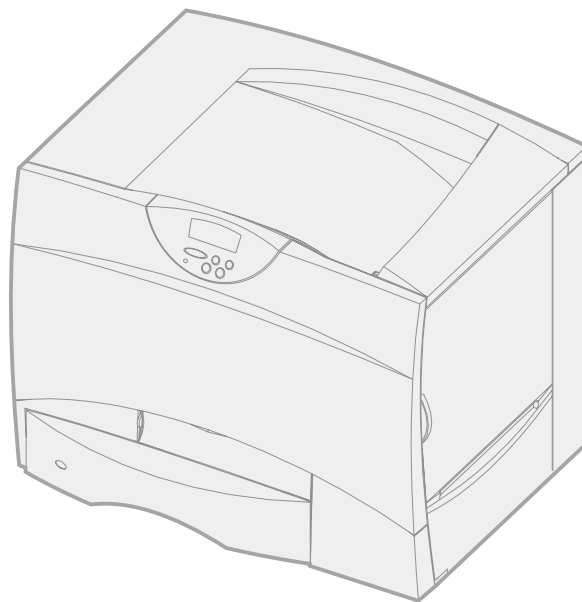




Lexmark C750

Installatiehandleiding



Augustus 2001

Nederlands

Uitgave: augustus 2001

De volgende alinea is niet van toepassing op landen waar de volgende voorwaarden strijdig zijn met de plaatselijke wetgeving: LEXMARK INTERNATIONAL, INC. LEVERT DEZE PUBLICATIE IN DE STAAT WAARIN DEZE VERKEERT, ZONDER ENIGE VORM VAN GARANTIE, NOCH IMPLICIET, NOCH EXPLICIET, INCLUSIEF MAAR NIET BEPERKT TOT IMPLICIETE GARANTIES VAN VERHANDELBAARHEID OF GESCHIKTHEID VOOR EEN BEPAALD DOEL. In bepaalde rechtsgebieden is afwijzing van expliciete of impliciete garanties in 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.

Opmerkingen kunnen worden gestuurd aan Lexmark International, Inc, Department F95/032-2, 740 West New Circle Road, Lexington, Kentucky 40550, Verenigde Staten. Vanuit het Verenigd Koninkrijk en Ierland stuurt u eventuele opmerkingen naar Lexmark International Ltd., Marketing and Services Department, Westhorpe House, Westhorpe, Marlow Bucks SL7 3RQ. Lexmark behoudt zich het recht voor de door u verstrekte informatie naar eigen goeddunken te gebruiken en te verspreiden, zonder hiermee enige verplichting op zich te nemen tegenover u. Extra exemplaren van aan dit product gerelateerde publicaties kunnen worden verkregen door vanuit de Verenigde Staten of Canada te bellen naar 1-800-553-9727. Vanuit het Verenigd Koninkrijk en Ierland belt u 0628-481500. Neem in andere landen contact op met de leverancier.

Als in deze publicatie wordt verwezen naar producten, programma's of diensten, impliceert dit niet dat de producent het voornemen heeft deze beschikbaar te stellen in alle landen waarin de producent actief is. Geen enkele verwijzing naar een product, programma of dienst moet worden opgevat als een verklaring of suggestie dat alleen dat product, dat programma of die dienst mag worden gebruikt. Het staat u vrij functioneel gelijkwaardige producten, programma's of diensten te gebruiken, mits die geen inbreuk maken op enig bestaand intellectueel eigendomsrecht. Het beoordelen en controleren van de werking in combinatie met andere producten, programma's of diensten, met uitzondering van die producten, programma's of diensten die uitdrukkelijk door de producent worden genoemd, behoort tot de verantwoordelijkheden van de gebruiker.

Lexmark en Lexmark met het diamantlogo, MarkNet en MarkVision zijn als handelsmerken van Lexmark International, Inc. gedeponeerd in de Verenigde Staten en/of in andere landen. ImageQuick is een handelsmerk van Lexmark International, Inc.

PostScript® is een gedeponeerd handelsmerk van Adobe Systems Incorporated. PostScript 3 is een aanduiding van Adobe Systems voor een verzameling printeropdrachten (printertaal) en -functies in softwareproducten van Adobe Systems. Deze printer is compatibel met de PostScript 3-taal. De printer herkent PostScript 3-opdrachten die in diverse toepassingen worden gebruikt en emuleert de functies die met deze opdrachten corresponderen.

Sun, Sun Microsystems, Sun Ray, Solaris en het Solaris-logo zijn handelsmerken of gedeponeerde handelsmerken van Sun Microsystems, Inc. in de Verenigde Staten en andere landen en worden gebruikt onder licentie.

Overige handelsmerken zijn eigendom van hun respectieve houders.

© Copyright 2001 Lexmark International, Inc.
Alle rechten voorbehouden.

US GOVERNMENT RESTRICTED RIGHTS

This software and documentation are provided with RESTRICTED RIGHTS. Use, duplication or disclosure by the Government is subject to restrictions as set forth in subparagraph (c)(1)(ii) of the Rights in Technical Data and Computer Software clause at DFARS 252.227-7013 and in applicable FAR provisions: Lexmark International, Inc., Lexington, KY 40550.

FCC-informatie over emissies

Dit apparaat voldoet aan deel 15 van de FCC-regels. Het apparaat moet aan de volgende twee voorwaarden voldoen:

(1) dit apparaat mag geen schadelijke interferentie veroorzaken en (2) dit apparaat moet eventuele interferentie die wordt veroorzaakt door andere apparatuur accepteren, inclusief interferentie die kan leiden tot een ongewenste werking.

Eventuele vragen over deze verklaring kunt u richten aan:

Director of Lab Operations
Lexmark International, Inc.
740 West New Circle Road
Lexington, KY 40550, U.S.A.
(859) 232-3000

Raadpleeg de *Lexmark C750 Publications* CD voor meer informatie.

Veiligheidsinformatie

- Als uw product NIET met dit symbool  is gemarkeerd, MOET het product op een stopcontact worden aangesloten dat op de juiste wijze is geaard.
- Het netsnoer dient te worden aangesloten op een stopcontact dat zich dicht in de buurt van het product bevindt en dat makkelijk kan worden bereikt.
- Onderhoudswerkzaamheden en reparaties die niet in de bedieningsinstructies worden beschreven, dienen uitsluitend door een professionele onderhoudsmonteur te worden uitgevoerd.
- Dit product is samen met specifieke Lexmark onderdelen ontwikkeld, getest en goedgekeurd op basis van strikte, wereldwijd geldende veiligheidsnormen. De veiligheidsvoorzieningen van bepaalde onderdelen zijn niet altijd duidelijk zichtbaar. Lexmark is niet verantwoordelijk voor het gebruik van andere, vervangende onderdelen.
- Dit product maakt gebruik van een laser.
VOORZICHTIG: Het toepassen van bedieningswijzen, aanpassingsmethoden of procedures anders dan in deze publicatie worden beschreven kan blootstelling aan gevaarlijke straling tot gevolg hebben.
- Dit product maakt gebruik van een afdrukproces waarbij het afdrukmedium wordt verhit. Door de hitte kan het afdrukmedium bepaalde stoffen afgeven. Om te voorkomen dat er gevaarlijke stoffen vrijkomen, is het van groot belang dat u het gedeelte in de bedieningsinstructies waarin de richtlijnen voor het kiezen van afdrukmedia worden beschreven, goed begrijpt.

Conventies

In dit boek worden speciale conventies aangehouden voor veiligheidsadviezen, opmerkingen en waarschuwingen. Deze worden in de linkerkolom weergegeven, zodat u deze gemakkelijk kunt terugvinden.

LET OP! De veiligheidsadviezen hebben betrekking op gevaar voor letsel.

Opmerking: Een opmerking bevat nuttige informatie.

Waarschuwing! Een waarschuwing geeft aan dat de printer of de bijbehorende software kan worden beschadigd.

Inhoudsopgave

Inleiding	vii
De printer	vii
Overige informatiebronnen	viii
Stap 1: Printer uitpakken	1
Stap 2: Printer en opties voor papierverwerking installeren	3
Ladekast voor 2000 vel installeren	4
Ladekast voor 500 vel installeren	5
Lade voor dubbelzijdig afdrukken installeren	7
Printer plaatsen	8
Optionele uitvoerlader installeren	10
Uitvoerlader met 5 laden installeren	12
Stap 3: Supplies installeren	15
Tonercartridges installeren	15
Zelfklevende overlay voor bedieningspaneel aanbrengen	21
Stap 4: Geheugenkaarten en optionele kaarten installeren	23
Klep van systeemkaart verwijderen	23
Geheugenkaart installeren	25
Optionele firmwarekaart installeren	26
Vaste schijf installeren	27
Optionele kaart installeren	29
Klep van systeemkaart terugplaatsen	32

Stap 5: Papier laden	33
Lade voor 500 vel vullen	34
Lade voor 2000 vel vullen	36
Universeellader vullen	39
Stap 6: Kabels aansluiten	43
Afdrukken via netwerk	43
Lokaal afdrukken	44
Stap 7: Printerinstallatie controleren	45
Printer inschakelen	45
Pagina met netwerkinstellingen afdrukken	46
Pagina met menu-instellingen afdrukken	47
Stap 8: Configureren voor TCP/IP	49
IP-adres instellen voor de printer	49
IP-instellingen controleren	50
Configureren voor pull-afdrukken	51
Stap 9: Printerstuurprogramma's installeren	53
Afdrukken via netwerk	53
Lokaal afdrukken	56
Stap 10: Informatie verschaffen aan gebruikers	59
Printergebruikers	59
Informatie vinden	59
Informatie verschaffen	60
Naslagkaarten bewaren	60

Inleiding

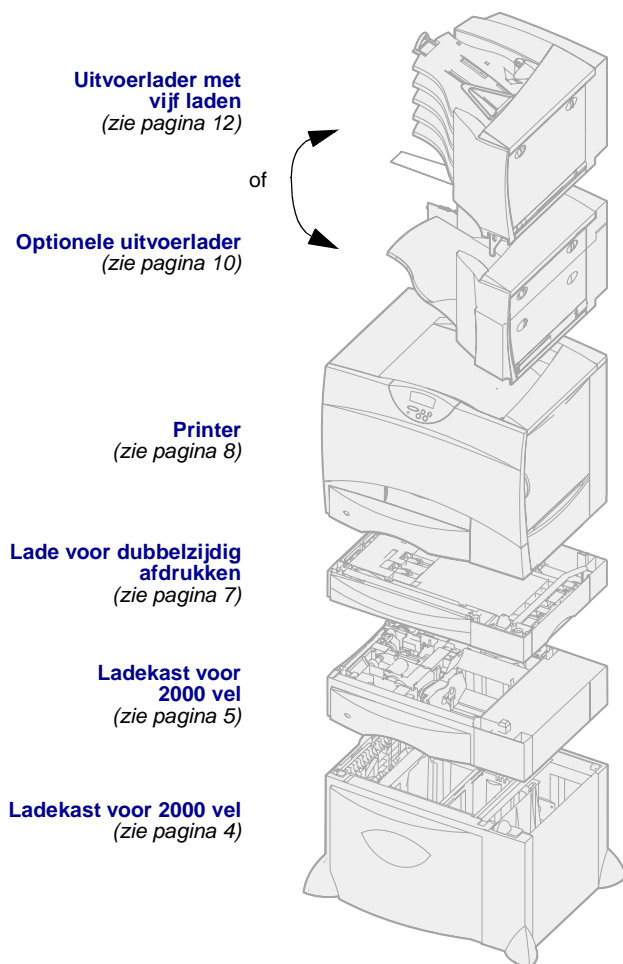
De printer

Deze printer is verkrijgbaar in vier modellen:

- **Lexmark C750**, met een resolutie van 1200 dots per inch (dpi), 64 MB standaardgeheugen, een lade voor 500 vel en parallelle en USB-connectors;
- **Lexmark C750n**, een netwerkmodel waarin een Ethernet 10BaseT/100BaseTx-printerserver is geïnstalleerd en dat USB- en Ethernet-connectors heeft;
- **Lexmark C750in**, een netwerk- en Internet-model waarin een ImageQuick-firmwarekaart is geïnstalleerd;
- **Lexmark C750dn**, een netwerkmodel met mogelijkheden voor dubbelzijdig afdrukken, 128 MB standaardgeheugen en een extra lade voor 500 vel.

Als u een multifunctionele printer hebt aangeschaft met componenten voor scannen, kopiëren en faxen, raadpleegt u de meegeleverde documentatie voor informatie over het installeren van die andere componenten.

De printer kent verscheidene configuratie-opties. Start de *Lexmark C750 Publications CD* en klik op *Printeroverzicht* voor informatie over configuratie-opties.



Overige informatiebronnen

Als u meer informatie wilt nadat u de installatie hebt voltooid, kunt u de overige documentatie bij de printer raadplegen.

Lexmark C750 Publications CD

Op de *Lexmark C750 Publications CD* vindt u informatie over het laden van papier, het wissen van foutberichten, het bestellen en vervangen van supplies, het installeren van onderhoudskits en het oplossen van problemen. Tevens vindt u daar algemene informatie die van belang is voor beheerders.

De informatie op de *Lexmark C750 Publications CD* is ook beschikbaar op de Lexmark weblocatie:
www.lexmark.com/publications.

Naslagkaart en Papierstoringen verhelpen

Met de *Naslagkaart* en de kaart *Papierstoringen verhelpen* hebt u informatie over het laden van papier, het annuleren van afdruktaken, het afdrukken van vertrouwelijke documenten en algemene printerberichten direct bij de hand.

Drivers cd

De Drivers cd bevat alle stuurprogramma's die u nodig hebt om de printer bedrijfsklaar te maken.

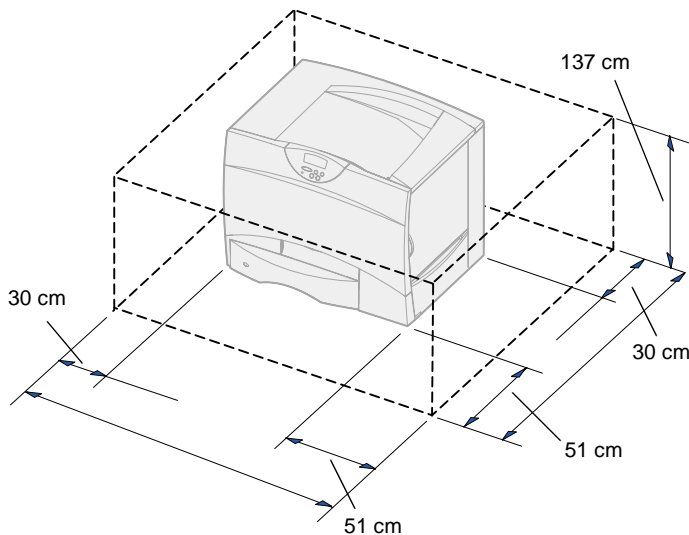
De Drivers cd kan tevens MarkVision Professional, andere hulpprogramma's, telefoonnummers voor technische ondersteuning, schermlettertypen en aanvullende documentatie bevatten, afhankelijk van de versie van de cd die bij uw printer is geleverd.

Lexmark weblocatie

Bezoek de Lexmark weblocatie op www.lexmark.com voor de recentste versies van stuurprogramma's, hulpprogramma's en andere printerdocumentatie.

Stap 1: Printer uitpakken

LET OP! De printer weegt 47,7 kg en moet door ten minste twee mensen worden opgetild.



1 Kies een locatie voor uw Lexmark™ C750 printer:

- Zorg dat er genoeg ruimte is om de laden en kleppen van de printer te openen, om opties te installeren en om voldoende ventilatie te waarborgen.
- Zorg voor de juiste omgeving:
 - een stevige en vlakke ondergrond;
 - de printer mag niet in de directe luchtstroom van airconditioning, warmtebronnen of ventilators worden geplaatst;
 - de ruimte mag niet extreem warm of koud zijn, extreem zonnig zijn of een extreme luchtvochtigheid hebben, en temperatuur en vochtigheid mogen niet sterk schommelen;
 - de omgeving moet schoon, droog en stofvrij zijn.

Opmerking: Laat de printer in de doos totdat u deze gaat installeren. Vraag iemand u te helpen bij het tillen van de printer. Til de printer op aan de handgrepen (zie "Printer plaatsen" op pagina 8).

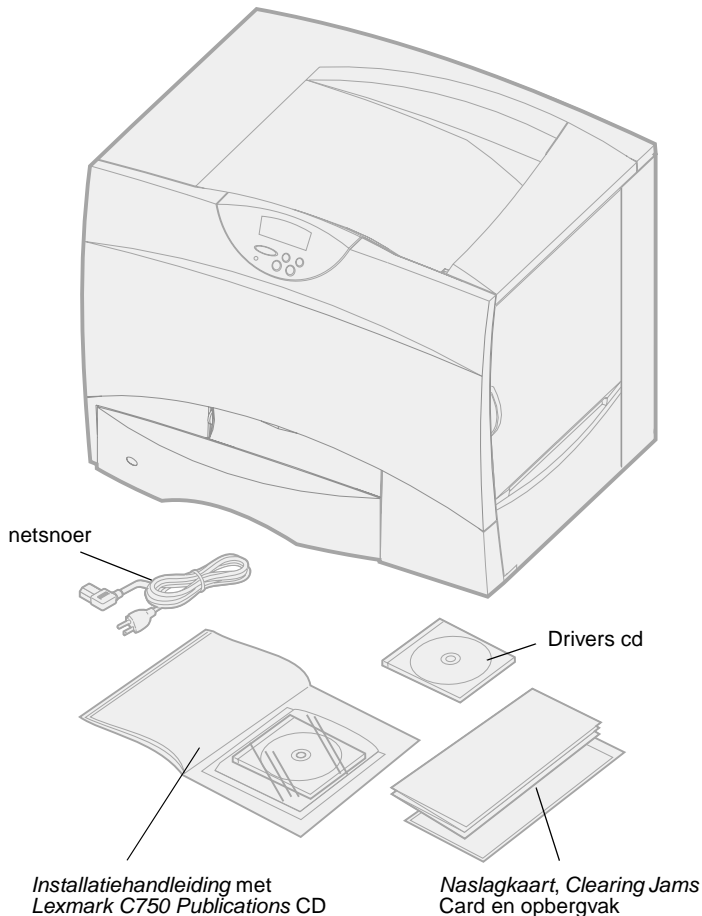
2 Neem alle onderdelen uit de doos, *behalve de printer.*

Controleer of de volgende onderdelen aanwezig zijn:

- printer met ladekast voor 500 vel;
- netsnoer;
- vier tonercartridges (geïnstalleerd);
- *Installatiehandleiding met een Lexmark C750 Publications CD*
- *Naslagkaart, kaart Papierstoringen verhelpen en opbergvak;*
- Drivers cd

Als er onderdelen ontbreken of beschadigd zijn, kunt u contact opnemen met Lexmark. U vindt het telefoonnummer van de plaatselijke vestiging op de Publications CD.

Bewaar de doos en het verpakkingsmateriaal voor het geval u de printer weer moet inpakken.



Stap 2: Printer en opties voor papierverwerking installeren

Opmerking: Installeer de onderdelen in de volgorde waarin zij in de tabel zijn vermeld.

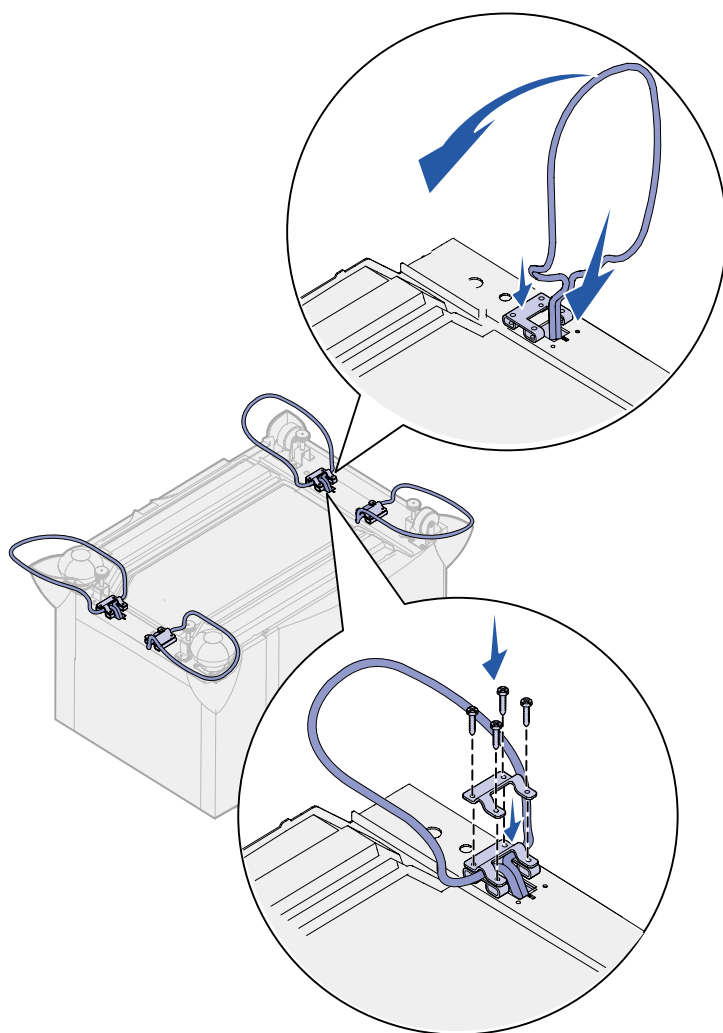
In de volgende tabel ziet u waar u de benodigde instructies vindt voor het installeren van de printer en de papierverwerkingsopties die u hebt aangeschaft.

Onderwerp	Ga naar pagina...
Ladekast voor 2000 vel installeren	4
Ladekast voor 500 vel installeren	5
Lade voor dubbelzijdig afdrukken installeren	7
Printer plaatsen	8
Optionele uitvoerlader installeren	10
Uitvoerlader met 5 laden installeren	12

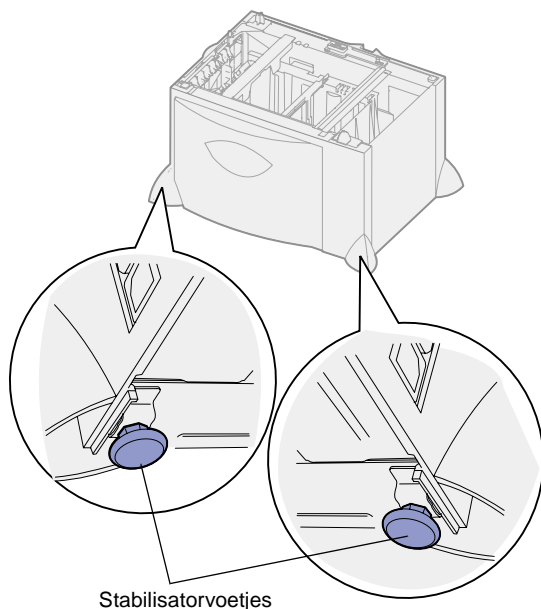
Ladekast voor 2000 vel installeren

De printer ondersteunt één optionele ladekast voor 2000 vel.

Waarschuwing! Als u een optionele lade voor dubbelzijdig afdrukken hebt, moet u een ladekast voor 500 vel installeren tussen de lade voor dubbelzijdig afdrukken en de ladekast voor 2000 vel.



- 1** Pak de ladekast voor 2000 vel uit en verwijder het verpakkingsmateriaal.
- 2** Plaats de ladekast op de locatie die u hebt uitgekozen voor de printer.
- 3** Als u een ladekast voor 500 vel bovenop de ladekast voor 2000 vel gaat installeren, bevestigt u op elke hoek een stabilisatorbeugel.
 - a** Keer de ladekast ondersteboven.
 - b** Plaats het onderste deel van de klem op de gaten in de ladekast.
 - c** Steek de stabilisatorbeugel in de opening bij de klem en leg de beugel plat.
 - d** Plaats het bovenste deel van de klem op de beugel en lijn daarbij de gaten in het onderste en bovenste deel van de klem uit.
 - e** Bevestig de klem met vier schroeven.
 - f** Herhaal de stappen b tot en met e voor de overige drie hoeken.
 - g** Keer de ladekast weer om.



Opmerking: Het netsnoer voor de ladekast voor 2000 vel sluit u later pas aan.

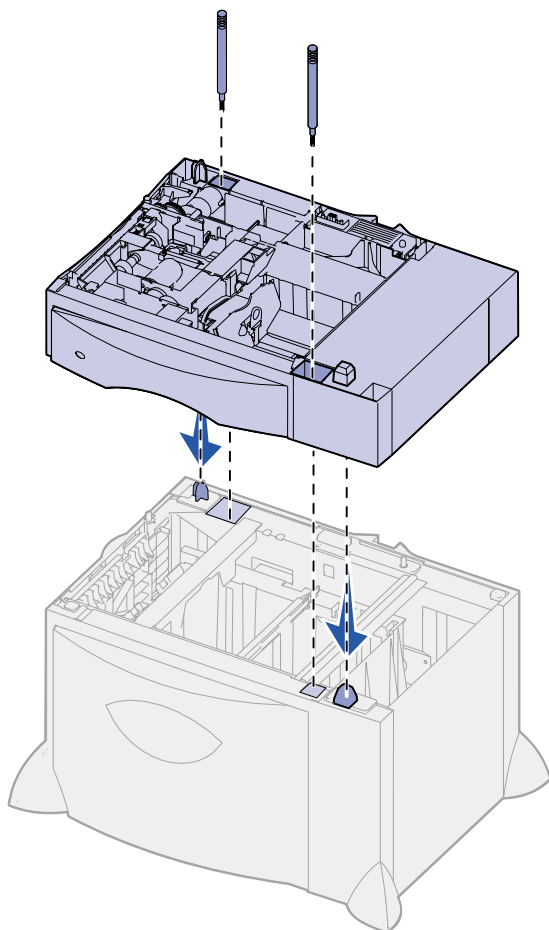
Ladekast voor 500 vel installeren

Waarschuwing! Als u een optionele lade voor dubbelzijdig afdrukken en een ladekast voor 2000 vel hebt, moet u een ladekast voor 500 vel installeren tussen de lade voor dubbelzijdig afdrukken en de ladekast voor 2000 vel.

- 4 Stel de vier stabilisatorvoetjes onder aan de ladekast af.
- 5 Ga door met “Ladekast voor 500 vel installeren” op pagina 5 of “Printer plaatsen” op pagina 8.

De printer ondersteunt maximaal drie extra ladekasten voor 500 vel. Als u echter een ladekast voor 2000 vel installeert, kunt u slechts één extra ladekast voor 500 vel toevoegen.

- 1 Pak de ladekast voor 500 vel uit en verwijder het verpakkingsmateriaal.



2 Plaats de ladekast op de locatie die u hebt uitgekozen voor de printer of plaats de ladekast boven op een andere ladekast:

a Lijn de gaten in de ladekast voor 500 vel uit met de nokken op de ladekast eronder.

b Laat de ladekast voor 500 vel op zijn plaats zakken. Zorg ervoor dat de ladekast goed op de andere ladekast rust.

3 Als u een ladekast voor 500 vel bovenop een ladekast voor 2000 vel gaat installeren, bevestigt u de ladekasten met stabilisatorschroeven aan elkaar.

a Steek de schroeven door de gaten naast de nokken op de ladekast voor 500 vel.

b Draai de schroeven met de hand vast.

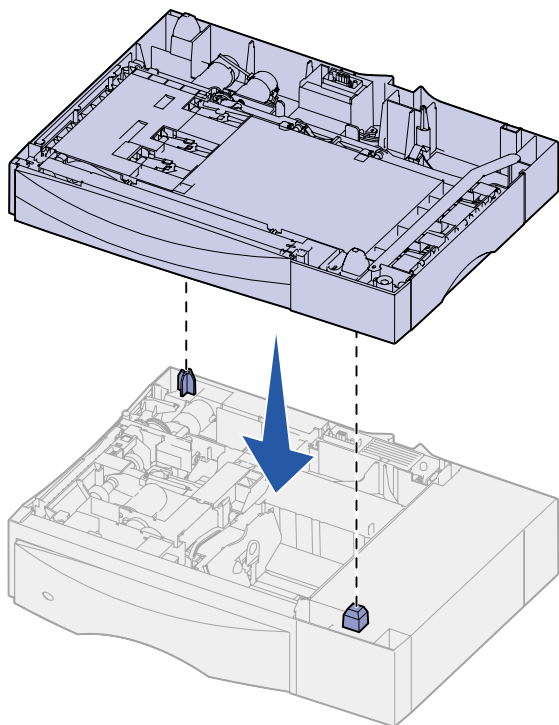
Er blijft wat ruimte tussen de ladekasten, ook als de schroeven helemaal in de gaten steken.

4 Installeer nog een ladekast voor 500 vel of ga door met "Lade voor dubbelzijdig afdrukken installeren" op pagina 7 of "Printer plaatsen" op pagina 8.

Lade voor dubbelzijdig afdrukken installeren

De printer ondersteunt een optionele eenheid voor dubbelzijdig afdrukken waarmee u op beide kanten van het papier kunt afdrukken.

Waarschuwing! Als u een ladekast voor 2000 vel hebt, moet u een ladekast voor 500 vel installeren tussen de lade voor dubbelzijdig afdrukken en de ladekast voor 2000 vel.



- 1** Pak de lade voor dubbelzijdig afdrukken uit en verwijder het verpakkingsmateriaal.
- 2** Plaats de lade voor dubbelzijdig afdrukken op de locatie die u hebt uitgekozen voor de printer of plaats de lade bovenop een ladekast voor 500 vel:
 - a** Lijn de nokken op de ladekast uit met de gaten in de lade voor dubbelzijdig afdrukken.
 - b** Laat de lade voor dubbelzijdig afdrukken op zijn plaats zakken. Zorg ervoor dat de lade goed op de ladekast rust.
- 3** Ga door met "Printer plaatsen" op pagina 8.

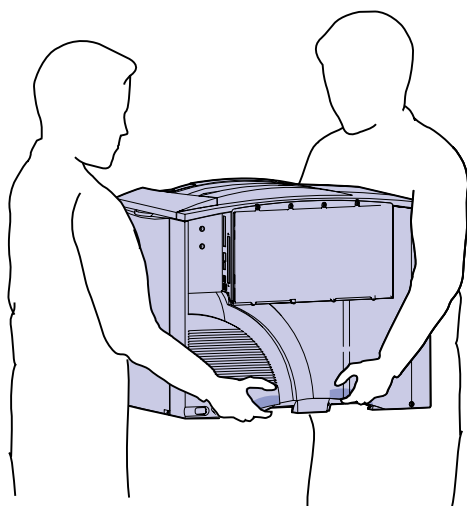
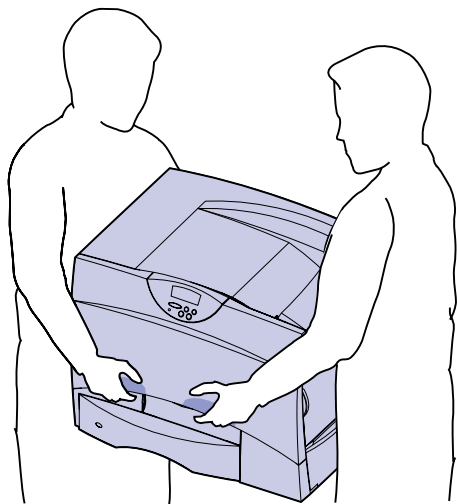
Printer plaatsen

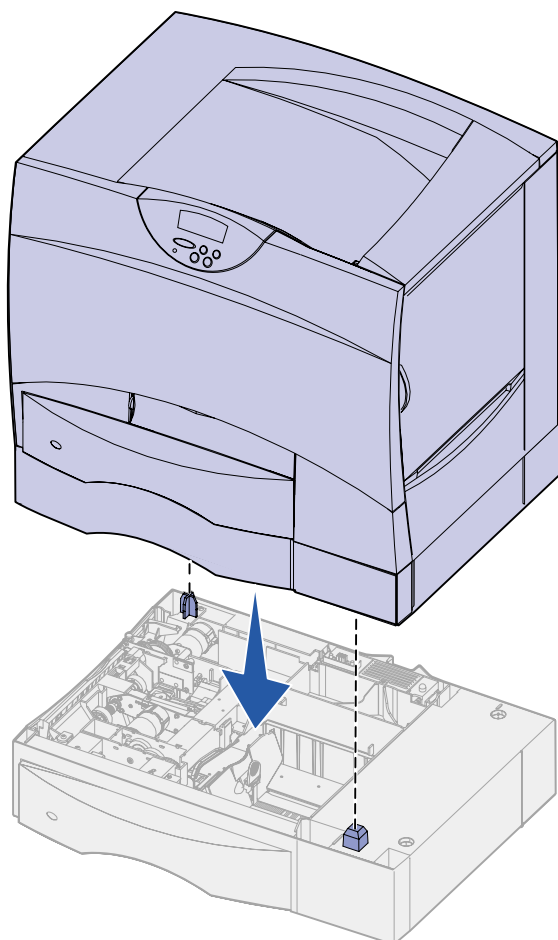
Nadat u een locatie hebt uitgekozen en eventuele optionele ladekasten of een lade voor dubbelzijdig afdrukken hebt geïnstalleerd, kunt u de printer plaatsen.

LET OP! De printer weegt 47,7 kg en moet door ten minste twee mensen worden opgetild.

- 1 Laat iemand u helpen de printer uit de doos te tillen.

Gebruik de handgrepen aan de voor- en achterkant van de printer.





- 2** Laat iemand u helpen de printer te plaatsen op de locatie die u hebt uitgekozen.

Als u de printer bovenop een optionele ladekast of lade voor dubbelzijdig afdrukken installeert, lijnt u de nokken op de optionele ladekast of lade uit met de gaten in de printer. Zorg ervoor dat de printer goed op de ladekast rust.

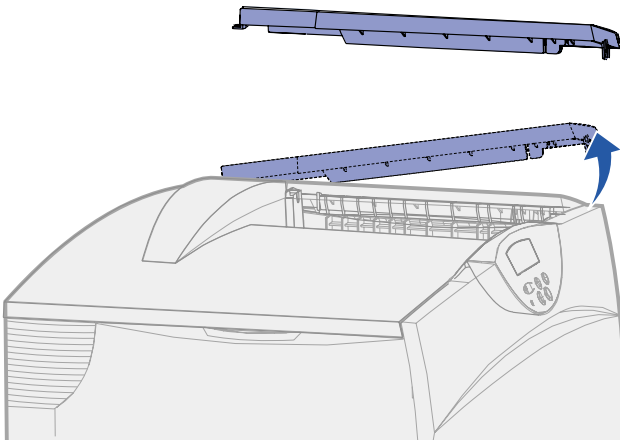
- 3** Verwijder de tape of het verpakkingsmateriaal van de buitenkant van de printer.

Optionele uitvoerlader installeren

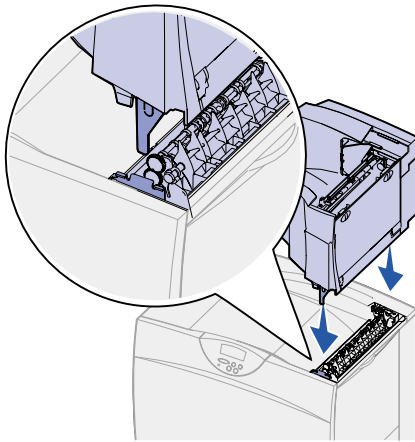
Uw printer is geschikt voor een optionele uitvoerlader waarmee u maximaal 650 vel papier in één uitvoerlade kunt laten stapelen.

Opmerking: Installeer de optionele uitvoerlader direct nadat u deze hebt uitgepakt. Anders kunnen de randen van de montagebeugels het tafelblad of stoffen beschadigen.

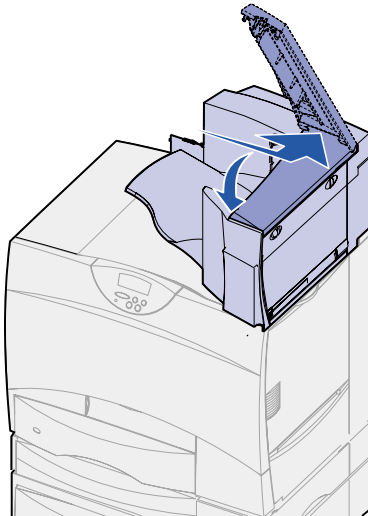
- 1 Pak de uitvoerlader uit en verwijder het verpakkingsmateriaal.
- 2 Verwijder de bovenklep van de printer.



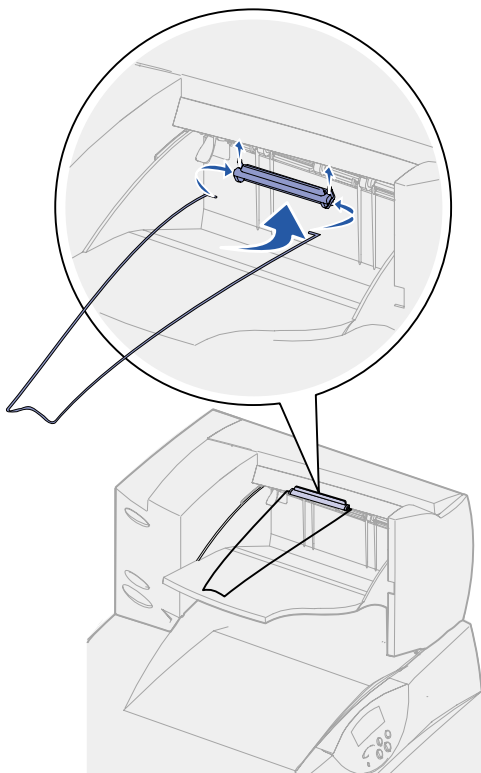
Waarschuwing! De lade van de optionele uitvoerlader is alleen berekend op het gewicht van de gemaakte afdrukken. Plaats geen ander materiaal op de lade, omdat deze anders van de uitvoerlader kan losraken.



- 3** Lijn de montagebeugels aan de onderkant van de optionele uitvoerlader uit met de sleuven boven op de printer.
- 4** Laat de optionele uitvoerlader op zijn plaats zakken.



- 5** Plaats de bovenklep van de printer op de optionele uitvoerlader.



6 Bevestig de papierbeugel van de optionele uitvoerlader aan de bovenklep.

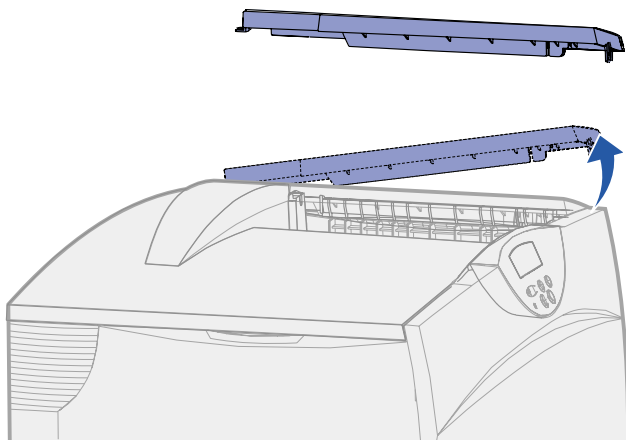
7 Ga naar “Stap 3: Supplies installeren” op pagina 15.

Uitvoerlader met 5 laden installeren

Opmerking: Installeer de uitvoerlader direct nadat u deze hebt uitgepakt. Anders kunnen de randen van de montagebeugels het tafelblad of stoffen beschadigen.

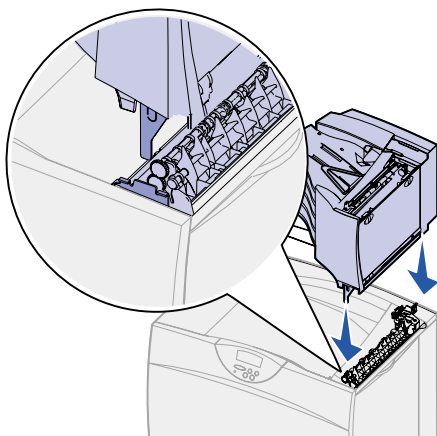
Uw printer is geschikt voor een uitvoerlader met 5 laden, waarmee u maximaal 500 vel papier kunt sorteren en stapelen.

1 Pak de uitvoerlader uit en verwijder het verpakkingsmateriaal.



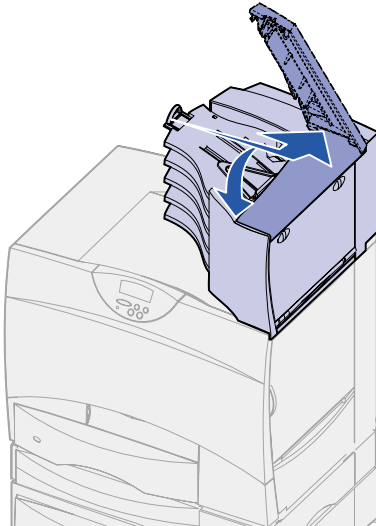
- 2 Verwijder de bovenklep van de printer.

Waarschuwing! De uitvoerlader is alleen berekend op het gewicht van de gemaakte afdrukken. Plaats om beschadiging te voorkomen dan ook geen ander materiaal op de lader.

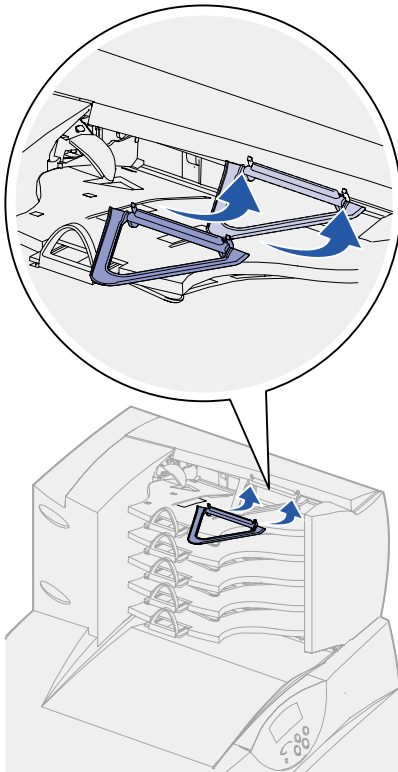


- 3 Lijn de montagebeugels aan de onderkant van de uitvoerlader uit met de sleuven boven op de printer.
- 4 Laat de uitvoerlader op zijn plaats zakken.

- 5** Plaats de bovenklep van de printer op de uitvoerlader.



- 6** Bevestig de papierbeugel van de uitvoerlader aan de bovenklep.



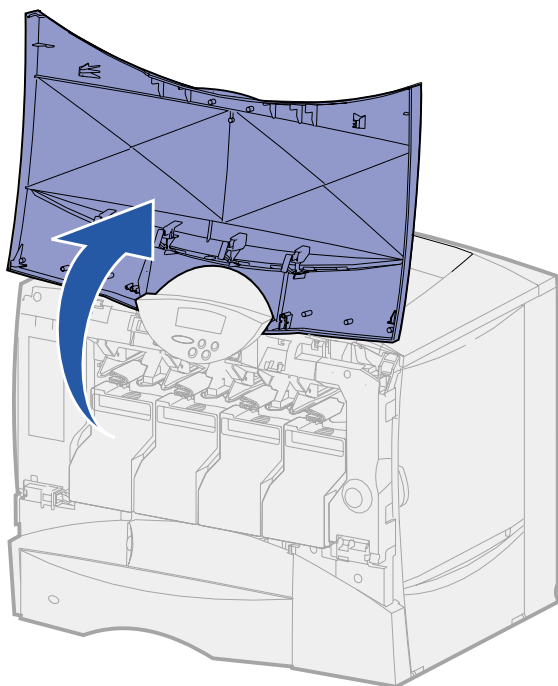
Stap 3: Supplies installeren

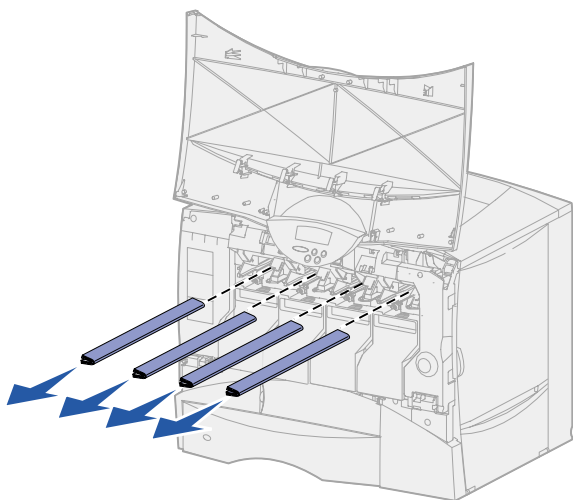
Deze stap beschrijft hoe u de cartridges moet voorbereiden en de verpakkingsmaterialen uit de printer moet verwijderen.

Zet de printer niet aan voordat u deze stap hebt voltooid en alle verpakkingsmaterialen hebt verwijderd. Dit om beschadigingen te voorkomen.

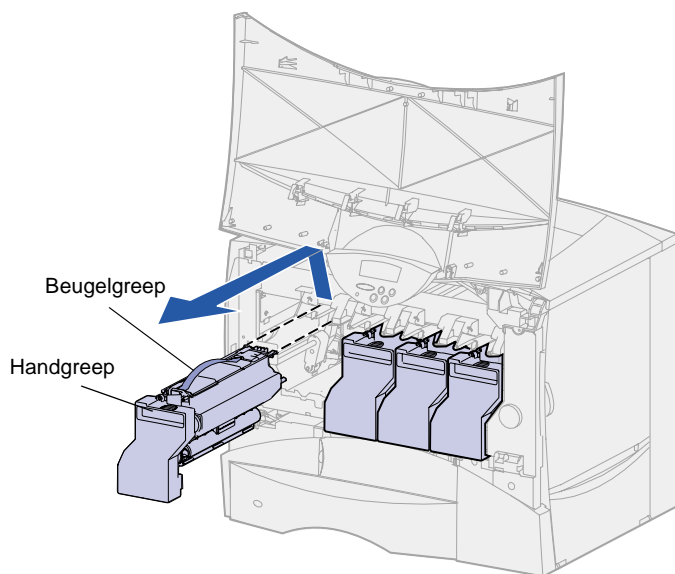
Toner cartridges installeren

- 1 Open de voorklep van de printer.

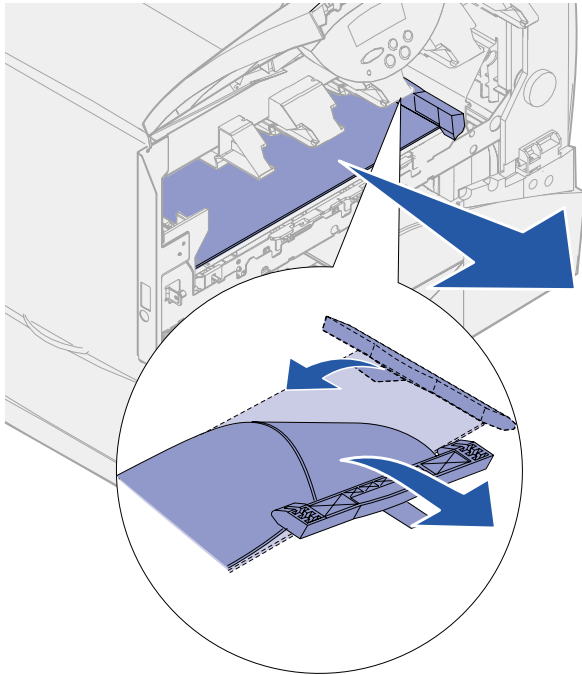




- 2** Verwijder het verpakkingsmateriaal van de bovenkant van de cartridges.



- 3** Verwijder de cartridges. Voer voor elke cartridge de volgende stappen uit:
- a** Trek de cartridge iets omhoog aan de handgreep.
 - b** Trek de cartridge recht naar buiten en til de cartridge aan de beugelgreep van de geleiders af.
 - c** Plaats de cartridge rechtop op een stevig, vlak en schoon oppervlak.

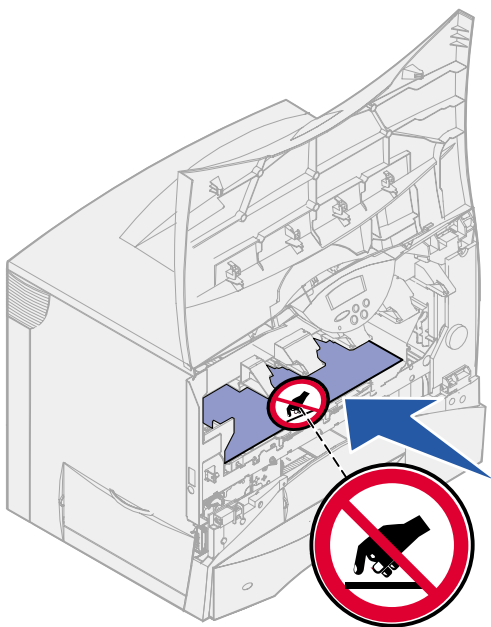


4 Verwijder het verpakkingsmateriaal van de band van de beeldoverdrachtseenheid:

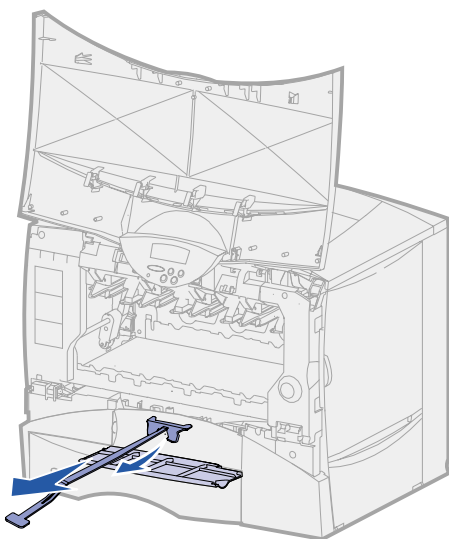
- a** Pak het materiaal vast aan de rechterkant, binnen in de printer.
- b** Verwijder het materiaal door het voorzichtig, maar stevig omhoog te trekken uit de printer.

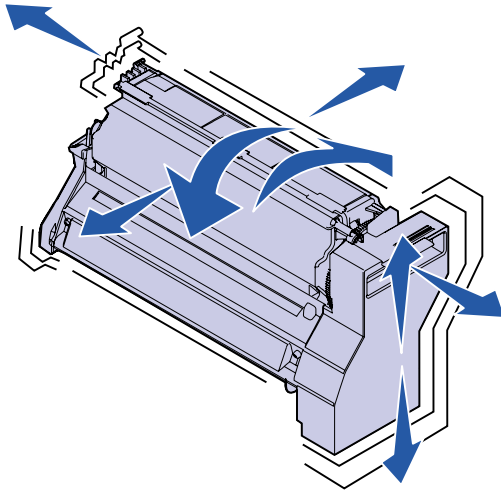
Verwijder ook het verpakkingsmateriaal dat het bovenstuk van de overdrachtsband bedekt.

Waarschuwing! Raak de beeldoverdrachtseenheid niet met uw vingers aan.

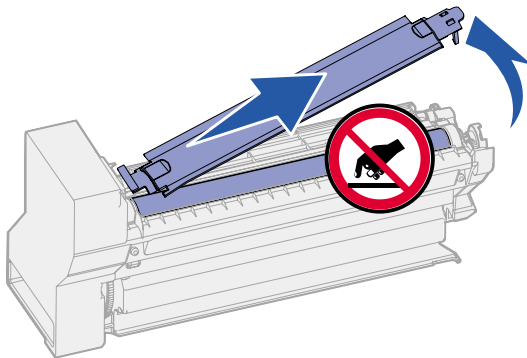


- 5** Open de voorklep en trek het plastic vulstuk uit de printer.





Waarschuwing! De printer raakt beschadigd als het verpakkingsmateriaal niet van de tonercartridges wordt verwijderd.

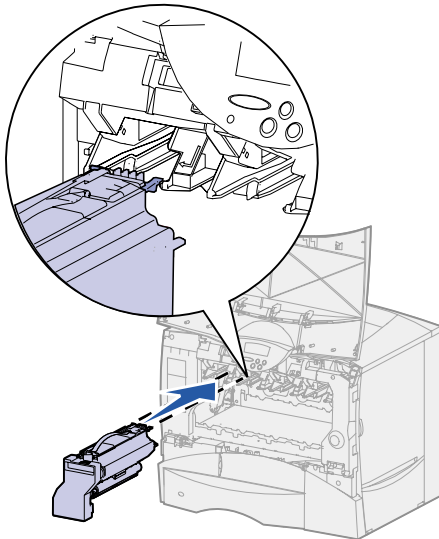


- 6** Plaats de cartridges terug. Voer voor elke cartridge de volgende stappen uit:
 - a** Schud de cartridge in alle richtingen heen en weer om de toner te verdelen.
 - b** Draai de cartridge om, zodat de beugelgreep naar beneden wijst.
 - c** Verwijder het plastic verpakkingsmateriaal van de photoconductortrommel.

Gooi het verpakkingsmateriaal weg.

- d** Draai de cartridge om, zodat de beugelgreep naar boven wijst.

Waarschuwing! Raak de trommel van de photoconductor aan de onderzijde van de tonercartridge niet aan.

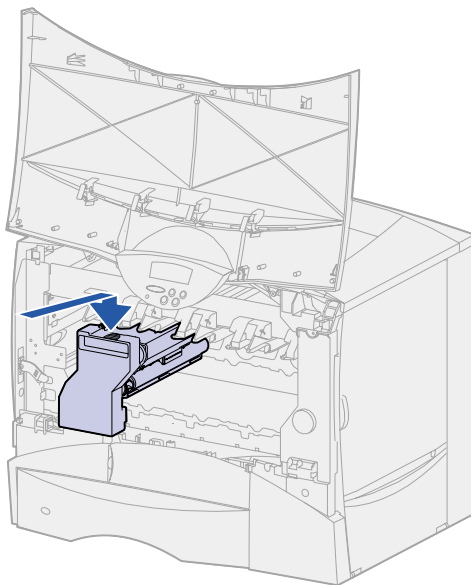


- e Houd de cartridge bij de beugelgreep vast en laat de spaken op de cartridge rusten op de geleiders binnen in de printer.

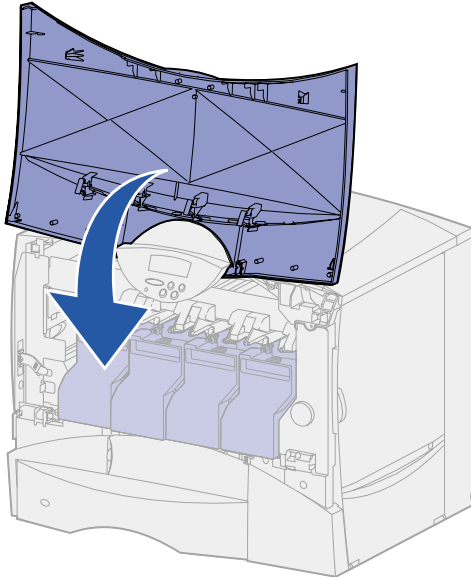
Controleer of de kleur van de cartridge overeenkomt met de kleur van het etiket in de printer.

- f Schuif de cartridge zo ver mogelijk naar binnen.

Laat de cartridge op zijn plaats zakken.

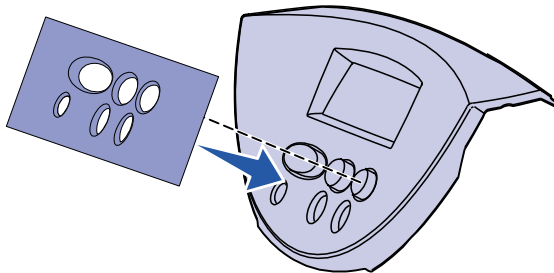


7 Sluit de voorklep.



Waarschuwing! Als de voorklep niet helemaal sluit, opent u de klep weer en drukt u de cartridges stevig aan zodat ze goed op hun plaats komen.

Zelfklevende overlay voor bedieningspaneel aanbrengen



Bij de printer kan een zelfklevende overlay voor het bedieningspaneel zijn geleverd waarop de namen van de knoppen op het bedieningspaneel zijn vertaald. U brengt als volgt een overlay aan:

- 1 De zelfklevende overlay bevindt zich in de verpakking van de printer.
- 2 Verwijder de beschermende laag op de achterzijde van de overlay.

- 3** Lijn de uitsparingen in de overlay uit met de knoppen op het bedieningspaneel en druk de overlay op zijn plaats.
- 4** Verwijder de bescherm laag van de overlay.

Raadpleeg de Publications CD voor een uitleg over het wijzigen van de taal van tekst die op de display van het bedieningspaneel wordt weergegeven.

Wat is de volgende stap?

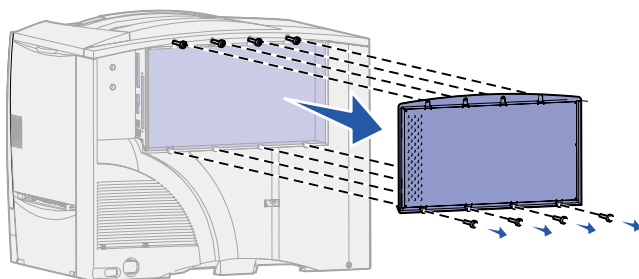
Taak	Ga naar pagina...
Geheugenkaarten en optionele kaarten installeren	23
Papier laden	33

Stap 4: Geheugenkaarten en optionele kaarten installeren

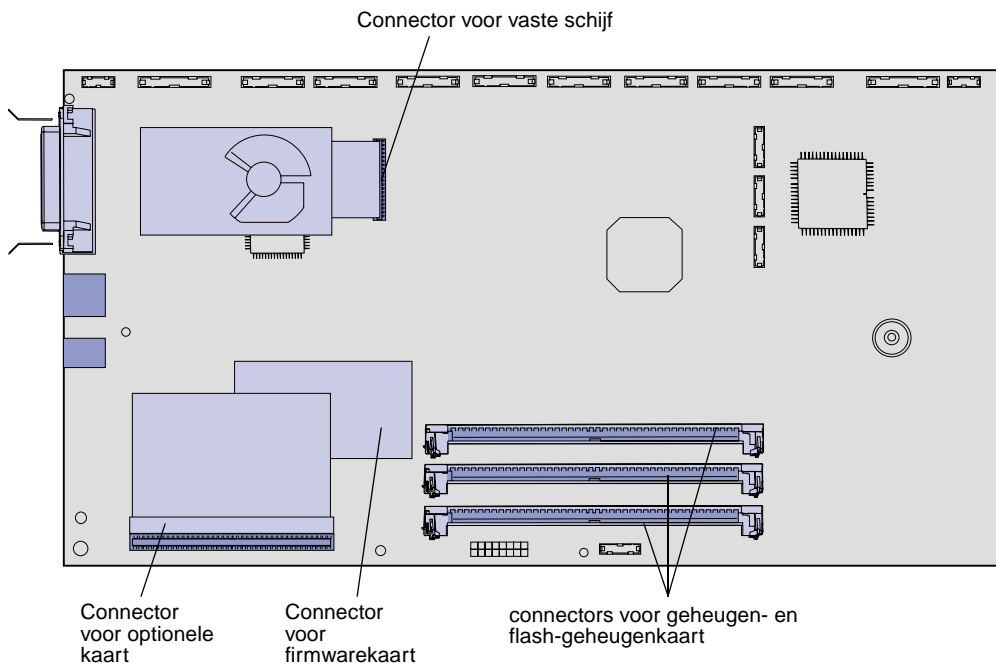
LET OP! Als u geheugenkaarten of optionele kaarten wilt installeren nadat u de printer gebruiksklaar hebt gemaakt, moet u eerst de printer uitzetten en het netsnoer en alle andere kabels losmaken.

U kunt de geheugencapaciteit van de printer aanpassen en de aansluitingsmogelijkheden vergroten door optionele kaarten of een vaste schijf toe te voegen.

Klep van systeemkaart verwijderen



- 1** Zoek de klep aan de achterkant van de printer.
- 2** Draai de vier schroeven boven aan de klep los, maar verwijder de schroeven niet helemaal.
- 3** Verwijder de vier schroeven onder aan de klep.
- 4** Schuif de klep omlaag en verwijder deze.
- 5** Zoek aan de hand van de afbeelding op pagina 24 de connector voor de kaart die u wilt installeren.



6 In de volgende tabel ziet u waar u de benodigde instructies vindt.

Installeren van...	Ga naar pagina...
Geheugenkaart	25
Firmwarekaart	26
Vaste schijf	27
Optionele kaart	29

Geheugenkaart installeren

Volg de instructies in dit gedeelte voor het installeren van een printergeheugenkaart of een flash-geheugenkaart in de printer. Geheugenkaarten moeten 168-pins connectors hebben.

Opmerking: Geheugenopties die zijn ontworpen voor andere Lexmark printers, werken mogelijk niet met uw printer.

Op de systeemkaart zijn drie connectors beschikbaar voor optionele geheugenkaarten. In deze connectors kunt u elke combinatie van printer- en flash-geheugenkaarten installeren. De printer herkent echter niet meer dan één flash-geheugenkaart tegelijk.

Waarschuwing! Printer- en flash-geheugenkaarten kunnen snel beschadigd raken door statische elektriciteit. Raak daarom eerst een metalen onderdeel van de printer aan voordat u een geheugenkaart aanraakt.

1 Verwijder de klep van de systeemkaart (zie pagina 23).

2 Haal de geheugenkaart uit de verpakking.

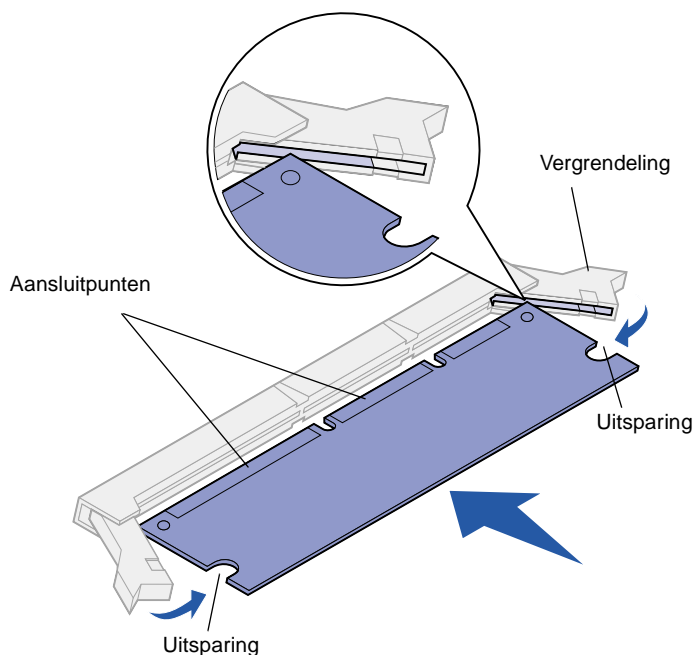
Raak de aansluitpunten aan de rand van de kaart niet aan. Bewaar de verpakking

3 Bepaal welke geheugenconnector u wilt gebruiken en open de vergrendelingen aan beide uiteinden van de connector.

4 Houd de uitsparingen aan de onderkant van de kaart boven de uitsparingen op de connector.

5 Druk de geheugenkaart stevig op de connector totdat de vergrendelingen aan beide zijden van de connector *vastklikken*.

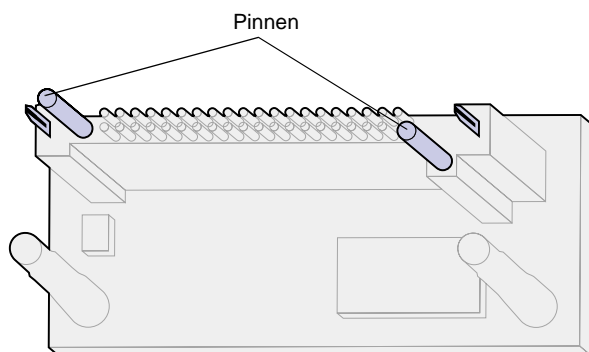
U zult wellicht enige kracht moeten uitoefenen om de kaart volledig in de connector te drukken.



Optionele firmwarekaart installeren

Opmerking: Firmwarekaarten die zijn ontworpen voor andere Lexmark printers, werken mogelijk niet met uw printer.

Waarschuwing! Firmwarekaarten kunnen gemakkelijk beschadigd raken door statische elektriciteit. Raak daarom eerst een metalen onderdeel van de printer aan voordat u een kaart aanraakt.



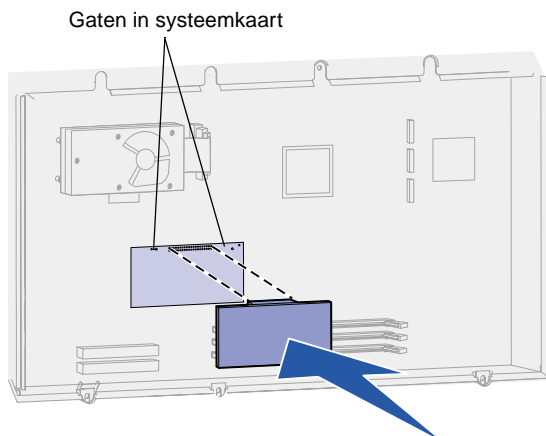
- 6 Zorg ervoor dat beide vergrendelingen in de uitsparingen aan beide zijden van de kaart passen.

Volg de instructies in dit gedeelte voor het installeren van een firmwarekaart.

Als een optiekaart is geïnstalleerd, verwijdert u deze voordat u de firmwarekaart installeert.

Bij een Lexmark C750in is al een ImageQuick™ firmwarekaart geïnstalleerd.

- 1 Verwijder de klep van de systeemkaart (zie pagina 23).
 - 2 Haal de firmwarekaart uit de verpakking.
- Raak de metalen pinnen aan de onderkant van de kaart niet aan. Gooi de verpakking niet weg.



3 Houd de kaart vast bij de twee uiteinden en breng de pinnen op de kaart op één lijn met de gaten op de systeemkaart.

4 Druk de firmwarekaart stevig op zijn plaats.

De connector van de firmwarekaart moet over de gehele lengte in aanraking zijn met de systeemkaart.

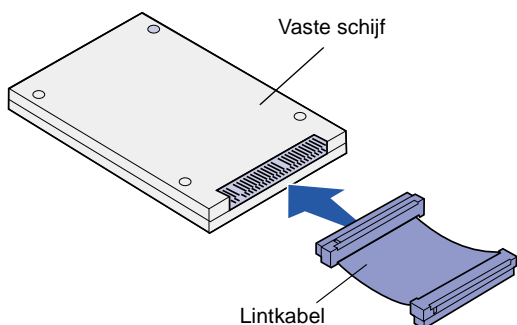
Pas op dat u de connectors van de kaart niet beschadigt.

Vaste schijf installeren

Volg de instructies in dit gedeelte voor het installeren van een optionele vaste schijf. U hebt een kleine kruiskopschroevendraaier nodig om de vaste schijf te bevestigen op de montageplaat.

Waarschuwing! Vaste schijven kunnen gemakkelijk beschadigd raken door statische elektriciteit. Raak daarom eerst een metalen onderdeel van de printer aan voordat u een vaste schijf aanraakt.

Als een optiekaart is geïnstalleerd, moet u deze mogelijk verwijderen voordat u de vaste schijf installeert.

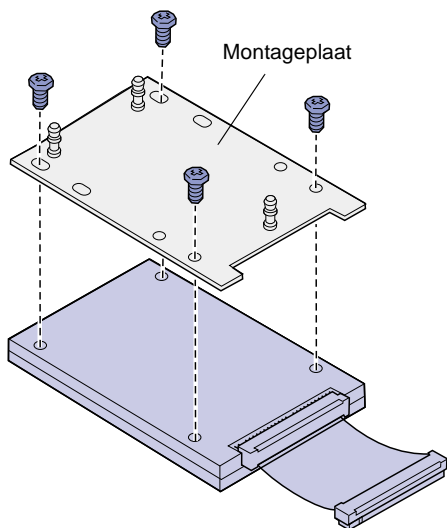


1 Verwijder de klep van de systeemkaart (zie pagina 23).

2 Haal de montageplaat, vaste schijf, lintkabel en bevestigingsschroeven uit de verpakking.

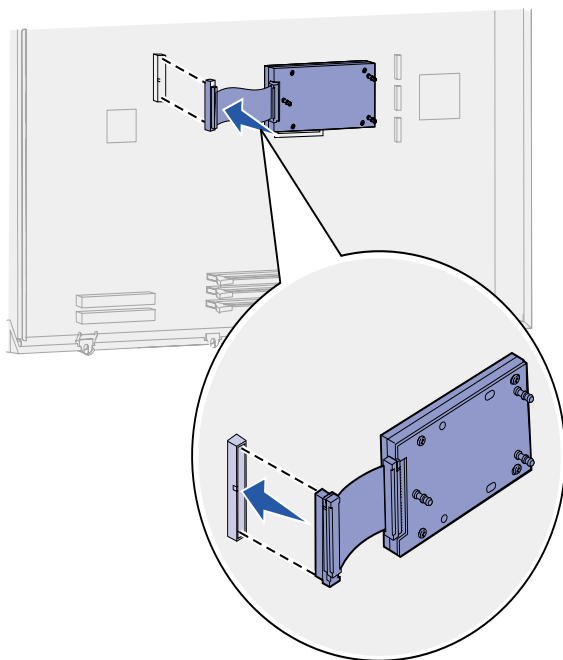
3 Lijn de connector op de lintkabel uit met de connectorpinnen op de vaste schijf.

4 Sluit de lintkabel aan op de vaste schijf.

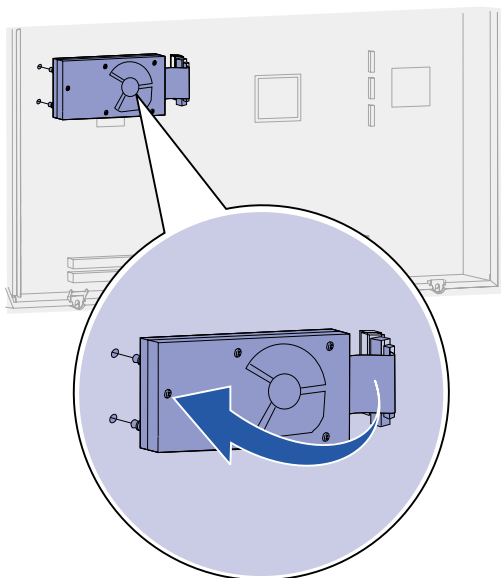


5 Lijn de schroefgaten in de montageplaat uit met de gaten in de vaste schijf.

6 Draai de schroeven vast om de montageplaat te bevestigen aan de vaste schijf.



7 Druk de connector op de lintkabel in de connector op de systeemkaart.



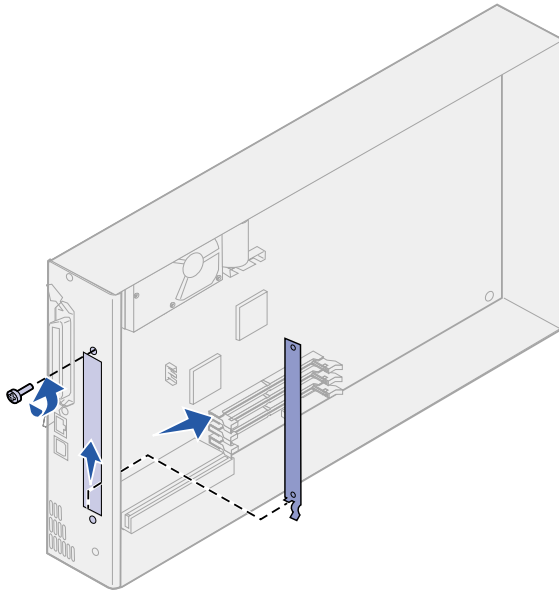
- 8 Draai de vaste schijf om en druk de drie staafjes op de montageplaat in de gaatjes in de systeemkaart. De vaste schijf *klikt* vast op zijn plaats.

Optionele kaart installeren

Uw printer heeft een uitbreidingskaartsleuf die geschikt is voor diverse optionele kaarten. In de volgende tabel wordt de functie van deze kaarten beschreven.

Kaart	Functie
MarkNet interne printerserver	Hiermee voegt u een Ethernet- of Token-Ring-poort toe, zodat u de printer op een netwerk kunt aansluiten. Installeer een MarkNet interne printerserver als u een N2501e- of N2401e-kaart hebt ontvangen als onderdeel van een upgrade voor een multifunctionele printer.
USB/Parallel 1284-C-interfacekaart	Hiermee voegt u een USB-poort (Universal Serial Bus) of een parallelle poort toe.
Coax/Twinax-adapter voor SCS	Hiermee voegt u een coaxiale of twinaxiale printerpoort toe.
tri-port-adapter	Hiermee voegt u een LocalTalk-poort, seriële poort en infraroodpoort toe. Raadpleeg de documentatie bij de tri-port-adapter voor meer informatie over de installatie van de kaart.
infraroodadapter	Hiermee voegt u infraroodmogelijkheden toe.

Opmerking: De modellen Lexmark C750n, Lexmark C750in en Lexmark C750dn worden geleverd met een reeds geïnstalleerde Ethernet-printerserver.



Voor het installeren van deze opties hebt u een kleine kruiskopschroevendraaier nodig.

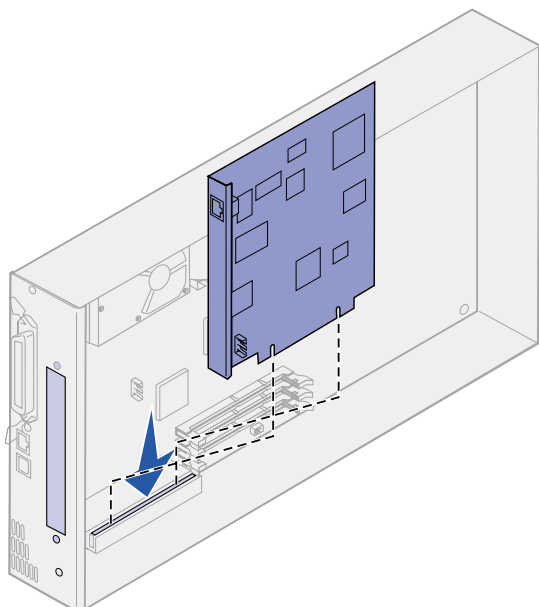
- 1 Verwijder de klep van de systeemkaart (zie pagina 23).
- 2 Verwijder de schroef van het metalen plaatje dat de connectorsleuf bedekt en verwijder vervolgens het plaatje.

Bewaar de schroef.

Waarschuwing! Optionele kaarten kunnen snel beschadigd raken door statische elektriciteit. Raak daarom eerst een metalen onderdeel van de printer aan voordat u een optionele kaart aanraakt.

- 3 Haal de optionele kaart uit de verpakking.

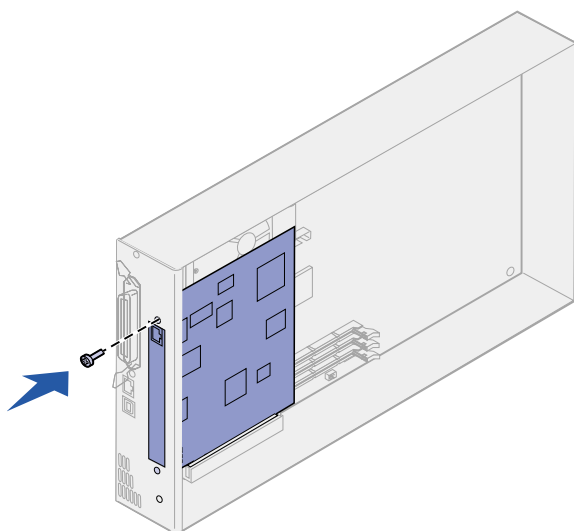
Bewaar de verpakking.



- 4** Breng de connector op de optionele kaart op één lijn met de connector op de systeemkaart.

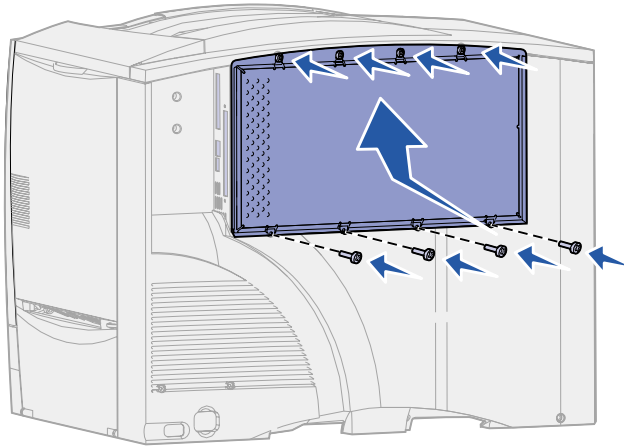
De kabelconnectors aan de zijkant van de optionele kaart moeten in de connectorsleuf passen.

- 5** Druk de optionele kaart stevig in de connector.



- 6** Draai de schroef vast om de kaart aan de systeemkaart te bevestigen.

Klep van systeemkaart terugplaatsen



Als u klaar bent met het installeren van kaarten op de systeemkaart van de printer, plaatst u de klep van de systeemkaart terug.

- 1** Lijn de sleuven aan de bovenkant van de klep uit met de schroeven bij de bovenkant van de printer.
- 2** Schuif de klep zo ver mogelijk omhoog onder de uitstekende rand van de bovenklep en draai de schroeven aan de bovenkant van de klep vast.
- 3** Plaats de vier schroeven onder aan de klep en draai deze vast.

Stap 5: Papier laden

De volgende tabel geeft een overzicht van de pagina's waarop u instructies kunt vinden voor het vullen van de standaardladen, de optionele laden en de universeellader.

Bron	Ondersteunde papierformaten	Ondersteunde papiersoorten	Capaciteit	Ga naar pagina...
lade voor 500 vel	Letter, A4, A5, Legal, Executive, JIS B5, Folio ¹ , Statement ¹ , Universal ^{2,3}	Papier, transparanten, etiketten, karton	<ul style="list-style-type: none"> • 500 vel papier van 75 g/m² • 400 transparanten • 250 vel etiketten of karton^{4 5} 	34
lade voor 2000 vel	Letter, A4, A5, Legal, Executive, JIS B5	Papier	<ul style="list-style-type: none"> • 2000 vel papier van 75 g/m² 	36
Universeel-lader	Letter, A4, A5, Legal, Executive, JIS B5, Folio ¹ , Statement ¹ , Universal ^{2,3}	Papier, transparanten, etiketten, karton	<ul style="list-style-type: none"> • 100 vel papier van 75 g/m² • 85 transparanten • 85 vel etiketten of karton⁴ 	39
	7¼, 9, 10, DL, C5, B5, overige ²	Enveloppen	10 enveloppen	

¹ Ondersteund als geselecteerd papier, waarbij in de desbetreffende laden formaatdetectie is uitgeschakeld.

² Indien geselecteerd, wordt de pagina ingedeeld voor 215,9 x 355,6 mm, tenzij anders is opgegeven.

³ Smalle afdrukmedia laadt u met de hoogte in de invoerrichting (staand)

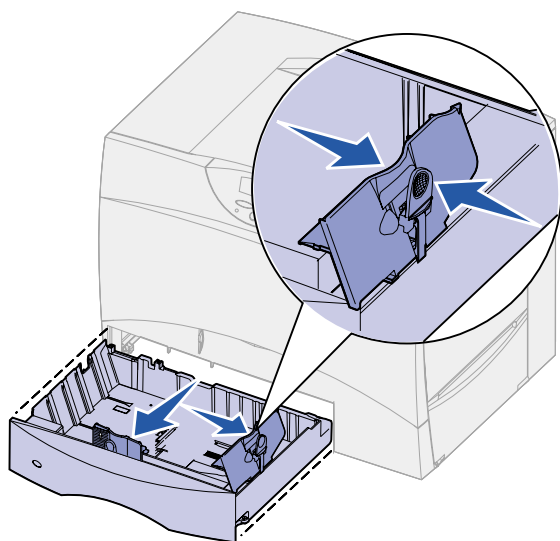
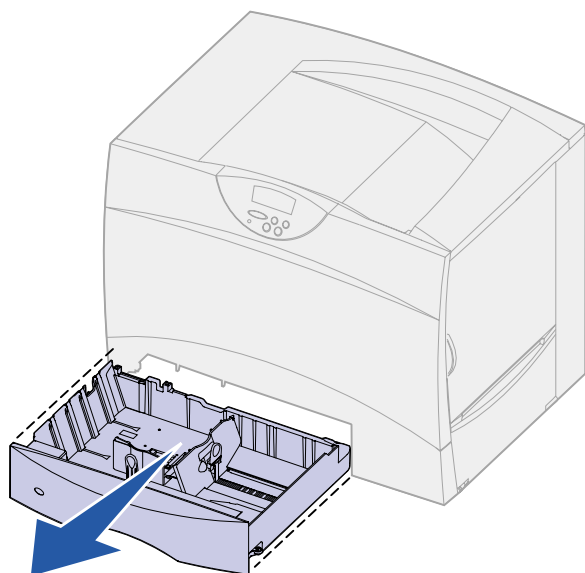
⁴ Als u grote hoeveelheden etiketten of glossy afdrukmedia bedrukt, moet u de behuizing van het verhittingsstation vervangen door een behuizing voor een web-olierol. Raadpleeg de Publications CD voor meer informatie.

⁵ De capaciteit hangt af van het gewicht en de samenstelling van de media.

Lade voor 500 vel vullen

Ga als volgt te werk om een lade voor 500 vel te vullen.

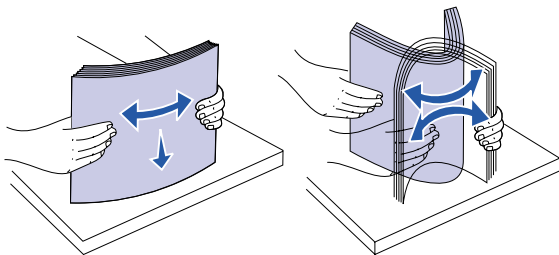
1 Verwijder de lade.



2 Druk de hendel van de voorste geleider in en schuif de geleider naar de voorkant van de lade.

3 Druk de hendel van de geleider aan de zijkant in en schuif de geleider naar de juiste positie voor het papierformaat dat u wilt laden.

Pictogrammen achter in de lade geven de papierformaten aan.



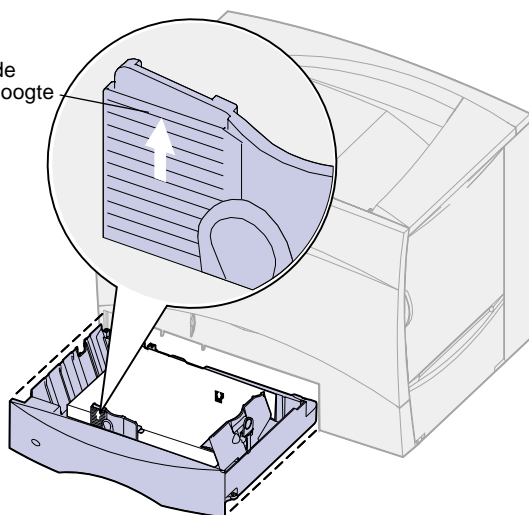
- 4** Buig de vellen enkele malen en waaier ze uit.

Vouw of kreuk het papier niet. Maak op een platte ondergrond een rechte stapel.

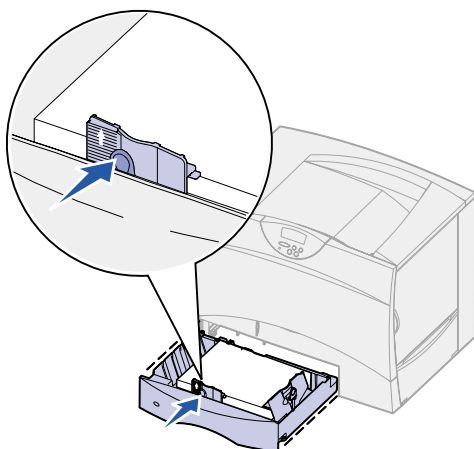
- 5** Plaats het papier tegen de achterste linkerhoek van de lade, met de te bedrukken zijde naar beneden.

Gebruik geen gevouwen of gekreukeld papier.

Aanduiding van de maximumstapelhoogte



Opmerking: Zorg dat de stapel niet hoger is dan de maximumhoogte die wordt aangegeven op de voorste geleider. Bij een te volle lade kunnen vellen afdrukmedia vastlopen.



6 Druk de hendel van de voorste geleider in en verschuif de geleider totdat deze de stapel papier raakt.

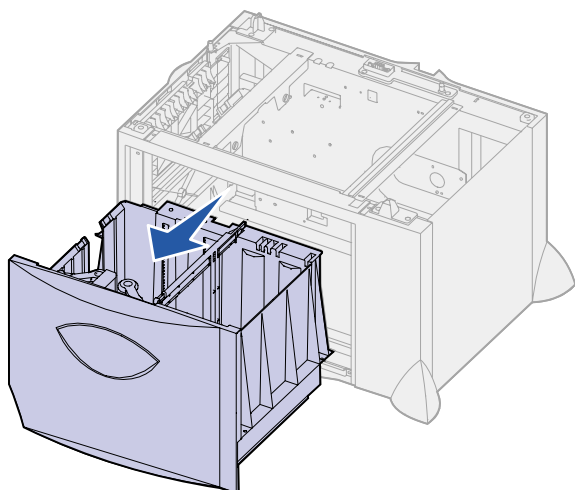
7 Plaats de papierlade terug.

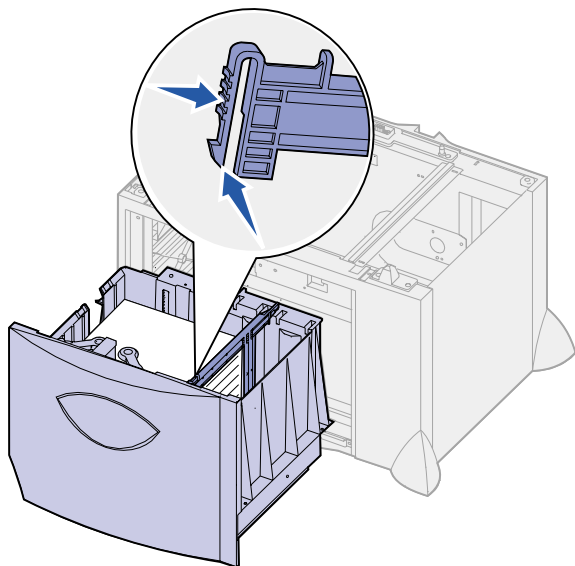
Schuif de lade volledig in de printer.

Lade voor 2000 vel vullen

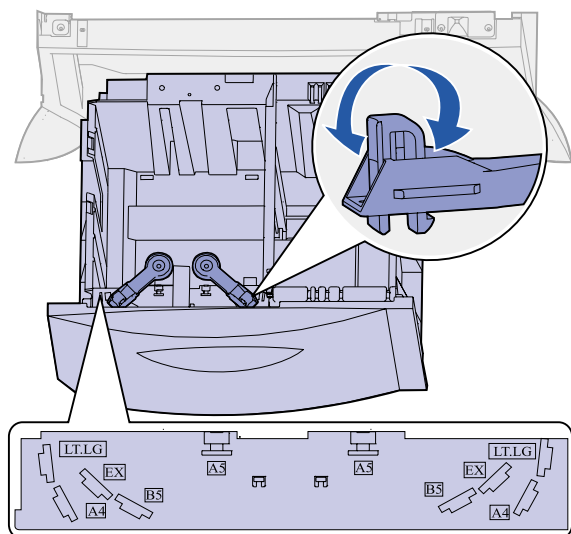
Ga als volgt te werk om een lade voor 2000 vel te vullen. *Vul de lade voor 2000 vel niet met andere afdrukmedia dan papier.*

1 Open de papierlade.

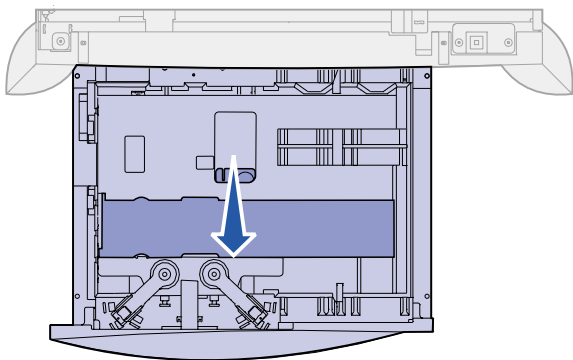




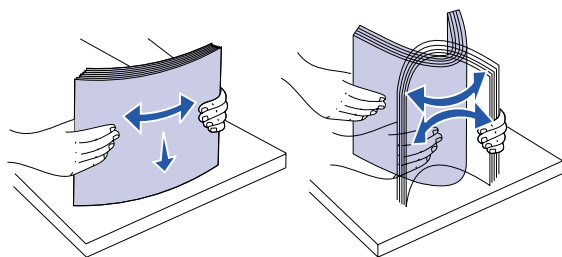
- 2** Druk de hendel van de geleider aan de zijkant in, til de geleider op en plaats deze in de juiste sleuf voor het papierformaat dat u wilt laden.



- 3** Druk de twee hendels van de voorste geleider in en schuif de geleider naar de juiste positie voor het papierformaat dat u wilt laden.

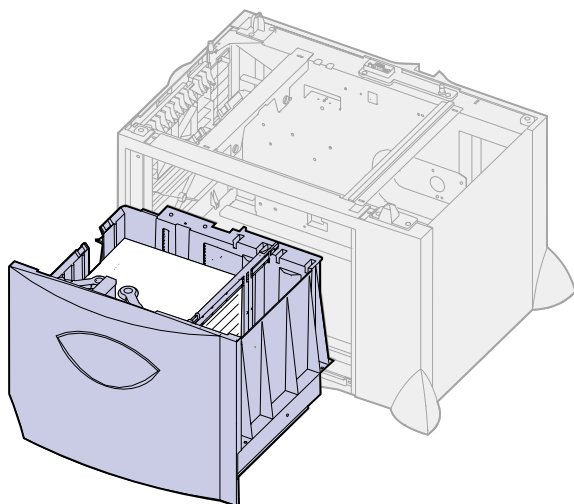


- 4 Schuif de bodemsteun naar de voorzijde van de lade totdat de steun de voorste geleider raakt.



- 5 Buig de vellen enkele malen en waaier ze uit.

Vouw of kreuk het papier niet.
Maak op een platte ondergrond een rechte stapel.



- 6 Plaats het papier tegen de achterste linkerhoek van de lade, met de te bedrukken zijde naar beneden.

Gebruik geen gevouwen of gekreukeld papier.

- 7 Sluit de lade.

Schuif de lade volledig in de printer.

Opmerking: Zorg dat de stapel niet hoger is dan de maximumhoogte. Bij een te volle lade kunnen vellen afdrukmedia vastlopen.

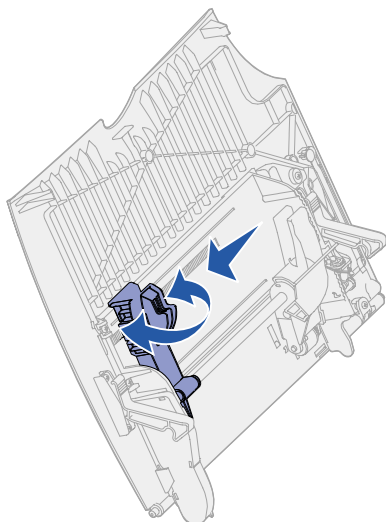
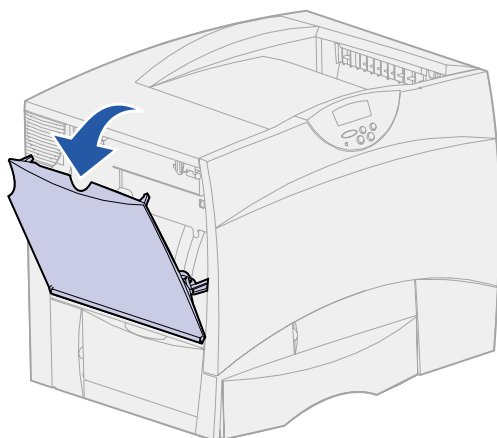
Universeellader vullen

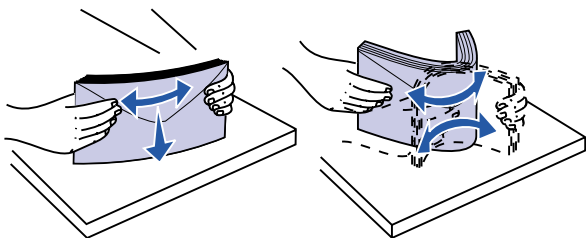
U kunt de universeellader op twee verschillende manieren gebruiken:

- **Papierlade** Als u de universeellader als papierlade gebruikt, vult u de universeellader met afdrukmedia, met de bedoeling de media in de universeellader te laten.
- **Eenheid voor handmatige invoer** Als u de universeellader gebruikt voor handmatige invoer, stuurt u een afdraktaak naar de universeellader en geeft u het formaat en het soort medium op vanaf de computer. De printer vraagt u vervolgens om de juiste afdrukmedia te laden, voordat het afdrukken begint.

Ga als volgt te werk om de universeellader te vullen.

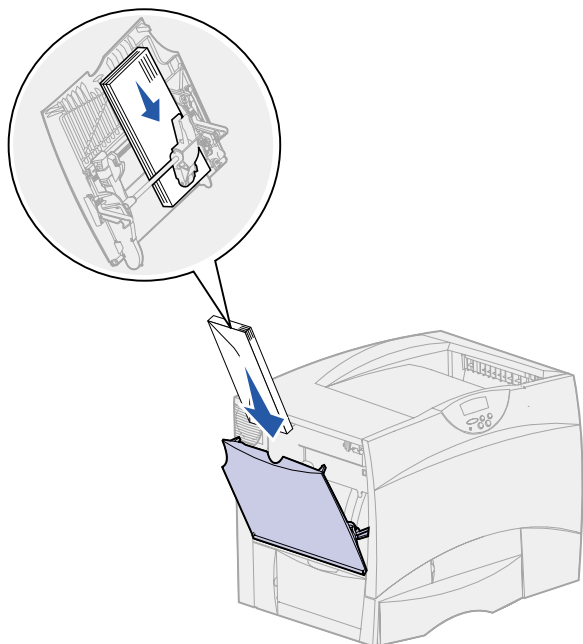
- 1 Open de universeellader.
- 2 Druk de hendel van de papiergeleider in en schuif de geleider helemaal naar de voorkant van de printer.





- 3** Buig de vellen enkele malen en waaier ze uit.

Vouw of kreukel de afdrukmedia niet. Maak op een platte ondergrond een rechte stapel.

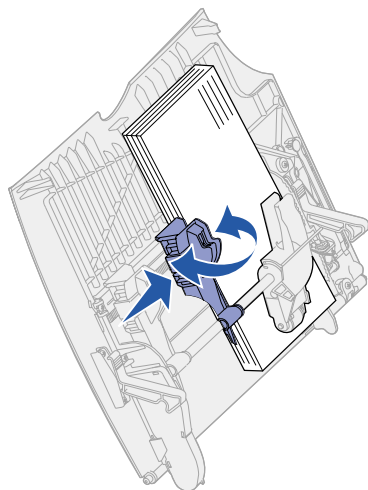


- 4** Plaats de stapel afdrukmedia op de juiste manier voor het papierformaat en het papiersoort dat u laadt en de afdrukmethode die u gebruikt.

- 5** Plaats de afdrukmedia met de te bedrukken zijde naar boven langs de linkerkant van de universeellader en druk de stapel zo ver mogelijk naar binnen.

Forceer de afdrukmedia niet.

Opmerking: Zorg dat de stapel niet hoger is dan de maximumhoogte. Bij een te volle lader kunnen vellen afdrukmedia vastlopen.



- 6 Druk de hendel van de
papiergeleider in en
verschuif de geleider totdat deze
de zijkant van de stapel raakt.

Stap 6: Kabels aansluiten

U kunt de Lexmark C750 aansluiten op een netwerk of direct op een computer (lokaal).

Afdrukken via netwerk

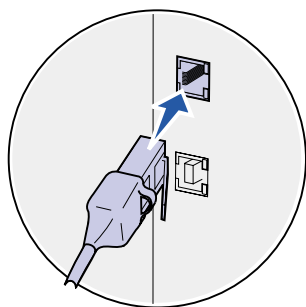
U kunt de printer aansluiten op een netwerk met standaard netwerkkabels.

De Lexmark C750n, Lexmark C750in en Lexmark C750dn zijn standaard voorzien van een 10BaseT/100BaseTX Fast Ethernet-poort. U kunt aan elk printermodel een Token-Ring- of 10Base2 Ethernet-poort toevoegen door een optionele interne printerserver van MarkNet te installeren.

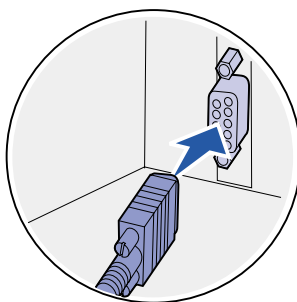
U sluit als volgt de printer aan op het netwerk:

- 1** Zorg ervoor dat de printer is uitgeschakeld en dat u het netsnoer van de printer hebt losgemaakt.
- 2** Sluit de printer aan op een aansluitpunt van het LAN of een hub met standaardkabels die compatibel zijn met het netwerk.

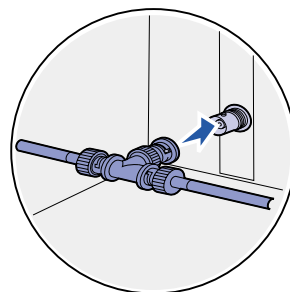
De printer past zichzelf automatisch aan aan de netwerksnelheid.



Voor Token-Ring-, Ethernet 10BaseT- en Ethernet 100BaseTX-netwerken (Categorie 5) wordt een RJ-45-connector gebruikt.



Voor Token-Ring-netwerken (Shielded Twisted Pair) wordt een DB9-connector gebruikt.



Voor Ethernet 10Base2-netwerken (Thin Coax) wordt een BNC T-connector gebruikt.

Lokaal afdrukken

U kunt de printer lokaal aansluiten op de standaard USB-poort of de parallelle poort.

Opmerking: Alle Windows-besturingssystemen ondersteunen parallelle aansluitingen. Maar alleen Windows 98, Windows Me en Windows 2000 ondersteunen USB-aansluitingen. Op sommige UNIX-, Linux- en Macintosh-computers worden USB-aansluitingen ook ondersteund. Raadpleeg de documentatie bij de computer om na te gaan of uw systeem USB ondersteunt.

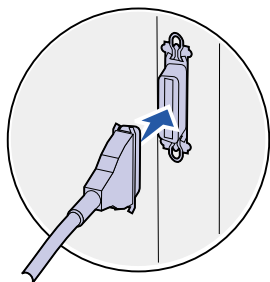
- Alle Lexmark C750 printermodellen hebben standaard een USB-poort. Aanbevolen wordt om de Lexmark USB-kabel, artikelnummer 12A2405 (2 meter), te gebruiken.
- Voor een parallelle poort is een IEEE-1284-compatibele parallelle kabel vereist, zoals de Lexmark kabel met artikelnummer 1329605 (3 meter) of 1427498 (6 meter).

Als u een optionele USB/parallelle-interfacekaart installeert in de Lexmark C750n, Lexmark C750in of Lexmark C750dn, moet u een parallelle 1284 A-C-kabel gebruiken, bijvoorbeeld de kabel van Lexmark met het artikelnummer 43H5171 (3 meter) of een USB-kabel, zoals de kabel van Lexmark met artikelnummer 12A2405 (2 meter).

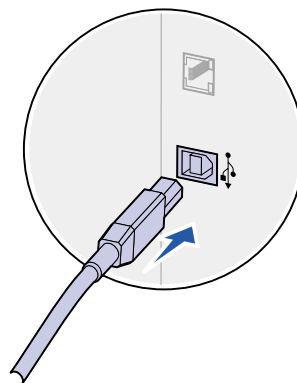
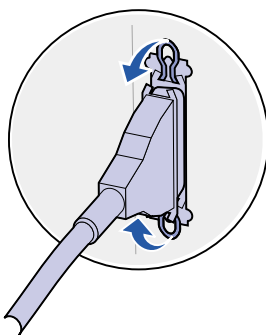
Als u de optionele tri-port-adapter hebt geïnstalleerd, kunt u de printer lokaal aansluiten met een seriële kabel. U wordt aangeraden de kabel van Lexmark te gebruiken met artikelnummer 1038693 (15 meter). Raadpleeg de documentatie bij de tri-port-kaart voor meer informatie over LocalTalk- of infraroodaansluitingen.

U sluit als volgt de printer aan op een computer:

- 1 Zorg ervoor dat de printer, de computer en andere aangesloten apparaten zijn uitgeschakeld en dat de netsnoeren zijn losgemaakt.
- 2 Sluit de printer aan op de computer met een parallelle kabel of een USB-kabel.



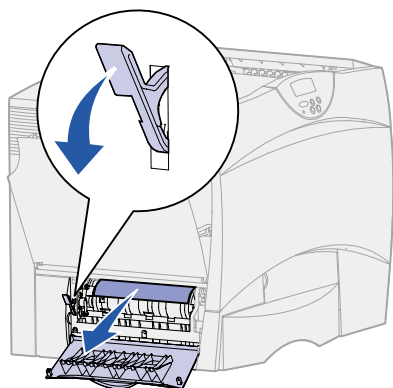
Gebruik een IEEE-1284-compatibele parallelle kabel om er zeker van te zijn dat u alle functies van de printer kunt gebruiken.



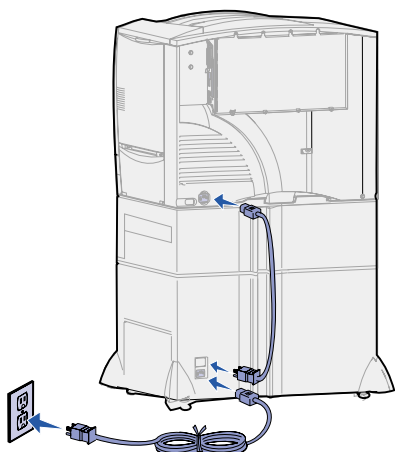
Controleer of het USB-symbool op de kabel overeenkomt met het USB-symbool op de printer.

Stap 7: Printerinstallatie controleren

Printer inschakelen

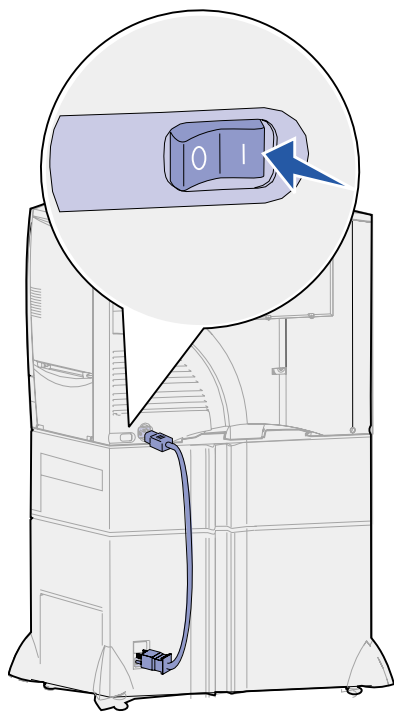


- 1 Verwijder het transportpapier uit de linkerklep. Houd de hendel omlaag en trek het papier naar buiten.



- 2 Steek de stekker aan het ene uiteinde van het netsnoer van de printer in de connector aan de achterkant van de printer en de stekker aan het andere uiteinde in een geaard stopcontact.

Als u een optionele ladekast voor 2000 -vel hebt geïnstalleerd, sluit u het verbindingsnetsnoer van de printer aan op de achterkant van de ladekast en sluit u vervolgens het netsnoer van de ladekast aan op een geaard stopcontact.



- 3 Schakel de printer in. Het bericht **Setup Required** verschijnt op het bedieningspaneel.

Als de printer lokaal is aangesloten (direct op een computer), laat u de computer en andere aangesloten apparaten uitgeschakeld. U zult deze later aanzetten.

- 4 Druk op **Start (Go)**. Het bericht **Zelftest wordt uitgevoerd** wordt weergegeven op de display van het bedieningspaneel. Nadat de printer een aantal interne tests heeft uitgevoerd, wordt met het bericht **Gereed** aangegeven dat de printer klaar is voor afdruktaken.

Als u het bericht **Setup Required** ziet in plaats van **Gereed**, controleer dan of u al het verpakkingsmateriaal hebt verwijderd en alle opties op de juiste manier hebt geïnstalleerd. Zie stap 1 tot en met 6 voor uitgebreide instructies.

Als er andere berichten op de display worden weergegeven dan **Setup Required** of **Gereed**, raadpleegt u de Publications CD voor instructies over het wissen van het bericht. Klik op **Printing** en klik vervolgens op **Understanding printer messages**.

- 5 Ga door met "Pagina met netwerkinstellingen afdrukken" als u de printer op een netwerk hebt aangesloten.

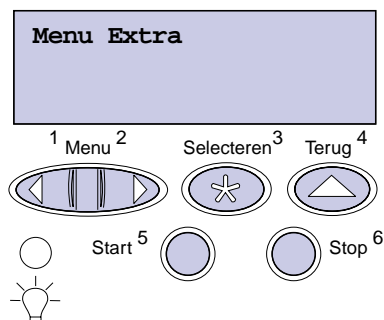
Anders gaat u door met "Pagina met menu-instellingen afdrukken" op pagina 47.

Pagina met netwerkinstellingen afdrukken

Opmerking: Als een optionele MarkNet-kaart is geïnstalleerd in sleuf 1, ziet u Ntwrk 1 afdrukken op de display. Als de kaart is geïnstalleerd in sleuf 2, ziet u Ntwrk 2 afdrukken.

Als de printer is aangesloten op een netwerk, kunt u de netwerkaansluiting controleren door een pagina met netwerkinstellingen af te drukken. Deze pagina geeft tevens informatie die van belang is bij het configureren van het afdrukken in een netwerk.

- 1 Druk enkele malen op **Menu** totdat u het menu Extra ziet en druk vervolgens op **Selecteren (Select)**.
- 2 Druk enkele malen op **Menu** totdat u Ntwrk afdrukken ziet en druk vervolgens op **Selecteren (Select)**. De pagina met netwerkinstellingen wordt afgedrukt en de printer keert terug de werkstand Gereed.



Pagina met menu-instellingen afdrukken

Opmerking: Meer informatie over het gebruik van het bedieningspaneel van de printer en het wijzigen van de menu-instellingen vindt u op de Publications CD.

- 3 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-drop niet actief is of dat de netwerkkabel niet goed functioneert. Neem contact op met de netwerkbeheerder en druk daarna de pagina met netwerkinstellingen opnieuw af om te zien of de status is gewijzigd.

Bewaar de pagina met netwerkinstellingen, zodat u deze later kunt gebruiken.

Druk de pagina met menu-instellingen af om de standaardinstellingen van de printer te bekijken en te controleren of de printeropties correct zijn geïnstalleerd.

- 1 Druk enkele malen op **Menu** totdat u het menu Extra ziet en druk vervolgens op **Selecteren** (Select).
- 2 Druk enkele malen op **Menu** totdat u Menu's afdrukken ziet en druk vervolgens op **Selecteren** (Select) om de pagina af te drukken

Het bericht **Menu's worden afgedrukt** wordt weergegeven.

- 3 Controleer of de opties die u hebt geïnstalleerd, juist worden weergegeven onder het desbetreffende kopje.

Als een optie die u hebt geïnstalleerd niet in deze lijst wordt weergegeven, schakelt u de printer uit, haalt u de stekker van het netsnoer uit het stopcontact en installeert u de optie opnieuw.

- 4 Controleer of de geïnstalleerde hoeveelheid geheugen juist wordt weergegeven onder "Printerinformatie".
- 5 Controleer of de papierladen zijn geconfigureerd voor de papierformaten en papiersoorten die u hebt geladen.

Wat is de volgende stap?

Taak	Ga naar pagina...
Configureren voor TCP/IP	49
Printerstuurprogramma's installeren	53

Stap 8: Configureren voor TCP/IP

Als TCP/IP beschikbaar is in uw netwerk, raden wij u aan om een IP-adres toe te wijzen aan de printer.

IP-adres instellen voor de printer

Als uw netwerk gebruikmaakt van DHCP, wordt automatisch een IP-adres toegewezen nadat u de netwerkkabel op de printer hebt aangesloten.

- 1 Zoek in dat geval het adres in het gedeelte TCP/IP van de pagina met netwerkinstellingen die u hebt afgedrukt in "Pagina met netwerkinstellingen afdrukken" op pagina 46.
- 2 Ga naar "IP-instellingen controleren" op pagina 50 en begin met stap 2.

Opmerking: Instructies voor andere methoden om het IP-adres in te stellen zijn te vinden in de online documentatie op de Drivers CD die is geleverd bij de printer. Start de cd, klik op **View Documentation** en vervolgens op **Network Printer Install**.

Als uw netwerk geen gebruikmaakt van DHCP, moet het IP-adres handmatig aan de printer worden toegewezen. Met het bedieningspaneel kunt u dit op eenvoudige wijze doen:

- 1 Druk enkele malen op **Menu** totdat u het menu Netwerk ziet en druk vervolgens op **Selecteren** (Select).
- 2 Druk enkele malen op **Menu** totdat u Std netwerk ziet en druk vervolgens op **Selecteren** (Select).

Std Netwerk verschijnt als u een printer hebt aangeschaft met een netwerkpoort op de systeemkaart. Als u een optionele MarkNet-kaart hebt geïnstalleerd in sleuf 1 of 2, ziet u Netwerkoort. 1 of Netwerkoort. 2.
- 3 Druk enkele malen op **Menu** totdat u Std Net inst ziet (of Netwerkinst. 1 of Netwerkinst. 2) en druk vervolgens op **Selecteren** (Select).
- 4 Druk enkele malen op **Menu** totdat u TCP/IP ziet en druk vervolgens op **Selecteren** (Select).

IP-instellingen controleren

Opmerking: Als u een computer met Windows gebruikt, klikt u op Start ► Programma's ► MS-DOS-prompt.

- 5** Druk enkele malen op **Menu** totdat u Instellen IP-adres ziet en druk vervolgens op **Selecteren** (Select).
- 6** Wijzig het adres door op **Menu** te drukken en zo elk nummer te verhogen of te verlagen. Druk op **Selecteren** (Select) om naar het volgende segment te gaan. Druk op **Selecteren** (Select) wanneer u klaar bent.

Het bericht **Opgeslagen** wordt kort weergegeven.
- 7** Druk enkele malen op **Menu** totdat u Set IP Netmask ziet en druk vervolgens op **Selecteren** (Select).
- 8** Herhaal stap 6 om het IP Netmask in te stellen.
- 9** Druk enkele malen op **Menu** totdat u Set IP Gateway ziet en druk vervolgens op **Selecteren** (Select).
- 10** Herhaal stap 6 om de IP Gateway in te stellen.
- 11** Wanneer u klaar bent, drukt u op **Start** (Go) om te zorgen dat de printer terugkeert in de werkstand Gereed.

- 1** Druk opnieuw een pagina met netwerkinstellingen af. Zoek het kopje "TCP/IP" en controleer of voor IP-adres, Netmask en Gateway de verwachte waarden worden weergegeven.

Raadpleeg "Pagina met netwerkinstellingen afdrukken" op pagina 46 voor meer informatie.

- 2** Stuur een ping-opdracht naar de printer en controleer of deze reageert. Typ, bijvoorbeeld, bij de prompt van een computer in het netwerk "ping" gevolgd door het nieuwe IP-adres van de printer:

```
ping xxx.xxx.xxx.xx
```

Als de printer actief is in het netwerk, ontvangt u een antwoord.

Configureren voor pull-afdrukken

Als in uw printer een optionele ImageQuick-firmwarekaart is geïnstalleerd, kunt u de printer configureren voor pull-afdrukken, zodra een IP-adres is toegewezen aan de printer.

Raadpleeg de cd die bij ImageQuick-kaart is geleverd voor nadere informatie over de configuratie.

Stap 9: Printerstuurprogramma's installeren

Een printerstuurprogramma is software die zorg draagt voor de communicatie tussen de computer en de printer.

De volgende tabel geeft aan waar u de installatie-instructies kunt vinden die gelden voor uw specifieke situatie.

Type printerinstallatie	Netwerkomgeving of besturingssysteem	Ga naar pagina...
Netwerk (Ethernet- of Token-Ring-aansluitingen)	Windows 95/98/Me, Windows NT 4.0, Windows 2000	53
	Macintosh	55
	UNIX/Linux	55
	NetWare	56
Lokaal (parallele of USB-aansluitingen)	Windows 95/98/Me, Windows NT 4.0, Windows 2000	56
	Macintosh	57
	UNIX/Linux	58

Afdrukken via netwerk

In het volgende gedeelte wordt uitgelegd hoe u printerstuurprogramma's installeert voor printers die zijn aangesloten op een netwerk.

Windows

In een Windows-netwerkomgeving kunt u Lexmark printers configureren voor rechtstreeks afdrukken of voor gedeeld gebruik.

Ondersteunde netwerkprinterpoorten

- Microsoft IP-poort (Windows NT 4.0 en Windows 2000);
- Lexmark netwerkpoort (Windows 95/98/Me, Windows NT 4.0 en Windows 2000).

Ondersteunde printerstuurprogramma's

Opmerking: Wanneer u het speciale printerstuurprogramma voor de Lexmark C750 gebruikt in combinatie met een Lexmark netwerkpoort, beschikt u over extra functionaliteit, zoals statusmeldingen van de printer.

- systeemstuurprogramma van Windows;
- speciaal printerstuurprogramma voor de Lexmark C750.

Systeemstuurprogramma's zijn ingebouwd in de Windows-besturingssystemen. De speciale stuurprogramma's zijn beschikbaar op de Drivers cd.

De nieuwste versies van de systeemstuurprogramma's en de speciale stuurprogramma's zijn te vinden op de Lexmark weblocatie: www.lexmark.com.

Ondersteunde afdrukmethoden

- direct afdrukken via IP, als u rechtstreeks wilt afdrukken naar een op het netwerk aangesloten printer;
- gedeeld afdrukken (wijzen en afdrukken, peer-to-peer), als netwerkprinters centraal moeten worden beheerd.

Meer informatie over het gebruik van deze afdrukmethoden vindt u op de Drivers cd. Klik op **View Documentation** en zoek naar informatie over het installeren van netwerkprinters.

Poorten maken en stuurprogramma's installeren

*Lees de gedetailleerde instructies op de Drivers cd. Klik op **View Documentation** en zoek naar informatie over het installeren van netwerkprinters voor uw specifieke Windows-omgeving.*

Als u ervoor kiest de stuurprogramma's te installeren zonder daarbij gebruik te maken van de instructies op de Drivers cd, hebt u wel een goed begrip nodig van afdrukken in TCP/IP-netwerken, de installatie van printerstuurprogramma's en de procedure waarmee nieuwe netwerkpoorten worden toegevoegd.

Macintosh

Opmerking: Een PostScript Product Description (PPD)-bestand geeft gedetailleerde informatie over de mogelijkheden van de printer in combinatie met UNIX- of Macintosh-stuurprogramma's en -toepassingen.

De printer brengt automatisch een verbinding tot stand met een AppleTalk-netwerk en is direct zichtbaar voor andere netwerkclients.

U moet een printerobject (pictogram) maken op het bureaublad van elke client op het netwerk. Dit doet u met behulp van het printerstuurprogramma LaserWriter 8 en het PPD-bestand van de Lexmark C750.

Specifieke informatie over het installeren van de printer in een AppleTalk-netwerk is te vinden in de online documentatie op de Drivers cd die is geleverd bij de printer.

Van de weblocatie van Lexmark (www.lexmark.com) kunt u een webpakket downloaden dat onder meer een Lexmark PPD Installer bevat.

Het is mogelijk dat deze software ook te vinden is op de Drivers CD die is geleverd bij de printer, afhankelijk van welke versie van de Drivers CD is geleverd. Start de Lexmark PPD Installer en volg de instructies voor het installeren van de PPD's. Wanneer u klaar bent, stuurt u als test een afdruktaak naar de printer.

UNIX/Linux

Opmerking: Het Sun Solaris-pakket is te vinden op de Drivers CD en op de Lexmark weblocatie (www.lexmark.com).

De printer ondersteunt vele UNIX- en Linux-platforms, zoals Sun Solaris en Red Hat.

Lexmark levert een pakket met printerstuurprogramma's voor elk ondersteund UNIX-platform. Dit pakket bevat alle benodigde stuurprogramma's en PPD's. Elk pakket bevat tevens een *Gebruikershandleiding* met gedetailleerde instructies voor de installatie en het gebruik van Lexmark printers in UNIX- en Linux-omgevingen.

U kunt deze pakketten met printerstuurprogramma's downloaden van de Lexmark weblocatie (www.lexmark.com). Afhankelijk van welke versie van de Drivers CD bij de printer is geleverd, is het mogelijk dat u het gewenste pakket op de cd aantreft.

NetWare

De printer werkt met Novell Distributed Print Services (NDPS) en met de gewone op wachtrijen gebaseerde NetWare-omgevingen.

NDPS (Novell Distributed Print Services)

Als u werkt met een NDPS-omgeving, raden wij u aan de Lexmark NDPS IP Gateway te installeren. Met deze gateway kunnen printers naadloos met NDPS worden geïntegreerd, zodat u ze eenvoudig kunt beheren en besturen, en ermee kunt afdrukken.

U kunt de gateway, de snap-ins, de ondersteunende bestanden en een technisch rapport met installatie-instructies downloaden van de weblocatie van Lexmark: www.lexmark.com/networking/ndps.html.

Overige informatie over het installeren van netwerkprinters in NetWare-omgevingen vindt u op de Drivers CD die bij de printer is geleverd. Klik op **View Documentation** en zoek naar informatie over het installeren van netwerkprinters.

Niet-NDPS (op basis van wachtrijen)

Voor actuele informatie over ondersteuning door Lexmark van niet-NDPS-omgevingen, klikt u op **View Documentation** op de Drivers cd en zoekt u naar informatie over het installeren van netwerkprinters.

Lokaal afdrukken

Om te kunnen afdrukken, moet u op de computer die met de printer is verbonden een printerstuurprogramma installeren.

Windows

Niet alle Windows-besturingssystemen ondersteunen elk type aansluiting. In aanvulling op de volgende informatie, kan het nodig zijn de documentatie te raadplegen die bij de computer en de Windows-programmatuur is geleverd.

Installatie-instructies

Lees de gedetailleerde online instructies op de Drivers cd. Klik op **View Documentation** en zoek naar informatie over het installeren van lokale printers. Er zijn instructies voor aansluiting op een parallelle poort en aansluiting op een USB-poort.

Ondersteunde aansluitingen

De termen “parallel” en “USB” verwijzen naar het type printerkabel waarmee u aan de hand van “Kabels aansluiten” op pagina 43 de printer op uw computer hebt aangesloten.

- parallel (werkt met Windows 95/98/Me, Windows NT 4.0 en Windows 2000);
- USB (werkt alleen met Windows 98/Me en Windows 2000).

Ondersteunde printerstuurprogramma's

Opmerking: Wanneer u het speciale printerstuurprogramma voor de Lexmark C750 gebruikt, beschikt u over extra functionaliteit, zoals statusmeldingen van de printer.

- systeemstuurprogramma van Windows;
- speciaal printerstuurprogramma voor de Lexmark C750.

Systeemstuurprogramma's zijn ingebouwd in de Windows-besturingssystemen. De speciale stuurprogramma's zijn beschikbaar op de Drivers cd.

De nieuwste versies van de systeemstuurprogramma's en de speciale stuurprogramma's zijn te vinden op de weblocatie van Lexmark: www.lexmark.com.

Macintosh

U moet het Lexmark C750 PPD-bestand installeren en dit gebruiken met het printerstuurprogramma LaserWriter 8 of het Adobe PostScript-stuurprogramma.

Het Lexmark C750 PPD-bestand en specifieke informatie over het installeren van een lokale printer op Macintosh-computers zijn te vinden op de Drivers cd die is geleverd bij de printer. Klik op **View Documentation** en zoek naar informatie over het installeren van lokale printers.

Wanneer de printer is geïnstalleerd, drukt u een testpagina af om te controleren of de printer juist is geconfigureerd.

UNIX/Linux

De printer ondersteunt vele UNIX- en Linux-platforms, zoals Sun Solaris en Red Hat.

Lexmark levert een pakket met printerstuurprogramma's voor elk ondersteund UNIX-platform. Dit pakket bevat alle benodigde stuurprogramma's en PPD's. Elk pakket bevat tevens een *Gebruikershandleiding* met gedetailleerde instructies voor de installatie en het gebruik van Lexmark printers in UNIX- en Linux-omgevingen.

Opmerking: Het Sun Solaris-pakket is te vinden op de Drivers cd en op de Lexmark weblocatie (www.lexmark.com).

Alle pakketten met stuurprogramma's ondersteunen lokaal afdrucken via een parallelle aansluiting. Het pakket voor Sun Solaris ondersteunt bovendien USB-aansluitingen met Sun Ray-apparaten en Sun-werkstations.

U kunt deze pakketten met printerstuurprogramma's downloaden van de Lexmark weblocatie (www.lexmark.com). Afhankelijk van welke versie van de Drivers CD bij de printer is geleverd, is het mogelijk dat u het gewenste pakket op de cd aantreft.

Stap 10: Informatie verschaffen aan gebruikers



Printergebruikers

Verschillende typen gebruikers hebben mogelijk behoefte aan informatie die op de *Lexmark C750 Publications* CD staat:

- gebruikers die afdruktaken versturen;
- beheerders van netwerkprinters;
- helpdeskmedewerkers;
- IT-medewerkers.

Informatie vinden

Start de cd en kijk in de inhoudsopgave welke informatie beschikbaar is. Als u een Acrobat-versie hebt waarmee u tekst kunt zoeken, kunt u gebruikmaken van de catalogus die is gemaakt om het zoeken te vergemakkelijken.

Opmerking: De *Lexmark C750 Publications* CD bevindt zich bij levering in de *Installatiehandleiding*.

Op de *Lexmark C750 Publications* CD kunnen gebruikers onder meer informatie vinden over de volgende onderwerpen:

- afdruktips;
- mogelijkheden om de afdrukkwaliteit te verbeteren;
- informatie over het gebruik van het bedieningspaneel van de printer;
- instructies voor het vervangen van een tonercartridge;
- oplossingen voor afdrukproblemen;
- mogelijkheden om papierstoringen te verhelpen.

Informatie verschaffen

U kunt gebruikers op verschillende manieren toegang geven tot de informatie op de Publications CD:

- Geef de Publications CD aan de systeembeheerder of de medewerkers van de helpdesk.
- Kopieer de inhoud van de cd (of bepaalde onderwerpen) naar een netwerkstation dat gezamenlijk wordt gebruikt of naar een intranetsite.

Elk onderwerp op de Publications CD is opgenomen in een apart PDF-bestand. Start de cd, klik op **Other resources** en vervolgens op **File locations**.

- Verzend de URL van Lexmarks printerdocumentatie (www.lexmark.com/publications) naar de gebruikers van de printer. Gebruikers die toegang hebben tot het Internet, kunnen de site bekijken.
- Druk de informatie op de Publications CD af en bewaar de afdruk bij de printer, zodat de informatie ter plekke bij de hand is. Om aanwijzingen te krijgen voor het afdrukken, start u de cd en klikt u op **Navigation**.

Naslagkaarten bewaren

Naast de *Lexmark C750 Publications* CD krijgt u bij de printer ook een of meer naslagkaarten. Geadviseerd wordt deze kaarten te bewaren in het handige opbergvakje. U kunt dit opbergvakje bevestigen aan de printer of op een egaal oppervlak in de buurt van de printer.

Gefeliciteerd!

U kunt nu aan de slag met uw nieuwe printer. Bewaar deze handleiding als u van plan bent in de toekomst printeropties aan te schaffen.



Artikelnummer 10B2613

E.C. 2B0151

Lexmark en Lexmark met het diamantlogo zijn als handelsmerken van Lexmark International, Inc. gedeponeerd in de Verenigde Staten en/of in andere landen.

© 2001 Lexmark International, Inc.

740 West New Circle Road

Lexington, Kentucky 40550