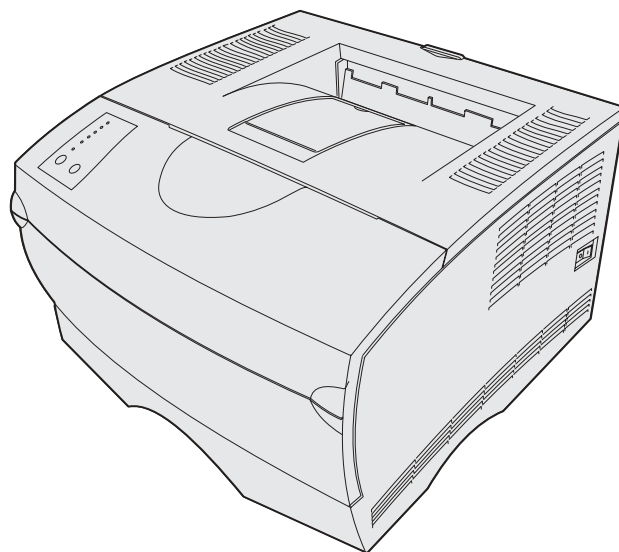


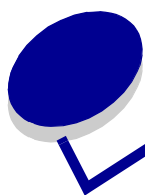


Lexmark T420

Brukerhåndbok



Juni 2002



Innholdfortegnelse

Kapittel 1: Oversikt over skriveren	7
Kapittel 2: Tips for vellykket utskrift	8
Tips om oppbevaring av utskriftsmateriale	8
Unngå fastkjørt utskriftsmateriale	8
Kapittel 3: Sende en utskriftsjobb	10
Skrive ut fra et Windows-miljø	10
Skrive ut fra en Macintosh-maskin	10
Kapittel 4: Avbryte en utskriftsjobb	11
Gjør følgende fra skriverens kontrollpanel	11
Fra en Windows-maskin	11
Fra en Macintosh-maskin	11
Kapittel 5: Skrive ut testsider for utskriftskvalitet	12
Kapittel 6: Forstå skrifter	13
Kapittel 7: Skrive ut siden med menyinnstillingene	18
Kapittel 8: Kilder og spesifikasjoner for utskriftsmateriale	19
Kapittel 9: Oppbevare utskriftsmateriale	23
Kapittel 10: Fjerne fastkjørt papir	24
Kapittel 11: Fylle i skuffer	37
Bruke etikettskuffen (tilleggsutstyr)	37
Legge utskriftsmateriale i standardskuffen, tilleggsskuffen for 250 ark eller tilleggsskuffen for etiketter	37
Legge papir i tilleggsskuffen for 500 ark	42

Kapittel 12: Bruke og fylle i flerbruksmateren	48
Åpne flerbruksmateren	49
Legge inn i flerbruksmateren	51
Kapittel 13: Bruke dupleksfunksjonen	57
Dupleksutskrift på fortrykt papir	57
Bruke dupleksinnbinding	57
Kapittel 14: Bruke utskuffene	59
Bruke standardutskuffen	59
Bruke bakre utskuff	60
Kapittel 15: Finne status for rekvisita	63
Kapittel 16: Ta vare på rekvisita	65
Kapittel 17: Vedlikeholde skriveren	66
Kapittel 18: Bestille rekvisita	67
Bestille en tonerkassett	67
Kapittel 19: Oppbevare tonerkassetten	68
Kapittel 20: Skifte tonerkassetten	69
Ta ut den brukte tonerkassetten	69
Rengjøre skriveren	71
Installere den nye tonerkassetten	71
Kapittel 21: Rengjøre linsen på skrivehodet	74
Kapittel 22: Løse vanlige problemer med skriveren	75
Kapittel 23: Løse problemer med skriveren	76
Kapittel 24: Løse problemer med utskriftskvaliteten	80
Kapittel 25: Løse problemer med tilleggsenheter	85
Kapittel 26: Løse nettverksproblemer med skriveren	86

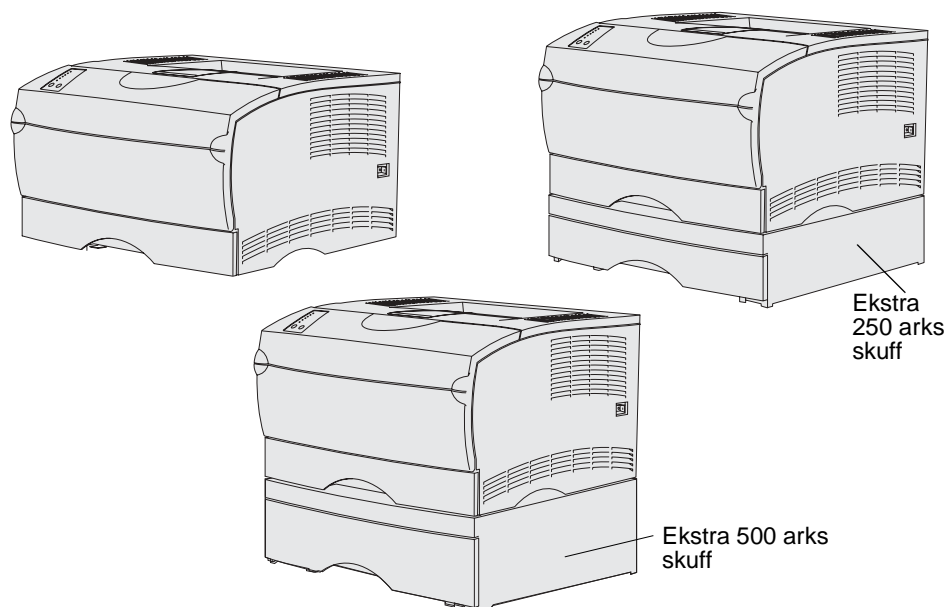
Kapittel 27: Løse andre problemer	87
Kapittel 28: Retningslinjer for utskriftsmateriale	88
Papir	88
Fortrykt brevpapir	88
Transparenter	89
Konvolutter	90
Etiketter	90
Kartong	92
Kapittel 29: Koble sammen skuffer	93
Kapittel 30: Bruke MarkVision til å administrere skriveren	94
Kapittel 31: Bruke kontrollpanelet	95
Kapittel 32: Forstå lampene på kontrollpanelet	96
Kapittel 33: Forstå skriverens konfigurasjonsmenyer	125
Få tilgang til skrivermenyene	125
Skrive ut konfigurasjonsarket med skriverinnstillingene	125
Navigere i menyene og menyelementene, og velge og lagre verdier	126
Lukke menyene	126
Menyoversikt	126
Kapittel 34: Gjenopprette fabrikkstandarder	131
Kapittel 35: Bruke heksadesimale verdier	133
Kapittel 36: Bruke konfigurasjonsverktøyet for lokal skriver ...	134
Kapittel 37: Fjerne skriveren fra en tilleggsskuff	136
Kapittel 38: Ta ut et ekstra minnekort	137
Få tilgang til hovedkortet	137
Ta ut ekstra minnekort	139
Sette skjermingsdekselet tilbake på plass	140
Sette sidedekselet tilbake på plass	140

Merknader	142
Varemerker	143
Lisensmerknad	144
Sikkerhetsinformasjon	145
Forsiktighetsregler og advarsler	145
Elektromagnetisk stråling	146
Energy Star	147
Lasermerknader	147
Laserveiledningsetikett	147
Lasermerknad	148
Stikkordregister	149

1

Oversikt over skriveren

Illustrasjonen under viser en standard Lexmark T420, skriveren konfigurert med en 250 arks skuff og skriveren konfigurert med en 500 arks skuff.





Tips for vellykket utskrift

Tips om oppbevaring av utskriftsmateriale

Oppbevar utskriftsmaterialet på riktig måte. Se [Oppbevare utskriftsmateriale](#) hvis du vil ha mer informasjon.

Unngå fastkjørt utskriftsmateriale

Hvis du velger riktig utskriftsmateriale (papir, transparenter, etiketter eller kartong) for skriveren, er du på god vei til problemfri utskrift. Se [Retningslinjer for utskriftsmateriale](#) for mer informasjon.

Merk: Vi anbefaler at du prøver ut en mindre mengde av enhver type utskriftsmateriale som du vurderer å bruke før du kjøper inn store mengder av den.

Hvis du er nøye med å velge utskriftsmateriale og legge det inn i skriveren på riktig måte, bør du kunne holde antall papirstopp på et minimum. Se nedenfor hvis du vil ha anvisninger for ilegging av utskriftsmateriale:

- **Fylle i skuffer** (inkludert standardskuffen, tilleggsskuffen for 250 ark og tilleggsskuffen for etiketter)
- **Legge papir i tilleggsskuffen for 500 ark**
- **Bruke og fylle i flerbruksmateren**

I tilfelle utskriftsmaterialet kjører seg fast, kan du se [Fjerne fastkjørt papir](#) for anvisninger.

Disse tipsene kan hjelpe deg med å unngå fastkjørt utskriftsmateriale:

- Bare bruk anbefalt utskriftsmateriale. Se **Retningslinjer for utskriftsmateriale** for mer informasjon. Se *Card Stock & Label Guide* som finnes på Lexmarks hjemmeside www.lexmark.com hvis du vil vite mer om hvilket utskriftsmateriale som gir optimale resultater for ditt utskriftsmiljø.
- Hvis du trenger detaljert informasjon før du kjøper inn store mengder med spesialpapir, kan du se publikasjonen *Card Stock & Label Guide*.
- Ikke legg inn krøllet, brettet eller fuktig utskriftsmateriale.
- Bøy, luft og rett ut utskriftsmaterialet før du legger det i skriveren. Hvis utskriftsmaterialet kjører seg fast, kan du forsøke å mate inn ett ark om gangen gjennom flerbruksmateren.
- Ikke overfyll kildene for utskriftsmateriale. Kontroller at stabelen med utskriftsmateriale ikke overstiger kapasitetsmerkene i skuffen/materen.
- Ikke bruk utskriftsmateriale som du har klippet eller beskåret selv.
- Ikke bruk utskriftsmateriale av forskjellig størrelse, vekt eller type i samme skuff/mater.
- Pass på at den anbefalte utskriftssiden vender ned i alle skuffene og at den vender opp i flerbruksmateren.
- Oppbevar alt utskriftsmateriale i et anbefalt miljø. Se **Oppbevare utskriftsmateriale**.
- Ikke ta ut noen skuffer under en utskriftsjobb.
- Skyv alle skuffene helt inn etter at du har fylt i dem.
- Juster papirførerne etter størrelsen på utskriftsmaterialet i skuffen. Pass på at ingen papirførere trykkes for hardt inn mot stabelen av utskriftsmateriale.
- Ved utskrift på kartong må du alltid bruke den bakre utskuffen. Se **Bruke bakre utskuff** for mer informasjon.
- Du kan sende konvolutter til standard utskuff, men de vil muligens bli mindre krøllet hvis du sender dem til bakre utskuff.
- Kontroller at alle kabler til skriveren er riktig tilkoblet. Se skriverens *Installasjonshåndbok* for mer informasjon.



Sende en utskriftsjobb

Skrive ut fra et Windows-miljø

- 1 Legg i utskriftsmateriale. (Se **Fyll i skuffer**).
- 2 Åpne filen du skal skrive ut i det aktuelle programmet.
- 3 Åpne Fil-menyen og velg **Skriv ut** eller **Utskriftsformat**.
- 4 Kontroller at riktig skriver er valgt i dialogboksen.
- 5 I dialogboksen velger du **Egenskaper**, **Alternativer** eller **Oppsett** (avhengig av programmet). Velg riktig type og størrelse for utskriftsmaterialet, og velg **OK**.
- 6 Velg **OK** eller **Skriv ut**.

Skrive ut fra en Macintosh-maskin

- 1 Legg i utskriftsmateriale. (Se **Fyll i skuffer**).
- 2 Åpne filen du skal skrive ut i det aktuelle programmet.
- 3 Velg **Utskriftsformat** fra Fil-menyen.
- 4 Kontroller at riktig skriver er valgt i dialogboksen.
- 5 Åpne Papir-menyen, velg den typen utskriftsmateriale du vil bruke, og velg **OK**.
- 6 Åpne Fil-menyen og velg **Skriv ut**.



Avbryte en utskriftsjobb

Gjør følgende fra skriverens kontrollpanel

Hvis utskriften av jobben du vil avbryte, er startet, og **Klar/Data**-lampen blinker, kan du trykke inn og slippe **Avbryt**-knappen. Alle lampene lyser, noe som indikerer at utskriftsjobben er avbrutt.

Fra en Windows-maskin

- 1 Minimer alle programmer slik at skrivebordet vises.
 - 2 Dobbeltklikk på ikonet **Min datamaskin**.
 - 3 Dobbeltklikk på **Skriver**-ikonet.
En liste over tilgjengelige skrivere vises.
 - 4 Dobbeltklikk på den skriveren du bruker til å skrive ut jobben.
En liste over utskriftsjobber vises.
 - 5 Velg den jobben du vil avbryte.
 - 6 Trykk på **Delete**-tasten.
-

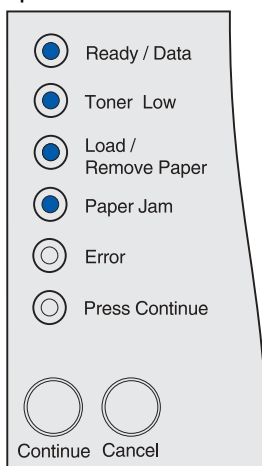
Fra en Macintosh-maskin

- 1 Dobbeltklikk på skriverikonet på skrivebordet.
En liste over utskriftsjobber vises.
- 2 Trykk på **Ctrl** og klikk på den utskriftsjobben du vil avbryte.
- 3 Velg **Stopp kø** fra lokalmenyen.

5 Skrive ut testsider for utskriftskvalitet

Hvis du trenger hjelp til å isolere problemer med utskriftskvaliteten, kan du skrive ut testsidene for utskriftskvalitet:

- 1 Slå skriveren av og åpne det øvre frontdekselet.
- 2 Trykk inn og hold **Fortsett** mens du slår skriveren på. Alle lampene lyser et øyeblikk.
- 3 Slipp **Fortsett**.
- 4 Lukk det øvre frontdekselet. Lampesekvensen som representerer startmenyen vises.



Merk: Hvis **Feil**-lampen lyser, kan du lukke det øvre frontdekselet.

Et konfigurasjonsark med skriverinnstillingene skrives ut.

- 5 Trykk inn og slipp **Avbryt** inntil du ser den lampesekvensen på kontrollpanelet som representerer testsider for utskriftskvalitet, som indikert på konfigurasjonsarket med skriverinnstillingene.
- 6 Trykk inn og hold **Fortsett** inntil alle lampene lyser eller har lyst.
Testsidene for utskriftskvalitet skrives ut. Disse sidene består av:
 - En informasjonsside som inneholder skriverinformasjon, informasjon om tonerkassett, gjeldende marginstillinger og grafisk illustrasjon for evaluering av utskriftskvaliteten
 - To sider med grafikk for evaluering av hvor godt skriveren kan skrive ut ulike typer grafikk.
- 7 Se over sidene for å vurdere kvaliteten på utskriften. Hvis det er noen problemer, kan du se **Løse problemer med utskriftskvaliteten**.

Hvis du vil gå tilbake til startmenyen, må du trykke inn og holde **Avbryt** inntil alle lampene har lyst. For å lukke menyene, må du slå skriveren av.



Forstå skifter

Skrivervaren har innebygde skifter som er lagret permanent i skrivervarennet. Ulike skifter kan være tilgjengelige for PCL- og PostScript-emulering.

Skrivervaren har støtte for følgende skalerbare skifter.

Skrifter som støttes

PostScript 3-skriftnavn	PCL 6-skriftnavn
AlbertusMT	Albertus Medium
AlbertusMT-Italic	
AlbertusMT-Light	
	Albertus Extra Bold
AntiqueOlive-Roman	Antique Olive
AntiqueOlive-Italic	Antique Olive Italic
AntiqueOlive-Bold	Antique Olive Bold
AntiqueOlive-Compact	
ArialMT	Arial
Arial-ItalicMT	Arial Italic
Arial-BoldMT	Arial Bold
Arial-BoldItalicMT	Arial Bold Italic
AvantGarde-Book	ITC Avant Garde Book
AvantGarde-BookOblique	ITC Avant Garde Book Oblique
AvantGarde-Demi	ITC Avant Garde Demi
AvantGarde-DemiOblique	ITC Avant Garde Demi Oblique
Bookman-Light	ITC Bookman Light
Bookman-LightItalic	ITC Bookman Light Italic
Bookman-Demi	ITC Bookman Demi
Bookman-DemiItalic	ITC Bookman Demi Italic
	Clarendon Condensed Bold
Coronet-Regular	Coronet
Courier	CourierPS
Courier-Oblique	CourierPS Oblique
Courier Bold	CourierPS Bold

Skrifter som støttes (fortsatt)

PostScript 3-skriftnavn	PCL 6-skriftnavn
Courier-BoldOblique	CourierPS Bold Oblique
	CG Omega
	CG Omega Bold
	CG Omega Italic
	CG Omega Bold Italic
Garamond-Antiqua	Garamond Antiqua
Garamond-Halbfett	Garamond-Halbfett
Garamond-Kursiv	Garamond Kursiv
Garamond-KursivHalbfett	Garamond Kursiv Halbfett
Helvetica-Light	Helvetica-Light
Helvetica-LightOblique	Helvetica Light Oblique
Helvetica-Black	Helvetica-Black
Helvetica-BlackOblique	Helvetica Black Oblique
Helvetica	Helvetica
Helvetica-Oblique	Helvetica Italic
Helvetica-Bold	Helvetica-Bold
Helvetica-BoldOblique	Helvetica Bold Italic
Helvetica-Narrow	Helvetica-Narrow
Helvetica-Narrow-Oblique	Helvetica Narrow Italic
Helvetica-Narrow-Bold	Helvetica-Narrow-Bold
Helvetica-Narrow-BoldOblique	Helvetica Narrow Bold Italic
Intl-CG-Times	CG Times
Intl-CG-Times-Italic	CG Times Italic
Intl-CG-Times-Bold	CG Times Bold
Intl-CG-Times-BoldItalic	CG Times Bold Italic
Intl-Univers-Medium	Univers Medium
Intl-Univers-MediumItalic	Univers Medium Italic
Intl-Univers-Bold	Univers-Bold
Intl-Univers-BoldItalic	Univers Bold Italic
Intl-Courier	Courier
Intl-Courier-Oblique	Courier Italic
Intl-Courier-Bold	Courier Bold
Intl-Courier-BoldOblique	Courier Bold Italic
LetterGothic	Letter Gothic
LetterGothic-Slanted	Letter Gothic Italic
LetterGothic-Bold	Letter Gothic Bold

Skrifter som støttes (fortsett)

PostScript 3-skriftnavn	PCL 6-skriftnavn
LetterGothic-BoldSlanted	
Marigold	Marigold
NewCenturySchlbk-Roman	Century Schoolbook Roman
NewCenturySchlbk-Italic	Century Schoolbook Italic
NewCenturySchlbk-Bold	Century Schoolbook Bold
NewCenturySchlbk-BoldItalic	Century Schoolbook Bold Italic
Optima	
Optima-Bold	
Optima-BoldItalic	
Optima-Italic	
Palatino-Roman	Palatino-Roman
Palatino-Italic	Palatino-Italic
Palatino-Bold	Palatino-Bold
Palatino-BoldItalic	Palatino Bold Italic
Symbol	SymbolPS
	Symbol
Times-Roman	Times-Roman
Times-Italic	Times-Italic
Times-Bold	Times-Bold
Times-BoldItalic	Times Bold Italic
TimesNewRomanPSMT	Times New Roman
TimesNewRomanPS-ItalicMT	Times New Roman Italic
TimesNewRomanPS-BoldMT	Times New Roman Bold
TimesNewRomanPS-BoldItalicMT	Times New Roman Bold Italic
Univers	
Univers-Oblique	
Univers-Bold	
Univers-BoldOblique	
Univers-Condensed	Univers Condensed Medium
Univers-CondensedOblique	Univers Condensed Medium Italic
Univers-CondensedBold	Univers Condensed Bold
Univers-CondensedBoldOblique	Univers Condensed Bold Italic
Wingdings-Regular	Wingdings
ZapfChancery-MediumItalic	ITC Zapf Chancery Medium Italic
ZapfDingbats	ITC Zapf Dingbats
	OCR-A

Skrifter som støttes (fortsett)

PostScript 3-skriftnavn	PCL 6-skriftnavn
	OCR-B
	C39 Narrow
	C39 Regular
	C39 Wide

Skriveren har i tillegg støtte for følgende punktdefinerte PCL 6-skrifter:

- Line Printer 16
- POSTNET Bar Code

Skriveren har støtte for følgende PCL 6-symbolsett.

Symbolsett som støttes

ABICOMP Brasil/Portugal	Wingdings	ISO 25: fransk
ABICOMP International	POSTNET Bar Code	ISO 57: kinesisk
DeskTop	ISO : tysk	ISO 60: norsk versjon 1
Legal	ISO : spansk	ISO 61: norsk versjon 2
MC Text	ISO 2: IRV (Int'l Ref Version)	ISO 69: fransk
Microsoft Publishing	ISO 4: Storbritannia	ISO 84: portugisisk
Russian-GOST	ISO 6: ASCII	ISO 85: spansk
Ukrainsk	ISO 10: svensk	ISO 8859-1 Latin 1 (ECMA-94)
PCL ITC Zapf Dingbats	ISO 11: svensk for navn	ISO 8859-2 Latin 2
PS ITC Zapf Dingbats	ISO 14: JIS ASCII	ISO 8859-5 latin/kyrillisk
PS Math	ISO 15: italiensk	ISO 8859-7 latin/gresk
PS Text	ISO 16: portugisisk	ISO 8859-9 Latin 5
Pi Font	ISO 17: spansk	ISO 8859-10 Latin 6
Symbol	ISO 21: tysk	ISO 8859-15 Latin 9
PC-8 bulgarsk	PC-855 kyrillisk	Roman-9
PC-8 dansk/norsk (437N)	PC-857 Latin 5 (tyrkisk)	Roman Extension
PC-8 Greek Alternate (437G)	PC-858 Multilingual Euro	Ventura ITC Zapf Dingbats
PC-8 tyrkisk (437T)	PC-860 Portugal	Ventura International
PC-8 latin/gresk	PC-861 Island	Ventura Math
PC-8 PC Nova	PC-863 kanadisk-fransk	Ventura US
PC-8 Polsk Mazovia	PC-865 Nordisk	Windows 3.0 Latin 1
PC-8 kodesett 437	PC-866 kyrillisk	Windows kyrillisk
PC-1004 OS/2	PC-869 gresk	Windows gresk
PC-775 baltisk (PC-8 Latin 6)	PC-911 katakana	Windows Latin 1
PC-850 flerspråklig	Math-8	Windows Latin 2

Symbolsett som støttes (fortsett)

PC-851 gresk	Gresk-8	Windows Latin 5
PC-852 Latin 2	Tyrkisk-8	Windows Latin 6 (baltisk)
PC-853 Latin 3 (tyrkisk)	Roman-8	OCR-A
OCR-B	109Y Bar Code	
9Y Bar Code	209Y Bar Code	

Se *Teknisk referanse* på Lexmarks hjemmeside hvis du vil vite mer om støtte for skriftter og symbolsett.

7 Skrive ut siden med menyinnstillingene

Siden med menyinnstillingene viser blant annet følgende informasjon:

- Aktuelle innstillinger for Papirmeny, Etterbehandlingsmeny, Verktøymeny, Kvalitetsmeny, Oppsettmeny, PCL-emuleringsmeny, PostScript-meny, Parallellmeny, Nettverksmeny og USB-meny
- Informasjon om tonerkassetten
- En liste over installerte tilleggsenheter og funksjoner
- Tilgjengelig skriverminne

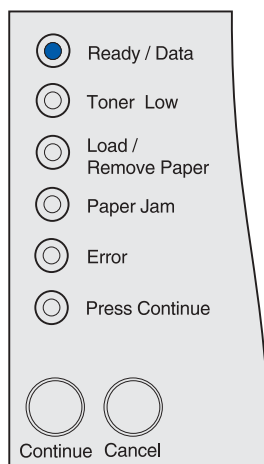
Hvis skriveren har en nettverksport, vil en ekstra side bli skrevet ut med mer informasjon om nettverksinnstillingene. Nettverksmenyen og nettverksinnstillingene vises bare hvis du bruker nettverksmodellen av skriveren, Lexmark T420n.

Innstillingene for menyelementene kan endres via konfigurasjonsverktøyet for lokale skrivere (Local Printer Setup Utility). Konfigurasjonsverktøyet for lokale skrivere (Local Printer Setup Utility) kan lastes ned fra Lexmarks hjemmeside på www.lexmark.com. Det kan også være inkludert på skriverens driver-CD. Se driver-CDens innholdshefte. Du kan også angi innstillinger for menyelementer ved å bruke PJI-kommandoer (Print Job Language). Se publikasjonen *Technical reference* på Lexmarks hjemmeside hvis du vil vite mer om PJI.

Du kan bruke siden med menyinnstillingene til å kontrollere at alle tilleggsenheter er riktig installert og at skriverinnstillingene er slik de skal være.

Fremgangsmåten nedenfor forklarer hvordan du skal skrive ut siden med menyinnstillingene.

- 8 Kontroller at skriveren er på, og at den viser lampesekvensen som indikerer at skriveren er klar:



- 9 Trykk inn og slipp **Fortsett**.

Siden med menyinnstillingene skrives ut.



Kilder og spesifikasjoner for utskriftsmateriale

Dette emnet inneholder spesifikasjoner for alle typer utskriftsmateriale som kan brukes med skriveren, i tillegg til viktig informasjon om skuffene/materne og utskuffene.

Hvis du vil ha detaljert informasjon om egenskaper for utskriftsmateriale, kan du se publikasjonen *Card Stock & Label Guide* på Lexmarks hjemmeside under www.lexmark.com/publications.

Kilder og spesifikasjoner for utskriftsmateriale inneholder detaljert informasjon om typene og mengdene av utskriftsmateriale du kan legge i hver skuff/mater. Se **Retningslinjer for utskriftsmateriale** hvis du vil vite mer om valg av bestemte typer utskriftsmateriale.

Vi anbefaler at du prøver ut en mindre mengde av enhver type utskriftsmateriale som du vurderer å bruke, før du kjøper inn store mengder av den.

Informasjonen under viser til oppføringer i tabellen **Kilder og spesifikasjoner for utskriftsmateriale** og gir nyttige tips om utskriftsmateriale og papirkilder:

- Hvis du vil ha informasjon om vekt av annet utskriftsmateriale enn papir, kan du se publikasjonen *Card Stock & Label Guide*.
- Kapasitetsverdiene er for 75 g/m² papir hvis ikke annet er oppgitt.
- Hvis du vil vite mer om utskrift av etiketter fra skuff 1 (standardskuffen), kan du se publikasjonen *Card Stock & Label Guide*.
- Tilleggsskuffen (skuff 1) er laget for å ha plass til 100 ark med tunge etiketter, men denne kapasiteten kan bli redusert på grunn av tykkelsen til noen typer etiketter.
- Du kan sende etiketter og transparente til standard utskuff, men utskriften vil muligens bli bedre hvis du sender dem til den bakre utskuffen.
- Følgende størrelser og typer av utskriftsmateriale *må* sendes til den bakre utskuffen:
 - Utskriftsmateriale med en lengde på 165,1 mm eller mindre
 - 76,2 x 127 mm (3 x 5 tommer) og 101,6 x 152,4 mm (4 x 6 tommer) kartotek kort og kartong
- Konvolutter blir ofte mindre krøllet hvis de sendes til den bakre utskuffen.

Kilder og spesifikasjoner for utskriftsmateriale

Kilde	Utskrifts- materiale som kan brukes	Størrelser som kan brukes	Vekt	Kapasitet
Skuff 1 (standard 250 arks skuff)	Papir, papiretiketter, transparenter	A4, A5, JIS B5, Folio, Letter, Legal, Executive, Statement	60–90 g/m ²	250 ark med papir 50 transparenter 100 ark med etiketter
Skuff 1 (tilleggsskuff for etiketter)	Tunge etiketter, papir, transparenter	A4, A5, JIS B5, Folio, Letter, Legal, Executive, Statement	75–90 g/m ²	250 ark med papir 50 transparenter 100 ark med etiketter
Skuff 2 (ekstra 250 arks skuff)	Bare papir	A4, A5, JIS B5, Folio, Letter, Legal, Executive, Statement	60–90 g/m ²	250 ark med papir
Skuff 2 (ekstra 500 arks skuff)	Bare papir	A4, JIS B5, Folio, Letter, Legal, Executive	60–90 g/m ²	500 ark med papir
Flerbruksmater	Papir, konvolutter, etiketter, transparenter, kartong	Minimum: 76,2 x 127 mm Maksimum: 216 x 355,6 mm Støtter alle størrelser som er listet opp i Størrelser av utskriftsmateriale som kan brukes.	60-199 g/m ²	100 ark med papir 10 konvolutter 30 ark med etiketter 20 transparenter 10 ark med kartong

Merk: Bruk bare papir med vekt 60 - 90 g/m² til dupleksjobber.

Spesifikasjoner for dupleksenhet

	Utgang til standard utskuff	Utgang til bakre utskuff ¹
Størrelser som støttes	A4, JIS B5, Folio, Letter, Legal	A4, Folio, Letter, Legal ²
Vekt	60-90 g/m ²	75-90 g/m ²
¹ Utskriftsmaterialet sendes til bakre utskuff hvis den er åpen.		
² Det kan bli problemer med stablingen av papir i Legal-størrelse i den bakre utskuffen dersom det samler seg opp for mange ark. Du bør tømme denne utskuffen ofte.		

Flerbruksmateren kan ta utskriftsmateriale innenfor følgende mål:

	Minimum	Maksimum
Bredde	76,2 mm	216 mm
Lengde	127 mm	355,6 mm
Flerbruksmateren kan ta utskriftsmateriale i vektområdet 60–199 g/m ²		

Informasjonen under viser til oppføringer i tabellen **Størrelser av utskriftsmateriale som kan brukes** og gir nyttige tips om hvilke størrelser av utskriftsmateriale du kan bruke i skriveren.

- Det kan bli problemer med stablingen av papir i Legal-størrelse i den bakre utskuffen dersom det samler seg opp for mange ark. Du bør tømme denne utskuffen ofte.
- Velg størrelsen Universal hvis du skal skrive ut på et utskriftsmateriale av ikke-standard størrelse. Skriveren formaterer siden for den maksimale størrelsen (216 x 355,6 mm). Velg faktisk papirstørrelse i programvaren du skriver ut fra.
- Du kan sende konvolutter til standard utskuff, men de vil muligens bli mindre krøllet hvis du sender dem til bakre utskuff.
- Velg størrelsen Universal hvis du skal skrive ut på en konvolutt av ikke-standard størrelse. Skriveren formaterer konvolutt for den maksimale størrelsen (229 x 355,6 mm). Velg faktisk størrelse i programvaren du skriver ut fra.

Størrelser av utskriftsmateriale som kan brukes

✓ - indikerer at det kan brukes X - indikerer at det ikke kan brukes									
Utskrifts-materiale	Mål	Skuff 1 (250 arks skuff)	Skuff 1 (ekstra etikettskuff)	Skuff 2 (ekstra 250 arks skuff)	Skuff 2 (ekstra 500 arks skuff)	Flerbruksmater	Standard utskuff	Bakre utskuff	Dupleks
Papir									
A4	210 x 297 mm	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
A5	148 x 210 mm	✓	✓	✓	X	✓	✓	✓	X
JIS B5	182 x 257 mm	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Letter	215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 tommer)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Legal	215,9 x 356 mm (8,5 x 14 tommer)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Executive	184,2 x 266,7 mm (7,25 x 10,5 tommer)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	X
Folio	215,9 x 330 mm (8,5 x 13 tommer)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Statement	139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 tommer)	✓	✓	✓	X	✓	✓	✓	X
Universal	216 x 356 mm (8,5 x 14 tommer)	✓	✓	✓	X	✓	✓	✓	✓
Konvolutter									
7 3/4 konvolutt (Monarch)	98,4 x 190,5 mm (3,875 x 7,5 tommer)	X	X	X	X	✓	✓	✓	X
9-konvolutt	98,4 x 225,4 mm (3,875 x 8,875 tommer)	X	X	X	X	✓	✓	✓	X
10-konvolutt (Com-10)	104,8 x 241,3 mm (4,125 x 9,5 tommer)	X	X	X	X	✓	✓	✓	X

Størrelser av utskriftsmateriale som kan brukes (fortsett)

✓ - indikerer at det kan brukes X - indikerer at det ikke kan brukes									
Utskrifts- materiale	Mål	Skuff 1 (250 arks skuff)	Skuff 1 (ekstra etikettskuff)	Skuff 2 (ekstra 250 arks skuff)	Skuff 2 (ekstra 500 arks skuff)	Flerbruksmater	Standard utskuff	Bakre utskuff	Dupleks
DL-konvolutt	110 x 220 mm	X	X	X	X	✓	✓	✓	X
C5-konvolutt	162 x 229 mm	X	X	X	X	✓	✓	✓	X
B5-konvolutt	176 x 250 mm	X	X	X	X	✓	✓	✓	X
Andre konvolutter (Universal)	536 x 216 mm (14 x 8,5 tommer)	X	X	X	X	✓	✓	✓	X

Typer av utskriftsmateriale som kan brukes

✓ - indikerer at det kan brukes X - indikerer at det ikke kan brukes									
Utskrifts- materiale	Skuff 1 (250 arks skuff)	Skuff 1 (ekstra etikettskuff)	Skuff 2 (ekstra 250 arks skuff)	Skuff 2 (ekstra 500 arks skuff)	Flerbruksmater	Standard utskuff	Bakre utskuff	Dupleks	
Kartong	X	X	X	X	✓	X	✓	X	
Etiketter	✓	✓	X	X	✓	✓*	✓	X	
Transparenter	✓	✓	X	X	✓	✓*	✓	X	
* Du kan sende etiketter og transparente til standard utskuff, men utskriften vil muligens bli bedre hvis du sender dem til den bakre utskuffen.									



Oppbevare utskriftsmateriale

Bruk disse retningslinjene for riktig oppbevaring av utskriftsmateriale. Det vil bidra til å unngå problemer med inntrekking og ujevn utskriftskvalitet.

- For best mulige resultater bør du oppbevare utskriftsmaterialet i et miljø der temperaturen er ca. 21°C og den relative luftfuktigheten er 40 %.
- Oppbevar esker med utskriftsmateriale på en pall eller en hylle i stedet for å sette dem rett på gulvet.
- Hvis du oppbevarer enkeltpakker med utskriftsmateriale utenfor originalemballasjen, må du sørge for at de ligger på et flatt underlag slik at kantene ikke bretter eller krøller seg.
- Ikke sett noe oppå pakker med utskriftsmateriale.

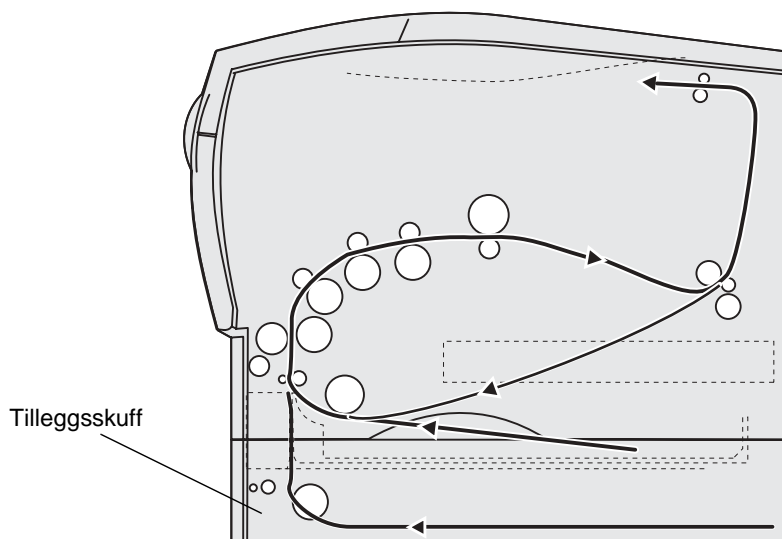
10

Fjerne fastkjørt papir

Hvis du er nøye med å velge utskriftsmateriale og legge det inn i skriveren på riktig måte, bør du kunne unngå de fleste tilfeller av papirstopp. Hvis det oppstår papirstopp, følger du fremgangsmåten i de neste avsnittene. Hvis du ofte opplever papirstopp, kan du se [Unngå fastkjørt utskriftsmateriale](#).

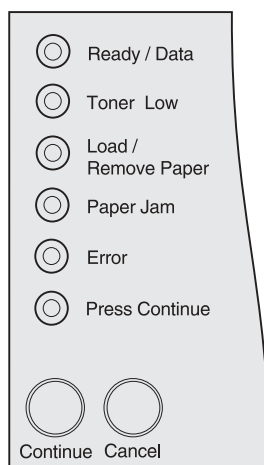
Merk: Du må fjerne alt fastkjørt utskriftsmateriale fra hele papirbanen før feillampemeldingen **Papirstopp** forsvinner. Trykk inn og slipp Fortsett-knappen for å fjerne meldingen og fortsette utskriften. En ny kopi av den fastkjørte siden vil bli skrevet ut hvis Jam Recovery (Gjenopprett ved stopp) er On (På) i skriverdriveren eller i konfigurasjonsverktøyet for lokale skrivere (Local Printer Setup Utility). Hvis Gjenopprett ved stopp er satt til Auto, er det ikke sikkert at en ny kopi av siden vil bli skrevet ut.

Illustrasjonen nedenfor viser utskriftsmaterialets bane gjennom skriveren. Banen varierer avhengig av hvilken papirkilde (skuffer og flerbruksmater) og utskuff du bruker.



Skriveren sett fra høyre

Kontrollpanelet har seks lamper.





















Følgende lampesekvens indikerer en papirstopp:













Klar/ Data	Lite toner	Legg i/Ta ut papir	Papirstopp	Feil	Trykk Fortsett

Når du ser denne lampesekvensen, kan du trykke inn og slippe **Fortsett**-knappen hurtig to ganger. En sekundær lampesekvens for papirstopp vises.

Bruk tabellen på neste side til å finne anvisninger for hvordan du skal fjerne det fastkjørte papiret som forårsaker den sekundære lampesekvensen.

Merk: Pass på at du fjerner alt papir fra hele papirbanen. Når alt papir er fjernet fra banen, kan du trykke inn og slippe **Fortsett** for å fjerne meldingen og fortsette utskriften. Hvis **Papirstopp**-lampen fremdeles lyser etter at du har fjernet det fastkjørte papiret og trykket inn og sluppet **Fortsett**, kan du kontrollere om det også sitter fast papir i dupleksområdet.

Klar/ Data	Lite toner	Legg i/ Ta ut papir	Papir- stopp	Feil	Trykk Fortsett	Skrivertilstand	Se:
						Papirstopp i innområdet (Et innområde er der utskriftsmaterialet går inn i skriveren fra en papirkilde.)	<ul style="list-style-type: none"> • Papirstopp i området rundt skuff 1 på side 33 • Papirstopp i området rundt skuff 2 på side 33 • Papirstopp inne i en skuff etter utløsning fra metallstopperen på side 34 • Papirstopp under tonerkassetten på side 27 • Papirstopp på vei til standard utskuff på side 31
						Papirstopp mellom innområdet og utområdet (Et innområde er der utskriftsmaterialet går inn i skriveren fra en papirkilde. Et utområde er der utskriften kommer ut fra skriveren til en utskuff.)	Papirstopp under tonerkassetten på side 27
						Papirstopp i utområdet (Et utområde er der utskriften kommer ut fra skriveren til en utskuff.)	<ul style="list-style-type: none"> • Papirstopp under skriveren på side 35 • Før papiret når standard utskuff på side 28 • Papirstopp på vei til standard utskuff på side 31 • Papirstopp bak bakre utskuffdeksel på side 32

Klar/ Data	Lite toner	Legg i/ Ta ut papir	Papir- stopp	Feil	Trykk Fortsett	Skrivertilstand	Se:
						Papirstopp i dupleks-enheten	Papirstopp under skriveren på side 35
						Papirstopp i flerbruks- materen	Papirstopp i flerbruksmateren på side 33

Merk: Trekk alt utskriftsmaterialet ut langsomt og forsiktig slik at du unngår å rive det i stykker.

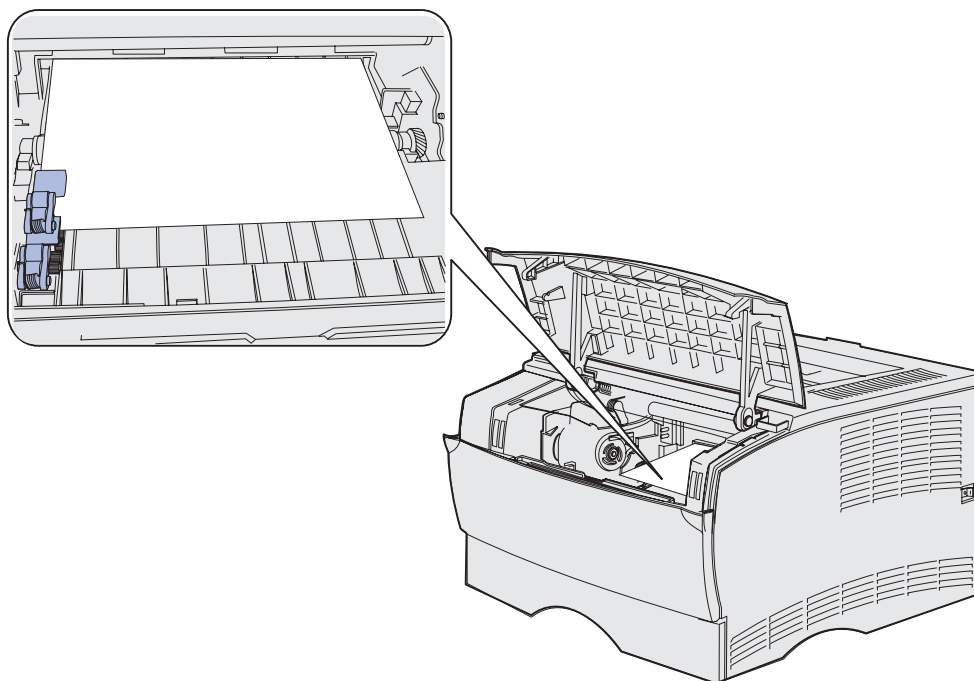
Papirstopp under tonerkassetten

Siden utskriftsmaterialet kan kjøre seg fast lengre bak i skriveren, bak området med tonerkassetten, vil du kanskje måtte trekke ut papiret fra lengre inne i skriveren.

10 Åpne det øvre frontdekselet.

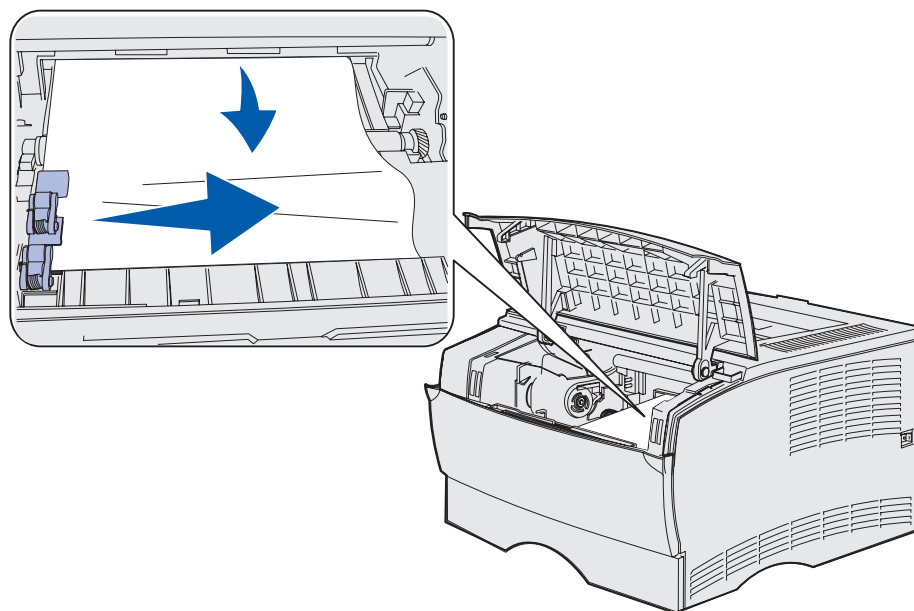
11 Ta ut tonerkassetten. (Se **Ta ut den brukte tonerkassetten** hvis du vil vite hvordan.)

FORSIKTIG: Det bakre området av skriverens innside kan være varmt.



Merk: Det er ikke sikkert at du kan se endene av utskriftsmaterialet.

12 Bruk begge hendene til å trekke utskriftsmaterialet mot høyre og deretter ut.



Merk: Hvis det er stor motstand, må du heller forsøke å nå arket fra det bakre utskuffdekselet. Se **Papirstopp bak den øvre frontluken og det bakre utskuffdekselet** for å fortsette.

13 Sett tonerkassetten tilbake på plass. (Se side **72** til **73** under **Installere den nye tonerkassetten** for anvisninger.)

14 Lukk den øvre frontluken.

Papirstopp bak den øvre frontluken og det bakre utskuffdekselet

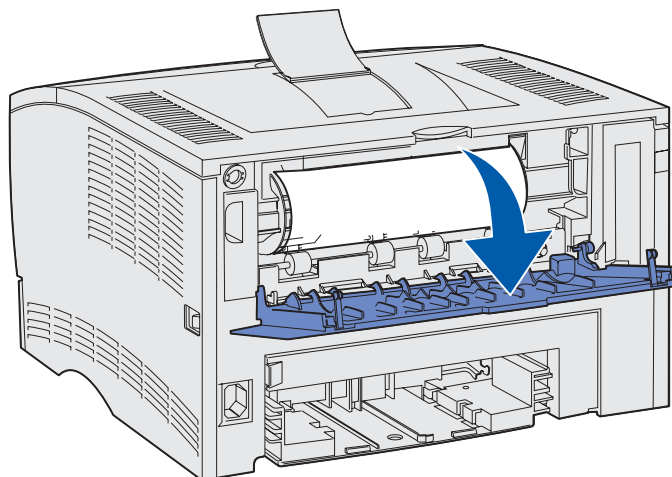
Hvis utskriftsmaterialet kjører seg fast i disse områdene, må du åpne det bakre utskuffdekselet og det øvre frontdekselet:

- Utskriftsmaterialet kjører seg fast før det kommer til standardutskuffen. Se **Før papiret når standard utskuff**.
- Utskriftsmaterialet kjører seg fast før det kommer helt ut i standardutskuffen. Se **Papirstopp på vei til standard utskuff**.

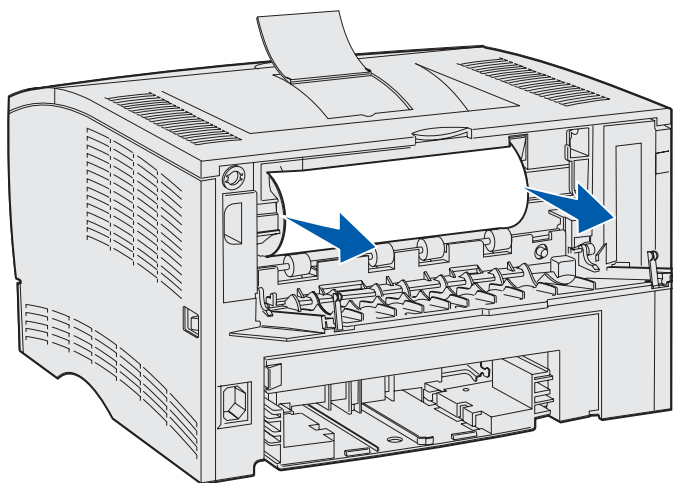
Før papiret når standard utskuff

Utskriftsmaterialet kjører seg fast før det kommer til standardutskuffen.

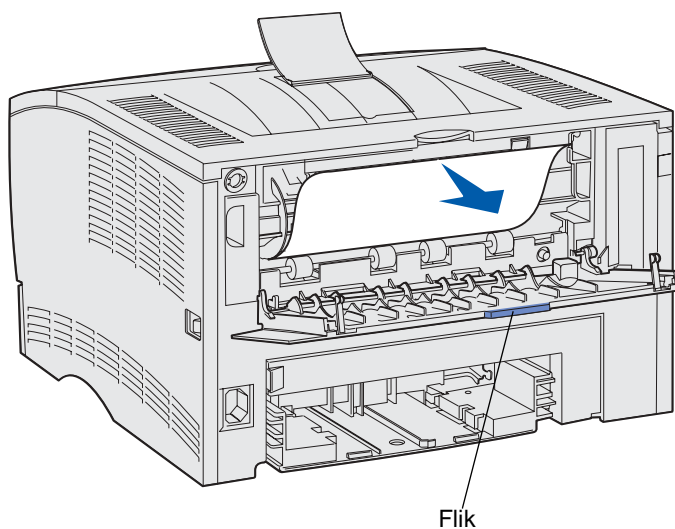
- 1 Åpne bakre utskuffdeksel.



- 2** Fjern forsiktig det fastkjørte utskriftsmaterialet, avhengig av hvor mye som er synlig.
- Hvis midten av arket er synlig, men ikke endene, må du ta tak i begge sider av utskriftsmaterialet og trekke det forsiktig ut rett mot deg.



- Hvis en ende av arket er synlig, må du trekke det rett ut mot deg.



- 3** Lukk det bakre utskuffdekselet med et trykk på fliken.

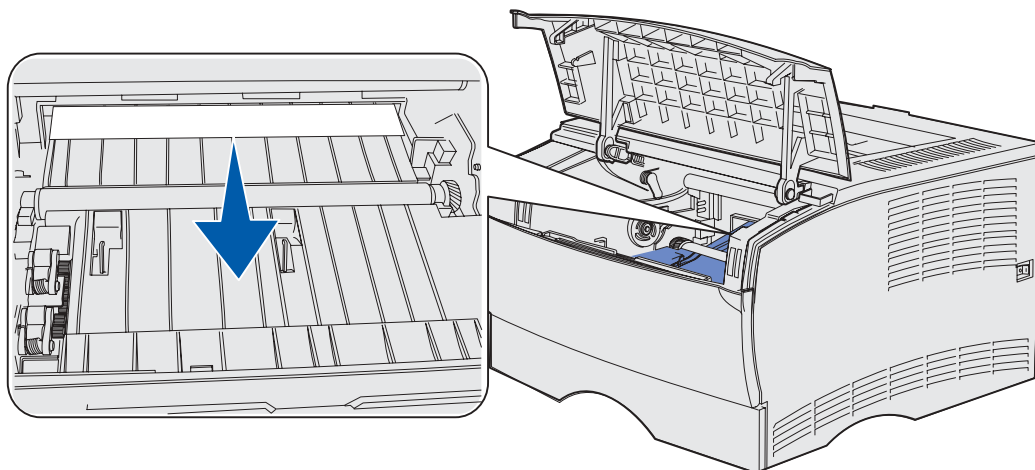
Merk: Pass på at dekselet lukker seg på begge sider.

Papirstopp i fikseringsenheten

- 1** Åpne det øvre frontdekselet. (Se **side 69** under **Ta ut den brukte tonerkassetten** hvis du trenger anvisninger.)
- 2** Ta ut tonerkassetten. (Se **side 70** under **Ta ut den brukte tonerkassetten** hvis du trenger anvisninger.)

FORSIKTIG: Det bakre området inni skriveren kan være varmt.

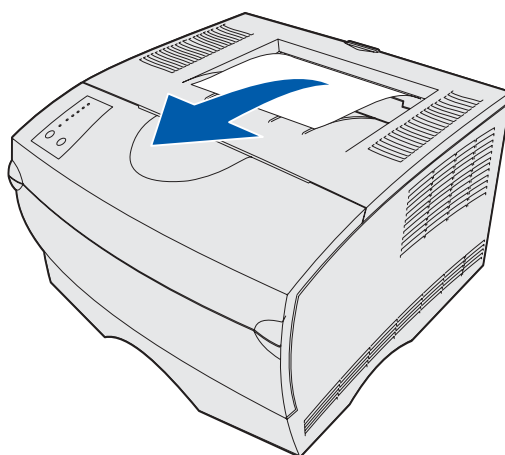
- 3 Finn frem til det fastkjørte utskriftsmaterialet inne i skriveren.
- 4 Trekk det fastkjørte utskriftsmaterialet forsiktig rett ut og deretter opp.



- 5 Sett tonerkassetten tilbake på plass.
- 6 Lukk den øvre frontluken.

Papirstopp på vei til standard utskuff

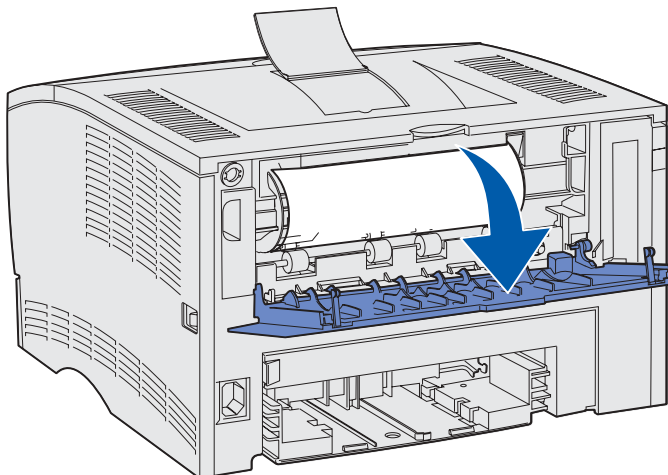
- 1 Trekk det fastkjørte utskriftsmaterialet forsiktig rett ut.
- 2 Hvis ikke du enkelt kan trekke utskriftsmaterialet ut, kan du fortsette med **Papirstopp bak bakre utskuffdeksel** på **side 32**.



Papirstopp bak bakre utskuffdeksel

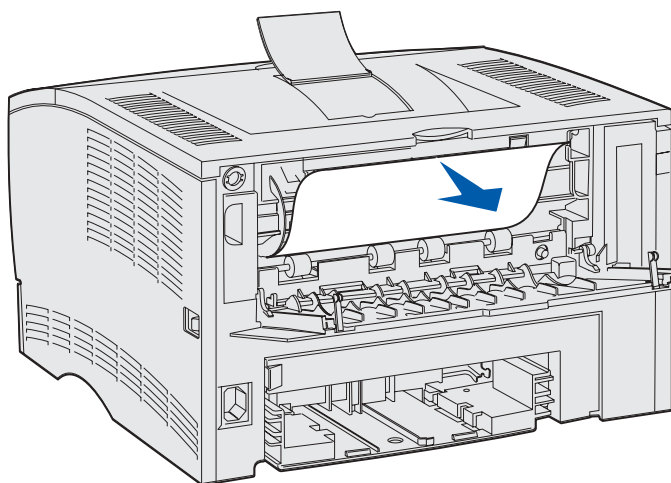
Denne typen papirstopp inntreffer som oftest når skriveren har forsøkt å trekke et utskriftsmateriale med lengde mindre enn ca 152 mm ut til standard utskuff.

- 1** Åpne bakre utskuffdeksel.



- 2** Fjern forsiktig det fastkjørte utskriftsmaterialet.

Hvis det er stor motstand, må du stoppe. Ta ut tonerkassetten og trekk utskriftsmaterialet ut.

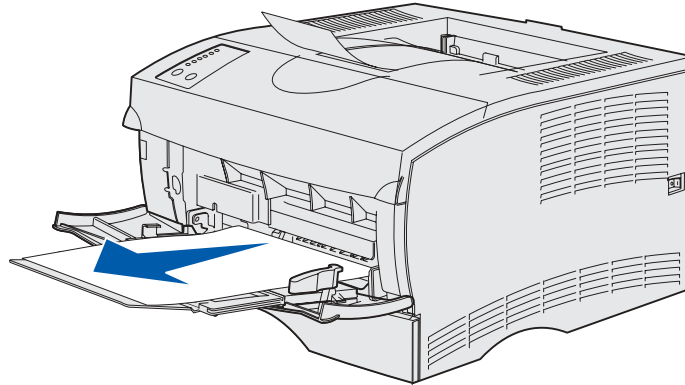


Merk: Hvis du ikke finner det fastkjørte utskriftsmaterialet inne i skriveren, kan du se om det ligger i standardutskuffen.

- 3** La bakre utskuffdeksel stå åpent for å fullføre utskriften av eventuelle gjenværende sider som er kortere enn 152,4 mm. I tillegg bør du sette Papirlengde til Kort.

Papirstopp i flerbruksmateren

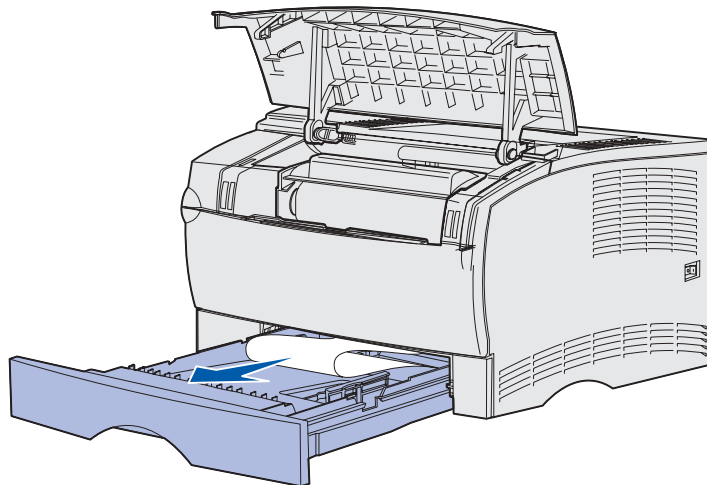
Trekk det fastkjørte papiret forsiktig rett ut av flerbruksmateren.



Papirstopp i området rundt skuff 1

Utskriftsmaterialet har kjørt seg fast i området under tonerkassetten, men det er ikke synlig.

- 1** Trekk skuff 1 (standard skuff eller ekstra etikettskuff) forsiktig ut.
- 2** Trekk det fastkjørte utskriftsmaterialet rett ut.

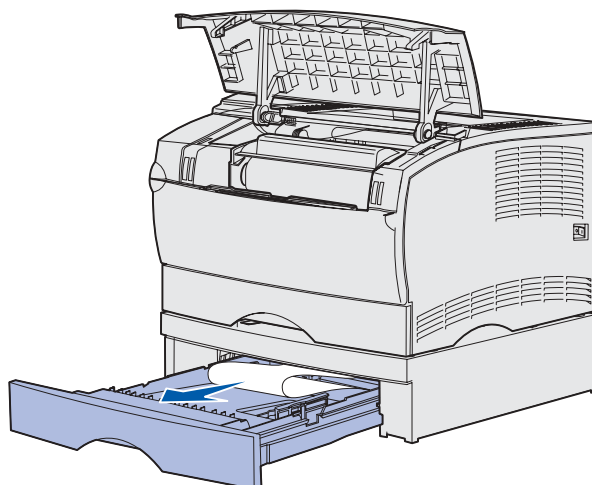


- 3** Skyv skuffen inn.

Papirstopp i området rundt skuff 2

- 1** Trekk skuff 2 (250 arks eller 500 arks skuff) forsiktig ut.

- 2 Trekk det fastkjørte utskriftsmaterialet rett ut.

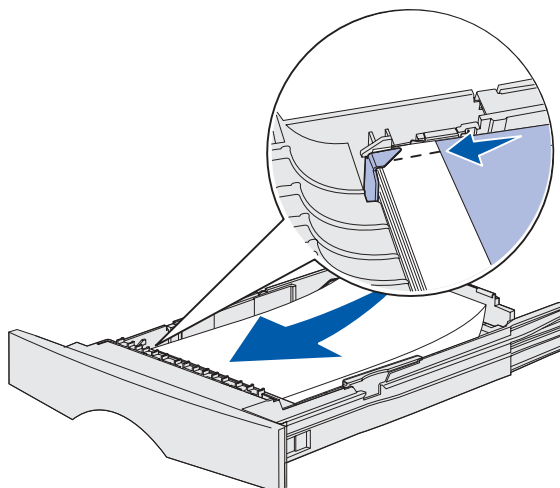


- 3 Skyv skuffen inn.

Papirstopp inne i en skuff etter utløsning fra metallstopperen

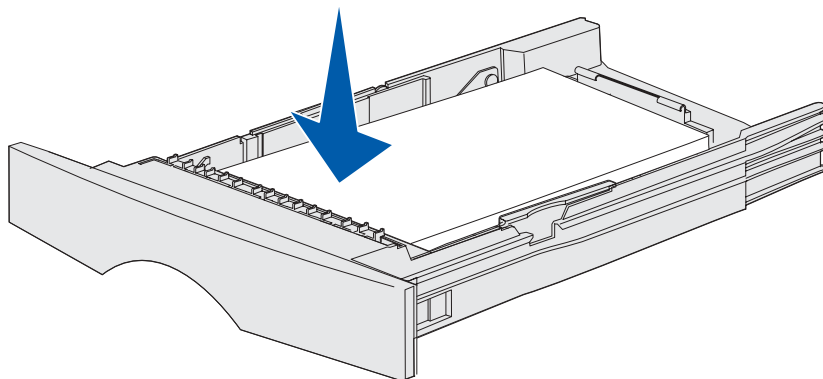
Utskriftsmaterialet kjører seg fast når det løses ut fra metallstopperen, men det har ikke kommet helt ut fra skuffen. Dette kan skje i en hvilken som helst skuff. Du må sjekke alle skuffene.

- 1 Trekk skuffen helt ut.
- 2 Legg utskriftsmaterialet tilbake på plass under metallstopperen.



Merk: Ta ut eventuelt skadet utskriftsmateriale. Ikke legg det tilbake på plass.

- Trykk utskriftsmaterialet ned slik at metallplaten det ligger på, låses på plass.

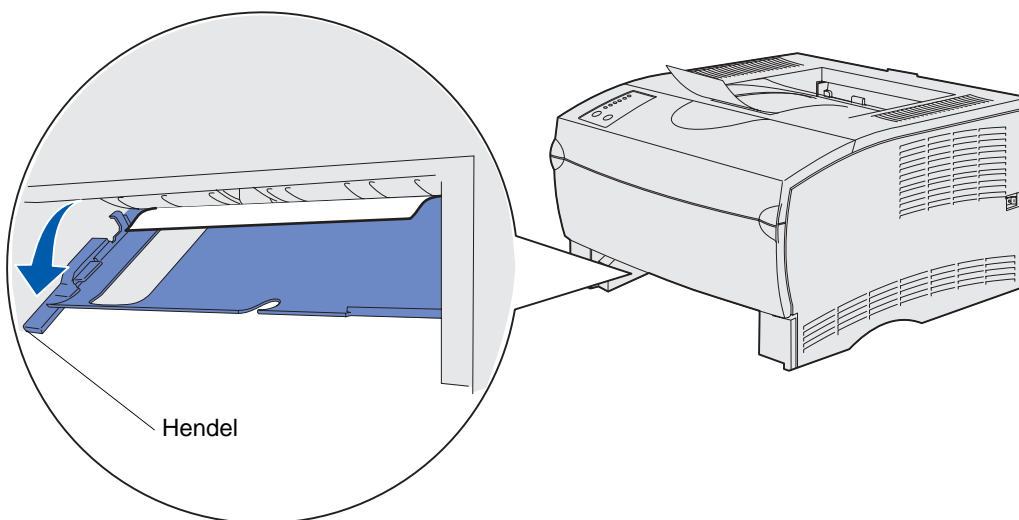


- Sett inn skuffen. På **side 42** under **Fyll i skuffer** finner du en illustrasjon av hvordan du skal sette inn skuffen.

Papirstopp under skriveren

Utskriftsmaterialet kan kjøre seg fast under skriveren og over skuff 1 når dupleksfunksjonen er i bruk. Slik fjerner du denne typen papirstopp:

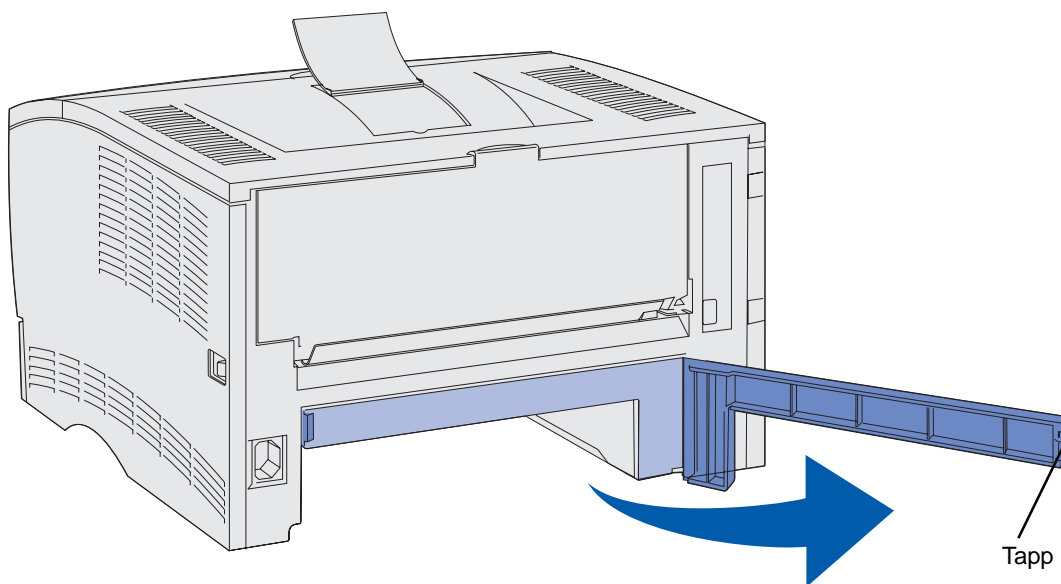
- Trekk skuff 1 (standard skuff eller ekstra etikettskuff) helt ut.
- Se under skriveren på venstre side til du ser en grønn hendel.
- Trykk ned den grønne hendelen.



- Se etter det fastkjørte utskriftsmaterialet. Hvis det ikke er synlig fra forsiden, fortsetter du med **trinn 6**.
- Trekk det fastkjørte utskriftsmaterialet forsiktig mot deg.

Merk: Hvis det er vanskelig å trekke ut utskriftsmaterialet, kan du fortsette med **trinn 6**.

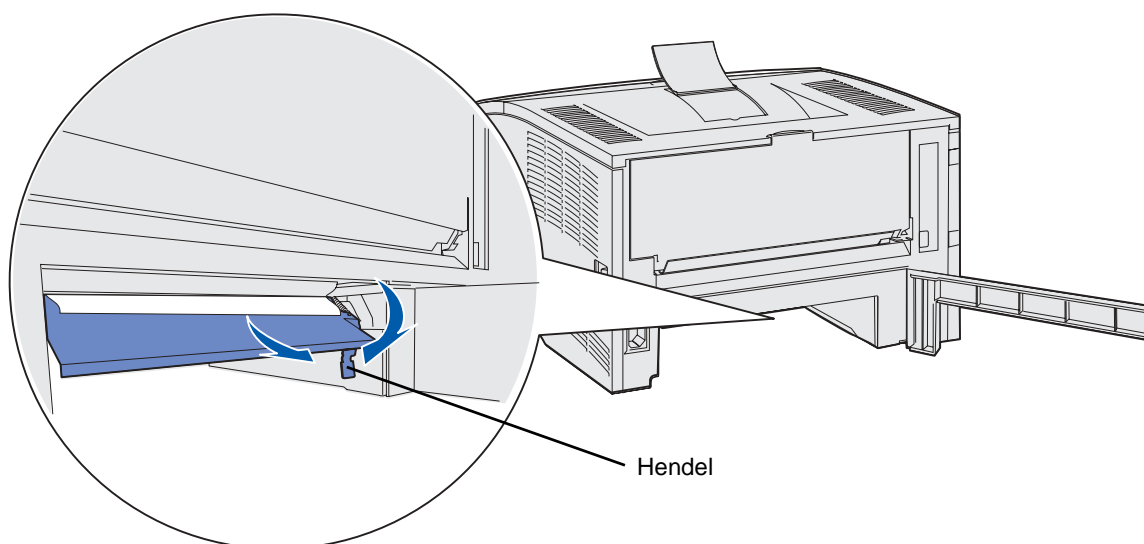
- 6** Stå bak skriveren og åpne det bakre dekselet ved å bruke tappen.



- 7** Se under skriveren på høyre side til du finner en grønn hendel.

- 8** Skyv hendelen ned.

- 9** Trekk det fastkjørte utskriftsmaterialet forsiktig mot deg.



- 10** Lukk bakdekselet.

- 11** Sett inn skuffen.



Fylle i skuffer

Skriveren har to standardkilder for utskriftsmateriale: en 250 arks skuff (standard skuff) og flerbruksmateren. Se **Bruke og fylle i flerbruksmateren** hvis du vil ha mer informasjon. Legg utskriftsmaterialet du skal bruke til de fleste utskriftsjobbene i standardskuffen for 250 ark.

Riktig ilegging av utskriftsmateriale bidrar til å forebygge papirstopp og gjøre utskriften problemfri.

Før du legger inn utskriftsmateriale, må du vite hva som er den anbefalte utskriftssiden på utskriftsmaterialet du bruker. Denne informasjonen finner du vanligvis på emballasjen til utskriftsmaterialet.

Du må ikke ta ut noen skuffer mens en jobb skrives ut eller **Klar/Data**-lampen blinker på kontrollpanelet. Dette kan føre til papirstopp.

Bruke etikettskuffen (tilleggsutstyr)

Hvis du vil bruke tilleggsskuffen for etiketter, må du sette den inn i stedet for standardskuffen.

Se **Kilder og spesifikasjoner for utskriftsmateriale** hvis du vil vite mer om skuff 1 (tilleggsskuff for etiketter).

Utskriftsmaterialet legges i tilleggsskuffen for etiketter på nøyaktig samme måte som det legges i standardskuffen.

Legge utskriftsmateriale i standardskuffen, tilleggsskuffen for 250 ark eller tilleggsskuffen for etiketter

Denne fremgangsmåten kan brukes når du skal legge utskriftsmateriale i standardskuffen, tilleggsskuffen for etiketter eller tilleggsskuffen for 250 ark.

Skriveren har én 250 arks standardskuff. Tilleggsskuffen for etiketter kan settes inn i skriveren i stedet for standardskuffen.

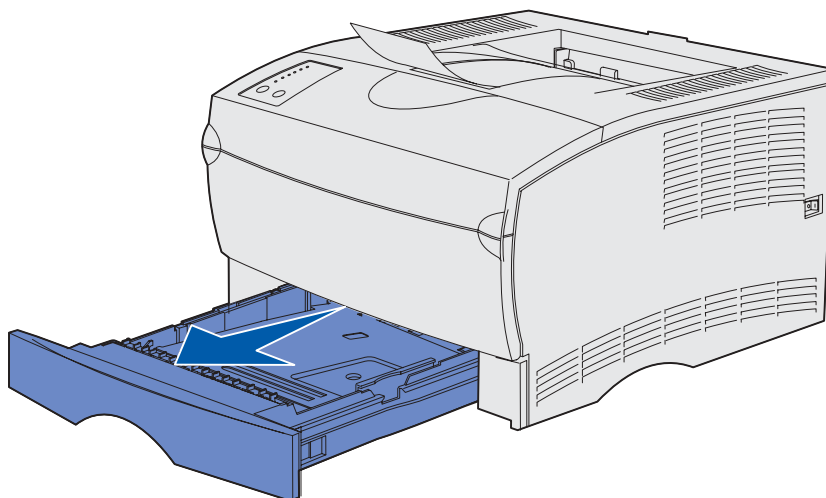
Du kan bruke en tilleggsskuff for 250 ark eller for 500 ark som kilde for utskriftsmateriale, men du kan bare bruke én av disse om gangen. Se skriverens *Installasjonshåndbok* hvis du vil vite mer om installasjon.

Hvis du vil vite hvilke størrelser og typer av utskriftsmateriale du kan bruke i disse skuffene, kan du se **Kilder og spesifikasjoner for utskriftsmateriale**.

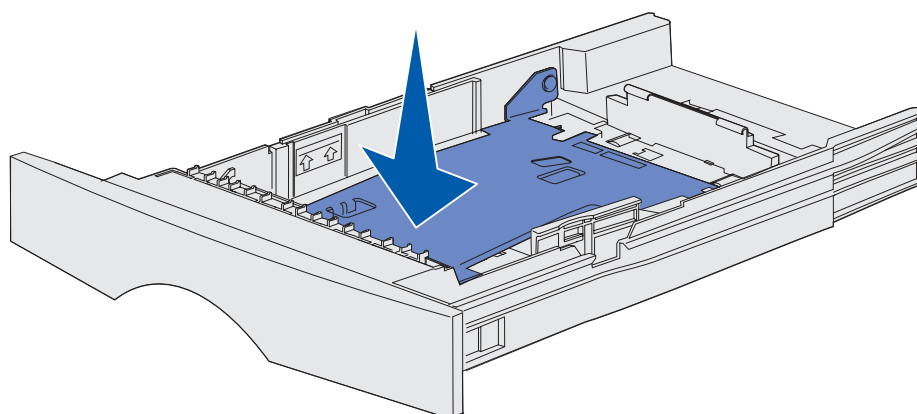
Hvis du skal legge utskriftsmateriale i tilleggsskuffen for 500 ark, kan du se **Legge papir i tilleggsskuffen for 500 ark**.

Slik legger du utskriftsmateriale i en skuff:

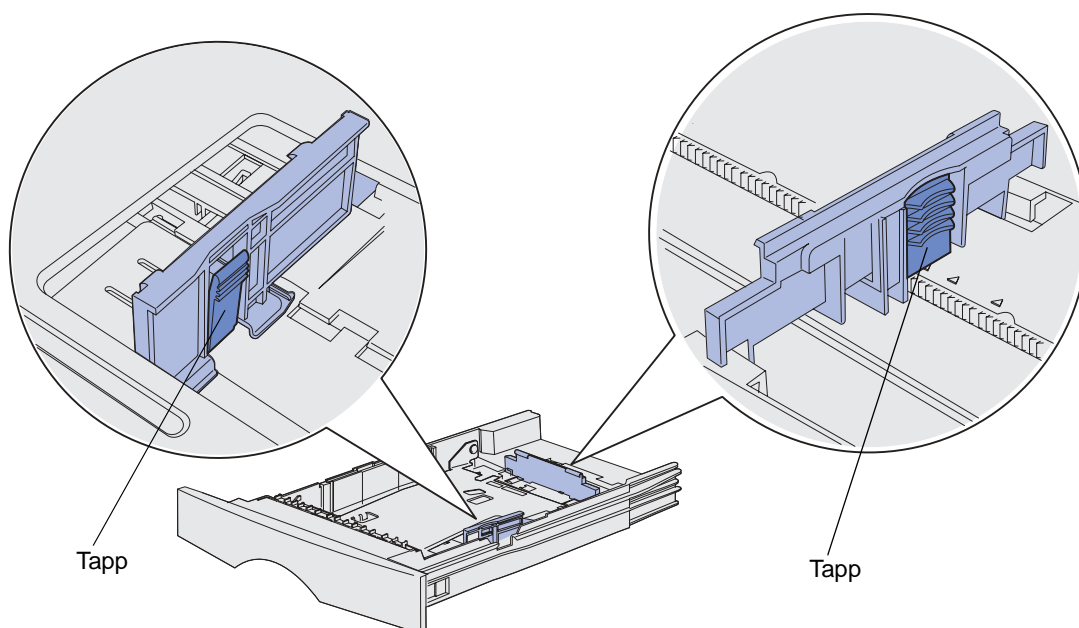
- 1 Dra skuffen ut. Trekk skuffen helt ut av skriveren.



- 2 Trykk metallplaten ned til den låses på plass.

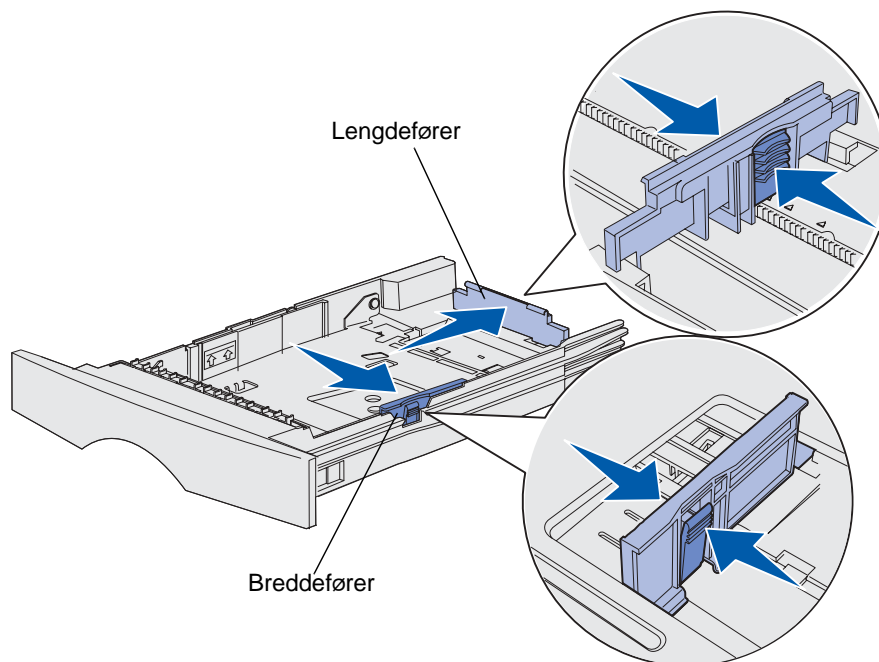


- 3** Finn tappene på begge papirførerne.

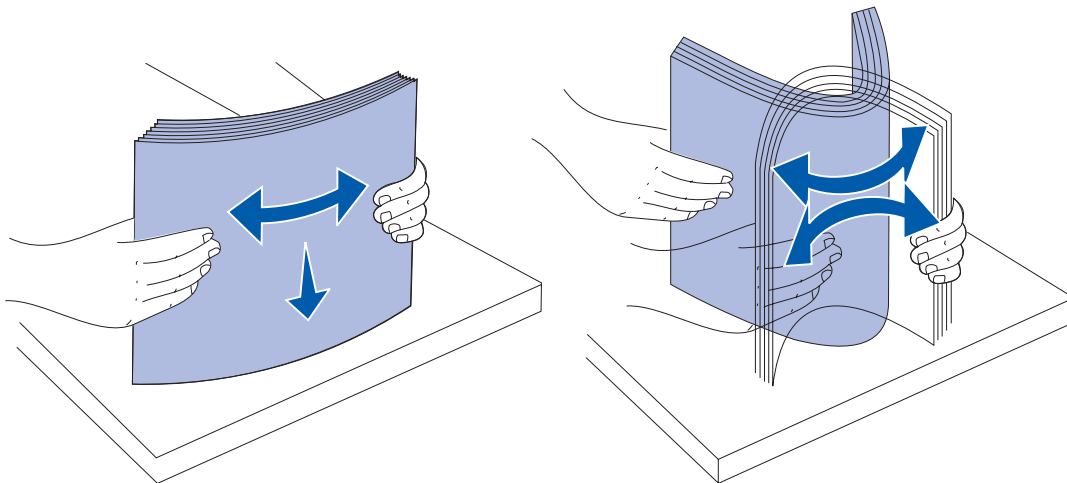


- 4** Trykk lengdeførertappen og lengdeføreren sammen, og skyv føreren bak i skuffen.

- 5** Trykk breddeførertappen og breddeføreren sammen, og skyv føreren helt til høyre.



- 6** Bøy arkene frem og tilbake for å løsne dem, og luft dem. Ikke brett eller krøll utskriftsmaterialet. Rett ut kantene på et plant underlag.



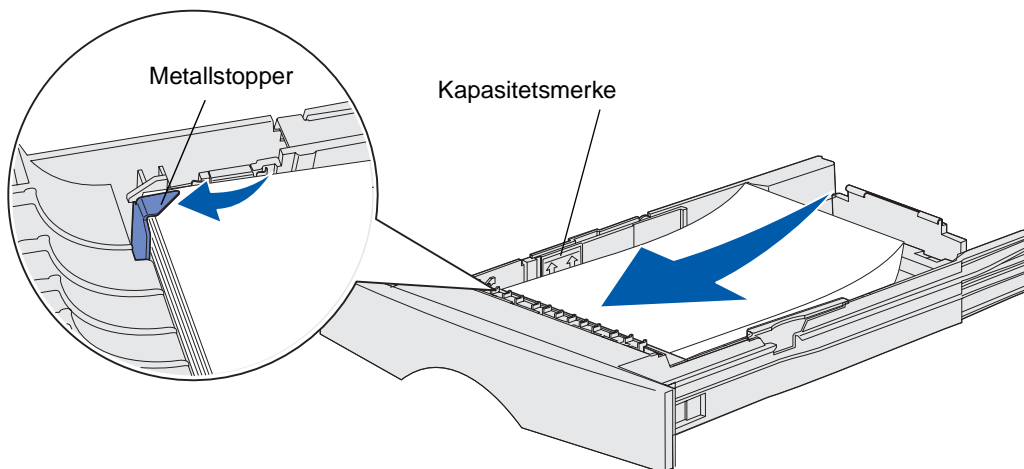
Hold utskriftsmaterialet slik at siden du skal skrive ut på vender ned og forkanten av stabelen vender mot forsiden av skuffen.

Hvis du skal legge i fortrykt brevpapir, kan du se **Skrive ut på fortrykt brevpapir**.

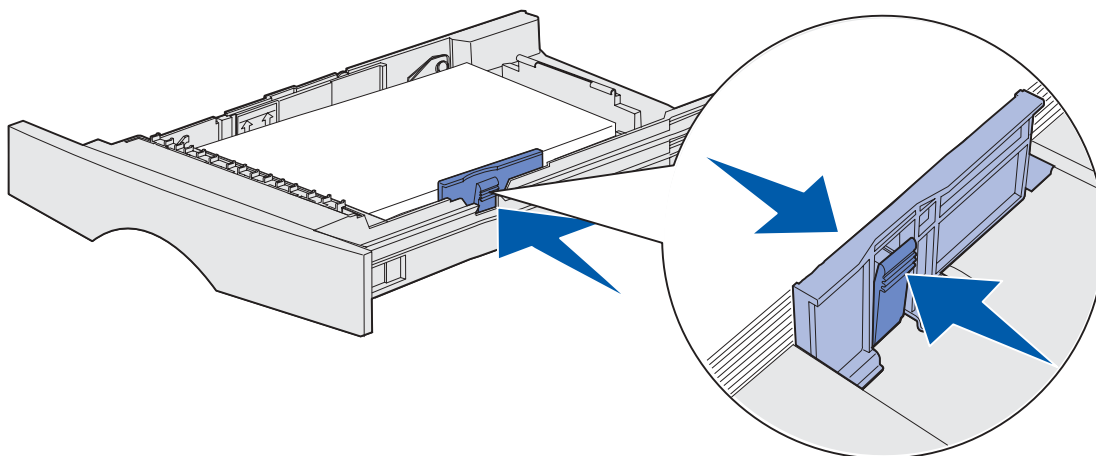
- 7** Legg stabelen med utskriftsmaterialet mot venstre side av skuffen og under metallstopperen.

Pass på at utskriftsmaterialet enkelt får plass under metallstopperen, og at det ikke bøyer eller krøller seg. Du må ikke heve metallstopperen eller presse utskriftsmaterialet under den.

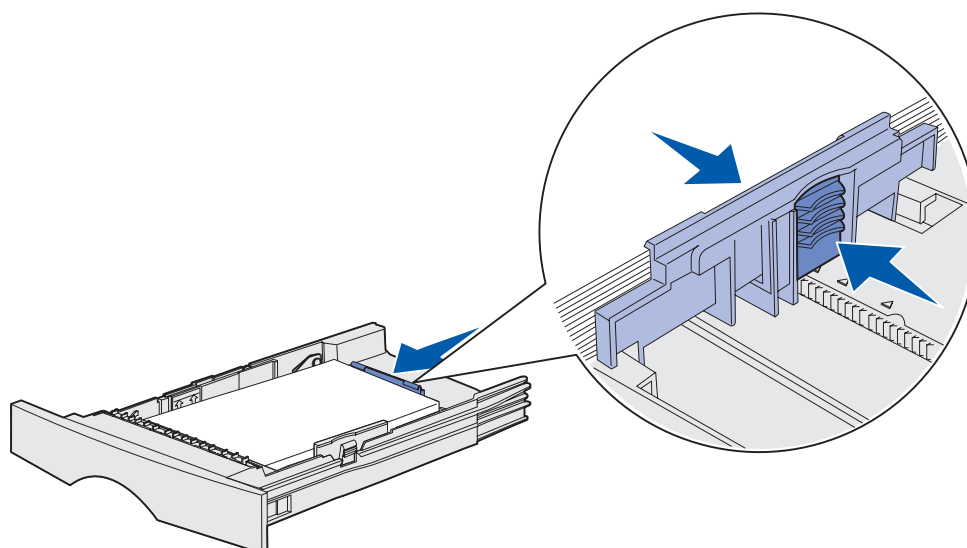
Merk: Stabelen med utskriftsmateriale må ikke overstige kapasitetsmerket. For mye utskriftsmateriale i skuffene kan føre til papirstopp.



- 8** Trykk breddeførertappen og breddeføreren sammen, og skyv føreren inntil kanten av utskriftsmaterialet.

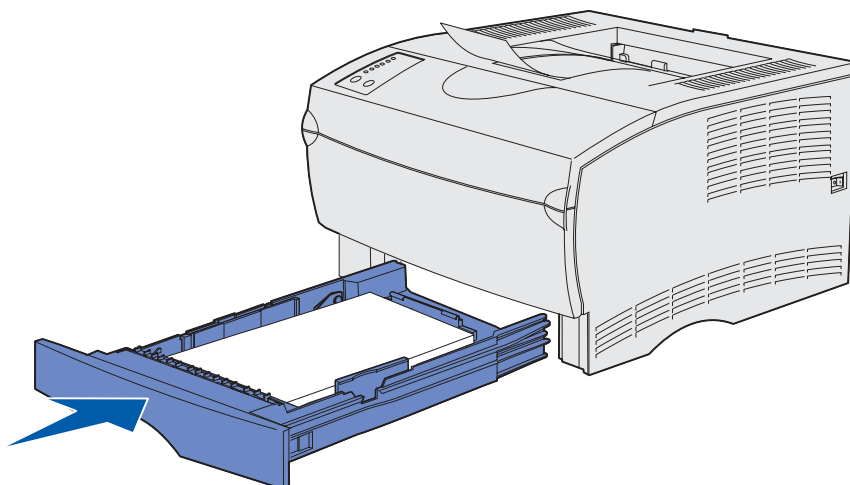


- 9** Trykk lengdeførertappen og lengdeføreren sammen, og skyv føreren inntil kanten av utskriftsmaterialet.



Merk: Hvis førerne står for tett inn mot utskriftsmaterialet kan det gi problemer med fremtrekkingen.

- 10** Sett inn skuffen.

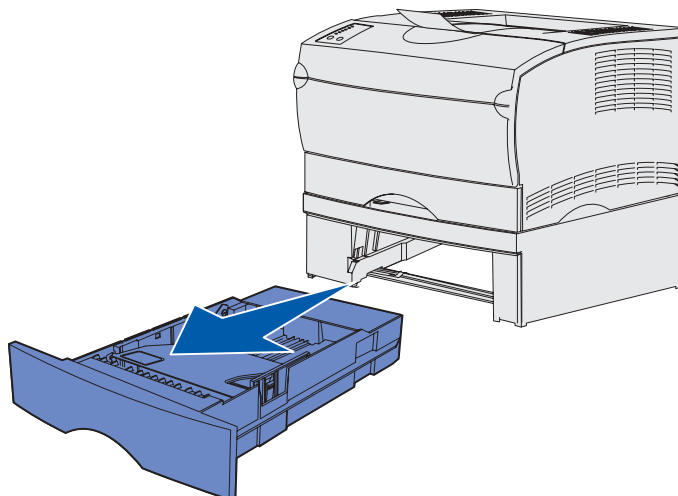


Legge papir i tilleggsskuffen for 500 ark

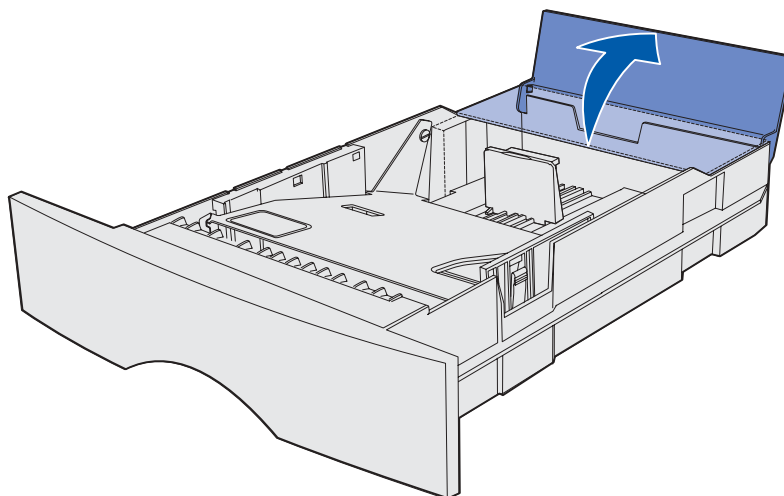
Tilleggsskuffen for 500 ark kan bare inneholde papir. Den er utstyrt med et spesialdeksel i bakkant for å beskytte papir i Legal-størrelse. Dekselet beskytter papir i Legal-størrelse mot støv.

Slik legger du papir i skuffen.

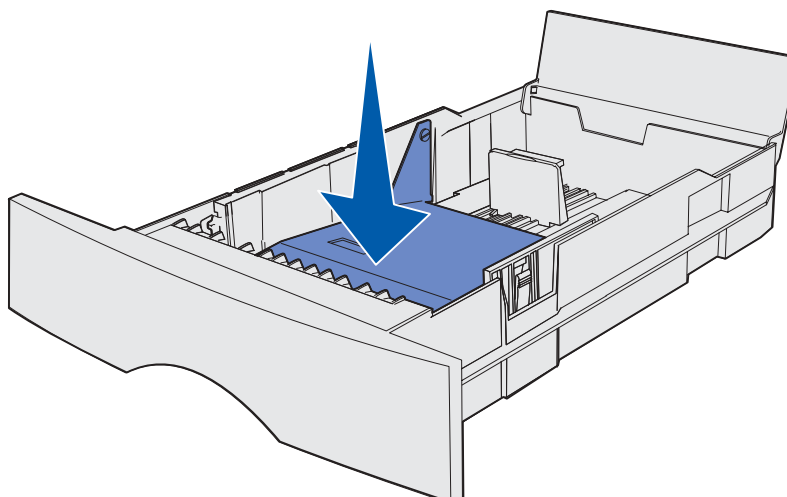
- 1** Dra skuffen ut. Trekk skuffen helt ut av skriveren.



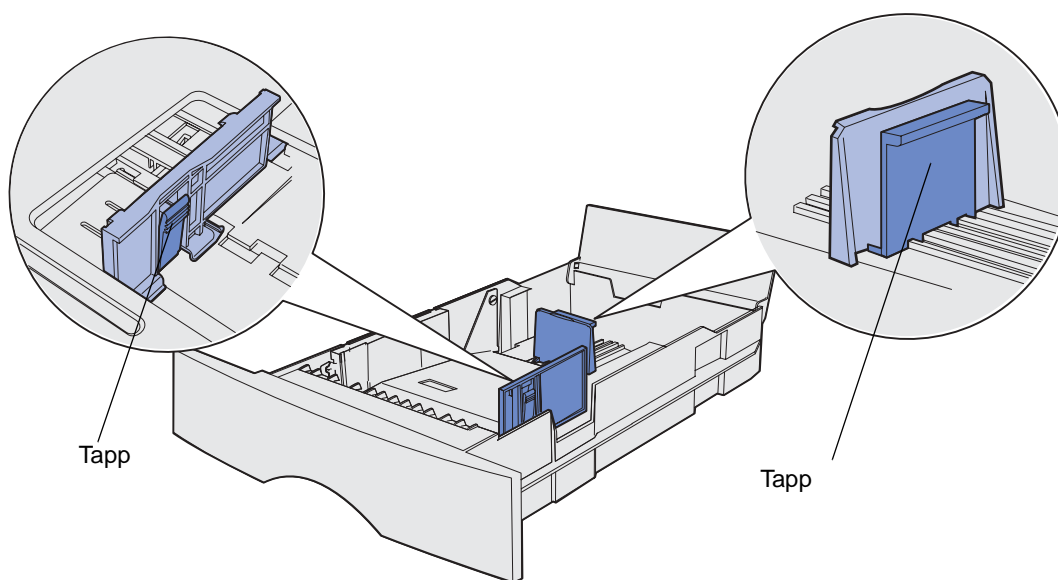
2 Løft opp dekselet.



3 Trykk metallplaten ned til den låses på plass.

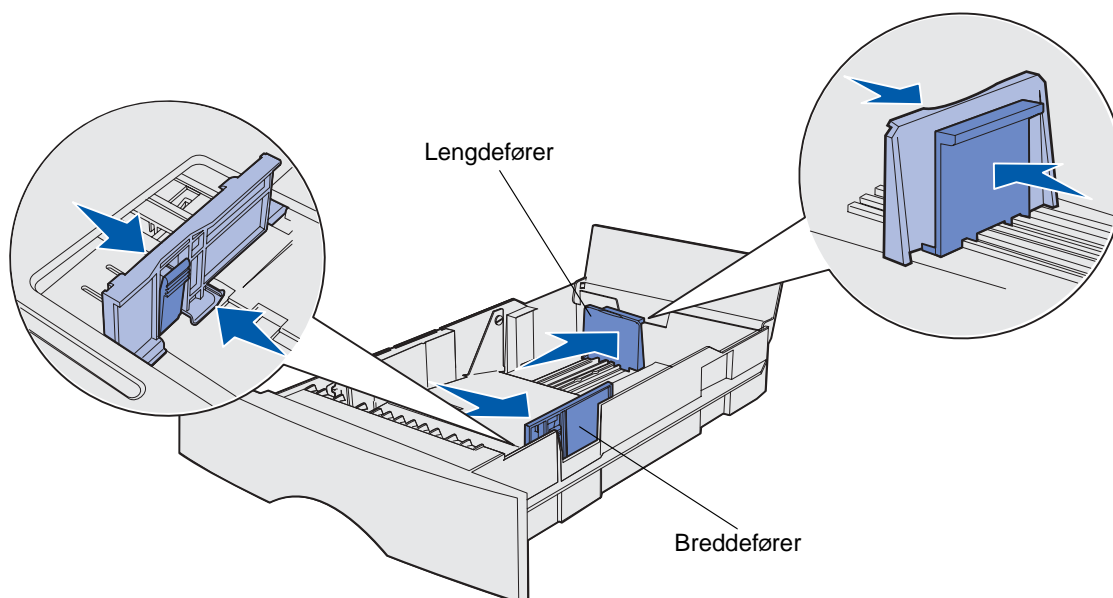


- 4** Finn tappene på begge papirførerne.

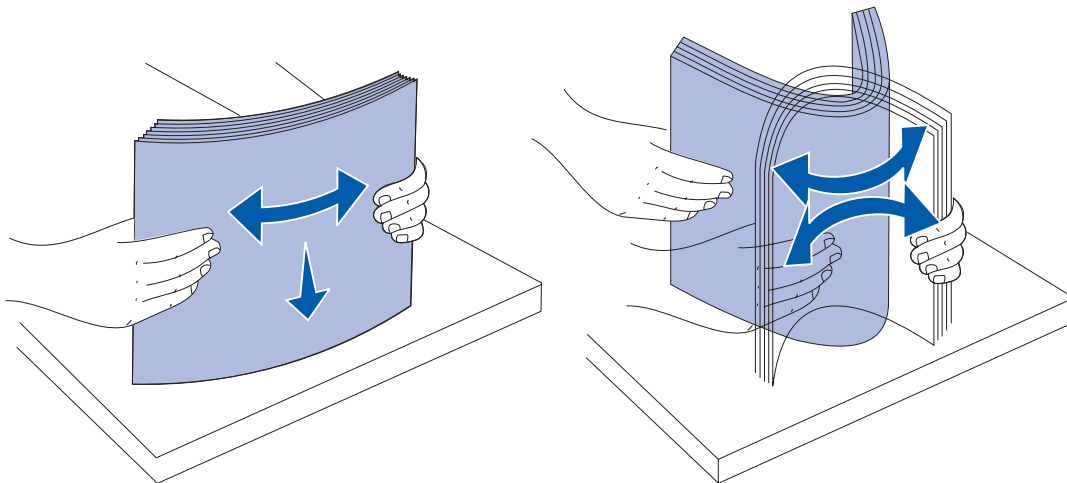


- 5** Trykk lengdeførertappen og lengdeføreren sammen, og skyv føreren bak i skuffen.

- 6** Trykk breddeførertappen og breddeføreren sammen, og skyv føreren helt til høyre.



- 7** Bøy arkene frem og tilbake for å løsne dem, og luft dem. Ikke brett eller krøll papiret. Rett ut kantene på et plant underlag.



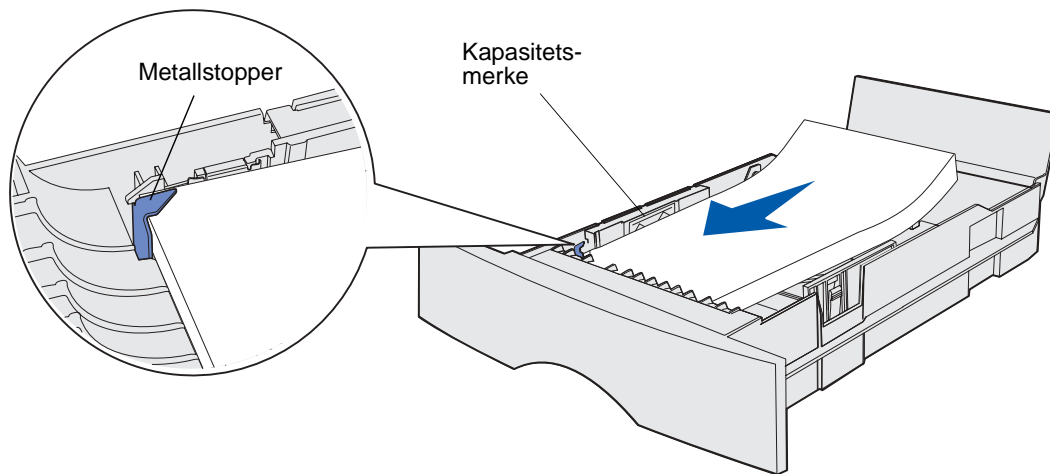
Hold papiret slik at siden du skal skrive ut på, vender ned, og forkanten av stabelen vender mot forsiden av skuffen.

Hvis du skal legge i fortrykt brevpaper, kan du se **Skrive ut på fortrykt brevpaper**.

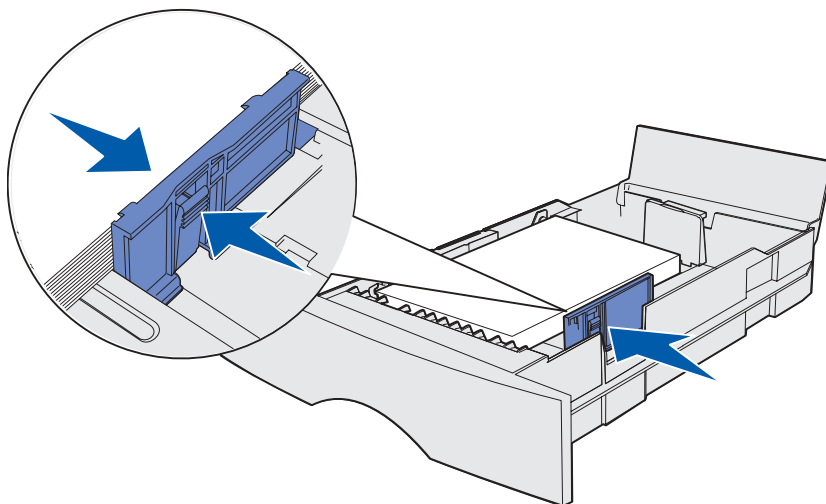
- 8** Legg papirstabelen mot venstre side av skuffen og under metallstopperen.

Pass på at papiret enkelt får plass under metallstopperen, og at det ikke bøyer eller krøller seg. Du må ikke heve metallstopperen eller presse papiret under den.

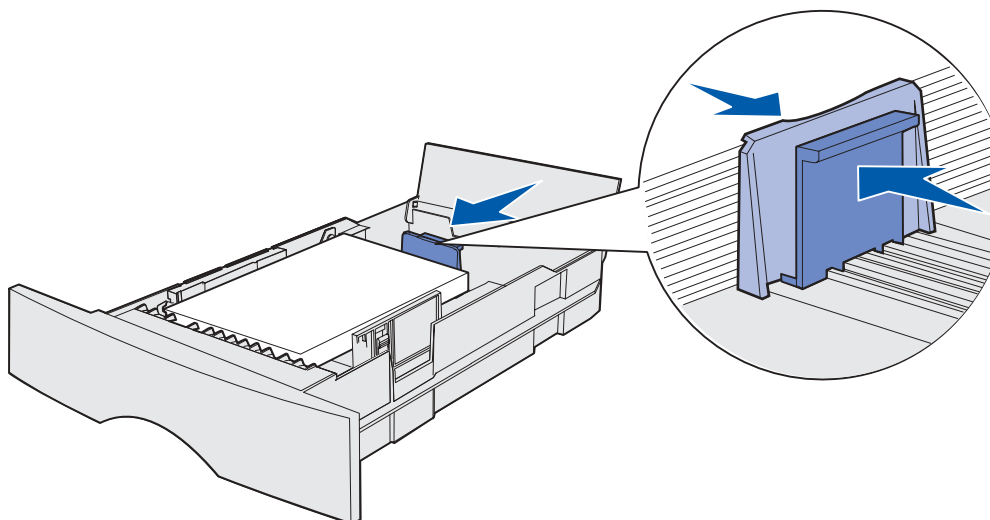
Merk: Papirstabelen må ikke overstige kapasitetsmerket. For mye papir i skuffene kan føre til papirstopp.



- 9** Trykk breddeførertappen og breddeføreren sammen, og skyv føreren inntil kanten av papiret.

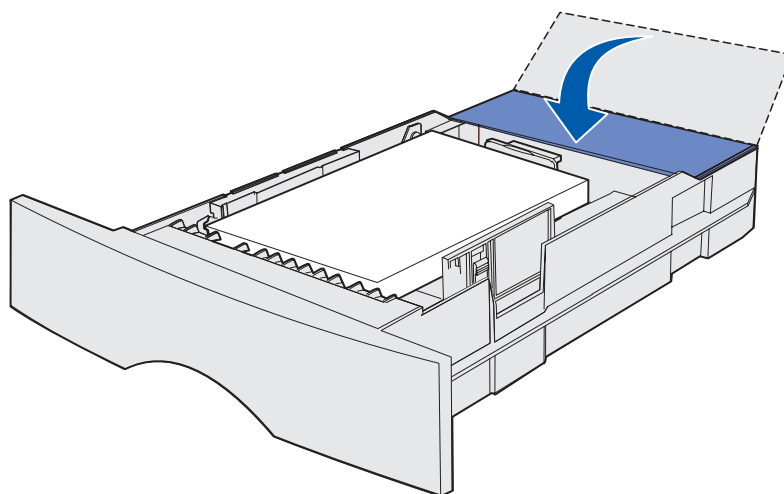


- 10** Trykk lengdeførertappen og lengdeføreren sammen, og skyv føreren inntil kanten av papiret.



Merk: Hvis førerne står for tett inn mot papiret, kan det gi problemer med fremtrekkingen.

11 Lukk dekkelet.



12 Sett inn skuffen.

12

Bruke og fylle i flerbruksmateren

Skriveren har en flerbruksmater som kan brukes med utskriftsmateriale av flere typer og størrelser. Den er plassert foran på skriveren og kan lukkes når den ikke er i bruk. Vi anbefaler at du først og fremst bruker flerbruksmateren når du skal skrive ut på utskriftsmateriale av ulike typer og størrelser, som for eksempel kartong, transparenter, postkort, kartotek kort og konvolutter. Du kan legge i en stabel med utskriftsmateriale, eller ett og ett ark for hver utskriftsside.

Hvis skriveren viser en lampesekvens som indikerer at du skal legge utskriftsmateriale i flerbruksmateren, legger du i utskriftsmaterialet, og trykker inn og slipper **Fortsett**. Hvis du legger inn ett ark, vises lampesekvensen på nytt når du skal legge inn det neste arket. Se [Legg utskriftsmateriale i flerbruksmateren](#) for mer informasjon.

Se [side 20](#) under [Kilder og spesifikasjoner for utskriftsmateriale](#) for en liste over typer og størrelser du kan bruke.

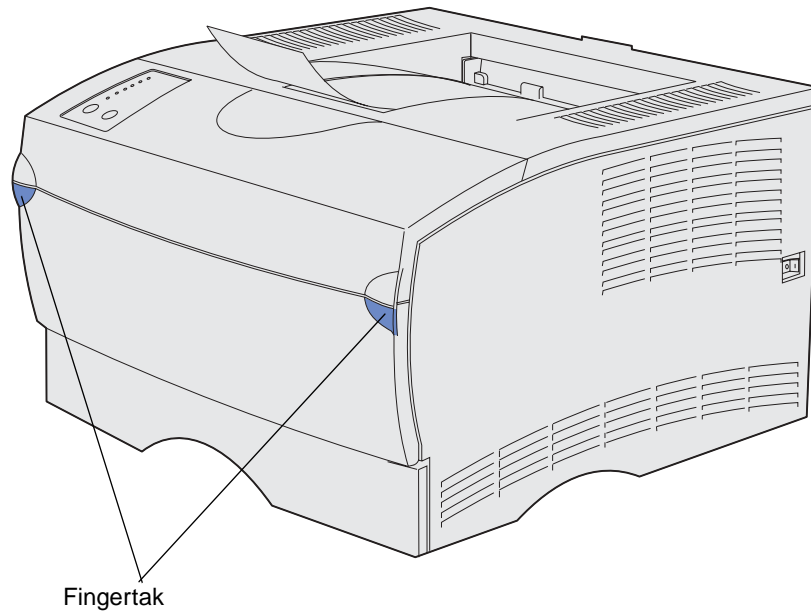
Merk: Når du skal skrive ut fra flerbruksmateren, bør du huske å velge innstilling for papirstørrelse og papirtype.

Følg disse retningslinjene når du bruker flerbruksmateren:

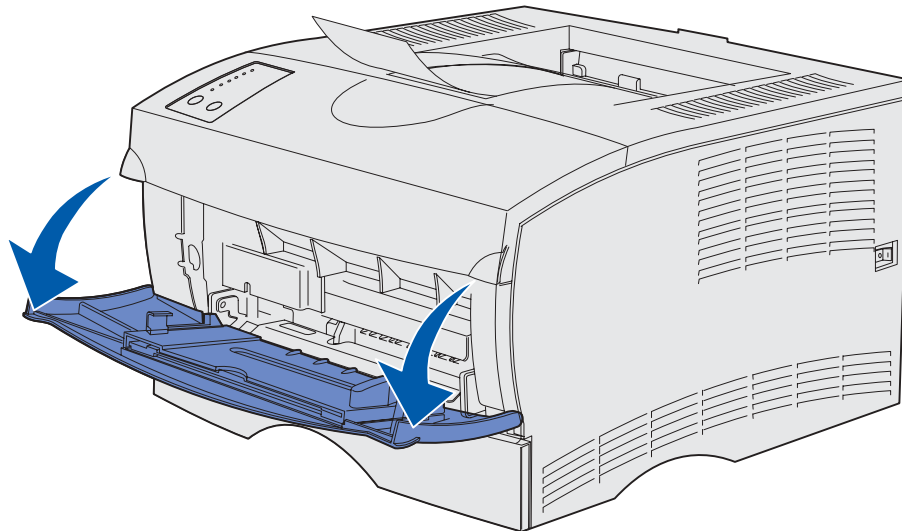
- Legg i utskriftsmateriale av bare én type og størrelse om gangen.
- Bruk bare kvalitetsutskriftsmateriale som er beregnet på laserskrivere, for å få best mulig utskriftskvalitet. Se [Retningslinjer for utskriftsmateriale](#) for retningslinjer ved valg av utskriftsmateriale.
- Du bør ikke legge utskriftsmateriale i flerbruksmateren når den allerede inneholder utskriftsmateriale, siden det kan føre til papirstopp.
- Du må ikke lukke flerbruksmateren mens en jobb er under utskrift eller **Klar/Data**-lampen blinker på kontrollpanelet. Dette kan føre til papirstopp.
- Legg i utskriftsmaterialet slik at toppen går inn i flerbruksmateren først.
- Ikke plasser gjenstander på flerbruksmateren. Unngå også å legge noen form for press på den.

Åpne flerbruksmateren

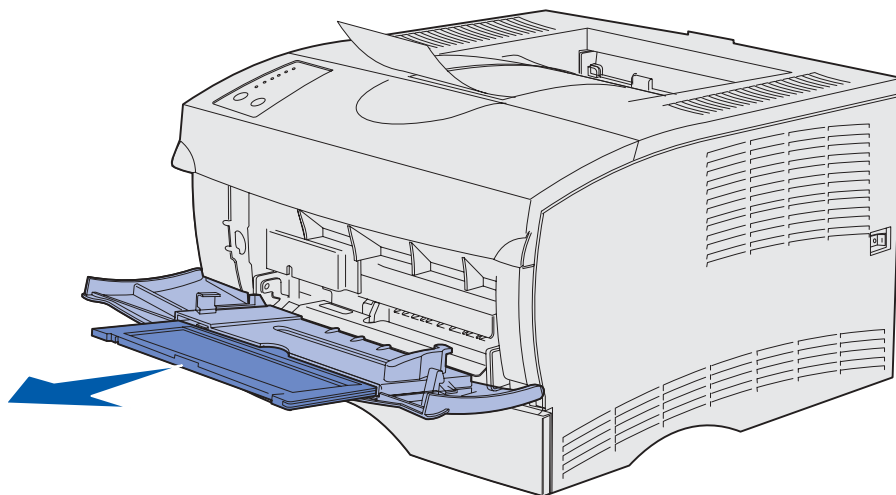
- 1 Finn fingertakene på dekselet for flerbruksmateren.



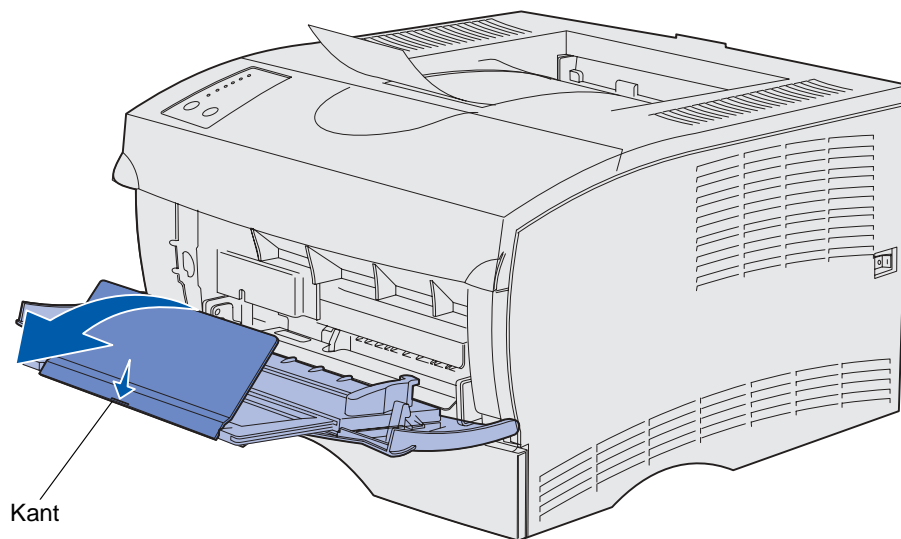
- 2 Bruk fingertakene til å åpne dekselet.



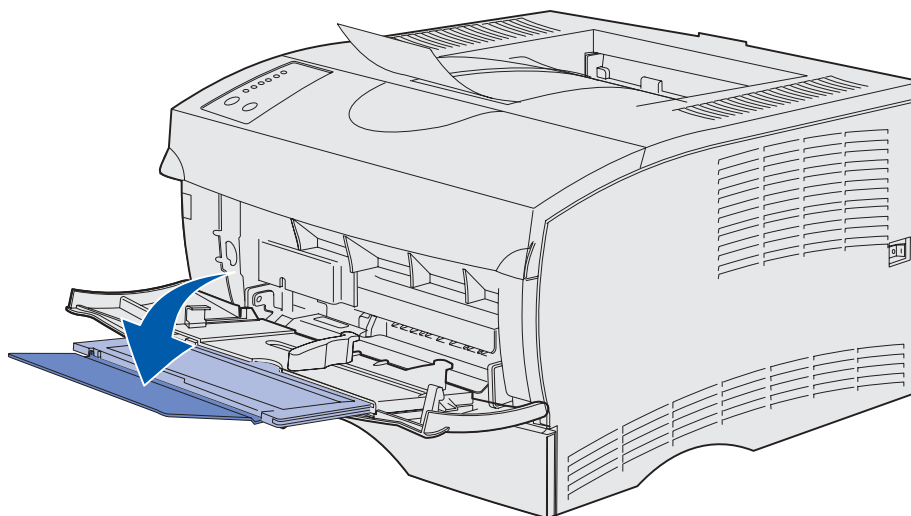
- 3** Trekk ut forlengeren.



- 4** Trykk forsiktig ned på kanten. Forlengeren folder seg ut.



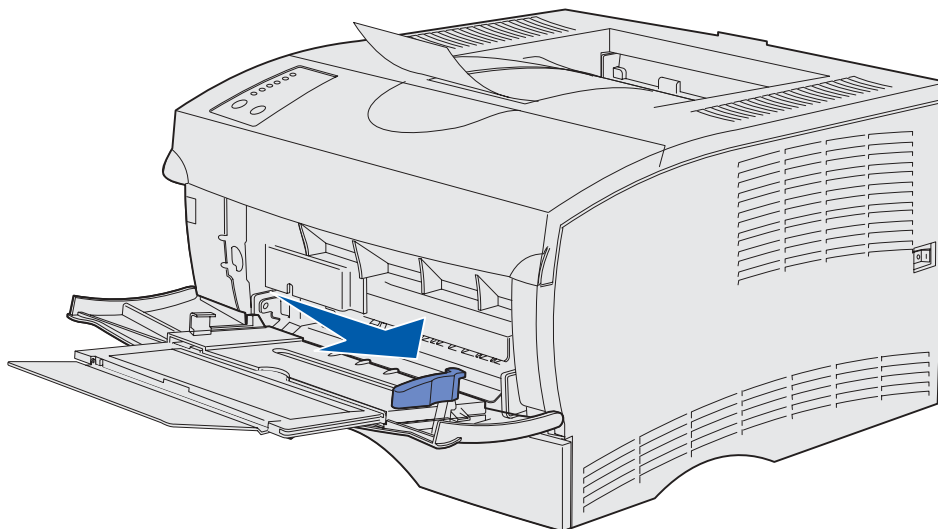
- 5** Før forlengeren forsiktig ned slik at flerbruksmateren er helt åpen.



Legge inn i flerbruksmateren

Se **Kilder og spesifikasjoner for utskriftsmateriale** hvis du vil vite hvilke størrelser og typer av utskriftsmateriale du kan bruke i flerbruksmateren.

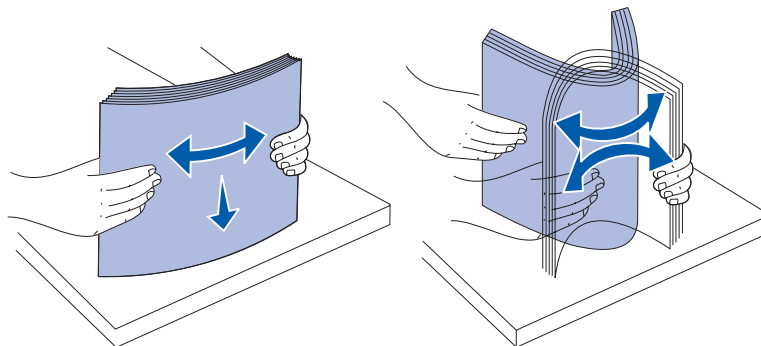
- 1** Skyv breddeføreren helt til høyre.



2 Klargjør utskriftsmaterialet for ilegging.

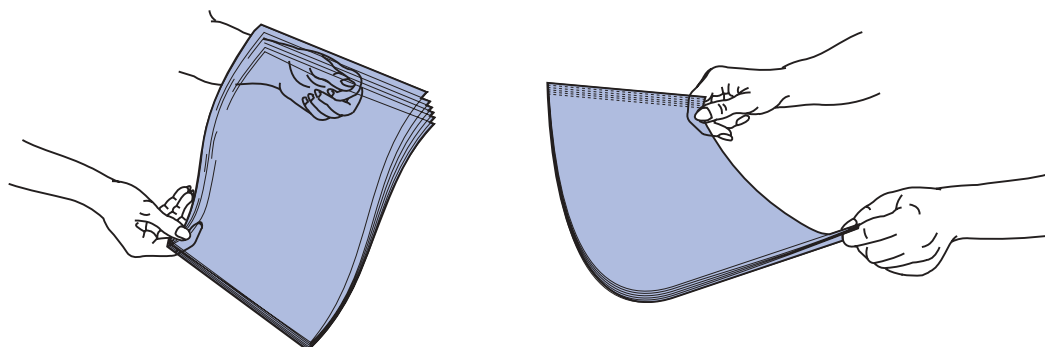
Merk: Du må ikke legge ulike typer eller størrelser av utskriftsmateriale i flerbruksmateren samtidig. Det kan føre til papirstopp.

- Bøy arkene frem og tilbake for å løsne dem, og luft dem. Ikke brett eller krøll utskriftsmaterialet. Rett ut kantene på et plant underlag.

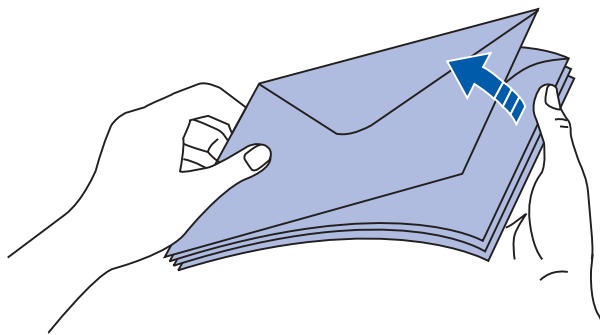


- Hold transparentene etter kantene og luft dem for å forhindre problemer med inntrekking.

Merk: Unngå å berøre utskriftssiden av transparentene. Vær forsiktig så du ikke skrapes i dem.

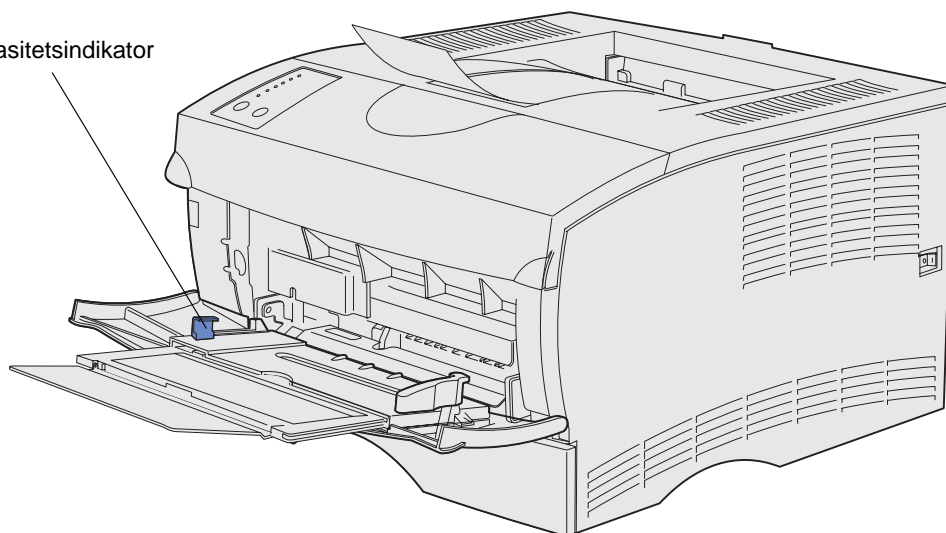


- Vift konvolutter frem og tilbake for å løsne dem fra hverandre. Ikke brett eller krøll konvoluttene. Rett inn kantene mot en jevn overflate.



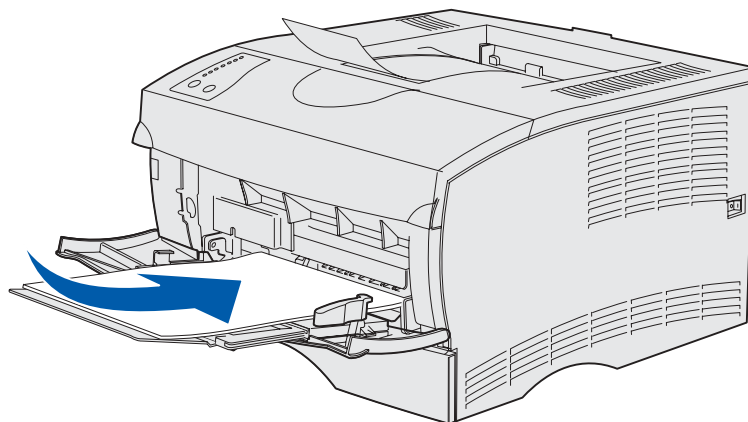
- 3** Finn kapasitetsindikatoren. Du må ikke overstige maksimal stabelhøyde ved å presse utskriftsmaterialet under kapasitetsindikatoren. Den maksimale stabelhøyden for alt utskriftsmateriale er 10 mm. For mye utskriftsmateriale i flerbruksmateren kan føre til papirstopp.

Kapasitetsindikator

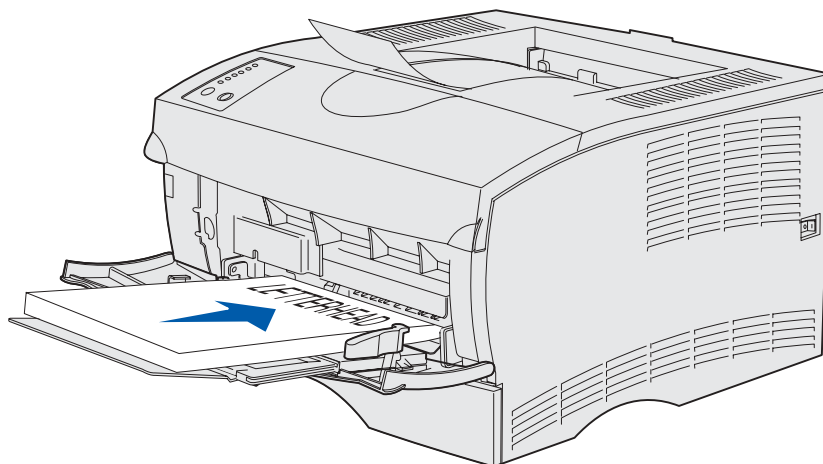


4 Legg i utskriftsmaterialet.

- Legg i papir, kartong og etiketter slik at den anbefalte utskriftssiden vender opp og toppkanten går først inn i skriveren.



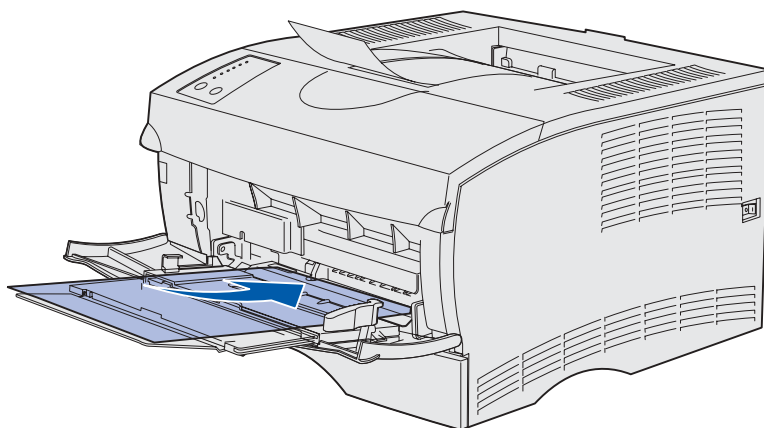
- Legg i fortrykt brevpapir slik at trykket vender opp og toppkanten går først inn i skriveren.



Merk: Hvis du skal legge i fortrykt brevpapir for tosidig utskrift, må du legge i arkene slik at trykket vender ned og toppkanten går sist inn i skriveren.

- Legg i transparenter slik at den anbefalte utskriftssiden vender opp og toppkanten går først inn

i skriveren.

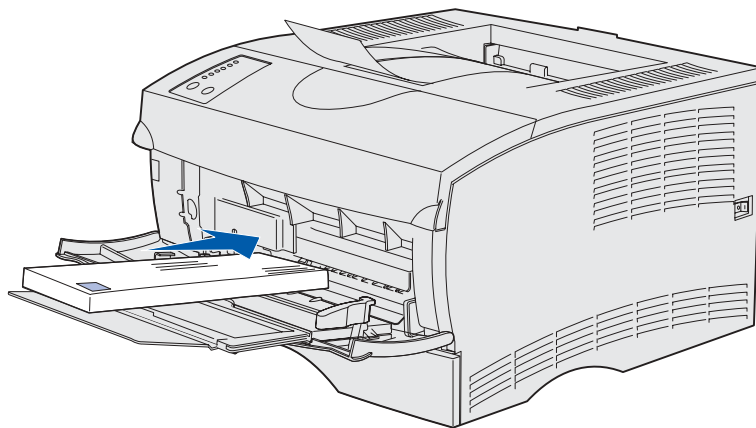


ADVARSEL: Bruk aldri konvolutter med klips, klemmer, vinduer, foring eller selvklebende lim. Slike konvolutter kan forårsake alvorlig skade på skriveren.

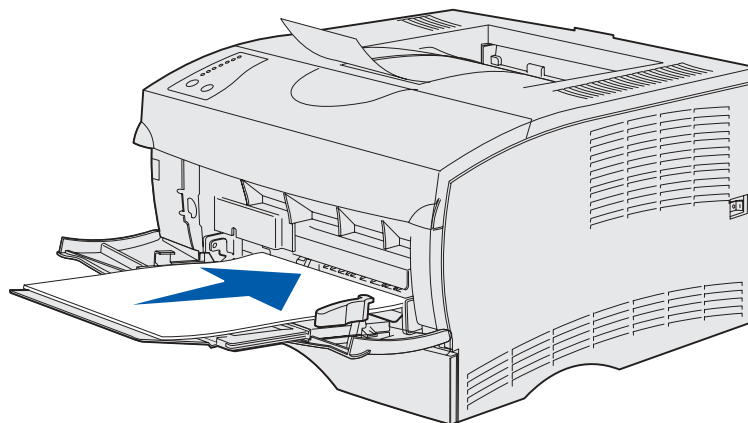
- Legg i konvolutter slik at klaffesiden vender ned og frimerkefeltet går sist inn i skriveren.

Merk: For å få best mulige resultater bør selvklebende konvolutter komme ut i den bakre utskuffen. Åpne den bakre utskuffen når du skriver ut på slike konvolutter.

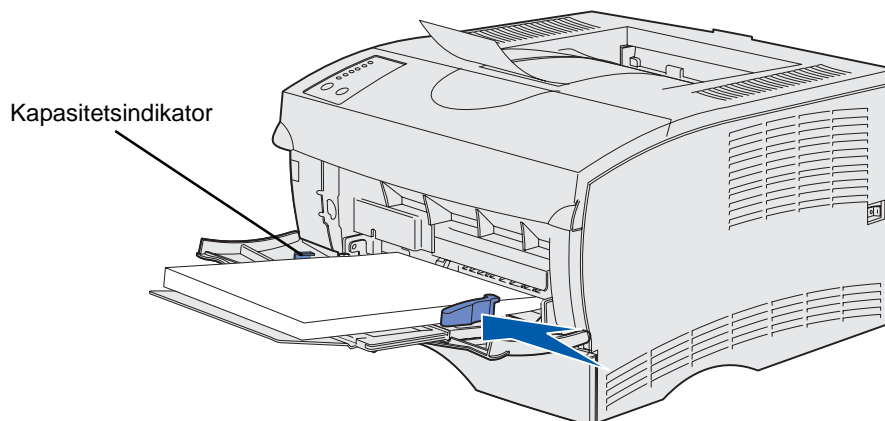
Ikke skriv ut på konvolutter med pålimt frimerke. Frimerket og adressene vises her bare for å illustrere konvoluttens retning.



- 5** Skyv utskriftsmaterialet så langt som mulig inn i åpningen i flerbruksmateren uten å skade det.



- 6** Skyv breddeføreren mot venstre slik at den så vidt berører kanten av stabelen.



Pass på at utskriftsmaterialet enkelt får plass i flerbruksmateren, og at det ikke bøyer eller krøller seg.

Med dupleksutskrift (eller *tosidig utskrift*) kan du skrive ut på begge sidene av arket. Hvis du vil vite hvilke papirstørrelser som kan brukes til dupleksutskrift, kan du se [Spesifikasjoner for dupleksenhet](#).

Merk: Bruk bare papir med en flatevekt på 16– 24 g/m² til dupleksjobber.

Velg Dupleks (Duplex) fra skriverdriveren hvis du vil skrive ut én tosidig utskrift, eller fra det lokale skriververktøyet (Local Printer Setup Utility) hvis alle utskrifter skal være tosidige. Se [Bruke konfigurasjonsverktøyet for lokal skriver](#) for mer informasjon.

ADVARSEL: Når skriveren behandler en tosidig utskriftsjobb (dupleksjobb), vil den sende hvert ark delvis ut i utskuffen, og deretter trekke det inn igjen. Du må ikke berøre arket når det er delvis ute. Hvis du gjør det, kan du skade skriveren eller forårsake en papirstopp. Ikke ta ut arkene før de er helt ute av skriveren og ligger i utskuffen.

Se [Bruke utskuffene](#) hvis du vil vite mer om utskuffer.

Dupleksutskrift på fortrykt papir

Når du skal skrive ut på begge sider av fortrykt brevpapir fra flerbruksmateren, må du legge papiret i materen slik at trykket vender ned og går sist inn i skriveren.

Når du skal skrive ut på begge sider av fortrykt papir fra papirskuffene, legger du papiret inn slik at trykket vender opp og mot baksiden av skriveren.

Bruke dupleksinnbinding

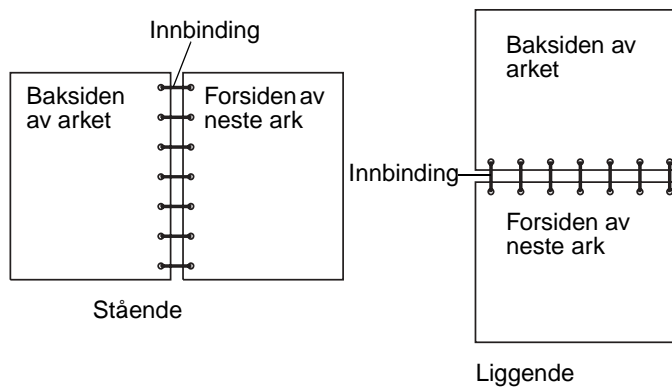
Når du velger dupleksinnbinding (Duplex Bind) i skriverdriveren eller i innstillingene for etterbehandling (Finishing Settings) i det lokale skriververktøyet (Local Printer Setup Utility), må du velge innbinding på langsiden eller kortsiden, som er verdienne for denne innstillingen. Formålet med dupleksinnbinding er å definere hvordan dupleksutskrifter skal heftes/bindes inn, og hvordan utskriften på baksiden av arket (partallssider) skal plasseres i forhold til utskriften på forsiden av arket (oddetallssider).

De to verdiene for dupleksinnbinding er:

Langside*

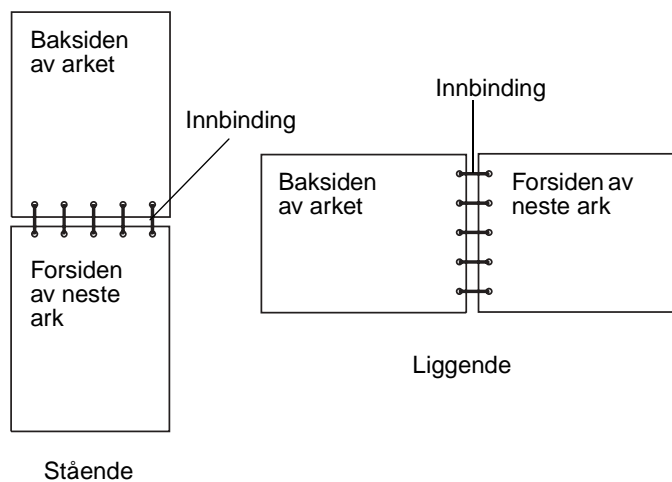
Asterisken (*) indikerer at dette er standardinnstillingen fra fabrikken

Forutsetter innbinding/hefting langs arkets langside (venstre kant for stående og toppkant for liggende sideretning). Illustrasjonen nedenfor viser langsideinnbinding for stående og liggende sider:



Kortside

Forutsetter innbinding/hefting langs arkets kortside (toppkant for stående og venstre kant for liggende sideretning). Illustrasjonen nedenfor viser kortsideinnbinding for stående og liggende sider:

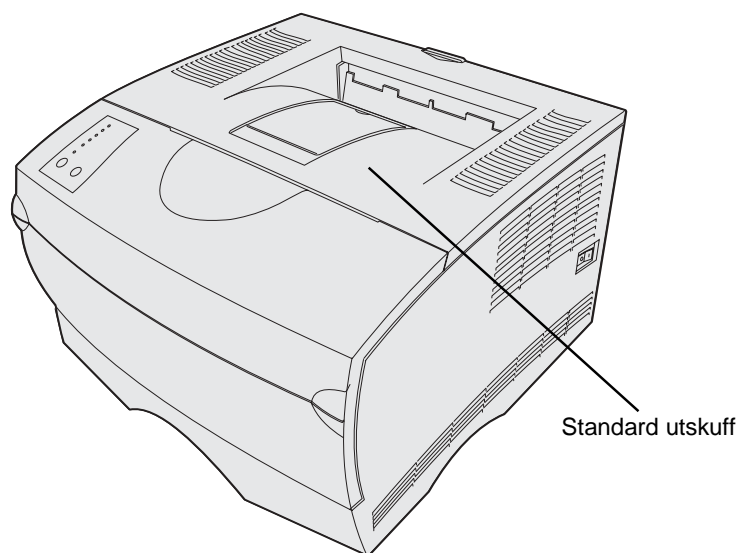


14

Bruke utskuffene

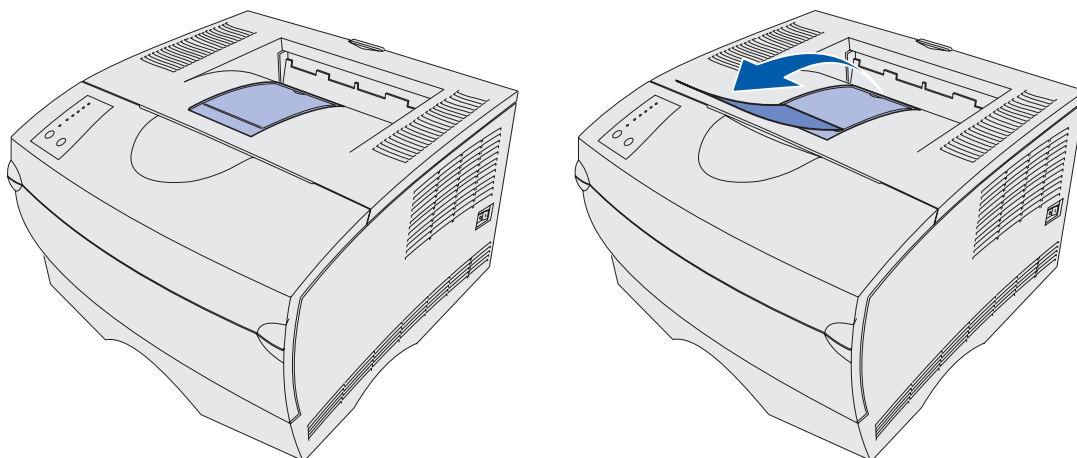
Bruke standardutskuffen

Standardutskuffen har plass til 250 ark med utskriftsmateriale. Skriveren sender jobbene automatisk til standardutskuffen. Sorterte jobber legges med utskriftssiden ned i denne utskuffen.



Heve papirstøtten

Papirstøtten holder utskriftene i vinkel slik at de ikke faller ut av utskuffen. Trekk papirstøtten forover for å ta den i bruk.



Bruke bakre utskuff

Skriveren sender jobbene automatisk til den bakre utskuffen når den er åpen. I den bakre utskuffen blir sorterte sider lagt i omvendt rekkefølge (side 4, 3, 2, 1) og med utskriftssiden opp. Den bakre utskuffen har plass til 20 ark.

Det kan være lurt å bruke den bakre utskuffen når du skriver ut på utskriftsmateriale av ulike typer og størrelser, for eksempel papir, transparenter, postkort, notiskort og konvolutter.

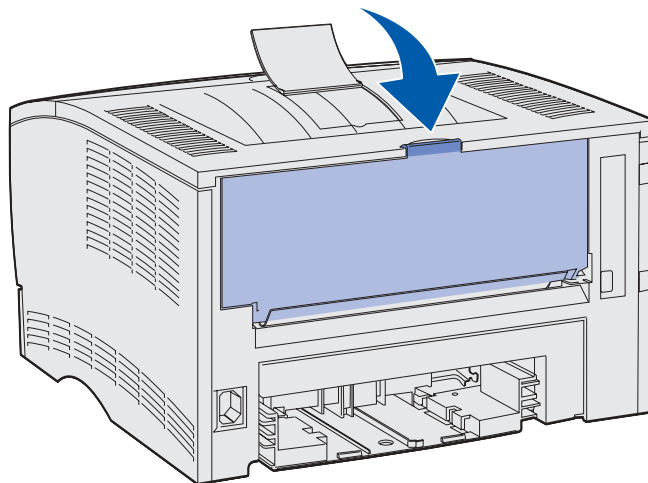
- Utskrifter på etiketter og transparenter kan bli bedre når du sender dem til den bakre utskuffen.
- Konvolutter blir ofte mindre krøllet hvis de sendes til den bakre utskuffen.
- Ved utskrift på kartong må du alltid bruke den bakre utskuffen.

Utskriftsmateriale som har en lengde på 165 mm eller mindre må sendes til den bakre utskuffen.

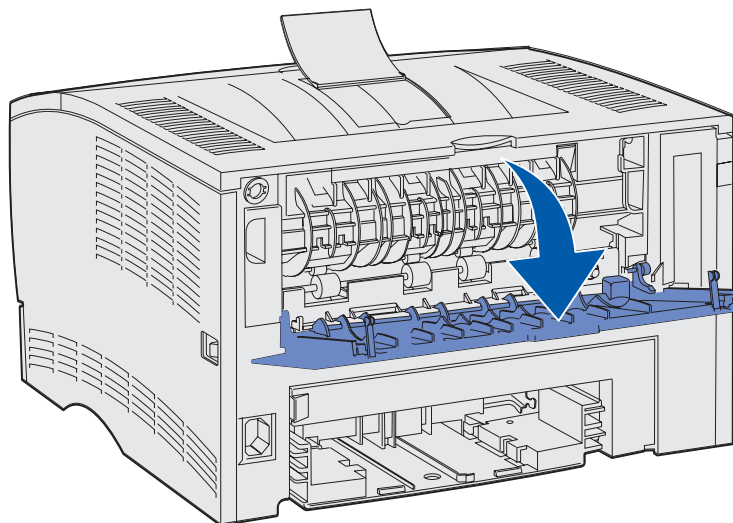
Merk: Det kan bli problemer med stablingen av utskriftsmateriale i Legal-størrelse i den bakre utskuffen dersom det samler seg opp for mange ark. Du må fjerne utskriftsmaterialet ofte fra denne utskuffen.

Slik bruker du den bakre utskuffen:

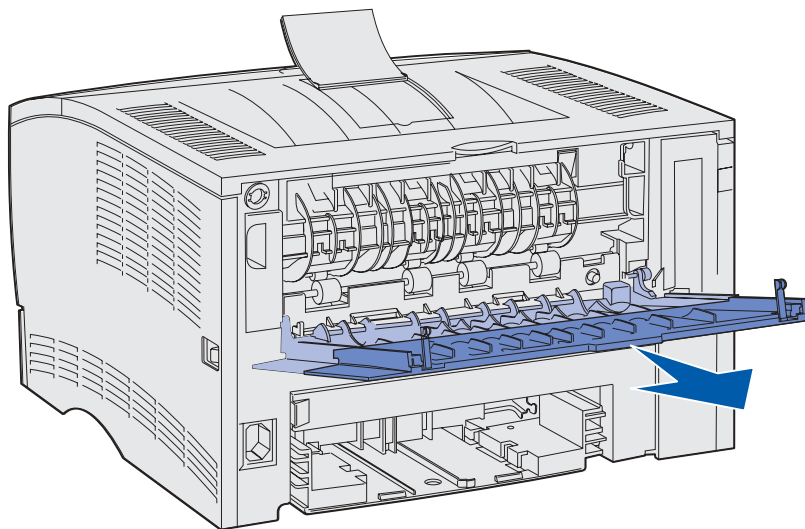
- 7** Ta tak i fliken på dekselet til den bakre utskuffen.



- 8** Dra dekselet ned.



- 9** Bruk fliken til å trekke forlengelsen rett ut.



- 10** Lukk dekselet når du er ferdig med å bruke den bakre utskuffen.

Merk: Pass på at dekselet låses på begge sider for å unngå at papiret kjører seg fast.

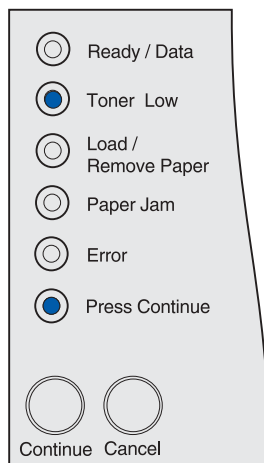
15

Finne status for rekvisita

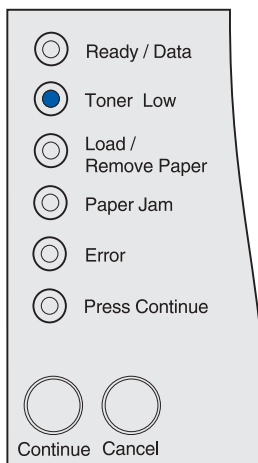
Lampesekvensene på skriverens kontrollpanel gir deg informasjon om rekvisitastatus.

Hvis det begynner å bli lite toner igjen i tonerkassetten, vil du se en av disse lampesekvensene:

Varsel med Lite toner-lampen når toneralarmen er på

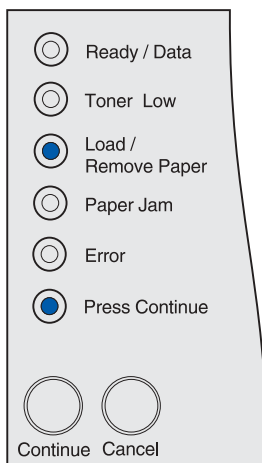


Varsel med Lite toner-lampen når toneralarmen er av

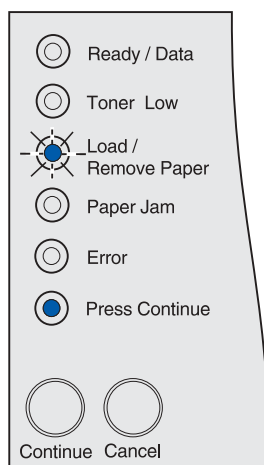


Når skriveren gir en av disse meldingene, kan du skrive ut et par hundre sider til. Se [Bestille rekvisita](#) hvis du vil ha mer informasjon.

Hvis skuff 1 eller skuff 2 går tom, vil du se følgende lampesekvens:



Hvis flerbruksmateren går tom, vil du se følgende lampesekvens:



16

Ta vare på rekvisita

Du kan redusere utskriftskostnadene ved å spare rekvisita.

- Når du skriver ut kladdeutskrifter, kan du spare toner ved å endre innstillingen Mørkhet til en verdi mindre enn 8 i konfigurasjonsverktøyet for lokale skrivere (Local Printer Setup Utility) eller i skriverdriveren. Se **Bruke konfigurasjonsverktøyet for lokal skriver** hvis du vil ha mer informasjon.
- Du kan redusere papirforbruket ved å bruke dupleksfunksjonen til å skrive ut på begge sidene av arkene. Velg innstillingen Dupleks i skriverdriveren hvis du skal skrive ut én tosidig utskrift eller i konfigurasjonsverktøyet for lokale skrivere (Local Printer Setup Utility) hvis alle utskriftene skal være tosidige.



Vedlikeholde skriveren

Med jevne mellomrom må du skifte tonerkassetten og rengjøre skriveren for å opprettholde optimal utskriftskvalitet. Se **Skifte tonerkassetten** og **Rengjøre skriveren** for mer informasjon.

Hvis flere personer bruker skriveren, kan det være lurt å gi en nøkkelbruker hovedansvaret for konfigurasjon og vedlikehold av skriveren. Denne nøkkelbrukeren kan da ta seg av utskriftsproblemer og vedlikeholdsoppgaver.

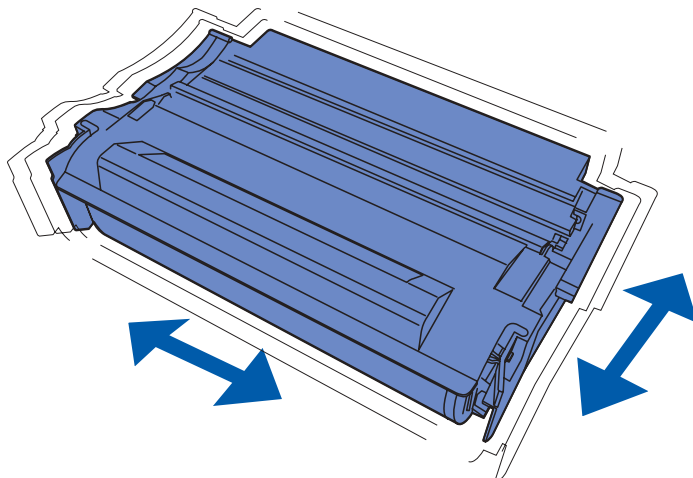
I USA kan du ringe 1-800-539-6275 for å få informasjon om autoriserte leverandører av Lexmark-rekvisita i ditt område. I andre land og regioner kan du besøke Lexmark hjemmeside på www.lexmark.com eller kontakte stedet der du kjøpte skriveren.

Hvis du skal bestille rekvisita i USA, kan du ringe Lexmark på 1-800-539-6275 for å få informasjon om Lexmark-autoriserte leverandører i ditt område. I andre land og regioner kan du besøke Lexmark hjemmeside på www.lexmark.com eller kontakte stedet der du kjøpte skriveren.

Bestille en tonerkassett

Når **Lite toner**-lampen lyser, bør du bestille en ny tonerkassett. Du kan skrive ut et par hundre sider etter at **Lite toner**-lampen har begynt å lyse.

Hvis du vil bruke den gjenværende toneren, kan du ta ut tonerkassetten og riste den forsiktig frem og tilbake.



Du må ha en ny tonerkassett tilgjengelig når den nåværende kassetten ikke skriver ut tilfredsstillende lenger. De anbefalte tonerkassettenes som er spesielt utviklet for denne skriveren er:

Varenummer	Gjennomsnittlig kapasitet	Ca. dekning
Prebate™ tonerkassetter		
12A7410	5 000 sider	5%
12A7415	10 000 sider	5%
Vanlige tonerkassetter uten Prebate-vilkår og -betingelser		
12A7310	5 000 sider	5%
12A7315	10 000 sider	5%



Oppbevare tonerkassetten

Oppbevar tonerkassetten i originalemballasjen inntil du er klar til å installere den.

Tonerkassetten må ikke oppbevares i:

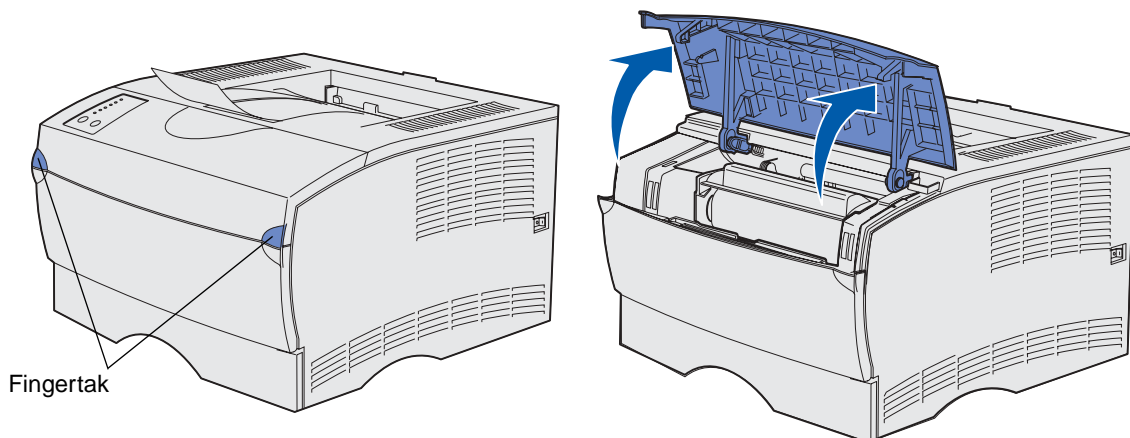
- temperaturer som er høyere enn 40°C
- et miljø med store endringer i fuktighet eller temperatur
- direkte sollys
- støvete omgivelser
- bil over lengre tid
- et miljø der rustfremkallende gasser er til stede
- et miljø med salt i luften

Skifte tonerkassetten

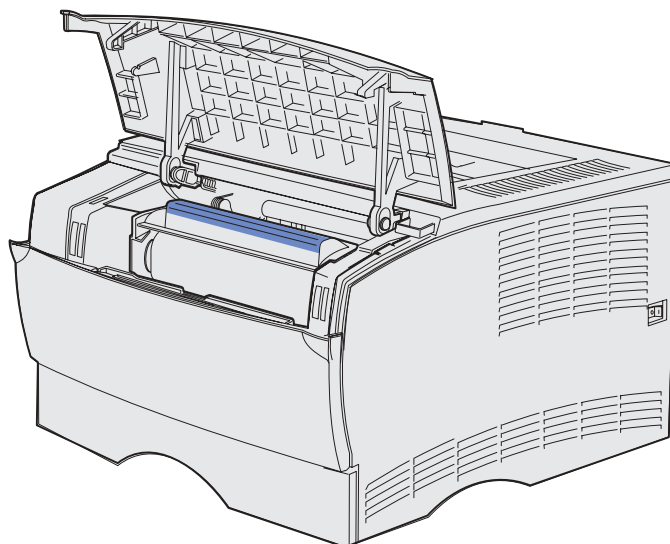
Merk: Produsenten anbefaler ikke bruk av tonerkassetter fra andre leverandører eller etterfylling av tonerkassetter. Vi kan ikke garantere for utskriftskvaliteten og driftssikkerheten hvis du bruker slike kassetter. Du får best resultat når du bruker originalrekvisita.

Ta ut den brukte tonerkassetten

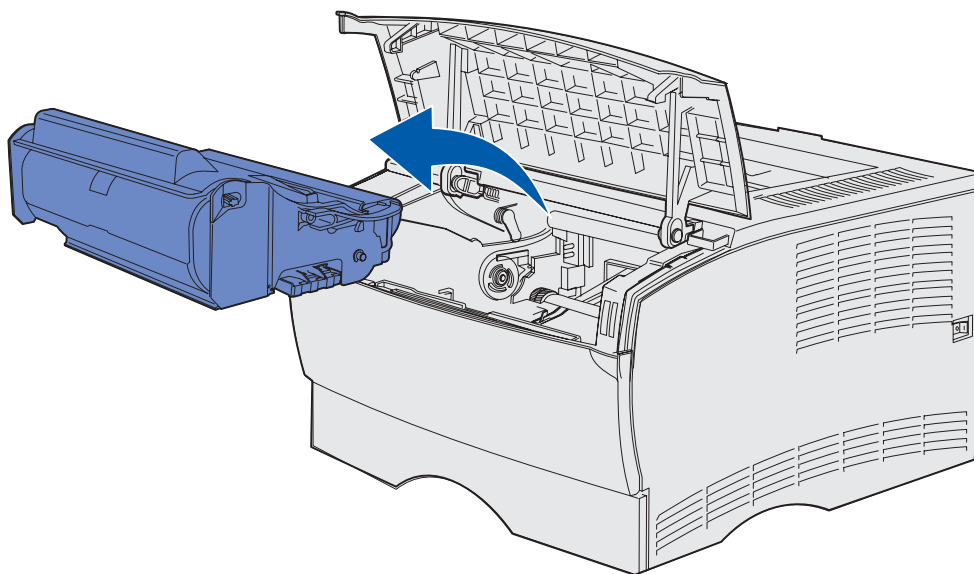
- 1 Slå skriveren av.
- 2 Åpne øvre frontdeksel ved å bruke fingertakene.



- 3** Ta tak i tonerkassetts håndtak.



- 4** Løft tonerkassetten opp og ut.

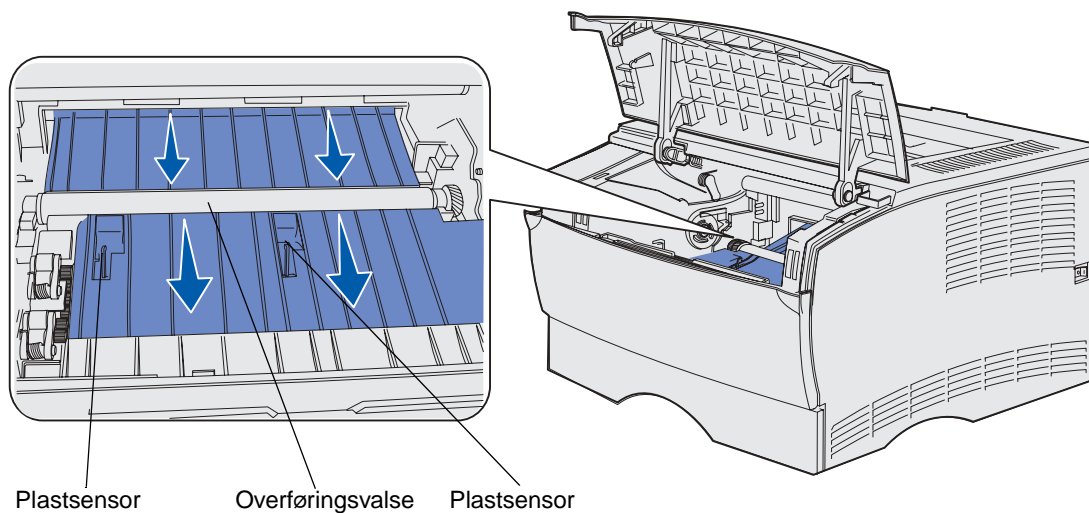


- 5** Sett den til side.

Rengjøre skriveren

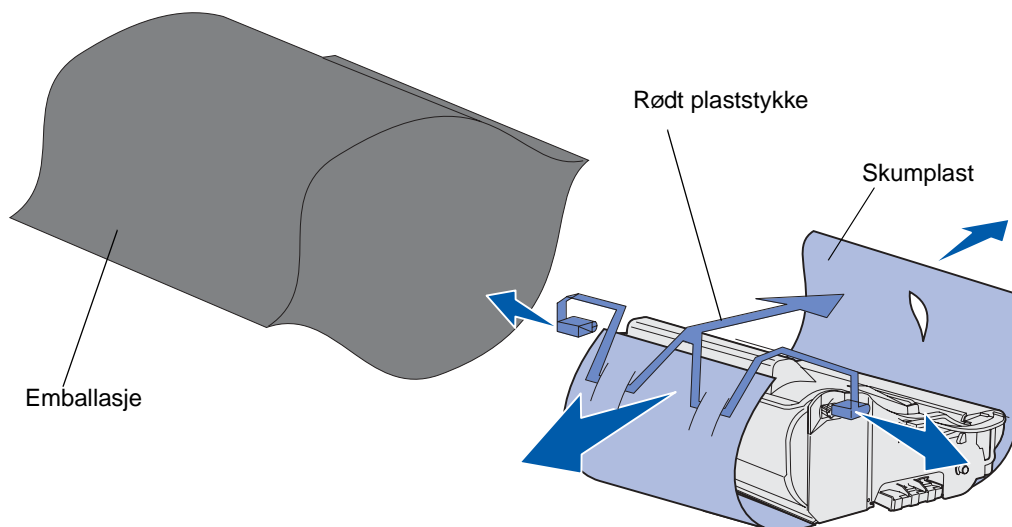
Bruk en ren, lofri klut og rengjør forsiktig de skyggelagte områdene ved å tørke mot skriverens forside.

ADVARSEL: Du må ikke berøre overføringsvalse eller plastsensorene.



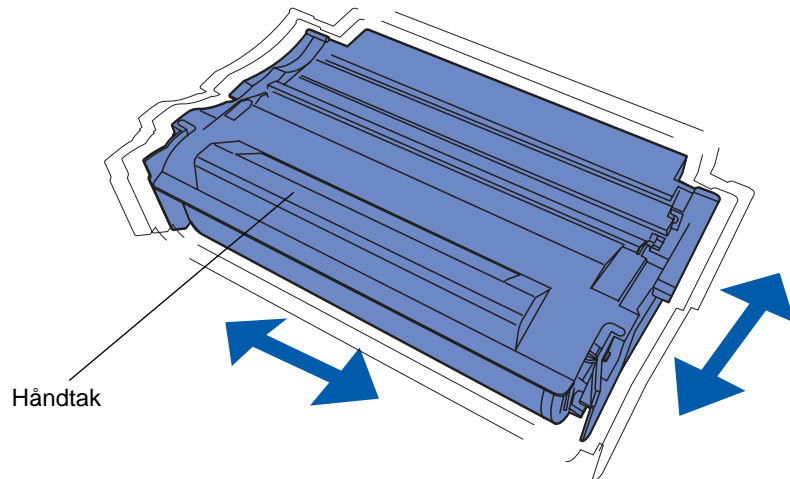
Installere den nye tonerkassetten

- 1 Ta den nye tonerkassetten ut av emballasjen. Fjern det røde plaststykket og skumplasten. Ta vare på emballasjen og skumplasten til du skal returnere den brukte tonerkassetten. Se **trinn 6 på side 73** hvis du vil ha mer informasjon.



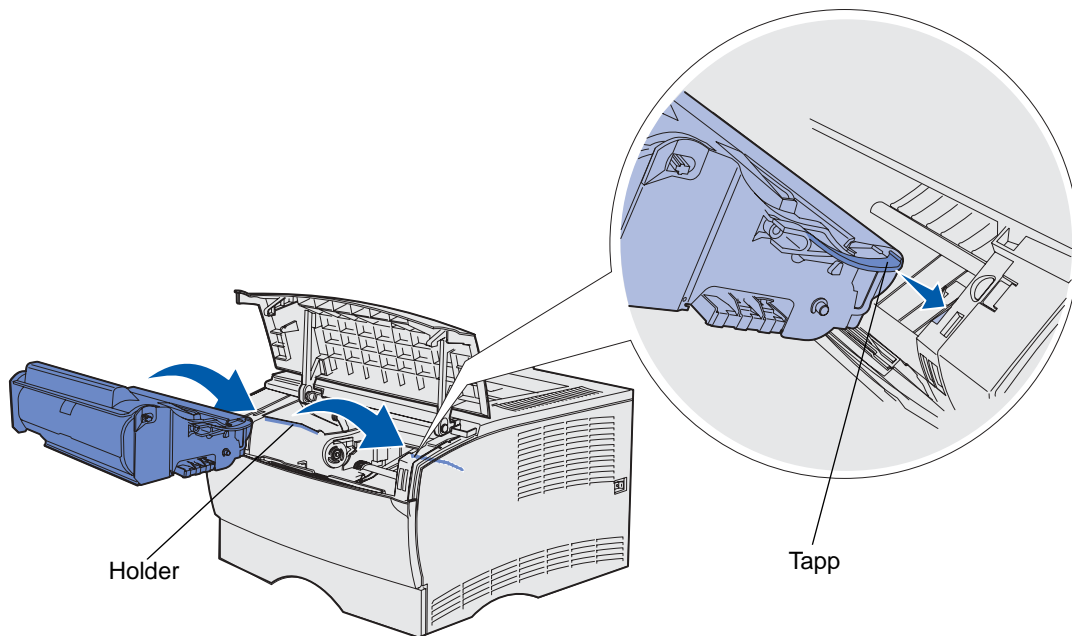
ADVARSEL: Du må aldri berøre fotoledertrommelen på undersiden av tonerkassetten.

- 2** Hold tonerkassetten etter håndtaket og rist den forsiktig fra side til side for å fordele toneren jevnt.

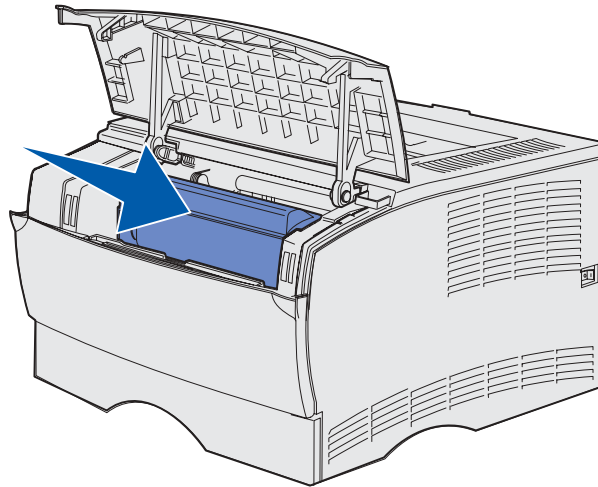


- 3** Hold tonerkassetten etter håndtaket og sett den inn i skriveren:

- a** Rett inn tappene på hver side av tonerkassetten etter sporene på hver side av kassettholderen.



- b** Skyv tonerkassetten inn i skriveren slik at den *klikker* på plass.



- 4** Lukk det øvre frontdekselet.

Sørg for at dekselet *klikker* igjen på begge sider. Hvis ikke, vil skriveren ikke fungere som den skal.

- 5** Slå skriveren på.

- 6** Følg anvisningene på den nye tonerkassettesken for å resirkulere den brukte tonerkassetten.

Når du returnerer en brukt tonerkassett, deltar du i et verdensomspennende resirkuleringsprogram uten at det koster deg noe.



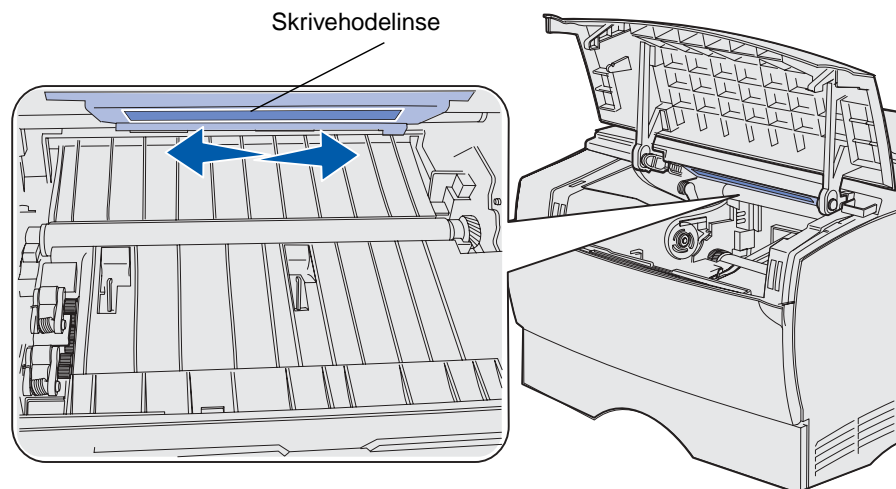
Du oppnår best resultat ved å bruke rekvisita fra Lexmark i skriveren.

21

Rengjøre linsen på skrivehodet

Visse problemer med utskriftskvaliteten kan løses ved å rense linsen på skrivehodet.

- 1 Slå skriveren av.
- 2 Åpne det øvre frontdekselet og dekslet for flerbruksmateren.
- 3 Ta ut tonerkassetten. Se **Skifte tonerkassetten**.
- 4 Finn frem til glasslinse på skrivehodet.
- 5 Tørk forsiktig av skriveodelinsen med en ren, tørr og lofri klut.



- 6 Sett tonerkassetten tilbake på plass.
- 7 Lukk det øvre frontdekselet og dekslet for flerbruksmateren.
- 8 Slå skriveren på.



Løse vanlige problemer med skriveren

Noen ganger er det svært enkelt å løse skriverproblemer. Når du har et problem, må du først se etter om:


- årsaken til at en feillampe blinker, kan være å finne i **Forstå lampene på kontrollpanelet**.
- skriverens strømkabel er koblet til skriveren og satt inn i en jordet stikkontakt
- skriverens strømbryter er slått på
- stikkontakten ikke er slått av med noen bryter eller sikring
- annet elektrisk utstyr virker med denne stikkontakten
- alt tilleggsutstyr er riktig installert

Hvis du har kontrollert alle punktene ovenfor og fremdeles har et problem, kan du forsøke å slå skriveren av, vente i ca. 10 sekunder og så slå den på igjen. Det vil ofte løse problemet.

Merk: Hvis ingen av disse tiltakene løser problemet, kan du se de andre tiltakene under **Problemløsning**.

23

Løse problemer med skriveren

Problem	Løsning
<p>Skriveren skriver ikke ut i det hele tatt, eller den skriver bare sorte klatter nedover høyre side av arket.</p> 	<p>Kontroller at det øvre frontdekselet er helt lukket på begge sider.</p> <p>Hvis den venstre siden av dekselet ikke er helt lukket, vil skriveren ikke skrive ut.</p> <p>Hvis den høyre siden av dekselet ikke er helt lukket, vil du kanskje få sorte klatter nedover høyre side av arket.</p>
<p>Jobben ble ikke skrevet ut, eller uriktige tegn ble skrevet ut.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Kontroller at Klar-lampen lyser før du sender en jobb til utskrift. Trykk på Fortsett-knappen for å sette skriveren i Klar-modus. • Kontroller at det ligger utskriftsmateriale i skriveren. Se Fyll i skuffer og Bruke og fylle i flerbruksmateren. Trykk på Fortsett. • Kontroller at skriveren bruker riktig skriverspråk. • Kontroller at riktig skriverdriver blir brukt. • Kontroller at parallellkabelen eller USB-kabelen er koblet skikkelig til på baksiden av skriveren. • Sjekk kabelforbindelsene. • Kontroller at du bruker riktig kabel. Hvis du bruker parallellporten, anbefaler vi en IEEE 1284-kompatibel parallellkabel, som for eksempel Lexmark varenummer 1329605 (3 m) eller 1427498 (6 m). Hvis du bruker USB-porten, anbefaler vi kabelen med Lexmark-varenummer 12A2405 (2 m). • Hvis skriveren er tilkoblet via en bryterboks, kan du forsøke en direkte forbindelse. • Kontroller at riktig størrelse på utskriftsmaterialet er valgt i skriverdriveren eller i konfigurasjonsverktøyet for lokale skrivere (Local Printer Setup Utility).

Problem	Løsning
Jobben ble ikke skrevet ut, eller uriktige tegn ble skrevet ut (fortsett).	<ul style="list-style-type: none"> Kontroller at PCL SmartSwitch og PS SmartSwitch er slått på i skriverdriveren eller konfigurasjonsverktøyet for lokale skrivere (Local Printer Setup Utility). Hvis en utskriftskø blir brukt, må du kontrollere at den ikke er blokkert. Hvis du skriver ut via et nettverk eller på en Macintosh, se Løse nettverksproblemer med skriveren. Finn ut hvilket vertsgrensesnitt du bruker.
Skriveren er koblet til USB-porten, men skriveren skriver ikke ut.	Kontroller at du bruker et operativsystem som støtter både USB og skriveren.
Utskriftsmaterialet trekkes inn feil, eller flere ark trekkes inn på en gang.	<ul style="list-style-type: none"> Kontroller at utskriftsmaterialet du bruker oppfyller spesifikasjonene for skriveren. Se Retningslinjer for utskriftsmateriale for mer informasjon. Bøy utskriftsmaterialet frem og tilbake før du legger det i papirkildene. Kontroller at utskriftsmaterialet er lagt i på riktig måte. Kontroller at bredde- og lengdeførerne i skuffene/materen er riktig justert og ikke for stramme. Ikke overfyll skuffene/materen. Bruk kapasitetsmerket for å unngå å overfylle skuffene/materen. Ikke press utskriftsmaterialet inn i flerbruksmateren. Fjern eventuelt krøllet utskriftsmateriale fra skuffene/materen. Hvis utskriftsmaterialet har en anbefalt utskriftsside, legger du i utskriftsmaterialet slik det er beskrevet i Fylle i skuffer og Bruke og fylle i flerbruksmateren. Legg mindre utskriftsmateriale i papirkildene. Snu utskriftsmaterialet rundt eller opp/ned, og prøv å skrive ut på nytt for å se om matingen blir bedre. Ikke bland flere typer utskriftsmateriale i samme skuff/mater. Ikke bland pakker med utskriftsmateriale. Fjern det øverste og nederste arket i pakken før du legger i utskriftsmaterialet. Legg utskriftsmateriale i skuffen/materen bare når den er tom.
Jobben skrives ut fra feil skuff/mater eller på feil utskriftsmateriale.	Kontroller innstillingen for papirtype i skriverdriveren eller i konfigurasjonsverktøyet for lokale skrivere (Local Printer Setup Utility).
Utskriftsmaterialet stables ikke pent i utskuffen.	<ul style="list-style-type: none"> Snu utskriftsmaterialet i skuffen eller flerbruksmateren. Løft opp papirstøtten i standard utskuff. (Se Heve papirstøtten for mer informasjon.) Utskriftsmaterialet stables penere. <p>Merk: Det kan bli problemer med stablingen av papir i Legal-størrelse i den bakre utskuffen dersom det samler seg opp for mange ark. Du må fjerne papiret ofte fra denne utskuffen.</p>
Skriveren har deler som mangler eller er skadet.	Kontakt stedet der du kjøpte skriveren.
Kontrollpanellampene lyser ikke når skriveren blir slått på.	<ul style="list-style-type: none"> Det kan ta et par sekunder før lampene lyser. Kontroller at strømkabelen er satt ordentlig i på baksiden av skriveren og i stikkontakten.
Du kan ikke lukke det øvre frontdekselet.	Kontroller at tonerkassetten er riktig plassert.
Skriveren er på, men ingenting blir skrevet ut.	<ul style="list-style-type: none"> Kontroller at tonerkassetten er installert. Kontroller at parallell-, USB- eller Ethernet-kabelen er koblet ordentlig til kontakten på baksiden av skriveren.

Problem	Løsning
Lite toner -lampen lyser og utskriften stopper.	<p>Hvis toneralarmen er aktivert, stopper skriveren utskriften inntil du gjør ett av følgende:</p> <ul style="list-style-type: none"> Trykk inn og slipp Fortsett. Du kan fortsette å skrive ut en liten stund til før utskriftene begynner å bli dårlige. Ta ut tonerkassetten. Hvis du vil utnytte resten av toneren, kan du riste kassetten forsiktig og sette den tilbake på plass. Se side 72 under Skifte tonerkassetten hvis du vil se en illustrasjon av hvordan du skal riste tonerkassetten. Skift ut den brukte tonerkassetten med en ny kassett for å sikre at utskriftskvaliteten ikke reduseres. Se Skifte tonerkassetten for instruksjoner. <p>Merk: Hvis du vil endre innstillingen for toneralarm, kan du laste ned konfigurasjonsverktøyet for lokale skrivere (Local Printer Setup Utility) fra Lexmarks hjemmeside på www.lexmark.com. Det er også mulig at det ligger på skriverens driver-CD. Se heftet i skriverens driver-CD for å kontrollere dette. Se Bruke konfigurasjonsverktøyet for lokal skriver hvis du vil ha mer informasjon.</p>
Feil -lampen lyser. Jobber blir ikke skrevet ut, og Feil -lampen lyser.	<ul style="list-style-type: none"> Kontroller at tonerkassetten er installert. Kontroller at skriverens øvre frontdeksel er lukket.
Utskriftsmaterialet går skjevt eller bøyer seg.	<ul style="list-style-type: none"> Ikke overfyll standardskuffen eller tilleggsskuffen for etiketter, 250 ark eller 500 ark. Se kapasitetsnivåene for utskriftsmateriale i Kilder og spesifikasjoner for utskriftsmateriale. Kontroller at papirførerne står inntil kantene på utskriftsmaterialet.
Utskriftsmaterialet kleber seg sammen, eller skriveren trekker inn flere ark med utskriftsmateriale samtidig.	<ul style="list-style-type: none"> Ta utskriftsmaterialet ut fra skuffen og vift det. Ikke legg for mye utskriftsmateriale i skuffen. Se kapasitetsnivåene for utskriftsmateriale i Kilder og spesifikasjoner for utskriftsmateriale.
Papiret trekkes ikke inn fra skuff 1 (standardskuff eller tilleggsskuff for etiketter).	<ul style="list-style-type: none"> Ta papiret ut og vift det. Kontroller at Skuff 1 er valgt fra skriverdriveren eller i konfigurasjonsverktøyet for lokale skrivere (Local Printer Setup Utility). Se Bruke konfigurasjonsverktøyet for lokal skriver hvis du vil ha mer informasjon. Ikke legg for mye papir i skuffen. Kontroller at bredde- og lengdeførerne i skuffene/materen er riktig justert og ikke for stramme.
Papiret trekkes ikke inn fra skuff 2 (tilleggsskuff for 250 eller 500 ark). Merk: Du kan bare bruke papir i tilleggsskuffen for 250/500 ark.	<ul style="list-style-type: none"> Kontroller at Skuff 2 (tilleggsskuff) er valgt fra skriverdriveren eller i konfigurasjonsverktøyet for lokale skrivere (Local Printer Setup Utility). Kontroller at skuffen er skjøvet helt inn. Pass på at metallplaten inni skuffen er trykket ned før du setter den inn i skriveren. <p>Merk: Når skuffen settes inn, presses metallplaten opp igjen.</p> <ul style="list-style-type: none"> Kontroller at papiret ikke ligger høyere enn kapasitetsmerket. Kontroller at papiret ligger under papirstopperen. Se Fylle i skuffer. Kontroller at bredde- og lengdeførerne i skuffene/materen er riktig justert og ikke for stramme. Ta papiret ut av skuff 2 (tilleggsskuff) og luft det.

Problem	Løsning
Legg i/Ta ut papir -lampen lyser selv om det er papir i skuff 1 (standardskuff eller tilleggsskuff for etiketter) eller skuff 2 (tilleggsskuff for 250 eller 500 ark).	Kontroller at skuffen er skjøvet helt inn.
Papirstopp -lampen lyser fortsatt selv om du har fjernet det fastkjørte utskriftsmaterialet.	<ul style="list-style-type: none"> • Kontroller at du har fjernet alt utskriftsmateriale fra hele papirbanen. • Trykk på Fortsett eller åpne og lukk det øvre frontdekselet for å starte skriveren på nytt. • Kontroller at tonerkassetten er installert.
Ved PostScript Level 3-emulering tømmes skriveren for data (lampene Klar/Data og Feil blinker).	<ul style="list-style-type: none"> • Kontroller at du bruker riktig PostScript-driver. • Skriveren har ikke nok minne til å skrive ut jobben. Installer mer minne. Slå opp i skriverens <i>Installasjonshåndbok</i> hvis du vil vite hvordan du installerer ekstra minnekort.

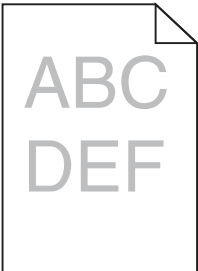
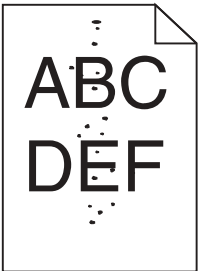
24

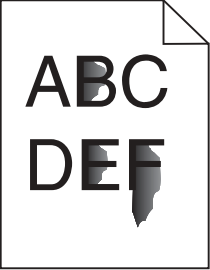

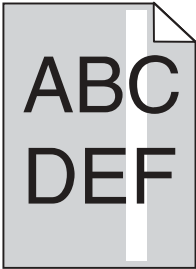
Løse problemer med utskriftskvaliteten

Du kan løse mange problemer med utskriftskvaliteten ved å skifte rekvisita eller vedlikeholdskomponenter som har nådd slutten på sin tiltenkte levetid.

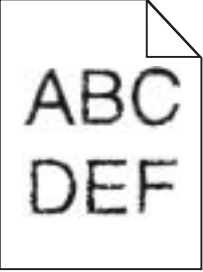
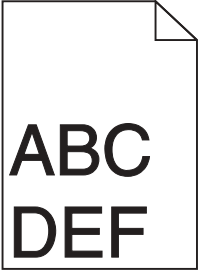
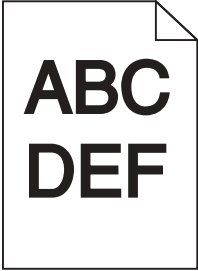
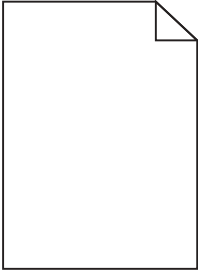
Se **Finne status for rekvisita** for informasjon om andre metoder for å identifisere forbrukskomponenter som bør skiftes.

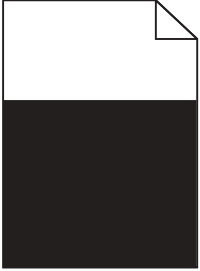
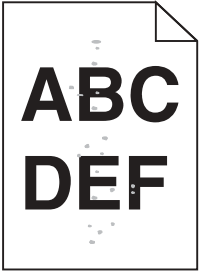

Bruk denne tabellen til å finne løsninger på eventuelle problemer med utskriftskvaliteten. Hvis du ikke klarer å løse problemet, kan du kontakte stedet der du kjøpte skriveren.

Problem	Løsning
<p>Tegn virker lyse eller uklare.</p> 	<ul style="list-style-type: none"> Hvis Lite toner-lampen lyser, kan du ta ut tonerkassetten. Hvis du vil utnytte resten av toneren, kan du riste kassetten forsiktig og sette den tilbake på plass. Se side 72 under Skifte tonerkassetten hvis du vil se en illustrasjon av hvordan du skal riste tonerkassetten. Endre innstillingen for Mørkhet til en høyere verdi enn 8 i konfigurasjonsverktøyet for lokale skrivere (Local Printer Setup Utility). Hvis du skriver ut på transparenter, kartong eller etiketter, må du huske å velge riktig papirtype i skriverdriveren eller i konfigurasjonsverktøyet for lokale skrivere (Local Printer Setup Utility). <p>Merk: Se Bruke konfigurasjonsverktøyet for lokal skriver hvis du vil ha mer informasjon.</p> <ul style="list-style-type: none"> Hvis du skriver ut på en ujevn overflate, kan du forsøke å endre innstillingene for Papirvekt og Papirstruktur. Bruk anbefalt papir og annet utskriftsmateriale. Se <i>Card Stock & Label Guide</i> som finnes på Lexmarks hjemmeside www.lexmark.com hvis du vil ha detaljerte spesifikasjoner. Skriveren har oppdaget en feil med tonerkassetten. Skift kassetten. Pass på at utskriftsmaterialet du legger i skuffen/materen ikke er fuktig.
<p>Det blir tonerflekker på forsiden eller baksiden av arket.</p> 	<ul style="list-style-type: none"> Kontroller at utskriftsmaterialet er rett og uten bretter. Skift ut den brukte tonerkassetten med en ny. Det er toner på overføringsvalsen. For å unngå dette må du ikke bruke utskriftsmateriale som er mindre enn sidestørrelsen til jobben som skal skrives ut. Angi riktig sidestørrelse i driveren eller i konfigurasjonsverktøyet for lokale skrivere (Local Printer Setup Utility). Se Bruke konfigurasjonsverktøyet for lokal skriver hvis du vil ha mer informasjon. Hvis du skal rense overføringsvalsen, kan du åpne og lukke skriverens øvre frontdeksel. Skriveren kjører oppstartsekvensen automatisk.

Problem	Løsning
<p>Toner sverter av på siden.</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Forsøk å bruke en høyere innstilling for utskriftsmaterialets vekt, og en grovere innstilling for utskriftsmaterialets struktur. Hvis du skal endre disse innstillingene, kan du bruke konfigurasjonsverktøyet for lokale skrivere (Local Printer Setup Utility) som kan lastes ned fra Lexmarks hjemmeside på www.lexmark.com. Det er også mulig at det ligger på skriverens driver-CD. Se heftet i skriverens driver-CD for å kontrollere dette. Se Bruke konfigurasjonsverktøyet for lokal skriver hvis du vil ha mer informasjon. • Hvis du skriver ut på en ujevn overflate, kan du forsøke å endre innstillingene for Papirvekt og Papirstruktur. • Kontroller at utskriftsmaterialet er i samsvar med skriverens spesifikasjoner. Se Kilder og spesifikasjoner for utskriftsmateriale for mer informasjon. Hvis problemet vedvarer, kan du kontakte Lexmarks kundestøttesenter (Customer Support Center) på 1-859-232-3000 eller http://support.lexmark.com. • Hvis du skriver ut på transparente, kartong eller etiketter, må du huske å velge riktig papirtype i skriverdriveren eller i konfigurasjonsverktøyet for lokale skrivere (Local Printer Setup Utility). Se Bruke konfigurasjonsverktøyet for lokal skriver hvis du vil ha mer informasjon. • Prøv en annen type papir. Papir som er laget for kopimaskiner gir best resultat.
<p>Det er loddrette eller vannrette striper på siden.</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Det kan være lite toner igjen. Ta ut tonerkassetten. Hvis du vil utnytte resten av toneren, kan du riste kassetten forsiktig og sette den tilbake på plass. Se side 72 under Skifte tonerkassetten hvis du vil se en illustrasjon av hvordan du skal riste tonerkassetten. • Hvis du bruker fortrykte skjemaer, må du kontrollere at trykkfargen tåler temperaturer på 200°C. • Rengjør linsen på skrivehodet. Se Rengjøre linsen på skrivehodet for instruksjoner.
<p>Loddrette streker med ulik bredde vises på utskriftsjobber med gråtonegrafikk, som for eksempel kakediagram eller stolpediagram.</p> 	<p>Smuss, som for eksempel papirstøv eller lo, har samlet seg på skriveodelinsen. Rengjør linsen på skrivehodet. Se Rengjøre linsen på skrivehodet for instruksjoner.</p>

Problem	Løsning
<p>Utskriften blir lysere, men Lite toner-lampen lyser ikke.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Ta ut tonerkassetten og rist den fra side til side for å fordele toneren jevnt, for å forlenge tonerkassetts levetid, og sett den tilbake i skriveren. Se side 72 under Skifte tonerkassetten hvis du vil se en illustrasjon av hvordan du skal riste tonerkassetten. • Skift ut den brukte tonerkassetten med en ny. Se Skifte tonerkassetten for instruksjoner.
<p>Lite toner-lampen lyser.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Ta ut tonerkassetten og rist den fra side til side for å fordele toneren jevnt, for å forlenge tonerkassetts levetid, og sett den tilbake i skriveren. Se side 72 under Skifte tonerkassetten hvis du vil se en illustrasjon av hvordan du skal riste tonerkassetten. • Skift ut den brukte tonerkassetten med en ny. Se Skifte tonerkassetten for instruksjoner.
<p>Det er heldekkende sorte felter eller hvite striper på transparenter eller papir.</p> <div> <p>En illustrasjon av et dokument med teksten 'ABC' og 'DEF'. Det er sorte felter og hvite striper over og under teksten.</p> </div> <div> <p>En illustrasjon av et dokument med teksten 'ABC' og 'DEF'. Det er sorte felter og hvite striper over og under teksten.</p> </div>	<ul style="list-style-type: none"> • Velg et annet fyllmønster i programvaren. • Prøv en annen type utskriftsmateriale. Utskriftsmateriale som er laget for kopimaskiner gir best resultat. • Ta ut tonerkassetten og rist den fra side til side for å fordele toneren jevnt, for å forlenge tonerkassetts levetid, og sett den tilbake i skriveren. Se side 72 under Skifte tonerkassetten hvis du vil se en illustrasjon av hvordan du skal riste tonerkassetten. • Skift ut den brukte tonerkassetten med en ny. Se Skifte tonerkassetten for instruksjoner.
<p>Det er svake bilder eller gjentatte flekker på siden.</p> <div> <p>En illustrasjon av et dokument med teksten 'ABC' og 'DEF'. Det er svake bilder eller gjentatte flekker over og under teksten.</p> </div>	<ul style="list-style-type: none"> • Prøv en annen type utskriftsmateriale. Utskriftsmateriale som er laget for kopimaskiner gir best resultat. • Skift ut den brukte tonerkassetten med en ny. Se Skifte tonerkassetten for instruksjoner.

Problem	Løsning
<p>Tegnene har hakkete/ujevne kanter eller bildekvaliteten er dårlig.</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Endre innstillingen for Utskriftsoppløsning i skriverdriveren eller i konfigurasjonsverktøyet for lokale skrivere (Local Printer Setup Utility). Bruk en høyere utskriftsoppløsning enn 300 dpi. Se Bruke konfigurasjonsverktøyet for lokal skriver hvis du vil ha mer informasjon. • Hvis du bruker nedlastede skriftter, må du kontrollere at skriftene støttes av skriveren, vertsmaskinen og programmet du skriver ut fra. • Oppløsningen ble automatisk redusert. Gjør utskriftsjobben mindre kompleks eller installer mer minne i skriveren.
<p>Jobben skrives ut, men venstremargen og toppmargen er feil.</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Kontroller at innstillingen for Papirstørrelse er riktig i skriverdriveren eller i konfigurasjonsverktøyet for lokale skrivere (Local Printer Setup Utility). • Kontroller at innstillingen for utskriftsområde er riktig i skriverdriveren eller i konfigurasjonsverktøyet for lokale skrivere (Local Printer Setup Utility). Skriv ut siden med menyoppsettet for å kontrollere dette. Hvis du vil vite mer om dette, kan du se Skrive ut siden med menyinnstillingene og Bruke konfigurasjonsverktøyet for lokal skriver. • Kontroller at margene er riktig innstilt i programmet du skriver ut fra.
<p>Utskriften er for mørk.</p> 	<p>Endre innstillingen for Mørkhet i skriverdriveren eller i konfigurasjonsverktøyet for lokale skrivere (Local Printer Setup Utility). Se Bruke konfigurasjonsverktøyet for lokal skriver hvis du vil ha mer informasjon.</p> <p>Macintosh-brukere: Kontroller at verdien for linjer pr. tomme (lpi) ikke er for høy i programmet du skriver ut fra.</p>
<p>Sidene er blanke.</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Tonerkassetten kan være tom eller defekt. Skift ut den brukte tonerkassetten med en ny. Se Skifte tonerkassetten for instruksjoner. • Det kan ha oppstått en programvarefeil. Forsøk å slå skriveren av og på igjen. • Kontroller at emballasjen er fjernet fra tonerkassetten. Se side 71 under Skifte tonerkassetten hvis du vil vite hvordan du skal fjerne emballasjen. • Kontroller tonerkassetten for å forsikre deg om at den er satt riktig inn. Se Skifte tonerkassetten for mer informasjon.

Problem	Løsning
<p>Deler av eller hele siden skrives ut i sort.</p> 	<p>Kontroller at tonerkassetten er satt riktig inn. Se Skifte tonerkassetten for mer informasjon.</p>
<p>Det vises tonertåke eller bakgrunns skygge på siden.</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Kontroller at tonerkassetten er satt i på riktig måte. Se Skifte tonerkassetten for mer informasjon. • Bytt tonerkassett. Se Skifte tonerkassetten for mer informasjon.
<p>Uventede tegn skrives ut eller tegn mangler.</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Kontroller at du bruker riktig skriverdriver. • Slå skriveren av og deretter på igjen. • Kontroller at parallell-, USB- eller Ethernet-kabelen er koblet ordentlig til kontakten på baksiden av skriveren. • Åpne menyene ved å følge anvisningene på skriverens konfigurasjonsark: <ul style="list-style-type: none"> – Velg modus for heksadesimale verdier for å finne ut hva problemet er. Hvis du vil vite mer om dette, kan du se Skrive ut konfigurasjonsarket med skriverinnstillingene og Bruke heksadesimale verdier. – Velg Gjenopprett fabrikkoppsett. Hvis du vil vite mer om dette, kan du se Skrive ut konfigurasjonsarket med skriverinnstillingene og Gjenopprette fabrikkstandarder.

Problem	Løsning
Tilleggsutstyret fungerer ikke ordentlig etter at det er montert, eller det slutter å fungere.	<ul style="list-style-type: none">• Slå skriveren av, vent i omtrent ti sekunder og slå skriveren på igjen. Hvis dette ikke løser problemet, kan du koble fra skriveren og kontrollere forbindelsen mellom skuffen og skriveren.• Kontroller at tilleggsenheten er installert og valgt i skriverdriveren du bruker.• Macintosh-brukere: Kontroller at skriveren er satt opp i Velger.• Tilleggsskuff: Kontroller at det er skikkelig forbindelse mellom tilleggsskuffen og skriveren. Se <i>Installasjonshåndbok</i>.• Kontroller at utskriftsmaterialet er lagt i på riktig måte. Se Fyll i skuffer for mer informasjon.• Ekstra flash-minnekort: Kontroller at flash-minnekortet er skikkelig koblet til skriverens hovedkort.• Ekstra skriverminnekort: Kontroller at skriverminnekortet er skikkelig koblet til skriverens hovedkort.



Løse nettverksproblemer med skriveren

Problem	Løsning
Jobben ble ikke skrevet ut, eller gale tegn ble skrevet ut.	<p>Hvis du bruker en Lexmark-printserver, kan du kontrollere at den er riktig konfigurert og at nettverkskabelen er tilkoblet.</p> <p>Merk: Du finner mer informasjon i dokumentasjonen som fulgte med printserveren.</p> <p>Novell-brukere:</p> <ul style="list-style-type: none">• Kontroller at filen netware.drv er datert 24. oktober 1994 eller senere.• Kontroller at NT-flagget (ingen tabulatorer) er inkludert i capture-setningen. <p>Macintosh-brukere kan kontrollere at skriveren er riktig konfigurert i Velger.</p>



Løse andre problemer

Problem	Løsning
Hvordan får jeg tak i oppdaterte skriverdrivere eller verktøy?	Se Lexmarks hjemmeside www.lexmark.com for skriverdrivere og konfigurasjonsverktøyet for lokale skrivere (Local Printer Setup Utility).
Hvor finner jeg en liste over skriverens escape-koder?	Driver-CDen som ble levert med skriveren inneholder en Adobe Acrobat-fil med en fullstendig liste over escape-koder for PCL (Printer Command Language).

Retningslinjer for utskriftsmateriale

Hvis du velger passende utskriftsmateriale (papir, transparenter, konvolutter, etiketter og papp/kartong) til skriveren, bidrar det til at du unngår utskriftsproblemer.

De neste avsnittene inneholder retningslinjer for valg av riktig utskriftsmateriale for skriveren din.

Hvis du vil ha detaljert informasjon om egenskaper for utskriftsmateriale, kan du se publikasjonen *Card Stock & Label Guide* på Lexmarks hjemmeside under www.lexmark.com/publications.

Papir

Du får best utskriftskvalitet med 75 g/m² smalbane kopipapir. Forsøk med en prøve av alt papir du vurderer å bruke i skriveren før du kjøper inn større mengder.

Når du legger i papir, bør du se etter informasjon på pakken om eventuell anbefalt utskriftsside, og legge i papiret i samsvar med det. Se **Fyll i skuffer** og **side 54** under **Bruke og fylle i flerbruksmateren** hvis du vil ha detaljerte anvisninger for ilegging av utskriftsmateriale.

Følgende papir anbefales ikke brukt i skriveren:

- Papir med grov eller sterkt profilert overflate
- Bestrøket offsetpapir
- Fortrykt papir som er produsert med kjemikalier som kan smitte av i skriveren
- Flerdelte formularer
- Syntetisk papir
- Termisk papir
- Resirkulert papir som er lettere enn 75 g/m²

Fortrykt brevpapir

Fortrykt papir, for eksempel brevpapir, må tåle temperaturer på 200°C uten å smelte eller avgi farlige gasser. Bruk trykkfarger som ikke påvirkes av harpiksen i toneren eller silikonene i fikseringen. Oksydert eller oljebasert trykksverte bør oppfylle disse kravene; lateksbasert trykksverte vil muligens ikke oppfylle dem.

Skrive ut på fortrykt brevpapir

Forhør deg med produsenten eller leverandøren for å finne ut om det fortrykte brevpapiret du har valgt kan brukes i laserskrivere.

Sideretningen er viktig når du skal skrive ut på fortrykt brevpapir. Bruk tabellen under som hjelp når du skal legge fortrykt brevpapir i skuffen/materen.

Kilde eller prosess for utskriftsmateriale	Toppen av siden		
	Utskriftsside	Stående	Liggende
Skuff 1 (standardskuff eller tilleggsskuff for etiketter) Skuff 2 (tilleggsskuff for 250 eller 500 ark)	Vender ned	Skuffens front	Skuffens venstre side
Dupleksutskrift fra skuff 1 eller skuff 2	Forside opp	Skuffens bakside	Kan ikke brukes
Flerbruksmater (inkludert mating av enkeltark)	Forside opp	Inn i skriveren først	Skuffens venstre side
Dupleksutskrift fra flerbruksmateren	Vender ned	Inn i skriveren sist	Kan ikke brukes

Transparenter

Du kan skrive ut på transparenter fra standardskuffen for 250 ark eller fra flerbruksmateren. Forsøk med en prøve av alle transparenter du vurderer å bruke i skriveren før du kjøper inn større mengder.

Du må ikke legge transparenter i tilleggsskuffen for 250 eller 500 ark. Hvis du skal legge transparenter i flerbruksmateren, kan du se **side 54** under **Bruke og fylle i flerbruksmateren**.

Ved utskrift på transparenter:

- Husk å velge transparentinnstillingen for papirtype fra skriverdriveren, i konfigurasjonsverktøyet for lokale skrivere (Local Printer Setup Utility) eller fra MarkVision™ for å unngå skade på skriveren.
- Bruk transparenter som er laget spesielt for laserskrivere. Transparenter må tåle temperaturer på 175°C uten å smelte, misfarges eller avgi farlige gasser.
- Unngå fingeravtrykk på transparentene for å hindre problemer med utskriftskvaliteten.
- Før du legger inn transparentene, må du lufte dem slik at arkene ikke henger sammen.

Konvolutter

Du kan legge opptil 10 konvolutter i flerbruksmateren. Forsøk med en prøve av alle konvolutter du vurderer å bruke i skriveren før du kjøper inn større mengder. Se **side 55** under **Bruke og fylle i flerbruksmateren** hvis du vil ha anvisninger for ilegging av konvolutter.

Ved utskrift på konvolutter:

- Velg innstillingen FB-mater eller Manuell konvolutt for Papirkilde, velg innstillingen Konvolutt for Papirtype og velg riktig konvoluttstørrelse fra skriverdriveren, i konfigurasjonsverktøyet for lokale skrivere (Local Printer Setup Utility) eller fra MarkVision.
- Bruk konvolutter som er laget av 75 til 105 g/m² bankpostpapir. Du får best resultat og minst problemer med fastkjørte konvolutter hvis du IKKE bruker konvolutter som
 - er krøllet eller brettet
 - er sammenklebet
 - er skadet på noen måte
 - har vinduer, hull, perforeringer, utstansinger eller preget mønster
 - har metallklips, sløyfer eller klemmer
 - har påklistret frimerke
 - har utildekket lim eller klebeflate når klaffen er i forseglings- eller lukkeposisjon
- Bruk konvolutter som tåler temperaturer på 205°C uten å forsegles, krølles eller avgi skadelige gasser.
- Juster den høyre papirføreren slik at den passer til bredden på konvoluttene.
- Legg i konvolutter med klaffesiden ned og slik at kortsiden nærmest frimerkeområdet går sist inn i skriveren. Se **side 55** under **Bruke og fylle i flerbruksmateren** hvis du vil ha ilaggingsanvisninger for konvolutter.
- Hvis du skal skrive ut på selvklebende konvolutter, bør du åpne bakre utskuffdeksel slik at konvoluttene går rett ut bak skriveren. Bakre utskuff har plass til ca 10 konvolutter.

Etiketter

Skriveren kan skrive ut på mange typer etiketter som er laget for laserskrivere. Disse etikettene leveres på ark i A4- eller Letter-format. Etikettene lim, utskriftsområde og dekkark må tåle temperaturer på 205°C og trykk på 25 psi.

Forsøk med en prøve av alle etiketter du vurderer å bruke i skriveren før du kjøper inn større mengder.

Hvis du vil ha detaljert informasjon om utskrift på, egenskaper til og design av etiketter, kan du se publikasjonen *Card Stock & Label Guide* på Lexmarks hjemmeside under www.lexmark.com/publications.

Ved utskrift på etiketter:

- Velg innstillingen Etiketter for Papirtype fra skriverdriveren, i konfigurasjonsverktøyet for lokale skrivere (Local Printer Setup Utility) eller fra MarkVision.
- Du kan skrive ut på vinyletiketter fra standardskuffen for 250 ark eller fra flerbruksmateren.
- Du må ikke legge etiketter og papir eller transparente i samme papirkilde.
- Du må ikke bruke etikettark med en glatt bakside.
- Du må ikke skrive ut nærmere etikettkanten enn 1 mm.
- Bruk hele, ubrukte etikettark. Delvis brukte ark kan føre til at etikettene løsner under utskriften og forårsaker en papirstopp. Delvis brukte ark kan også forurense skriveren og tonerkassetten med lim, og ugyldiggjøre garantien for skriveren og tonerkassetten.
- Bruk etiketter som tåler temperaturer på 205°C uten å forsegles, krølles eller avgi skadelige gasser.
- Du må ikke skrive ut nærmere enn 1 mm fra etikettkanten, perforeringen eller utstansingen.
- Du må ikke bruke etikettark som har lim helt ut til kanten av arket. Vi anbefaler sonebelegging av limet minst 1 mm fra kantene. Lim kan forurense skriveren og ugyldiggjøre garantien.
- Hvis sonebelegging av limet ikke er mulig, bør en 3 mm strimmel fjernes i forkant og bakkant, og et lim som ikke avgir gasser bør brukes.
- Fjern en 3 mm strimmel fra forkanten for å forhindre at etikettene løsner inne i skriveren.
- Stående sideretning er å foretrekke, spesielt ved utskrift av strekkoder.
- Du må ikke bruke etiketter som har utildekket lim.

Vedlikehold av skriveren ved utskrift på etiketter

Når du har skrevet ut omtrent 10 000 sider med etiketter (eller hver gang du bytter tonerkassett), bør du utføre prosedyren nedenfor for å opprettholde skriverens driftssikkerhet.

- 1** Skriv ut fem papirark.
- 2** Vent omtrent fem sekunder.
- 3** Skriv ut fem nye papirark.

Kartong

Kartong/papp er et ettlags utskriftsmateriale med en rekke egenskaper, deriblant struktur/glatthet og retningen på papirfibrene, som kan ha betydelig innvirkning på utskriftskvaliteten.

Du kan bare skrive ut på kartong fra flerbruksmateren. Ved utskrift på kartong må du alltid bruke den bakre utskuffen.

Forsøk med en prøve av alle kartongtyper du vurderer å bruke i skriveren før du kjøper inn større mengder.

Se **Kilder og spesifikasjoner for utskriftsmateriale** for informasjon om anbefalt vekt på utskriftsmaterialet.

Ved utskrift på kartong:

- Velg innstillingen Kartong for Papirtype fra skriverdriveren, i konfigurasjonsverktøyet for lokale skrivere (Local Printer Setup Utility) eller fra MarkVision.
- Du må ikke bruke fortrykt kartong som er produsert med kjemikalier som kan forurense skriveren. Fortrykking kan innføre delvis flytende og flyktige komponenter i skriveren.
- Du må ikke bruke kartong som er gjennomhullet eller krøllet. Det kan forårsake fastkjørt utskriftsmateriale.
- Vi anbefaler bruk av bredbane-kartong.

Vedlikehold av skriveren ved utskrift på kartong

Når du har skrevet ut omtrent 10 000 sider med kartong (eller hver gang du bytter tonerkassett), bør du utføre prosedyren nedenfor for å opprettholde driftssikkerheten.

- 1** Skriv ut fem papirark.
- 2** Vent omtrent fem sekunder.
- 3** Skriv ut fem nye papirark.

Hvis du vil ha detaljert informasjon om utskrift på, egenskaper til og design av kartong, kan du se publikasjonen *Card Stock & Label Guide* på Lexmarks hjemmeside under www.lexmark.com/publications.



Koble sammen skuffer

Hvis du bruker utskriftsmateriale av samme størrelse og type i to eller flere papirkilder (standard skuff, tilleggsskuff og flerbruksmateren), vil den automatiske sammenkoblingen av skuffer bli aktivert. Når skuffene er koblet sammen på denne måten, velger skriveren utskriftsmateriale fra en annen skuff når den første skuffen går tom.

Hvis du vil kontrollere innstillingene for papirstørrelse og papirtype, kan du skrive ut en side med menyinnstillingene (se [Skrive ut siden med menyinnstillingene](#)). Endre innstillingene for papirstørrelse og papirtype i det lokale skriververktøyet slik at de stemmer overens.

Hvis du legger utskriftsmateriale av samme størrelse i hver skuff, bør du passe på at utskriftsmaterialet også er av samme type.

Deaktivere sammenkobling av skuffer

Hvis du bruker forskjellige typer utskriftsmateriale i de ulike papirkildene, må papirtypen for hver kilde med et annet utskriftsmateriale være satt til en unik verdi hvis du vil deaktivere den automatiske sammenkoblingen. Du kan velge innstilling for papirtype i det lokale skriververktøyet (Local Printer Setup Utility).

Se [Bruke konfigurasjonsverktøyet for lokal skriver](#) hvis du vil ha mer informasjon.



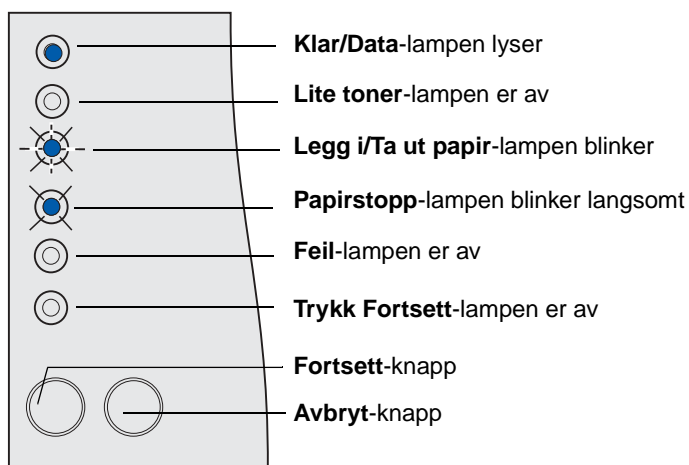
Bruke MarkVision til å administrere skriveren

Se driver-CDen hvis du vil vite hvordan MarkVision kan hjelpe deg med å administrere skriveren.

31

Bruke kontrollpanelet

Kontrollpanelet har seks lamper og to knapper. Lamper som lyser, er av eller blinker, indikerer ulike skrivertilstander.



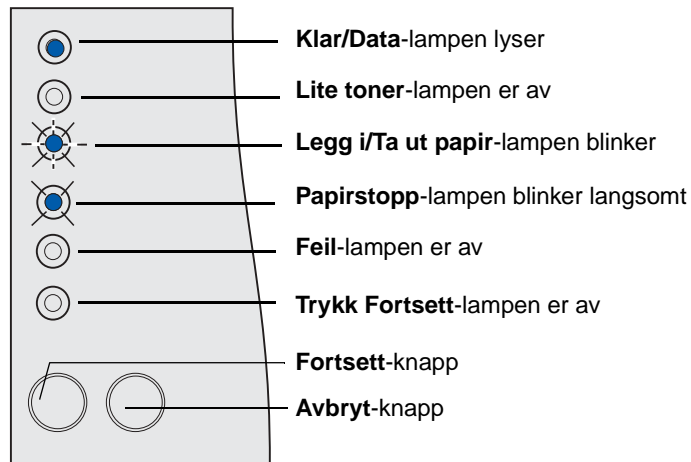
Vanlige lampesekvenser og deres betydning

Lampestatus	Skriverstatus
Klar/Data-lampen lyser	Klar til å motta og behandle data.
Klar/Data-lampen blinker	Opptatt med å motta eller behandle data.
Lite toner-lampen lyser	Det er lite toner i tonerkassetene.
Legg i/Ta ut papir-lampen lyser	Venter på at du skal: <ul style="list-style-type: none"> • legge utskriftsmateriale i en skuff eller i flerbruksmateren • fjerne papir fra en utskuff
Papirstopp-lampen lyser	Oppdager fastkjørt utskriftsmateriale.
Feil-lampen lyser	Oppdager et åpent deksel eller et problem med en tonerkassett.
Trykk Fortsett-lampen lyser	Venter på at du skal trykke på Fortsett-knappen.

Hvis du vil se en fullstendig liste over lampemeldinger, kan du se [Forstå lampene på kontrollpanelet](#).

Forstå lampene på kontrollpanelet

Kontrollpanellamper som er slukket, lyser eller blinker (hurtig eller langsomt) indikerer skrivertilstander som for eksempel skriverstatus, behov for brukertilsyn (for eksempel hvis skriveren er tom for papir) eller behov for service.



Noen lampesekvenser ber deg om å trykke på **Fortsett**-knappen for å oppheve en skrivertilstand.





























































- Trykk inn og slipp **Fortsett** et kort øyeblikk hvis du vil starte skriveren på nytt.
- Trykk inn og slipp **Fortsett** raskt to ganger hvis du vil vise en feilkode.
- Trykk inn og slipp **Fortsett** raskt to ganger hvis du vil vise flere feilkoder.

Trykk inn og hold **Avbryt** inntil alle lampene lyser hvis du vil tilbakestille skriveren.

Trykk inn og slipp **Avbryt** hvis du vil avbryte en utskriftsjobb.

Tabellen nedenfor viser de vanligste lampesekvensene. Klikk på den angitte siden for mer informasjon.

Vanlige lampesekvenser

























Klar/ Data	Lite toner	Legg i/ Ta ut papir	Papir- stopp	Feil	Trykk Fortsett	Skriverstatus/melding	Gå til side:
						<ul style="list-style-type: none"> • Opptatt • Defragmenterer flash • Formaterer flash • Skriver til flash • Skriver ut en katalog • Skrive ut en skriftliste • Skriver ut menyinnstillinger • Skriver ut testsider for utskriftskvalitet 	102
						Programmerer nettverkskode	103
						Legg utskriftsmateriale i flerbruksmateren.	103
						Legg utskriftsmateriale i skuff 1 eller skuff 2.	104
						Øvre frontdeksel er åpent.	105
						<ul style="list-style-type: none"> • Tonerkassett ikke installert • Tonerkassetten støttes ikke • Defekt tonerkassett 	105
						Skuff 1 mangler når skuff 2 er installert. (Sett inn skuff 1.)	107
						Ugyldig etterfylt kassett (skift tonerkassetten)	107
						Lite toner igjen, og toneralarmen er av.	108
						Lite toner igjen, og toneralarmen er på.	108

Vanlige lampesekvenser (fortsett)

Klar/ Data	Lite toner	Legg i/ Ta ut papir	Papir- stopp	Feil	Trykk Fortsett	Skriverstatus/melding	Gå til side:
						Standard utskuff er full.	109
						Ikke klar (også kalt <i>frakoblet</i>)	109
						<ul style="list-style-type: none"> • Klar • Strømsparer 	110
						Heksadesimale verdier er klar	111
						Venter	111
						Klar og lite toner	112
						Heksadesimale verdier klar og lite toner	112
						Opptatt og lite toner	113
						Venter og lite toner	113
						<ul style="list-style-type: none"> • Sletter buffer • Redusert oppløsning 	114
						<ul style="list-style-type: none"> • Avbryter jobb • Tilbakestill skriver 	114
Alle lamper blinker (lampene blinker i rekkefølge fra øverst til nederst, og så starter syklusen på nytt).						<ul style="list-style-type: none"> • Aktiverer menyendringer • Utfører selvtest • Gjenoppretter fabrikkstandarder 	115































Når følgende lampesekvenser vises, kan du trykke inn og slippe **Fortsett** raskt to ganger etter hverandre for å se den sekundære lampesekvensen:

Vanlige lampesekvenser med sekundære sekvenser

Klar/ Data	Lite toner	Legg i/ Ta ut papir	Papir- stopp	Feil	Trykk Fortsett	Skriverstatus	Gå til side:
						Sekundær feilkode	106
						Fastkjørt utskriftsmateriale	104
						Ugyldig nettverkskode	115
						Servicefeil	110

Tabellen under viser de sekundære feilkodene som vises når du trykker inn og slipper **Fortsett** raskt to ganger etter hverandre. Klikk på den angitte siden for mer informasjon.































Lampesekvenser for sekundære feilkoder

Klar/ Data	Lite toner	Legg i/ Ta ut papir	Papir- stopp	Feil	Trykk Fortsett	Skriverstatus/melding	Gå til side:
						Ikke plass for sortering	106
						Minnet er fullt	116
						For komplisert side	116
						Kort papir	117
						Skriftfeil	117

Lampesekvenser for sekundære feilkoder (fortsatt)

Klar/ Data	Lite toner	Legg i/ Ta ut papir	Papir- stopp	Feil	Trykk Fortsett	Skriverstatus/melding	Gå til side:
						Ikke nok skriverminne	118
						Ikke nok defrag-minne	118
						Brudd med ekstern nettverksadapter (ENA)	119
						Ugyldig nettverkskode	119
						Defekt flash	120
						Flash ikke formatert	120
						Feil med nettverksgrensesnitt	121
						Flash-minnet er fullt	121
						For mange flash-kort	122

Lampesekvenser for sekundære feilkoder for papirstopp

Klar/ Data	Lite toner	Legg i/ Ta ut papir	Papir- stopp	Feil	Trykk Fortsett	Skriverstatus/melding	Gå til side:
						Papirstopp i et innområde	122
						Papirstopp mellom innområdet og utområdet.	123
						Papirstopp i et utområde	123
						Papirstopp i den interne dupleksenheten	124
						Papirstopp i flerbruksmateren	124

Opptatt, defragmenter flash, formaterer flash, skriver til flash, skriver ut katalog, skriver ut skriftliste, skriver ut menyinnstillinger eller skriver ut testsider for utskriftskvalitet

Hva denne lampesekvensen betyr:

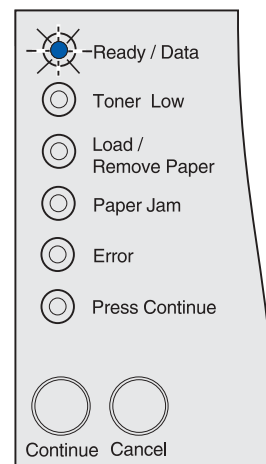
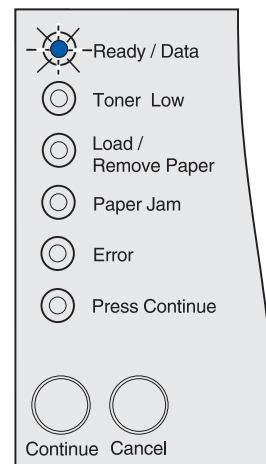
- Skriveren er opptatt med å motta og behandle data, eller med å skrive ut.
- Skriveren holder på å defragmentere flash-minnet for å gjenopprette plass som ble brukt av ressurser som nå er slettet.
- Skriveren formaterer flashminnet.
- Skriveren lagrer ressurser, for eksempel skifter og makroer, i flash-minnet.
- Skriveren skriver ut en katalog, en skriftliste, menyinnstillingene eller testsider for utskriftskvalitet.

Dette kan du gjøre:

- Opptatt:
 - Vent til meldingen forsvinner.
 - Trykk inn og slipp **Avbryt** hvis du vil avbryte utskriftsjobben.
 - Trykk inn og hold **Avbryt** hvis du vil tilbakestille skriveren.

Dette kan du gjøre (fortsett):

- Defragmenter flash, formaterer flash eller skriver til flash:
 - Vent til meldingen forsvinner.
 - **Advarsel:** Du må ikke slå skriveren av mens denne meldingen vises.
- Skriver ut en katalog, en skriftliste, menyinnstillingene eller testsider for utskriftskvalitet.
 - Vent til sidene er skrevet ut. Meldingen **Opptatt** vises mens sidene skrives ut. **Klar/Data**-lampen lyser når utskriften er ferdig.
 - Trykk inn og slipp **Avbryt** hvis du vil avbryte utskriften.
 - Trykk inn og hold **Avbryt** hvis du vil tilbakestille skriveren.
- Mottar/behandler data fra et vertsgrensesnitt:
 - Vent til meldingen forsvinner.
 - Trykk inn og slipp **Avbryt** hvis du vil stoppe behandlingen.
 - Trykk inn og hold **Avbryt** hvis du vil tilbakestille skriveren.



Programmerer nettverkskode

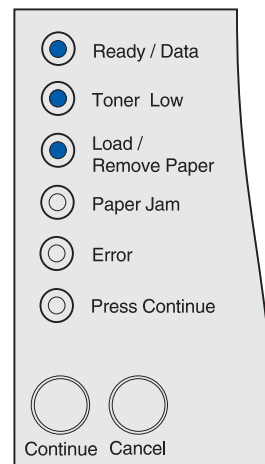
Hva denne lampesekvensen betyr:

Skriveren programmerer ny systemkode.

Dette kan du gjøre:

Vent til meldingen forsvinner.

Advarsel: Du må ikke slå skriveren av mens denne meldingen vises.



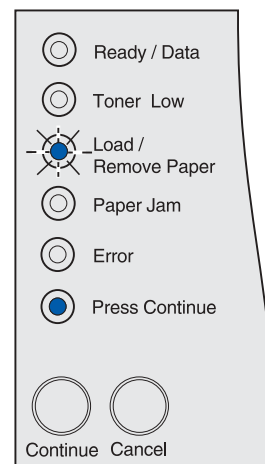
Legg utskriftsmateriale i flerbruksmateren

Hva denne lampesekvensen betyr:

Skriveren venter på at du skal legge utskriftsmateriale i flerbruksmateren.

Dette kan du gjøre:

- Legg utskriftsmateriale i flerbruksmateren, og trykk inn og slipp **Fortsett**
- Trykk inn og slipp **Avbryt** hvis du vil avbryte utskriftsjobben.
- Trykk inn og hold **Avbryt** hvis du vil tilbakestille skriveren.



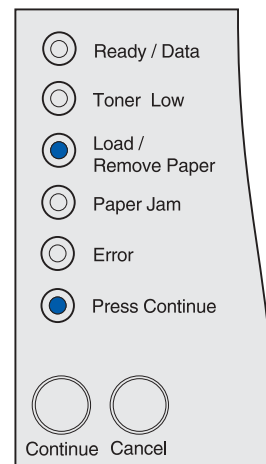
Legg utskriftsmateriale i skuff 1 eller skuff 2

Hva denne lampesekvensen betyr:

Skriveren forsøker å trekke inn papir fra en kilde som den registrerer som tom, eller det har oppstått problemer med inntrekking av utskriftsmateriale.

Dette kan du gjøre:

- Legg utskriftsmateriale i papirkilden og trykk inn og slipp **Fortsett**.
- Trykk inn og slipp **Avbryt** hvis du vil avbryte utskriftsjobben.
- Trykk inn og hold **Avbryt** hvis du vil tilbakestille skriveren.



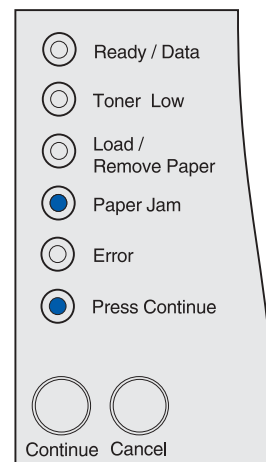
Fastkjørt utskriftsmateriale

Hva denne lampesekvensen betyr:

Skriveren har oppdaget en papirstopp.

Dette kan du gjøre:

- Trykk inn og slipp **Fortsett** raskt to ganger hvis du vil vise den sekundære feilkoden for papirstopp.
- Fjern alt papir fra hele papirbanen.



Øvre frontdeksel er åpent

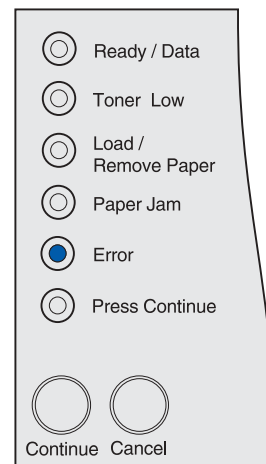
Hva denne lampesekvensen betyr:

Det øvre frontdekselet på skriveren er åpent.

Dette kan du gjøre:

Lukk den øvre frontluken.

Skriveren fjerner meldingen.



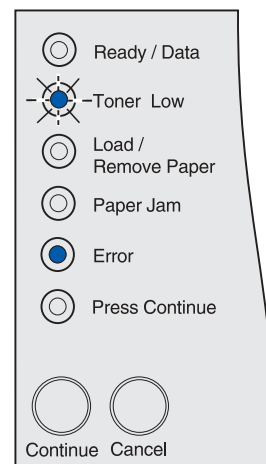
Tonerkassett ikke installert, tonerkassetten støttes ikke, eller defekt tonerkassett

Hva denne lampesekvensen betyr:

Tonerkassetten er ikke installert, den kan ikke brukes i skriveren, eller den er defekt.

Dette kan du gjøre:

- Sett inn tonerkassetten.
- Bytt ut tonerkassetten med en kassett som ikke er defekt og som støttes av skriveren.



Sekundær feilkode

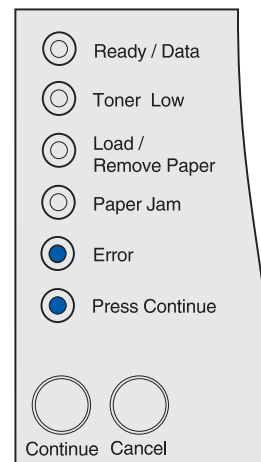
Hva denne lampesekvensen betyr:

Skriveren har en av følgende feil:

- Minnet er fullt.
- En side er for kompleks til at den kan skrives ut.
- En side er kortere enn de innstilte sidemargene.
- Oppløsningen for en formatert side reduseres til 300 punkter pr. tomme (dpi) før den skrives ut.
- Det har oppstått en skriftfeil.
- Det er ikke nok minne til å lagre det som ligger i bufferen.
- Det er ikke nok skriverminne til å defragmentere flash-minnet.
- Forbindelsen til vertsdatabasemaskinen er brutt.

Dette kan du gjøre:

- Trykk inn og slipp **Fortsett** raskt to ganger hvis du vil vise den sekundære meldingen.
- Trykk inn og slipp **Fortsett** når du vil fjerne den sekundære meldingen.



Ikke plass for sortering

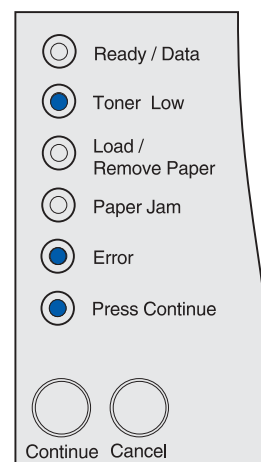
Hva denne lampesekvensen betyr:

Skriverminnet (eller harddisken dersom den er installert) har ikke nok ledig plass til å sortere utskriftsjobben. Dette kan inntreffe på grunn av en av disse feilene:

- Minnet er fullt.
- En side er for kompleks til at den kan skrives ut.
- En side er kortere enn de innstilte sidemargene.
- Oppløsningen for en formatert side reduseres til 300 dpi før den skrives ut.
- Det har oppstått en skriftfeil.
- Det er ikke nok minne til å lagre det som ligger i bufferen.
- Det er ikke nok skriverminne til å defragmentere flash-minnet.
- Forbindelsen til vertsdatabasemaskinen er brutt.

Dette kan du gjøre:

- Trykk inn og slipp **Fortsett** hvis du vil skrive ut den delen av jobben som allerede er lagret, og begynne å sortere resten av jobben.
- Trykk inn og slipp **Avbryt** hvis du vil avbryte den aktuelle utskriftsjobben.



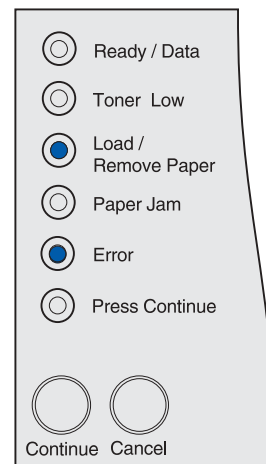
Skuff 1 mangler og skuff 2 er installert

Hva denne lampesekvensen betyr:

Skuff 1 mangler fra skriveren, og skuff 2 er installert.

Dette kan du gjøre:

- Sett skuff 1 inn i skriveren.
- Trykk inn og slipp **Avbryt** hvis du vil avbryte utskriftsjobben.
- Trykk inn og hold **Avbryt** hvis du vil tilbakestille skriveren.



Ugyldig etterfylt kassett

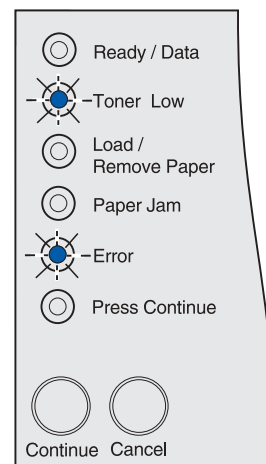
Hva denne lampesekvensen betyr:

Tonerkassetten du bruker er ikke laget for denne skriveren.

Dette kan du gjøre:

Ta ut den ugyldige tonerkassetten og sett i en som er laget for denne skriveren.

Se [Bestille en tonerkassett](#) hvis du vil ha mer informasjon.



Lite toner igjen og toneralarmen er av

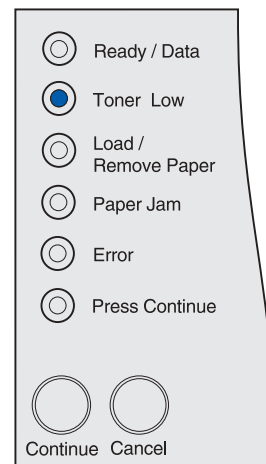
Hva denne lampesekvensen betyr:

Tonerkassetten har lite toner igjen og toneralarmen er av.

Merk: Innstillingen for toneralarm kan endres fra skriverens konfigurasjonsverktøy. Se [Bruke konfigurasjonsverktøyet for lokal skriver](#) hvis du vil ha mer informasjon.

Dette kan du gjøre:

- Ta ut tonerkassetten, rist den og sett den tilbake på plass. Se [side 72](#) under [Skifte tonerkassetten](#) hvis du vil se en illustrasjon av hvordan du skal riste tonerkassetten. Trykk inn og slipp **Fortsett** for å fjerne meldingen og fortsette utskriften.
- Skift tonerkassetten. Se [Skifte tonerkassetten](#) hvis du vil vite hvordan du skal skifte tonerkassetten. Trykk inn og slipp **Fortsett** for å fjerne meldingen og fortsette utskriften.



Merk: Lite toner-lampen kan vises sammen med andre lampesekvenser for status. Lampesekvenser for status er lampesekvenser som indikerer skriverens status, som for eksempel Klar, Ikke klar, Avbryter jobb, Sletter buffer og så videre. Denne typen lampesekvenser krever ikke at du gjør noe med skriveren. Lite toner-lampen vises ikke sammen med lampesekvenser som krever at du gjør noe med skriveren, for eksempel lampesekvenser som angir at du må fjerne fastkjørt papir, skifte tonerkassett, lukke deksler, sette inn skuffer, legge i utskriftsmateriale, eller det er feil på skriverminnet, flash- minnet eller nettverket.

Lite toner igjen og toneralarmen er på

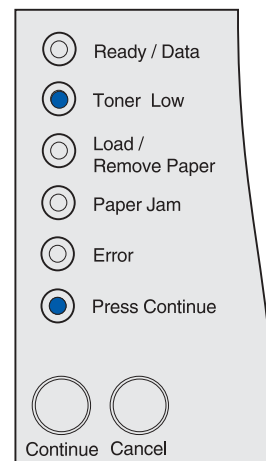
Hva denne lampesekvensen betyr:

Tonerkassetten har lite toner igjen og toneralarmen er på.

Merk: Innstillingen for toneralarm kan endres fra skriverens konfigurasjonsverktøy. Se [Bruke konfigurasjonsverktøyet for lokal skriver](#) hvis du vil ha mer informasjon.

Dette kan du gjøre:

- Ta ut tonerkassetten, rist den og sett den tilbake på plass. Se [side 72](#) under [Skifte tonerkassetten](#) hvis du vil se en illustrasjon av hvordan du skal riste tonerkassetten. Trykk inn og slipp **Fortsett** for å fjerne meldingen og fortsette utskriften.
- Skift den brukte tonerkassetten. Se [Skifte tonerkassetten](#) hvis du vil vite hvordan du skal skifte tonerkassetten. Trykk inn og slipp **Fortsett** for å fjerne meldingen og fortsette utskriften.



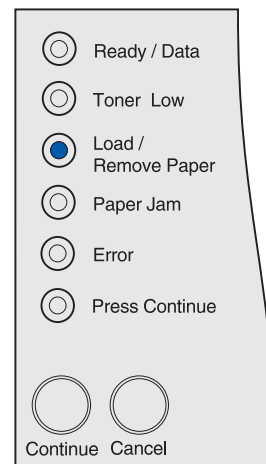
Standard utskuff er full

Hva denne lampesekvensen betyr:

Standardutskuffen er full.

Dette kan du gjøre:

Ta utskriftsmaterialet ut av utskuffen.



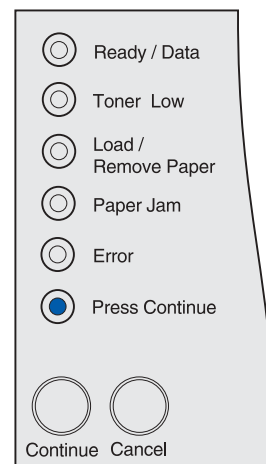
Ikke klar

Hva denne lampesekvensen betyr:

Skriveren er ikke klar til å motta eller behandle data, eller skriverportene er frakoblet. Data som sendes av USB-porten, nettverksporten eller parallellporten blir ikke lest av skriveren, og skriveren kan derfor ikke svare på dataene.

Dette kan du gjøre:

- Trykk inn og slipp **Fortsett** for å gå tilbake til klar- eller opptatt-tilstand.
- Koble skriveren til nettverket.
- Trykk inn og slipp **Avbryt** hvis du vil avbryte utskriftsjobben.
- Trykk inn og hold **Avbryt** hvis du vil tilbakestille skriveren.



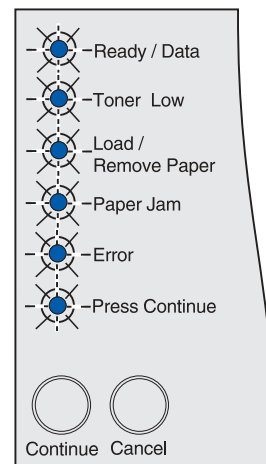
Servicefeil

Hva denne lampesekvensen betyr:

Det har oppstått en servicefeil.

Dette kan du gjøre:

Slå skriveren av og kontroller alle kabelforbindelsene. Slå skriveren på igjen. Hvis servicefeilen oppstår på nytt, bør du kontakte Lexmarks nettsted for kundesupport på <http://support.lexmark.com>, og oppgi lampesekvensen og en beskrivelse av problemet.



Klar og strømsparer

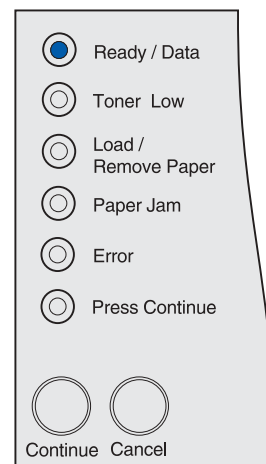
Hva denne lampesekvensen betyr:

- Skriveren er klar til å motta og behandle data.
- Skriveren er i strømsparer-modus.

Merk: Du må velge innstilling for strømsparer under innstillingene i konfigurasjonsverktøyet for lokale skrivere (Local Printer Setup Utility). Se [Bruke konfigurasjonsverktøyet for lokal skriver](#) hvis du vil ha mer informasjon.

Dette kan du gjøre:

- Trykk inn og slipp **Fortsett** for å skrive ut menyinnstillingene. Se [Skrive ut siden med menyinnstillingene](#) for mer informasjon.
- Trykk inn og hold **Avbryt** hvis du vil tilbakestille skriveren.



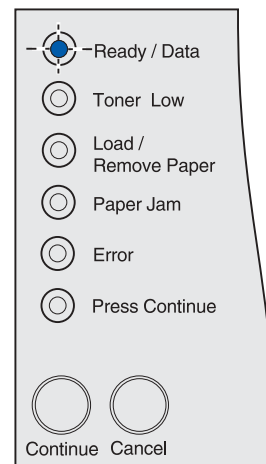
Heksadesimale verdier er klar

Hva denne lampesekvensen betyr:

Skriveren er klar og modus for heksadesimale verdier er aktiv. Modus for heksadesimale verdier kan hjelpe deg med å finne ut om det er et problem med språktolkeren eller kabelen.

Dette kan du gjøre:

Trykk inn og hold **Avbryt** hvis du vil tilbakestille skriveren.



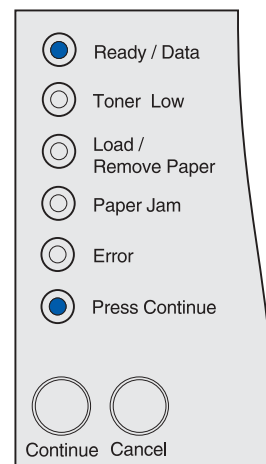
Venter

Hva denne lampesekvensen betyr:

- Skriveren venter på et tidsavbrudd eller på flere data.
- Sortering av sider er aktivert, men utskriftsjobben er ikke ferdigbehandlet. Når du bruker sorteringsfunksjonen, må utskriftsjobben ferdigbehandles før den sorterte kopien kan skrives ut.

Dette kan du gjøre:

- Trykk inn og slipp **Avbryt** hvis du vil avbryte utskriftsjobben.
- Trykk inn og slipp **Fortsett** hvis du vil skrive ut innholdet i utskriftsbufferen.
- Trykk inn og hold **Avbryt** hvis du vil tilbakestille skriveren.



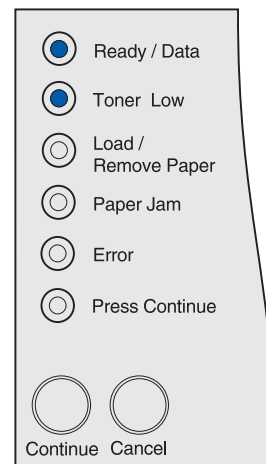
Klar og lite toner

Hva denne lampesekvensen betyr:

Skriveren er klar til å motta og behandle data, og det er lite toner igjen i tonerkassetten.

Dette kan du gjøre:

- Ta ut tonerkassetten, rist den og sett den tilbake på plass. Se [side 72](#) under **Skifte tonerkassetten** hvis du vil se en illustrasjon av hvordan du skal riste tonerkassetten.
- Trykk inn og slipp **Fortsett** for å fjerne meldingen og fortsette utskriften.



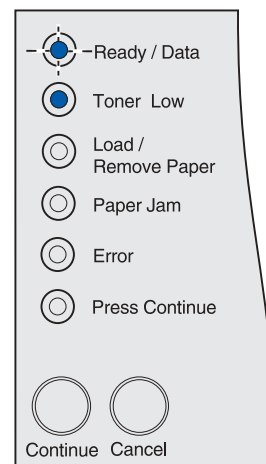
Heksadesimale verdier klar og lite toner

Hva denne lampesekvensen betyr:

Skriveren er i modus for heksadesimale verdier for å hjelpe deg med å avgjøre om det er et problem med språktolkeren eller kabelen, og det er lite toner igjen i tonerkassetten.

Dette kan du gjøre:

- Ta ut tonerkassetten, rist den og sett den tilbake på plass. Se [side 72](#) under **Skifte tonerkassetten** hvis du vil se en illustrasjon av hvordan du skal riste tonerkassetten.
- Trykk inn og slipp **Fortsett** for å fjerne meldingen og fortsette utskriften.
- Trykk inn og slipp **Avbryt** hvis du vil avbryte utskriftsjobben.
- Trykk inn og hold **Avbryt** hvis du vil tilbakestille skriveren.



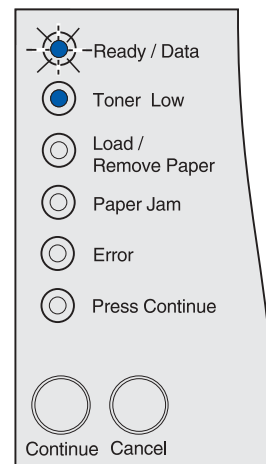
Opptatt og lite toner

Hva denne lampesekvensen betyr:

Skriveren er opptatt med å motta data eller skrive ut, og det er lite toner igjen i tonerkassetten.

Dette kan du gjøre:

- Når utskriften er ferdig, kan du ta ut tonerkassetten, riste den og sette den tilbake på plass. Se [side 72](#) under **Skifte tonerkassetten** hvis du vil se en illustrasjon av hvordan du skal riste tonerkassetten.
- Trykk inn og slipp **Avbryt** hvis du vil avbryte utskriftsjobben.
- Trykk inn og hold **Avbryt** hvis du vil tilbakestille skriveren.



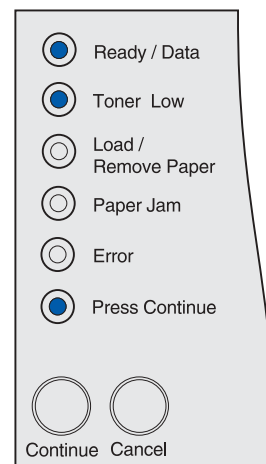
Venter og lite toner

Hva denne lampesekvensen betyr:

Skriveren venter på et tidsavbrudd eller flere data, og det er lite toner igjen i tonerkassetten.

Dette kan du gjøre:

- Ta ut tonerkassetten, rist den og sett den tilbake på plass. Se [side 72](#) under **Skifte tonerkassetten** hvis du vil se en illustrasjon av hvordan du skal riste tonerkassetten.
- Trykk inn og slipp **Fortsett** for å fjerne meldingen og fortsette utskriften.
- Trykk inn og slipp **Avbryt** hvis du vil avbryte utskriftsjobben.
- Trykk inn og hold **Avbryt** hvis du vil tilbakestille skriveren.



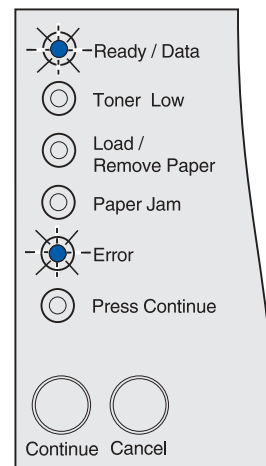
Sletter buffer eller redusert oppløsning

Hva denne lampesekvensen betyr:

- Skrivere tømmes for ødelagte utskriftsdata.
- Skriveren behandler data eller skriver ut sider, men oppløsningen til en side i den aktuelle utskriftsjobben reduseres fra 600 dpi til 300 dpi for å forhindre en feil på grunn av fullt minne.

Dette kan du gjøre:

- Vent til meldingen forsvinner.
- Trykk inn og slipp **Avbryt** hvis du vil avbryte utskriftsjobben.
- Trykk inn og hold **Avbryt** hvis du vil tilbakestille skriveren.



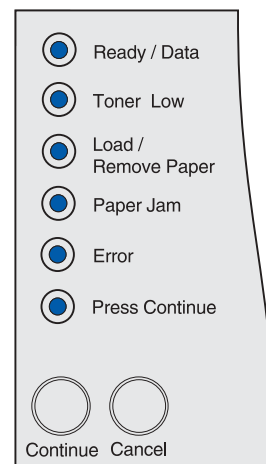
Avbryter jobb eller tilbakestiller skriver

Hva denne lampesekvensen betyr:

- Skriveren behandler en forespørsel om å avbryte den aktuelle utskriftsjobben.
- Skriveren gjenoppretter de brukerdefinerte standardinnstillingene. Eventuelle aktive utskriftsjobber kanselleres. En *brukerdefinert standardinnstilling* er en som brukeren velger og lagrer, og som er forskjellig fra standardinnstillingen fra fabrikken. En brukerdefinert standardinnstilling forblir aktiv inntil du foretar et annet valg eller gjenoppretter standardinnstillingene fra fabrikken.

Dette kan du gjøre:

Vent til meldingen forsvinner. Den forsvinner når skriveren er ferdig med å behandle avbruddsforespørselen, eller når den er blitt tilbakestilt til de brukerdefinerte standardinnstillingene.



Aktiverer menyendringer, utfører selvtest eller gjenoppretter fabrikkstandarder

Hva denne lampesekvensen betyr:

- Skriveren aktiverer endringer som er gjort i innstillinger eller verdier i skrivermenyene.
- Skriveren utfører en selvtest.
- Skriveren gjenoppretter skriverens standardinnstillinger fra fabrikk. Alle nedlastede ressurser (skrifter, makroer, symbolsett) i skriverminnet vil bli slettet.

Dette kan du gjøre:

- Aktiverer menyendringer: Vent til meldingen forsvinner.
- Selvtest: Vent til skriveren er på og i klarmodus (**Klar/Data**-lampen lyser).
- Gjenoppretter fabrikkstandarder: Vent til meldingen forsvinner.

Alle lamper på kontrollpanelet blinker (lampene blinker i rekkefølge fra øverst til nederst, og så starter syklusen på nytt).

Ugyldig nettverkskode

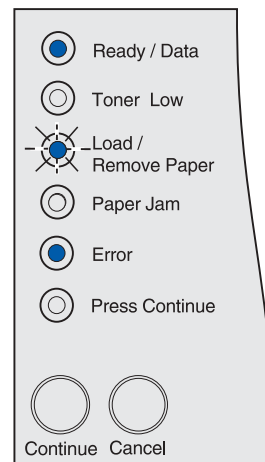
Hva denne lampesekvensen betyr:

Koden i den interne printserveren er ikke programmert, eller den programmerte koden er ugyldig.

Dette kan du gjøre:

Last ned en gyldig nettverkskode. Klar- eller Opptatt-meldingen vil ikke vises før en gyldig nettverkskode er lastet ned.

Advarsel: Du må ikke slå skriveren av mens denne meldingen vises.



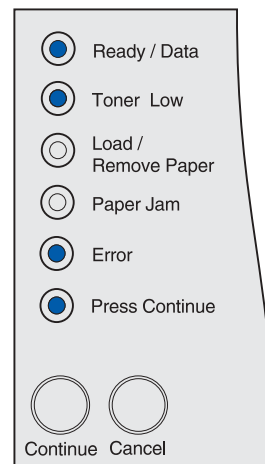
Minnet er fullt

Hva denne lampesekvensen betyr:

Skriveren behandler data, men minnet der sidene lagres, er fullt.

Dette kan du gjøre:

- Trykk inn og slipp **Fortsett** for å fjerne meldingen og fortsette utskriften. Det kan hende at utskriften inneholder feil.
- Slik kan du unngå denne feilen i fremtiden:
 - Gjør utskriftsjobben enklere. Reduser sidens kompleksitet ved å redusere mengden tekst og grafikk på siden og slette unødige nedlastede skifter og makroer.
 - Installer mer skriverminne.
- Trykk inn og slipp **Avbryt** hvis du vil avbryte utskriftsjobben.
- Trykk inn og hold **Avbryt** hvis du vil tilbakestille skriveren.



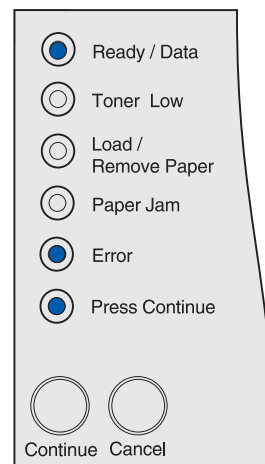
For komplisert side

Hva denne lampesekvensen betyr:

Siden vil muligens ikke skrives ut som den skal, fordi utskriftsinformasjonen på siden er for kompleks.

Dette kan du gjøre:

- Slik kan du unngå denne feilen i fremtiden:
 - Reduser sidens kompleksitet ved å redusere mengden tekst og grafikk på siden og slette unødige nedlastede skifter og makroer.
 - Slå sidebeskyttelsen på i konfigurasjonsverktøyet for lokale skrivere (Local Printer Setup Utility). Se [Bruke konfigurasjonsverktøyet for lokal skriver](#) hvis du vil ha mer informasjon.
 - Installer mer skriverminne.
- Trykk inn og slipp **Fortsett** for å fjerne meldingen og fortsette behandlingen av utskriftsjobben. Noen av utskriftsdataene kan gå tapt.



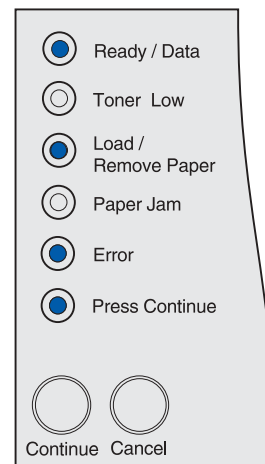
Kort papir

Hva denne lampesekvensen betyr:

- Utskriftsmaterialet er for kort til å skrive ut de formaterte dataene.
- Skriveren vet ikke hvilken størrelse det er på utskriftsmaterialet i skuffen.
- Det er et problem med inntrekking av utskriftsmaterialet.

Dette kan du gjøre:

- Trykk inn og slipp **Fortsett** for å fjerne meldingen og fortsette utskriften. Skriveren vil ikke automatisk skrive ut siden som forårsaket meldingen.
- Kontroller at innstillingen for papirstørrelse i skriverdriveren stemmer med den papirstørrelsen du skriver ut på. Hvis innstillingen for Størrelse i FB-mater er Universal, kan du kontrollere at papiret er tilstrekkelig stort for de formaterte dataene.
- Trykk inn og slipp **Avbryt** hvis du vil avbryte utskriftsjobben.
- Trykk inn og hold **Avbryt** hvis du vil tilbakestille skriveren.
- Endre brukerstandarden for skuffestørrelse i konfigurasjonsverktøyet for lokale skrivere (Local Printer Setup Utility). Se [Bruke konfigurasjonsverktøyet for lokal skriver](#) for mer informasjon.



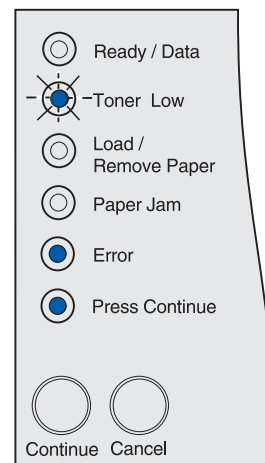
Skriftfeil

Hva denne lampesekvensen betyr:

Skriveren har fått en forespørsel om en skrift som ikke er installert.

Dette kan du gjøre:

- Sett Som passer best til På i konfigurasjonsverktøyet for lokale skrivere (Local Printer Setup Utility) eller MarkVision slik at skriveren søker etter en lignende skrift. Se [Bruke konfigurasjonsverktøyet for lokal skriver](#) hvis du vil ha mer informasjon.
- Trykk inn og slipp **Avbryt** hvis du vil avbryte utskriftsjobben.
- Trykk inn og hold **Avbryt** hvis du vil tilbakestille skriveren.
- Trykk inn og slipp **Fortsett** hvis du vil fjerne meldingen og fortsette utskriften.



Ikke nok skriverminne

Hva denne lampesekvensen betyr:

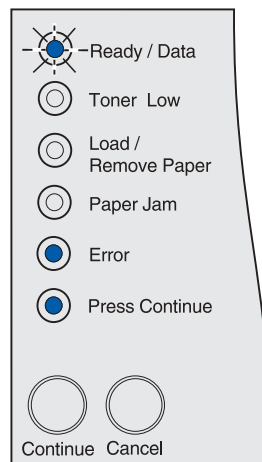
Skriveren mangler tilstrekkelig minne for å aktivere Lagre ressurser. Denne meldingen angir vanligvis at for mye minne er tildelt én eller flere grensesnittbufferne. Lagre ressurser er deaktivert når denne lampesekvensen vises.

Dette kan du gjøre:

- Trykk inn og slipp **Fortsett** for å deaktivere Lagre ressurser og fortsette utskriften.
- Slik aktiverer du Lagre ressurser etter denne meldingen:
 - Kontroller at innstillingen for utskriftsbufferne er Auto, og lukk menyene for å aktivere endringene.
 - Når meldingen **Klar** vises, kan du aktivere Lagre ressurser i konfigurasjonsverktøyet for lokale skrivere (Local Printer Setup Utility).

Merk: Se **Bruke konfigurasjonsverktøyet for lokal skriver** for mer informasjon.

- Installer mer skriverminne. Se skriverens *Installasjonshåndbok* hvis du vil ha mer informasjon.



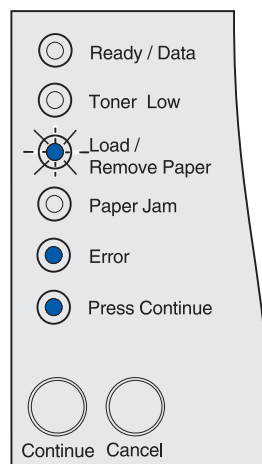
Ikke nok defrag-minne

Hva denne lampesekvensen betyr:

Skriveren kan ikke defragmentere flash-minnet, fordi skriverminnet som brukes til å lagre flash-ressurser som ikke er slettet, er fullt.

Dette kan du gjøre:

- Trykk inn og slipp **Fortsett** for å fjerne meldingen.
- Slett skrifter, makroer og andre data som er lagret i skriverminnet.
- Installer mer skriverminne. Se skriverens *Installasjonshåndbok* hvis du vil ha mer informasjon.
- Trykk inn og slipp **Avbryt** hvis du vil avbryte utskriftsjobben.
- Trykk inn og hold **Avbryt** hvis du vil tilbakestille skriveren.



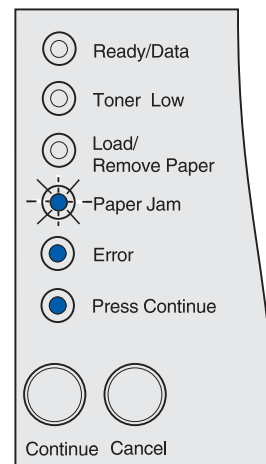
Brudd med ekstern nettverksadapter (ENA)

Hva denne lampesekvensen betyr:

Skriveren har mistet forbindelsen med en ekstern printserver (også kalt ekstern nettverksadapter eller ENA).

Dette kan du gjøre:

- Kontroller at kabelen som forbinder ENA-enheten med skriveren er godt festet. Slå skriveren av og deretter på igjen for å starte den på nytt.
- Trykk inn og slipp **Fortsett** for å fjerne meldingen. Skriveren sletter alle referanser til ENA-enheten og blir deretter tilbakestilt. En del av dataene kan gå tapt.



Ugyldig nettverkskode

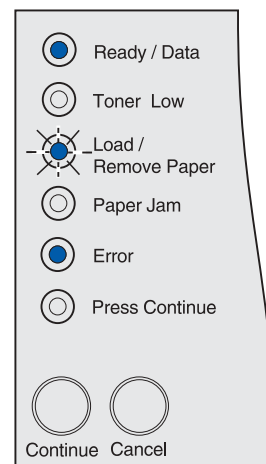
Hva denne lampesekvensen betyr:

Koden i en intern printserver er ikke gyldig.

Skriveren kan ikke motta eller behandle jobber før en gyldig kode er programmert inn i nettverkskortet.

Dette kan du gjøre:

Last ned en gyldig kode til skriverens interne printserver. Du kan laste ned nettverkskoden mens denne meldingen vises.



Defekt flash

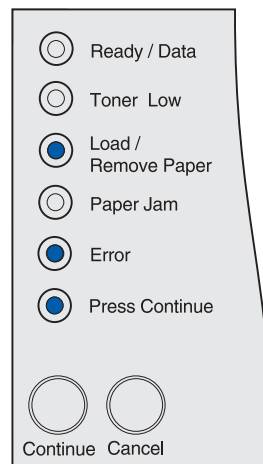
Hva denne lampesekvensen betyr:

Skriveren har oppdaget feil i flash-minnet.

Du må installere en gyldig flash-minneenhet før du kan laste ned noen ressurser til flash-minnet.

Dette kan du gjøre:

- Trykk inn og slipp **Fortsett** for å fjerne meldingen og fortsette utskriften. Alle nedlastede skrifter og makroer som ikke er lagret i flashminnet eller på disken vil bli slettet.
- Installer gyldig flash-minne. Se skriverens *Installasjonshåndbok* hvis du vil ha mer informasjon.



Flash ikke formatert

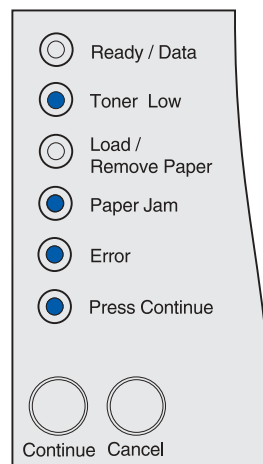
Hva denne lampesekvensen betyr:

Skriveren har oppdaget at flash-minnet ikke er formatert.

Du må formatere flash-minnet før du kan lagre noen ressurser i det.

Dette kan du gjøre:

- Trykk inn og slipp **Fortsett** for å fjerne meldingen og fortsette utskriften. Det kan hende at utskriften inneholder feil.
- Formater flash-minnet på nytt. Se publikasjonen *Teknisk referanse* på Lexmarks hjemmeside hvis du vil vite mer om formatering av flash.
- Hvis feilmeldingen vedvarer, kan det hende at flash-enheten er skadet og må byttes.



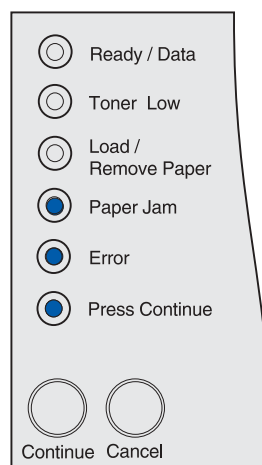
Feil med nettverksgrensesnitt

Hva denne lampesekvensen betyr:

Skriveren kan ikke opprette forbindelse med nettverket.

Dette kan du gjøre:

Trykk inn og slipp **Fortsett** for å fjerne meldingen og fortsette utskriften. Det kan hende at utskriften inneholder feil.



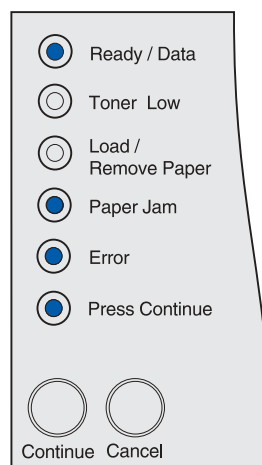
Flash-minnet er fullt

Hva denne lampesekvensen betyr:

Det er ikke nok ledig plass i flash-minnet til å lagre de dataene du forsøker å laste ned.

Dette kan du gjøre:

- Du må lage mer plass i flash-minnet. Slett skrifter, makroer og andre data som er lagret i flash-minnet.
- Trykk inn og slipp **Fortsett** for å fjerne meldingen og fortsette utskriften. Alle nedlastede skrifter og makroersom ikke er lagret i flashminnet eller på disken, vil bli slettet.
- Installer flash-minne med større lagringskapasitet. Se skriverens *Installasjonshåndbok* hvis du vil ha mer informasjon.
- Trykk inn og slipp **Avbryt** hvis du vil avbryte utskriftsjobben.
- Trykk inn og hold **Avbryt** hvis du vil tilbakestille skriveren.



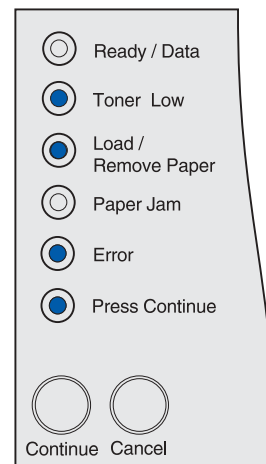
For mange flash-kort

Hva denne lampesekvensen betyr:

Det er for mange flash-minneenheter installert i skriveren.

Dette kan du gjøre:

- Slå skriveren av og koble fra strømmen. Ta ut de overflødige flash-enhetene. Koble til skriveren og slå den på.
- Trykk inn og slipp **Fortsett** for å fjerne meldingen.



Papirstopp i et innområde

Hva denne lampesekvensen betyr:

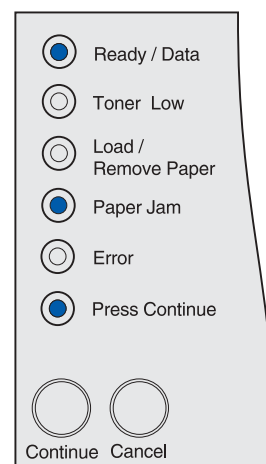
Det har oppstått en papirstopp i et område der utskriftsmaterialet går inn i skriveren.

Dette kan du gjøre:

Fjern det fastkjørte utskriftsmaterialet og alt utskriftsmateriale fra hele papirbanen:

- 1 Åpne det øvre frontdekselet.
- 2 Ta ut tonerkassetten.
- 3 Fjern det fastkjørte papiret.
- 4 Skift tonerkassetten.
- 5 Lukk det øvre frontdekselet.
- 6 Trykk inn og slipp **Fortsett** for å fjerne meldingen.

Se **Papirstopp i innområdet** for mer informasjon.



Papirstopp mellom innområdet og utområdet

Hva denne lampesekvensen betyr:

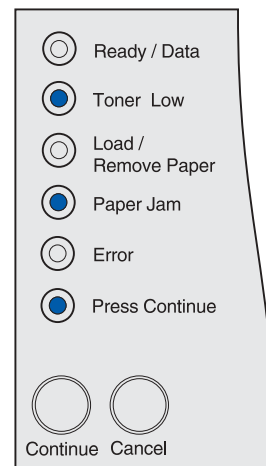
Det har oppstått en papirstopp mellom innområdet og utområdet. (Et innområde er der utskriftsmaterialet går inn i skriveren fra en papirkilde. Et utområde er der utskriften kommer ut fra skriveren til en utskuff.)

Dette kan du gjøre:

Fjern det fastkjørte utskriftsmaterialet og alt utskriftsmateriale fra hele papirbanen:

- 1 Åpne det øvre frontdekselet.
- 2 Ta ut tonerkassetten.
- 3 Fjern det fastkjørte papiret.
- 4 Skift tonerkassetten.
- 5 Lukk det øvre frontdekselet.
- 6 Trykk inn og slipp **Fortsett** for å fjerne meldingen.

Se **Papirstopp mellom innområdet og utområdet** for mer informasjon.



Papirstopp i et utområde

Hva denne lampesekvensen betyr:

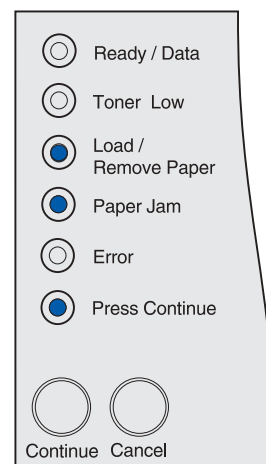
Det har oppstått en papirstopp i området der utskriftene går ut fra skriveren og inn i en utskuff.

Dette kan du gjøre:

Fjern det fastkjørte utskriftsmaterialet og alt utskriftsmateriale fra hele papirbanen:

- 1 Åpne bakdekselet.
- 2 Fjern det fastkjørte papiret.
- 3 Lukk bakdekselet.
- 4 Trykk inn og slipp **Fortsett** for å fjerne meldingen.

Se **Papirstopp i utområdet** for mer informasjon.



Papirstopp i den interne dupleksenheten

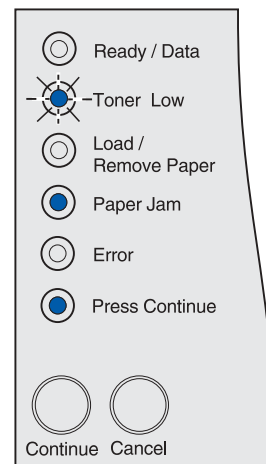
Hva denne lampesekvensen betyr:

Skriveren har oppdaget en papirstopp i den interne dupleksenheten.

Dette kan du gjøre:

- Fjern det fastkjørte utskriftsmaterialet og alt utskriftsmateriale fra hele papirbanen. Se **Papirstopp under skriveren** når du skal fjerne denne typen fastkjørt utskriftsmateriale.
- Trykk inn og slipp **Fortsett** for å fjerne meldingen.

Se **Papirstopp i dupleks-enheten** for mer informasjon.



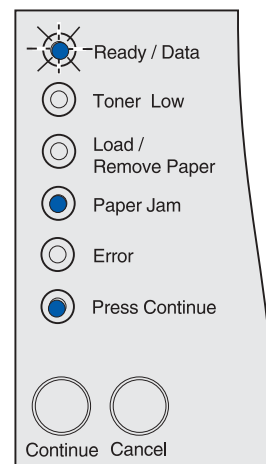
Papirstopp i flerbruksmateren

Hva denne lampesekvensen betyr:

Skriveren har oppdaget en papirstopp i flerbruksmateren.

Dette kan du gjøre:

- Fjern det fastkjørte utskriftsmaterialet og alt utskriftsmateriale fra hele papirbanen. Se **Papirstopp i flerbruksmateren** for å fjerne det fastkjørte utskriftsmaterialet.
- Trykk inn og slipp **Fortsett** for å fjerne meldingen.

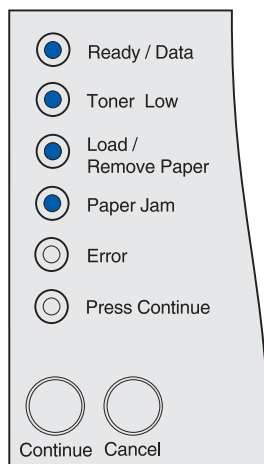




Forstå skriverens konfigurasjonsmenyer

Få tilgang til skrivermenyene

- 1 Slå skriveren av.
- 2 Åpne det øvre frontdekselet.
- 3 Trykk inn og hold **Fortsett** mens du slår skriveren på. Alle lampene lyser et øyeblikk.
- 4 Slipp **Fortsett**.
- 5 Lukk den øvre frontluken. Lampesekvensen som representerer startmenyen vises, og et konfigurasjonsark med skriverens innstillinger skrives ut. Se **Skrive ut konfigurasjonsarket med skriverinnstillingene** hvis du vil vite hvordan du kan bruke dette arket.



Skrive ut konfigurasjonsarket med skriverinnstillingene

Følg fremgangsmåten under **Få tilgang til skrivermenyene** for å skrive ut et konfigurasjonsark med skriverinnstillingene. Dette arket viser de tilgjengelige menyene i tillegg til instruksjoner for hvordan du skal bla frem til menyen, menyelementet og verdien du vil endre samt velge og lagre ønsket verdi.

Menyene er representert av lampesekvensene for **Klar/Data**, **Lite toner**, **Legg i/Ta ut papir** og **Papirstopp**. Menyelementene og deres verdier indikeres av lampesekvensene for **Feil** og **Trykk Fortsett**.

Navigere i menyene og menyelementene, og velge og lagre verdier

Trykk inn og slipp **Avbryt** for å bla gjennom menyer og menyelementer.

Trykk inn og slipp **Fortsett** for å bla frem til verdien du skal bruke.

Trykk inn og hold **Fortsett** inntil alle lampene lyser eller har lyst når du vil lagre en verdi.

Hvis du vil gå tilbake til startmenyen, trykker du inn og holder **Avbryt** inntil alle lampene har lyst.

Lukke menyene

For å lukke menyene, må du slå skriveren av.

Menyoversikt

Verktøymeny

Bruk verktøymenyen til å skrive ut informasjon om tilgjengelige skriverressurser, skriverinnstillinger og utskriftsjobber. Andre menyelementer lar deg konfigurere maskinvare for skriveren og løse problemer.

Gjenopprett fabrikkoppsett

Formål: Å tilbakestille skriverens innstillinger til standardverdiene fra fabrikken. Alle menyinnstillinger tilbakestilles til fabrikkinnstillingene, unntatt:

- skjermsspråk
- alle innstillinger i Parallellmeny, Seriellmeny, Nettverksmeny, Infrarødmeny, LocalTalk-meny og USB-meny

Alle nedlastede ressurser (skrifter, makroer, symbolsett) i skriverminnet (RAM) slettes. (Ressurser i flash-minnet eller på harddisken påvirkes ikke.)

Se **Gjenopprette fabrikkstandarder** for mer informasjon.

Heksadesimale verdier

Formål: Å hjelpe deg med å isolere årsaken til et utskriftsproblem. Når hexadesimale verdier er valgt, blir alle data som sendes til skriveren, skrevet ut som heksadesimale verdier med tilhørende tegn. Kontrollkoder blir ikke utført.

Når du vil avslutte modus for heksadesimale verdier, må du slå skriveren av eller tilbakestille den fra jobbmenyen, som er tilgjengelig via PJL (Printer Job Language). Hvis du vil vite mer om PJL-kommandoer, kan du se i den tekniske referansen (*Technical Reference*).

Se **Bruke heksadesimale verdier** for mer informasjon.

Testsider for utskriftskvalitet

Formål: Å hjelpe til med å isolere problemer med utskriftskvaliteten, som for eksempel streker. Når du velger dette, skrives disse sidene ut.

- En informasjonsside som inneholder skriverinformasjon, informasjon om tonerkassett, aktuelle marginstillinger og en grafisk illustrasjon for evaluering av utskriftskvaliteten
- To sider med grafikk for evaluering av hvor godt skriveren kan skrive ut ulike typer grafikk.

Se **Skrive ut testsider for utskriftskvalitet** for mer informasjon.

Oppsettmeny

Bruk oppsettmenyen til å konfigurere en rekke skriverfunksjoner.

Merk: En asterisk indikerer standardverdien fra fabrikken.

Auto CR etter LF

Formål: Å angi om skriveren automatisk skal utføre en vognretur (CR) etter en linjeskiftkommando (LF).

Verdier:

Av* - Skriveren legger ikke inn vognretur etter linjeskift.

På - Skriveren legger inn vognretur etter linjeskift.

Auto LF etter CR

Formål: Å angi om skriveren automatisk skal utføre et linjeskift (LF) etter en vognreturkommando (CR).

Verdier:

Av* - Skriveren legger ikke inn linjeskift etter vognretur.

På - Skriveren legger inn linjeskift etter vognretur.

Parallellmeny

Bruk parallellmenyen til å endre skriverinnstillingene som påvirker jobber som sendes til skriveren via en parallellport.

Merk: En asterisk indikerer standardverdien fra fabrikken.

NPA-modus

Formål: Å angi om skriveren skal utføre den spesialbehandlingen som kreves for toveis kommunikasjon, i henhold til konvensjonene som er definert i NPA-protokollen (Network Printing Alliance).

Verdier:

Av - Skriveren utfører ikke NPA-behandling.

På - Skriveren utfører NPA-behandling. Hvis dataene ikke er på NPA-format, avvises de som ugyldige data.

Auto* - Skriveren ser på dataene for å avgjøre formatet, og behandler dem i henhold til det aktuelle formatet.

Protokoll

Formål: Å angi protokollen for det parallelle grensesnittet.

Verdier:

Standard - Kan bidra til å løse problemer med det parallelle grensesnittet.

Fastbytes* - Kompatibel med de fleste eksisterende varianter av parallelle grensesnitt (anbefalt innstilling).

Modus 2

Formål: Å avgjøre om parallellportdataene samples på den førende eller etterfølgende stroben.

Verdier:

Av - Parallellportdataene samples på den etterfølgende stroben.

På* - Parallellportdataene samples på den førende stroben.

MAC binær PS

Formål: Å konfigurere skriveren til å behandle binære PostScript-jobber for Macintosh.

Verdier:

Av - Skriveren filtrerer PostScript-jobber ved å bruke standardprotokollen.

På - Skriveren behandler rå, binære PostScript-jobber fra datamaskiner som bruker Macintosh-operativsystemet. Denne innstillingen fører ofte til problemer med utskriftsjobber fra Windows.

Auto* - Skriveren kan behandle utskriftsjobber både fra datamaskiner som kjører Windows og Macintosh.

USB-meny

Bruk USB-menyen til å endre skriverinnstillinger som påvirker en USB-port (Universal Serial Bus).

Merk: En asterisk indikerer standardverdien fra fabrikken.

NPA-modus

Formål: Å angi om skriveren skal utføre den spesialbehandlingen som kreves for toveis kommunikasjon, i henhold til konvensjonene som er definert i NPA-protokollen (Network Printing Alliance).

Merk: Hvis du endrer dette menyelementet, tilbakestilles skriveren.

Verdier:

Av - Skriveren utfører ikke NPA-behandling.

På - Skriveren utfører NPA-behandling. Hvis dataene ikke er på NPA-format, avvises de.

Auto* - Skriveren ser på dataene for å avgjøre formatet, og behandler dem i henhold til det aktuelle formatet.

MAC binær PS

Formål: Å konfigurere skriveren til å behandle binære PostScript-jobber for Macintosh.

Verdier:

Av - Skriveren filtrerer PostScript-jobber ved å bruke standardprotokollen.

På - Skriveren behandler rå, binære PostScript-jobber fra datamaskiner som bruker Macintosh-operativsystemet.

Merk: Denne innstillingen fører ofte til problemer med utskriftsjobber fra Windows.

Auto* - Skriveren kan motta utskriftsjobber både fra datamaskiner som kjører Windows og Macintosh.

Nettverksmeny

Bruk nettverksmenyen til å endre skriverinnstillinger som påvirker jobber som sendes til skriveren via en nettverksport (enten Standard nettverk eller Nettverk <x>).

Merk: En asterisk indikerer standardverdien fra fabrikken.

NPA-modus

Formål: Å angi om skriveren skal utføre den spesialbehandlingen som kreves for toveis kommunikasjon, i henhold til konvensjonene som er definert i NPA-protokollen (Network Printing Alliance).

Merk: Hvis du endrer dette menyelementet, tilbakestilles skriveren.

Verdier:

Av- Skriveren utfører ikke NPA-behandling.

På - Skriveren utfører NPA-behandling.

Auto* - Skriveren ser på dataene for å avgjøre formatet, og behandler dem i henhold til det aktuelle formatet.

MAC binær PS

Formål: Å konfigurere skriveren til å behandle binære PostScript-jobber for Macintosh.

Verdier:

Av - Skriveren filtrerer PostScript-jobber ved å bruke standardprotokollen.

På - Skriveren behandler rå, binære PostScript-jobber fra datamaskiner som bruker Macintosh-operativsystemet. Denne innstillingen fører ofte til problemer med utskriftsjobber fra Windows.

Auto* - Skriveren kan behandle utskriftsjobber både fra datamaskiner som kjører Windows og Macintosh.

Angi korthastighet

Formål: Nettverkskortet er laget slik at det kan registrere tilkoblingshastigheten for nettverket automatisk, men du kan også deaktivere denne funksjonen og angi hastigheten manuelt.

Verdier:

Auto* - Skriveren registrerer aktuell nettverkshastighet.

10 Megabits pr sekund (Mbps), halv dupleks - Tvinger skriveren til å forsøke å koble seg til nettverket bare med 10 Mbps, halv dupleks.

10 Mbps, full dupleks - Tvinger skriveren til å forsøke å koble seg til nettverket bare med 10 Mbps, full dupleks.

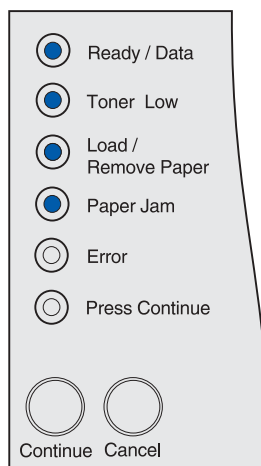
100 Mbps, halv dupleks - Tvinger skriveren til å forsøke å koble seg til nettverket bare med 100 Mbps, halv dupleks.

100 Mbps, full dupleks - Tvinger skriveren til å forsøke å koble seg til nettverket bare med 100 Mbps, full dupleks.

Gjenopprette fabrikkstandarder

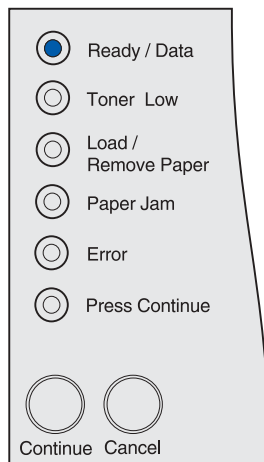
Du kan endre skriverens innstillinger og verdier ved å bruke menyene som er tilgjengelige via skriverens konfigurasjonsark, PjL-kommandoer eller konfigurasjonsverktøyet for lokale skrivere (Local Printer Setup Utility). Se **Skrive ut konfigurasjonsarket med skriverinnstillingene** hvis du vil ha mer informasjon. Slik gjenoppretter du de originale skriverinnstillingene (standardinnstillingene fra fabrikk):

- 1 Slå skriveren av.
- 2 Åpne det øvre frontdekselet.
- 3 Trykk inn og hold **Fortsett** mens du slår skriveren på. Alle lampene lyser et øyeblikk.
- 4 Slipp **Fortsett**.
- 5 Lukk det øvre frontdekselet. Lampesekvensen som representerer startmenyen vises.



Et konfigurasjonsark med skriverinnstillingene skrives ut.

- 6** Trykk inn og slipp **Avbryt** inntil du ser lampesekvensen som representerer Gjenopprett fabrikkoppsett.



- 7** Trykk inn og hold **Fortsett** inntil alle lampene lyser eller har lyst.

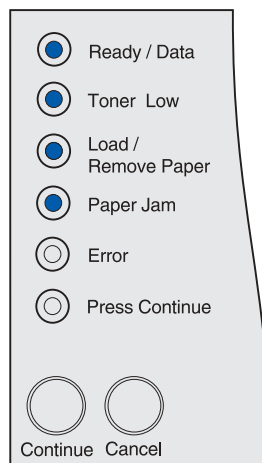
Standardinnstillingene fra fabrikken er gjenopprettet.

Hvis du vil gå tilbake til startmenyen, må du trykke inn og holde **Avbryt** inntil alle lampene har lyst. For å lukke menyene, må du slå skriveren av.

Bruke heksadesimale verdier

Når uventede tegn blir skrevet ut, eller tegn mangler, kan du bruke modus for heksadesimale verdier til å finne ut om problemet ligger i språktolkeren eller kabelen. Heksadesimale verdier isolerer utskriftsproblemer ved å fortelle deg hvilken informasjon skriveren mottar.

- 1 Slå skriveren av.
- 2 Åpne det øvre frontdekselet.
- 3 Trykk inn og hold **Fortsett** mens du slår skriveren på. Alle lampene lyser et øyeblikk.
- 4 Slipp **Fortsett**.
- 5 Lukk det øvre frontdekselet. Lampesekvensen som representerer startmenyen vises.



Merk: Hvis **Feil**-lampen lyser, kan du lukke det øvre frontdekselet.

Et konfigurasjonsark med skriverinnstillingene skrives ut.

- 6 Trykk inn og slipp **Avbryt** inntil du ser lampesekvensen som representerer heksadesimale verdier, som indikert på konfigurasjonsarket med skriverinnstillingene.
- 7 Trykk inn og hold **Fortsett** inntil alle lampene lyser eller har lyst.

Hvis du vil gå tilbake til startmenyen, trykker du inn og holder **Avbryt** inntil alle lampene har lyst. For å lukke menyene, må du slå skriveren av.



Bruke konfigurasjonsverktøyet for lokal skriver

Med konfigurasjonsverktøyet for lokale skrivere (Local Printer Setup Utility) kan du velge og lagre skriverinnstillinger. Disse *brukerdefinerte standardinnstillingene* forblir aktive inntil du gjør et annet valg og aktiverer det, eller inntil du gjenoppretter de originale skriverinnstillingene (som kalles *fabrikkoppsettet*). Se **Gjenopprette fabrikkstandarder** for mer informasjon.

Konfigurasjonsverktøyet for lokale skrivere (Local Printer Setup Utility) kan lastes ned fra Lexmarks hjemmeside på www.lexmark.com. Det er også mulig at det ligger på skriverens driver-CD. Se heftet i driver-CDen for å kontrollere dette.

Du kan finne detaljerte bruksanvisninger for konfigurasjonsverktøyet for lokale skrivere (Local Printer Setup Utility) i konfigurasjonsverktøyetshjelpeseksjonen.

Endringer som du gjør i konfigurasjonsverktøyet for lokale skrivere (Local Printer Setup Utility) vil gjelde for alle utskriftsjobber. Hvis du vil endre innstillingene for en individuell utskriftsjobb, kan du gjøre dette i skriverdriveren. Disse innstillingene overstyrer innstillinger du gjør i konfigurasjonsverktøyet for lokale skrivere (Local Printer Setup Utility).

Med konfigurasjonsverktøyet for lokale skrivere (Local Printer Setup Utility) kan du angi verdier for følgende innstillinger:

Papirinnstillinger

Papirkilde
Papirstørrelse (for hver skuff/mater)
Papirtype (for hver skuff/mater)
Tilpassede typer (for hvert typenummer)
Skift størrelse
Konfigurer FB
Papirstruktur (for hvert utskriftsmateriale)
Papirvekt (for hvert utskriftsmateriale)
Papirlegging (for hvert utskriftsmateriale)

PostScript-innstillinger

Skriv ut PS-feil
Skriftprioritet

Etterbehandlings- innstillinger

Dupleks
Dupleksinnbinding
Kopier
Blanke sider
Sortering
Skilleark
Skillearkkilde
Nedskalering
Nedskaleringsrekkefølge
Flersidevisning
Flersideramme

PCL-emulerings- innstillinger

Retning
Linjer pr. side
A4-bredde
Endre skuffnr.
(for hver skuff/mater)
Auto CR etter LF
Auto LF etter CR

USB-innstillinger

PCL SmartSwitch
PS SmartSwitch
USB-buffer

Oppsett-innstillinger

Skriverspråk
Strømsparer
Lagre ressurser
Last ned til
Tidsavbrudd utskrift
Tidsavbrudd venting
Fortsett automatisk
Gjenopprett v/stopp
Sidebeskyttelse
Utskriftsområde
SkjermSpråk
Alarmkontroll
Tonervarsel

Kvalitetsinnstillinger

Utskriftsoppløsning
Mørkhet
PQET
PictureGrade

Parallellinnstillinger

PCL SmartSwitch
PS SmartSwitch
Parallellbuffer
Avansert status
Følge Init

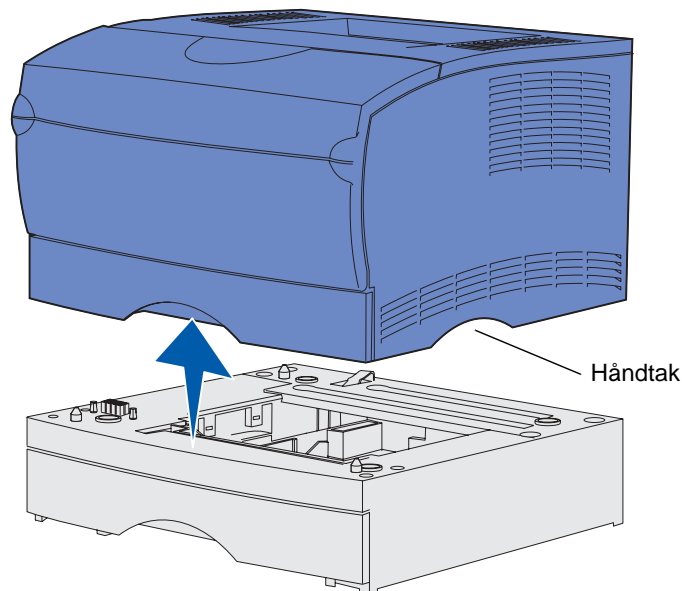
37

Fjerne skriveren fra en tilleggsskuff

Du kan ta demontere skriveren fra tilleggsskuffen for 250 eller 500 ark ved å bruke samme fremgangsmåte.

- 1 Slå skriveren av.
- 2 Koble fra skriverens strømfedning.
- 3 Koble fra alle kabler på baksiden av skriveren.
- 4 Bruk håndtakene til å løfte skriveren av tilleggsskuffen og sett skriveren til side.

FORSIKTIG: Pass på at fingrene ikke kommer under skriveren når du setter den ned.



38

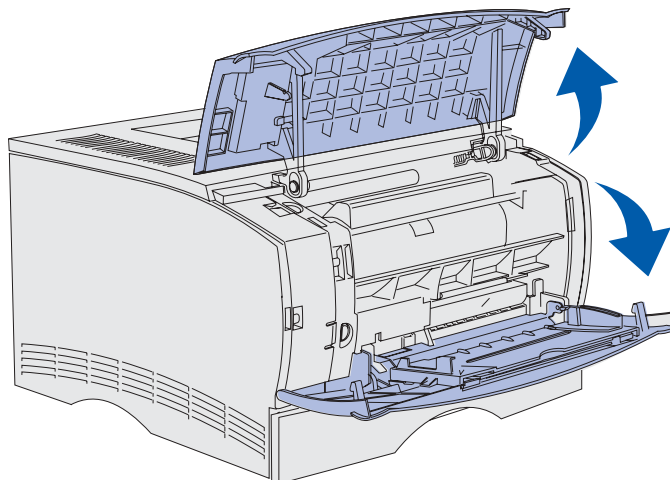
Ta ut et ekstra minnekort

Disse anvisningene kan hjelpe deg når du skal ta ut ekstra minne- eller flashminnekort.

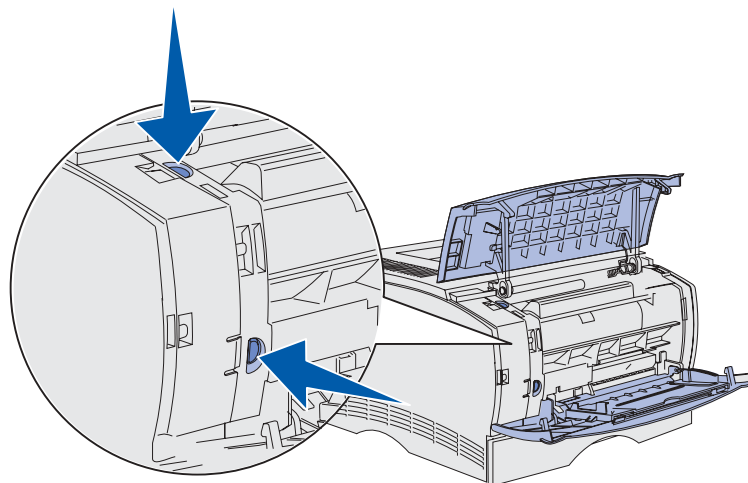
Merk: Du vil trenge et Phillips-skrujern nr. 2 til denne prosedyren.

Få tilgang til hovedkortet

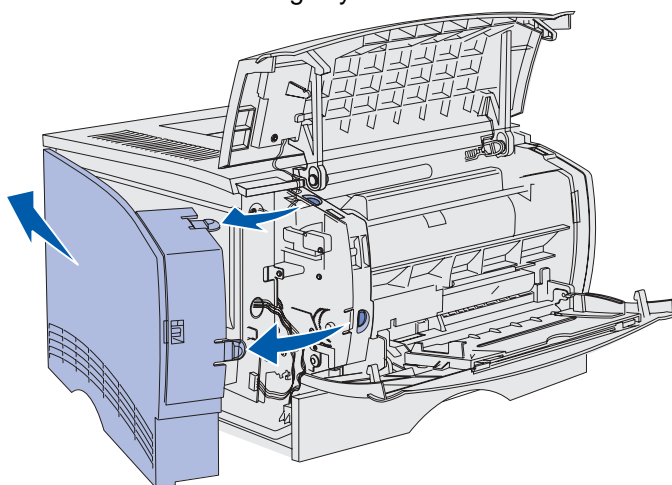
- 1 Slå skriveren av og trekk ut strømkabelen.
- 2 Koble fra alle kabler på baksiden av skriveren.
- 3 Åpne det øvre frontdekselet og dekslet for flerbruksmateren.



- 4** Trykk inn tappene foran og oppå skriveren for å åpne sidedekselet.



- 5** Sving sidedekselet bort fra skriveren og skyv det mot baksiden av skriveren for å ta det av.

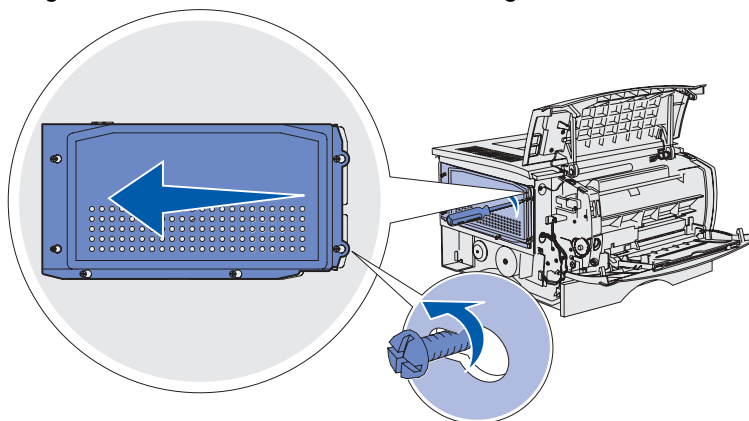


- 6** Sett dekselet til side.

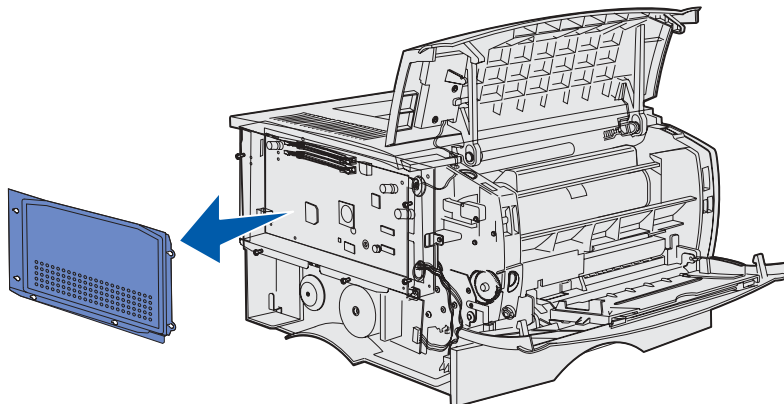
- 7** Finn skjermingsdekselet på siden av skriveren.

- 8** Løsne, men ikke ta ut, de seks skruene på skjermingsdekselet.

- 9** Skyv skjermingsdekselet mot venstre slik at skruene går inn i nøkkelhullene på dekselet.



- 10** Ta skjermingsdekselet av og sett det til side.

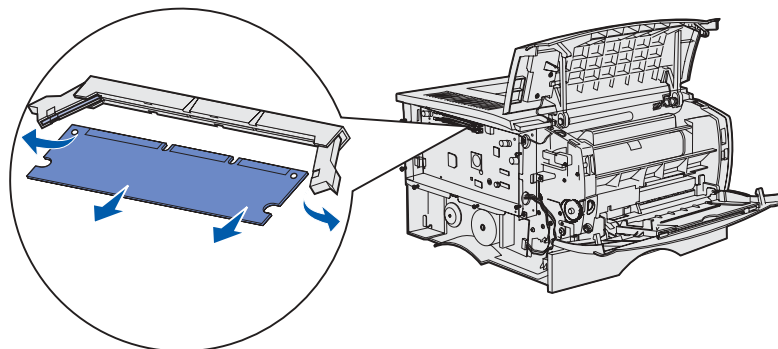


Ta ut ekstra minnekort

Bruk følgende fremgangsmåte når du skal ta et ekstra minne- eller flashminnekort ut av skriveren.

ADVARSEL: Ekstra minnekort kan lett skades av statisk elektrisitet. Berør en metalldel på skriveren før du tar på et ekstra minnekort.

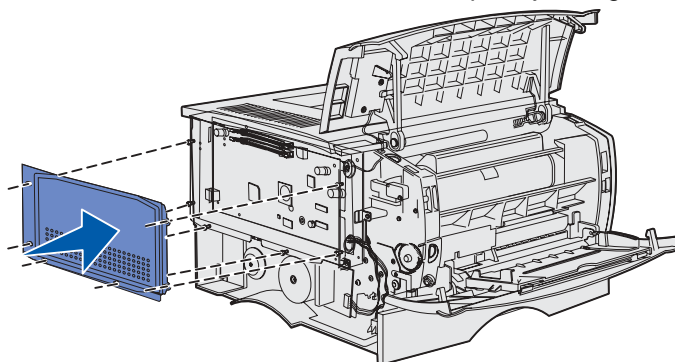
- 1** Ta av skjermingsdekselet. Se **Få tilgang til hovedkortet**.
- 2** Finn det ekstra minnekortet du vil ta ut.
- 3** Skyv kontaktlåsene på begge sider av minnekontakten bort fra minnekortet.
- 4** Dra minnekortet rett ut av kontakten.



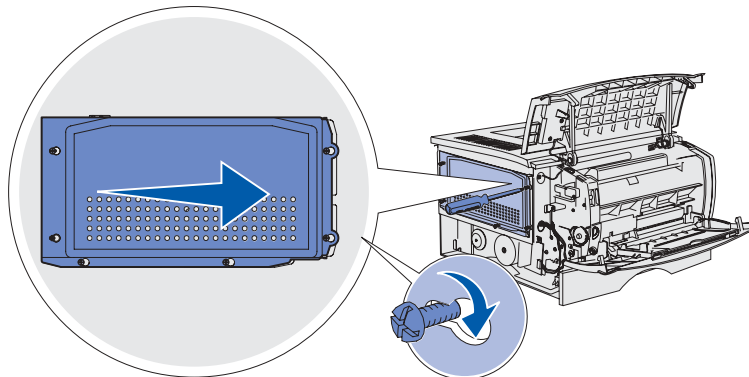
- 5** Legg minnekortet i originalemballasjen, eller pakk det inn i papir og legg det i en eske.
- 6** Sett skjermingsdekselet tilbake på plass. Se **Sette skjermingsdekselet tilbake på plass**.

Sette skjermingsdekselet tilbake på plass

- 1 Rett inn de seks nøkkelhullene etter de seks skruene på skjermingsdekselet.

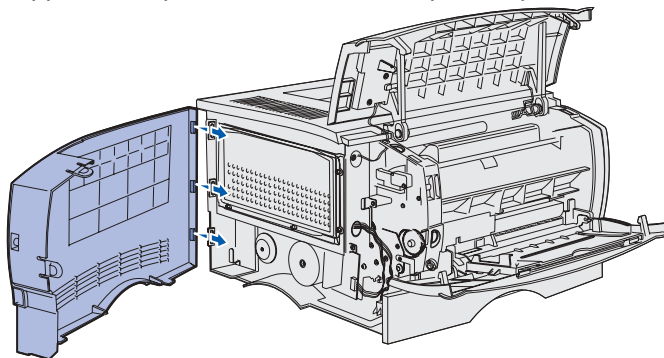


- 2 Skyv skjermingsdekselet mot høyre og skru til skruene.

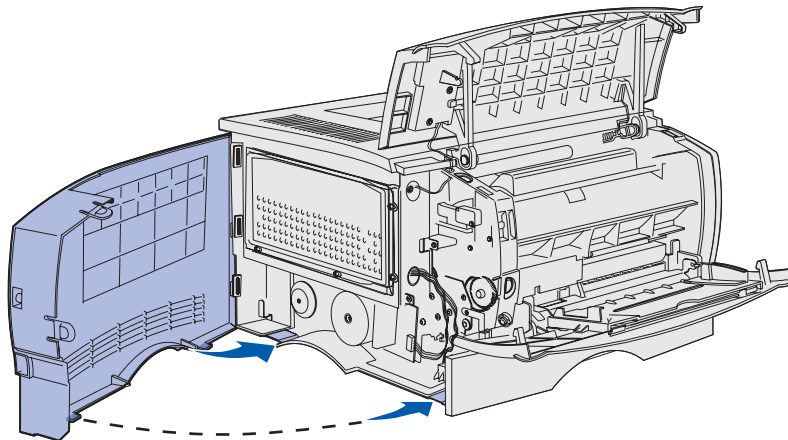


Sette sidedekselet tilbake på plass

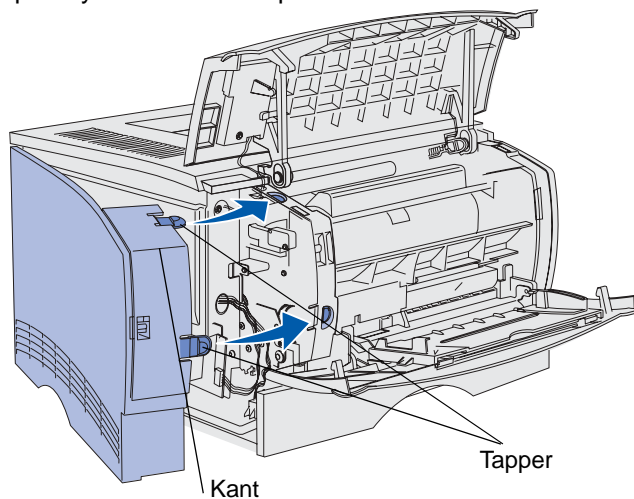
- 1 Rett inn de tre tappene bak på sidedekselet etter sporene på skriveren.



- 2** Rett inn tappene nederst på sidedekselet etter sporene nederst på skriveren.



- 3** Trykk sidedekselet skikkelig på plass. Pass på at de to tappene er på plass og at kanten øverst på dekslet står på høyde med kanten på skriveren.



- 4** Lukk det øvre frontdekselet og dekslet for flerbruksmateren.
- 5** Koble til igjen alle kabler på baksiden av skriveren.
- 6** Koble til skriverens strømkabel og slå skriveren på.



Merknader

- Utgivelsesmerknad
- Varemerker
- Lisensmerknad
- Sikkerhetsinformasjon
- Forsiktighetsregler og advarsler
- Elektromagnetisk stråling
- Energy Star
- Lasermerknader

Utgave: Juni 2002

Følgende avsnitt gjelder ikke for land der slike bestemmelser er i uoverensstemmelse med gjeldende lover: LEXMARK INTERNATIONAL, INC., UTGIR DENNE PUBLIKASJONEN "SOM DEN ER" ("AS IS") UTEN GARANTIER AV NOE SLAG, VERKEN UTTRYKTE ELLER UNDERFORSTÅTTE, INKLUDERT MEN IKKE BEGRENSET TIL UNDERFORSTÅTTE GARANTIER FOR SALGBARHET ELLER EGNETHET TIL ET BESTEMT FORMÅL. I enkelte land og stater er ikke fraskrivelse av uttrykkelige eller underforståtte garantier tillatt i visse transaksjoner, så denne erklæringen gjelder kanskje ikke for deg.

Denne publikasjonen kan inneholde tekniske unøyaktigheter eller typografiske feil. Informasjonen i dette dokumentet endres regelmessig. Slike endringer innarbeides i senere utgaver. Forbedringer eller endringer av de beskrevne produktene eller programmene kan finne sted når som helst.

Kommentarer om denne publikasjonen kan sendes til Lexmark International, Inc., Department F95/ 032-2, 740 West New Circle Road, Lexington, Kentucky 40550, USA. I England og Irland sendes kommentarer til Lexmark International Ltd., Marketing and Services Department, Westhorpe House, Westhorpe, Marlow Bucks SL7 3RQ. Lexmark kan bruke og distribuere all informasjon du sender inn etter eget forgodtbefinnende, uten at det medfører noen forpliktelser overfor deg. Du kan kjøpe flere eksemplarer av publikasjonene til dette produktet ved å ringe 1-800-553-9727. I Storbritannia og Irland kan du ringe +44 (0)8704 440 044. I andre land kan du kontakte kjøpsstedet.

Referanser i denne publikasjonen til produkter, programmer eller tjenester innebærer ikke at produsenten har til hensikt å gjøre disse tilgjengelige i alle land der selskapet driver virksomhet. Eventuelle referanser til et produkt, program eller en tjeneste er ikke ment å angi eller antyde at bare det produktet, programmet eller den tjeneste kan brukes. Funksjonelt tilsvarende produkter, programmer eller tjenester som ikke krenker eksisterende intellektuelle eiendomsrettigheter, kan brukes i stedet. Evaluering og verifisering av bruk av andre produkter, programmer eller tjenester enn dem som er uttrykkelig utpekt av produsenten, er brukerens ansvar.

© Copyright 2002 Lexmark International, Inc.
Med enerett.

Varemerker

Lexmark og Lexmark med ruterdesignet, MarkVision og *Prebate* er varemerker for Lexmark International, Inc., som er registrert i USA og/eller andre land.

PictureGrade er et varemerke for Lexmark International, Inc.

Operation ReSource er et tjenestemerke for Lexmark International, Inc.

PCL[®] er et registrert varemerke for Hewlett-Packard Company. PCL er en betegnelse fra Hewlett-Packard Company på et sett med skriverkommandoer (språk) og funksjoner som hører til selskapets skriverprodukter. Denne skriveren skal være kompatibel med PCL-språket. Dette betyr at skriveren gjenkjenner PCL-kommandoer som brukes av ulike programmer, og at skriveren emulerer funksjonene som tilsvarer kommandoene.

PostScript[®] er et registrert varemerke for Adobe Systems Incorporated. PostScript 3 er en betegnelse fra Adobe Systems på et sett med skriverkommandoer (språk) og funksjoner som hører til selskapets skriverprodukter. Denne skriveren skal være kompatibel med PostScript 3-språket. Dette betyr at skriveren gjenkjenner PostScript 3-kommandoer som brukes av ulike programmer, og at skriveren emulerer funksjonene som tilsvarer kommandoene.

Detaljer knyttet til kompatibilitet er tatt med i den tekniske referansen (*Technical Reference*).

Følgende termer er varemerker eller registrerte varemerker for disse selskapene:

Albertus	The Monotype Corporation plc
Antique Olive	Monsieur Marcel OLIVE
Apple-Chancery	Apple Computer, Inc.
Arial	The Monotype Corporation plc
Candid	Agfa Corporation
CG Omega	Product of Agfa Corporation
CG Times	Et produkt fra Agfa Corporation, basert på Times New Roman under lisens fra The Monotype Corporation plc.
Chicago	Apple Computer, Inc.
Clarendon	Linotype-Hell AG og/eller dets datterselskaper
Eurostile	Nebiolo
Geneva	Apple Computer, Inc.
GillSans	The Monotype Corporation plc

Helvetica	Linotype-Hell AG og/eller dets datterselskaper
Hoefler	Jonathan Hoefler Type Foundry
ITC Avant Garde Gothic	International Typeface Corporation
ITC Bookman	International Typeface Corporation
ITC Lubalin Graph	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 og/eller dets datterselskaper
Stempel Garamond	Linotype-Hell AG og/eller dets datterselskaper
Taffy	Agfa Corporation
Times New Roman	The Monotype Corporation plc
TrueType	Apple Computer, Inc.
Univers	Linotype-Hell AG og/eller dets datterselskaper
Wingdings	Microsoft Corporation

Andre varemerker tilhører de respektive innehaverne.

Lisensmerknad

Skriverens innebygde programvare inneholder:

- Programvare som er utviklet av Lexmark og som Lexmark har opphavsrett til
- Programvare modifisert av Lexmark og lisensiert under vilkårene i GNU General Public License versjon 2 og GNU Lesser General Public License versjon 2.1
- Programvare lisensiert under BSD-lisensen og -garantiutsagnet

Klikk på tittelen på dokumentet du vil se.

 **BSD License and Warranty statements**


 **GNU General Public License**

Den GNU-lisensierte programvaren som er modifisert av Lexmark er gratis programvare, som du kan videredistribuere og modifisere under vilkårene i de nevnte lisensene. Disse lisensene gir deg ingen rettigheter til den programvaren i skriveren som Lexmark har opphavsrett til.

Siden den GNU-lisensierte programvaren som Lexmarks modifikasjoner er basert på blir distribuert uttrykkelig uten garanti, er bruk av den versjonen som er modifisert av Lexmark heller ikke underlagt noen garanti. Se garantifraskrivelsene i de nevnte lisensene hvis du ønsker mer informasjon om dette.

Hvis du vil ha filene med kildekoden for den GNU-lisensierte programvaren som er modifisert av Lexmark, kan du starte driver-CDen som ble levert sammen med skriveren og klikke på Contact Lexmark.

Sikkerhetsinformasjon

- Hvis produktet ditt IKKE er merket med dette symbolet , MÅ det bare kobles til en jordet stikkontakt.
- Strømkabelen skal kobles til en stikkontakt som er i nærheten av produktet og lett tilgjengelig.
- Bruk profesjonelt servicepersonell til service og reparasjoner utenom det som er beskrevet i bruksanvisningen.
- Dette produktet er utviklet, testet og godkjent for å tilfredsstille strenge, globale sikkerhetsstandarder ved bruk av spesifikke Lexmark-komponenter. Delenes sikkerhetsfunksjoner kan være skjulte. Lexmark er ikke ansvarlig for bruk av andre reservedeler.
- Dette produktet bruker en laser.

FORSIKTIG! Bruk av andre kontroller, justeringer eller prosedyrer enn det som er angitt i denne boken, kan utsette deg for farlig stråling.

- Dette produktet bruker en utskriftsprosess som varmer opp utskriftsmaterialet, og denne varmen kan føre til at materialet avgir gasser. Du må gjøre deg kjent med og forstå den delen av brukerveiledningen som omhandler **retningslinjer for valg av utskriftsmateriale**, slik at du unngår mulige farlige avgasser.

Forsiktighetsregler og advarsler

FORSIKTIG: En forsiktighetsregel gjør deg oppmerksom på noe som kan skade deg.

ADVARSEL: En advarsel angir noe som kan skade skriverens maskin- eller programvare.

Elektromagnetisk stråling

FCC-samsvarserklæring

Laserskriverne Lexmark T420 og T420n, henholdsvis type 4048-001 og 4048-002, er testet og funnet i samsvar med grenseverdiene for digitalt utstyr av Klasse B i henhold til Del 15 i FCC-reglene (Federal Communications Commission). Bruk av enheten er underlagt følgende to vilkår: (1) denne enheten skal ikke forårsake skadelig interferens, og (2) denne enheten skal tåle interferens som mottas, inkludert interferens som kan føre til uønskede virkninger.

Grenseverdiene i FCC-klasse B skal gi rimelig beskyttelse mot skadelig interferens i utstyr som er installert i boliger. Utstyret genererer, bruker og kan avgi frekvensenergi, og kan, dersom det ikke installeres i henhold til instruksjonene, forårsake skadelig interferens for radiokommunikasjon. Det gis imidlertid ingen garanti for at det ikke vil opptre interferens i bestemte installasjoner. Hvis utstyret forårsaker skadelig interferens for radio- eller tv-mottak (noe som kan fastslås ved at utstyret slå av og på) bør brukeren forsøke å fjerne interferensen gjennom ett eller flere av følgende tiltak:

- Justere eller flytte mottakerantennen.
- Øke avstanden mellom utstyr og mottaker.
- Koble utstyret til en annen strømkrets enn mottakeren er koblet til.
- Ta kontakt med stedet der utstyret ble kjøpt, eller et servicested, for å få mer hjelp.

Produsenten er ikke ansvarlig for noen form for radio- eller tv-interferens som skyldes bruk av andre kabler enn det som anbefales av produsenten, eller uautoriserte endringer eller modifisering av utstyret. Uautoriserte endringer eller modifiseringer kan føre til at brukerens rett til å bruke utstyret oppheves.

Merk: For å sikre overensstemmelse med FCC-forskriftene om elektromagnetisk interferens for datautstyr av klasse B, bør du bruke en tilstrekkelig skjermet og jordet kabel, for eksempel Lexmark-varenummer 1329605 for parallellkabel eller 12A2405 for USB-kabel. Hvis du bruker en annen kabel som ikke er tilstrekkelig skjermet og jordet, kan det føre til at du bryter FCC-forskriftene.

Spørsmål vedrørende denne samsvarserklæringen kan rettes til:

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

Energy Star



EPA ENERGY STAR Office Equipment-programmet er et samarbeid mellom produsenter av kontormaskiner for å fremme innføringen av energibesparende produkter og redusere luftforurensningen som følger av kraftproduksjon.

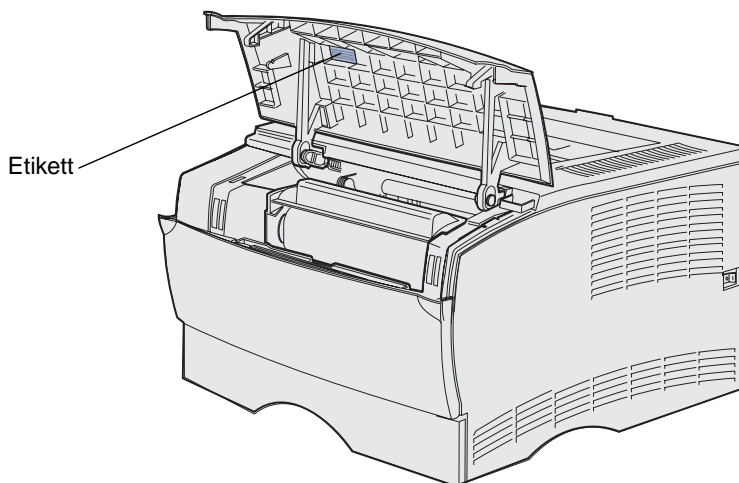
Selskapene som deltar i dette programmet leverer produkter som reduserer strømforbruket når de ikke er i bruk. Denne funksjonen kan redusere strømforbruket med opptil 50 prosent. Lexmark er stolt over å delta i dette programmet.

Som ENERGY STAR-partner, har Lexmark International, Inc. fastslått at dette produktet oppfyller ENERGY STAR-retningslinjene for energiøkonomisering.

Lasermerknader

Skriveren kan være merket med følgende etikett med lasermerknader, slik det er vist på illustrasjonen.

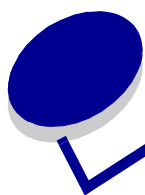
Laserveiledningsetikett



Lasermerknad

Skriveren er sertifisert i USA for samsvar med kravene i DHHS 21 CFR, underkapittel J for Klasse I (1) laserprodukter, og er andre steder sertifisert som et Klasse I-laserprodukt som samsvarer med kravene i IEC 60825-1.

Laserprodukter av Klasse I anses ikke som helseskadelige. Skriveren inneholder en intern Klasse IIIb (3b) laser som nominelt er en 5 milliwatt galliumarsenid-laser som opererer i bølgelengdeområdet 770-795 nanometer. Lasersystemet og skriveren er utformet slik at det menneskelige øye ikke utsettes for laserstråling utover nivået i Klasse I under normal drift, vedlikehold eller foreskrevet service.



Stikkordregister

A

Aktiverer menyendringer 115
Angi korthastighet
(Nettverksmeny) 130
Auto CR etter LF (Oppsettmeny)
127
Auto LF etter CR (Oppsettmeny)
127
automatisk sammenkobling av
skuffer 93
autoriserte rekvisitaforhandlere 66
avbryte en utskriftsjobb
fra en Macintosh-maskin 11
fra en Windows-maskin 11
fra skriverens kontrollpanel 11
Avbryter jobb 114

B

bakgrunnsskygge 84
bakre utskuff
bruke 60
kartong, plassere utskrifter 60
bestille, tonerkassett 67
Prebate 67
vanlig 67
Brudd med ekstern
nettverksadapter (ENA) 119
brukerdefinerte
standardinnstillinger 134

D

Defekt flash 119, 120
defekt tonerkassett 105
Defragmenterer flash 102
del av siden, sort 84
drivere, få tak i 87
dupleks
innbinding 57
dupleksenhet
bruke 57
definisjon på utskrift 57
størrelser som kan brukes 20
veker som støttes 20
Dupleksinnbinding 57
dupleksutskrift

definisjon 57
fra flerbruksmater 57
fra skuffer 57
velge 57

E

egenskaper, utskriftsmateriale 88
etiketter 90
fortrykt brevpapir 88
kartong 92
konvolutter 90
papir 88
transparenter 89
ekstra skriverminne, fjerne 139
etiketter
legge i 54
retningslinjer 90
tilleggsskuff for etiketter (skuff
1) 20

F

fabrikkens standardinnstillinger
134
fabrikkoppsett, gjenopprette 131
fastkjøring
fjerne 24
tømme, papirbane 24
unngå 9
Fastkjørt utskriftsmateriale 104
fastkjørt utskriftsmateriale
fjerne 24
unngå 8, 9
FCC-merknader 146
Feil med nettverksgrensesnitt 121
Feil-lampe 106
skriverens øvre frontdeksel
åpent 105
tonerkassett ikke installert 105
tonerkassettfeil 105
fjerne
ekstra flash-minne 139
ekstra minnekort 139
ekstra skriverminne 139
metalldeksel 138
skriver fra tilleggsskuff 136
tilleggsskuff 136

fjerne papirstopp 24
mulige papirstoppområder 24
Flash ikke formatert 120
flash-minne, fjerne 139
Flash-minnet er fullt 121
flerbruksmater
åpne 49
bruke, med diverse
utskriftsmateriale 48
kapasitet 20
legge i 51
fortrykt brevpapir 54
konvolutter 55
papir 54
transparenter 55
maksimal stabelhøyde 53
papirveker som støttes 20
plassering 48
retningslinjer 48
stabelhøydeindikator 53
utskriftsmateriale som kan
brukes 20
utskriftsmateriale, størrelser
som kan brukes 20
vektområde for
utskriftsmateriale 20
flere ark trekkes inn samtidig 77
For komplisert side 116
For mange flash-kort 122
Formaterer flash 102
fortrykt brevpapir
legge i flerbruksmateren 54
retningslinjer 88
sideretning 89
skrive ut 89
fysiske mål
konvolutt 21
papir 21

G

Gjenopprett fabrikkoppsett
(Verktøymeny) 126
gjenopprette fabrikkstandarder
131
Gjenoppretter fabrikkstandarder
115
grensesnitt

parallell 127
USB 128

H

hakkete tegn 83
Heksadesimale verdier
(Verktøymeny) 126
Heksadesimale verdier er klar 111
Heksadesimale verdier klar og lite
toner 112
Heksadesimale verdier-modus,
bruke 133
hovedkort
få tilgang til 137
sette skjermingsdekselet tilbake
på plass 140

I

Ikke klar 109
Ikke nok defrag-minne 118
Ikke nok defrag-minne, feil-lampe
118
Ikke nok skriverminne 118
Ikke plass for sortering 106
innbinding, dupleks 57

J

jobben skrives ikke ut 86

K

kapasitetsmerker 40
kartong
kapasitet 20
kilde som støttes 20
legge i 54
retningslinjer 92
kartong, plassere utskrifter i bakre
utskuff 60
kilde, feil 77
Klar 110
Klar og lite toner 111, 112
koble sammen skuffer 93
konfigurasjonsark med
skriverinnstillinger, skrive ut 125
konfigurasjonsverktøy for lokale
skrivere (Local Printer Setup
Utility) 134
driver-CD 134
Hjelp 134
Lexmark på Internett 134
verdier 134
Etterbehandlings-
innstillinger 134
Kvalitetsinnstillinger 135
Oppsett-innstillinger 135
Papirinnstillinger 134

Parallellinnstillinger 135
PCL-emuleringsinnstillinger
134
PostScript-innstillinger 134
USB-innstillinger 134

kontrollpanel

knapper

Avbryt 95
Fortsett 95

lamper

Aktiverer menyendringer
115

Avbryter jobb 114
Brudd med ENA 119
Defekt flash 120
Defekt tonerkassett 116
Defragmenter flash 102
Fastkjørt utskriftsmateriale
104

Feil 106

Feil med
nettverksgrensesnitt 121
Feil, Ikke nok defrag-minne
118

Feil, øvre frontdeksel åpent
105

Feil, skrift 117

Feil, tonerkassett 105

Flash ikke formatert 120

Flash-minnet er fullt 121

For komplisert side 116

For mange flash-kort 122

Formaterer flash 102

Frakoblet 109

Gjenoppretter

fabrikkstandarder 114

Heksadesimale verdier er
klar 111

Ikke klar 109

Ikke nok defrag-minne 118

Ikke nok skriverminne 118

Ikke plass for sortering 106

Klar 110

Klar og lite toner 112

Kort papir 117

Legg i manuelt-forespørsel
103

Legg i/ta ut papir i
flerbruksmater 103

Legg i/ta ut papir i skuff 1
eller skuff 2 104

Legg utskriftsmateriale i
flerbruksmateren 103

Legg utskriftsmateriale i skuff
1 eller skuff 2 104

Lite toner, toneralarm av 108

Lite toner, toneralarm på
108

Minnet er fullt 116

Opptatt 102

Opptatt og lite toner 113

Øvre frontdeksel åpent 105

Papirstopp i dupleksenheten
124

Papirstopp i et innområde
122

Papirstopp i et utområde
123

Papirstopp i
flerbruksmateren 124

Papirstopp mellom
innområde og utområde
123

Programmerer motorkode
103

Programmerer
nettverkskode 103

Redusert oppløsning 114

Sekundær feilkode 106

Servicefeil 110

Skriftfeil 117

Skrive ut en skriftliste 102

Skriver til flash 102

Skriver ut en katalog 102

Skriver ut menyinnstillinger
102

Skriver ut testsider for
utskriftskvalitet 102

Skuff 1 mangler og skuff 2 er
installert 107

Sletter buffer 114

Standard utskuff full 109

Strømsparer 110

Tilbakestiller skriver 114

Tonerkassett ikke installert
105

Tonerkassetten støttes ikke
105

Tonerkassetffeil 105

Ugyldig etterfylt kassett 107

Ugyldig nettverkskode 115,
119

Utfører selvtest 115

Venter 111

Venter og lite toner 113

konvolutter

legge i 55

retningslinjer 90

konvoluttstørrelser

10 (Com-10) 21

7 3/4 (Monarch) 21

9 21

B5 22

C5 22

DL 22

Kort papir 117

L

lasermerknader 147
Legg i/Ta ut papir-lampe 104
 manuell mating 103
 skuff 1 eller skuff 2 104
Legg utskriftsmateriale i
 flerbruksmateren 103
Legg utskriftsmateriale i skuff 1
 eller skuff 2 104
legge i
 etiketter, flerbruksmater 54
 fortrykt brevpapir 54
 kapasitet
 standardskuff 20
 tilleggsskuff for 250 ark 20
 tilleggsskuff for 500 ark 20
 tilleggsskuff for etiketter 20
 kartong 54
 konvolutter 55
 papir
 flerbruksmater 54
 standardskuff 37
 tilleggsskuff for 250 ark 37
 tilleggsskuff for 500 ark 42
 tilleggsskuff for etiketter 37
 transparenter 55
legge i utskriftsmateriale
 flerbruksmater 51
 standardskuff 37
 tilleggsskuff for 250 ark 37
 tilleggsskuff for 500 ark 42
 tilleggsskuff for etiketter 37
legge inn papir
 tilleggsskuff for 250 ark 38
Lexmark-autoriserte
 rekvisitaforhandlere 66
linse på skrivehode, rense 74
Lite toner igjen og toneralarmen er
 av 108
Lite toner igjen og toneralarmen er
 på 108
lukke menyene 126
lys utskrift 80

M

MAC binær PS (Nettverksmeny) 130
MAC binær PS (Parallellmeny) 128
MAC binær PS (USB-meny) 129
marger, feilplassert 83
meldinger
 Aktiverer menyendringer 115
 Avbryter jobb 114
 Brudd med ENA 119
 Defekt flash 120
 Defekt tonerkassett 116

Defragmenterer flash 102
Fastkjørt utskriftsmateriale 104
Feil med nettverksgrensesnitt 121
Flash ikke formatert 120
Flash-minnet er fullt 121
For komplisert side 116
For mange flash-kort 122
Formaterer flash 102
Frakoblet 109
Gjenoppretter fabrikkstandarder 114
Heksadesimale verdier er klar 111
Ikke klar 109
Ikke nok defrag-minne 118
Ikke nok skriverminne 118
Ikke plass for sortering 106
Klar 110
Klar og lite toner 112
Kort papir 117
Legg i manuelt-forespørsel 103
Legg utskriftsmateriale i
 flerbruksmateren 103
Legg utskriftsmateriale i skuff 1
 eller skuff 2 104
Lite toner, toneralarm av 108
Lite toner, toneralarm på 108
Minnet er fullt 116
Opptatt 102
Opptatt og lite toner 113
Øvre frontdeksel åpent 105
Papirstopp i dupleksenheten 124
Papirstopp i et innområde 122
Papirstopp i et utområde 123
Papirstopp i flerbruksmateren 124
Papirstopp mellom innområde og utområde 123
Programmerer nettverkskode 103
Redusert oppløsning 114
Sekundær feilkode 106
Servicefeil 110
Skriftfeil 117
Skrive ut en skriftliste 102
Skriver til flash 102
Skriver ut en katalog 102
Skriver ut menyinnstillinger 102
Skriver ut testsider for utskriftskvalitet 102
Skuff 1 mangler og skuff 2 er installert 107
Sletter buffer 114
Standard utskuff full 109
Strømsparer 110
Tilbakestill skriver 114
Tonerkassett ikke installert 105

Tonerkassetten støttes ikke 105
Tonerkassettfeil 105
Ugyldig etterfylt kassett 107
Ugyldig nettverkskode 115, 119
Utfører selvtest 115
Venter 111
Venter og lite toner 113
menyer
 åpne 125
 konfigurasjonsark med skriverinnstillinger, skrive ut 125
 lagre verdier 126
 lukke 126
 menyvalg 126
 navigere i 126
Nettverksmeny 129
 Angi korthastighet 130
 MAC binær PS 130
 NPA-modus 129
Oppsettmeny 127
 Auto CR etter LF 127
 Auto LF etter CR 127
oversikt 126
Parallellmeny 127
 MAC binær PS 128
 Modus 2 128
 NPA-modus 127
 Protokoll 128
USB-meny 128
 MAC binær PS 129
 NPA-modus 128
velge 126
Verktøymeny 126
 Gjenopprett fabrikkoppsett 126
 Heksadesimale verdier 126
 Testsider for utskriftskvalitet 126
Minnet er fullt 116
Modus 2 (Parallellmeny) 128
montere skjermingsdekselet på hovedkortet 140
mørk utskrift 83

N

NPA-modus (Nettverksmeny) 129
NPA-modus (Parallellmeny) 127
NPA-modus (USB-meny) 128

O

oppbevare
 tonerkassett 68
 utskriftsmateriale 23
Oppsettmeny 127
Opptatt 102

Opptatt og lite toner 113
Opptatt-lampe 102
Øvre frontdeksel er åpent 105

P

papir

legge i

flerbruksmater 52, 54
standardskuff 37, 38
tilleggsskuff for 250 ark 37
tilleggsskuff for 500 ark 42
tilleggsskuff for etiketter 37, 38

retningslinjer 88

papirstopp

fjerne 24

papirbane 24

Papirstopp i den interne

dupleksenheten 124

Papirstopp i et utområde 123

Papirstopp i flerbruksmateren 124

Papirstopp i innområde 122

Papirstopp mellom innområdet og
utområdet 123

papirstørrelser

A4 21

A5 21

Executive 21

Folio 21

JIS B5 21

Legal 21

Letter 21

Statement 21

universal 21

papirstøtte, heve 60

papirutganger 59

bakre utskuff 60

standard utskuff 59

parallellkabel, varenummer 76

Parallellmeny 127

PCL-emulering, støtte for skriftter
13

porter

parallell 127

USB 128

PostScript-emulering, støtte for
skriftter 13

problemer med nettverksutskrift

jobben skrives ikke ut 86

uriktige tegn 86

problemer med tilleggsutstyr 85

problemer med utskriftskvaliteten,
løse

bakgrunnsskygge 84

blanke sider 83

dårlig bildekvalitet 83

del av siden, sort 84

feil venstre- og toppmarg 83

gjentatte flekker 82

hakkete tegn 83

heldekkende sort på

transparenter 82

hvite streker på papir 82

Lite toner-lampen lyser 82

loddrette eller vannrette streker
81

lys utskrift, men Lite toner-

lampen lyser ikke 82

lyse tegn 80

manglende tegn 84

svake bilder 82

toner gnis utover på siden 81

toneren sverter av 81

tonerflekker 80

tonertåke 84

ujevne kanter 83

uklare tegn 80

utskriften er for mørk 83

uventede tegn skrives ut 84

problemløsning

andre problemer

få tak i oppdaterte drivere og
verktøy 87

skriverens escape-koder 87

nettverksproblemer

jobben skrives ikke ut 86

uriktige tegn skrives ut 86

problemer med nettverksutskrift

jobben skrives ikke ut 86

uriktige tegn 86

problemer med tilleggsutstyr

fungerer ikke etter

installasjon 85

slutter å fungere 85

problemer med

utskriftskvaliteten 82, 84

bakgrunnsskygge 84

blanke sider 83

dårlig bildekvalitet 83

del av siden, sort 84

feil venstre- og toppmarg 83

gjentatte flekker 82

hakkete tegn 83

heldekkende sort på

transparenter 82

hvite streker på papir 82

Lite toner-lampen lyser 82

loddrette eller vannrette

streker 81

lys utskrift, men Lite toner-

lampen lyser ikke 82

lyse tegn 80

manglende tegn 84

svake bilder 82

toner gnis utover på siden 81

toneren sverter av 81

tonerflekker 80

tonertåke 84

ujevne kanter 83

uklare tegn 80

utskriften er for mørk 83

uventede tegn skrives ut 84

problemer med

utskriftskvaliteten, løse

bakgrunnsskygge 84

blanke sider 83

dårlig bildekvalitet 83

gjentatte flekker 82

heldekkende sort på

transparenter 82

hvite streker på papir 82

Lite toner-lampen lyser 82

loddrette eller vannrette

streker 81

lys utskrift, men Lite toner-

lampen lyser ikke 82

lyse tegn 80

manglende tegn 84

sort del av siden 84

svake bilder 82

toner gnis utover på siden 81

toneren sverter av 81

tonerflekker 80

tonertåke 84

ujevne kanter 83

uklare tegn 80

utskriften er for mørk 83

uventede tegn skrives ut 84

venstre- og toppmarg 83

skriverproblemer, løse 75

utskriftsproblemer

feil kilde 77

feil type utskriftsmateriale 77

flere ark trekkes inn samtidig
78

flere trekkes inn samtidig 77

jobb skrives ikke ut, og Feil-

lampen lyser 78

jobben skrives ikke ut 76

kontrollpanellampene lyser

ikke 77

Legg i/Ta ut papir-lampen

lyser, papir i tilleggsskuff

79

Lite toner-lampen lyser og

utskriften stopper 78

manglende eller skadde

deler 77

øvre frontdeksel kan ikke

lukkes 77

Papirstopp-lampe lyser,

papirstopp er fjernet 79

problemer med inntrekking

77

skriver på, Feil-lampe lyser

78

- skriver på, ingenting skrives ut 77
 - skriveren sletter data og Klar- og Feil-lampen blinker 79
 - sletter data i PostScript 3-modus 79
 - standardskuff, problemer med inntrekking 78
 - tilleggsskuff for 250 ark, problemer med inntrekking 78
 - tilleggsskuff for 500 ark, problemer med inntrekking 78
 - tilleggsskuff for etiketter, problemer med inntrekking 78
 - uriktige tegn 76
 - USB-port 77
 - utskriftsmaterialet bøyer seg 78
 - utskriftsmaterialet går skjevt 78
 - utskriftsmaterialet kleber seg sammen 78
 - utskriftsmaterialet stables rotete 77
 - utskriftsproblemer, løse feil kilde 77
 - feil type utskriftsmateriale 77
 - Feil-lampen lyser 78
 - flere ark trekkes inn samtidig 78
 - flere trekkes inn samtidig 77
 - jobb skrives ikke ut, og Feil-lampen lyser 78
 - jobben skrives ikke ut 76
 - kontrollpanellampene lyser ikke 77
 - Legg i/Ta ut papir-lampen lyser, papir i tilleggsskuff 79
 - Lite toner-lampen lyser og utskriften stopper 78
 - manglende eller skadde deler 77
 - øvre frontdeksel kan ikke lukkes 77
 - Papirstopp-lampe lyser, papirstopp er fjernet 79
 - problemer med inntrekking 77
 - skriver på, Feil-lampe lyser 78
 - skriver på, ingenting skrives ut 77
 - skriveren sletter data, og Klar- og Feil-lampen blinker 79
 - standardskuff, problemer med inntrekking 78
 - tilleggsskuff for 250 ark, problemer med inntrekking 78
 - tilleggsskuff for 500 ark, problemer med inntrekking 78
 - tilleggsskuff for etiketter, problemer med inntrekking 78
 - uriktige tegn 76
 - USB-port 77
 - utskriftsmaterialet bøyer seg 78
 - utskriftsmaterialet går skjevt 78
 - utskriftsmaterialet går skjevt eller bøyer seg 78
 - utskriftsmaterialet kleber seg sammen 78
 - utskriftsmaterialet stables rotete 77
 - Programmerer nettverkskode 103
 - Protokoll (Parallellmeny) 128
- ## R
- Redusert oppløsning 114
 - rekvisita
 - avgjøre status 63
 - ta vare på 65
 - tonerkassett 67
 - Prebate 67
 - vanlig 67
 - rengjøre linsen på skrivehodet 74
 - rengjøre skriveren 71
 - retningslinjer
 - skrive ut på fortrykt brevpapir 89
 - unngå papirstopp 8
 - utskriftsmateriale 88
- ## S
- Sekundær feilkode 106
 - sekundære feilkoder
 - for komplisert side 116
 - ikke nok defrag-minne 118
 - kort papir 117
 - minnet er fullt 116
 - skriftfeil 117
 - sende en utskriftsjobb 10
 - fra Macintosh 10
 - fra Windows 10
 - Servicefeil 110
 - sikkerhetsinformasjon 145
 - skjermingsdeksel, fjerne 138
 - skrifter
 - Feil-lampesekvens 117
 - innebygde 13
 - skrive ut skriftprøver 13
 - Skriftfeil 117
 - skrive ut
 - dupleks
 - fra flerbruksmater 57
 - fra skuffer 57
 - på to sider
 - fra flerbruksmater 57
 - fra skuffer 57
 - skriftprøver 13
 - Skrive ut en skriftliste 102
 - Skriver til flash 102
 - Skriver ut en katalog 102
 - Skriver ut menyinnstillinger 102
 - Skriver ut testsider for
 - utskriftskvalitet 102
 - skriverens hovedkort
 - få tilgang til 137
 - sett skjermingsdekselet tilbake på plass. 140
 - skrivermenyer 125
 - skriverproblemer
 - løse 75
 - feil kilde 77
 - feil type utskriftsmateriale 77
 - flere trekkes inn samtidig 77
 - jobben skrives ikke ut 76
 - problemer med inntrekking 77
 - uriktige tegn 76
 - USB-port 77
 - utskriftsmaterialet stables rotete 77
 - skuff
 - sammenkobling 93
 - Skuff 1 mangler og skuff 2 er installert 107
 - Sletter buffer 114
 - sort del av siden 84
 - spesifikasjoner
 - dupleksenhet 20
 - utskriftsmateriale, størrelser 21
 - standard utskuff
 - bruke 59
 - heve papirstøtte 60
 - Standard utskuff er full 109
 - status for rekvisita, avgjøre 63
 - størrelser, utskriftsmateriale
 - 10 (Com-10) 21
 - 7 3/4 (Monarch) 21
 - 9-konvolutt 21
 - A4 21
 - A5 21
 - B5-konvolutt 22
 - C5-konvolutt 22
 - DL-konvolutt 22
 - Executive 21

- Folio 21
- JIS B5 21
- Legal 21
- Letter 21
- Statement 21
- universal 21
- støtte for skrifter
 - PCL-emulering 13
 - PostScript-emulering 13
- strålingsmerknader 146
- Strømsparer 110
- symbolsett som støttes 17

T

- ta vare på rekvisita 65
- tegn, hakkete 83
- Testsider for utskriftskvalitet (Verktøymeny) 126
- testsider, utskriftskvalitet 12
- Tilbakestiller skriver 114
- tilleggsskuff for etiketter
 - bruke 37
 - papirveker som støttes 20
 - skuffkapasitet 20
 - størrelser som kan brukes 20
- tilleggsskuff, fjerne 136
- tonerkassett
 - bestille 67
 - feil 105
 - installere 71
 - oppbevare 68
- Tonerkassett ikke installert 105
- tonerkassetten støttes ikke 105
- tonertåke 84
- transparenter
 - legge i 55
 - retningslinjer 89

U

- Ugyldig etterfylt kassett 107
- Ugyldig nettverkskode 115, 119
- ujevne kanter 83
- unngå fastkjørt utskriftsmateriale 8
- USB-kabel
 - varenummer 76
- USB-meny 128
- Utfører selvtest 115
- utskrift
 - for lys 80
 - for mørk 83
- utskriftsjobb, avbryte
 - fra en Macintosh-maskin 11
 - fra en Windows-maskin 11
 - fra skriverens kontrollpanel 11
- utskriftsjobb, sende
 - fra Macintosh 10
 - fra Windows 10

- utskriftsmateriale
 - fortrykt brevpapir
 - anvisninger for illegging basert på kilde 89
 - legge i flerbruksmateren 54
 - retningslinjer 88
 - kartong
 - størrelser som kan brukes 20
 - kilder 20
 - konvolutter
 - størrelser som kan brukes 21
 - legge i
 - flerbruksmater 54
 - standardskuff 37
 - tilleggsskuff for 250 ark 37
 - tilleggsskuff for 500 ark 42
 - tilleggsskuff for etiketter 37
 - oppbevare 23
 - papir
 - legge i standardskuff 37
 - legge i tilleggsskuff for 250 ark 37
 - legge i tilleggsskuff for 500 ark 42
 - legge i tilleggsskuff for etiketter 37
 - legge i utskriftsmateriale, flerbruksmater 54
 - størrelser som kan brukes 21
 - retningslinjer 88
 - etiketter 90
 - fortrykt brevpapir 88
 - fortrykt brevpapir, skrive ut på 89
 - kartong 92
 - konvolutter 90
 - legge i standardskuff 37
 - legge i tilleggsskuff for 250 ark 37
 - legge i tilleggsskuff for 500 ark 42
 - legge i tilleggsskuff for etiketter 37
 - legge utskriftsmateriale i flerbruksmateren 52
 - papir 88
 - transparenter 89
 - spesifikasjoner 19
 - størrelser som kan brukes
 - 10 (Com-10) 21
 - 7 3/4 (Monarch) 21
 - 9-konvolutt 21
 - A5 21
 - B5 22
 - C5 22
 - DL 22

- Executive 21
- Folio 21
- JIS B5 21
- konvolutter 21
- Legal 21
- Letter 21
- papir 21
- Statement 21
- universal 21
- størrelser som støttes
 - A4 21
- transparenter
 - legge i flerbruksmateren 55
 - legge i standardskuff 38
 - retningslinjer 89
- type, feil 77
- utskriftsmateriale, spesifikasjoner
 - kilder 20
 - flerbruksmater 20
 - standard 250 arks skuff 20
 - tilleggsskuff for 250 ark 20
 - tilleggsskuff for 500 ark 20
 - tilleggsskuff for etiketter 20
 - veker 20
 - størrelser 21
- utskriftsmateriale, typer
 - etiketter 22
 - kartong 22
 - papir 20
 - transparenter 22
- utskriftsproblemer
 - løse
 - flere ark trekkes inn samtidig 78
 - jobb skrives ikke ut, og Feil-lampen lyser 78
 - kontrollpanellampene lyser ikke 77
 - Legg i/Ta ut papir-lampen lyser, papir i tilleggsskuff 79
 - Lite toner-lampen lyser og utskriften stopper 78
 - manglende eller skadde deler 77
 - øvre frontdeksel kan ikke lukkes 77
 - Papirstopp-lampe lyser, papirstopp er fjernet 79
 - skriver på, Feil-lampe lyser 78
 - skriver på, ingenting skrives ut 77
 - skriveren sletter data og Klar- og Feil-lampen blinker 79
 - standardskuff, problemer med inntrekking 78
 - tilleggsskuff for 250 ark, problemer med inntrekking

- 78
- tilleggsskuff for 500 ark,
problemer med inntrekking
78
- tilleggsskuff for etiketter,
problemer med inntrekking
78
- utskriftsmaterialet bøyer seg
78
- utskriftsmaterialet går skjevt
78
- utskriftsmaterialet kleber seg
sammen 78
- utskuffer 59
 - bakre utskuff 60
 - standard utskuff 59
 - heve papirstøtte 60

V

- varenummer
 - parallellkabel 76
 - USB-kabel 76
- vedlikeholde skriveren 66
 - bestille en tonerkassett 67
 - Prebate 67
 - vanlig 67
- rengjøre linsen på skrivehodet
74
- rengjøre skriveren 71
- tonerkassett
 - installere en ny 71
 - oppbevare 68
- Venter 111
- Venter og lite toner 113
- Verktøymeny 126



Lexmark and Lexmark with diamond design are trademarks of Lexmark International, Inc., registered in the United States and/or other countries.

© 2002 Lexmark International, Inc.

740 West New Circle Road
Lexington, Kentucky 40550