bestaand bestand in de configuratie-instellingen van de bestemming.
Stap 5 Verlaag de instelling voor scanresolutie in het menu Flashstation en verstuur de scantaak opnieuw. Wordt de taak gescand?	Het probleem is opgelost.	Naar stap 6.
Stap 6 Controleer de scaninstellingen. Controleer in het scherm Scannen of de instellingen voor Inhoudstype en Bron geschikt zijn voor het document dat moet worden gescand. Zijn de instellingen voor Inhoudstype en Bron juist voor het document dat u wilt scannen?	Het probleem is opgelost.	Verander de instellingen voor Inhoudstype en Bron zodat deze juist zijn voor het document dat u wilt scannen.

De klep van de scannereenheid kan niet worden gesloten

Actie	Ja	Nee
Controleer of er blokkades zijn in de scannereenheid. a Til de scannereenheid op. b Verwijder eventuele blokkades terwijl u de klep open houdt. c Laat de scannereenheid zakken. Is de scannereenheid goed gesloten?	Het probleem is opgelost.	Contact klantenondersteuning aan als u nog meer pagina's wilt scannen.

Scannen duurt te lang of de computer loopt vast tijdens scannen

Actie	Ja	Nee
Stap 1 Controleer of er andere toepassingen zijn die scan verstoren. Sluit alle toepassingen die niet worden gebruikt. Duurt het scannen nog steeds te lang of loopt de computer vast?	Naar stap 2.	Het probleem is opgelost.
Stap 2 Selecteer een lagere scanresolutie. Duurt het scannen nog steeds te lang of loopt de computer vast?	Contact klantenondersteuning aan als u nog meer pagina's wilt scannen.	Het probleem is opgelost.

De scanner reageert niet

Actie	Ja	Nee
Stap 1 Controleer of de scanner is ingeschakeld. Is de scanner ingeschakeld?	Naar stap 2.	Zet de scanner aan.
Stap 2 Controleer of de Ethernet-kabel stevig is aangesloten op de scanner en op de computer, afdrukserver, optie of een ander netwerkapparaat. Is de Ethernet-kabel stevig aangesloten op de scanner en op de computer, afdrukserver, optie of een ander netwerkapparaat?	Naar stap 3.	Sluit de Ethernet-kabel stevig aan op de scanner en op de computer, afdrukserver, optie of een ander netwerkapparaat.
Stap 3 Controleer of het netsnoer is aangesloten op de scanner en op een geaard stopcontact. Is het netsnoer aangesloten op de scanner en een geaard stopcontact?	Naar stap 4.	Sluit het netsnoer aan op de scanner en op een geaard stopcontact.
Stap 4 Controleer of het stopcontact is uitgeschakeld met behulp van een schakelaar of stroomonderbreker. Is het stopcontact uitgeschakeld met behulp van een schakelaar of stroomonderbreker?	Schakel de schakelaar in of reset de stroomonderbreker.	Naar stap 5.
Stap 5 Controleer of de scanner is aangesloten op een overspanningsbeveiliging, een UPS of een verlengsnoer. Is de scanner aangesloten op een overspanningsbeveiliging, een UPS of een verlengsnoer?	Sluit het netsnoer van de scanner rechtstreeks aan op een geaard stopcontact.	Naar stap 6.

Actie	Ja	Nee
Stap 6 Controleer de andere elektrische apparatuur die is aangesloten op het stopcontact. Werkt de andere elektrische apparatuur?	Koppel de andere elektrische apparatuur los, en zet vervolgens de scanner aan. Als de scanner niet werkt, sluit u andere elektrische apparatuur opnieuw aan en gaat u naar stap 6.	Naar stap 7.
Stap 7 Schakel de scanner uit en schakel de scanner na ongeveer tien seconden weer in. Werkt de scanner?	Het probleem is opgelost.	Contact klantenondersteuning .

Probleem met toepassingen van het startscherm oplossen

Er is een toepassingsfout opgetreden

Actie	Ja	Nee
Stap 1 Controleer het systeemlogbestand op relevante details. a Open een webbrowser en typ het IP-adres van de scanner in de adresbalk. Als u het IP-adres van de scanner niet weet, kunt u: <ul style="list-style-type: none"> Controleer het IP-adres op het startscherm van de scanner. Druk een pagina met netwerkinstellingen of menu-instellingen af en zoek het IP-adres vervolgens op in het TCP/IP-gedeelte. Opmerking: Een IP-adres bestaat uit vier sets met cijfers gescheiden door punten, bijvoorbeeld 123.123.123.123. b Klik op Instellingen >Toepassingen >Toepassingsbeheer >tabblad Systeem >Log . c Selecteer een toepassingsstatus in het menu Filter. d Selecteer een toepassing in het menu Toepassing en klik op Verzenden . Wordt er een foutbericht weergegeven in het logbestand?	Naar stap 2.	Contact klantenondersteuning .
Stap 2 Los de fout op. Werkt de toepassing nu?	Het probleem is opgelost.	Contact klantenondersteuning .

Embedded Web Server wordt niet geopend

Actie	Ja	Nee
<p>Stap 1</p> <p>Controleer of het IP-adres van de scanner correct is.</p> <p>Het IP-adres van de scanner weergeven:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vanaf het startscherm van de scanner • Vanuit het gedeelte TCP/IP in het menu Netwerk/poorten • Door een netwerkconfiguratiepagina of pagina met menu-instellingen af te drukken of en het gedeelte TCP/IP te controleren <p>Opmerking: Een IP-adres bestaat uit vier sets met cijfers gescheiden door punten, bijvoorbeeld 123.123.123.123.</p> <p>Is het IP-adres van de scanner correct?</p>	Naar stap 2.	<p>Typ het juiste IP-adres van de scanner in het adresveld van uw webbrowser.</p> <p>Opmerking: Afhankelijk van de netwerkinstellingen moet u 'https://' in plaats van 'http://' voor het IP-adres van de scanner typen om de Embedded Web Server te openen.</p>
<p>Stap 2</p> <p>Controleer of de scanner en printer zijn ingeschakeld en of Gereed op het scannerdisplay wordt weergegeven.</p> <p>Zijn de scanner en printer ingeschakeld en wordt Gereed op het scannerdisplay weergegeven?</p>	Naar stap 3.	Schakel de printer in en schakel vervolgens de scanner in.
<p>Stap 3</p> <p>Controleer of de netwerkverbinding actief is.</p> <p>Is de netwerkverbinding actief?</p>	Naar stap 4.	Neem contact op met de afdeling voor systeem-ondersteuning.
<p>Stap 4</p> <p>Zorg ervoor dat de kabelverbindingen met de scanner en afdrukserver goed zijn bevestigd.</p> <p>Raadpleeg de meegeleverde installatiedocumentatie van de scanner voor meer informatie.</p> <p>Zijn de kabelverbindingen met de scanner en de afdrukserver goed bevestigd?</p>	Naar stap 5.	Controleer de kabelverbinding.
<p>Stap 5</p> <p>Schakel de webproxyservers tijdelijk uit.</p> <p>Opmerking: Proxyservers kunnen ervoor zorgen dat u geen of beperkte toegang hebt tot bepaalde websites inclusief de Embedded Web Server.</p> <p>Zijn de webproxyservers uitgeschakeld?</p>	Naar stap 6.	Neem contact op met de afdeling voor systeem-ondersteuning.
<p>Stap 6</p> <p>Typ het correcte IP-adres van de printer in het adresveld van uw webbrowser om de Embedded Web Server weer te openen.</p> <p>Wordt de Embedded Web Server geopend?</p>	Het probleem is opgelost.	Contact klantenondersteuning .

Contact opnemen met de klantenondersteuning

Als u contact opneemt met de klantenondersteuning belt, moet u het volgende bij de hand hebben: een beschrijving van het probleem, het bericht op de display van de printer en een beschrijving van wat u al hebt gedaan om een oplossing te vinden.

U moet weten welk type printer u gebruikt en wat het serienummer hiervan is. Raadpleeg het label achter op de printer voor meer informatie. Het serienummer wordt ook vermeld op de pagina met menu-instellingen.

Lexmark helpt u op verschillende manieren om uw afdrukprobleem op te lossen. Bezoek de ondersteuningswebsite van Lexmark op <http://support.lexmark.com> en selecteer een van de volgende gedeelten:

Tech Library	Blader door onze bibliotheek met handleidingen, ondersteuningsdocumentatie, stuurprogramma's en andere downloads om veelvoorkomende problemen op te lossen.
E-mail	U kunt het Lexmark team een e-mailbericht sturen met een beschrijving van uw probleem. Een servicemedewerker reageert op uw bericht en levert u informatie waarmee u het probleem kunt oplossen.
Live chat	U kunt rechtstreeks chatten met een servicemedewerker. Ze kunnen u helpen uw printerprobleem op te lossen of ondersteuning op afstand leveren waarbij de servicemedewerker via internet verbinding maakt met uw computer om problemen op te lossen, updates te installeren of andere taken uit te voeren waarmee u uw Lexmark product optimaal kunt gebruiken.

Telefonische ondersteuning is ook beschikbaar. Bel in de Verenigde Staten of Canada 1-800-539-6275. Ga naar <http://support.lexmark.com> voor andere landen of regio's.

Kennisgevingen

Productinformatie

Productnaam:

Lexmark MX6500e

Apparaattype:

4036

Model(len):

310

Informatie over deze editie

September 2014

De volgende alinea is niet van toepassing op landen waar de voorwaarden strijdig zijn met de nationale wetgeving: LEXMARK INTERNATIONAL, INC., LEVERT DEZE PUBLICATIE ALS ZODANIG ZONDER ENIGE VORM VAN GARANTIE, NOCH IMPLICIET, NOCH EXPLICIET, INCLUSIEF MAAR NIET BEPERKT TOT DE IMPLICIETE GARANTIES VAN VERHANDELBAARHEID OF GESCHIKTHEID VOOR EEN BEPAALD DOEL. In sommige rechtsgebieden is afwijzing van expliciete of impliciete garanties bij bepaalde transacties niet toegestaan, het is daarom mogelijk dat deze verklaring niet op u van toepassing is.

Deze publicatie kan technische onjuistheden of typografische fouten bevatten. De informatie in deze publicatie wordt regelmatig herzien, wijzigingen zullen in latere uitgaven worden opgenomen. De producten of programma's die worden beschreven, kunnen te allen tijde worden verbeterd of gewijzigd.

Verwijzingen in deze publicatie naar producten, programma's of diensten houden niet in dat de fabrikant deze producten op de markt wil brengen in alle landen waar de fabrikant actief is. Een verwijzing naar een product, programma of dienst betekent niet dat alleen dat product, dat programma of die dienst kan worden gebruikt. In plaats daarvan kunnen alle functioneel gelijkwaardige producten, programma's of diensten, waarmee geen inbreuk wordt gemaakt op bestaande intellectuele eigendomsrechten, worden gebruikt. De gebruiker is verantwoordelijk voor de evaluatie en controle van de werking in combinatie met andere producten, programma's of diensten, met uitzondering van de producten, programma's of diensten die door de fabrikant zijn aangegeven.

Ga naar <http://support.lexmark.com> voor technische ondersteuning van Lexmark.

Ga naar www.lexmark.com voor informatie over supplies en downloads.

© 2014 Lexmark International, Inc.

Alle rechten voorbehouden.

Trademarks

Lexmark, Lexmark with diamond design, and MarkVision are trademarks of Lexmark International, Inc., registered in the United States and/or other countries.

PrintCryption, ScanBack en StapleSmart zijn handelsmerken van Lexmark International, Inc.

Mac en het Mac-logo zijn handelsmerken van Apple Inc., gedeponeerd in de Verenigde Staten en andere landen.

PCL(r) is een gedeponeerd handelsmerk van Hewlett-Packard Company. PCL is Hewlett-Packard Company's designation of a set of printer commands (language) and functions included in its printer products. This printer is intended to be compatible with the PCL language. De printer herkent PCL-opdrachten die in diverse toepassingen worden gebruikt en emuleert de functies die met deze opdrachten overeenkomen.

De volgende termen zijn handelsmerken of gedeponeerde handelsmerken van deze bedrijven:

Albertus	The Monotype Corporation plc
Antique Olive	Monsieur Marcel OLIVE
Apple-Chancery	Apple Computer, Inc.
Arial	The Monotype Corporation plc
CG Times	Based on Times New Roman under license from The Monotype Corporation plc, is a product of Agfa Corporation
Chicago	Apple Computer, Inc.
Clarendon	Linotype-Hell AG and/or its subsidiaries
Eurostile	Nebiolo
Geneva	Apple Computer, Inc.
GillSans	The Monotype Corporation plc
Helvetica	Linotype-Hell AG and/or its subsidiaries
Hoefler	Jonathan Hoefler Type Foundry
ITC Avant Garde Gothic	International Typeface Corporation
ITC Bookman	International Typeface Corporation
ITC Mona Lisa	International Typeface Corporation
ITC Zapf Chancery	International Typeface Corporation
Joanna	The Monotype Corporation plc
Marigold	Arthur Baker
Monaco	Apple Computer, Inc.
New York	Apple Computer, Inc.
Oxford	Arthur Baker
Palatino	Linotype-Hell AG and/or its subsidiaries
Stempel Garamond	Linotype-Hell AG and/or its subsidiaries
Taffy	Agfa Corporation
Times New Roman	The Monotype Corporation plc
Univers	Linotype-Hell AG and/or its subsidiaries

All other trademarks are the property of their respective owners.

AirPrint en het logo van AirPrint zijn handelsmerken van Apple, Inc.

Kennisgeving over modulaire componenten

Dit product kan een of meer van de volgende modulaire componenten bevatten:

Lexmark gereguleerd type/model LEX-M01-005; FCC ID: IYLLEXM01005; IC: 2376A-M01005

Lexmark gereguleerd type/model LEX-M05-001; FCC ID: IYLLEXM05001; Industry Canada IC: 2376A-M05001

Lexmark gereguleerd type/model LEX-M05-002; FCC ID: IYLLEXM05002; Industry Canada IC: 2376A-M05002

Licentiemeldingen

Alle licentiemeldingen behorende bij dit product kunt u vinden in de CD:\LEGAL-directory van de installatie-cd van de software.

Geluidsemissie

De volgende metingen zijn uitgevoerd conform ISO 7779 en gerapporteerd overeenkomstig ISO 9296.

Opmerking: sommige modi zijn wellicht niet van toepassing op uw product.

Gemiddelde geluidsdruk in dBA op 1 meter afstand	
Afdrukken	Enkelzijdig: 55 (MS710), 56 (MS711), 56 (MS810n, MS810dn), 57 (MS811n, MS811dn), 58 (MS812dn); Dubbelzijdig: 54 (MS710), 55 (MS711), 55 (MS810n, MS810dn), 57 (MS811n, MS811dn), 57 (MS812dn)
Scannen	45 (mono), 44 (kleur)
Kopiëren	55
Gereed	36

Waarden kunnen gewijzigd worden. Zie www.lexmark.com voor de huidige waarden.

Richtlijn WEEE (AEEA) betreffende het afdanken van elektrische en elektronische apparaten



Het WEEE-logo geeft aan dat er specifieke recyclingsprogramma's en -procedures gelden voor elektronische producten in de landen van de Europese Unie. Wij verzoeken u onze producten te recyclen.

Bij verdere vragen over mogelijkheden tot recyclen kunt u de website van Lexmark bezoeken op www.lexmark.com voor het telefoonnummer van uw plaatselijke leverancier.

India E-Waste notice

This product complies with the India E-Waste (Management and Handling) Rules, 2011, which prohibit use of lead, mercury, hexavalent chromium, polybrominated biphenyls, or polybrominated diphenyl ethers in concentrations exceeding 0.1% by weight and 0.01% by weight for cadmium, except for the exemption set in Schedule II of the Rules.

Kennisgeving over gevoeligheid voor statische elektriciteit



dit symbool duidt onderdelen aan die gevoelig zijn voor ontlading van statische elektriciteit. Raak eerst het metalen frame van de printer aan, voordat u iets aanraakt in gebieden die met dit symbool zijn gemarkeerd.

Temperatuurinformatie

Omgevingstemperatuur	16 tot 32 °C
Temperatuur voor vervoer	-40 tot 43,3 °C
Temperatuur voor opslag en relatieve vochtigheid	1 tot 35 °C 8 tot 80% RH

Laserinformatie

De printer is in de Verenigde Staten gecertificeerd als een product dat voldoet aan de vereisten van DHHS 21 CFR hoofdstuk 1, paragraaf J voor laserproducten van klasse I (1). Elders is de printer gecertificeerd als een laserproduct van klasse I dat voldoet aan de vereisten van IEC 60825-1.

Laserproducten van klasse I worden geacht geen gevaar op te leveren. De printer bevat intern een laser van klasse IIb (3b), een galliumarsenide laser met een nominaal vermogen van 10 milliwatt en een golflengtebereik van 787-800 nanometer. Het lasersysteem en de printer zijn zodanig ontworpen dat gebruikers nooit blootstaan aan laserstraling die hoger is dan het toegestane niveau voor klasse I-apparaten, tijdens normaal gebruik, onderhoudswerkzaamheden door de gebruiker of voorgeschreven servicewerkzaamheden.

Waarschuwingsetiket voor de laser

Het etiket met veiligheidsinformatie kan als volgt op de printer zijn aangebracht:

DANGER - Invisible laser radiation when cartridges are removed and interlock defeated. Avoid exposure to laser beam.

PERIGO - Radiação a laser invisível será liberada se os cartuchos forem removidos e o lacre rompido. Evite a exposição aos feixes de laser.

Opasnost - Nevidljivo lasersko zračenje kada su kasete uklonjene i poništena sigurnosna veza. Izbjegavati izlaganje zracima.

NEBEZPEČÍ - Když jsou vyjmuty kazety a je odblokována pojistka, ze zařízení je vysíláno neviditelné laserové záření. Nevystavujte se působení laserového paprsku.

FARE - Usynlig laserstråling, når patroner fjernes, og spærreanordningen er slået fra. Undgå at blive udsat for laserstrålen.

GEVAAR - Onzichtbare laserstraling wanneer cartridges worden verwijderd en een vergrendeling wordt genegeerd. Voorkom blootstelling aan de laser.

DANGER - Rayonnements laser invisibles lors du retrait des cartouches et du déverrouillage des loquets. Eviter toute exposition au rayon laser.

VAARA - Näkymättömä lasersäteilyä on varottava, kun värikasetit on poistettu ja lukitus on auki. Vältä lasersäteelle altistumista.

GEFAHR - Unsichtbare Laserstrahlung beim Herausnehmen von Druckkassetten und offener Sicherheitssperre. Laserstrahl meiden.

ΚΙΝΔΥΝΟΣ - Εκκυσση αόρατης ακτινοβολίας laser κατά την αφαίρεση των κασετών και την απασφάλιση της μανδάλωσης. Αποφεύγετε την έκθεση στην ακτινοβολία laser.

VESZÉLY - Nem látható lézersugárzás fordulhat elő a patronok eltávolításakor és a zárószekerzet felbontásakor. Kerülje a lézersugárnak való kitettséget.

PERICOLO - Emissione di radiazioni laser invisibili durante la rimozione delle cartucce e del blocco. Evitare l'esposizione al raggio laser.

FARE - Usynlig laserstråling når kassetene tas ut og sperren er satt ut av spill. Unngå eksponering for laserstrålen.

NIEBEZPIECZEŃSTWO - niewidzialne promieniowanie laserowe podczas usuwania kaset i blokady. Należy unikać naświetlenia promieniem lasera.

ОПАСНО! Невидимое лазерное излучение при извлеченных картриджах и снятии блокировки. Избегайте воздействия лазерных лучей.

Pozor - Nebezpečnostvo neviditeľného laserového žiarenia pri odobratých kazetách a odblokovanej poistke. Nevystavujte sa lúčom.

PELIGRO: Se producen radiaciones láser invisibles al extraer los cartuchos con el interbloqueo desactivado. Evite la exposición al haz de láser.

FARA - Osynlig laserstrålning när patroner tas ur och spärrmekanismen är upphävd. Undvik exponering för laserstrålen.

危険 - 当移除碳粉盒及互锁失效时会产生看不见的激光辐射, 请避免暴露在激光光束下。

危険 - 移除碳粉匣與安全連續開關失效時會產生看不見的雷射輻射。請避免暴露在雷射光束下。

危険 - カートリッジが取り外され、内部ロックが無効になると、見えないレーザー光が放射されます。このレーザー光に当たらないようにしてください。

Energieverbruik

Stroomverbruik van het product

In de volgende tabel worden de eigenschappen voor het energieverbruik van de printer beschreven.

Opmerking: sommige modi zijn wellicht niet van toepassing op uw product.

Modus	Beschrijving	Stroomverbruik (Watt)
Bezig met afdrukken van	Er worden papieren kopieën van elektronische invoer gemaakt met het product.	Enkelzijdig: 780 (MS710), 800 (MS711), 700 (MS810n, MS810dn), 770 (MS811n, MS811dn), 830 (MS812dn); Dubbelzijdig: 575 (MS710), 600 (MS711), 500 (MS810n, MS810dn), 560 (MS811n, MS811dn), 630 (MS812dn)
Kopiëren	Er worden papieren kopieën van papieren originelen gemaakt met het product.	NVT
Scannen	Er worden papieren originelen gescand met het product.	70
Gereed	Het product wacht op een afdrukaak.	40
Slaapstand	De normale spaarstand van het apparaat is geactiveerd.	25
Uit	Het product is aangesloten op een stopcontact, maar het apparaat is uitgeschakeld.	0

De niveaus betreffende energieverbruik die in de vorige tabel staan geven metingen aan van gemiddelde tijden. Onmiddellijke energieafnames kunnen substantieel hoger zijn dan het gemiddelde.

Waarden kunnen gewijzigd worden. Ga naar www.lexmark.com voor de huidige waarden.

Slaapstand

Dit product heeft een energiebesparende modus die *slaapstand* wordt genoemd. In de slaapstand wordt energie bespaard door het stroomverbruik te verlagen tijdens langere perioden waarin het apparaat niet actief is. De slaapstand wordt automatisch ingeschakeld wanneer het product gedurende een vooraf ingestelde periode (*time-out voor slaapstand*) niet wordt gebruikt.

Standaardinstelling voor de time-out voor slaapstand van dit product (in minuten):	20
--	----

U kunt de time-out voor de slaapstand via de configuratiemenu's instellen tussen 1 minuut en 120 minuten. Als u de time-out voor de slaapstand instelt op een lage waarde, vermindert het energieverbruik, maar kan de responstijd van het product toenemen. Als u de time-out voor de slaapstand instelt op een hoge waarde, reageert de printer snel, maar wordt meer energie verbruikt.

Printer is uitgeschakeld

Als dit product een stand heeft waarin het is uitgeschakeld maar er nog steeds een kleine hoeveelheid energie wordt verbruikt en u wilt het stroomverbruik van het product volledig stoppen, moet u de stekker van het product uit het stopcontact trekken.

Totaal energieverbruik

Het is soms handig om het totale energieverbruik van het product te berekenen. Aangezien het stroomverbruik wordt aangegeven in watt, moet het stroomverbruik worden vermenigvuldigd met de tijd dat elke stand actief is op het product. Zo kunt u het energieverbruik berekenen. Het totale energieverbruik van het product is de som van het energieverbruik voor alle standen.

Voorschriften van de Europese Gemeenschap (EG)

Dit product voldoet aan de veiligheidsvoorschriften van richtlijnen 2004/108/EG, 2006/95/EG en 2011/65/EU van de Raad van de Europese Gemeenschap aangaande het harmoniseren van de wetten van de Lidstaten met betrekking tot elektromagnetische compatibiliteit en veiligheid van elektrische apparatuur die is ontworpen voor gebruik binnen bepaalde voltagegrenzen, de energiezuinigheid van producten die energie verbruiken en de beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur.

De fabrikant van dit product is: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550, Verenigde Staten. De erkende vertegenwoordiger is: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Boedapest HONGARIJE. Een verklaring waarin staat dat het product voldoet aan de veiligheidseisen van de EG-richtlijnen kan op aanvraag worden verkregen bij de erkende vertegenwoordiger.

Dit product voldoet aan de eisen van EN 55022 met betrekking tot klasse A-producten en de veiligheidsvoorschriften van EN 60950-1.

Kennisgeving over radiostoring

Waarschuwing

Dit product voldoet aan de emissievereisten van of EN55022 met betrekking tot limieten klasse A-producten en de immuñteitsvereisten van EN55024. Dit product is niet bedoeld voor gebruik in woonomgevingen.

Dit is een klasse A-product. In een thuisomgeving kan dit product radiostoring veroorzaken, in welk geval de gebruiker mogelijk passende maatregelen moet nemen.

Kennisgevingen over regelgeving met betrekking tot terminalapparatuur voor telecommunicatie

Dit gedeelte bevat informatie over de regelgeving voor producten die terminalapparatuur voor telecommunicatie bevatten, zoals faxapparaten.

Kennisgeving voor gebruikers in de Europese Unie

Producten met de CE-markering voldoen aan de veiligheidseisen die zijn omschreven in de Europese richtlijnen 2004/108/EG, 2006/95/EG, 1999/5/EG en 2011/65/EU aangaande het harmoniseren van de wetten van de Lidstaten met betrekking tot elektromagnetische compatibiliteit en veiligheid van elektrische apparatuur die is ontworpen voor gebruik binnen bepaalde voltagegrenzen, radioapparatuur en telecommunicatieterminals en het ecologisch ontwerp van energieverbruikende producten.

Het CE-teken geeft aan dat een apparaat voldoet aan de veiligheidsvoorschriften.



De fabrikant van dit product is: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550, Verenigde Staten. De erkende vertegenwoordiger is: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Boedapest HONGARIJE. Een verklaring van conformiteit met de vereisten van de voorschriften is op verzoek verkrijgbaar via de erkende vertegenwoordiger.

Dit product voldoet aan de eisen van EN 55022 met betrekking tot klasse A-producten en de veiligheidsvoorschriften van EN 60950-1.

Zie de tabel onder aan het gedeelte Kennisgevingen voor meer informatie over conformiteit.

Kennisgevingen over regelgevingen voor draadloze producten

Dit gedeelte bevat informatie over de regelgeving voor draadloze producten die zenders bevatten, zoals onder andere netwerkkaartlezers en smartcardlezers.

Blootstelling aan hoogfrequentie-energie

De hoeveelheid hoogfrequentie-energie die door dit draadloze apparaat wordt uitgestraald, ligt ver onder de limieten voor hoogfrequentie-energie die zijn vastgesteld door de FCC en andere regelgevende instanties. Er moet minimaal 20 cm (8 inch) ruimte tussen de antenne en eventuele personen zijn om te voldoen aan de vereisten voor hoogfrequentie-energie van de FCC en andere regelgevende instanties.

Kennisgeving voor gebruikers in de Europese Unie

Producten met de CE-markering voldoen aan de veiligheidseisen die zijn omschreven in de Europese richtlijnen 2004/108/EG, 2006/95/EG, 1999/5/EG en 2011/65/EU aangaande het harmoniseren van de wetten van de Lidstaten met betrekking tot elektromagnetische compatibiliteit en veiligheid van elektrische apparatuur die is ontworpen voor

gebruik binnen bepaalde voltagegrenzen, radioapparatuur en telecommunicatieterminals en het ecologisch ontwerp van energieverbruikende producten.

Het CE-teken geeft aan dat een apparaat voldoet aan de veiligheidsvoorschriften.



De fabrikant van dit product is: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550, Verenigde Staten. De erkende vertegenwoordiger is: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Boedapest HONGARIJE. Een verklaring waarin staat dat het product voldoet aan de veiligheidseisen van de EG-richtlijnen kan op aanvraag worden verkregen bij de erkende vertegenwoordiger.

Dit product voldoet aan de eisen van EN 55022 met betrekking tot klasse A-producten en de veiligheidsvoorschriften van EN 60950-1.

Producten met mogelijkheid voor draadloos LAN (2,4 GHz) voldoen aan de veiligheidseisen die zijn omschreven in de Europese richtlijnen 2004/108/EG, 2006/95/EG en 1999/5/EG aangaande het harmoniseren van de wetten van de Lidstaten met betrekking tot elektromagnetische compatibiliteit en veiligheid van elektrische apparatuur die is ontworpen voor gebruik binnen bepaalde voltagegrenzen en voor radioapparatuur en telecommunicatieterminals.

Het CE-teken geeft aan dat een apparaat voldoet aan de veiligheidsvoorschriften.



Het product mag worden gebruikt in alle landen van de EU en de Europese Vrijhandelsassociatie, maar mag alleen binnenshuis worden gebruikt.

De fabrikant van dit product is: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550, Verenigde Staten. De erkende vertegenwoordiger is: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Boedapest HONGARIJE. Een verklaring waarin staat dat het product voldoet aan de veiligheidseisen van de EG-richtlijnen kan op aanvraag worden verkregen bij de erkende vertegenwoordiger.

Dit product mag worden gebruikt in de landen die in de onderstaande tabel zijn weergegeven.

Oostenrijk	België	Bulgarije	Zwitserland	Cyprus	Tsjechië	Duitsland	Denemarken	Estland
Griekenland	Spanje	Finland	Frankrijk	Kroatië	Hongarije	Ierland	IJsland	Italië
Liechtenstein	Litouwen	Luxemburg	Letland	Malta	Nederland	Noorwegen	Polen	Portugal
Roemenië	Zweden	Slovenië	Slowakije	Turkije	Verenigd Koninkrijk			

Česky	Společnost Lexmark International, Inc. tímto prohlašuje, že výrobek tento výrobek je ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 1999/5/ES.
Dansk	Lexmark International, Inc. erklærer herved, at dette produkt overholder de væsentlige krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF.
Deutsch	Hiermit erklärt Lexmark International, Inc., dass sich das Gerät dieses Gerät in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 1999/5/EG befindet.
Ελληνική	ΜΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ Η LEXMARK INTERNATIONAL, INC. ΔΗΛΩΝΕΙ ΟΤΙ ΑΥΤΟ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΣΥΜΜΟΡΦΩΝΕΤΑΙ ΠΡΟΣ ΤΙΣ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΤΙΣ ΛΟΙΠΕΣ ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 1999/5/ΕΚ.

English	Hereby, Lexmark International, Inc., declares that this type of equipment is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC.
Español	Por medio de la presente, Lexmark International, Inc. declara que este producto cumple con los requisitos esenciales y cualesquiera otras disposiciones aplicables o exigibles de la Directiva 1999/5/CE.
Eesti	Käesolevaga kinnitab Lexmark International, Inc., et seade see toode vastab direktiivi 1999/5/EÜ põhinõuetele ja nimetatud direktiivist tulenevatele muudele asjakohastele sätetele.
Suomi	Lexmark International, Inc. vakuuttaa täten, että tämä tuote on direktiivin 1999/5/EY oleellisten vaatimusten ja muiden sitä koskevien direktiivin ehtojen mukainen.
Français	Par la présente, Lexmark International, Inc. déclare que l'appareil ce produit est conforme aux exigences fondamentales et autres dispositions pertinentes de la directive 1999/5/CE.
Magyar	Alulírott, Lexmark International, Inc. nyilatkozom, hogy a termék megfelel a vonatkozó alapvető követelményeknek és az 1999/5/EC irányelv egyéb előírásainak.
Íslenska	Hér með lýsir Lexmark International, Inc. yfir því að þessi vara er í samræmi við grunnkröfur og aðrar kröfur, sem gerðar eru í tilskipun 1999/5/EC.
Italiano	Con la presente Lexmark International, Inc. dichiara che questo prodotto è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti stabilite dalla direttiva 1999/5/CE.
Latviski	Ar šo Lexmark International, Inc. deklarē, ka šis izstrādājums atbilst Direktīvas 1999/5/EK būtiskajām prasībām un citiem ar to saistītajiem noteikumiem.
Lietuvių	Šiuo Lexmark International, Inc. deklaruoja, kad šis produktas atitinka esminius reikalavimus ir kitas 1999/5/EB direktyvos nuostatas.
Malti	Bil-preżenti, Lexmark International, Inc., jiddikjara li dan il-prodott huwa konformi mal-ħtiġijiet essenzjali u ma dispożizzjonijiet oħrajn rilevanti li jinsabu fid-Direttiva 1999/5/KE.
Nederlands	Hierbij verklaart Lexmark International, Inc. dat het toestel dit product in overeenstemming is met de essentiële eisen en de andere relevante bepalingen van richtlijn 1999/5/EG.
Norsk	Lexmark International, Inc. erklærer herved at dette produktet er i samsvar med de grunnleggende krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF.
Polski	Niniejszym Lexmark International, Inc. oświadcza, że niniejszy produkt jest zgodny z zasadniczymi wymogami oraz pozostałymi stosownymi postanowieniami Dyrektywy 1999/5/EC.
Português	A Lexmark International Inc. declara que este produto está conforme com os requisitos essenciais e outras disposições da Diretiva 1999/5/CE.
Slovensky	Lexmark International, Inc. týmto vyhlasuje, že tento produkt spĺňa základné požiadavky a všetky príslušné ustanovenia smernice 1999/5/ES.
Slovensko	Lexmark International, Inc. izjavlja, da je ta izdelek v skladu z bistvenimi zahtevami in ostalimi relevantnimi določili direktive 1999/5/ES.
Svenska	Härmed intygar Lexmark International, Inc. att denna produkt står i överensstämmelse med de väsentliga egenskapskrav och övriga relevanta bestämmelser som framgår av direktiv 1999/5/EG.

Patent acknowledgment

The use of this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for Elliptic Curve Cryptography (ECC) Cipher Suites for Transport Layer Security (TLS) implemented in the product or service.

The use of this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for TLS Elliptic Curve Cipher Suites with SHA-256/382 and AES Galois Counter Mode (GCM) implemented in the product or service.

The use of this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for TLS Suite B Profile for Transport Layer Security (TLS) implemented in the product or service.

The use of this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for Addition of the Camellia Cipher Suites to Transport Layer Security (TLS) implemented in the product or service.

The use of certain patents in this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for AES-CCM ECC Cipher Suites for TLS implemented in the product or service.

The use of this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for IKE and IKEv2 Authentication Using the Elliptic Curve Digital Signature Algorithm (ECDSA) implemented in the product or service.

The use of this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for Suite B Cryptographic Suites for IPsec implemented in the product or service.

The use of this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for Algorithms for Internet Key Exchange version 1 (IKEv1) implemented in the product or service.

Index

Cijfers

2100 vel, lade voor
plaatsen 70
550 vel, lade voor
installeren 50

[

[x] pagina's vastgelopen, maak
handmatige invoer vrij. [250] 288
[x] pagina's vastgelopen, open
bovenklep van automatische invoer
[28y.xx] 297
[x] pagina's vastgelopen, open
bovenste achterklep. [202] 282
[x] pagina's vastgelopen, open
bovenste en onderste achterklep.
[231–234] 283
[x] pagina's vastgelopen, open lade
[x]. [24x] 287
[x] pagina's vastgelopen, til
voorklep op om cartridge te
verwijderen. [200–201] 280
[x] pagina's vastgelopen, verhelp
papierstoring in standaardlade.
[203] 286
[x] pagina's vastgelopen, verwijder
lade 1 om papierstoring in
duplexeenheid te verhelpen. [235–
239] 286
[x] pagina's vastgelopen, verwijder
papier, open achterklep van
finisher. Laat papier in uitvoerlade.
[451] 292
[x] pagina's vastgelopen, verwijder
papier, open achterklep van
mailbox. Laat papier in uitvoerlade.
[41y.xx] 290
[x] pagina's vastgelopen, verwijder
papier, open achterklep van
optionele uitvoerlade. Laat papier
in uitvoerlade. [43y.xx] 296
[x] pagina's vastgelopen, verwijder
papier, open klep van
nietapparaat. Laat papier in
uitvoerlade. [455–457] 293

A

Aangepast [x]
naam wijzigen 83
Aangepaste ladenamen, menu 165
Aangepaste namen, menu 164
Aangepaste soorten, menu 164
aanpassen, kopieerkwaliteit 108
aanpassen, slaapstand 241
aanpassen, tonerintensiteit 98
aanraakscherm
knoppen 17
reinigen 254
aanraakscherm reinigen 254
aansluiten, kabels 53
aansluiting voor netsnoer 53
aantal resterende pagina's
schatting 256
abonneren op dienst voor speciale
belsignalen 135
Actieve NIC, menu 169
adapterstekker 132
ADF-glasplaat
reinigen 249
ADF-onderdelen
reinigen 250
ADI
kopiëren via 104
Afbeelding, menu 238
afdrukken
annuleren via het
bedieningspaneel van de
scanner 103
directorylijst 102
formulieren 97
lijst met lettertypen
afdrukken 102
pagina met menu-instellingen 61
pagina met
netwerkinstellingen 62
van flashstation 98
vanaf een mobiel apparaat 100
vanuit Windows 97
via Macintosh 97
afdrukken gaat langzamer 332
afdrukken van vertrouwelijke taken
en andere taken in de wachtrij
vanaf een Macintosh-
computer 101
vanuit Windows 101
afdrukken vanaf een
flashstation 98
afdrukken vanaf een mobiel
apparaat 100
afdrukken, directorylijst 102
afdrukken, document 97
afdrukken, lijst met voorbeelden
van lettertypen 102
afdrukken, pagina met menu-
instellingen 61
afdrukken, problemen oplossen
afdructaak duurt langer dan
verwacht 334
envelop wordt dichtgeplakt
tijdens afdrukken 330
er komen onverwachte pagina-
einden voor 336
foutbericht lezen flashstation 330
gekruld papier 341
grote afdruktaken worden niet
gesorteerd 332
laden koppelen lukt niet 335
meertalige PDF-bestanden
worden niet afgedrukt 332
papier loopt regelmatig vast 327
taak wordt afgedrukt op verkeerd
papier 331
taak wordt afgedrukt vanuit
verkeerde lade 331
taken in wacht worden niet
afgedrukt 329
taken worden niet afgedrukt 333
vastgelopen pagina's worden niet
opnieuw afgedrukt 327
verkeerde marges op
afdrukken 340
verkeerde tekens worden
afgedrukt 331
afdrukkwaliteit
de ADF-glasplaat reinigen 249
glasplaat reinigen 249
reinigen, ADF-onderdelen 250
afdrukkwaliteit, problemen
oplossen
afdruk is te donker 345
afdruk is te licht 346

afdrukkwaliteit op transparanten
is slecht 353
gecomprimeerde afbeeldingen
worden weergegeven op
afdrukken 338
grijze achtergrond op
afdrukken 338
herhaalde storingen op
afdrukken 347
horizontale onderbrekingen op
afdrukken 339
horizontale strepen op
afdrukken 349
lege pagina's 342
lichte tonervergen of schaduwen
op de achtergrond van
afdrukken 352
onregelmatigheden in afdruk 344
pagina's of afbeeldingen worden
niet volledig afgedrukt 337
printer drukt effen zwarte pagina's
af 343
schaduwafbeeldingen op
afdrukken 348
scheve afdruk 349
tekens hebben gekartelde
randen 336
toner laat los 352
tonervlekjes, op afdrukken 353
verschillen in afdrumdichtheid 353
verticale strepen 350
witte strepen 354
afdrumtaak
annuleren, vanaf computer 103
afdrumtaak annuleren
vanaf een computer 103
via het bedieningspaneel van de
scanner 103
Afwerking, menu 228
Algemene instellingen, menu 188
Ander formaat, menu 159
antwoordapparaat
instellen 124
AppleTalk, menu 174
Automatische documentinvoer
(ADI)
plaatsen 81

B

bedieningspaneel van de printer
aanpassen, helderheid 241

fabrieksinstellingen
herstellen 274
bedieningspaneel van de
scanner 14
indicatielampje 15
Slaapknop, lampje van 15
bedieningspaneel, scanner 14
indicatielampje 15
Slaapknop, lampje van 15
beeldverwerkingseenheid
bestellen 260
vervangen 264
Beeldverwerkingseenheid bijna leeg
[84.xy] 303, 304
Beeldverwerkingsunit bijna leeg,
naar verwachting nog [x] pagina's te
printen [84.xy] 304
beginscherm
aanpassen 20
pictogrammen verbergen 20
pictogrammen weergeven 20
beginscherm, toepassingen
configureren 21
meer informatie 21
beheerdersinstellingen
Embedded Web Server 272
bekijken
rapporten 273
berichten
Serieel optie [x] fout [54] 318
beschikbare, interne opties 34
bestandsnaam
scanopties 150
bestandstype voor verzending
scannen, afbeelding 150
wijzigen 118
bestandstype wijzigen voor
verzending
e-mail verzenden 118
bestellen
beeldverwerkingseenheid 260
nietcassettes 260
onderhoudskit 259
papierscheiding 257
Reinigingsdoek voor ADF-
invoerroller 257
bestellen, supplies
tonercartridges 257
Beveiligd afdrukken, menu 183
beveiligde afdruktaken
afdruminstellingen wijzigen 102

beveiliging
instellingen voor vertrouwelijke
afdruktaken wijzigen 102
beveiliging, webpagina voor
beveiligingsgegevens van de
printer 247
Beveiligingsinstellingen bewerken,
menu 181
Bin Setup (Lade-instelling),
menu 166
Binnenkort scanneronderhoud
vereist; gebruik ADF-kit [80] 318
blokkeren van ongewenste
faxen 141
bovenste
koppelen 82, 83
ontkoppelen 82, 83
briefhoofd
kopiëren op 105
plaatsen, lade voor 2100 vel 70
vullen, laden 63, 86
vullen, multifunctionele
invoer 77, 86
briefhoofdpapier plaatsen
papierafdrukstand 86
buitenkant van de printer
reinigen 248
buitenkant van de scanner
reinigen 248

C

Cartridge bijna leeg
[88.xy] 298, 299
Cartridge bijna leeg, naar
verwachting nog [x] pagina's te
printen [88.xy] 299
Cartridge en
beeldverwerkingseenheid komen
niet overeen [41.xy] 298
codering vaste schijf van
scanner 246
communicatiekaart voor de
scanner
installeren 29
Complexe pagina, bepaalde
gegevens worden mogelijk niet
afgedrukt [39] 301
Configuratie gewijzigd, sommige
taken in wacht zijn niet hersteld
[57] 301
configuratiegegevens
draadloos netwerk 57

- configuraties
 - Printer 11
- Configure MP (Configuratie U-lader), menu 155
- configureren
 - supply, meldingen over, beeldverwerkingseenheid 273
 - supply, meldingen over, onderhoudskit 273
 - supply, meldingen over, tonercartridge 273
- configureren, e-mailinstellingen 115
- configureren, meldingen over supplies 273
- configureren, poortinstellingen 60
- conservatie-instellingen
 - Eco-modus 240
 - helderheid aanpassen 241
 - Slaapstand 241
 - Stille modus 240
 - zuinig omgaan met supplies 239
- contact opnemen met de klantenondersteuning 371
- Controleer aansluiting invoerlade [x] 300
- controleren, afdruktaken 100
 - afdrukken vanaf de Macintosh-computer 101
 - afdrukken via Windows 101
- controleren, status van onderdelen en supplies 256
- controleren, status van supplies 256
- controleren, virtuele display met de Embedded Web Server 272

D

- Datum en tijd instellen, menu 186
- datum en tijd, fax instelling 136
- de Embedded Web Server openen 19
- de papierscheiding vervangen 260
- De printer moest opnieuw worden opgestart. De laatste taak is mogelijk niet voltooid. 311
- de scanner en de printer aansluiten 29
- de scanner reageert niet 368
- de scanner verplaatsen 268

- de scanner vervoeren 269
- de vaste schijf van de printer wissen 245
- de vaste schijf van de scanner coderen 246
- Digital Subscriber Line (DSL)
 - faxinstellingen 128
- digitale telefoondienst
 - faxinstellingen 130
- directorylijst
 - afdrukken 102
- display, bedieningspaneel van de printer
 - aanpassen, helderheid 241
- display, bedieningspaneel van de scanner 14
- displayproblemen oplossen
 - scannerdisplay is leeg 323
- documenten afdrukken
 - vanuit Windows 97
 - via Macintosh 97
- draadloos netwerk
 - configuratiegegevens 57
- Draadloos, menu 173
- draadloze netwerkinstallatie met de Embedded Web Server 60
- Drukknop, configuratiemethode gebruiken 59
- DSL-filter 128
- dubbelzijdig 107

E

- e-mail, verzenden
 - het aanraakscherm gebruiken 117
 - met behulp van het adresboek 117
 - snelkoppelingsnummer gebruiken 117
- e-mailfunctie instellen 115
- e-mailopties
 - geavanceerde opties 121
 - intensiteit 120
 - message 119
 - onderwerp 119
 - ontvanger(s) 119
 - Opslaan als snelkoppeling 120
 - origineel 119
 - pagina-instelling 120
 - resolutie 119
 - Verzenden als 120
- e-mailsnelkoppelingen, maken met de Embedded Web Server 116
- e-mailvenster opties 119, 120
- e-mail
 - annuleren 118
 - inschakelen 298
 - uitschakelen 298
- e-mail verzenden
 - configureren, e-mailinstellingen 115
 - e-mailfunctie instellen 115
 - het aanraakscherm gebruiken 117
 - met behulp van het adresboek 117
 - snelkoppelingen maken met de Embedded Web Server 116
 - snelkoppelingen maken met het bedieningspaneel van de scanner 116
 - snelkoppelingsnummer gebruiken 117
 - toevoegen, berichtregel 118
 - toevoegen, onderwerpregel 118
- e-mailwaarschuwingen
 - instellen 272
 - papier loopt vast 272
 - supplies bijna op 272
- een e-mail annuleren 118
- een fax verzenden met behulp van het adresboek 138
- een fax verzenden met behulp van snelkoppelingen 138
- een fax verzenden via de computer 137
- een kop- of voettekst invoeren 111
- eerste faxconfiguratie 123
 - met de Embedded Web Server 123
- Embedded Web Server
 - beheerdersinstellingen 272
 - controleren, de status van supplies 256
 - controleren, status van onderdelen 256
 - e-mailwaarschuwingen instellen 272
 - eerste faxconfiguratie 123
 - instellingen voor vertrouwelijke afdruktaken wijzigen 102

- maken, e-mail
 snelkoppelingen 116
- maken, FTP-snelkoppeling 145
- maken, snelkoppeling voor
 faxbestemming 139
- netwerkinstellingen 272
- probleem met toegang 370
- scannen naar een computer
 met 148
- toegang 19
- Embedded Web Server, beveiliging:
 Beheerdershandleiding
 waar u die kunt vinden 272, 247
- emissiekennisgevingen 374, 377, 378
- enveloppen
 plaatsen 77
- tips voor het gebruik van 85
- Ethernet-configuratie
 voorbereiding van een 57
- Ethernet-netwerk
 voorbereiden van afdrukken via
 ethernet 57
- Ethernet-netwerken 55
- Ethernetpoort 53
- etiketten, papier
 tips 86
- exemplaren
 kopieeropties 113
- exporteren, configuratie
 met de Embedded Web Server 27
- EXT-poort 53
- Extern bedieningspaneel
 instellen 28
- F**
- fabrieksinstellingen
 herstellen 274
- fax verzenden
 met behulp van het
 adresboek 138
- met behulp van
 snelkoppelingen 138
- fax- en e-mailfuncties
 instellen 363
- fax- en e-mailfuncties instellen 363
- fax- en e-mailfuncties zijn niet
 ingesteld 363
- fax- of stationsnaam instellen voor
 uitgaande faxen 135
- faxen
 annuleren, faxtaak 141
- blokkeren van ongewenste
 faxen 141
- de datum en tijd instellen 136
- de scanner configureren voor
 zomertijd 136
- fax verzenden op een gepland
 tijdstip 138
- fax- of stationsnaam instellen voor
 uitgaande faxen 135
- faxen doorsturen 142
- faxen in wachtrij 142
- faxen lichter of donkerder
 maken 140
- faxinstellingen 123
- faxlog bekijken 140
- faxnummer of stationsnummer
 instellen 135
- onderscheidende beltonen 135
- resolutie wijzigen 140
- snelkoppelingen maken met de
 Embedded Web Server 139
- snelkoppelingen maken met het
 aanraakscherm 139
- verzenden met het
 aanraakscherm 137
- faxen doorsturen 142
- faxen in wachtrij 142
- faxen, problemen oplossen
 kan geen faxen verzenden of
 ontvangen 359
- kan wel faxen ontvangen, maar
 niet verzenden 362
- kan wel faxen verzenden, maar
 niet ontvangen 362
- nummerweergave werkt niet 359
- ontvangen fax heeft een slechte
 afdrukkwaliteit 364
- Faxen, scherm
 opties 144
- Faxgeheugen vol 303
- faxinstellingen
 digitale telefoondienst 130
- DSL-verbinding 128
- land- of regiospecifieke
 installatie 132
- standaardtelefoonverbinding 124
- VoIP 129
- faxlog
 bekijken 140
- faxlog bekijken 140
- Faxmodus (Analoge faxinstellingen),
 menu 199
- Faxmodus (Faxserverinstellingen),
 menu 207
- faxnummer of stationsnummer
 instellen 135
- faxopties
 geavanceerde opties 144
- inhaltsbron 143
- inhoudstype 143
- intensiteit 143
- pagina-instelling 143
- resolutie 143
- vertraagd verzenden 144
- Faxpartitie werkt niet. Raadpleeg de
 systeembeheerder. 303
- faxpoort 53
- Faxserver 'Volgens indeling' is niet
 ingesteld. Raadpleeg de
 systeembeheerder. 303
- FCC-kennisgevingen 378
- firmwarekaart
 installeren 29
- Flash beschadigd [51] 302
- Flash niet geformatteerd [53] 320
- flashstation
 afdrukken vanuit 98
- flashstations
 ondersteunde bestandstypen 99
- formulieren afdrukken 97
- Formulieren en favorieten
 instellen 21
- foto's
 kopiëren 105
- foto's kopiëren 105
- Fout bij lezen USB-hub. Verwijder
 hub. 303
- Fout bij lezen van USB-station.
 Verwijder USB. 303
- FTP
 FTP-opties 150
- FTP-adres
 snelkoppelingen maken met het
 bedieningspaneel van de
 scanner 146
- FTP-adres, scannen naar
 het bedieningspaneel van de
 scanner gebruiken 146
- snelkoppelingennummer
 gebruiken 147
- FTP-instellingen, menu 215
- FTP-opties
 FTP 150
- geavanceerde opties 152

FTP, scherm
opties 151

G

geavanceerde opties
e-mailopties 121
faxopties 144
FTP-opties 152
kopieeropties 114
gebruiken, knoppen op het
aanraakscherm 17
gecomprimeerde afbeeldingen
worden weergegeven op
afdrukken 338
Geen [supplytype] van Lexmark, Zie
Gebruikershandleiding [33.xy] 310
Geen analoge telefoonlijn
aangesloten op de modem, fax is
uitgeschakeld. 309
geheugen
soorten geïnstalleerd op
scanner 244
geheugen van de vaste schijf van de
printer
wissen 245
Geheugen vol [38] 309
Geheugen vol: kan geen faxen
versturen 309
geheugenkaart
installeren 47
geluidsniveaus 374
glasplaat
kopiëren via 105
reinigen 249
groene instellingen
Eco-modus 240
Stille modus 240

H

Handleiding netwerken
waar u die kunt vinden 272
hardwareopties toevoegen
printerstuurprogramma 56
herhaalde afdruktaken 100
afdrukken vanaf de Macintosh-
computer 101
afdrukken via Windows 101
herhaalde storingen op
afdrukken 347
herstellen, fabriekswaarden 274

Het apparaat staat in de veilige
modus. Enkele afdrukopties zijn
mogelijk uitgeschakeld of leveren
onverwachte resultaten. 319
horizontale strepen op
afdrukken 349
HTML, menu 237

I

importeren, configuratie
met de Embedded Web Server 27
Incompatibele lade [x] [59] 304
Incompatibele uitvoerlade [x]
[59] 304
indicatielampje knippert
problemen oplossen 298
informatie over de knoppen en
pictogrammen in het
scannerbeginscherm 15
informatie over de printer
waar u die kunt vinden 9
inhoud
e-mailinstellingen 119
inhoudsbron
e-mailinstellingen 119
faxopties 143
inhoudstype
e-mailinstellingen 119
faxopties 143
installeren, geheugenkaart 47
instellen, e-mailmeldingen met de
Embedded Web Server 272
instellen, fax
digitale telefoondienst 130
DSL-verbinding 128
land- of regiospecifieke
installatie 132
standaardtelefoonverbinding 124
VoIP-verbinding 129
instellen, serieel afdrukken 61
instellen, Universal-
papierformaat 63
instelling
papierformaat 63
papiersoort 63
TCP/IP-adres 171
instelling, Ecomodus 240
Instellingen SMTP, menu 180
intensiteit
e-mailopties 120
faxopties 143
kopieeropties 113

scanopties 150
Internal Solutions Port
poortinstellingen wijzigen 60
problemen oplossen 325
Internal Solutions Port (ISP)
installeren 38
interne afdrukserver
problemen oplossen 324
IP-adres van computer
zoeken 19
IP-adres, scanner
zoeken 19
IP-mailadres van scanner
zoeken 19
IPv6, menu 172

K

kabels
Ethernet 53
USB 53
kabels organiseren 53
kan Embedded Web Server niet
openen 370
karton
plaatsen 77
tips 85
kennisgeving van vluchtigheid 244
kennisgevingen 372, 374, 375,
376, 377, 378, 379
klantenondersteuning
contact opnemen 371
Klep automatische invoer van
scanner is open 317
knoppen aanraakscherm
gebruiken 17
knoppen en pictogrammen in het
scannerbeginscherm
beschrijving 15
knoppen, bedieningspaneel van de
scanner 14
kopieën maken op papier uit een
bepaalde lade 106
Kopieerinstellingen, menu 195
kopieerkwaliteit
aanpassen 108
kopieeropties
exemplaren 113
geavanceerde opties 114
intensiteit 113
Opslaan als snelkoppeling 114
Sorteren 113
zijden (duplex) 113

kopieertaak, annuleren
 via de ADI 111
 via de glasplaat 112
kopiëren
 aangepaste taak 110
 aanpassen, kwaliteit 108
 een kop- of voettekst invoeren 111
 foto's 105
 kopieertaak annuleren 111, 112
 lade selecteren 106
 meerdere pagina's op één vel 109
 op beide zijden van het papier (duplex/dubbelzijdig) 107
 op een ander formaat 105
 overlay-bericht toevoegen 111
 scheidingsvellen invoegen tussen exemplaren 109
 snel kopiëren 104
 sorteren 108
 vergroten 107
 verkleinen 107
 verschillende papierformaten 106
 via de ADI 104
 via de glasplaat 105
kopiëren op beide zijden van het papier (dubbelzijdig afdrukken) 107
kopiëren op briefhoofdpapier 105
kopiëren op een ander formaat 105
kopiëren op transparanten 105
kopiëren op verschillende papierformaten 106
kopiëren, meerdere pagina's op één vel 109
kopiëren, problemen oplossen
 documenten of foto's worden gedeeltelijk gekopieerd 355
 klep scannereenheid sluit niet 358, 367
 kopieerfunctie reageert niet 355
 slechte kwaliteit van gescande afbeeldingen 366
 slechte kwaliteit van kopieën 356
kopiëren, scherm
 inhaltsbron 113
 inhoudstype 113
 opties 112, 113
koppelen van invoerladen 82, 83
kringlooppapier
 gebruiken 88, 239
kringlooppapier gebruiken 239

L

laden ontkoppelen 82, 83
lampje, indicatie
 bedieningspaneel van de scanner 14
Leeg perforatiebak 302
leggen, perforatiebak 255
lijnfilter 128
lijst met lettertypen afdrukken afdrukken 102
lijst met menu's 153
LINE-poort 53
Logbestand beveiligingscontrole, menu 185

M

maken
 aangepaste kopieertaak 110
maken, FTP-snelkoppeling met de Embedded Web Server 145
maken, snelkoppeling voor faxbestemming met de Embedded Web Server 139
meer informatie over de printer 9
Meerdere items verzenden
 een profiel toevoegen 23
 instellen 23
Menu Aangepaste scanformaten 165
Menu E-mailinstellingen 209
Menu Extra 232
Menu Flashstation 220
Menu Help 238
Menu Instelling 226
Menu Kwaliteit 230
Menu Overige beveiligingsinstellingen 182
Menu Papierformaat/-soort 156
Menu Papiergewicht 161
Menu Papierstructuur 159
Menu Serieel [x] 178
menu Tijdelijke gegevensbestanden wissen 184
menu's
 Aangepaste ladenamen 165
 Aangepaste namen 164
 Aangepaste scanformaten 165
 Aangepaste soorten 164
 Actieve NIC 169

Afbeelding 238
Afwerking 228
Algemene instellingen 188
Ander formaat 159
AppleTalk 174
Beveiligingsinstellingen bewerken 181
Configuratie U-lader 155
Datum en tijd instellen 186
Diverse
 beveiligingsinstellingen 182
Draadloos 173
E-mailinstellingen 209
Faxmodus (Analoge faxinstellingen) 199
Faxmodus (Faxserverinstellingen) 207
Flashstation 220
FTP-instellingen 215
Help 238
HTML 237
Hulpprogramma's 232
Instellen 226
Instellingen SMTP, menu 180
IPv6 172
Kopieerinstellingen 195
Kwaliteit 230
Lade-instelling 166
lijst met 153
Logbestand
 beveiligingscontrole 185
Netwerk [x] 169
Netwerkkkaart 170
Netwerkrapporten 170
OCR-instellingen 225
Papier plaatsen 163
Papierformaat/-soort 156
Papiergewicht 161
Papierstructuur 159
Parallel [x] 176
PCL Emul 234
PDF 233
PostScript 233
Rapporten 167
Serieel [x] 178
Standaard-USB 174
Standaardbron 155
Standaardnetwerk 169
Supplies 153
Taakadministratie 231
TCP/IP 171

Tijdelijke gegevensbestanden
wissen 184
Universal-instelling 166
Vertrouwelijk afdrukken 183
XPS 233
message
e-mailopties 119
met behulp van het adresboek 117
fax verzenden 138
met behulp van snelkoppelingen
fax verzenden 138
met Formulieren en favorieten 97
Mijn snelkoppeling
info 23
milieu-instellingen
Eco-modus 240
helderheid aanpassen 241
Slaapstand 241
Stille modus 240
zuinig omgaan met supplies 239
mobiel apparaat
afdrukken vanuit 100
multifunctionele invoer
plaatsen 77

N

naam aangepaste papiersoort
maken 83
toekennen 83
Naam faxstation is niet ingesteld.
Raadpleeg de
systeembeheerder. 303
Netwerk [x], menu 169
netwerk instellen, Ethernet 55
netwerkconfiguratiepagina
afdrukken 62
netwerkinstellingen
Embedded Web Server 272
Netwerkkkaart, menu 170
netwerkopties 34
Netwerkrapporten, menu 170
Niet-ondersteunde cameramodus,
camera losmaken en modus
wijzigen 320
Niet-ondersteunde optie in sleuf [x]
[55] 321
Niet-ondersteunde USB-hub,
verwijder de hub 303
niet-reagerende printer
controleren 322
niet-vluchtig geheugen 244
wissen 245

nietcassette
vervangen 267
nietcassettes
bestellen 260
Nummer faxstation is niet
ingesteld. Raadpleeg de
systeembeheerder. 303

O

OCR-instellingen, menu 225
onderbrekingen op afdrukken 354
onderdelen
controleren met Embedded Web
Server 256
controleren, status 256
van Lexmark gebruiken 257
onderhoudskit
bestellen 259
Onderhoudskit bijna leeg
[80.xy] 308, 309
Onderhoudskit bijna leeg, naar
verwachting nog [x] pagina's te
printen [80.xy] 309
ondersteunde flashstations 99
ondersteunde papierformaten 90
ondersteunde papiergewichten 94
ondersteunde papiersoorten 94
onderwerp- en berichtinformatie
toevoegen aan e-mail 118
Onjuist papierformaat. Open
[papierbron] [34] 304
onregelmatigheden in afdruk 344
ontvanger(s)
e-mailopties 119
Onvoldoende geheugen om de taak
te sorteren [37] 306
Onvoldoende geheugen voor
defragmentatie flashgeheugen
[37] 306
Onvoldoende geheugen voor
ondersteuning van functie voor
bronnenopslag [35] 306
Onvoldoende geheugen, sommige
taken in wacht worden niet
hersteld [37] 306
Onvoldoende geheugen, sommige
taken in wacht zijn verwijderd
[37] 306
Onvoldoende vrije ruimte in
flashgeheugen voor bronnen
[52] 310

Opslaan als snelkoppeling
e-mailopties 120
kopieeropties 114
scanopties 150
opslaan, afgedruktaken 100
opslag
papier 90
supplies 255
opties
communicatiekaart voor de
scanner 29
faxkaart 34
firmwarekaart 29, 34
geheugenkaart 34
geheugenkaart installeren 47
Internal Solutions Port (ISP) 38
lade voor 550 vel, installeren 50
netwerk 34
poorten 34
opties installeren
volgorde van installatie 49
opties, aanraakscherm
e-mail 119, 120
FTP 151
kopieren 112
van fax 144
opties, kopiëren, scherm
kopieren van 112
schalen 113
optionele kaart
installeren 45
optionele kaart installeren 45
optionele lade voor 550 vel
plaatsen 63
origineel
e-mailopties 119
scanopties 150

P

pagina met menu-instellingen
afdrukken 61
pagina met netwerkinstellingen
afdrukken 62
pagina-instelling
e-mailopties 120
faxopties 143
scanopties 151
papier
briefhoofd 88
kenmerken 87
kiezen 88
kringlooppapier 88

- kringlooppapier gebruiken 239
- ongeschild 88
- opslaan 109
- opslag 87, 90
- Universal-formaat instellen 63
- verschillende formaten,
 kopiëren 106
- voorbgedrukte formulieren 88
- papier besparen 109
- Papier moet worden
vervangen 310
- Papier plaatsen, menu 163
- papiereigenschappen 87
- papierformaat
 instelling 63
- Papierformaat in lade [x] niet
ondersteund 320
- papierformaten
 ondersteund 90
- papiergewichten
 ondersteund 94
- papierinvoer, problemen oplossen
 bericht blijft staan nadat storing is
 verholpen 328
- papierscheiding
 vervangen 260
- papiersoort
 instelling 63
- papiersoorten
 ondersteund 94
- papierstoringen
 locaties 277
- nummers 277
- storingengebieden opsporen 277
- voorkomen 275
- papierstoringen verhelpen
 achter
 achterklep 282, 283, 282, 283
- in achterklep van finisher 292
- in achterklep van mailbox 290
- in achterklep van uitvoerlade 296
- in bovenklep van automatische
 invoer 297
- in de lade 287
- in de printer 280
- in handmatige invoer 288
- in nietfinisher 293
- in standaardlade 286
- klep van 286
- Parallel [x], menu 176
- Parallele poort [x] uitgeschakeld
[56] 311
- Pas kopiëren
 instellen 22
- Pas kopiëren met ADF
 instellen 25
- PCL Emul, menu 234
- PDF, menu 233
- perforatiebak
 leggen 255
- pictogrammen in het beginscherm
 verbergen 20
- weergeven 20
- pictogrammen verbergen op het
beginscherm 20
- pictogrammen weergeven op het
beginscherm 20
- pincode, methode
 gebruiken 59
- Plaat [naam aangepaste soort]
[afdrukstand papier] in
[papierbron] 307
- Plaats [aangepaste tekenreeks]
[papierafdrukstand] in handmatige
invoer 307
- Plaats [naam aangepaste soort]
[papierafdrukstand] in handmatige
invoer 308
- Plaats [papierformaat] [afdrukstand
papier] in [papierbron] 307
- Plaats [papierformaat]
[papierafdrukstand] in handmatige
invoer 308
- Plaats [papiersoort]
[papierformaat] [afdrukstand
papier] in [papierbron] 306
- Plaats [papiersoort]
[papierformaat] [afdrukstand
papier] in handmatige invoer 308
- Plaats [tekenreeks voor aangepast
papier] [afdrukstand papier] in
[papierbron] 307
- Plaats alle originelen terug als u de
taak opnieuw start. 314
- Plaats invoerlade [x] 305
- Plaats laatst gescande pag. en
vastgelopen origin. terug bij opn.
starten taak. 315
- Plaats lade [x] terug 311
- Plaats laden [x] - [y] terug 312
- Plaats nietcassette 305
- Plaats ontbrekende of niet-
reagerende
- beeldverwerkingseenheid terug
[31.xy] 313
- Plaats ontbrekende of niet-
reagerende cartridge terug
[31.xy] 312
- Plaats perforatiebak 304
- Plaats uitvoerlade [x] 305
- Plaats vastgelopen origin. terug bij
opn. starten taak. 315
- plaatsen
 2100 vel, lade voor 70
- ADI 81
- Briefhoofd in lade voor 2100
 vel 70
- briefhoofd in universeellader 77
- briefhoofdpapier in laden 63
- enveloppen 77
- karton 77
- multifunctionele invoer 77
- optionele lade voor 550 vel 63
- standaardlade voor 550 vel 63
- transparanten 77
- visitekaartjes 81
- poortinstellingen
 configureren 60
- PostScript, menu 233
- Printer
 aansluiten op scanner 29
- configuraties 11
- locatie selecteren 10
- minimale installatieruimte 10
- verplaatsen 269, 271
- vervoeren 271
- printer drukt lege pagina's af 342
- printer reinigen 248
- printer vervoeren 271
- printer, eenvoudige problemen
oplossen 322
- printerberichten
 [x] pagina's vastgelopen, maak
 handmatige invoer vrij.
 [250] 288
- [x] pagina's vastgelopen, open
 bovenklep van automatische
 invoer [28y.xx] 297
- [x] pagina's vastgelopen, open
 bovenste achterklep. [202] 282
- [x] pagina's vastgelopen, open
 bovenste en onderste
 achterklep. [231–234] 283
- [x] pagina's vastgelopen, open
 lade [x]. [24x] 287

- [x] pagina's vastgelopen, til
voorklep op om cartridge te
verwijderen. [200–201] 280
- [x] pagina's vastgelopen, verhelp
papierstoring in standaardlade.
[203] 286
- [x] pagina's vastgelopen, verwijder
lade 1 om papierstoring in
duplexeenheid te verhelpen.
[235–239] 286
- [x] pagina's vastgelopen, verwijder
papier, open achterklep van
finisher. Laat papier in
uitvoerlade. [451] 292
- [x] pagina's vastgelopen, verwijder
papier, open achterklep van
mailbox. Laat papier in
uitvoerlade. [41y.xx] 290
- [x] pagina's vastgelopen, verwijder
papier, open achterklep van
optionele uitvoerlade. Laat
papier in uitvoerlade.
[43y.xx] 296
- [x] pagina's vastgelopen, verwijder
papier, open klep van
nietapparaat. Laat papier in
uitvoerlade. [455–457] 293
- Beeldverwerkingseenheid bijna
leeg [84.xy] 303, 304
- Beeldverwerkingsunit bijna leeg,
naar verwachting nog [x]
pagina's te printen [84.xy] 304
- Binnenkort scanneronderhoud
vereist; gebruik ADF-kit [80] 318
- Cartridge bijna leeg [88.xy] 298
- Cartridge bijna leeg, naar
verwachting nog [x] pagina's te
printen [88.xy] 299
- Cartridge en
beeldverwerkingseenheid komen
niet overeen [41.xy] 298
- Complexe pagina, bepaalde
gegevens worden mogelijk niet
afgedrukt [39] 301
- Configuratie gewijzigd, sommige
taken in wacht zijn niet hersteld
[57] 301
- Controleer aansluiting invoerlade
[x] 300
- De printer moest opnieuw worden
opgestart. De laatste taak is
mogelijk niet voltooid. 311
- Faxgeheugen vol 303
- Faxpartitie werkt niet. Raadpleeg
de systeembeheerder. 303
- Faxserver 'Volgens indeling' is niet
ingesteld. Raadpleeg de
systeembeheerder. 303
- Flash beschadigd [51] 302
- Flash niet geformatteerd [53] 320
- Fout bij lezen USB-hub. Verwijder
hub. 303
- Fout bij lezen van USB-station.
Verwijder USB. 303
- Geen [supplytype] van Lexmark,
Zie Gebruikershandleiding
[33.xy] 310
- Geen analoge telefoonlijn
aangesloten op de modem, fax is
uitgeschakeld. 309
- Geheugen vol [38] 309
- Geheugen vol: kan geen faxen
versturen 309
- Het apparaat staat in de veilige
modus. Enkele afdrুকopties zijn
mogelijk uitgeschakeld of
leveren onverwachte
resultaten. 319
- Incompatibele lade [x] [59] 304
- Incompatibele uitvoerlade [x]
[59] 304
- Klep automatische invoer van
scanner is open 317
- Leeg perforatiebak 302
- Naam faxstation is niet ingesteld.
Raadpleeg de
systeembeheerder. 303
- Niet-ondersteunde cameramodus,
camera losmaken en modus
wijzigen 320
- Niet-ondersteunde optie in sleuf
[x] [55] 321
- Niet-ondersteunde USB-hub,
verwijder de hub 303
- Nummer faxstation is niet
ingesteld. Raadpleeg de
systeembeheerder. 303
- Onderhoudskit bijna leeg
[80.xy] 308, 309
- Onderhoudskit bijna leeg, naar
verwachting nog [x] pagina's te
printen [80.xy] 309
- Onjuist papierformaat. Open
[papierbron] [34] 304
- Onvoldoende geheugen om de
taak te sorteren [37] 306
- Onvoldoende geheugen voor
defragmentatie flashgeheugen
[37] 306
- Onvoldoende geheugen voor
ondersteuning van functie voor
bronnenopslag [35] 306
- Onvoldoende geheugen, sommige
taken in wacht worden niet
hersteld [37] 306
- Onvoldoende geheugen, sommige
taken in wacht zijn verwijderd
[37] 306
- Onvoldoende vrije ruimte in
flashgeheugen voor bronnen
[52] 310
- Papier moet worden
vervangen 310
- Papierformaat in lade [x] niet
ondersteund 320
- Parallele poort [x] uitgeschakeld
[56] 311
- Plaat [naam aangepaste soort]
[afdrukstand papier] in
[papierbron] 307
- Plaats [aangepaste tekenreeks]
[papierafdrukstand] in
handmatige invoer 307
- Plaats [naam aangepaste soort]
[papierafdrukstand] in
handmatige invoer 308
- Plaats [papierformaat]
[afdrukstand papier] in
[papierbron] 307
- Plaats [papierformaat]
[papierafdrukstand] in
handmatige invoer 308
- Plaats [papiersoort]
[papierformaat] [afdrukstand
papier] in [papierbron] 306
- Plaats [papiersoort]
[papierformaat] [afdrukstand
papier] in handmatige
invoer 308
- Plaats [tekenreeks voor aangepast
papier] [afdrukstand papier] in
[papierbron] 307
- Plaats alle originelen terug als u de
taak opnieuw start. 314
- Plaats invoerlade [x] 305

- Plaats laatst gescande pag. en vastgelopen origin. terug bij opn. starten taak. 315
- Plaats lade [x] terug 311
- Plaats laden [x] - [y] terug 312
- Plaats nietcassette 305
- Plaats ontbrekende of niet-reagerende beeldverwerkingseenheid terug [31.xy] 313
- Plaats ontbrekende of niet-reagerende cartridge terug [31.xy] 312
- Plaats perforatiebak 304
- Plaats uitvoerlade [x] 305
- Plaats vastgelopen origin. terug bij opn. starten taak. 315
- Scandocument te lang 317
- Scanner uitgeschakeld door beheerder [840.01] 317
- Scanner uitgeschakeld. Neem contact op met de systeembeheerder als het probleem zich blijft voordoen. [840.02] 317
- Scanner vergrendeld, ontgrendeling onder de scanner 318
- Scannerstoring, open en sluit bovenklep van automatische invoer [2yy.xx] 317
- Scannerstoring: verwijder alle originelen uit de scanner [2yy.xx] 317
- Scannerstoring: verwijder alle vastgelopen originelen uit de scanner [2yy.xx] 317
- Schijf bijna vol. Veilig schijfruimte vrijmaken. 302
- Schijf moet worden geformatteerd om in dit apparaat te gebruiken 302
- Schijf vol 62 302
- Schijf vol, scantaaak geannuleerd 302
- Schijf wordt niet ondersteund 321
- Seriële poort [x] uitgeschakeld [56] 318
- Sluit achterklep 301
- Sluit bovenste toegangsklep 301
- Sluit de achterklep van de finisher 300
- Sluit klep of plaats cartridge 300
- Sluit klep van de flatbed en plaats originelen bij het opnieuw starten van taak [2yy.xx] 301
- Softwarefout in standaardnetwerk [54] 319
- Softwarefout netwerk [x] [54] 309
- Sommige taken in wacht zijn niet hersteld 318
- Standaard USB-poort uitgeschakeld [56] 319
- Supply nodig om de taak te voltooiën 319
- Te veel flashopties geïnstalleerd [58] 320
- Te veel laden aangesloten [58] 320
- Te veel laden geplaatst [58] 319
- Te veel schijven geïnstalleerd [58] 320
- USB-poort [x] uitgeschakeld [56] 321
- Verkeerde invoer verwijderd, extra vellen in uitvoerlade [24y.xx] 309
- Vervang beeldverwerkingseenheid. Geschat aantal resterende pagina's is 0 [84.xy] 315
- Vervang cartridge, regiocode van cartridge komt niet overeen met code printer [42.xy] 314
- Vervang cartridge. Geschat aantal resterende pagina's is 0 [88.xy] 314
- Vervang de papierscheiding 316
- Vervang niet-ondersteund verhitingsstation [32.xy] 316
- Vervang niet-ondersteunde beeldverwerkingseenheid [32.xy] 316
- Vervang niet-ondersteunde cartridge [32.xy] 316
- Vervang onderhoudskit. Geschat aantal resterende pagina's is 0 [80.xy] 315
- Vervang ontbrekend of niet-reagerend verhitingsstation [31.xy] 312
- Vervang ontbrekend verhitingsstation [31.xy] 315
- Vervang reiniger 316
- Vervang rolkit [81.xy] 316
- Verwijder defecte schijf [61] 313
- Verwijder papier uit [gekoppelde ladensetnaam] 313
- Verwijder papier uit alle laden 313
- Verwijder papier uit lade [x] 313
- Verwijder papier uit uitvoerlade 313
- Verwijder verpakkingsmateriaal, controleer [naam gebied] 313
- Vul nietjes bij 308
- Wachttaken herstellen? 317
- Weblinkserver niet ingesteld. Raadpleeg de systeembeheerder. 321
- Wijzig [papierbron] in [aangepaste reeks] plaatsen [afdrukstand] 299
- Wijzig [papierbron] in [aangepaste soortnaam] plaatsen [afdrukstand] 299
- Wijzig [papierbron] in [papierformaat] plaatsen [afdrukstand] 299
- Wijzig [papierbron] in [papiersoort] [papierformaat], plaats [afdrukstand] 300
- printerbeveiliging informatie over 247
- printerconfiguraties 11
- printeropties, problemen oplossen Internal Solutions Port 325
- interne afdrukserver 324
- ladeproblemen 325
- printerstuurprogramma hardwareopties toevoegen 56
- problemen met scanneropties oplossen interne optie niet gedetecteerd 324
- USB-/parallele interfacekaart 326
- problemen oplossen contact opnemen met de klantenondersteuning 371
- de scanner reageert niet 368
- eenvoudige printerproblemen oplossen 322
- er is een toepassingsfout opgetreden 369
- fax- en e-mailfuncties zijn niet ingesteld 363

indicatielampje knippert 298
kan Embedded Web Server niet
openen 370
niet-reagerende printer
controleren 322
problemen oplossen, afdrukken
afdrukken gaat langzamer 332
afdruktaak duurt langer dan
verwacht 334
envelop wordt dichtgeplakt
tijdens afdrukken 330
er komen onverwachte pagina-
einden voor 336
foutbericht lezen flashstation 330
gekruld papier 341
grote afdruktaken worden niet
gesorteerd 332
laden koppelen lukt niet 335
meertalige PDF-bestanden
worden niet afgedrukt 332
papier loopt regelmatig vast 327
taak wordt afgedrukt op verkeerd
papier 331
taak wordt afgedrukt vanuit
verkeerde lade 331
taken in wacht worden niet
afgedrukt 329
taken worden niet afgedrukt 333
vastgelopen pagina's worden niet
opnieuw afgedrukt 327
verkeerde marges op
afdrukken 340
verkeerde tekens worden
afgedrukt 331
problemen oplossen,
afdrukkwaliteit
afdruk is te donker 345
afdruk is te licht 346
afdrukkwaliteit op transparanten
is slecht 353
gecomprimeerde afbeeldingen
worden weergegeven op
afdrukken 338
grijze achtergrond op
afdrukken 338
herhaalde storingen op
afdrukken 347
horizontale onderbrekingen op
afdrukken 339
horizontale strepen op
afdrukken 349
lege pagina's 342

lichte tonervergen of schaduwen
op de achtergrond van
afdrukken 352
onregelmatigheden in afdruk 344
pagina's of afbeeldingen worden
niet volledig afgedrukt 337
printer drukt effen zwarte pagina's
af 343
schaduwafbeeldingen op
afdrukken 348
scheve afdruk 349
tekens hebben gekartelde
randen 336
toner laat los 352
tonervlekjes, op afdrukken 353
verschillen in afdrukdichtheid 353
verticale strepen 350
witte strepen op een pagina 354
problemen oplossen, display
scannerdisplay is leeg 323
problemen oplossen, faxen
kan geen faxen verzenden of
ontvangen 359
kan wel faxen ontvangen, maar
niet verzenden 362
kan wel faxen verzenden, maar
niet ontvangen 362
nummerweergave werkt niet 359
ontvangen fax heeft een slechte
afdrukkwaliteit 364
problemen oplossen, kopiëren
documenten of foto's worden
gedeeltelijk gekopieerd 355
klep scannereenheid sluit
niet 358, 367
kopieerfunctie reageert niet 355
slechte kwaliteit van gescande
afbeeldingen 366
slechte kwaliteit van kopieën 356
problemen oplossen, papierinvoer
bericht blijft staan nadat storing is
verholpen 328
problemen oplossen, printeropties
Internal Solutions Port 325
interne afdrukserver 324
ladeproblemen 325
problemen oplossen, scannen
documenten of foto's worden
gedeeltelijk gescand 365
kan niet vanaf een computer
scannen 365

klep scannereenheid sluit
niet 358, 367
scannen duurt te lang of de
computer loopt vast tijdens
scannen 368
scantaak mislukt 367
problemen oplossen, scanneropties
interne optie niet
gedetecteerd 324
USB-/parallele interfacekaart 326
publicaties
waar u die kunt vinden 9

R

rapporten
bekijken 273
Rapporten, menu 167
recycling
Lexmark
verpakkingsmateriaal 242
Lexmark-producten 242
tonercartridges 243
reduceren, geluid 240
reinigen
ADF-glasplaat 249
ADF-onderdelen 250
buitenkant van de printer 248
buitenkant van de scanner 248
glasplaat 249
Reinigingsdoek voor ADF-
invoerroller
bestellen 257
reinigingskit
gebruiken 254
reserveren, afdruktaken 100
afdrukken vanaf de Macintosh-
computer 101
afdrukken via Windows 101
resolutie
e-mailopties 119
faxopties 143
scanopties 150
resolutie, fax
wijzigen 140
RJ11-adapter 132

S

Scandocument te lang 317
scannen
naar een computer met de
Embedded Web Server 148

- naar een FTP-adres 146, 147
- vanaf een flashstation 149
- Scannen naar computer
 - instellen 149
- scannen naar een computer 149
 - met de Embedded Web Server 148
- scannen naar een flashstation 149
- scannen naar een FTP-adres
 - het bedieningspaneel van de scanner gebruiken 146
 - met behulp van het adresboek 147
 - snellkoppelingen maken met de computer 145
 - snellkoppelingsnummer gebruiken 147
- Scannen naar netwerk
 - gebruiken 145
 - instellen 24
- scannen naar netwerklocaties 145
- Scannen naar Sharepoint
 - instellen 26
- scannen, afbeelding
 - bestandstype voor verzending 150
- scannen, problemen oplossen
 - documenten of foto's worden gedeeltelijk gescand 365
 - kan niet vanaf een computer scannen 365
 - klep scannereenheid sluit niet 358, 367
 - scannen duurt te lang of de computer loopt vast tijdens scannen 368
 - scantaak mislukt 367
- scanner
 - aansluiten op printer 29
 - Automatische documentinvoer (ADI) 12
 - functies 12
 - glasplaat 12
 - locatie selecteren 10
 - minimale installatieruimte 10
 - verplaatsen 268
 - vervoeren 269
- scanner installeren op een netwerk
 - Ethernet-netwerken 55
- scanner instellen
 - op een Ethernet-netwerk 55
- Scanner uitgeschakeld door beheerder [840.01] 317
- Scanner uitgeschakeld. Neem contact op met de systeembeheerder als het probleem zich blijft voordoen. [840.02] 317
- Scanner vergrendeld, ontgrendeling onder de scanner 318
- scanner voorbereiden voor aansluiting op een draadloos netwerk 57
- scannerberichten
 - Cartridge bijna leeg [88.xy] 299
- Scannerstoring, open en sluit bovenklep van automatische invoer [2yy.xx] 317
- Scannerstoring: verwijder alle originelen uit de scanner [2yy.xx] 317
- Scannerstoring: verwijder alle vastgelopen originelen uit de scanner [2yy.xx] 317
- scanopties
 - bestandsnaam 150
 - intensiteit 150
 - Opslaan als snellkoppeling 150
 - origineel 150
 - pagina-instelling 151
 - resolutie 150
 - Verzenden als 150
- scanscherm
 - inhoudsbron 151
 - inhoudstype 151
- scheidingsroller
 - bestellen 257
- scheidingsvellen invoegen tussen exemplaren 109
- Schijf bijna vol. Veilig schijfruimte vrijmaken. 302
- Schijf moet worden geformatteerd om in dit apparaat te gebruiken 302
- Schijf vol 62 302
- Schijf vol, scantaak geannuleerd 302
- schijf wissen 245
- selecteren, papier 88
- serieel afdrukken
 - instellen 61
- Serieel optie [x] fout [54] 318
- Seriële poort [x] uitgeschakeld [56] 318
- Slaapstand
 - aanpassen 241
- Sluit achterklep 301
- Sluit bovenste toegangsklep 301
- Sluit de achterklep van de finisher 300
- Sluit klep of plaats cartridge 300
- Sluit klep van de flatbed en plaats originelen bij het opnieuw starten van taak [2yy.xx] 301
- snellkoppelingen maken
 - e-mail 116
 - faxbestemming 139
 - FTP-adres 146
 - FTP-bestemming 145
- snellkoppelingsnummer gebruiken
 - scannen naar een FTP-adres 147
- Softwarefout in standaardnetwerk [54] 319
- Softwarefout netwerk [x] [54] 309
- Sommige taken in wacht zijn niet hersteld 318
- sorteren 108
- Sorteren
 - kopieeropties 113
- speciaal belsignaal, dienst voor faxen
 - aansluiten 135
- Standaard USB-poort uitgeschakeld [56] 319
- Standaard-USB, menu 174
- Standaardbron, menu 155
- standaardlade
 - plaatsen 63
- standaardlade voor 550 vel
 - plaatsen 63
- Standaardnetwerk, menu 169
- status van supplies
 - controleren 256
- Stille modus 240
- Streepjescode zoeken
 - gebruiken 27
- strepen op afdrukken 354
- supplies
 - controleren met Embedded Web Server 256
 - controleren via het bedieningspaneel van scanner 256
 - controleren, status 256
 - kringlooppapier gebruiken 239
 - opslag 255

van Lexmark gebruiken 257
zuinig omgaan 239
supplies, bestellen
 beeldverwerkingseenheid 260
 nietcassettes 260
 onderhoudskit 259
 papierscheiding 257
 reinigingsdoek 257
 tonercartridges 257
supplies, meldingen
 configureren 273
Supplies, menu 153
Supply nodig om de taak te
voltooien 319
systeemkaart
 toegang 34

T

Taakadministratie, menu 231
TCP/IP, menu 171
Te veel flashopties geïnstalleerd
[58] 320
Te veel laden aangesloten [58] 320
Te veel laden geplaatst [58] 319
Te veel schijven geïnstalleerd
[58] 320
telefoonsplitter 129
tips
 briefhoofdpapier gebruiken 86
 enveloppen gebruiken 85
 etiketten, papier 86
 karton 85
 transparanten 87
tips voor het afdrukken op
enveloppen 85
tips voor het gebruik van
briefhoofdpapier 86
toegang tot de systeemkaart 34
toepassingen
 beginscherm 21
 uitleg 20
tonercartridge
 vervangen 262
tonercartridge vervangen 262
tonercartridges
 bestellen 257
 recycling 243
tonerintensiteit
 aanpassen 98
transparanten
 kopiëren op 105
 plaatsen 77
tips 87

U

Universal-instelling, menu 166
Universal-papierformaat
 instelling 63
USB-/parallele interfacekaart
 problemen oplossen 326
USB-poort 53
USB-poort [x] uitgeschakeld
[56] 321

V

van fax
 inschakelen 298
 uitschakelen 298
vaste schijf van printer
 schoonvegen 245
vaste schijf van scanner
 codering 246
 weggooien 244
veiligheidsinformatie 7, 8
verbinding maken met een
draadloos netwerk
 configuratiemethode met
 drukknop (PBC) gebruiken 59
 configuratiemethode met pincode
 gebruiken 59
 met de Embedded Web Server 60
 wizard voor draadloze configuratie
 gebruiken 58
vergroten, kopie 107
Verkeerde invoer verwijderd, extra
vellen in uitvoerlade [24y.xx] 309
verkleinen, kopie 107
verplaatsen van printer 269, 271
verschillen in afdruktheid 353
verschillende papierformaten,
kopiëren 106
verticale onderbrekingen op
afdrukken 354
verticale strepen op afdrukken 350
vertraagd verzenden
 faxopties 144
vertrouwelijke afdruktaken 100
 afdrukken vanaf de Macintosh-
 computer 101
 afdrukken via Windows 101
vertrouwelijke gegevens
 informatie over beveiliging 247
Vervang beeldverwerkingseenheid.
Geschat aantal resterende pagina's
is 0 [84.xy] 315
Vervang cartridge, regiocode van
cartridge komt niet overeen met
code printer [42.xy] 314
Vervang cartridge. Geschat aantal
rasterende pagina's is 0 [88.xy] 314
Vervang de papierscheiding 316
Vervang niet-ondersteund
verhittingsstation [32.xy] 316
Vervang niet-ondersteunde
beeldverwerkingseenheid
[32.xy] 316
Vervang niet-ondersteunde
cartridge [32.xy] 316
Vervang onderhoudskit. Geschat
aantal resterende pagina's is 0
[80.xy] 315
Vervang ontbrekend of niet-
reagerend verhittingsstation
[31.xy] 312
Vervang ontbrekend
verhittingsstation [31.xy] 315
Vervang reiniger 316
Vervang rolkit [81.xy] 316
vervangen
 beeldverwerkingseenheid 264
vervangen, nietcassette 267
vervangen, supplies
 nietcassette 267
Verwijder defecte schijf [61] 313
Verwijder papier uit [gekoppelde
ladensetnaam] 313
Verwijder papier uit alle laden 313
Verwijder papier uit lade [x] 313
Verwijder papier uit
uitvoerlade 313
Verwijder verpakkingsmateriaal,
controleer [naam gebied] 313
Verzenden als
 e-mailopties 120
 scanopties 150
verzenden, fax met het
aanraakscherm 137
verzenden, fax op een opgegeven
tijdstip 138
virtuele display
 controleren met Embedded Web
 Server 272
visitekaartjes
 plaatsen 81

vluchtig geheugen 244
 wissen 244
vluchtigheid
 kennisgeving van: 244
Voice over Internet Protocol (VoIP)
 faxinstellingen 129
voicemail
 instellen 124
VoIP-adapter 129
voorkomen,
papierstoringen 90, 275
Vul nietjes bij 308

W

wachtstandtaken 100
 afdrukken vanaf de Macintosh-
 computer 101
 afdrukken via Windows 101
Wachttaken herstellen? 317
Weblinkserver niet ingesteld.
Raadpleeg de
systeembeheerder. 321
weggoien van vaste schijf van
scanner 244
Wijzig [papierbron] in [aangepaste
reeks] plaatsen [afdrukstand] 299
Wijzig [papierbron] in [aangepaste
soortnaam] plaatsen
[afdrukstand] 299
Wijzig [papierbron] in
[papierformaat] plaatsen
[afdrukstand] 299
Wijzig [papierbron] in [papiersoort]
[papierformaat], plaats
[afdrukstand] 300
wissen, geheugen op de vaste
schijf 245
wissen, niet-vluchtig geheugen 245
wissen, vluchtig geheugen 244
wizard voor draadloze configuratie
gebruiken 58

X

XPS, menu 233

Z

zijden (duplex)
 kopieeropties 113
zoeken, IP-adres van scanner 19
zomertijd, configureren 136
zomertijd, faxen 136