



# C6100-serien

## Brukerhåndbok

Juli 2024

[www.lexmark.com](http://www.lexmark.com)

Maskintype(r):

5063

Modell(er):

539

# Innhold

<b>Sikkerhetsinformasjon.....</b>	<b>5</b>
Konvensjoner.....	5
<b>Bli kjent med skriveren.....</b>	<b>8</b>
Finne informasjon om skriveren.....	8
Velge en plassering for skriveren.....	9
Skriverkonfigurasjoner.....	10
Koble til kabler.....	11
Ved hjelp av kontrollpanelet.....	12
Lære om status for av/på-knappen og indikatorlampen.....	13
Bruke startsiden.....	13
Menyoversikt.....	15
Skrive ut en menyinnstillingsside.....	16
Papir som ikke kan brukes.....	16
Bruke resirkulert papir.....	16
<b>Konfigurere og bruke programmer på startbildet.....</b>	<b>18</b>
Tilpasse startsiden.....	18
Bruke Skjermtilpasning.....	18
Konfigurere Skjemaaer og favoritter.....	18
Konfigurere miljøinnstillinger.....	19
Bruke programmet Brukerstøtte.....	19
Bruke en QR-kodegenerator.....	19
Konfigurere enhetskvoter.....	20
Bruke Google Disk.....	20
Administrere kontakter.....	20
<b>Konfigurering og bruk av tilgjengelighetsfunksjonene.....</b>	<b>23</b>
Aktivere forstørrelsesmodus.....	23
Aktivere taleveiledning.....	23
Justere talehastighet for taleveiledningen.....	23
Aktivere oppleste passord eller PIN-koder.....	23
Navigere på skjermen ved hjelp av bevegelser.....	24
Bruke tastaturet på skjermen.....	24

<b>Legge i papir og spesialpapir.....</b>	<b>25</b>
Angi størrelse og type spesialpapir.....	25
Konfigurere innstillingen for universalpapir.....	25
Legge i skuffer.....	25
Legge papir i flerbruksmateren.....	27
Koble sammen skuffer.....	28
<b>utskrift.....</b>	<b>29</b>
Skrive ut fra en datamaskin.....	29
Skrive ut skjemaer.....	29
Skrive ut fra en mobil enhet.....	29
Skriv ut fra en mobil enhet med Lexmark Mobil utskrift.....	29
Utskrift fra en mobil tjeneste med Google Cloud Print.....	30
Utskrift fra en mobil enhet med Mopria Print Service.....	30
Utskrift fra en mobil enhet med AirPrint.....	30
Skrive ut fra en flash-stasjon.....	31
Støttede flash-stasjoner og filtyper.....	32
Konfigurere konfidensielle jobber.....	32
Skrive ut holdte jobber.....	33
Skrive ut en liste med skrifteksempler.....	33
Avbryte en utskriftsjobb.....	33
<b>Sikre skriveren.....</b>	<b>34</b>
Finne sikkerhetssporet.....	34
Slette skriverminne.....	34
Slette innholdet på skriverens harddisk.....	34
Konfigurere kryptering av skriverens harddisk.....	35
Gjenopprette fabrikkinnstillingene.....	35
Erklæring om flyktig og ikke-flyktig minne.....	35
<b>Vedlikeholde skriveren.....</b>	<b>37</b>
Justere høytalervolumet.....	37
Nettverksutskrift.....	37
Konfigurere seriell utskrift (bare Windows).....	39
Rengjøre skriveren.....	39
Bestille deler og rekvisita.....	40
Bytte ut deler og rekvisita.....	42

Oppbevare rekvisita.....	69
Flytte skriveren.....	69
Slik sparer du strøm og papir.....	70
Gjenvinning.....	71
<b>Fjerne fastkjørt papir.....</b>	<b>73</b>
Unngå papirstopp.....	73
Identifisere hvor papiret har kjørt seg fast.....	74
Papirstopp i skuffer.....	75
Papirstopp i flerbruksmateren.....	76
Papirstopp i standardskuffen.....	77
Papirstopp i deksel B.....	78
Papirstopp i utskuffen for ferdiggjøring.....	81
Stiftestopp i deksel G.....	83
<b>Feilsøking.....</b>	<b>86</b>
Problemer med nettverkstilkoblingen.....	86
Problemer med maskinvarealternativer.....	88
Problemer med rekvisita.....	90
Problemer med papirmating.....	91
Utskriftsproblemer.....	95
Problemer med fargekvaliteten.....	115
Hvordan du kan kontakte brukerstøtte.....	117
<b>Oppgradering og flytting.....</b>	<b>119</b>
Maskinvare.....	119
Programvare.....	131
Fastvare.....	131
<b>Merknader.....</b>	<b>133</b>
<b>Indeks.....</b>	<b>138</b>

# Sikkerhetsinformasjon

## Konvensjoner

**Merk:** En *merknad* viser til informasjon som kan hjelpe deg.

**Advarsel:** En *advarsel* viser til noe som kan skade produktets maskinvare eller programvare.

**FORSIKTIG:** Forholdsregelen *Forsiktig* viser til en potensielt farlig situasjon som kan skade deg.

Det finnes ulike typer forholdsregler, blant annet:

 **FORSIKTIG – POTENSIELLE SKADER:** Angir fare for personskade.

 **FORSIKTIG – FARE FOR STØT:** Angir fare for elektrisk støt.

 **FORSIKTIG – VARM OVERFLATE:** Angir fare for forbrenning ved berøring.

 **FORSIKTIG – FARE FOR VELTING:** Angir fare for knusing.

 **FORSIKTIG – KLEMFARE:** Angir fare for å bli sittende fast mellom bevegelige deler.

 **FORSIKTIG – ROTERENDE VIFTEBLADER:** Angir en fare for kutt fra bevegelige vifteblader.

 **FORSIKTIG – POTENSIELLE SKADER:** Koble strømledningen til en jordet og lett tilgjengelig stikkontakt med riktig klassifisering i nærheten av produktet for å unngå fare for brann eller elektrisk støt.

 **FORSIKTIG – POTENSIELLE SKADER:** Bruk bare strømledningen som følger med dette produktet, eller en strømledning som er godkjent av produsenten, for å unngå risiko for brann eller elektrisk støt.

 **FORSIKTIG – POTENSIELLE SKADER:** Ikke bruk dette produktet med skjøteleddninger, grenuttag med flere kontakter, skjøteleddninger med flere kontakter eller UPS-enheter. Denne typen tilbehør kan fort bli overbelastet av en laserskriver, noe som kan føre til brannfare, skade på eiendom og dårlig skriverytelse.

 **FORSIKTIG – POTENSIELLE SKADER:** Til dette produktet må du bare bruke et overspenningsvern fra Lexmark som er koblet riktig mellom skriveren og strømledningen som følger med skriveren. Bruk av overspenningsvern fra en annen leverandør enn Lexmark, kan føre til brannfare, skade på eiendom og dårlig skriverytelse.

 **FORSIKTIG – FARE FOR STØT:** Ikke plasser dette produktet i nærheten av vann eller fuktige områder, da dette medfører fare for elektrisk støt.

 **FORSIKTIG – FARE FOR STØT:** Ikke installer dette produktet eller utfør noe elektrisk arbeid med tilkoblinger, for eksempel strømledningen, faksfunksjonen eller telefonen, i tordenvær, da dette medfører fare for elektrisk støt.

 **FORSIKTIG – POTENSIELLE SKADER:** Ikke kutt, vri, knyt eller klem sammen strømledningen, og ikke plasser tunge gjenstander på den. Strømledningen må ikke utsettes for unødvendig slitasje eller belastning. Pass på at strømledningen ikke kommer i klem, for eksempel mellom møbler og vegger. Hvis strømledningen utsettes for slike situasjoner, kan det forårsake brann eller gi elektrisk støt. Kontroller strømledningen jevnlig. Koble strømledningen fra stikkontakten før den kontrolleres.

 **FORSIKTIG – FARE FOR STØT:** Kontroller at alle eksterne tilkoblinger (for eksempel Ethernet- og telefonsystemtilkoblinger) er riktig koblet til de riktige portene, for å unngå fare for elektrisk støt.

 **FORSIKTIG – FARE FOR STØT:** Hvis du skal bruke kontrollerkortet eller installere ekstra maskinvare eller minneenheter etter installering av skriveren, må du slå av skriveren og trekke ut strømledningen av strømmuttaket før du fortsetter. Unnlatelse av å gjøre dette medfører fare for elektrisk støt. Hvis du har koblet andre enheter til skriveren, må du slå av disse også og trekke ut alle ledninger som er koblet til skriveren.

 **FORSIKTIG – FARE FOR STØT:** Koble strømledningen fra strømmuttaket og koble alle kabler fra skriveren for å unngå elektrisk støt under rengjøring av utsiden av skriveren.

 **FORSIKTIG – POTENSIELLE SKADER:** Skriveren veier over 18 kg, og vi anbefaler på det sterkeste at man er to når skriveren skal løftes.

 **FORSIKTIG – POTENSIELLE SKADER:** Hvis du skal flytte skriveren, må du følge du disse retningslinjene for å unngå personskade og skade på skriveren:

- Kontroller at alle dører og skuffer er lukket.
- Slå av skriveren, og koble strømledningen fra strømmuttaket.
- Koble alle ledninger og kabler fra skriveren.
- Hvis skriveren har en hjulsokkel, ruller du skriveren forsiktig dit du vil plassere den. Utvis forsiktighet ved flytting over terskler og mellomrom i gulvet.
- Hvis skriveren ikke har en hjulsokkel, men er konfigurert med tilleggsskuffer, løfter du skriveren av skuffene. Ikke løft skriveren og skuffene samtidig.
- Bruk alltid håndtakene på skriveren når du løfter den.
- Hvis skriveren flyttes på en vogn eller lignende, må denne vognen ha en overflate som har plass til hele bunnplaten på skriverkabinettet.
- Vogner som brukes til å flytte tilleggsutstyr, må ha en overflate som er stor nok til tilleggsutstyret.
- Hold skriveren i oppreist posisjon.
- Unngå kraftig risting og sammenstøt.
- Pass på at fingrene dine ikke kommer under skriveren når du setter den ned.
- Sørg for at det er nok ledig plass rundt skriveren.

 **FORSIKTIG – FARE FOR VELTING:** Hvis du skal installere tilleggsutstyr på skriveren eller flerfunksjonsskriven, må du kanskje bruke en hjulsokkel, et møbel eller annet utstyr for at skriveren skal stå støtt. Dette bidrar til å unngå personskader. Du finner mer informasjon om andre konfigurasjoner som støttes, på [www.lexmark.com/multifunctionprinters](http://www.lexmark.com/multifunctionprinters).

 **FORSIKTIG – FARE FOR VELTING:** Fyll papir i hver papirkuff separat for å redusere risikoen for at utstyret kan velte. La de andre skuffene være lukket til de må åpnes.

 **FORSIKTIG – VARM OVERFLATE:** Skriveren kan være varm innvendig. Hvis du vil redusere risikoen for skader, må du la overflaten kjøles ned før du berører den.

 **FORSIKTIG – KLEMFARER:** For å unngå fare for klemeskader må du være forsiktig i områder merket med denne etiketten. Klemeskader kan oppstå rundt bevegelige deler, for eksempel tannhjul, skuffer og deksler.

 **FORSIKTIG – ROTERENDE VIFTEBLADER:** For å unngå skader fra bevegelige vifteblader må du slå av skriveren og koble strømledningen fra stikkontakten før du åpner områdene merket med dette symbolet.

 **FORSIKTIG – POTENSIELLE SKADER:** Dette produktet bruker en laser. Bruk av andre kontroller, justeringer eller prosedyrer enn det som er angitt i *brukerhåndboken*, kan utsette deg for farlig stråling.

 **FORSIKTIG – POTENSIELLE SKADER:** Litiumbatteriet i dette produktet er ikke beregnet for å byttes. Det kan føre til eksplosjonsfare hvis et litiumbatteri ikke byttes på riktig måte. Du må aldri lade opp, ta fra hverandre eller destruere et litiumbatteri. Kast brukte litiumbatterier i henhold til produsentens instruksjoner og lokale regelverk.

Dette utstyret er ikke egnet for bruk på steder der barn oppholder seg.

Dette produktet er utviklet, testet og godkjent i henhold til strenge, globale sikkerhetsstandarder ved bruk av komponenter fra spesifikke produsenter. Sikkerhetsfunksjonene til delene kan være skjult. Produsenten er ikke ansvarlig for bruk av andre reservedeler.

Bruk profesjonelt servicepersonell til service og reparasjoner utenom det som er beskrevet i brukerhåndboken.

Produktet bruker en utskriftsprosess som varmer opp utskriftsmaterialet, og varmen kan gjøre at materialet avgir avgasser. 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.

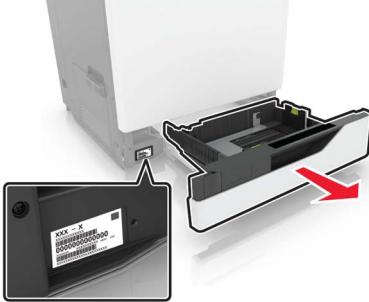
Dette produktet kan produsere små mengder ozon under normal bruk og kan være utstyrt med et filter som er utviklet for å begrense ozonkonsentrasjonen til nivåer som er betydelig lavere enn anbefalt eksponering mot radiofrekvensstråling. Hvis du vil unngå høye nivåer av ozonkonsentrasjon under omfattende bruk, må du installere dette produktet i et område med god ventilasjon og bytte ut ozon- og utblåsingfiltrene hvis dette er angitt i vedlikeholdsinstruksjonene for produktet. Hvis det ikke nevnes til filtre i vedlikeholdsinstruksjonene for produktet, har ikke dette produktet filtre som må skiftes ut.

**TA GODT VARE PÅ DISSE INSTRUKSJONENE.**

# Bli kjent med skriveren

## Finne informasjon om skriveren

Hva leter du etter?	Her kan du finne det
Innledende oppsettsinstruksjoner: <ul style="list-style-type: none"><li>• Koble skriveren til</li><li>• Installere skriverprogramvaren</li></ul>	Se konfigureringsdokumentasjonen som fulgte med skriveren, eller gå til <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a> .
Tilleggskonfigurasjon og instruksjoner for bruk av skriveren: <ul style="list-style-type: none"><li>• Velge og oppbevare papir og spesialpapir</li><li>• Legge i papir</li><li>• Konfigurere skriverinnstillingar</li><li>• Vise eller skrive ut dokumenter og foto</li><li>• Konfigurering og bruk av programvaren</li><li>• Konfigurere skriveren på et nettverk</li><li>• Vedlikehold av skriveren</li><li>• Feilsøking og problemløsning</li></ul>	<i>Informasjonsenter</i> – Gå til <a href="http://infoserve.lexmark.com">http://infoserve.lexmark.com</a> . <i>Hjelpeemner</i> – Åpne veilederingene på skriverens fastvare, eller gå til <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a> . <i>Veiledning for berøringssskjerm</i> – Gå til <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a> . <i>Produktvideoer</i> – Gå til <a href="http://infoserve.lexmark.com/idv/">http://infoserve.lexmark.com/idv/</a> .
Informasjon om oppsett og konfigurering av tilgjengelighetsfunksjonene i skriveren	<i>Lexmarks tilgjengelighetsveileddning</i> – Gå til <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a> .
Hjelp til skriverprogramvaren	Hjelp for Microsoft® Windows® og Macintosh-operativsystemer – Åpne et av skriverprogrammene og klikk på <b>Hjelp</b> . Klikk  for å vise kontekstavhengig informasjon. <b>Merknader:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Hjelpetekst blir installert automatisk sammen med skriverprogramvaren.</li><li>• Skriverprogramvaren plasseres i mappen for skriverprogrammet eller på skrivebordet. Dette avhenger av operativsystemet.</li></ul>

Hva leter du etter?	Her kan du finne det
Nyeste tilleggsinformasjon, oppdateringer og brukerstøtte: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dokumentasjon</li> <li>• Drivernedlasting</li> <li>• Live chat-støtte</li> <li>• E-poststøtte</li> <li>• Tale-støtte</li> </ul>	Gå til <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a> . <b>Merk:</b> Velg land/region og deretter produkt for å finne informasjonen du ser etter. Kontaktinformasjon for brukerstøtte for ditt land eller område finner du på webområdet for kundestøtte eller i den trykte garantien som fulgte med skriveren. Ha følgende informasjon for hånden når du kontakter brukerstøtte: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kjøpsdato og -sted</li> <li>• Maskintype og serienummer</li> </ul> 
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sikkerhetsinformasjon</li> <li>• Informasjon om regelverk</li> <li>• Garantiinformasjon</li> <li>• Miljøinformasjon</li> </ul>	Garantiinformasjon varierer fra land eller område: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>I USA</b> – Se erklæringen om begrenset garanti som fulgte med skriveren, eller gå til <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a>.</li> <li>• <b>Andre land og regioner</b> – Se den trykte garantien som fulgte med skriveren.</li> </ul> <i>Produktinformasjon</i> – Se dokumentasjonen som fulgte med skriveren, eller gå til <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a> .

## Velge en plassering for skriveren

Når du velger hvor skriveren skal stå, må du passe på at det er nok plass rundt den til å kunne åpne skuffer og deksler og til å installere tilleggsmaskinvare.

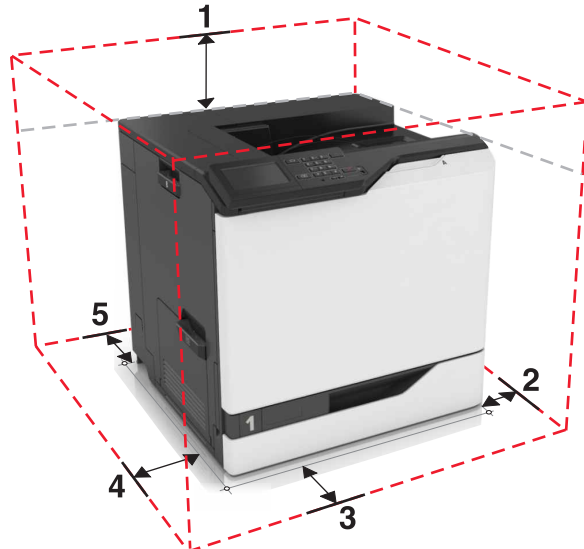
- Plasser skriveren i nærheten av et strømuttak.

**⚠ FORSIKTIG – POTENSIELLE SKADER:** Unngå risiko for brann eller elektrisk støt. Koble strømledningen til en riktig vurdert og ordentlig jordet stikkontakt som er i nærheten av produktet og lett tilgjengelig.

**⚠ FORSIKTIG – FARE FOR STØT:** Ikke plasser dette produktet i nærheten av vann eller fuktige områder, da dette medfører fare for elektrisk støt.

- Det må være tilstrekkelig luftsirkulasjon i rommet til å oppfylle de nyeste kravene i ASHRAE 62-standarden eller CEN Technical Committee 156-standarden.
- Sett skriveren på en flat, solid og stabil overflate.
- Hold skriveren
  - på et rent, tørt og støvfritt sted
  - bort fra stifter og binders på avveier

- slik at den ikke utsettes for direkte luftstrømmer fra lufteanlegg, varmekilder, ventilatorer og lignende
  - slik at den ikke utsettes for direkte sollys eller svært tørre eller fuktige forhold
  - Følg anbefalte temperaturer og unngå svingninger:
- |                    |                                |
|--------------------|--------------------------------|
| Romtemperatur      | 10 til 32,2°C (50 til 90°F)    |
| Lagringstemperatur | -40 til 43,3°C (-40 til 110°F) |
- La det være god nok plass rundt skriveren til at lufttilførselen blir god. Se følgende mål:

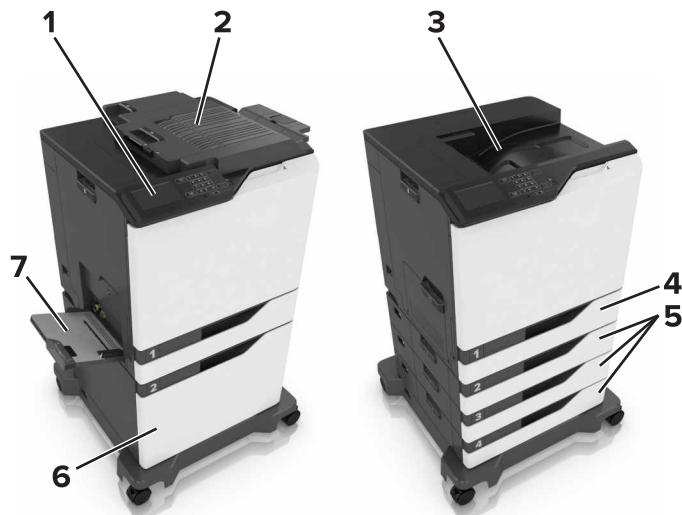


<b>1</b>	Topp	305 mm (12 tommer)
<b>2</b>	Høyre side	152 mm (6 tommer)
<b>3</b>	Front	381 mm (15 tommer)
<b>4</b>	Venstre side	457 mm (18 tommer)
<b>5</b>	Bak	203 mm (8 tommer)

## Skriverkonfigurasjoner

**FORSIKTIG – FARE FOR VELTING:** Hvis du skal installere ett eller flere tilleggsutstyr på skriveren eller flerfunksjonsskriveren, må du kanskje bruke en hjulsokkel, et møbel eller annet utstyr for at skriveren skal stå støtt. Dette bidrar til å unngå personskader. Du finner mer informasjon om andre konfigurasjoner som støttes, på [www.lexmark.com/multifunctionprinters](http://www.lexmark.com/multifunctionprinters).

Du kan konfigurere skriveren ved å legge til tre ekstra 550-arks skuffer eller en 2200-arks skuff (tilleggsutstyr).



<b>1</b>	Kontrollpanel
<b>2</b>	Ferdiggjører for stifting
<b>3</b>	Standard utskuff
<b>4</b>	Standard innskuff for 550 ark
<b>5</b>	550 arks skuffer (tilleggsutstyr)
<b>6</b>	2200-arks skuff (tilleggsutstyr)
<b>7</b>	Flerbruksmater

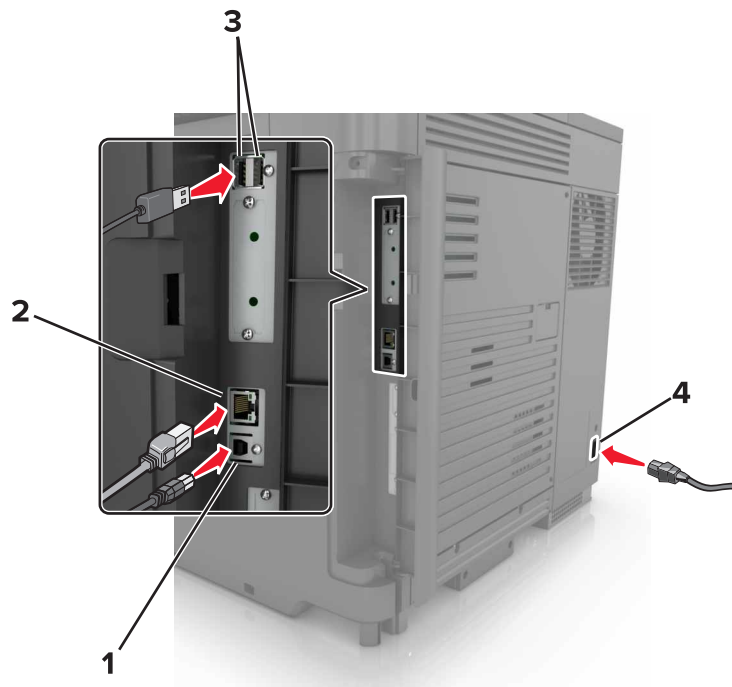
## Koble til kabler

**! FORSIKTIG – POTENSIELLE SKADER:** Unngå risiko for brann eller elektrisk støt. Koble strømledningen til en riktig vurdert og ordentlig jordet stikkontakt som er i nærheten av produktet og lett tilgjengelig.

**! FORSIKTIG – POTENSIELLE SKADER:** Bruk bare strømledningen som følger med dette produktet, eller en strømledning som er godkjent av produsenten, for å unngå risiko for brann eller elektrisk støt.

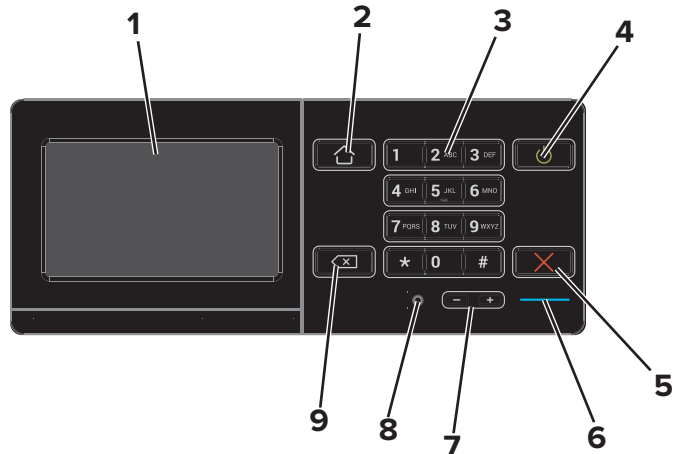
**! FORSIKTIG – POTENSIELLE SKADER:** Ikke installer dette produktet eller utfør noe elektrisk arbeid med tilkoblinger, for eksempel strømledningen, faksfunksjonen eller telefonen, i tordenvær, da dette medfører fare for elektrisk støt.

**Advarsel – mulig skade:** For å unngå skriverfeil eller tap av data må du ikke ta på de viste områdene på USB-kabelen, eventuelle trådløse nettverkskort eller skriveren under utskrift.



	Bruk	Til
<b>1</b>	USB-port	Koble skriveren til en datamaskin.
<b>2</b>	Ethernet-port	Koble skriveren til et Ethernet-nettverk.
<b>3</b>	USB-porter	Koble til et tastatur eller noe annet som er kompatibelt.
<b>4</b>	Kontakt for strømledning	Koble skriveren til et jordet strømnett.

## Ved hjelp av kontrollpanelet



	Bruk	Til
<b>1</b>	Skjerm	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vise skrimermeldinger og rekvisitastatus.</li> <li>• Konfigurere og bruke skriveren.</li> </ul>

	<b>Bruk</b>	<b>Til</b>
<b>2</b>	Hjem	Gå til startskjermbildet.
<b>3</b>	Tastatur	Angi tall eller symboler i et inndatafelt.
<b>4</b>	På/av-knapp	<ul style="list-style-type: none"> <li>Slå skriveren av eller på.</li> </ul> <p><b>Merk:</b> Trykk på og holde nede av/på-knappen i fem sekunder for å slå av skriveren.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Still inn skriveren til Hvilemodus eller Dvalemodus.</li> <li>Aktiver skriveren hvis den er i Hvilemodus eller Dvalemodus.</li> </ul>
<b>5</b>	Stopp- eller avbryt-knapp	Stopp den gjeldende jobben.
<b>6</b>	Lampe	Kontrollere statusen for skriveren.
<b>7</b>	Volumknapper	Juster volumet på hodetelefonene eller høyttaleren.
<b>8</b>	Port for hodetelefoner eller høyttaler	Koble til hodetelefoner eller høyttaler.
<b>9</b>	Tilbakeknapp	Flytt markøren bakover, og slett et tegn i et inndatafelt.

## Lære om status for av/på-knappen og indikatorlampen

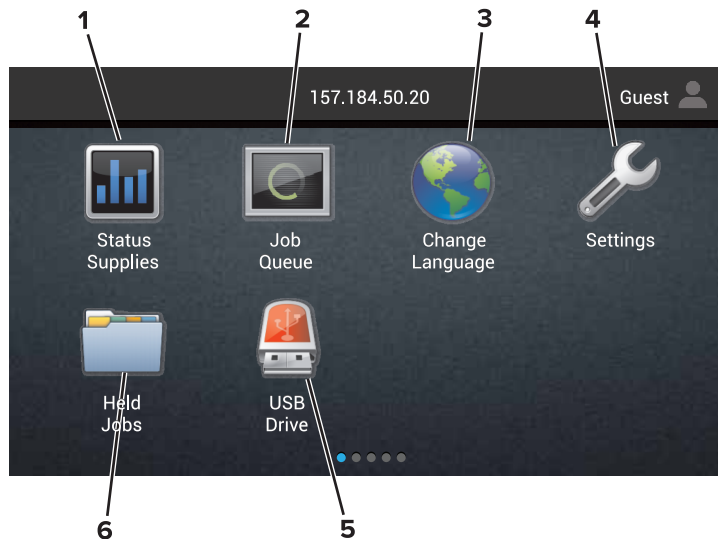
<b>Lampe</b>	<b>Skriverstatus</b>
Av	Skriveren er slått av eller i dvalemodus.
Blått	Skriveren er klar eller behandler data.
Rødt	Skriveren trenger tilsyn.

<b>Lampe på av/på-knapp</b>	<b>Skriverstatus</b>
Av	Skriveren er av, klar eller behandler data.
Lyser gult	Skriveren er i hvilemodus.
Blinker gult	Skriveren er i dvalemodus.

## Bruke startsiden

Når skriveren er slått på, vises startsiden på skjermen. Bruk knappene og ikonene på startbildet til å utføre handlinger.

**Merk:** Startbildet kan variere avhengig av innstillingene som er definert for startbildet, administratoroppsettet og aktive innebygde løsninger.



Trykk på:	Til
1 Status/rekvisita	<ul style="list-style-type: none"> <li>Viser en skriveradvarsel eller en feilmelding når det kreves en handling fra brukeren for at skriveren skal kunne fortsette behandlingen av en jobb.</li> <li>Vis mer informasjon om skriveradvarselen eller -meldingen og om hvordan du fjerner den.</li> </ul> <p><b>Merk:</b> Du kan også få tilgang til denne innstillingen ved å trykke på den øverste delen på startskjermen.</p>
2 Jobbkø	Viser alle de gjeldende utskriftsjobbene. <p><b>Merk:</b> Du kan også få tilgang til denne innstillingen ved å trykke på den øverste delen på startskjermen.</p>
3 Endre språk	Endrer språket på skriterskjermen.
4 Innstillinger	Viser skrivermenyene.
5 USB-stasjon	Viser, velger eller skriver ut fotografier og dokumenter fra en flash-enhet.
6 Holdte jobber	Vis alle de gjeldende holdte utskriftsjobbene.

### Disse innstillingene kan også vises på startsiden

Trykk på:	Til
Bokmerker	Få tilgang til bokmerker.
Programprofiler	Få tilgang til applikasjonsprofiler.
Lås enhet	Hindrer at brukere får tilgang til alle funksjonene fra startskjermen.

# Menyoversikt

## Enhett

- |  |   |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Innstillinger</li><li>• Eksternt kontrollpanel</li><li>• Varsler</li><li>• Strømstyring</li><li>• Informasjon som sendes til Lexmark</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Tilgjengelighet</li><li>• Gjenopprett standardinnstillinger</li><li>• Vedlikehold</li><li>• Synlige ikoner på startsiden</li><li>• Om denne skriveren</li></ul> |
|--|---|

## Skriv ut

- |  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Oversikt</li><li>• Etterbehandling</li><li>• Oppsett</li><li>• Kvalitet</li><li>• Jobbstatistikk</li><li>• XPS</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• PDF</li><li>• PostScript</li><li>• PCL</li><li>• HTML</li><li>• Bilde</li><li>• PPDS</li></ul> |
|--|--|

## Papir

- |   |  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Skuffkonfigurering</li><li>• Papirtypekonfigurering</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Skuffkonfigurasjon</li></ul> |
|---|--|

## Nettverk/porter

- |  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Nettverksoversikt</li><li>• Trådløs</li><li>• AirPrint</li><li>• Ethernet</li><li>• TCP/IP</li><li>• IPv6</li><li>• SNMP</li><li>• IPSec</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• LPD-konfigurasjon</li><li>• HTTP-/FTP-innstillinger</li><li>• ThinPrint</li><li>• USB</li><li>• Parallel [x]</li><li>• Seriell</li><li>• Google Cloud Print</li><li>• Wi-Fi Direct</li></ul> |
|--|--|

## USB-stasjon

Flash Drive Print (Utskrift fra minnepinne)

## Sikkerhet

- |   |  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Påloggingsmetoder</li><li>• Planlegg USB-enheter</li><li>• Sikkerhetskontrollogg</li><li>• Påloggingsbegrensninger</li><li>• Oppsett for konfidensiell utskrift</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Diskkryptering</li><li>• Slett midlertidige datafiler</li><li>• Løsninger LDAP-innstillinger</li><li>• Diverse</li></ul> |
|---|--|

## Tilleggskortmeny

**Merk:** Denne innstillingen vises bare hvis et tilleggskort er installert.

### Rapporter

- |   |  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>Menyinnstillingsside</li><li>Enhet</li><li>Skriv ut</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>Snarveier</li><li>Nettverk</li></ul> |
|---|--|

### Hjelp

- |   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>Skriv ut alle veiledningene</li><li>Fargekvalitet</li><li>Tilkoblingsveiledning</li><li>Informasjon</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>Utskriftsmateriale</li><li>Flytteveiledning</li><li>Veiledning om utskriftskvalitet</li><li>Rekvisitaveiledning</li></ul> |
|---|---|

### Feilsøking

- |  |   |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>Eksempler på grunnleggende utskriftskvalitet</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>Eksempler på avansert utskriftskvalitet</li></ul> |
|--|---|

## Skrive ut en menyinnstillingsside

Gå til startsiden, trykk på **Innstillinger > Rapporter > Menyinnstillingsside**.

## Papir som ikke kan brukes

Følgende papertyper anbefales ikke for bruk i skriveren:

- Kjemisk behandlet papir som brukes til å lage kopier uten karbonpapir. De er også kjent som karbonfrie papirer, karbonfritt kopipapir (KKP) eller karbonpapir er ikke nødvendig (NCR).
- Fortrykt papir som er produsert med kjemikalier som kan smitte av i skriveren.
- Fortrykt papir som kan påvirkes av temperaturen i fikseringsenheten.
- Fortrykt papir som krever registrering (den nøyaktige utskriftsplasseringen på siden) større enn  $\pm 2.3$  mm ( $\pm 0.09$  tommer). For eksempel, skjemaer for optisk tegngjenkjenning (OCR).

Noen ganger kan registreringen justeres ved hjelp av et program for å lykkes med og skrive ut på disse skjemaene.

- Bestrøket papir (utviskbart bankpostpapir), syntetisk papir eller termisk (varmefølsomt) papir.
- Papir med ujevne kanter eller grov struktur, eller krøllete papir.
- Papir som ikke er godkjent i henhold til EN12281:2002 (Europa).
- Papir som er lettere enn  $60 \text{ g/m}^2$  (16 pund).
- Skjemaer eller dokumenter som består av flere deler.

## Bruke resirkulert papir

Lexmark jobber for å redusere miljøpåvirkningen av papir ved å gi kundene flere alternativer for utskrift. En metode for å oppnå dette på, er ved å teste produktene for å sikre at resirkulert papir kan brukes – som papir

med 30 %, 50 % og 100 % resirkulert innhold. Vi forventer at resirkulert papir fungerer like godt som ikke-resirkulert papir i skriven våre. Selv om det ikke finnes noen offisiell standard for papirforbruket av kontorutstyr, følger Lexmark den europeiske standarden EN 12281 for minimumsegenskapene. For å sikre at vi oppnår allsidige testresultater, omfatter testpapiret 100 % resirkulert papir fra Nord-Amerika, Europa og Asia, og testene utføres ved 8–80 % relativ luftfuktighet. Testingen omfatter tosidig utskrift. Alle typer kontorpapir med fornybart, resirkulert eller klorfritt innhold kan brukes.

# Konfigurere og bruke programmer på startbildet

## Tilpasse startsiden

**1** Åpne en nettleser, og skriv inn IP-adressen til skriveren i adressefeltet.

**Merknader:**

- Vis IP-adressen til skriveren på startsiden til skriveren. IP-adressen vises som fire sett med tall atskilt med punktum, for eksempel 123.123.123.123.
- Hvis du bruker en proxyserver, må den deaktivertes midlertidig, slik at nettsiden kan lastes inn på riktig måte.

**2** Klikk på **Innstillinger > Enhet > Synlige ikoner på startsiden**.

**3** Velg ikonene som du vil vises på startsiden.

**4** Bruk endringene.

## Bruke Skjermtilpasning.

### Endre bakgrunnen

**1** Trykk på **Endre bakgrunnsbilde** på startsiden.

**2** Velg et bilde du vil bruke.

**3** Bruk endringene.

### Opprette en lysbildefremvisning

Før du begynner, må du konfigurere innstillingene for lysbildefremvisning. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du se i dokumentasjonen som fulgte med løsningen.

**1** Sett inn en flash-stasjon i USB-porten.

**2** Trykk på **Kopier** på startskjermen.

**Merk:** Bildene vises i alfabetisk rekkefølge.

## Konfigurere Skjemaer og favoritter

**1** Åpne en nettleser og skriv inn IP-adressen til skriveren i adressefeltet.

**Merknader:**

- Vis IP-adressen til skriveren på startsiden til skriveren. IP-adressen vises som fire sett med tall atskilt med punktum, for eksempel 123.123.123.123.

- Hvis du bruker en proxyserver, må den deaktivertes midlertidig slik at Web-siden kan lastes inn på riktig måte.

**2** Klikk på **Programmer > Skjemaer og favoritter > Konfigurer**.

**3** Klikk på **Legg til**, og tilpass deretter innstillingene.

**Merknader:**

- Du kontrollerer at plasseringsinnstillingene for bokmerket er riktige ved å skrive inn IP-adressen for vertsdatamaskinen der bokmerket vises.
- Kontroller at skriveren har tilgangsrettigheter til mappen der bokmerket finnes.

**4** Bruk endringene.

## Konfigurere miljøinnstillinger

**1** Trykk på **Miljøinnstiller** på startskjermen.

**2** Konfigurer miljømodusinnstillingene, eller planlegg en strømsparingsmodus.

**3** Bruk endringene.

## Bruke programmet Brukerstøtte

**1** Gå til startsiden, trykk på **Brukerstøtte**.

**2** Skriv ut eller send informasjonen på e-post.

**Merk:** Hvis du vil ha informasjon om hvordan du kan konfigurere programinnstillingene, kan du ta en titt på *administratorhåndboken for brukerstøtte*.

## Bruke en QR-kodegenerator

Det kan hende du må ha administratorrettigheter for å få tilgang til programmet.

**1** Åpne en nettleser og skriv inn IP-adressen til skriveren i adressefeltet.

**Merknader:**

- Vis IP-adressen til skriveren på startsiden til skriveren. IP-adressen vises som fire sett med tall atskilt med punktum, for eksempel 123.123.123.123.
- Hvis du bruker en proxyserver, må den deaktivertes midlertidig slik at Web-siden kan lastes inn på riktig måte.

**2** Klikk på **Programmer > QR-kodegenerator > Konfigurer**.

**3** Gjør ett av følgende:

- Velg en standard QR-kodeverdi.
- Skriv inn en QR-kodeverdi.

**4** Bruk endringene.

## Konfigurere enhetskvoter

Det kan hende du må ha administratorrettigheter for å få tilgang til programmet.

- 1 Åpne en nettleser og skriv inn IP-adressen til skriveren i adressefeltet.

**Merknader:**

- Vis IP-adressen til skriveren på startsiden til skriveren. IP-adressen vises som fire sett med tall atskilt med punktum, for eksempel 123.123.123.123.
- Hvis du bruker en proxyserver, må den deaktivertes midlertidig slik at Web-siden kan lastes inn på riktig måte.

- 2 Klikk på **Programmer > Enhetskvoter > Konfigurer.**

- 3 I delen for brukerkontoer legger du til eller redigerer en bruker og angir deretter brukervoten.

- 4 Bruk endringene.

**Merk:** Hvis du vil ha mer informasjon om hvordan du konfigurerer programmet og programmets sikkerhetsinnstillinger, kan du ta en titt på *administratorhåndboken for enhetskvoter*.

## Bruke Google Disk

### Skrive ut et dokument

**Merk:** Kontroller at skriveren er koblet til en Google-konto.

- 1 Gå til startsiden, trykk på **Google Disk.**
- 2 Hvis du blir bedt om det, skriver du inn brukeridentifikasjonen.
- 3 Trykk på  ved siden av dokumentet.
- 4 Skriv ut dokumentet.

**Merk:** Hvis du vil ha mer informasjon om hvordan du konfigurerer skriveren for programmet, kan du ta en titt på *administratorhåndboken for Google Disk*.

## Administrere kontakter

### Legge til kontakter

- 1 Åpne en nettleser, og skriv inn IP-adressen til skriveren i adressefeltet.

**Merknader:**

- Vis IP-adressen til skriveren på startsiden til skriveren. IP-adressen vises som fire sett med tall atskilt med punktum, for eksempel 123.123.123.123.
- Hvis du bruker en proxyserver, må den deaktivertes midlertidig, slik at nettsiden kan lastes inn på riktig måte.

- 2 Klikk på **Adressebok.**

**3** Legg til en kontakt fra delen Kontakter.

**Merk:** Du kan tilordne kontakten til én eller flere grupper.

**4** Angi en påloggingsmetode ved behov for å tillate programtilgang.

**5** Bruk endringene.

## Legge til grupper

**1** Åpne en nettleser, og skriv inn IP-adressen til skriveren i adressefeltet.

**Merknader:**

- Vis IP-adressen til skriveren på startsiden til skriveren. IP-adressen vises som fire sett med tall atskilt med punktum, for eksempel 123.123.123.123.
- Hvis du bruker en proxyserver, må den deaktivertes midlertidig, slik at nettsiden kan lastes inn på riktig måte.

**2** Klikk på **Adressebok**.

**3** Fra delen Kontaktgrupper kan du legge til et gruppenavn.

**Merk:** Du kan tilordne én eller flere kontakter til gruppen.

**4** Bruk endringene.

## Redigere kontakter eller grupper

**1** Åpne en nettleser og skriv inn IP-adressen til skriveren i adressefeltet.

**Merknader:**

- Vis IP-adressen til skriveren på startsiden til skriveren. IP-adressen vises som fire sett med tall atskilt med punktum, for eksempel 123.123.123.123.
- Hvis du bruker en proxyserver, må den deaktivertes midlertidig, slik at nettsiden kan lastes inn på riktig måte.

**2** Klikk på **Adressebok**.

**3** Gjør ett av følgende:

- I delen Kontakter klikker du på en kontakt og redigerer informasjonen.
- I delen Kontaktgrupper klikker du på et gruppenavn og redigerer informasjonen.

**4** Bruk endringene.

## Slette kontakter eller grupper

**1** Åpne en nettleser og skriv inn IP-adressen til skriveren i adressefeltet.

**Merknader:**

- Vis IP-adressen til skriveren på startsiden til skriveren. IP-adressen vises som fire sett med tall atskilt med punktum, for eksempel 123.123.123.123.

- Hvis du bruker en proxyserver, må den deaktivertes midlertidig, slik at nettsiden kan lastes inn på riktig måte.

**2** Klikk på **Adressebok**.

**3** Gjør ett av følgende:

- I delen Kontakter velger du en kontakt som du vil slette.
- I delen Kontaktgrupper velger du et gruppenavn som du vil slette.

# Konfigurering og bruk av tilgjengelighetsfunksjonene

## Aktivere forstørrelsesmodus

- 1 Gå til kontrollpanelet, og trykk på og hold nede **5**-tasten til du hører en talemelding.
- 2 Velg **Forstørrelse**.
- 3 Velg **OK**.

Hvis du vil ha mer informasjon om navigering på et forstørret skjermbilde, kan du se [Navigere på skjermen ved hjelp av bevegelser på side 24](#).

## Aktivere taleveiledning

### Fra kontrollpanelet

- 1 Hold **5**-tasten inne til du hører en talemelding.
- 2 Velg **OK**.

### Fra tastaturet

- 1 Hold **5**-tasten inne til du hører en talemelding.
- 2 Trykk på **Tab** for å flytte fokusmarkøren til OK-knappen, og trykk deretter på **Enter**.

#### Merknader:

- Taleveiledning aktiveres også når du plugger hodetelefoner inn i hodetelefonkontakten.
- For å justere lydstyrken bruker du volumknappene nederst på kontrollpanelet.

## Justere talehastighet for taleveiledningen

- 1 Gå til startsiden, og velg **Innstillinger > Enhet > Tilgjengelighet > Talehastighet**.
- 2 Velg talehastighet.

## Aktivere oppleste passord eller PIN-koder

- 1 Gå til startsiden, og velg **Innstillinger > Enhet > Tilgjengelighet > Les passord/PIN-koder høyt**.
- 2 Aktiver innstillingen.

## Navigere på skjermen ved hjelp av bevegelser

### Merknader:

- Bevegelsene er bare tilgjengelig når taleveiledning er aktivert.
- Et fysisk tastatur kreves for å skrive inn tegn og justere enkelte innstillinger.

Bevegelse	Funksjon
Dobbeltrykk	Velg et alternativ eller et element på skjermen.
Trippeltrykk	Zoom inn eller ut på tekst og bilder.
Sveipe mot høyre eller nedover	Gå til neste element på skjermen.
Sveipe mot venstre eller oppover	Gå til forrige element på skjermen.
Pan (panorer)	Gå til deler av det zoomede bildet som er utenfor skjermen. <b>Merk:</b> Denne bevegelsen krever at du drar over det zoomede bildet med to fingre.
Sveipe oppover og så mot venstre	Lukke et program og gå tilbake til startskjermbildet.
Sveipe nedover og så mot venstre	<ul style="list-style-type: none"><li>• Avbryte en jobb.</li><li>• Gå tilbake til forrige innstilling.</li><li>• Gå ut av skjermbildet som vises, uten å endre innstillinger eller verdier.</li></ul>
Sveipe oppover og så nedover	Gjenta en taleveiledning.

## Bruke tastaturet på skjermen

Gjør ett eller flere av følgende:

- Dra en finger over tasten for å kunngjøre tegnet.
- Løft fingeren for å angi tegnet, eller skriv inn tegnet i feltet.
- Trykk på **Backspace** for å slette tegn.
- For å høre innholdet i feltet trykker du på **Tab** og deretter **Shift + Tab**.

# Legge i papir og spesialpapir

## Angi størrelse og type spesialpapir

Skuffene registrerer automatisk størrelsen til vanlig papir. Gjør følgende for spesialpapir, som etiketter, kartong eller konvolutter:

- 1 Velg følgende på startsiden:

**Innstillinger > Papir > Skuffkonfigurasjon > Papirstørrelse/-type** > velg en papirkilde

- 2 Angi størrelse og type spesialpapir.

## Konfigurere innstillinger for universalpapir

- 1 Gå til startsiden, trykk på **Innstillinger > Papir > Papirtypekonfigurering > Universaloppsett**.

- 2 Konfigurer innstillingene.

Legge i skuffer

## Legge i skuffer

 **FORSIKTIG – FARE FOR VELTING:** Fyll papir i hver papirskuff separat for å redusere risikoen for at utstyret kan velte. La de andre skuffene være lukket til de må åpnes.

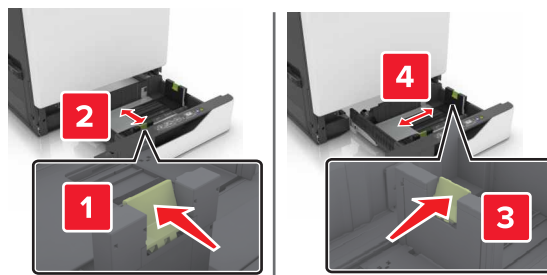
- 1 Dra ut skuffen.

**Merk:** Ikke ta ut skuffene mens skriveren er i bruk.

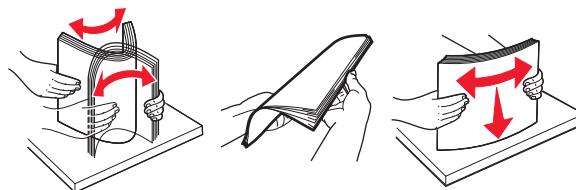


- 2 Juster førerne slik at de samsvarer med størrelsen på papiret du legger i.

**Merk:** Bruk indikatorene nederst i skuffen til å plassere førerne riktig.



**3** Bøy, luft og juster papirkantene før du legger det i.



**4** Legg i papiret med utskriftssiden opp.

**Merknader:**

- Legg papir med brevhode med brevhodet opp og mot venstre side av skuffen for ensidig utskrift.
- Legg papir med brevhode med brevhodet ned og mot høyre side av skuffen for tosidig utskrift.
- Legg papir med brevhode med brevhodet opp og mot høyre side av skuffen for ensidige utskriftsjabber som krever etterbehandling.
- Legg papir med brevhode med brevhodet ned og mot venstre side av skuffen for tosidige utskriftsjabber som krever etterbehandling.
- Legg i ferdighullet papir med hullene mot forsiden eller mot venstre side av skuffen.
- Ikke skyv papir inn i skuffen.
- Kontroller at papirbunken ikke er høyere enn kapasitetsmerket. For mye papir kan føre til papirstopp.



**5** Sett inn skuffen.

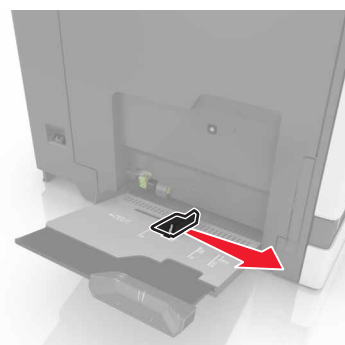
Hvis du legger i en annen papertype enn vanlig, må du angi papirstørrelsen og -typen slik at de samsvarer med papiret som ligger i skuffen.

## Legge papir i flerbruksmateren

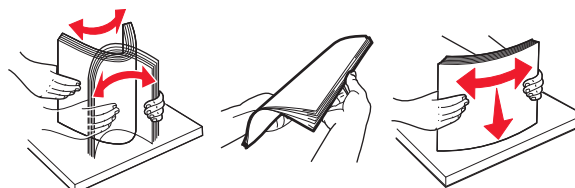
**1** Åpne flerbruksmateren.



**2** Juster føreren slik at den samsvarer med størrelsen på papiret du legger i.



**3** Bøy, luft og juster papirkantene før du legger det i.



**4** Legg i papiret.

- Legg i papir, kartong og transparenter med utskriftssiden ned og med den øvre kanten først inn i skriveren.



- Legg i konvolutter med klaffsiden opp og til venstre for papirskinnen. Legg i europeiske konvolutter med klaffsiden opp og først inn i skriveren.



**Advarsel – mulig skade:** Ikke bruk konvolutter med frimerker, klips, klemmer, vinduer, foring eller selvklebende lim.

- 5 Angi papirstørrelse og -type i henhold til papiret som er lagt i skuffen, i kontrollpanelet.

## Koble sammen skuffer

- 1 Åpne en nettleser og skriv inn IP-adressen til skriveren i adressefeltet.

### Merknader:

- Vis IP-adressen til skriveren på startsidene til skriveren. IP-adressen vises som fire sett med tall atskilt med punktum, for eksempel 123.123.123.123.
- Hvis du bruker en proxyserver, må den deaktivertes midlertidig slik at Web-siden kan lastes inn på riktig måte.

- 2 Klikk på **Innstillinger > Papir**.

- 3 Få papirstørrelse og -type til å stemme overens for skuffene du kobler sammen.

**Merk:** Hvis du vil koble fra skuffer, må du kontrollere at ingen av skuffene har samme papirstørrelse eller -type.

- 4 Lagre innstillingene.

**Merk:** Du kan også endre innstillingene for papirstørrelse og -type fra skriverens kontrollpanel.

**Advarsel – mulig skade:** Temperaturen i fikseringsenheten varierer i samsvar med den angitte papirtypen. For å unngå problemer med utskrift må du sørge for at innstillingene for papirtype i skriveren stemmer overens med papiret som ligger i skuffen.

## utskrift

 **FORSIKTIG – KLEMFARE:** For å unngå fare for klemskader må du være forsiktig i områder merket med denne etiketten. Klemskader kan oppstå rundt bevegelige deler, for eksempel tannhjul, skuffer og deksler.

## Skrive ut fra en datamaskin

**Merk:** For etiketter, kartong og konvolutter angir du papirstørrelsen og -typen på skriveren før du skriver ut dokumentet.

- 1 Gå til dokumentet du prøver å skrive ut, og åpne dialogboksen Skriv ut.
- 2 Endre innstillingene ved behov.
- 3 Skriv ut dokumentet.

## Skrive ut skjemaer

- 1 Velg følgende på startsiden:  
**Skjemaer og favoritter** > velg skjemaet > **Skriv ut**
- 2 Endre eventuelt utskriftsinnstillingene.
- 3 Send utskriftsjobbene.

## Skrive ut fra en mobil enhet

Skriv ut fra en mobil enhet med Lexmark Mobil utskrift

Lexmark™ Mobil utskrift gjør det mulig å sende dokumenter og bilder direkte til en Lexmark-enhet som støttes.

- 1 Åpne dokumentet. Send deretter dokumentet til eller del det med Lexmark Mobil utskrift

**Merk:** Enkelte tredjepartsprogrammer støtter kanskje ikke send- eller del-funksjonen. Hvis du ønsker hjelp, kan du se i dokumentasjonen til programmet.

- 2 Velge en skriver.
- 3 Skriv ut dokumentet.

## Utskrift fra en mobil tjeneste med Google Cloud Print

Google Cloud Print™ er en mobil utskriftstjeneste som gjør det mulig å skrive ut til hvilken som helst skriveklar Google Cloud Print-skriver fra mobile enheter med aktiverete programmer.

- 1 Start et aktivert program fra startskjermbildet på den mobile enheten din.
- 2 Trykk på **Skriv ut**, og velg deretter skriver.
- 3 Skriv ut dokumentet.

## Utskrift fra en mobil enhet med Mopria Print Service

Mopria® Print Service er en mobil utskriftsløsning for mobile enheter som kjører på Android-versjon 4.4 eller nyere. Den gjør det mulig å skrive ut direkte til hvilken som helst Mopria-sertifisert skriver.

**Merk:** Kontroller at Mopria Print Service er aktivert før du skriver ut.

- 1 Start et kompatibelt program fra startskjermbildet på den mobile enheten din.
- 2 Trykk på **Skriv ut**, og velg deretter skriver.
- 3 Skriv ut dokumentet.

## Utskrift fra en mobil enhet med AirPrint

AirPrint er en mobil utskriftsløsning som gjør det mulig å skrive ut direkte fra Apple-enheter til en AirPrint-sertifisert skriver.

**Merk:** Dette programmet støttes bare på enkelte Apple-enheter.

- 1 Start et kompatibelt program fra startskjermbildet på den mobile enheten din.
- 2 Velg elementet du vil skrive ut, og trykk deretter på Del-ikonet.
- 3 Trykk på **Skriv ut**, og velg deretter skriver.
- 4 Send utskriftsjobbene.

## Skrive ut fra en flash-stasjon

1 Sett inn en flash-stasjon i USB-porten.



### Merknader:

- Hvis du setter inn flash-stasjonen mens det vises en feilmelding, vil skriveren ignorere flash-stasjonen.
- Hvis du kobler til flash-enheten mens skriveren behandler andre utskriftsjobb, vises meldingen **Opptatt** på skjermen.

2 Trykk på dokumentet du vil skrive ut, på skjermen.

Endre eventuelt utskriftsinnstillingene.

3 Send utskriftsjobbene.

For å skrive ut et annet dokument må du trykke på **USB-stasjon**.

**Advarsel – mulig skade:** Ikke ta på følgende områder av skriveren og flash-stasjonen under utskrift og lesing fra eller skriving til minneenheten. Det kan føre til funksjonsfeil eller tap av data.



## Støttede flash-stasjoner og filtyper

### Flash-stasjoner

- Lexar JumpDrive S70 (16 GB og 32 GB)
- SanDisk Cruzer (16 GB og 32 GB)
- PNY Attaché (16 GB og 32 GB)

### Merknader:

- Skriveren støtter høyhastighets USB flash-stasjoner med fullhastighetsstandard.
- USB flash-stasjonene må støtte FAT-filsystemet (File Allocation Tables).

### Filtyper

Dokumenter:

- .DOC eller .DOCX
- .XLS eller .XLSX
- .PPT eller .PPTX
- .pdf
- .xps

Bilder:

- .dcx
- .gif
- .jpeg eller .jpg
- .bmp
- .pcx
- .tiff eller .tif
- .png

## Konfigurere konfidensielle jobber

1 Gå til startsiden, trykk på **Innstillinger > Sikkerhet > Oppsett for konfidensiell utskrift**.

2 Konfigurer innstillingene.

Bruk	Til
Maks. ugyldig PIN-kode	Begrens antallet ganger en ugyldig PIN-kode kan angis. <b>Merk:</b> Når grensen er nådd, slettes utskriftsjobbene for det brukernavnet.
Konfidensiell utskrift-jobb utløper	Angi hvor lang tid det går før konfidensielle jobber slettes automatisk fra skriverminnet. <b>Merk:</b> Jobber som holdes konfidensielle, blir lagret i minnet til du logger deg på og frigjør eller sletter dem manuelt.
Gjenta utskrift-jobb utløper	Angi hvor lang tid det går før Gjenta-jobber slettes fra skriverminnet. <b>Merk:</b> Jobber merket som Gjenta lagres slik at ekstra kopier kan skrives ut senere.

Bruk	Til
Bekreft utskrift-jobb utløper	Angi hvor lang tid det går før Bekreft-jobber slettes fra skriverminnet. <b>Merk:</b> Bekreft-jobber skrives ut i én kopi for å kontrollere at det er tilfredsstillende før du skriver ut resten av kopiene.
Utsett utskrift-jobb utløper	Angi hvor lang tid det går før Utsett-jobber slettes uten å bli skrevet ut. <b>Merk:</b> Jobber merket som Utsett slettes automatisk etter utskrift.

## Skrive ut holdte jobber

- 1 Gå til dokumentet du prøver å skrive ut, og åpne dialogboksen Skriv ut.
- 2 Velg skriveren, og gjør deretter følgende:
  - For Windows-brukere: Klikk på **Egenskaper** eller **Innstillinger**, og klikk deretter på **Skriv ut og hold**.
  - For Macintosh-brukere: Velg **Skriv ut og hold**.
- 3 Velg typen utskriftsjobb.
- 4 Hvis det er nødvendig, kan du tilordne et brukernavn.
- 5 Send utskriftsjobben.
- 6 Trykk på **Holdte jobber** på skriverens startside.
- 7 Send utskriftsjobben.

## Skrive ut en liste med skrifteksempler

- 1 Gå til startsiden, trykk på **Innstillinger > Rapporter > Skriv ut > Skriv ut skrifter**.
- 2 Trykk på **PCL-skrifter** eller **PostScript-skrifter**.

## Avbryte en utskriftsjobb

### Fra skriverens kontrollpanel

- 1 Trykk på **Jobbkø** på startsiden.  
**Merk:** Du kan også få tilgang til denne innstillingen ved å trykke på den øverste delen på startskjermen.
- 2 Velg jobben du vil avbryte.

### Fra datamaskinen

- 1 Velg en av følgende fremgangsmåter avhengig av operativsystemet:
  - Åpne skrivermappen og velg skriver.
  - Gå til skriveren via systemvalgene i Apple-menyen.
- 2 Velg jobben du vil avbryte.

# Sikre skriveren

## Finne sikkerhetssporet

Skriveren er utstyrt med en sikkerhetssperrefunksjon. Fest en sikkerhetssperre som er kompatibel med de fleste bærbare datamaskiner, på skriveren som vist for å sikre skriveren.



## Slette skriverminne

For å slette flyktig minne eller bufrede data i skriveren må du slå av skriveren.

For å slette ikke-flyktig minne eller individuelle innstillinger, enhets- og nettverksinnstillinger, sikkerhetsinnstillinger og innebygde løsninger, gjør du følgende:

- 1 Gå til startsiden, trykk på **Innstillinger > Enhet > Vedlikehold > Sletting – feil.**
- 2 Velg **Rydd all informasjon på ikke-flyktig minne**, og trykk deretter på **SLETT**.
- 3 Følg instruksjonene i vinduet på kontrollpanelet.

## Slette innholdet på skriverens harddisk

- 1 Gå til startsiden, trykk på **Innstillinger > Enhet > Vedlikehold > Sletting – feil.**
- 2 Velg **Rydd all informasjon på harddisken**, og trykk deretter på **SLETT**.
- 3 Følg instruksjonene i vinduet på kontrollpanelet.

**Merk:** Denne prosessen kan ta opptil en drøy time, og skriveren vil ikke være tilgjengelig for andre oppgaver mens krypteringen pågår.

## Konfigurere kryptering av skriverens harddisk

1 Gå til startsiden, trykk på **Innstillinger > Sikkerhet > Diskkryptering > Start kryptering**.

**Merk:** Når du aktiverer diskkryptering, slettes innholdet på harddisken. Hvis det er nødvendig, kan du sikkerhetskopiere viktige data fra skriveren før du begynner med kryptering.

2 Følg instruksjonene i vinduet på kontrollpanelet.

**Merknader:**

- Ikke slå av skriverens mens krypteringen pågår. Det kan føre til at data går tapt.
- Diskkryptering kan ta opptil en drøy time, og skriveren vil ikke være tilgjengelig for andre oppgaver mens krypteringen pågår.
- Etter krypteringen går skriveren tilbake til startskjermen.

## Gjenopprette fabrikkinnstillingene

Gå til startsiden, trykk på **Innstillinger > Enhet > Gjenopprett fabrikkinnstillinger > Gjenopprett innstillinger > Gjenopprett alle innstillingar > GJENOPPRETT > Start**.

Se [Slette skriverminne på side 34](#) hvis du vil ha mer informasjon.

## Erklæring om flyktig og ikke-flyktig minne

Skriveren inneholder ulike typer minner som kan lagre enhets- og nettverksinnstillinger og brukerdata.

Minnetype	Beskrivelse
Flyktig minne	Skriveren bruker standard RAM (Random Access Memory) til å bufre brukerdata midlertidig for enkle utskriftsjobber.
ikke-flyktig minne	Skriveren kan bruke to typer ikke-flyktig minne: EEPROM og NAND (flash-minnekort). Begge typene brukes til å lagre operativsystemet, enhetsinnstillingar, nettverksinformasjon og bokmerkeinnstillingar og innebygde løsninger.
Skriverharddisk	Enkelte skrivere har en harddisk installert. Skriverens harddisk er konstruert for skriverspesifikk funksjonalitet. Harddisken kan beholde bufrede brukerdata fra komplekse utskriftsjobber samt skjema- og skriftdata.

Slett innholdet av installert skriverminne under følgende omstendigheter:

- Skriveren skal trekkes tilbake.
- Skriverharddisken skal skiftes ut.
- Skriveren skal flyttes til en annen avdeling eller til et annet sted.
- Det skal utføres service på skriveren av en person utenfor organisasjonen.
- Skriveren skal fjernes fra lokalene for å få utført service.
- Skriveren skal selges til en annen organisasjon.

## Avhending av skriverharddisk

**Merk:** Det kan finnes enkelte skrivermodeller uten harddisk.

I miljøer med høy sikkerhet kan det være nødvendig å ta forholdsregler for å sikre at andre ikke får tilgang til konfidensielle data som er lagret på skriverharddisken hvis skriveren, eller harddisken, fjernes fra lokalene.

- **Avmagnetisering:** Sletter harddisken med et magnetisk felt som fjerner lagrede data.
- **Knusing:** Komprimerer harddisken fysisk slik at den brekker komponentdeler og gjør dem uleselige.
- **Oppkutting:** River fysisk harddisken til mindre metallbiter.

**Merk:** Data kan hovedsakelig fjernes elektronisk, men for å garantere at alle data er fullstendig slettet, er den eneste fremgangsmåten å fysisk ødelegge hver minneenhets med lagrede data.

# Vedlikeholde skriveren

**Advarsel – mulig skade:** Hvis du ikke bytter deler og rekvisita med jevne mellomrom, kan dette skade skriveren eller hindre at skriveren fungerer optimalt.

## Justere høyttalervolumet

### Justere standardvolumet for den innebygde høyttaleren

Høyttalervolumet tilbakestilles til standardverdien etter at hver økt logges ut, når skriveren vekkes fra hvilemodus eller dvalemodus, eller etter en tilbakestilling ved oppstart.

- 1 Gå til følgende på kontrollpanelet:

**Innstillinger > Enhett > Preferanser > Lydtilbakemelding**

- 2 Velge ønsket volum.

**Merk:** Hvis Stillemodus er aktivert, er lydvarsler er slått av.

### Justere standardvolumet for hodetelefoner

Hodetelefonvolumet tilbakestilles til standardverdien etter at hver økt logges ut, når skriveren vekkes fra hvilemodus eller dvalemodus, eller etter en tilbakestilling ved oppstart.

- 1 Fra kontrollpanlet velger du **Innstillinger > Enhett > Tilgjengelighet > Hodetelefonvolum.**

- 2 Velge ønsket volum.

### Konfigurere innstillingen for fakshøyttaler

**Merk:** Denne funk. er bare tilgjengelig på enkelte skrivermodeller.

- 1 Gå til startsiden, og velg **Innstillinger > Faks > Oppsett av analog faks > Høyttalerinnstillinger.**

- 2 Gjør følgende:

- Sett høyttalermodus til **Alltid på**.
- Sett høyttalervolumet til **Høy**.
- Aktiver ringevolumet.

## Nettverksutskrift

**Merk:** Kjøp en MarkNet(TM) N8360 trådløs nettverksadapter før du konfigurerer skriveren på et trådløst nettverk. Du finner mer informasjon om hvordan du installerer den trådløse nettverksadapteren i installeringasanvisningene som fulgte med adapteren.

Koble skriveren til et trådløst nettverk ved å bruke Wi-Fi Protected Setup (WPS)

## Koble skriveren til et trådløst nettverk ved å bruke Wi-Fi Protected Setup (WPS)

Før du starter, kontrollerer du at:

- Tilgangspunktet (den trådløse ruten) er WPS-sertifisert eller WPS-kompatibelt. Du finner mer informasjon i dokumentasjonen som fulgte med tilgangspunktet.
- Det er installert et trådløst nettverkskort i skriveren. Du finner mer informasjon i instruksjonene som fulgte med adapteren.

### Bruke trykknappmetoden

- 1** Gå til følgende på kontrollpanelet:

**Innstillinger > Nettverk/porter > Trådløst > Wi-Fi Protected Setup > Start trykknappmetoden**

- 2** Følg instruksjonene i vinduet på kontrollpanelet.

### Bruke PIN-metoden

- 1** Gå til følgende på kontrollpanelet:

**Innstillinger > Nettverk/porter > Trådløst > Wi-Fi Protected Setup > Start PIN-metoden**

- 2** Kopier WPS PIN-koden på åtte sifre.

- 3** Åpne en nettleser, og skriv inn IP-adressen til tilgangspunktet i adressefeltet.

#### Merknader:

- Vis IP-adressen til skriveren på startsiden til skriveren. IP-adressen vises som fire grupper med tall adskilt av punktum, for eksempel 123.123.123.123.
  - Hvis du bruker en proxyserver, må den deaktiveres midlertidig slik at Web-siden kan lastes inn på riktig måte.
- 4** Vis WPS-innstillingene. Du finner mer informasjon i dokumentasjonen som fulgte med tilgangspunktet.
- 5** Angi den åttesifrede PIN-koden, og lagre endringene.

## Endre portinnstillinger etter installering av en port for interne løsninger

#### Merknader:

- Hvis skriveren har en statisk IP-adresse, må du ikke endre konfigurasjonen.
- Hvis datamaskinene er konfigurert til å bruke nettverksnavnet i stedet for en IP-adresse, må du ikke endre konfigurasjonen.
- Hvis du installerer en trådløs port for interne løsninger (internal solutions port, ISP) på en skriver som tidligere har vært konfigurert for en Ethernet-tilkobling, må du koble skriveren fra Ethernet-nettverket.

#### For Windows-brukere

- 1** Åpne mappen Skrivere.
- 2** Åpne Skriveregenskaper fra hurtigmenyen på skriveren med den nye løsningsporten.
- 3** Konfigurer porten på listen.

**4** Oppdater IP-adressen.

**5** Bruk endringene.

#### For Macintosh-brukere:

**1** Fra Systemvalg i Apple-menyen nавигerer du til listen over skrivere og velger + > **IP**.

**2** Skriv inn IP-adressen i adressefeltet.

**3** Bruk endringene.

## Konfigurere seriell utskrift (bare Windows)

**1** Angi parameterne i skriveren.

**a** Fra kontrollpanelet nавигerer du til menyen for portinnstillingar.

**b** Finn menyen for innstillingar for seriellporten, og juster eventuelt innstillingene.

**c** Bruk endringene.

**2** Fra datamaskinen åpner du mappen Skrivere og velger deretter skriveren.

**3** Åpne egenskapene for skriveren, og velg COM-porten på listen.

**4** Angi parameterne for COM-porten i Enhetsbehandling.

#### Merknader:

- Seriell utskrift reduserer utskriftshastigheten.
- Kontroller at seriellkabelen er koblet til seriellporten på skriveren.

## Rengjøre skriveren

 **FORSIKTIG – FARE FOR STØT:** Koble strømledningen fra strømmuttaket og koble alle kabler fra skriveren for å unngå elektrisk støt under rengjøring av utsiden av skriveren.

#### Merknader:

- Du bør utføre denne oppgaven med noen måneders mellomrom.
- Skader på skriveren som skyldes feil håndtering, dekkes ikke av garantien.

**1** Slå av skriveren, og koble strømledningen fra strømmuttaket.

**2** Fjern alt papir fra standardskuffen og fra flerbruksmateren.

**3** Bruk en myk børste eller en støvsuger for å fjerne støv, lo og papirrester rundt skriveren.

**4** Rengjør skriveren utvendig med en fuktig, lofri og myk klut.

#### Merknader:

- Ikke bruk rengjøringsmidler fordi det kan skade overflaten på skriveren.

- Kontroller at hele skriveren er tørr etter rengjøringen.
- 5** Koble strømledningen til stikkontakten igjen, og slå deretter på skriveren.



**FORSIKTIG – POTENSIELLE SKADER:** Unngå risiko for brann eller elektrisk støt. Koble strømledningen til en riktig vurdert og ordentlig jordet stikkontakt som er i nærheten av produktet og lett tilgjengelig.

## Bestille deler og rekvisita

Hvis du skal bestille deler og rekvisita i USA, kan du ringe 1-800-539-6275 for å få informasjon om Lexmark-autoriserte leverandører i området der du befinner deg. I andre land eller regioner kan du gå til [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com) eller kontakte stedet der du kjøpte skriveren.

**Merk:** Alle anslagene om levetiden for skriverrekvisita forutsetter utskrift på vanlig papir i Letter- eller A4-størrelse.

## Kontrollere status for deler og rekvisita

- 1 Trykk på **Status/rekvisita** på startskjermen.
- 2 Velg deler eller rekvisita som du vil kontrollere.

**Merk:** Du kan også få tilgang til denne innstillingen ved å trykke på den øverste delen på startskjermen.

## Bruke originaldeler og -rekvisita fra Lexmark

Lexmark-skriveren fungerer best med originale deler og rekvisita fra Lexmark. Bruk av rekvisita eller deler fra tredjeparter kan påvirke skriverens og bildekomponentenes ytelse, pålitelighet eller levetid. Det kan også påvirke garantidekningen. Skade som følge av bruk av rekvisita eller deler fra tredjeparter dekkes ikke av garantien. Alle indikatorer for levetid er utviklet for bruk med rekvisita og deler fra Lexmark, og kan gi vilkårlige resultater hvis du bruker rekvisita eller deler fra tredjeparter. Bruk av bildekomponenter utover beregnet levetid kan skade Lexmark-skriveren eller komponentene.

## Bestille tonerkassetter

**Merk:** Svært lav dekning over tid kan påvirke kapasiteten og føre til at tonerkassettkomponenter slutter å fungere før det er helt tomt for toner.

Element	Hele verden
<b>BSD</b>	
Sort	24B5998
Cyan	24B5995
Magenta	24B5996
Yellow (Gul)	24B5997
<b>BSD LAD</b>	
Sort	24B2126
Cyan	24B1198

Element	Hele verden
Magenta	24B1249
Yellow (Gul)	24B2074

## Bestille en fotolederenhet

Element	Delenummer
Fotoleder (1 pakke)	72K0P00
Fotoleder (3 pakke)	72K0Q00

## Bestille fremkallingsenheter

Element	Delenummer
<b>Returprogram fremkallingsenhet</b>	
Sort fremkallingsenhet	72K0DK0
Fargefremkallingssett (CMY)	72K0DV0
Cyan fremkallingsenhet	72K0DC0
Magenta fremkallingsenhet	72K0DM0
Gul fremkallingsenhet	72K0DY0
<b>Vanlige fremkallingsenheter</b>	
Sort fremkallingsenhet	72K0D10
Fargefremkallingssett (CMY)	72K0D50
Cyan fremkallingsenhet	72K0D20
Magenta fremkallingsenhet	72K0D30
Gul fremkallingsenhet	72K0D40

## Bestille bildeenheter

Element	Alle land og regioner
<b>Returprogram bildeenheter</b>	
Sort bildeenhets	21K3401
Cyan bildeenhets	21K3403
Magenta bildeenhets	21K3402
Gul bildeenhets	21K3404

## Bestille stiftekassetter

Element	Delenummer
Stiftekassetter	25A0013

## Bestille en toneroppsamlingsflaske

Element	Delenummer
Toneroppsamlingsflaske	72K0W00

## Konfigurere varsler for rekvisita

**1** Åpne en nettleser, og skriv inn IP-adressen til skriveren i adressefeltet.

### Merknader:

- Vis IP-adressen til skriveren på startsiden til skriveren. IP-adressen vises som fire sett med tall atskilt med punktum, for eksempel 123.123.123.123.
- Hvis du bruker en proxyserver, må den deaktivert midlertidig, slik at nettsiden kan lastes inn på riktig måte.

**2** Klikk på **Innstillinger > Enhet > Varsler**.

**3** Klikk på **Tilpassede varsler for rekvisita** på Rekvisita-menyen.

**4** Velg et varsel for hver rekvisitaenhet.

**5** Bruk endringene.

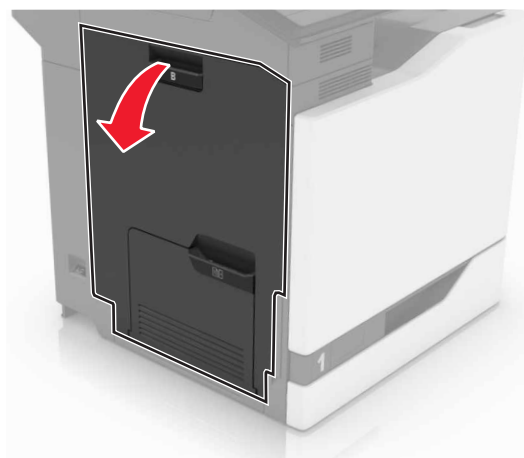
## Bytte ut deler og rekvisita

### Bytte en fremkallingsenhet

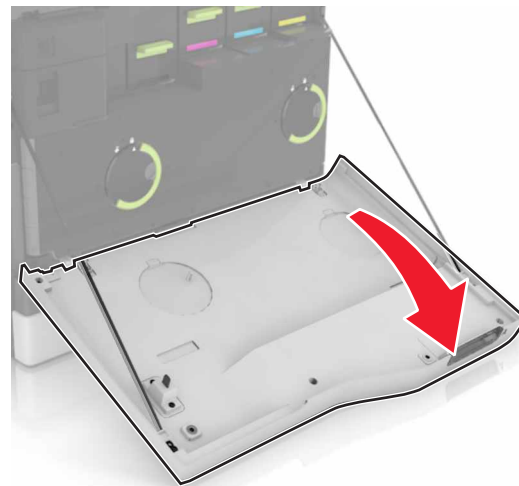
**1** Åpne deksel B.



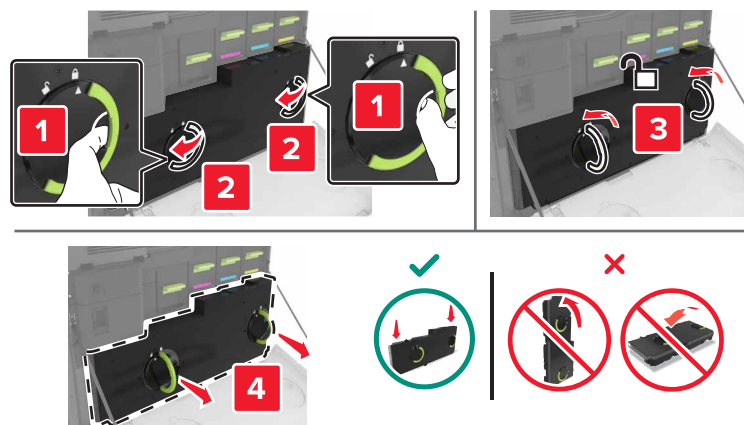
**FORSIKTIG – VARM OVERFLATE:** Skriveren kan være varm innvendig. Hvis du vil redusere risikoen for skader, må du la overflaten kjøles ned før du berører den.



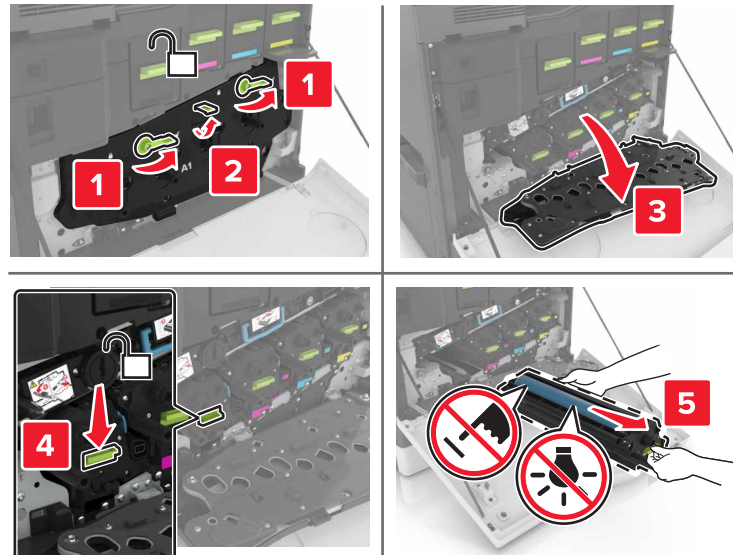
**2** Åpne deksel A.



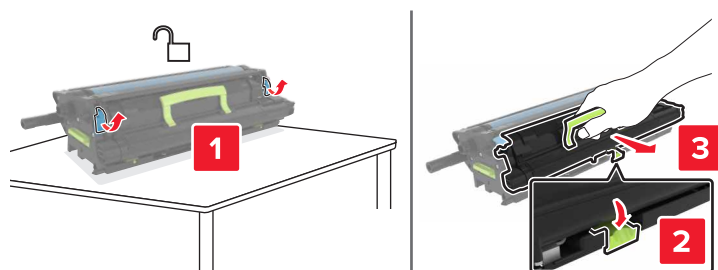
**3** Ta ut oppsamlingsflasken for toner.



**4** Ta ut bildeenheten.

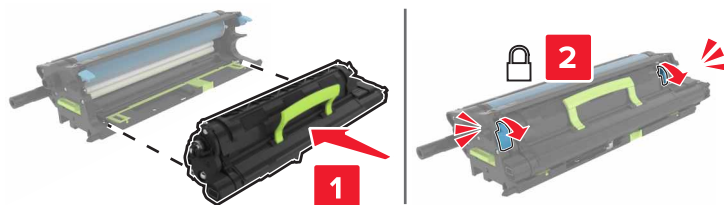


**5** Ta ut fremkallingsenheten.

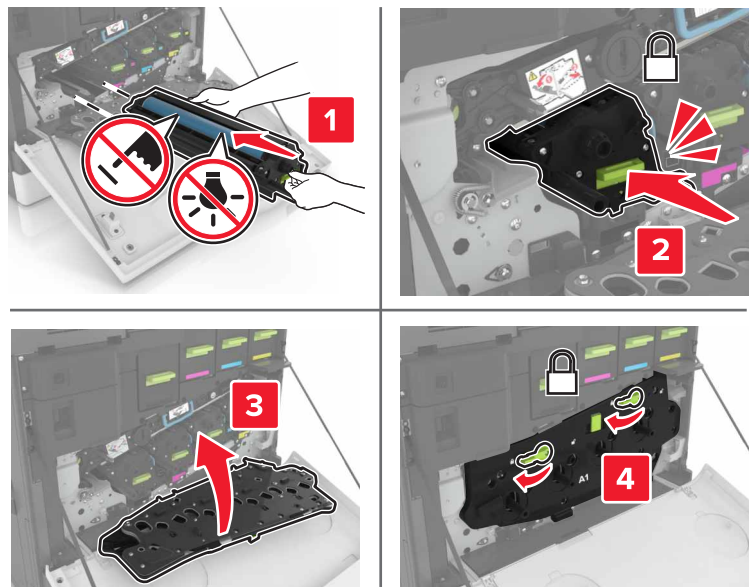


**6** Pakk ut den nye fremkallingsenheten, og fjern emballasjen.

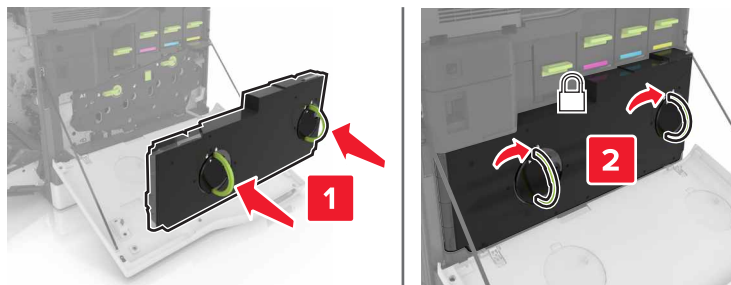
**7** Sett inn den nye fremkallingsenheten.



**8** Sett inn bildeenheten.



**9** Sett i toneroppsamlingsflasken.



**10** Lukk deksel A og B.

## Skifte ut fikseringenheten

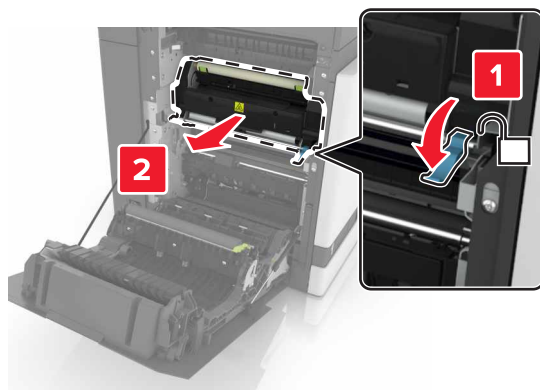
**1** Slå av skriveren.

**2** Åpne deksel B.

**FORSIKTIG – VARM OVERFLATE:** Skriveren kan være varm innvendig. Hvis du vil redusere risikoen for skader, må du la overflaten kjøles ned før du berører den.

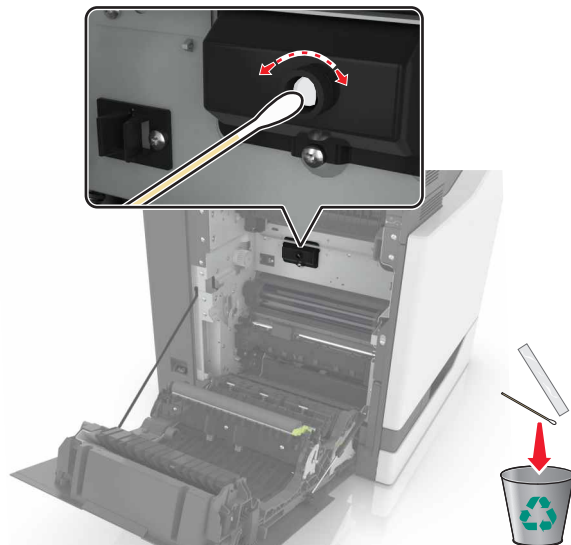


**3** Ta ut fikseringsenheten.

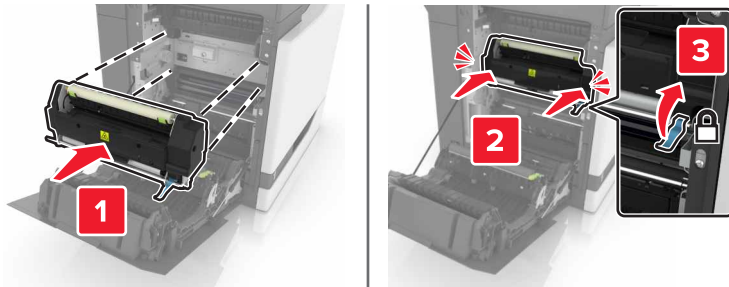


**4** Pakk ut den nye fikseringsenheten.

**5** Rengjør objektivet til fikseringsenheten ved hjelp av vattpinnen som fulgte med pakken.



**6** Sett inn den nye fikseringsenheten til den *klikker* på plass.



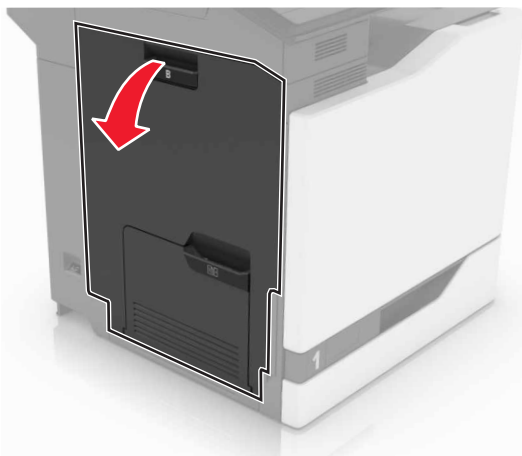
**7** Lukk deksel B.

**8** Slå på skriveren.

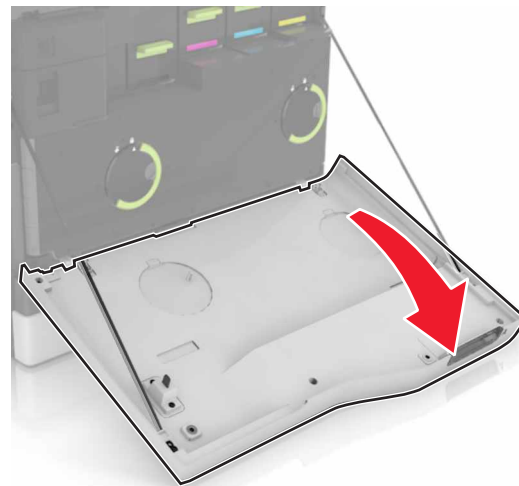
## Bytte en fotolederenhet

**1** Åpne deksel B.

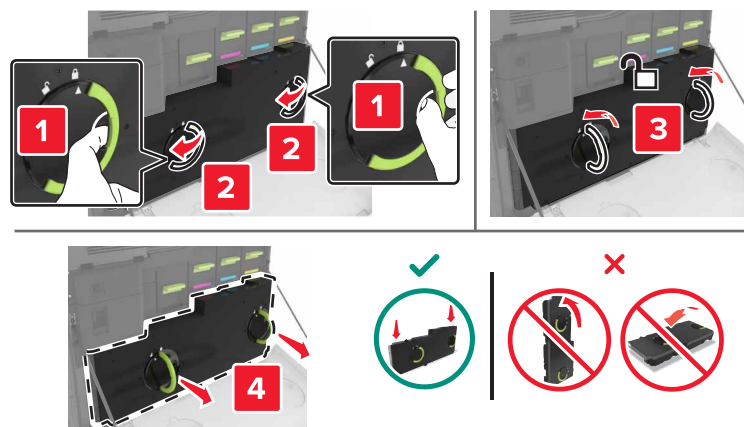
**FORSIKTIG – VARM OVERFLATE:** Skriveren kan være varm innvendig. Hvis du vil redusere risikoen for skader, må du la overflaten kjøles ned før du berører den.

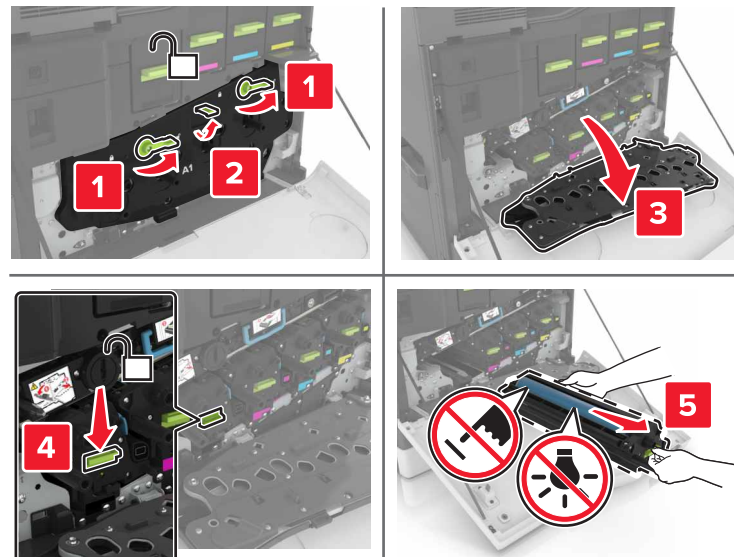
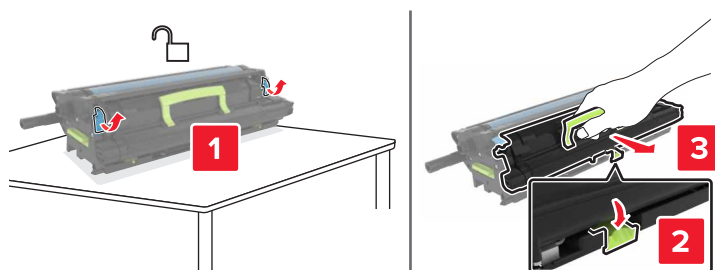


**2** Åpne deksel A.



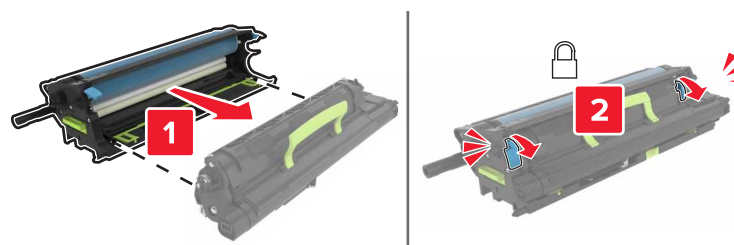
**3** Ta ut oppsamlingsflasken for toner.



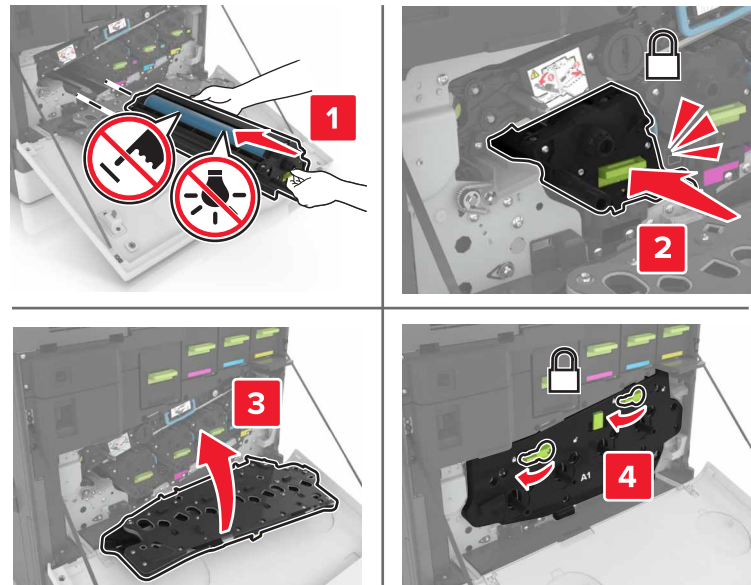
**4** Ta ut bildeenheten.**5** Ta ut fotolederenheten.**6** Pakk ut den nye fotolederen, og fjern emballasjen.

**Advarsel – mulig skade:** Ikke utsett fotolederenheten for direkte lys i mer enn 10 minutter. Lengre eksponering for lys kan føre til problemer med utskriftskvaliteten.

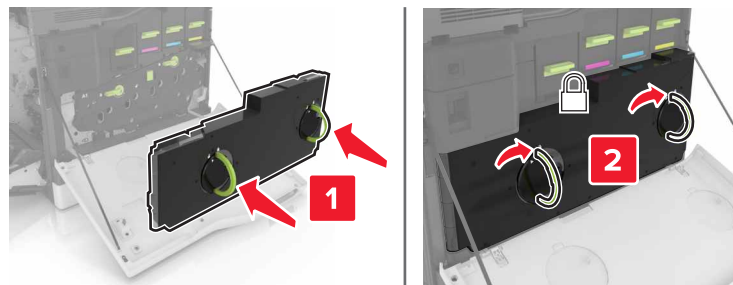
**Advarsel – mulig skade:** Du må aldri berøre fotoledertrommelen. Gjør du det kan utskriftskvaliteten bli dårlig i fremtiden.

**7** Sett inn den nye fotolederen.

**8** Sett inn bildeenheten.



**9** Sett i toneroppsamlingsflasken.

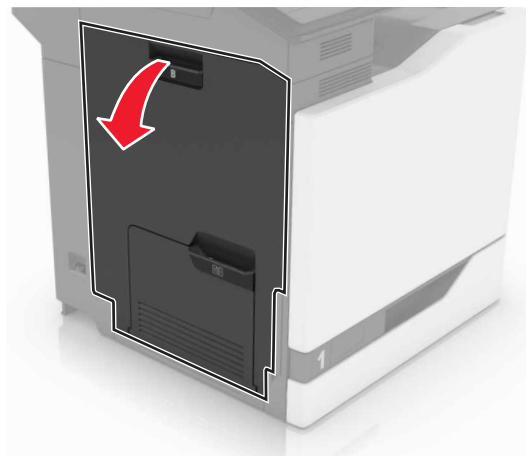


**10** Lukk deksel A og B.

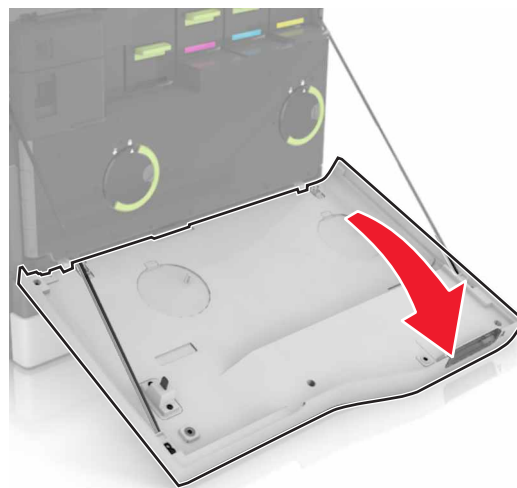
## Bytte bildeenhet

**1** Åpne deksel B.

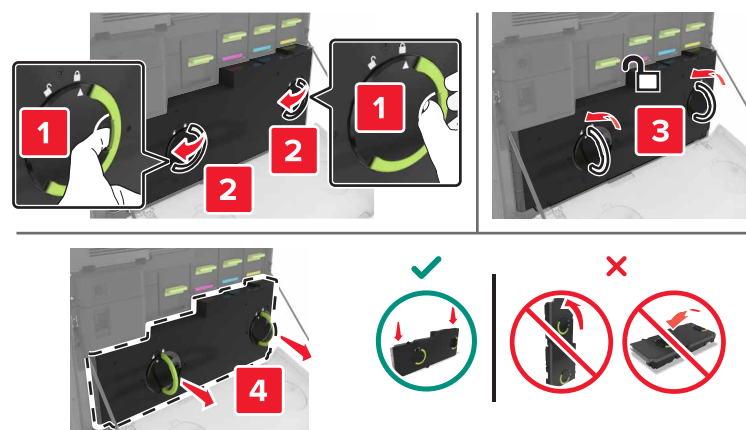
 **FORSIKTIG – VARM OVERFLATE:** Skriveren kan være varm innvendig. Hvis du vil redusere risikoen for skader, må du la overflaten kjøles ned før du berører den.

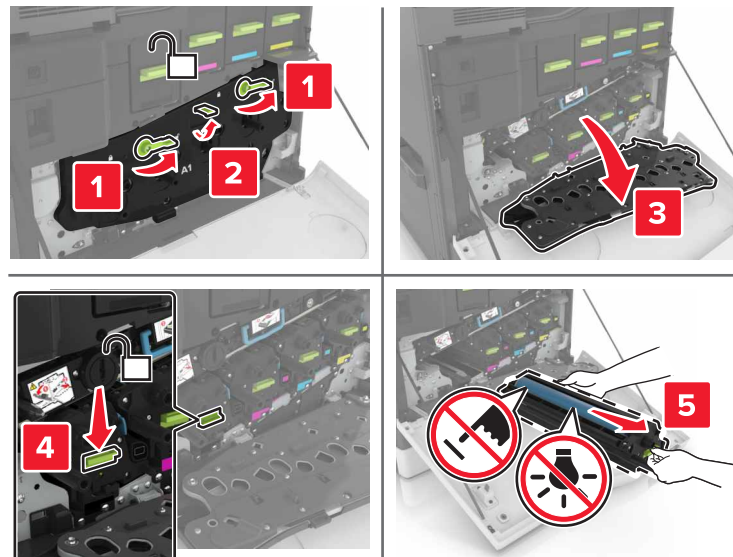


**2** Åpne deksel A.



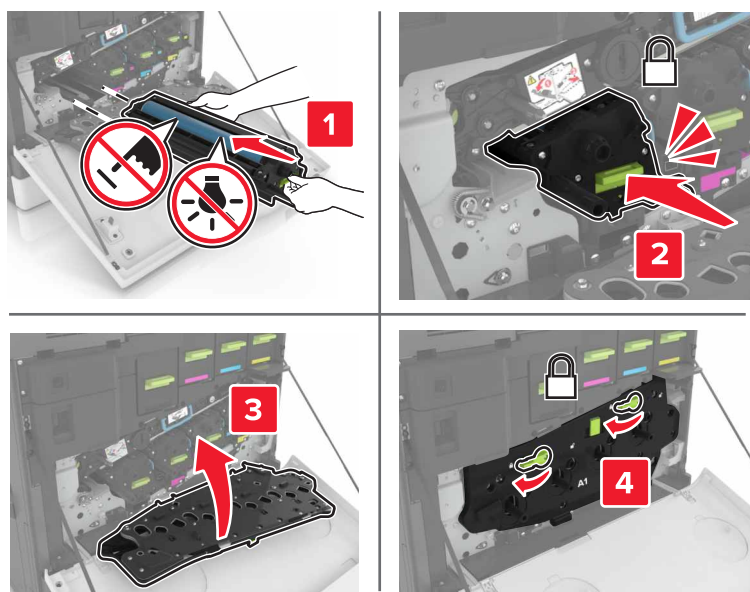
**3** Ta ut oppsamlingsflasken for toner.



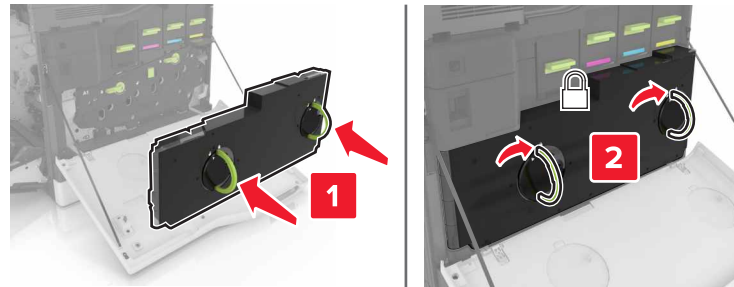
**4** Ta ut bildeenheten.**5** Pakk ut den nye bildeenheten, og fjern emballasjen.

**Advarsel – mulig skade:** Ikke utsett fotolederenheten for direkte lys i mer enn 10 minutter. Lengre eksponering for lys kan føre til problemer med utskriftskvaliteten.

**Advarsel – mulig skade:** Du må aldri berøre fotoledertrommelen. Gjør du det kan utskriftskvaliteten bli dårlig i fremtiden.

**6** Sett inn den nye bildeenheten.

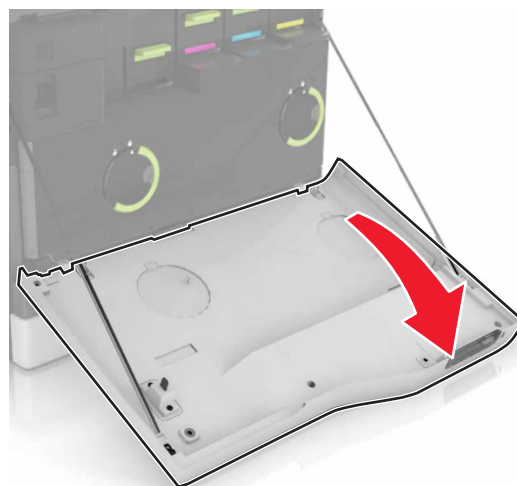
**7** Sett i toneroppsamlingsflasken.



**8** Lukk deksel A og B.

## Bytte en tonerkassett

**1** Åpne deksel A.

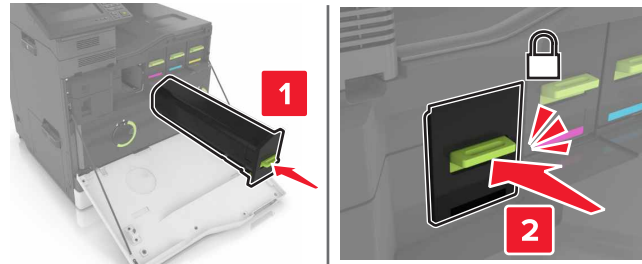


**2** Ta ut tonerkassetten.



**3** Pakk opp den nye tonerkassetten.

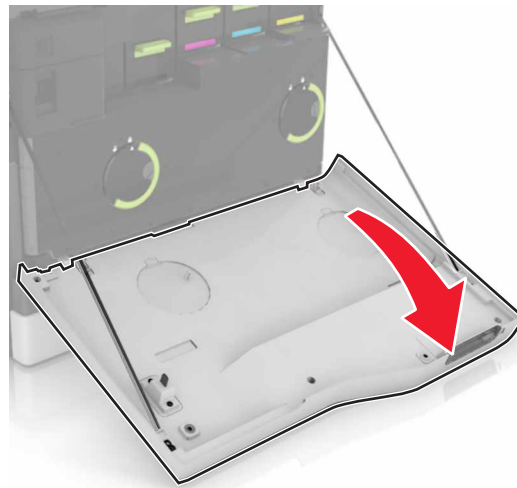
**4** Sett inn den nye tonerkassetten til den klikker på plass.



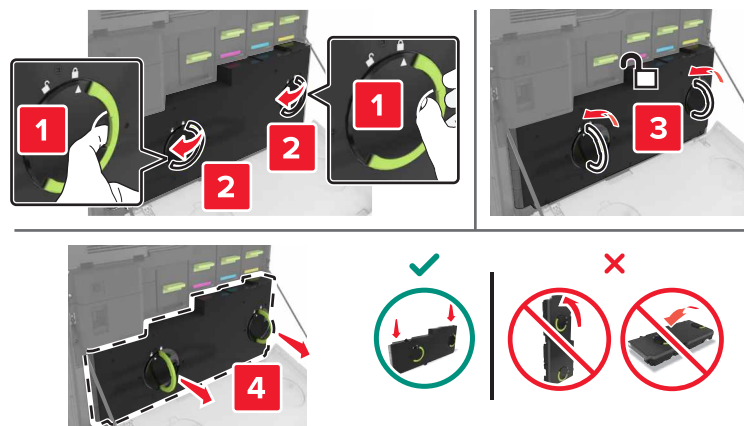
**5** Lukk deksel A.

## Bytte oppsamlingsflaske for toner

**1** Åpne deksel A.

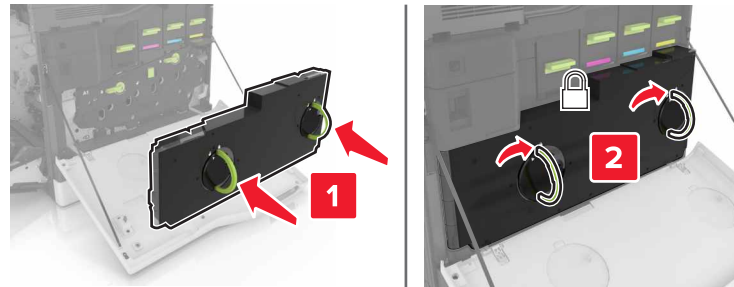


**2** Ta ut oppsamlingsflasken for toner.



**3** Pakk ut den nye oppsamlingsflasken.

**4** Sett inn den nye toneroppsamlingsflasken.



**5** Lukk deksel A.

## Skifte ut overføringsbeltet

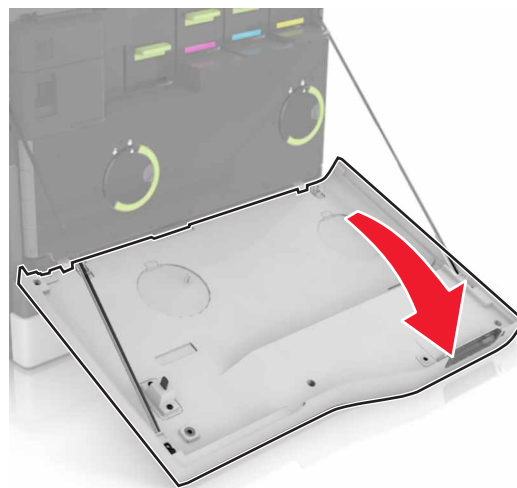
**1** Slå av skriveren.

**2** Åpne deksel B.

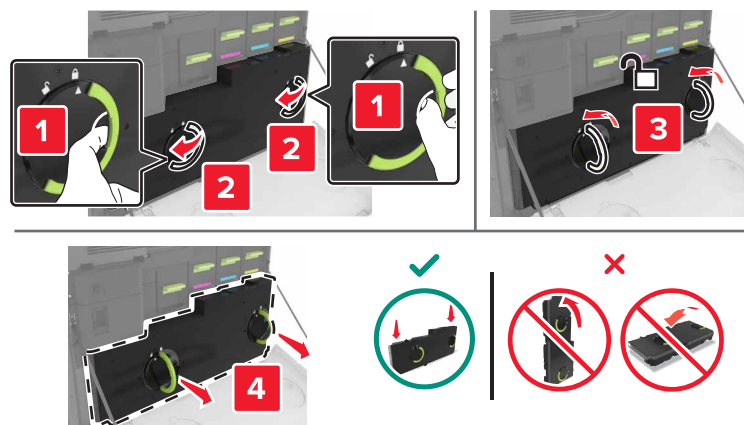
 **FORSIKTIG – VARM OVERFLATE:** Skriveren kan være varm innvendig. Hvis du vil redusere risikoen for skader, må du la overflaten kjøles ned før du berører den.



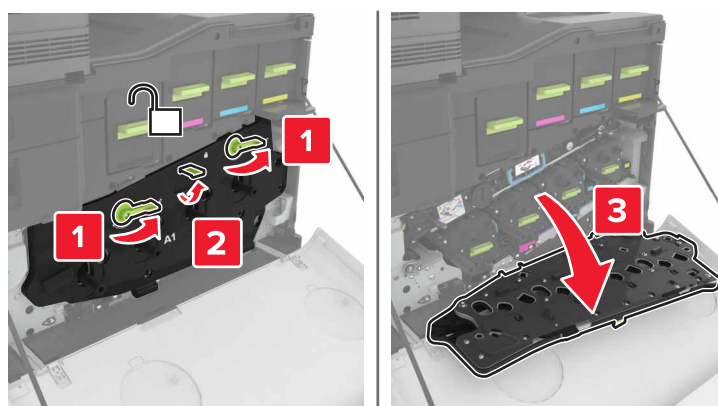
**3** Åpne deksel A.

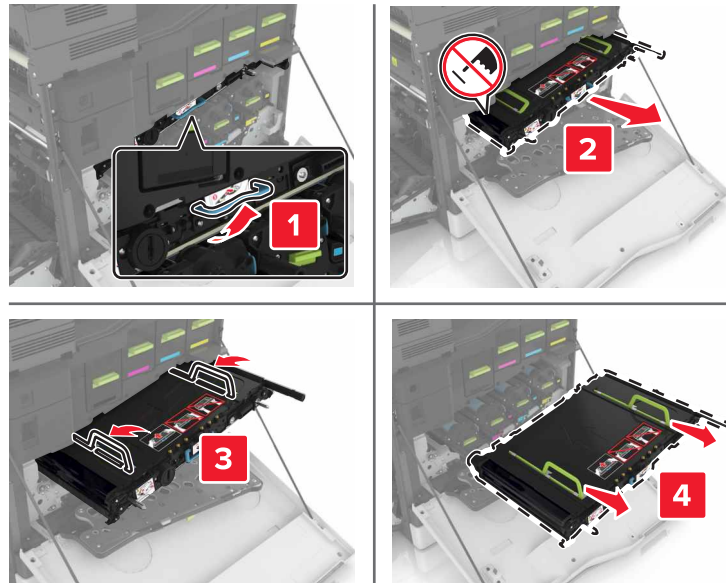


**4** Ta ut oppsamlingsflasken for toner.



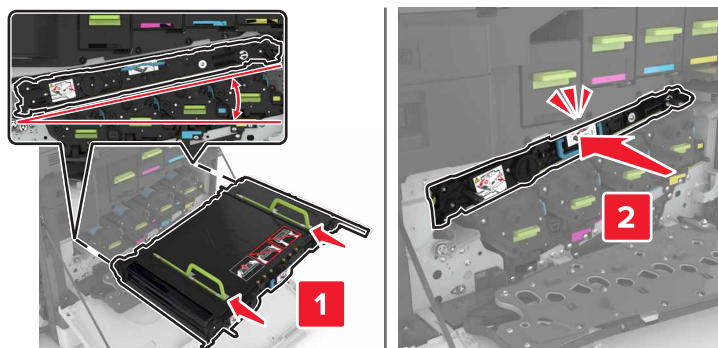
**5** Åpne deksel A1.



**6** Fjern overføringsbeltet.**7** Pakk ut det nye overføringsbeltet, og fjern emballasjen.

**Advarsel – mulig skade:** Ikke utsett overføringsenheten for direkte lys i mer enn 10 minutter. Lengre eksponering for lys kan føre til problemer med utskriftskvaliteten.

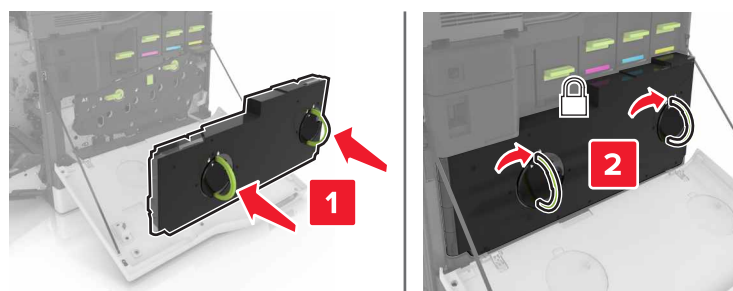
**Advarsel – mulig skade:** Du må aldri berøre overføringsbeltet. Gjør du det kan utskriftskvaliteten bli dårlig i fremtiden.

**8** Sett inn det nye overføringsbeltet til det *klikker* på plass.

**9** Lukk deksel A1.



**10** Sett i toneroppsamlingsflasken.



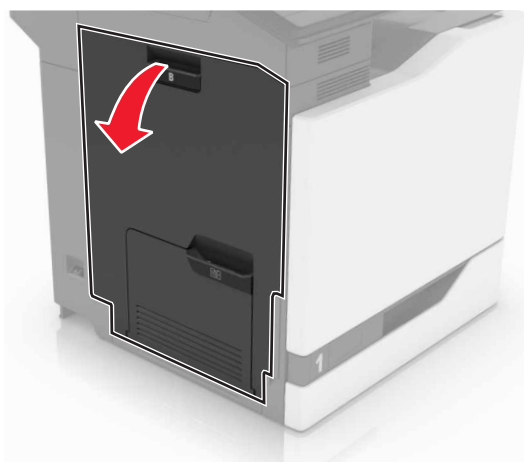
**11** Lukk deksel A og B.

**12** Slå på skriveren.

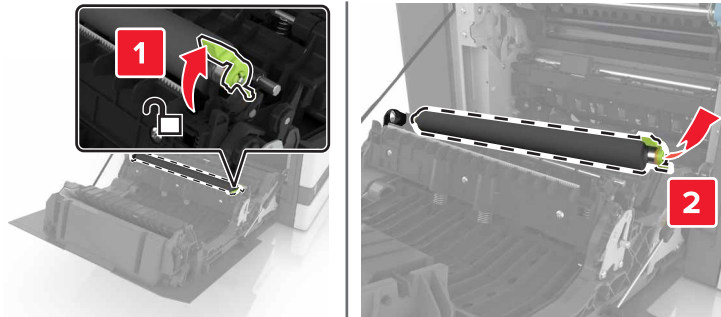
## Skifte overføringsvalsen

**1** Åpne deksel B.

**FORSIKTIG – VARM OVERFLATE:** Skriveren kan være varm innvendig. Hvis du vil redusere risikoen for skader, må du la overflaten kjøles ned før du berører den.



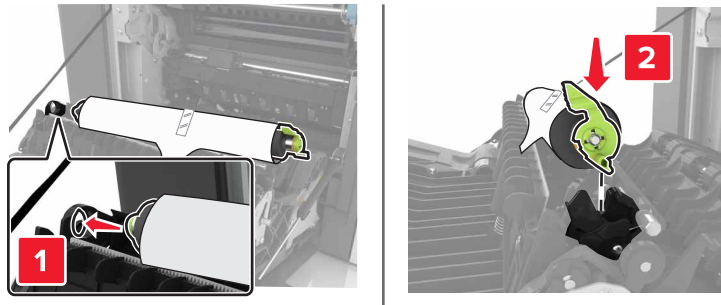
**2** Fjern overføringsvalsen.



**3** Pakk ut den nye overføringsvalsen.

**Merk:** Ikke fjern den hvite emballasjen.

**4** Sett inn den nye overføringsvalsen.



**5** Fjern den hvite emballasjen.

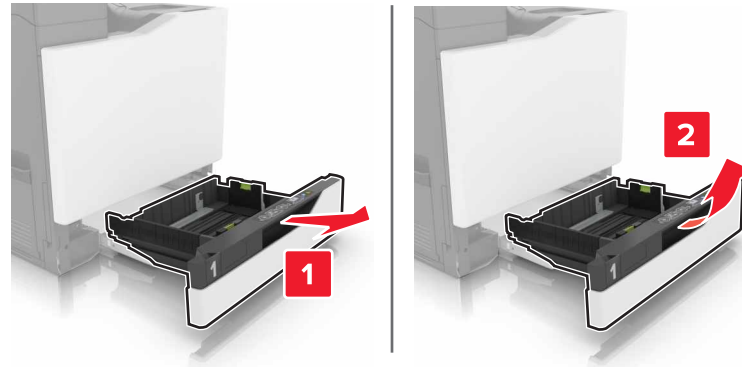


**6** Lukk deksel B.

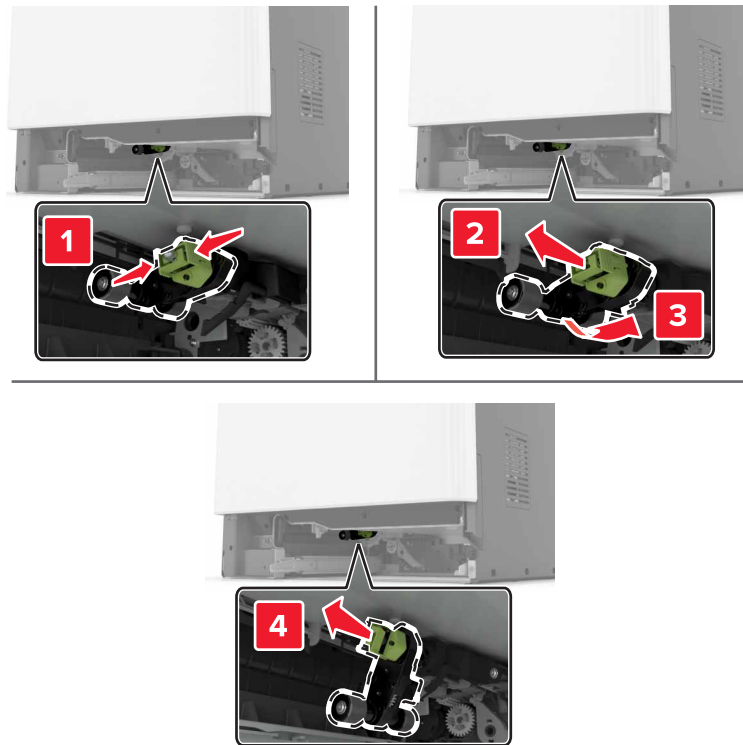
## Skifte ut hentevalsen

### Skifte ut hentevalsen i skuffen for 550 ark

- 1** Slå av skriveren.
- 2** Ta ut skuffen.

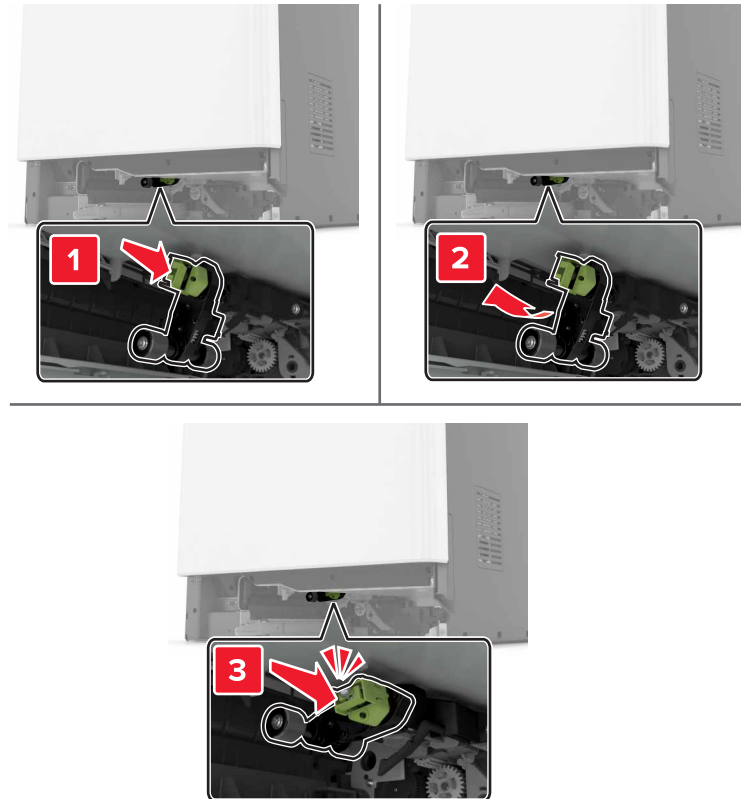


**3** Ta ut hentevalsen.

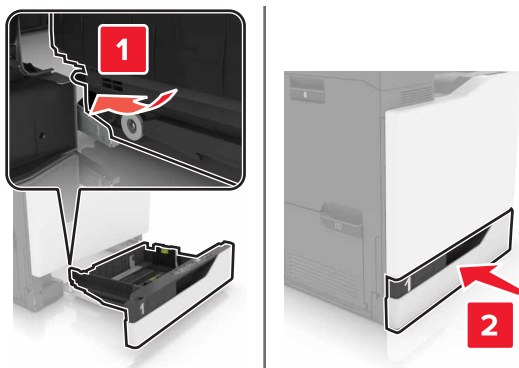


**4** Pakk ut den nye hentevalsen.

**5** Sett inn den nye hentevalsen til den *klikker* på plass.



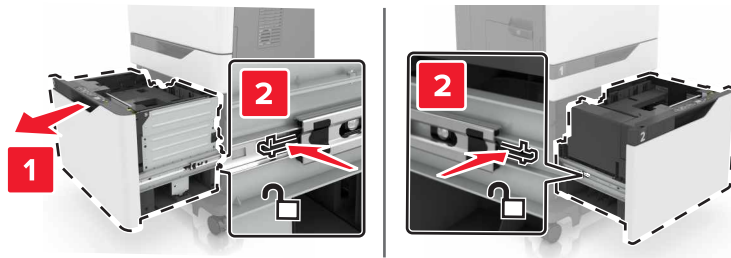
**6** Sett inn skuffen.



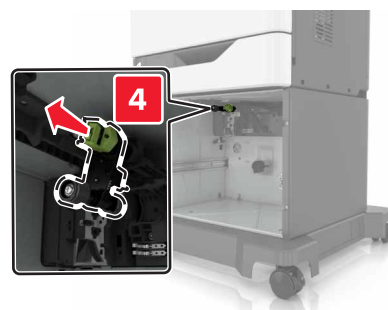
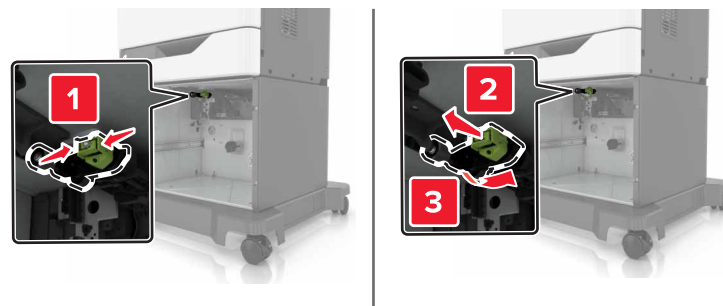
**7** Slå på skriveren.

**Skifte ut hentevalsen i skuffen for 2200 ark**

- 1** Slå av skriveren.
- 2** Trekk ut og lås opp skuffen.

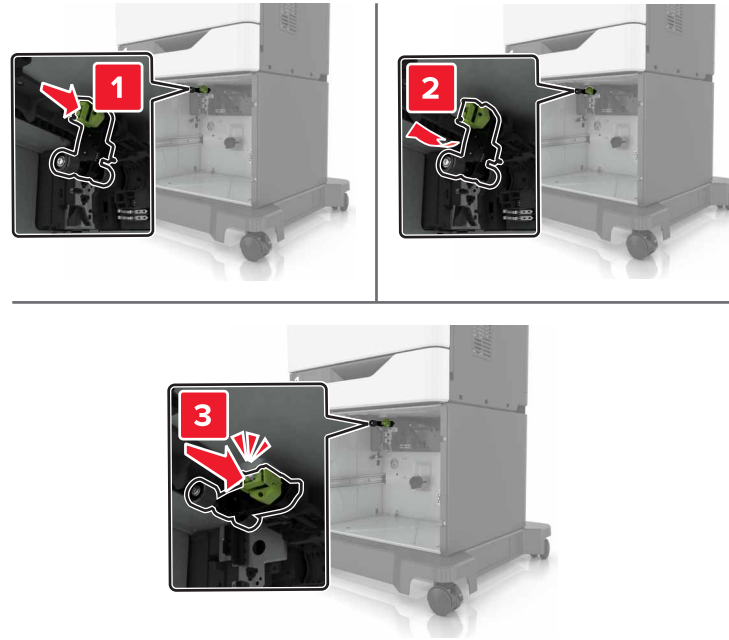


- 3** Ta ut skuffen.
- 4** Ta ut hentevalsen.

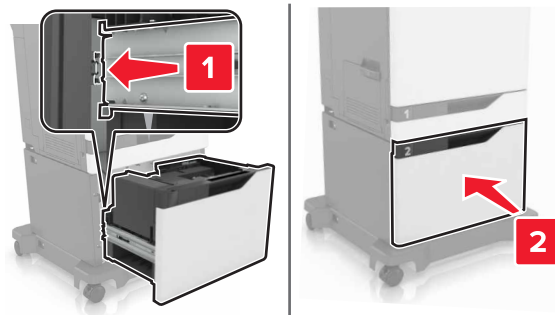


- 5** Pakk ut den nye hentevalsen.

**6** Sett inn den nye hentevalsen til den *klikker* på plass.



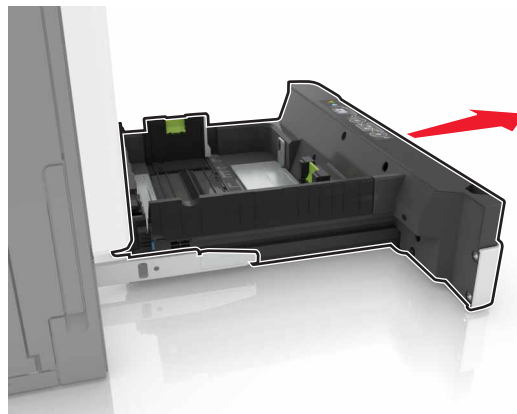
**7** Sett inn skuffen.



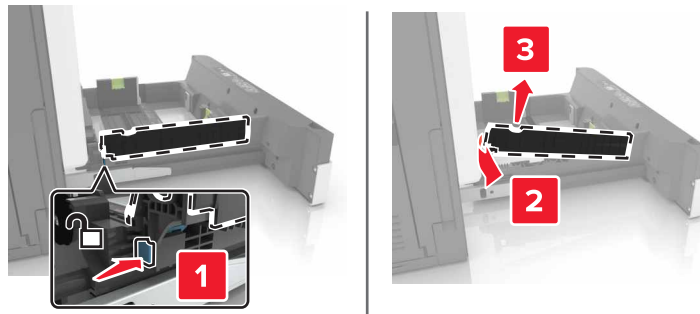
**8** Slå på skriveren.

## Bytte ut skillebraketten

1 Dra ut skuffen.

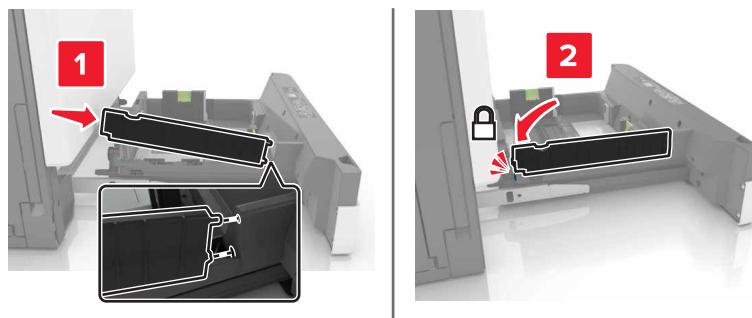


2 Ta ut skillebraketten.



3 Pakk ut den nye skillebraketten.

4 Sett inn den nye skillebraketten til den *klikker* på plass.

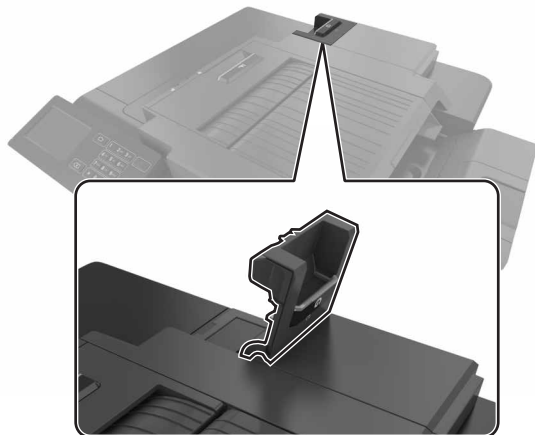


5 Sett inn skuffen.

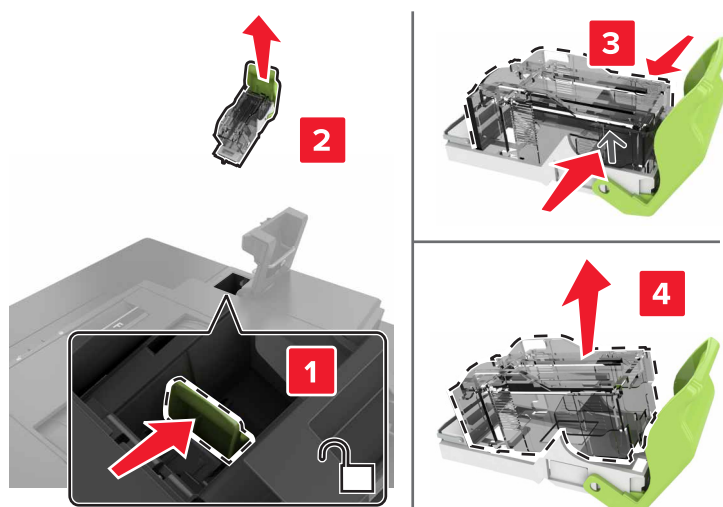
## Bytte stiftkassetten

### Bytte stiftekassetten i stifteenheten

1 Åpne deksel G.

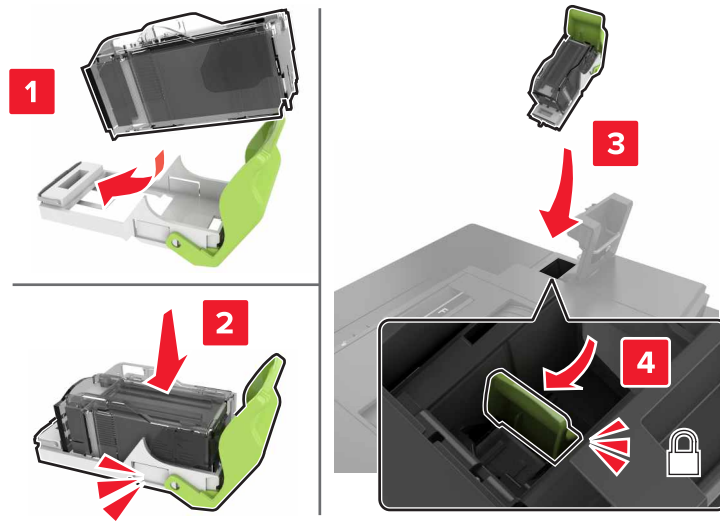


2 Ta ut stiftekassetten.



3 Pakk ut den nye stiftekassetten.

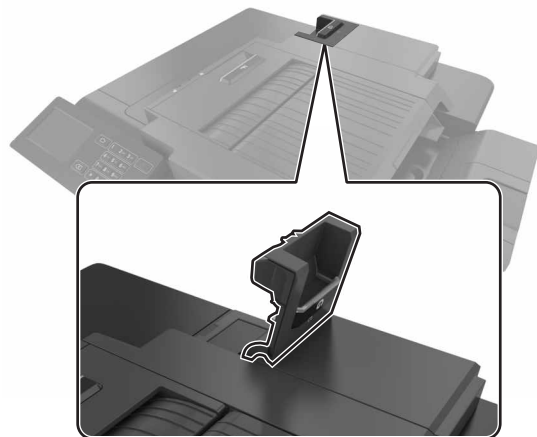
**4** Sett inn den nye stiftekassetten til den *klikker* på plass.



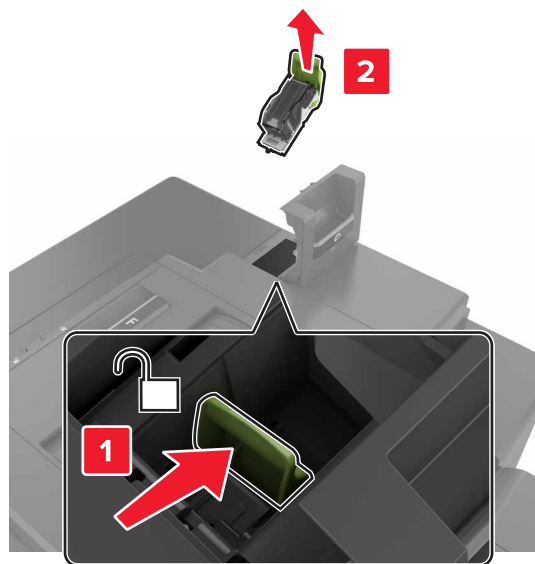
**5** Lukk deksel G.

#### Bytte ut stiftekassettholderen i ferdiggjøreren for stifting

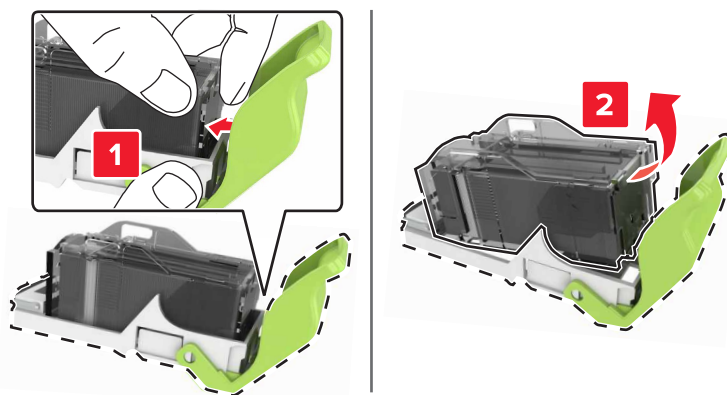
**1** Åpne deksel G.



**2** Trekk ut stiftekassettholderen.

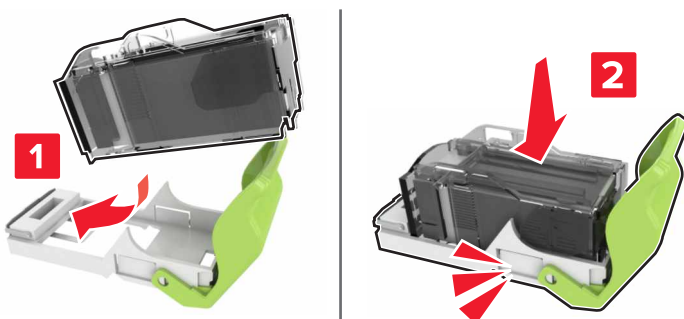


**3** Ta ut stiftekassetten fra holderen.

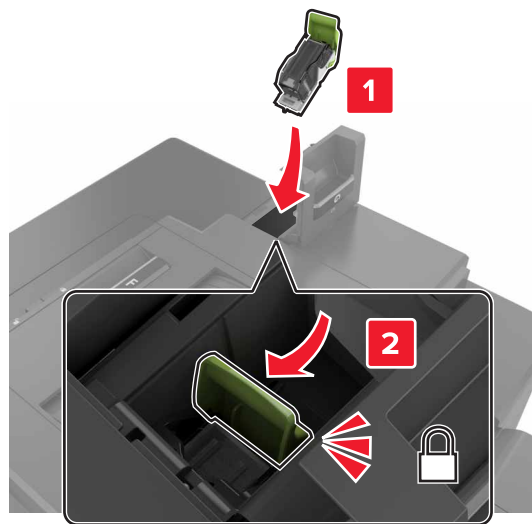


**4** Pakk ut den nye stiftekassettholderen.

**5** Sett stiftekassetten inn i den nye holderen til den *klikker* på plass.



**6** Sett inn stiftekassettholderen.



**7** Lukk deksel G.

## Oppbevare rekvisita

Finn en kjølig og ren plass for oppbevaring av skriverrekvisita. Oppbevar rekvisita i originalemballasjen mediktig side opp inntil du er klar til å bruke det.

Du må ikke utsette skriverrekvisita for

- direkte sollys
- temperaturer over 35 °C
- høy relativ luftfuktighet på mer enn 80 %
- saltholdig luft
- etsende gasser
- mye støv

## Flytte skriveren

### Flytte skriveren til et annet sted

**⚠ FORSIKTIG – POTENSIELLE SKADER:** Skriveren veier mer enn 18 kg (40 lb), og det trengs to eller flere personer for å løfte den på en sikker måte.

**⚠ FORSIKTIG – POTENSIELLE SKADER:** Bruk bare strømledningen som følger med dette produktet, eller en strømledning som er godkjent av produsenten, for å unngå risiko for brann eller elektrisk støt.

 **FORSIKTIG – POTENSIELLE SKADER:** Hvis du skal flytte skriveren, må du følge du disse retningslinjene for å unngå personskade og skade på skriveren:

- Kontroller at alle dører og skuffer er lukket.
- Slå av skriveren, og koble strømledningen fra strømmuttaket.
- Koble alle ledninger og kabler fra skriveren.
- Hvis skriveren har en hjulsokkel, ruller du skriveren forsiktig dit du vil plassere den. Utvis forsiktighet ved flytting over terskler og mellomrom i gulvet.
- Hvis skriveren ikke har en hjulsokkel, men er konfigurert med tilleggsskuffer, løfter du skriveren av skuffene. Ikke løft skriveren og skuffene samtidig.
- Bruk alltid håndtakene på skriveren når du løfter den.
- Hvis skriveren flyttes på en vogn eller lignende, må denne vognen ha en overflate som har plass til hele bunnplaten på skriverkabinettet.
- Vogner som brukes til å flytte tilleggsutstyr, må ha en overflate som er stor nok til tilleggsutstyret.
- Hold skriveren i oppreist posisjon.
- Unngå kraftig risting og sammenstøt.
- Pass på at fingrene dine ikke kommer under skriveren når du setter den ned.
- Sørg for at det er nok ledig plass rundt skriveren.

**Merk:** Skade på skriveren som forårsakes av feilaktig flytteprosedyre, dekkes ikke av skrivergarantien.

## Transportere skriveren

Gå til <http://support.lexmark.com> eller kontakt kundestøtte, hvis du vil ha instruksjoner om hvordan du sender skriveren.

## Slik sparer du strøm og papir

Konfigurer strømsparingsmoduser

### Konfigurer strømsparingsmoduser

#### Øko-modus

- 1 Gå til startsiden, trykk på **Innstillinger > Enhet > Strømstyring > Øko-modus**.
- 2 Velg en innstilling.

#### Strømsparemodus

- 1 Gå til startsiden, trykk på **Innstillinger > Enhet > Strømstyring > Tidsavbrudd > Hvilemodus**.
- 2 Angi hvor lenge skriveren skal være inaktiv (i minutter) før den går inn i hvilemodus.

## Dvalemodus

- 1** Gå til startsiden, trykk på **Innstillinger > Enhet > Strømstyring > Tidsavbrudd > Tidsavbrudd for dvalemodus.**
- 2** Velg hvor lang tid det skal gå før skriveren går inn i dvalemodus.

### Merknader:

- Sørg for at du aktiverer skriveren før du sender en utskriftsjobb.
- Embedded Web Server er deaktivert når skriveren er i dvalemodus.

## Justere lysstyrken på skriverskjermen

- 1** Gå til startsiden og trykk på **Innstillinger > Enhet > Preferanser > Lysstyrke for skjerm.**
- 2** Juster innstillingen.

## Spare rekvisita

- Skriv ut på begge sider av papiret.

**Merk:** Tosidig utskrift er standardinnstillingen for skriverdriveren.

- Skrive ut flere sider på ett enkelt ark.
- Bruk forhåndsvisningsfunksjonen for å se hvordan dokumentet ser ut, før du skriver det ut.
- Skriv ut én kopi av dokumentet, og undersøk at innhold og format er helt riktig.

## Gjeninning

### Resirkulering av Lexmark-produkter

Hvis du vil returnere Lexmark-produkter for resirkulering, gjør du følgende:

- 1** Gå til [www.lexmark.com/recycle](http://www.lexmark.com/recycle).
- 2** Velg produktet du vil resirkulere.

**Merk:** Skriverrekvisita og maskinvare som ikke finnes i innsamlingsprogrammet fra Lexmark, kan resirkuleres ved ditt lokale resirkuleringsenter.

### Resirkulering av Lexmark-emballasje

Lexmark jobber hele tiden for å bruke minst mulig emballasje. Mindre emballasje bidrar til at Lexmark-skrivere fraktes mer effektivt og miljøvennlig, og det blir mindre emballasje å kaste. Dette gir lavere utslipp av drivhusgasser, og det brukes mindre energi og naturressurser. Lexmark tilbyr også resirkulering av emballasjekomponenter i enkelte land og regioner. Hvis du vil ha mer informasjon, går du til [www.lexmark.com/recycle](http://www.lexmark.com/recycle) og velger deretter ønsket land eller region. Informasjon om tilgjengelige programmer for resirkulering av emballasje finner du sammen med informasjonen om resirkulering av produktet.

Lexmarks kartonger er 100 % resirkulerbare hvis de behandles ved resirkuleringsanlegg for bølgekartong. Slike anlegg finnes kanskje ikke i ditt nærområde.

Isoporen som brukes i Lexmarks emballasje, er resirkulerbar hvis den behandles ved resirkuleringsanlegg for isopor. Slike anlegg finnes kanskje ikke i ditt nærområde.

Når du returnerer en kassett eller patron til Lexmark, kan du bruke esken til kassetten eller patronen om igjen. Lexmark resirkulerer esken.

## Returnere Lexmark-kassetter for gjenbruk eller gjenvinning

Gjennom Lexmarks returprogram for tonerkassetter kan du sende brukte kassetter tilbake til Lexmark for gjenbruk eller resirkulering. Alle de tomme kassettene som returneres til Lexmark, blir brukt på nytt eller går til gjenvinning. Eskene som brukes som emballasje for returkassettene, blir også resirkulert.

Gjør følgende for å returnere Lexmark-kassetter for gjenbruk eller gjenvinning:

**1** Gå til [www.lexmark.com/recycle](http://www.lexmark.com/recycle).

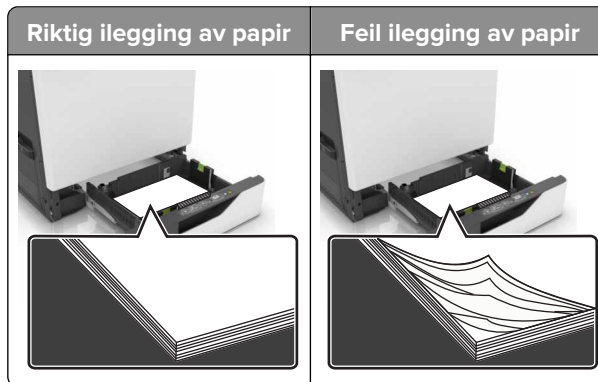
**2** Velg produktet du vil resirkulere.

# Fjerne fastkjørt papir

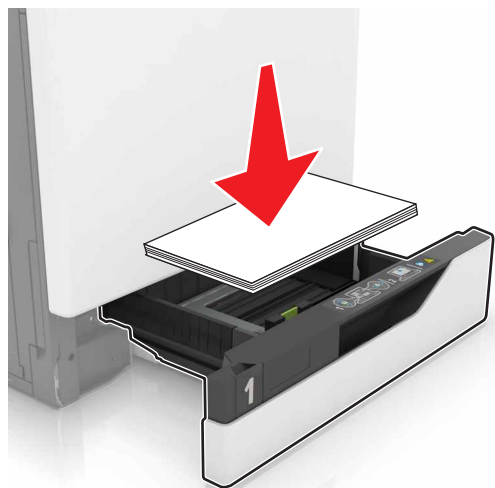
## Unngå papirstopp

### Legg papiret riktig i

- Kontroller at papiret ligger rett i skuffen.



- Ikke legg noe i eller fjern skuffer mens skriveren skriver ut.
- Ikke legg i for mye papir. Kontroller at papirbunken ikke er høyere enn kapasitetsmerket.
- Ikke skyv papir inn i skuffen. Legg i papir slik det vises i illustrasjonen.

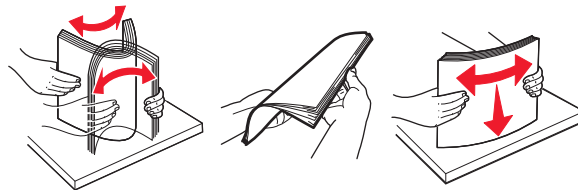


- Kontroller at papirskinnene er plassert riktig, og at de ikke presses hardt mot papiret eller konvoluttene.
- Skyv skuffen helt inn i skriveren når du har lagt i papir.

### Bruk anbefalt papir

- Bruk bare anbefalt papir eller spesialpapir.
- Ikke legg i krøllet, brettet eller fuktig papir.

- Bøy, luft og juster papirkantene før du legger det i.

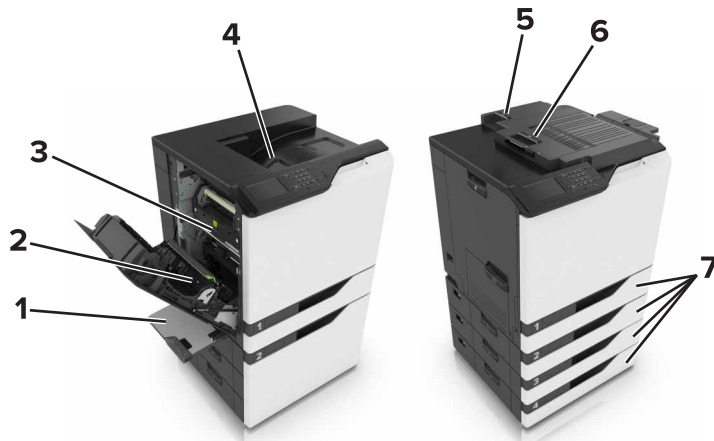


- Ikke bruk papir som er klippet eller beskåret for hånd.
- Ikke bland ulike papirstørrelser, -tykkelser eller -typer i samme skuff.
- Kontroller at papirstørrelse og -type er riktig angitt på datamaskinen eller skriverens kontrollpanel.
- Oppbevar papiret i henhold til produsentens anbefalinger.

## Identifisere hvor papiret har kjørt seg fast

### Merknader:

- Når Papirstoppassistent er satt til På, kjører skriveren automatisk tomme sider eller sider med delvis utskrift etter at en fastkjørt side har blitt fjernet. Kontroller om utskriften har blanke sider.
- Når Gjenopprett v/stopp er angitt som På eller Auto, skriver skriveren ut fastkjørt papir på nytt.



	Sted for papirstopp
1	Flerbruksmater
2	Dupleksenhet
3	Fikseringsenhet
4	Standard utskuff
5	Deksel G
6	Deksel F
7	Skuffer

## Papirstopp i skuffer

**1** Dra ut skuffen.



**2** Ta ut det fastkjørte papiret.

**Merk:** Kontroller at alle papirrester er fjernet.



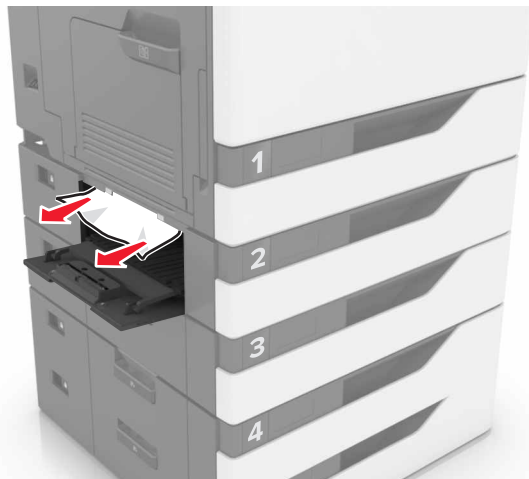
**3** Sett inn skuffen.

**4** Åpne dekselet til skuffen.



**5** Ta ut det fastkjørte papiret.

**Merk:** Kontroller at alle papirrester er fjernet.

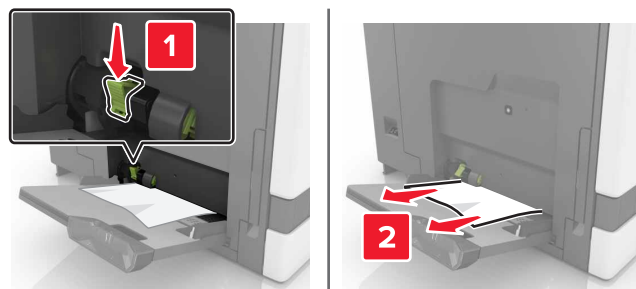
**6** Lukk dekselet til skuffen.

## Papirstopp i flerbruksmateren

**1** Fjern papir fra flerbruksmateren.

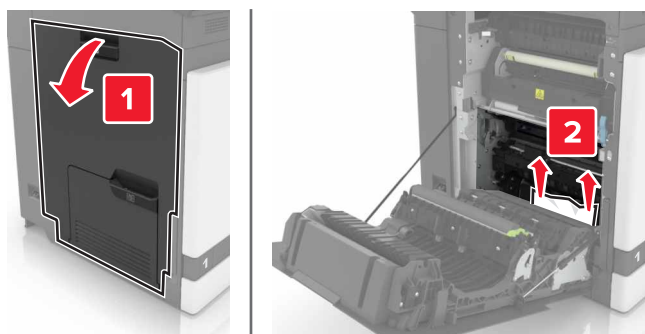
**2** Ta ut det fastkjørte papiret.

**Merk:** Kontroller at alle papirrester er fjernet.



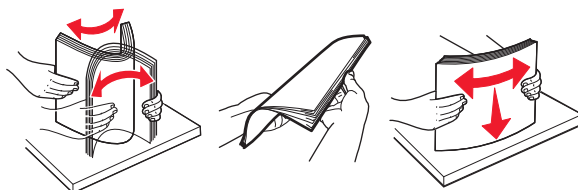
**3** Åpne deksel B, og fjern fastkjørte papirdeler.

**FORSIKTIG – VARM OVERFLATE:** Skriveren kan være varm innvendig. Hvis du vil redusere risikoen for skader, må du la overflaten kjøles ned før du berører den.



**4** Lukk deksel B.

**5** Bøy, luft og juster papirkantene før du legger det i.



**6** Legg i papir på nytt.

## Papirstopp i standardskuffen

**1** Ta ut det fastkjørte papiret.

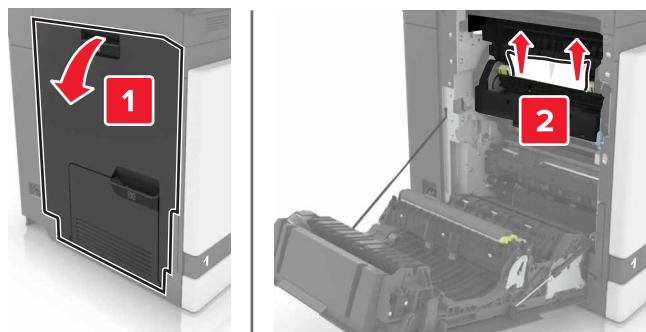
**Merk:** Kontroller at alle papirrester er fjernet.



**2** Åpne deksel B, og fjern fastkjørte papirdeler.



**FORSIKTIG – VARM OVERFLATE:** Skriveren kan være varm innvendig. Hvis du vil redusere risikoen for skader, må du la overflaten kjøles ned før du berører den.



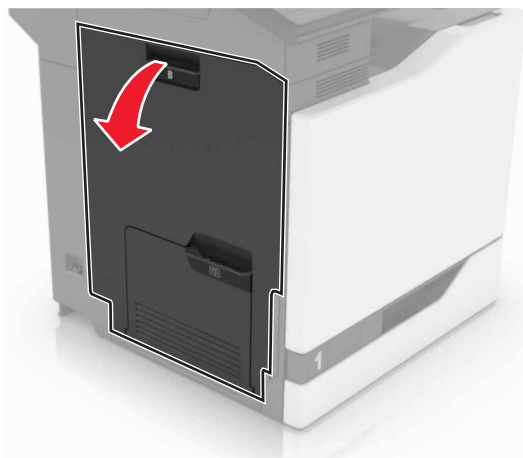
**3** Lukk deksel B.

## Papirstopp i deksel B

### Papirstopp i fikseringsenheten

**1** Åpne deksel B.

 **FORSIKTIG – VARM OVERFLATE:** Skriveren kan være varm innvendig. Hvis du vil redusere risikoen for skader, må du la overflaten kjøles ned før du berører den.



**2** Ta ut det fastkjørte papiret.

**Merk:** Kontroller at alle papirrester er fjernet.

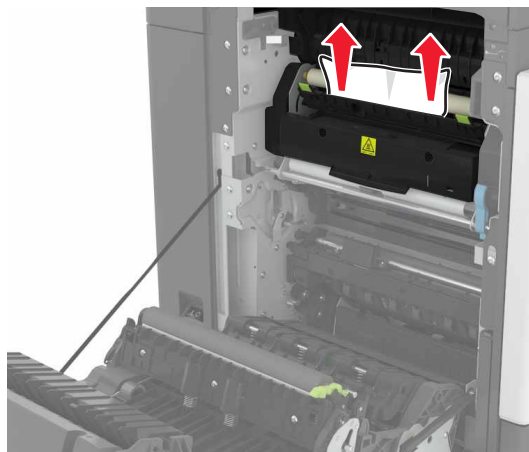


**3** Åpne dekselet til fikseringenheten.



**4** Ta ut det fastkjørte papiret.

**Merk:** Kontroller at alle papirrester er fjernet.

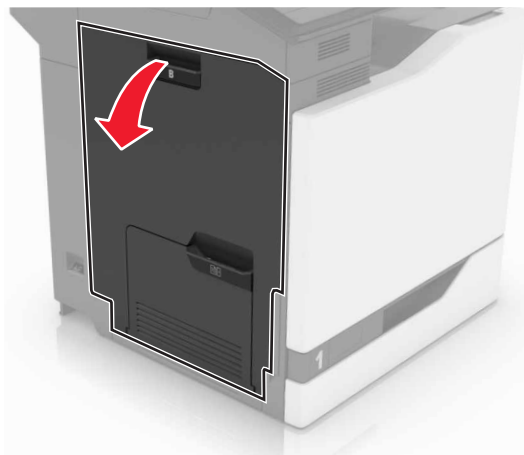


**5** Lukk deksel B.

### Papirstopp i tosidigenheten

**1** Åpne deksel B.

 **FORSIKTIG – VARM OVERFLATE:** Skriveren kan være varm innvendig. Hvis du vil redusere risikoen for skader, må du la overflaten kjøles ned før du berører den.

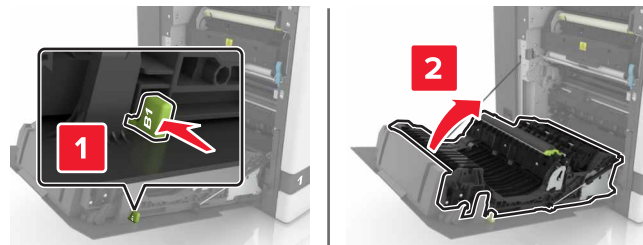


**2** Ta ut det fastkjørte papiret.

**Merk:** Kontroller at alle papirrester er fjernet.

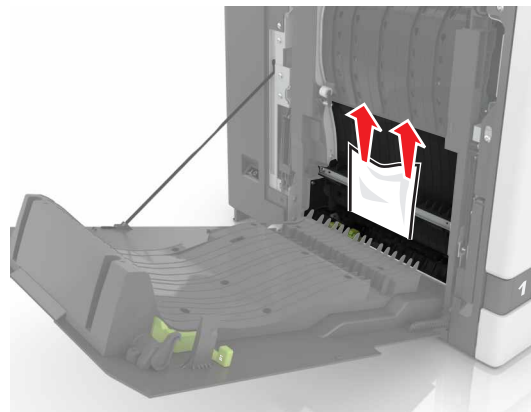


**3** Åpne dekselet til dupleksenheten.



**4** Ta ut det fastkjørte papiret.

**Merk:** Kontroller at alle papirrester er fjernet.

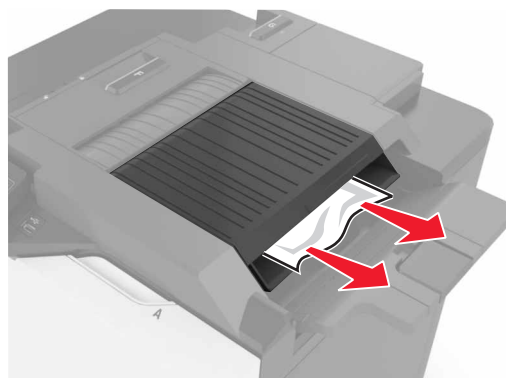


**5** Lukk dekselet til dupleksenheten og deksel B.

## Papirstopp i utskuffen for ferdiggjøring

**1** Ta ut det fastkjørte papiret.

**Merk:** Kontroller at alle papirrester er fjernet.

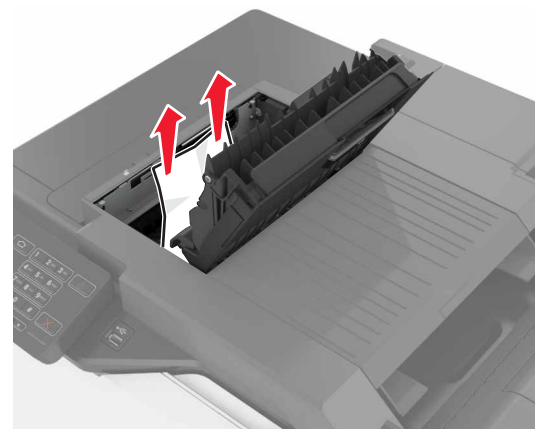


**2** Åpne deksel F



**3** Ta ut det fastkjørte papiret.

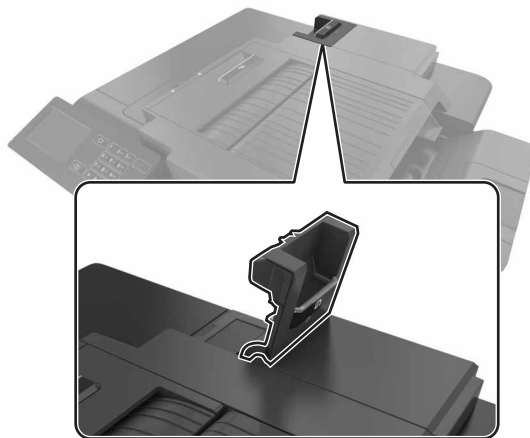
**Merk:** Kontroller at alle papirrester er fjernet.



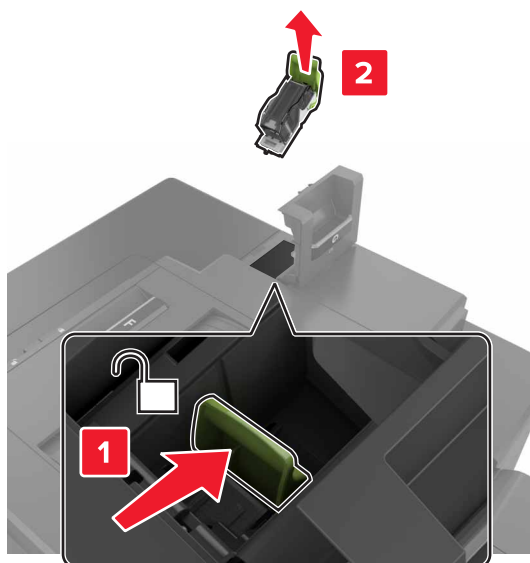
**4** Lukk deksel F.

## Stiftestopp i deksel G

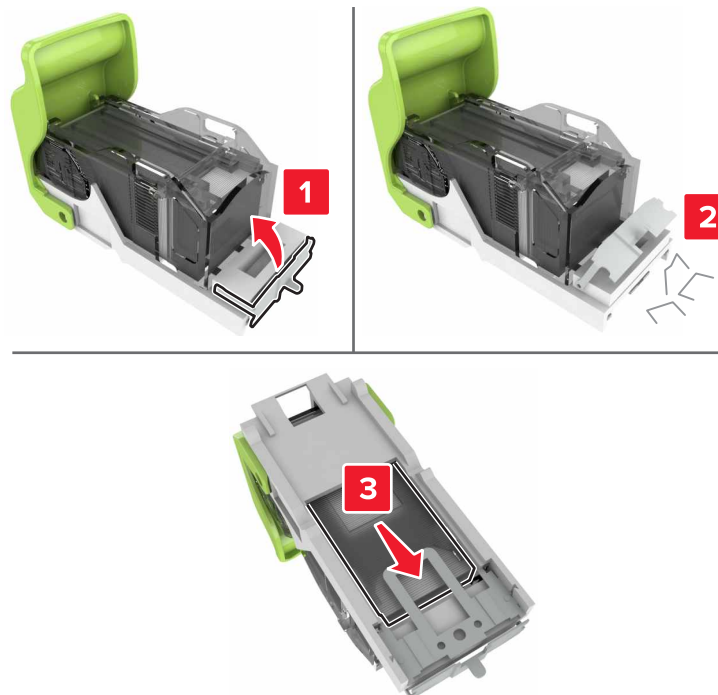
1 Åpne deksel G.



2 Trekk ut stiftekassettholderen.



**3** Åpne stiftekassetten og fjern de løse stiftene.

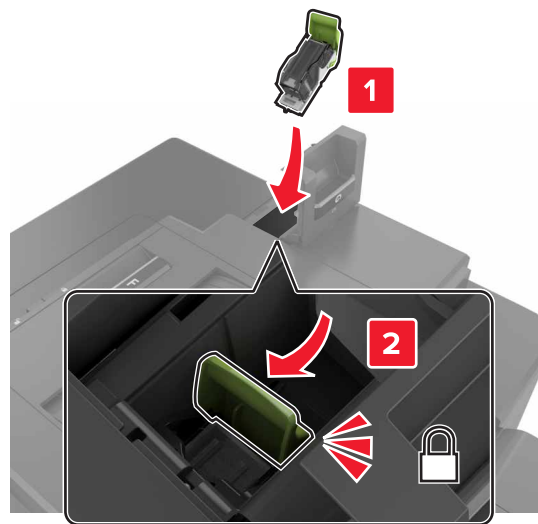


**Merk:** Ikke sett inn stiftene som kom ut av kassetten.

**4** Lukk stiftebeskyttelsen.



**5** Sett inn stiftekassettholderen.



**6** Lukk deksel G.

# Feilsøking

## Problemer med nettverkstilkoblingen

### Kan ikke åpne Embedded Web Server

Handling	Ja	Nei
<p><b>Trinn 1</b> Kontroller at du bruker en støttet nettleser:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Internet Explorer® versjon 9 eller nyere</li> <li>• Safari versjon 8.0.3 eller nyere</li> <li>• Google Chrome™</li> <li>• Mozilla Firefox</li> </ul> <p>Støttes nettleseren din?</p>	Gå til trinn 2.	Installer en nettleser som støttes.
<p><b>Trinn 2</b> Kontroller at IP-adressen til skriveren er riktig. Slik viser du IP-adressen til skriveren:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fra startsiden</li> <li>• I delen TCP/IP på menyen Nettverk/porter</li> <li>• Ved å skrive ut en oppsettsside for nettverk eller menyinnstillingsside, og deretter finne delen TCP/IP</li> </ul> <p><b>Merk:</b> En IP-adresse vises som fire sett med tall atskilt med punktum, for eksempel 123.123.123.123.</p> <p>Er IP-adressen til skriveren riktig?</p>	Gå til trinn 3.	Skriv inn riktig IP-adresse for skriveren i adressefeltet.
<p><b>Trinn 3</b> Kontroller at skriveren er på.</p> <p>Er skriveren slått på?</p>	Gå til trinn 4.	Slå på skriveren.
<p><b>Trinn 4</b> Kontroller om nettverkstilkoblingen fungerer.</p> <p>Fungerer nettverkstilkoblingen?</p>	Gå til trinn 5.	Kontakt administrator.
<p><b>Trinn 5</b> Kontroller at kablene til skriveren og utskriftsserveren er riktig koblet til. Se installeringssdokumentasjonen som fulgte med skriveren hvis du vil ha mer informasjon.</p> <p>Er kabeltilkoblingene i orden?</p>	Gå til trinn 6.	Fest kablene skikkelig.

Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 6</b> Kontroller om nettproxy-serverne er deaktivert.  Er nettproxy-serverne deaktivert?	Gå til trinn 7.	Kontakt administrator.
<b>Trinn 7</b> Åpne Embedded Web Server.  Fikk du åpnet Embedded Web Server?	Problemet er løst.	Kontakt <a href="#">brukerstøtte</a> .

## Kan ikke lese flash-stasjon

Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 1</b> Kontroller at flash-stasjonen er satt inn i USB-porten på forsiden.  <b>Merk:</b> Flash-stasjonen fungerer ikke når den er satt inn i USB-porten på baksiden.  Er flash-stasjonen satt inn i USB-porten på forsiden?	Gå til trinn 2.	Problemet er løst.
<b>Trinn 2</b> Kontroller at flash-stasjonen støttes. Hvis du vil ha mer informasjon, se <a href="#">Støttede flash-stasjoner og filtyper på side 32</a>  Vises feilmeldingen fremdeles?	Gå til trinn 3.	Problemet er løst.
<b>Trinn 3</b> Kontroller at USB-porten på forsiden er deaktivert. Se <a href="#">Aktivere USB-porten på side 87</a> hvis du vil ha mer informasjon.  Vises feilmeldingen fremdeles?	Kontakt <a href="#">brukerstøtte</a> .	Problemet er løst.

## Aktivere USB-porten

Gå til startsiden, trykk på **Innstillinger > Nettverk/porter > USB > Aktivere USB-port**.

## Kontrollere skriverens tilkobling

**1** Gå til startsiden, trykk på **Innstillinger > Rapporter > Nettverk > Nettverksoppsettsside**.

**2** Kontroller den første delen av nettverksoppsettssiden, og kontroller at statusen er tilkoblet.

Hvis statusen er ikke tilkoblet, kan det hende at nettverkskontakten ikke er aktiv, nettverkskabelen er frakoblet eller at det er feil på den. Kontakt administrator for å få hjelp.

## Problemer med maskinvarealternativer

### Internt tilleggsutstyr blir ikke registrert

Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 1</b> Slå av skriveren, vent i cirka ti sekunder, og slå den på igjen.  Fungerer det interne tilleggsutstyret som det skal?	Problemet er løst.  Gå til trinn 2.	
<b>Trinn 2</b> Skriv ut en menyinnstillingsside, og kontroller om det interne tilleggsutstyret vises på listen over installerte funksjoner.  Er det interne tilleggsutstyret oppført på menyinnstillingssiden?	Gå til trinn 4.	Gå til trinn 3.
<b>Trinn 3</b> Kontroller at det interne tilleggsutstyret er installert på riktig måte på kontrollerkortet.  <b>a</b> Slå av skriveren, og koble strømledningen fra strømmuttaket. <b>b</b> Kontroller at det interne tilleggsutstyret er installert på den riktige tilkoblingen på kontrollerkortet. <b>c</b> Koble strømledningen til stikkontakten igjen, og slå deretter på skriveren.   <b>FORSIKTIG – POTENSIELLE SKADER:</b> Unngå risiko for brann eller elektrisk støt. Koble strømledningen til en riktig vurdert og ordentlig jordet stikkontakt som er i nærheten av produktet og lett tilgjengelig.  Fungerer det interne tilleggsutstyret som det skal?	Problemet er løst.  Gå til trinn 4.	
<b>Trinn 4</b>  <b>a</b> Kontroller at det interne tilleggsutstyret er tilgjengelig i skriverdriveren.  <b>Merk:</b> Legg eventuelt til det interne tilleggsutstyret manuelt i skriverdriveren for å gjøre den tilgjengelig for utskriftsjabber. Se <a href="#">Slik legger du til alternativer i skriverdriveren på side 131</a> hvis du vil ha mer informasjon.  <b>b</b> Send utskriftsjabben på nytt.  Fungerer det interne tilleggsutstyret som det skal?	Problemet er løst.  Kontakt <a href="#">brukerstøtte</a> .	

## Intern løsningsport fungerer ikke som den skal

Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 1</b> Skriv ut en menyinnstillingsside, og kontroller om den interne løsningsporten (ISP) vises på listen over installerte funksjoner.  Er ILP-en oppført på listen over installerte funksjoner?	Gå til trinn 3.	Gå til trinn 2.
<b>Trinn 2</b> Fjern og installer løsningsporten på nytt. Se <a href="#">Installere en intern løsningsport på side 120</a> hvis du vil ha mer informasjon.  <b>Merk:</b> Bruk en støttet løsningsport.  Fungerer løsningsporten som den skal?	Problemet er løst.	Gå til trinn 3.
<b>Trinn 3</b> Kontroller kabelen og ILP-tilkoblingen. <b>a</b> Bruk riktig kabel, og kontroller at den er godt festet til ISP-en. <b>b</b> Kontroller at grensesnittkabelen for den interne løsningsporten er koblet til kontakten på kontrollerkortet.  Fungerer løsningsporten som den skal?	Problemet er løst.	Kontakt <a href="#">brukerstøtte</a> .

## Parallel- eller seriellgrensesnittkort fungerer ikke som det skal

Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 1</b> Skriv ut en menyinnstillingsside, og kontroller om parallel- eller seriellgrensesnittkortet vises på listen over installerte funksjoner.  Er parallel- eller seriellgrensesnittkortet oppført på listen over installerte funksjoner?	Gå til trinn 3.	Gå til trinn 2.
<b>Trinn 2</b> Fjern og installer parallel- eller seriellgrensesnittkortet. Se <a href="#">Installere en intern løsningsport på side 120</a> hvis du vil ha mer informasjon.  Fungerer parallel- eller seriellgrensesnittkortet som det skal?	Problemet er løst.	Gå til trinn 3.
<b>Trinn 3</b> Kontroller tilkoblingen mellom kabelen og parallel- eller seriellgrensesnittkortet.  Fungerer parallel- eller seriellgrensesnittkortet som det skal?	Problemet er løst.	Kontakt <a href="#">brukerstøtte</a> .

## Defekt flash oppdaget

Prøv ett eller flere av følgende forslag:

- Bytt ut det defekte flash-minnet.
- Velg **Fortsett** på skriverens kontrollpanel for å fjerne meldingen og fortsette utskriften.
- Avbryt den aktuelle utskriftsjobbene.

## Ikke nok ledig flash-minne til ressursene

Prøv ett eller flere av følgende forslag:

- Velg **Fortsett** på skiverens kontrollpanel for å fjerne meldingen og fortsette utskriften.
- Slett skriftyper, makroer og andre data som er lagret i flash-minnet.
- Installer et flash-minne med større kapasitet.

**Merk:** Alle nedlastede skriftyper og makroer som ikke er lagret i flash-minnet, vil bli slettet.

## Uformatert flash oppdaget

Prøv ett eller flere av følgende forslag:

- Velg **Fortsett** på kontrollpanelet for å stoppe defragmenteringen og fortsette utskriften.
- Formater flash-minnet.

**Merk:** Hvis feilmeldingen fortsatt vises, er det mulig at flash-minnet er defekt og må byttes.

## Problemer med rekvisita

### Bytt kassetten, feil region for skriveren

Hvis du vil løse dette problemet, må du kjøpe en kassett med riktig region som samsvarer med skriverregionen, eller kjøpe en kassett for hele verden.

- Det første tallet i meldingen etter 42, indikerer skriverregionen.
- Det andre tallet i meldingen etter 42, indikerer kassettregionen.

### Skriver- og tonerkassettregioner

Region	Numerisk kode
Hele verden eller udefinert region	0
Nord-Amerika (USA, Canada)	1
EØS, Vest-Europa, Norden, Sveits	2
Asia ved stillehavskysten	3
Latin-Amerika	4
Resten av Europa, Midtøsten og Afrika	5
Australia, New Zealand	6
Ugyldig region	9

**Merk:** Hvis du vil finne de regionale innstillingene for skriveren og tonerkassetten, må du skrive ut testsidene. Gå til følgende på kontrollpanelet: **Innstillinger > Feilsøking > Skriv ut testsider.**

## Ikke originalrekvisita fra Lexmark

Skriveren har oppdaget en rekvisita eller del fra en annen leverandør enn Lexmark i skriveren.

Lexmark-skriveren fungerer best med originale deler og rekvisita fra Lexmark. Bruk av rekvisita eller deler fra tredjeparter kan påvirke skriverens og bildekomponentenes ytelse, pålitelighet eller levetid.

Alle indikatorer for levetid er utviklet for bruk med rekvisita og deler fra Lexmark, og kan gi vilkårlige resultater hvis du bruker rekvisita eller deler fra tredjeparter. Bruk av bildekomponenter utover beregnet levetid kan skade Lexmark-skriveren eller komponentene.

**Advarsel – mulig skade:** Bruk av rekvisita eller deler fra tredjeparter kan påvirke garantidekningen. Skade som følge av bruk av rekvisita eller deler fra tredjeparter dekkes kanskje ikke av garantien.

Hvis du godtar alle disse risikoene og ønsker å fortsette å bruke uoriginale deler og rekvisita i skriveren, trykker du på og holder inne **X** og **#** på kontrollpanelet samtidig i 15 sekunder.

Hvis du ikke godtar disse risikoene, fjerner du tredjepartens rekvisita/deler fra skriveren og installerer originale deler/rekvisita fra Lexmark. Se [Bruke originaldeler og -rekvisita fra Lexmark på side 40](#) hvis du vil ha mer informasjon.

Hvis skriveren ikke skriver ut når du trykker på og holder inne **X** og **#** samtidig i 15 sekunder, må du tilbakestille rekvisitaforbrukstelleren.

**1** Gå til følgende på kontrollpanelet:

**Innstillinger > Enhetsoppsett > Vedlikehold > Konfigurasjonsmeny > Rekvisitabruk og -tellere**

**2** Velg delen eller rekvisitaen som du vil tilbakestille, og velg deretter **Start**.

**3** Les advarselen, og velg deretter **Fortsett**.

**4** Trykk på og hold inne **X** og **#** samtidig i 15 sekunder for å fjerne meldingen.

**Merk:** Hvis du ikke klarer å tilbakestille rekvisitaforbrukstelleren, må du returnere varen til kjøpsstedet.

## Problemer med papirmating

### Konolutten limes igjen ved utskrift

Handling	Ja	Nei
<p><b>1</b> Bruk konolutter som har vært lagret tørt. <b>Merk:</b> Hvis du skriver ut på konolutter med høy fuktinnhold, kan konolutten klebes igjen.</p> <p><b>2</b> Send utskriftsjobbene på nytt.</p> <p>Klebes konolutten igjen ved utskrift?</p>	Kontakt <a href="#">brukerstøtte</a> .	Problemet er løst.

## Sortert utskrift fungerer ikke

Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 1</b> <p><b>a</b> Gå til startsiden, og trykk på <b>Innstillinger &gt; Utskrift &gt; Oppsett &gt; Sorter.</b></p> <p><b>b</b> Angi Sorter som På.</p> <p><b>c</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er sidene sortert riktig?</p>	Problemet er løst.	Gå til trinn 2.
<b>Trinn 2</b> <p><b>a</b> Gå til dokumentet du prøver å skrive ut, åpne dialogboksen Skriv ut og velg Sorter.</p> <p><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er sidene sortert riktig?</p>	Problemet er løst.	Gå til trinn 3.
<b>Trinn 3</b> <p><b>a</b> Reduser antallet sider som skal skrives ut.</p> <p><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er sidene sortert riktig?</p>	Problemet er løst.	Kontakt <a href="#">brukerstøtte</a> .

## Papiret krøller seg

Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 1</b> <p>Skyy papirskinnene i skuffen slik at de passer til papirstørrelsen i skuffen.</p> <p>Er papiret fortsatt krøllet?</p>	Gå til trinn 2.	Problemet er løst.
<b>Trinn 2</b> <p><b>a</b> Angi papertype og -vekt i dialogboksen Utskriftsstillingar eller Skriv ut, avhengig av hvilket operativsystem du bruker.</p> <p><b>Merknader:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontroller at innstillingen samsvarer med papiret i skuffen.</li> <li>Du kan også endre innstillingene i skriverens kontrollpanel.</li> </ul> <p><b>b</b> Send utskriftsjobbene på nytt.</p> <p>Er papiret fortsatt krøllet?</p>	Gå til trinn 3.	Problemet er løst.
<b>Trinn 3</b> <p><b>a</b> Fjern papiret fra skuffen, og snu det.</p> <p><b>b</b> Send utskriftsjobbene på nytt.</p> <p>Er papiret fortsatt krøllet?</p>	Gå til trinn 4.	Problemet er løst.

Handling	Ja	Nei
<p><b>Trinn 4</b></p> <p><b>a</b> Legg i papir fra en nyåpnet pakke.</p> <p><b>Merk:</b> Papir absorberer fuktighet på grunn av høy luftfuktighet. Oppbevar papiret i originalemballasjen til du skal bruke det.</p> <p><b>b</b> Send utskriftsjobbene på nytt.</p> <p>Er papiret fortsatt krøllet?</p>	Kontakt <a href="#">brukerstøtte</a> .	Problemet er løst.

## Sammenkobling av skuffer fungerer ikke

Handling	Ja	Nei
<p><b>Trinn 1</b></p> <p><b>a</b> Kontroller at skuffene har papir av samme størrelse og type.</p> <p><b>b</b> Kontroller at papirskinnene er riktig plassert.</p> <p><b>c</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er skuffene sammenkoblet på riktig måte?</p>	Problemet er løst.	Gå til trinn 2.
<p><b>Trinn 2</b></p> <p><b>a</b> Gå til startsiden, trykk på <b>Innstillinger &gt; Papir &gt; Skuffkonfigurasjon &gt; Papirstørrelse/-type</b>.</p> <p><b>b</b> Angi papirstørrelse og papirtype i henhold til papiret som er lagt i de sammenkoblede skuffene.</p> <p><b>c</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er skuffene sammenkoblet på riktig måte?</p>	Problemet er løst.	Kontakt <a href="#">brukerstøtte</a> .

## Kontroller tilkobling til skuffen

Prøv ett eller flere av følgende forslag:

- Slå av skriveren, vent i cirka ti sekunder, og slå den på igjen.

Gjør følgende hvis feilen oppstår for andre gang:

- 1 Slå av skriveren.
- 2 Trekk ut strømledningen.
- 3 Ta ut den angitte skuffen.
- 4 Sett inn skuffen.
- 5 Koble strømledningen til stikkontakten.



**FORSIKTIG – POTENSIELLE SKADER:** Unngå risiko for brann eller elektrisk støt. Koble strømledningen til en riktig vurdert og ordentlig jordet stikkontakt som er i nærheten av produktet og lett tilgjengelig.

- 6 Slå på skriveren.

Gjør følgende hvis feilen oppstår igjen:

- 1 Slå av skriveren.
- 2 Trekk ut strømledningen.

- 3** Ta ut den angitte skuffen.
- 4** Kontakt kundestøtte.
- Velg **Fortsett** på kontrollpanelet for å fjerne meldingen og fortsette utskriften.

## Papiret kjører seg ofte fast

Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 1</b> <p><b>a</b> Dra ut skuffen.</p> <p><b>b</b> Kontroller at papiret er lagt i på riktig måte.</p> <p><b>Merknader:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kontroller at papirførerne er riktig posisjonert.</li> <li>• Kontroller at papirbunken ikke er høyere enn kapasitetsmerket.</li> <li>• Kontroller at du skriver ut på en anbefalt papirstørrelse og papirtype.</li> </ul> <p><b>c</b> Sett inn skuffen.</p> <p><b>d</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Kjører papiret seg fortsatt ofte fast?</p>	Gå til trinn 2.	Problemet er løst.
<b>Trinn 2</b> <p><b>a</b> Kontroller om printere gjenkjenner riktig papirstørrelse på Papirmenyen på kontrollpanelet.</p> <p><b>b</b> Send utskriftsjobbene på nytt.</p> <p>Kjører papiret seg fortsatt ofte fast?</p>	Gå til trinn 3.	Problemet er løst.
<b>Trinn 3</b> <p><b>a</b> Legg i papir fra en nyåpnet pakke.</p> <p><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Kjører papiret seg fortsatt ofte fast?</p>	Kontakt <a href="#">brukerstøtte</a> .	Problemet er løst.

## Fastkjørte sider skrives ikke ut på nytt

Handling	Ja	Nei
<p><b>a</b> Gå til startsiden og trykk på <b>Innstillinger &gt; Enhet &gt; Varsler &gt; Gjenoppsett papirstopp.</b></p> <p><b>b</b> Velg <b>På</b> eller <b>Auto</b>.</p> <p><b>c</b> Bruk endringene.</p> <p>Er de fastkjørte sidene skrevet ut på nytt?</p>	Problemet er løst.	Kontakt <a href="#">brukerstøtte</a> .

# Utskriftsproblemer

## Konfidensielle og andre holdte dokumenter skrives ikke ut

Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 1</b> <p><b>a</b> Fra kontrollpanelet kontrollerer du at dokumentene vises i listen over holdte jobber.</p> <p><b>Merk:</b> Hvis dokumentene ikke er oppført, kan du skrive ut dokumentene ved å bruke alternativene for Skriv ut og hold.</p> <p><b>b</b> Skriv ut dokumentene.</p> <p>Blir dokumentene skrevet ut?</p>	Problemet er løst.	Gå til trinn 2.
<b>Trinn 2</b> <p>Utskriftsjobbene kan inneholde formateringsfeil eller ugyldige data.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Slett utskriftsjobbene og send den på nytt.</li> <li>• For PDF-filer genererer du en ny fil og skriver deretter ut dokumentene.</li> </ul> <p>Blir dokumentene skrevet ut?</p>	Problemet er løst.	Gå til trinn 3.
<b>Trinn 3</b> <p>Hvis du skal skrive ut fra Internett, kan det hende at skriveren tolker flere jobbtitler som duplikater.</p> <p><b>For Windows-brukere</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Åpne dialogboksen Utskriftsinnstillinger:</li> <li><b>b</b> Velg <b>Behold dupliserte dokumenter</b> i dialogboksen Skriv ut og hold.</li> <li><b>c</b> Angi en PIN-kode.</li> <li><b>d</b> Send utskriftsjobbene på nytt.</li> </ul> <p><b>For Macintosh-brukere:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Lagre og gi et eget navn til hver jobb.</li> <li><b>b</b> Send jobben enkeltvis.</li> </ul> <p>Blir dokumentene skrevet ut?</p>	Problemet er løst.	Gå til trinn 4.
<b>Trinn 4</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Slett noen holdte jobber for å frigjøre skriverminne.</li> <li><b>b</b> Send utskriftsjobbene på nytt.</li> </ul> <p>Blir dokumentene skrevet ut?</p>	Problemet er løst.	Gå til trinn 5.
<b>Trinn 5</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Legg til mer skriverminne.</li> <li><b>b</b> Send utskriftsjobbene på nytt.</li> </ul> <p>Blir dokumentene skrevet ut?</p>	Problemet er løst.	Kontakt <a href="#">brukerstøtte</a> .

## Treg utskriftsprosess

Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 1</b> <p><b>a</b> Kontroller at skriveren ikke er i Eco-modus og stillemodus.  <b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er skriveren treg med å skrive ut?</p>	Gå til trinn 2.	Problemet er løst.
<b>Trinn 2</b> <p><b>a</b> Angi papertypen i dialogboksen Utskriftsinnstillinger eller Skriv ut, avhengig av hvilket operativsystem du bruker.</p> <p><b>Merknader:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontroller at innstillingen samsvarer med papiret i skuffen.</li> <li>Du kan også endre innstillingen i skriverens kontrollpanel.</li> </ul> <p><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er skriveren treg med å skrive ut?</p>	Gå til trinn 3.	Problemet er løst.
<b>Trinn 3</b> <p><b>a</b> Reduser antallet sider som skal skrives ut.  <b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er skriveren treg med å skrive ut?</p>	Gå til trinn 4.	Problemet er løst.
<b>Trinn 4</b> <p><b>a</b> Fjern holdte jobber.  <b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er skriveren treg med å skrive ut?</p>	Gå til trinn 5.	Problemet er løst.
<b>Trinn 5</b> <p><b>a</b> Koble skriverkabelen til skriveren og datamaskinen, utskriftsserveren, tilleggsutstyret eller annen nettverksenhet.  <b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er skriveren treg med å skrive ut?</p>	Gå til trinn 6.	Problemet er løst.
<b>Trinn 6</b> <p><b>a</b> Sett utskriftsoppløsningen til 4800CQ fra Kvalitet-menyen på kontrollpanelet.  <b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er skriveren treg med å skrive ut?</p>	Gå til trinn 7.	Problemet er løst.

Handling	Ja	Nei
<p><b>Trinn 7</b></p> <p><b>a</b> Kontroller at skriveren ikke er overopphevet.</p> <p><b>Merknader:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• La skriveren avkjøles etter en lang utskriftsjobb.</li> <li>• Legg merke til standardtemperaturen til skriveren. Se <a href="#">Velge en plassering for skriveren på side 9</a> hvis du vil ha mer informasjon.</li> </ul> <p><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er skriveren treg med å skrive ut?</p>	Gå til trinn 8.	Problemet er løst.
<p><b>Trinn 8</b></p> <p><b>a</b> Legg til mer skriverminne.</p> <p><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er skriveren treg med å skrive ut?</p>	Kontakt <a href="#">brukerstøtte</a> .	Problemet er løst.

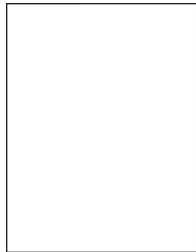
## Utskriftsjobber skrives ikke ut

Handling	Ja	Nei
<p><b>Trinn 1</b></p> <p><b>a</b> Åpne dialogboksen Skriv ut fra dokumentet du prøver å skrive ut, og kontroller deretter at du har valgt riktig skriver.</p> <p><b>b</b> Send utskriftsjobben på nytt.</p> <p>Blir dokumentet skrevet ut?</p>	Problemet er løst.	Gå til trinn 2.
<p><b>Trinn 2</b></p> <p><b>a</b> Kontroller at skriveren er på.</p> <p><b>b</b> Løs eventuelle feilmeldinger som vises på skjermen.</p> <p><b>c</b> Send utskriftsjobben på nytt.</p> <p>Blir dokumentet skrevet ut?</p>	Problemet er løst.	Gå til trinn 3.
<p><b>Trinn 3</b></p> <p><b>a</b> Kontroller at portene fungerer, og at kablene er godt koblet til datamaskinen og skriveren. Se installeringsskjemmen som fulgte med skriveren hvis du vil ha mer informasjon.</p> <p><b>b</b> Send utskriftsjobben på nytt.</p> <p>Blir dokumentet skrevet ut?</p>	Problemet er løst.	Gå til trinn 4.
<p><b>Trinn 4</b></p> <p><b>a</b> Slå av skriveren, vent i cirka ti sekunder, og slå den på igjen.</p> <p><b>b</b> Send utskriftsjobben på nytt.</p> <p>Blir dokumentet skrevet ut?</p>	Problemet er løst.	Gå til trinn 5.

Handling	Ja	Nei
<p><b>Trinn 5</b></p> <p><b>a</b> Fjern og installer skriverprogramvaren på nytt.  <b>Merk:</b> Du finner skriverprogramvaren på  <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a>.</p> <p><b>b</b> Send utskriftsjobbene på nytt.</p> <p>Blir dokumentet skrevet ut?</p>	Problemet er løst.	Kontakt <a href="#">brukerstøtte</a> .

## Utskriftskvaliteten er dårlig

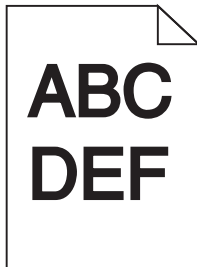
### Blanke eller hvite sider



**Merk:** Før du løser problemet, skriver du ut kvalitetseksempelsidene for å finne den manglende fargen. Gå til startsiden, og velg **Innstillinger > Feilsøking > Sider for grunnleggende utskriftskvalitet**.

Handling	Ja	Nei
<p><b>Trinn 1</b></p> <p><b>a</b> Ta ut og sett deretter inn igjen bildeenheten eller bildebehandlingssettet.</p> <p><b>Advarsel – mulig skade:</b> Ikke utsett bildeenheten eller bildebehandlingssettet for direkte lys i mer enn ti minutter. Lengre eksponering for lys kan føre til problemer med utskriftskvaliteten.</p> <p><b>Advarsel – mulig skade:</b> Ikke berør undersiden av bildeenheten eller bildebehandlingssettet. Dette for å unngå skade.</p> <p><b>b</b> Skriv ut et dokument.</p> <p>Skriver skriveren fortsatt ut blanke eller hvite sider?</p>	Gå til trinn 2.	Problemet er løst.
<p><b>Trinn 2</b></p> <p><b>a</b> Bytt ut bildeenheten eller bildebehandlingssettet.</p> <p><b>Advarsel – mulig skade:</b> Ikke utsett bildeenheten eller bildebehandlingssettet for direkte lys i mer enn ti minutter. Lengre eksponering for lys kan føre til problemer med utskriftskvaliteten.</p> <p><b>Advarsel – mulig skade:</b> Ikke berør undersiden av bildeenheten eller bildebehandlingssettet. Dette for å unngå skade.</p> <p><b>b</b> Skriv ut et dokument.</p> <p>Skriver skriveren fortsatt ut blanke eller hvite sider?</p>	Kontakt <a href="#">brukerstøtte</a> .	Problemet er løst.

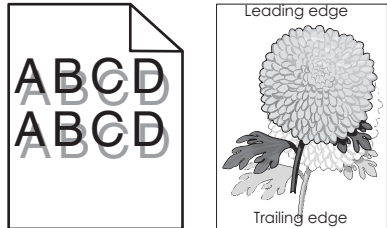
## mørk utskrift



Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 1</b> <p><b>a</b> Velg <b>Fargejustering</b> i Kvalitet-menyen i kontrollpanelet.</p> <p><b>b</b> Send utskriftsjobben på nytt.</p> <p>Er utskriften fortsatt for mørk?</p>	Gå til trinn 2.	Problemet er løst.
<b>Trinn 2</b> <p><b>a</b> Reduser tonermørkheten i dialogboksen Utskriftsinnstillinger eller Skriv ut, avhengig av hvilket operativsystem du bruker.</p> <p><b>Merk:</b> Du kan også endre innstillingene i skriverens kontrollpanel.</p> <p><b>b</b> Send utskriftsjobben på nytt.</p> <p>Er utskriften fortsatt for mørk?</p>	Gå til trinn 3.	Problemet er løst.
<b>Trinn 3</b> <p><b>a</b> Angi papertype, -struktur og -vekt fra dialogboksen for Utskriftsinnstillinger eller Skriv ut, avhengig av hvilket operativsystem du bruker.</p> <p><b>Merknader:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontroller at innstillingen samsvarer med papiret i skuffen.</li> <li>Du kan også endre innstillingene i skriverens kontrollpanel.</li> </ul> <p><b>b</b> Send utskriftsjobben på nytt.</p> <p>Er utskriften fortsatt for mørk?</p>	Gå til trinn 4.	Problemet er løst.
<b>Trinn 4</b> <p>Kontroller at papiret ikke er strukturert eller har grov overflate.</p> <p>Skriver du ut på papir som er strukturert eller har grov overflate?</p>	Endre strukturinnstillingene slik at de samsvarer med papiret du bruker.	Gå til trinn 5.
<b>Trinn 5</b> <p><b>a</b> Legg i papir fra en nyåpnet pakke.</p> <p><b>Merk:</b> Papir absorberer fuktighet på grunn av høy luftfuktighet. Oppbevar papiret i originalemballasjen til du skal bruke det.</p> <p><b>b</b> Send utskriftsjobben på nytt.</p> <p>Er utskriften fortsatt for mørk?</p>	Gå til trinn 6.	Problemet er løst.

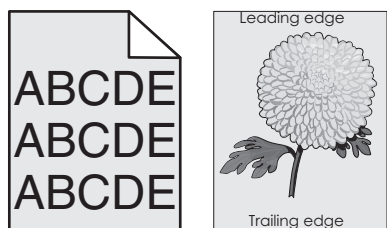
Handling	Ja	Nei
<p><b>Trinn 6</b> Bytt ut bildeenheten eller bildebehandlingssettet, og send deretter utskriftsjobbene på nytt.</p> <p>Er utskriften fortsatt for mørk?</p>	Kontakt <a href="#">brukerstøtte</a> .	Problemet er løst.

## Skyggebilder



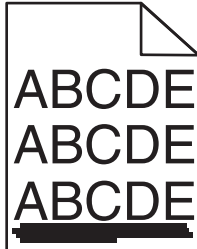
Handling	Ja	Nei
<p><b>Trinn 1</b></p> <p>a Legg papir med riktig papirstørrelse og -vekt i skuffen. b Send utskriftsjobbene på nytt.</p> <p>Er det fortsatt skyggebilder på utskriftene?</p>	Gå til trinn 2.	Problemet er løst.
<p><b>Trinn 2</b></p> <p>a Angi papertype og -vekt i dialogboksen Utskriftsinnstillinger eller Skriv ut, avhengig av hvilket operativsystem du bruker.</p> <p><b>Merknader:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontroller at innstillingen samsvarer med papiret i skuffen.</li> <li>Du kan også endre innstillingene i skriverens kontrollpanel.</li> </ul> <p>b Send utskriftsjobbene på nytt.</p> <p>Er det fortsatt skyggebilder på utskriftene?</p>	Gå til trinn 3.	Problemet er løst.
<p><b>Trinn 3</b></p> <p>a Velg <b>Fargejustering</b> i Kvalitet-menyen i kontrollpanelet. b Send utskriftsjobbene på nytt.</p> <p>Er det fortsatt skyggebilder på utskriftene?</p>	Kontakt <a href="#">brukerstøtte</a> .	Problemet er løst.

## Grå bakgrunn



Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 1</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Gå til startsiden, og trykk på <b>Innstillinger &gt; Utskrift &gt; Kvalitet</b>.</li> <li><b>b</b> Juster innstillingen for tonermørkhet.</li> <li><b>c</b> Skriv ut dokumentet.</li> </ul> <p>Har utskriftene fortsatt grå bakgrunn?</p>	Gå til trinn 2.	Problemet er løst.
<b>Trinn 2</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Gå til startsiden, og trykk på <b>Innstillinger &gt; Skriv ut &gt; Kvalitet &gt; Avansert bildebehandling &gt; Fargejustering</b>.</li> <li><b>b</b> Start prosessen.</li> <li><b>c</b> Skriv ut dokumentet.</li> </ul> <p>Har utskriftene fortsatt grå bakgrunn?</p>	Gå til trinn 3.	Problemet er løst.
<b>Trinn 3</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Ta ut og sett deretter inn igjen bildeenheten eller bildebehandlingssettet.           <p><b>Advarsel – mulig skade:</b> Ikke utsett bildeenheten eller bildebehandlingssettet for direkte lys i mer enn ti minutter. Lengre eksponering for lys kan føre til problemer med utskriftskvaliteten.</p> <p><b>Advarsel – mulig skade:</b> Ikke berør undersiden av bildeenheten eller bildebehandlingssettet. Dette for å unngå skade.</p></li> <li><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</li> </ul> <p>Har utskriftene fortsatt grå bakgrunn?</p>	Kontakt <a href="#">brukerstøtte</a> .	Problemet er løst.

## Vannrette mørke streker

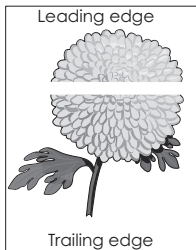


**Merk:** Hvis vannrette mørke streker fortsetter å vises på utskriftene, kan du se delen Gjentatte feil.

Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 1</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Angi skuffen eller materen i dialogboksen Utskriftsinnstillinger eller Skriv ut, avhengig av hvilket operativsystem du bruker.</li> <li><b>b</b> Send utskriftsjobbene på nytt.</li> </ul> <p>Er det fremdeles vannrette mørke streker på utskriftene?</p>	Gå til trinn 2.	Problemet er løst.

Handling	Ja	Nei
<p><b>Trinn 2</b></p> <p><b>a</b> Angi papertype og -vekt i dialogboksen Utskriftsinnstillinger eller fra Skriv ut, avhengig av hvilket operativsystem du bruker.</p> <p><b>Merknader:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kontroller at innstillingen samsvarer med papiret i skuffen.</li> <li>• Du kan også endre innstillingene i skriverens kontrollpanel.</li> </ul> <p><b>b</b> Send utskriftsjobbene på nytt.</p> <p>Er det fremdeles vannrette mørke streker på utskriftene?</p>	Gå til trinn 3.	Problemet er løst.
<p><b>Trinn 3</b></p> <p><b>a</b> Legg i papir fra en nyåpnet pakke.</p> <p><b>Merk:</b> Papir absorberer fuktighet på grunn av høy luftfuktighet. La papiret ligge i originalemballasjen inntil du skal bruke det.</p> <p><b>b</b> Send utskriftsjobbene på nytt.</p> <p>Er det fremdeles vannrette mørke streker på utskriftene?</p>	Gå til trinn 4.	Problemet er løst.
<p><b>Trinn 4</b></p> <p><b>a</b> Ta ut og sett deretter inn igjen bildeenheten eller bildebehandlingssettet.</p> <p><b>Advarsel – mulig skade:</b> Ikke utsett bildeenheten eller bildebehandlingssettet for direkte lys i mer enn ti minutter. Lengre eksponering for lys kan føre til problemer med utskriftskvaliteten.</p> <p><b>Advarsel – mulig skade:</b> Ikke berør undersiden av bildeenheten eller bildebehandlingssettet. Dette for å unngå skade.</p> <p><b>b</b> Send utskriftsjobbene på nytt.</p> <p>Er det fremdeles vannrette mørke streker på utskriftene?</p>	Gå til trinn 5.	Problemet er løst.
<p><b>Trinn 5</b></p> <p>Bytt ut bildeenheten eller bildebehandlingssettet, og send deretter utskriftsjobbene på nytt.</p> <p>Er det fremdeles vannrette mørke streker på utskriftene?</p>	Kontakt <b>brukerstøtte</b> .	Problemet er løst.

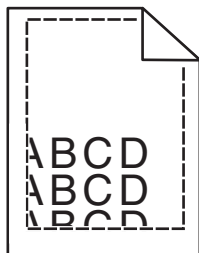
## Vannrette hvite streker



**Merk:** Hvis vannrette mørke streker fortsetter å vises på utskriftene, kan du se delen Gjentatte feil.

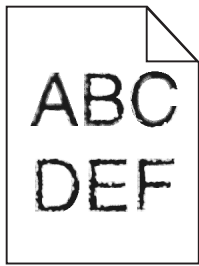
Handling	Ja	Nei
<p><b>Trinn 1</b></p> <p><b>a</b> Angi papirtype og -vekt i dialogboksen Utskriftsinnstillinger eller Skriv ut, avhengig av hvilket operativsystem du bruker.</p> <p><b>Merknader:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kontroller at innstillingen samsvarer med papiret i skuffen.</li> <li>• Du kan også endre innstillingene i skriverens kontrollpanel.</li> </ul> <p><b>b</b> Send utskriftsjobb på nytt.</p> <p>Er det fremdeles vannrette hvite streker på utskriftene?</p>	Gå til trinn 2.	Problemet er løst.
<p><b>Trinn 2</b></p> <p><b>a</b> Fyll den angitte skuffen eller materen med den anbefalte papirtypen.</p> <p><b>b</b> Send utskriftsjobb på nytt.</p> <p>Er det fremdeles vannrette hvite streker på utskriftene?</p>	Gå til trinn 3.	Problemet er løst.
<p><b>Trinn 3</b></p> <p><b>a</b> Ta ut og sett deretter inn igjen bildeenheten eller bildebehandlingssettet.</p> <p><b>Advarsel – mulig skade:</b> Ikke utsett bildeenheten eller bildebehandlingssettet for direkte lys i mer enn ti minutter. Lengre eksponering for lys kan føre til problemer med utskriftskvaliteten.</p> <p><b>Advarsel – mulig skade:</b> Ikke berør undersiden av bildeenheten eller bildebehandlingssettet. Dette for å unngå skade.</p> <p><b>b</b> Send utskriftsjobb på nytt.</p> <p>Er det fremdeles vannrette hvite streker på utskriftene?</p>	Gå til trinn 4.	Problemet er løst.
<p><b>Trinn 4</b></p> <p>Bytt ut bildeenheten eller bildebehandlingssettet, og send deretter utskriftsjobb på nytt.</p> <p>Er det fremdeles vannrette hvite streker på utskriftene?</p>	Kontakt <a href="#">brukerstøtte</a> .	Problemet er løst.

## Feilplasserte marger



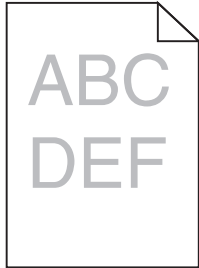
Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 1</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Klem og skyv papirførerne til riktig posisjon for papirstørrelsen du legger i.</li> <li><b>b</b> Send utskriftsjobben på nytt.</li> </ul> <p>Er margene riktige?</p>	Problemet er løst.	Gå til trinn 2.
<b>Trinn 2</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Kontroller om printere gjenkjenner riktig papirstørrelse på Papirmenyen på kontrollpanelet.</li> <li><b>b</b> Send utskriftsjobben på nytt.</li> </ul> <p>Er margene riktige?</p>	Problemet er løst.	Gå til trinn 3.
<b>Trinn 3</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Angi papirstørrelsen i dialogboksen Utskriftsinnstillinger eller Skriv ut, avhengig av hvilket operativsystem du bruker.</li> </ul> <p><b>Merknader:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kontroller at innstillingen samsvarer med papiret i skuffen.</li> <li>• Du kan også endre innstillingene i skriverens kontrollpanel.</li> </ul> <p><b>b</b> Send utskriftsjobben på nytt.</p> <p>Er margene riktige?</p>	Problemet er løst.	Kontakt <a href="#">brukerstøtte</a> .

## Tegn med hakkete eller ujevne kanter



Handling	Ja	Nei
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Kontroller om skriveren støtter skriftene som er installert på datamaskinen.           <ol style="list-style-type: none"> <li><b>1</b> Gå til kontrollpanelet og trykk på: <b>Innstillinger &gt; Rapporter &gt; Skriv ut &gt; Skriv ut skrifter</b></li> <li><b>2</b> Velg <b>PCL-skrifter</b> eller <b>PS-skrifter</b>.</li> </ol> </li> <li><b>b</b> Hvis skriften ikke støttes, setter du inn en egned skrift. Kontakt administratoren for mer informasjon.</li> <li><b>c</b> Send utskriftsjobben på nytt.</li> </ul> <p>Inneholder utskriftene fortsatt tegn som har hakkete eller ujevne kanter?</p>	Kontakt <a href="#">brukerstøtte</a> .	Problemet er løst.

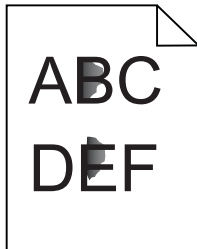
## Lys utskrift



Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 1</b> <p><b>a</b> Velg <b>Fargejustering</b> i Kvalitet-menyen i kontrollpanelet.</p> <p><b>b</b> Send utskriftsjobben på nytt.</p> <p>Er utskriften fortsatt for lys?</p>	Gå til trinn 2.	Problemet er løst.
<b>Trinn 2</b> <p><b>a</b> Øk tonermørkheten i dialogboksen Utskriftsinnstillinger eller Skriv ut, avhengig av hvilket operativsystem du bruker.</p> <p><b>Merk:</b> Du kan også endre innstillingene i skriverens kontrollpanel.</p> <p><b>b</b> Send utskriftsjobben på nytt.</p> <p>Er utskriften fortsatt for lys?</p>	Gå til trinn 3.	Problemet er løst.
<b>Trinn 3</b> <p><b>a</b> Angi papertype, -struktur og -vekt fra dialogboksen for Utskriftsinnstillinger eller Skriv ut, avhengig av hvilket operativsystem du bruker.</p> <p><b>Merknader:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontroller at innstillingen samsvarer med papiret i skuffen.</li> <li>Du kan også endre innstillingene i skriverens kontrollpanel.</li> </ul> <p><b>b</b> Send utskriftsjobben på nytt.</p> <p>Er utskriften fortsatt for lys?</p>	Gå til trinn 4.	Problemet er løst.
<b>Trinn 4</b> <p>Kontroller at papiret ikke er strukturert eller har grov overflate.</p> <p>Skriver du ut på papir som er strukturert eller har grov overflate?</p>	Endre strukturinnstillingene slik at de samsvarer med papiret du bruker.	Gå til trinn 5.
<b>Trinn 5</b> <p><b>a</b> Legg i papir fra en nyåpnet pakke.</p> <p><b>Merk:</b> Papir absorberer fuktighet på grunn av høy luftfuktighet. Oppbevar papiret i originalemballasjen til du skal bruke det.</p> <p><b>b</b> Send utskriftsjobben på nytt.</p> <p>Er utskriften fortsatt for lys?</p>	Gå til trinn 6.	Problemet er løst.

Handling	Ja	Nei
<p><b>Trinn 6</b> Bytt ut bildeenheten eller bildebehandlingssettet, og send deretter utskriftsjobben på nytt.</p> <p><b>Advarsel – mulig skade:</b> Ikke utsett bildeenheten eller bildebehandlingssettet for direkte lys i mer enn ti minutter. Lengre eksponering for lys kan føre til problemer med utskriftskvaliteten.</p> <p><b>Advarsel – mulig skade:</b> Ikke berør undersiden av bildeenheten eller bildebehandlingssettet. Dette for å unngå skade.</p> <p>Er utskriften fortsatt for lys?</p>	Kontakt <a href="#">brukerstøtte</a> .	Problemet er løst.

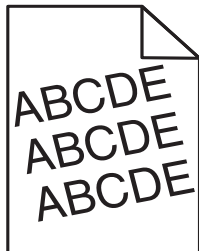
## Flekkete utskrift og prikker



Handling	Ja	Nei
<p><b>Trinn 1</b> Sjekk om det har lekket ut toner i skriveren.</p> <p>Har det ikke lekket ut toner i skriveren?</p>	Gå til trinn 2.	Kontakt <a href="#">brukerstøtte</a> .
<p><b>Trinn 2</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a Gå til startsiden, og trykk på <b>Innstillinger &gt; Enhet &gt; Preferanser</b>.</li> <li>b Kontroller at innstillingene for papirtype og papirstørrelse samsvarer med typen og størrelsen på papiret som ligger i skuffen.</li> </ul> <p>Samsvarer innstillingene med papiret?</p>	Gå til trinn 4.	Gå til trinn 3.
<p><b>Trinn 3</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a Endre innstillingene for papirstørrelse og papirtype i Papir-menyen, eller juster størrelsесinnstillingene i skuffen.</li> <li>b Skriv ut dokumentet.</li> </ul> <p>Er utskriften fortsatt flekkete?</p>	Gå til trinn 4.	Problemet er løst.
<p><b>Trinn 4</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a Bytt ut det grove eller strukturerete papiret i skuffen med vanlig papir.</li> <li>b Skriv ut dokumentet.</li> </ul> <p>Er utskriften fortsatt flekkete?</p>	Gå til trinn 5.	Problemet er løst.

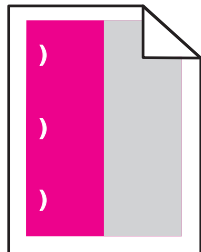
Handling	Ja	Nei
<p><b>Trinn 5</b></p> <p><b>a</b> Bytt ut bildeenheten eller bildebehandlingssettet.</p> <p><b>Advarsel – mulig skade:</b> Ikke utsett bildeenheten eller bildebehandlingssettet for direkte lys i mer enn ti minutter. Lengre eksponering for lys kan føre til problemer med utskriftskvaliteten.</p> <p><b>Advarsel – mulig skade:</b> Ikke berør undersiden av bildeenheten eller bildebehandlingssettet. Dette for å unngå skade.</p> <p><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er utskriften fortsatt flekkete?</p>	Kontakt <a href="#">brukerstøtte</a> .	Problemet er løst.

## Utskriften er skjev



Handling	Ja	Nei
<p><b>Trinn 1</b></p> <p><b>a</b> Ta ut skuffen.</p> <p><b>b</b> Fjern papiret, og legg inn nytt papir fra en pakke.</p> <p><b>Merk:</b> Papir absorberer fuktighet på grunn av høy luftfuktighet. Oppbevar papiret i originaletallasjen til du skal bruke det.</p> <p><b>c</b> Klem og skyv papirførerne til riktig posisjon for papirstørrelsen du legger i.</p> <p><b>d</b> Sett inn skuffen.</p> <p><b>e</b> Send utskriftsjobben på nytt.</p> <p>Er utskriften fremdeles skjev?</p>	Gå til trinn 2.	Problemet er løst.
<b>Trinn 2</b>	Kontakt <a href="#">brukerstøtte</a> .	Problemet er løst.
<b>a</b> Kontroller at du skriver ut på støttet papir.		
<b>b</b> Send utskriftsjobben på nytt.		
Er utskriften fremdeles skjev?		

## Gjentatte feil



**Merk:** Før du løser problemet, skriver du ut *Linjal for vedlikeholdsfeil* fra delen Feilsøking i menyen Innstillinger.

Handling	Ja	Nei
<p><b>Trinn 1</b></p> <p><b>a</b> Skriv ut kvalitetseksempelsidene. Gå til startsiden, og velg <b>Innstillinger &gt; Feilsøking &gt; Eksempler på grunnleggende utskriftskvalitet.</b></p> <p><b>b</b> Angi hvor mange farger som har feil.</p> <p>Er bare én farge berørt?</p>	Gå til trinn 2.	Gå til trinn 3.
<p><b>Trinn 2</b></p> <p><b>a</b> Ved hjelp av <i>Linjal for vedlikeholdsfeil</i> kan du måle avstanden mellom de gjentatte feilene på den berørte fargesiden.</p> <p><b>b</b> Skift ut komponenten som samsvarer med målingen på den berørte fargesiden.</p> <p><b>Fotolederenhet</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 125,70 mm (4,95 tommer)</li><li>• 35,40 mm (1,39 tommer)</li></ul> <p><b>Fremkallingsenhet</b></p> <p>42 mm (1,65 tommer)</p> <p><b>c</b> Skriv ut kvalitetseksempelsidene.</p> <p>Er feilene der fortsatt?</p>	Merk deg avstanden, og kontakt <b>brukerstøtte</b> eller servicerepresentantene.	Problemet er løst.

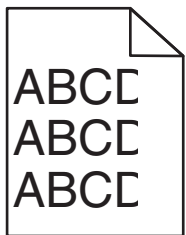
Handling	Ja	Nei
<p><b>Trinn 3</b></p> <p><b>a</b> Ved hjelp av <i>Linjal for vedlikeholdsfeil</i> kan du måle avstanden mellom de gjentatte feilene på den berørte fargesiden.</p> <p><b>b</b> Skift ut komponenten som samsvarer med målingen på den berørte fargesiden.</p> <p><b>Overføringsvalse</b> 78,50 mm (3,09 tommer)</p> <p><b>Overføringsmodul</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 47,10 mm (1,86 tommer)</li> <li>• 90 mm (3,54 tommer)</li> </ul> <p><b>Fikseringenhet</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 96,60 mm (3,80 tommer)</li> <li>• 127,60 mm (5,02 tommer)</li> </ul> <p><b>c</b> Skriv ut kvalitetseksemplarsidene.</p> <p>Er feilene der fortsatt?</p>	Merk deg avstanden, og kontakt <b>brukerstøtte</b> eller servicerepresentanten.	Problemet er løst.

## Bilder med heldekkende farge eller svarte bilder



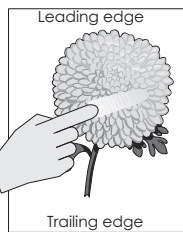
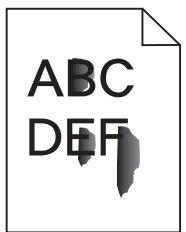
Handling	Ja	Nei
<p><b>Trinn 1</b></p> <p><b>a</b> Ta ut og sett deretter inn igjen bildeenheten eller bildebehandlingssettet.</p> <p><b>Advarsel – mulig skade:</b> Ikke utsett bildeenheten eller bildebehandlingssettet for direkte lys i mer enn ti minutter. Lengre eksponering for lys kan føre til problemer med utskriftskvaliteten.</p> <p><b>Advarsel – mulig skade:</b> Ikke berør undersiden av bildeenheten eller bildebehandlingssettet. Dette for å unngå skade.</p> <p><b>b</b> Send utskriftsjobb på nytt.</p> <p>Skriver skriveren fortsatt ut heldekkende farge eller svarte bilder?</p>	Gå til trinn 2.	Problemet er løst.
<b>Trinn 2</b> Bytt ut bildeenheten eller bildebehandlingssettet, og send deretter utskriftsjobb på nytt.	Kontakt <b>brukerstøtte</b> .	Problemet er løst.
Skriver skriveren fortsatt ut heldekkende farge eller svarte bilder?		

## Avkuttet tekst eller bilder



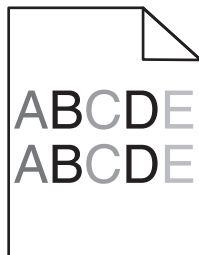
Handling	Ja	Nei
<p><b>Trinn 1</b></p> <p><b>a</b> Skyv papirførerne i skuffen slik at de passer til papirstørrelsen i skuffen.</p> <p><b>b</b> Send utskriftsjobben på nytt.</p> <p>Er siden eller bildet fortsatt avkuttet?</p>	Gå til trinn 2.	Problemet er løst.
<p><b>Trinn 2</b></p> <p><b>a</b> Angi papirstørrelsen i dialogboksen Utskriftsinnstillinger eller Skriv ut, avhengig av hvilket operativsystem du bruker.</p> <p><b>Merknader:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontroller at innstillingen samsvarer med papiret i skuffen.</li> <li>Du kan også endre innstillingene i skriverens kontrollpanel.</li> </ul> <p><b>b</b> Send utskriftsjobben på nytt.</p> <p>Er siden eller bildet fortsatt avkuttet?</p>	Gå til trinn 3.	Problemet er løst.
<p><b>Trinn 3</b></p> <p><b>a</b> Ta ut og sett deretter inn igjen bildeenheten eller bildebehandlingssettet.</p> <p><b>Advarsel – mulig skade:</b> Ikke utsett bildeenheten eller bildebehandlingssettet for direkte lys i mer enn ti minutter. Lengre eksponering for lys kan føre til problemer med utskriftskvaliteten.</p> <p><b>Advarsel – mulig skade:</b> Ikke berør undersiden av bildeenheten eller bildebehandlingssettet. Dette for å unngå skade.</p> <p><b>b</b> Send utskriftsjobben på nytt.</p> <p>Er siden eller bildet fortsatt avkuttet?</p>	Kontakt <a href="#">brukerstøtte</a> .	Problemet er løst.

## Toneren sverter lett av



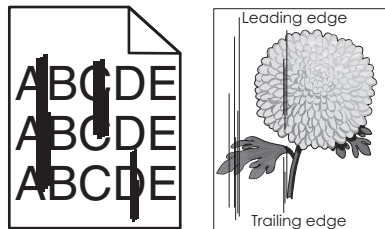
Handling	Ja	Nei
<p><b>1</b> Angi papirtype, -struktur og -vekt fra dialogboksen for Utskriftsinnstillinger eller Skriv ut, avhengig av hvilket operativsystem du bruker.</p> <p><b>Merknader:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kontroller at innstillingen samsvarer med papiret i skuffen.</li> <li>• Du kan også endre innstillingene i skriverens kontrollpanel.</li> </ul> <p><b>2</b> Send utskriftsjobben på nytt.</p> <p>Sverter toneren fremdeles av?</p>	Kontakt <a href="#">brukerstøtte</a> .	Problemet er løst.

## Ujevn tetthet på utskriftene



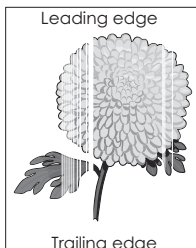
Handling	Ja	Nei
<p>Bytt ut bildeenheten eller bildebehandlingssettet, og send deretter utskriftsjobben på nytt.</p> <p><b>Advarsel – mulig skade:</b> Ikke utsett bildeenheten eller bildebehandlingssettet for direkte lys i mer enn ti minutter. Lengre eksponering for lys kan føre til problemer med utskriftskvaliteten.</p> <p><b>Advarsel – mulig skade:</b> Ikke berør undersiden av bildeenheten eller bildebehandlingssettet. Dette for å unngå skade.</p> <p>Er det ujevn tetthet på utskriftene?</p>	Kontakt <a href="#">brukerstøtte</a> .	Problemet er løst.

## Mørke loddrette stripes eller streker



Handling	Ja	Nei
<p><b>Trinn 1</b></p> <p><b>a</b> Angi papertype, -struktur og -vekt fra dialogboksen for Utskriftsinnstillinger eller Skriv ut, avhengig av hvilket operativsystem du bruker.</p> <p><b>Merknader:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kontroller at innstillingen samsvarer med papiret i skuffen.</li> <li>• Du kan også endre innstillingene i skriverens kontrollpanel.</li> </ul> <p><b>b</b> Send utskriftsjobb på nytt.</p> <p>Er det fremdeles mørke loddrette striper eller streker på utskriftene?</p>	Gå til trinn 2.	Problemet er løst.
<p><b>Trinn 2</b></p> <p><b>a</b> Legg i papir fra en nyåpnet pakke.</p> <p><b>Merk:</b> Papir absorberer fuktighet på grunn av høy luftfuktighet. La papiret ligge i originalemballasjen inntil du skal bruke det.</p> <p><b>b</b> Send utskriftsjobb på nytt.</p> <p>Er det fremdeles mørke loddrette striper eller streker på utskriftene?</p>	Gå til trinn 3.	Problemet er løst.
<p><b>Trinn 3</b></p> <p><b>a</b> Ta ut og sett deretter inn igjen bildeenheten eller bildebehandlingssettet.</p> <p><b>Advarsel – mulig skade:</b> Ikke utsett bildeenheten eller bildebehandlingssettet for direkte lys i mer enn ti minutter. Lengre eksponering for lys kan føre til problemer med utskriftskvaliteten.</p> <p><b>Advarsel – mulig skade:</b> Ikke berør undersiden av bildeenheten eller bildebehandlingssettet. Dette for å unngå skade.</p> <p><b>b</b> Send utskriftsjobb på nytt.</p> <p>Er det fremdeles mørke loddrette striper eller streker på utskriftene?</p>	Gå til trinn 4.	Problemet er løst.
<p><b>Trinn 4</b></p> <p>Bytt ut bildeenheten eller bildebehandlingssettet, og send deretter utskriftsjobb på nytt.</p> <p>Er det fremdeles mørke loddrette striper eller streker på utskriftene?</p>	Kontakt <a href="#">brukerstøtte</a> .	Problemet er løst.

## Loddrette hvite streker



Handling	Ja	Nei
<p><b>Trinn 1</b></p> <p><b>a</b> Angi papirtype og -vekt i dialogboksen Utskriftsinnstillinger eller Skriv ut, avhengig av hvilket operativsystem du bruker.</p> <p><b>Merknader:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontroller at innstillingen samsvarer med papiret i skuffen.</li> <li>Du kan også endre innstillingene i skriverens kontrollpanel.</li> </ul> <p><b>b</b> Send utskriftsjobb på nytt.</p> <p>Er det fremdeles loddrette hvite streker på utskriftene?</p>	Gå til trinn 2.	Problemet er løst.
<p><b>Trinn 2</b></p> <p>Kontroller at du bruker den anbefalte papirtypen.</p> <p><b>a</b> Fyll den angitte skuffen eller materen med den anbefalte papirtypen.</p> <p><b>b</b> Send utskriftsjobb på nytt.</p> <p>Er det fremdeles loddrette hvite streker på utskriftene?</p>	Gå til trinn 3.	Problemet er løst.
<p><b>Trinn 3</b></p> <p><b>a</b> Ta ut og sett deretter inn igjen bildeenheten eller bildebehandlingssettet.</p> <p><b>Advarsel – mulig skade:</b> Ikke utsett bildeenheten eller bildebehandlingssettet for direkte lys i mer enn ti minutter. Lengre eksponering for lys kan føre til problemer med utskriftskvaliteten.</p> <p><b>Advarsel – mulig skade:</b> Ikke berør undersiden av bildeenheten eller bildebehandlingssettet. Dette for å unngå skade.</p> <p><b>b</b> Send utskriftsjobb på nytt.</p> <p>Er det fremdeles loddrette hvite streker på utskriftene?</p>	Gå til trinn 4.	Problemet er løst.
<p><b>Trinn 4</b></p> <p>Bytt ut bildeenheten eller bildebehandlingssettet, og send deretter utskriftsjobb på nytt.</p> <p>Er det fremdeles loddrette hvite streker på utskriftene?</p>	Kontakt <a href="#">brukerstøtte</a> .	Problemet er løst.

## Skriveren svarer ikke

Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 1</b> Koble strømledningen til stikkontakten.   <b>FORSIKTIG – POTENSIELLE SKADER:</b> Unngå risiko for brann eller elektrisk støt. Koble strømledningen til en riktig vurdert og ordentlig jordet stikkontakt som er i nærheten av produktet og lett tilgjengelig.	Problemet er løst.	Gå til trinn 2.
Reagerer skriveren?		
<b>Trinn 2</b> Kontroller om stikkontakten er slått av med en bryter eller sikring.  Er stikkontakten slått av med en bryter eller sikring?	Slå på bryteren eller tilbakestill sikringen.	Gå til trinn 3.
<b>Trinn 3</b> Kontroller at skriveren er på.  Er skriveren slått på?	Gå til trinn 4.	Slå på skriveren.
<b>Trinn 4</b> Kontroller om skriveren er i hvilemodus eller dvalemodus.  Er skriveren i hvilemodus eller dvalemodus?	Trykk på av/på-knappen for å aktivere skriveren.	Gå til trinn 5.
<b>Trinn 5</b> Kontroller om kablene som kobler samme skriveren og datamaskinen, er koblet til riktige porter.  Er kablene koblet til riktige porter?	Gå til trinn 6.	Kontroller følgende: <ul style="list-style-type: none"> <li>• USB-kabelen stemmer med USB-porten på skriveren</li> <li>• Ethernet-kabelen stemmer med Ethernet-porten på skriveren</li> </ul>
<b>Trinn 6</b> Slå av skriveren, installer tilleggsutstyret på nytt, og slå den deretter på igjen.  Hvis du vil ha mer informasjon, kan du se i dokumentasjonen som fulgte med tilleggsutstyret.  Reagerer skriveren?	Problemet er løst.	Gå til trinn 7.
<b>Trinn 7</b> Installer riktig skriverdriver.  Reagerer skriveren?	Problemet er løst.	Gå til trinn 8.
<b>Trinn 8</b> Slå av skriveren, vent i cirka ti sekunder, og slå den på igjen.  Reagerer skriveren?	Problemet er løst.	Kontakt <a href="#">brukerstøtte</a> .

## Jobben skrives ut fra feil skuff eller på feil papir

Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 1</b> <p><b>a</b> Kontroller at du skriver ut på støttet papir.  <b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Skrives dokumentet ut fra riktig skuff eller på riktig papir?</p>	Problemet er løst.	Gå til trinn 2.
<b>Trinn 2</b> <p><b>a</b> Angi papirstørrelsen i dialogboksen Utskriftsinnstillinger eller Skriv ut, avhengig av hvilket operativsystem du bruker.</p> <p><b>Merknader:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontroller at innstillingen samsvarer med papiret i skuffen.</li> <li>Du kan også endre innstillingene i skriverens kontrollpanel.</li> </ul> <p><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Ble jobben skrevet ut fra riktig skuff eller på riktig papir?</p>	Problemet er løst.	Gå til trinn 3.
<b>Trinn 3</b> <p><b>a</b> Kontroller at skuffene ikke er koblet sammen.  <b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Ble jobben skrevet ut fra riktig skuff eller på riktig papir?</p>	Problemet er løst.	Kontakt <a href="#">brukerstøtte</a> .

## Problemer med fargekvaliteten

### Justere tonermørkhets

- 1 Gå til startsiden, og trykk på **Innstillinger > Utskrift > Kvalitet**.
- 2 Juster innstillingen for tonermørkhets.
- 3 Bruk endringene.

Justere fargene på utskriftene

### Justere fargene på utskriftene

- 1 Gå til startsiden, og trykk på **Innstillinger > Utskrift > Kvalitet > Avansert bildebehandling > Fargekorrigering > Manuell**.
- 2 Velg **Fargekorrigeringsinnhold** i menyen Avansert bildebehandling.
- 3 Velg ønsket innstilling for fargekonvertering.

Objekttype	Fargekonverteringstabeller
RGB Image (RGB-bilde) RGB Text (RGB-tekst) RGB Graphics (RGB-grafikk)	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Livlig</b> – Gir klarere farger med større metning og kan brukes på alle innkommende fargeformater.</li> <li><b>sRGB skjerm</b> – Gir en utskrift der fargene er tilnærmet lik fargene på en dataskjerm. Bruken av sort toner er optimalisert for utskrift av fotografier.</li> <li><b>Skjerm – ekte sort</b> – Gir en utskrift der fargene er tilnærmet lik fargene på en dataskjerm. Denne innstillingen bruker bare sort toner til å lage alle nivåer av nøytral grå.</li> <li><b>sRGB Vivid</b> – Gir økt fargemetning for fargekorrigeringen sRGB skjerm. Bruken av sort toner er optimalisert for utskrift av forretningsgrafikk.</li> <li><b>Av</b></li> </ul>
CMYK Image (CMYK-bilde) CMYK Text (CMYK-tekst) CMYK Graphics (CMYK-grafikk)	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>CMYK (USA)</b> – bruker fagekorrigering for at fargene på utskriften skal være tilnærmet lik en SWOP-fageutskrift (Specifications for Web Offset Publishing).</li> <li><b>CMYK (Europa)</b> – Bruker fagekorrigering ved simulert Euroscale-fageutskrift.</li> <li><b>Livlig CMYK</b> – Øker fargemetningen til CMYK (USA)-innstillingen for fagekorrigering.</li> <li><b>Av</b></li> </ul>

## Vanlige spørsmål om fageutskrift

### Hva er RGB-farge?

RGB-farge er en metode for å beskrive farger ved å angi hvor mye rødt, grønt eller blått som brukes for å produsere en bestemt farge. Rødt, grønt og blått lys kan kombineres i ulike mengdeforhold for å produsere mange av de fargene vi ser rundt oss. Dataskjermer, skannere og digitale kameraer bruker denne metoden for å vise farger.

### Hva er CMYK-farge?

CMYK-farge er en metode for å beskrive farger ved å angi hvor mye cyan, magenta, gult og sort som brukes for å reproduksjonse en bestemt farge. Cyan, magenta, gul og sort toner eller blekk kan skrives ut i ulike mengdeforhold for å produsere mange av de fargene vi ser rundt oss. Trykkerier, blekkskrivere og fargelasereskrivere lager farger på denne måten.

### Hvordan angis farge i et dokument som skal skrives ut?

Det brukes programmer til å angi og endre dokumentfarger ved hjelp av RGB- eller CMYK-fagekombinasjoner. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du gå til hjelpeemnene for programmet.

### Hvordan vet skriveren hvilken farge som skal skrives ut?

Når du skriver ut et dokument, sendes informasjon som beskriver typen og fargen på hvert objekt, til skriveren og går gjennom fagekonverteringstabeller. Farger oversettes til passende mengder cyan, magenta, gul og sort toner som brukes til å produsere fargen du ønsker. Objektinformasjonen avgjør bruken av fagekonverteringstabeller. Det er for eksempel mulig å bruke én fagekonverteringstabell på tekst og en annen på fotografiske bilder.

### Hva er manuell fagekorrigering?

Når manuell fagekorrigering er aktivert, tar skriveren i bruk brukerdefinerte fagekonverteringstabeller for å behandle objekter. Innstillingene for manuell fagekonvertering er spesifikke for typen objekt som skrives ut (tekst, grafikk eller bilder). Det er også spesifikt for hvordan fargen på objektet er angitt i programmet (RGB- eller CMYK-kombinasjoner). Hvis du vil bruke en annen fagekonverteringstabell manuelt, kan du se [Justere fargene på utskriftene på side 115](#).

Hvis det aktuelle programmet ikke spesifiserer farger med RGB- eller CMYK-kombinasjoner, er ikke funksjonen for manuell fargekorrigering brukbar. Det kan heller ikke brukes hvis programmet eller datamaskinens operativsystem kontrollerer fargejusteringen. I de fleste situasjoner gir automatisk fagekorrigering foretrukne farger for dokumenter.

### Hvordan kan jeg reproduusere en bestemt farge (for eksempel i en firmalogo)?

Ni typer med fargeksemplerset er tilgjengelige fra Kvalitet meny på skriveren. Disse settene er også tilgjengelige fra fargeksemplessiden i EWS (Embedded Web Server). Når et hvilket som helst eksemplsett velges, genereres det en flersidig utskrift som består av hundrevis av fargebokser. Hver eske inneholder en CMYK- eller RGB-kombinasjon, avhengig av tabellen som er valgt. Fargen i hver boks er resultatet av at den CMYK- eller RGB-kombinasjonen som boksen er merket med, er justert ved hjelp av den valgte fagekonverteringstabellen.

Ved å undersøke fargeksemplessettene kan du identifisere boksen med fargen som er tilsvarende fargen som matches. Fargekombinasjonen som boksen er merket med, kan deretter brukes til å endre objektets farge i det aktuelle programmet. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du gå til hjelpeemnene for programmet. Manuell fagekorrigering kan være nødvendig for å ta i bruk den valgte fagekonverteringstabellen for det bestemte objektet.

Hvilke fargeksemplsett som bør brukes til et bestemt fargetilpasningsproblem, avhenger av følgende:

- Hvilken fagekorrigeringsinnstilling som er i bruk (Auto, Av eller Manuell)
- Hva slags objekt som skrives ut (tekst, grafikk eller bilder)
- Hvordan fargen på objektet er angitt i programmet (RGB- eller CMYK-kombinasjoner)

Hvis det aktuelle programmet ikke spesifiserer farger med RGB- eller CMYK-kombinasjoner, kan ikke fargeksemplessidene brukes. I tillegg justerer noen programmer RGB- eller CMYK-kombinasjonene som er angitt i programmet via fagebehandling. Fargeresultatet på utskriftene vil ikke nødvendigvis være nøyaktig likt fargene på fargeksemplessidene i disse tilfellene.

### Utskriften har en uønsket fargetone

Handling	Nei	Ja
Juster fargebalansen  a Gå til startsiden, trykk på <b>Innstillinger &gt; Skriv ut &gt; Kvalitet &gt; Avansert bildebehandling &gt; Fargebalanse.</b>  b Juster innstillingen.  c Send utskriftsjobbene på nytt.  Har utskriften fortsatt en uønsket fargetone?	Problemet er løst.	Kontakt <a href="#">brukerstøtte</a> .

### Hvordan du kan kontakte brukerstøtte

Før du kontakter kundestøtte, må du sørge for at du har følgende informasjon:

- Skriverproblem
- Feilmelding
- Skriverens modelltype og serienummer

Gå til <http://support.lexmark.com> for å få støtte via e-post eller direktemeldinger, eller bla gjennom biblioteket av håndbøker, støttedokumentasjon, drivere og andre nedlastinger.

Teknisk kundestøtte er også tilgjengelig via telefon. I USA og Canada kan du ringe 1-800-539-6275. For andre land eller regioner kan du gå til <http://support.lexmark.com>.

# Oppgradering og flytting

## Maskinvare

### Tilgjengelig internt tilleggsutstyr

- minnekort
  - DDR3 DIMM
  - flash-minne
    - Skrifter
  - Programkort
    - skjemaer og strekkode
    - PRESCRIBE
    - IPDS
- Lexmark Intern løsningsport (ISP)
  - MarkNet™ N8360 (802.11b/g/n/a trådløs utskriftsserver som følger med LEX-M06-001 modul for mobile løsninger)
  - IEEE 1284-B parallellekort
  - RS-232C seriellkort

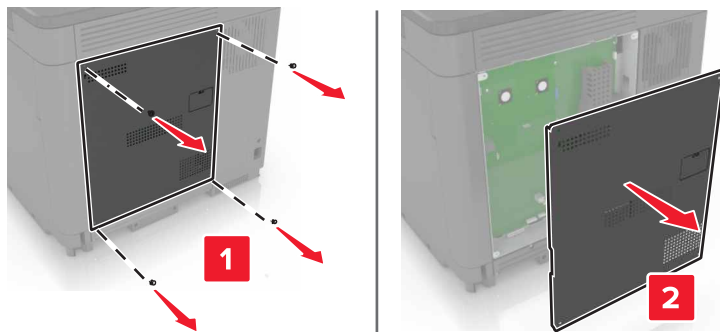
### Installere et minnekort

**FORSIKTIG – FARE FOR STØT:** Hvis du vil ha tilgang til kontrollerkortet eller installere ekstra maskinvare eller minneenheter etter installering av skriveren, må du slå av skriveren og trekke ut strømledningen av strømmuttaket før du fortsetter. Unnlatelse av å gjøre dette medfører fare for elektrisk støt. Dersom andre enheter er tilkoblet skriveren, må disse også slås av, og alle ledninger som er tilkoblet skriveren, må trekkes ut.

**1** Slå av skriveren, og koble strømledningen fra strømmuttaket.

**2** Ta ut kontrollerkortet ved hjelp av en flat skrutrekker.

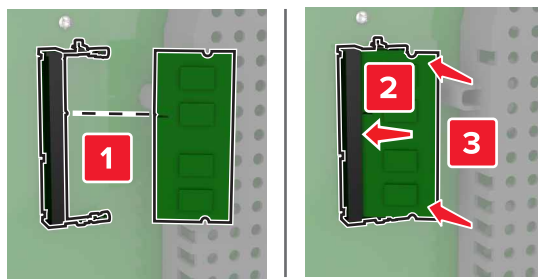
**Advarsel – mulig skade:** De elektroniske komponentene på kontrollerkortet kan lett bli skadet av statisk elektrisitet. Ta på en metaloverflate på skriveren før du tar på komponentene eller kontaktene på kontrollerkortet.



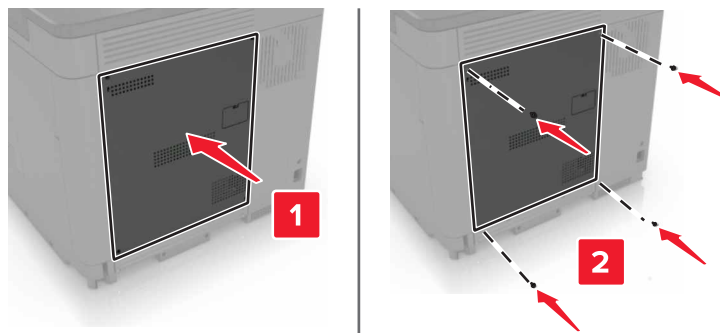
**3** Pakk ut minnekortet.

**Advarsel – mulig skade:** Unngå å ta på kontaktpunktene langs kanten av kortet.

**4** Sett inn minnekortet til den *klikker* på plass.



**5** Sett dekselet tilbake.



**6** Koble strømledningen til stikkontakten igjen, og slå deretter på skriveren.



**FORSIKTIG – POTENSIELLE SKADER:** Unngå risiko for brann eller elektrisk støt. Koble strømledningen til en riktig vurdert og ordentlig jordet stikkontakt som er i nærheten av produktet og lett tilgjengelig.

## Installere en intern løsningsport

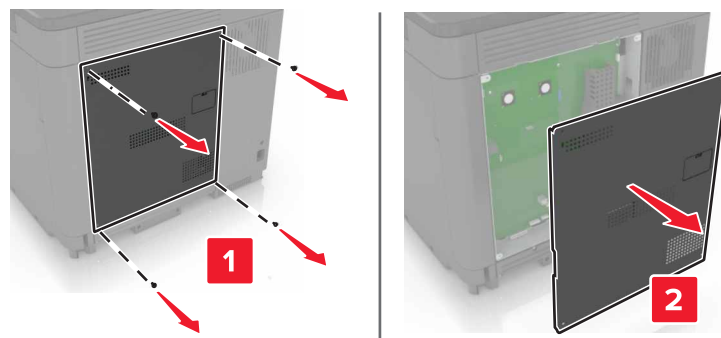


**FORSIKTIG – FARE FOR STØT:** Hvis du vil ha tilgang til kontrollerkortet eller installere ekstra maskinvare eller minneenheter etter installering av skriveren, må du slå av skriveren og trekke ut strømledningen av strømmuttaket før du fortsetter. Unnlatelse av å gjøre dette medfører fare for elektrisk støt. Dersom andre enheter er tilkoblet skriveren, må disse også slås av, og alle ledninger som er tilkoblet skriveren, må trekkes ut.

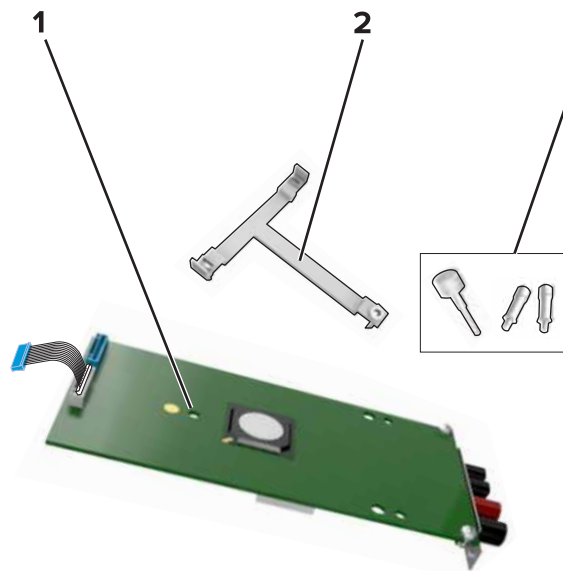
**1** Slå av skriveren, og koble strømledningen fra strømmuttaket.

**2** Ta ut kontrollerkortet ved hjelp av en flat skrutrekker.

**Advarsel – mulig skade:** De elektroniske komponentene på kontrollerkortet kan lett bli skadet av statisk elektrisitet. Ta på en metaloverflate på skriveren før du tar på komponentene eller kontaktene på kontrollerkortet.



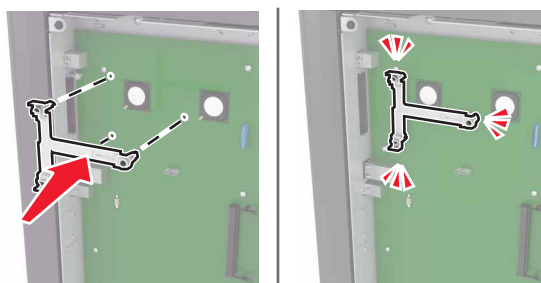
**3** Pakk ut det interne løsningsportsettet (ISP).

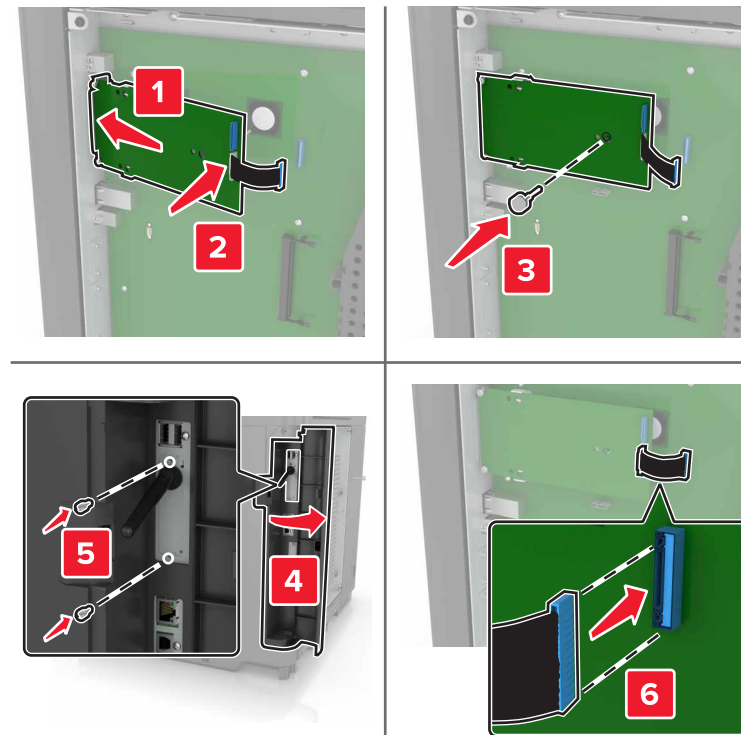


<b>1</b>	ISP
<b>2</b>	Monteringsbrakett
<b>3</b>	Vingeskruer

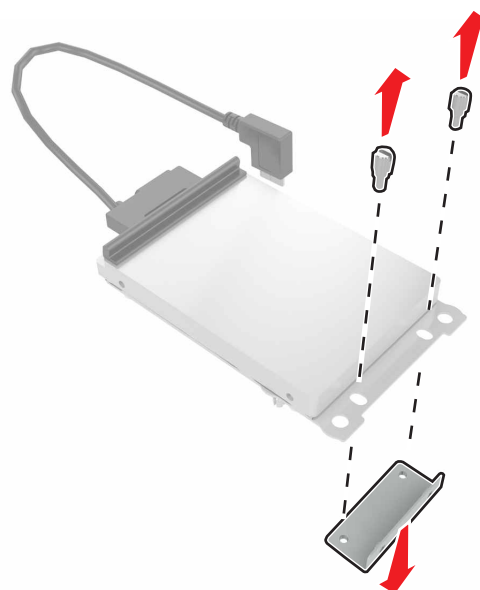
**4** Hvis det er nødvendig, fjerner du skriverens harddisk.

**5** Sett braketten inn i kontrolleren til den *klikker* på plass.



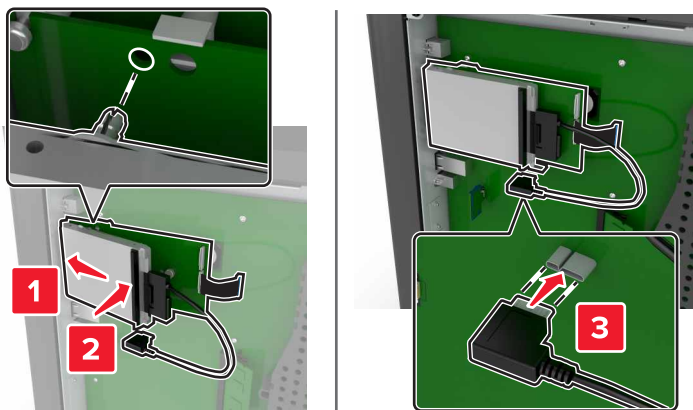
**6** Fest løsningsporten til braketten**7** Hvis det er nødvendig, fester du harddisken til løsningsporten.

a Fjern harddiskbraketten.

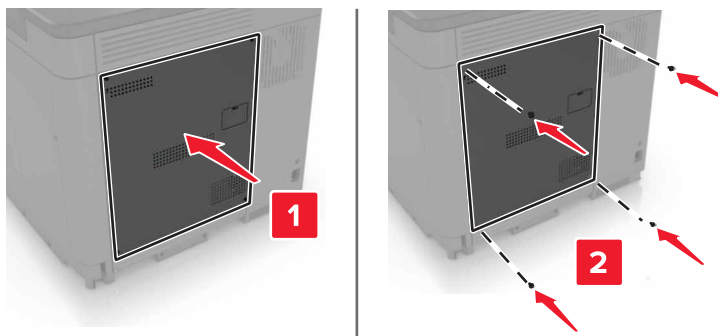


b Koble harddisken til løsningsporten

**Advarsel – mulig skade:** Ikke trykk ned midt på harddisken.



**8** Sett dekselet tilbake.



**9** Koble strømledningen til stikkontakten igjen, og slå deretter på skriveren.

**FORSIKTIG – POTENSIELLE SKADER:** Unngå risiko for brann eller elektrisk støt. Koble strømledningen til en riktig vurdert og ordentlig jordet stikkontakt som er i nærheten av produktet og lett tilgjengelig.

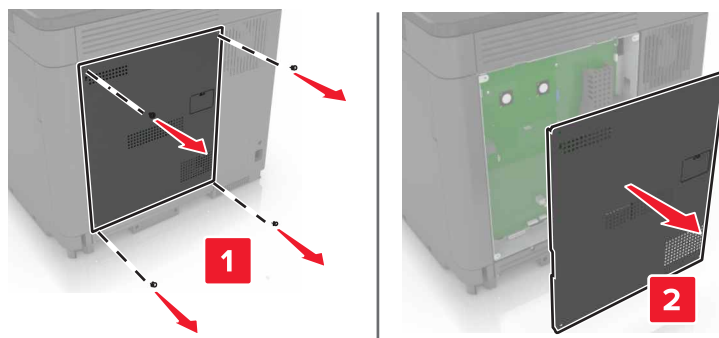
## Installere et tilleggskort

**FORSIKTIG – FARE FOR STØT:** Hvis du vil ha tilgang til kontrollerkortet eller installere ekstra maskinvare eller minneenheter etter installering av skriveren, må du slå av skriveren og trekke ut strømledningen av strømmuttaket før du fortsetter. Unnlatelse av å gjøre dette medfører fare for elektrisk støt. Dersom andre enheter er tilkoblet skriveren, må disse også slås av, og alle ledninger som er tilkoblet skriveren, må trekkes ut.

**1** Slå av skriveren, og koble strømledningen fra strømmuttaket.

**2** Ta ut kontrollerkortet ved hjelp av en flat skrutrekker.

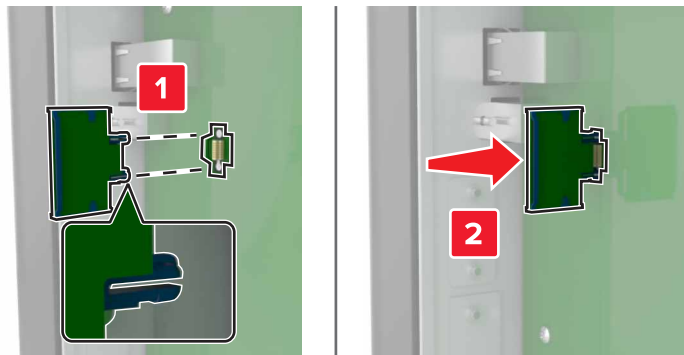
**Advarsel – mulig skade:** De elektroniske komponentene på kontrollerkortet kan lett bli skadet av statisk elektrisitet. Ta på en metalloverflate på skriveren før du tar på komponentene eller kontaktene.



**3** Pakk ut tilleggskortet.

**Advarsel – mulig skade:** Unngå å ta på kontaktpunktene langs kanten av kortet.

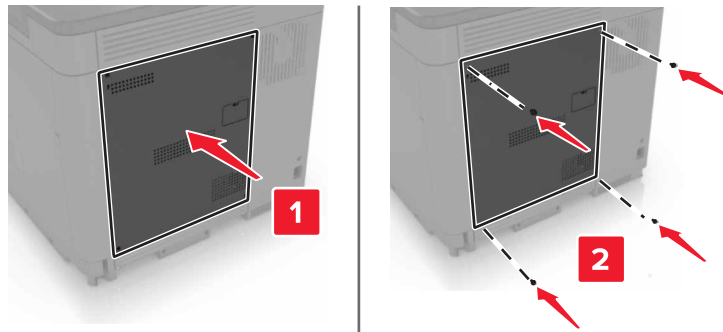
**4** Skyv kortet skikkelig på plass.



**Merk:** Hele kontaktlengden på kortet må berøre og stå parallelt med kontrollerkortet.

**Advarsel – mulig skade:** Hvis kortet ikke installeres på riktig måte, kan det føre til skade på kortet og kontrollerkortet.

**5** Sett dekselet tilbake.



**6** Koble strømledningen til stikkontakten igjen, og slå deretter på skriveren.

**! FORSIKTIG – POTENSIELLE SKADER:** Unngå risiko for brann eller elektrisk støt. Koble strømledningen til en riktig vurdert og ordentlig jordet stikkontakt som er i nærheten av produktet og lett tilgjengelig.

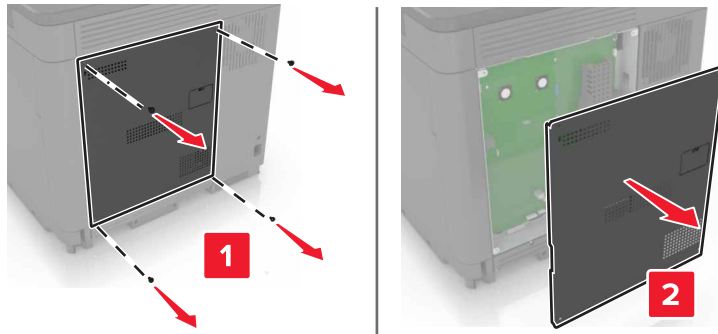
## Installere en harddisk på skriveren

**FORSIKTIG – FARE FOR STØT:** Hvis du vil ha tilgang til kontrollerkortet eller installere ekstra maskinvare eller minneenheter etter installering av skriveren, må du slå av skriveren og trekke ut strømledningen fra strømuttaket før du fortsetter. Unnlatelse av å gjøre dette medfører fare for elektrisk støt. Dersom andre enheter er tilkoblet skriveren, må disse også slås av, og alle ledninger som er tilkoblet skriveren, må trekkes ut.

**1** Slå av skriveren, og koble strømledningen fra strømuttaket.

**2** Ta ut kontrollerkortet ved hjelp av en flat skrutrekker.

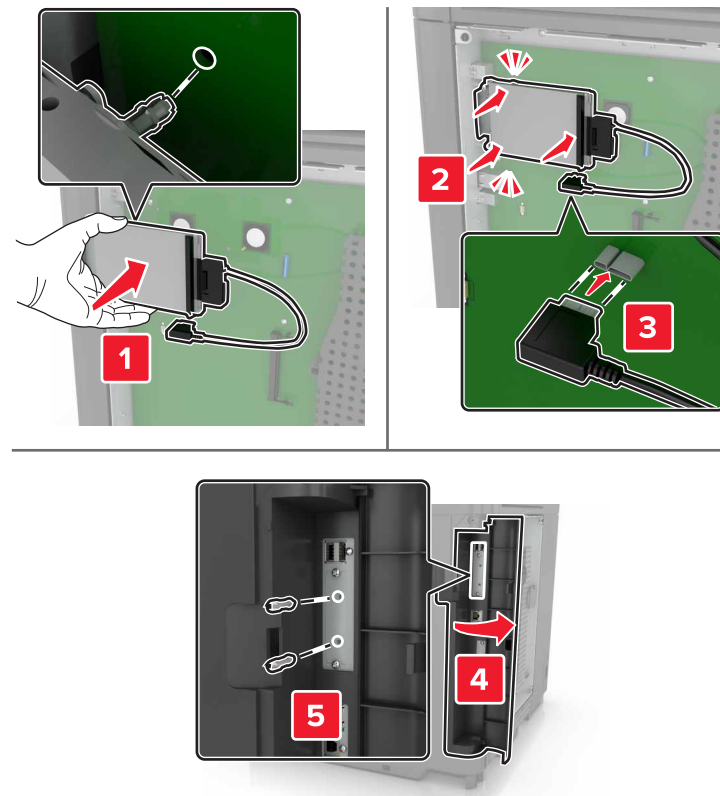
**Advarsel – mulig skade:** De elektroniske komponentene på kontrollerkortet kan lett bli skadet av statisk elektrisitet. Ta på en metalloverflate på skriveren før du tar på komponentene eller kontaktene på kontrollerkortet.



**3** Pakk opp harddisken.

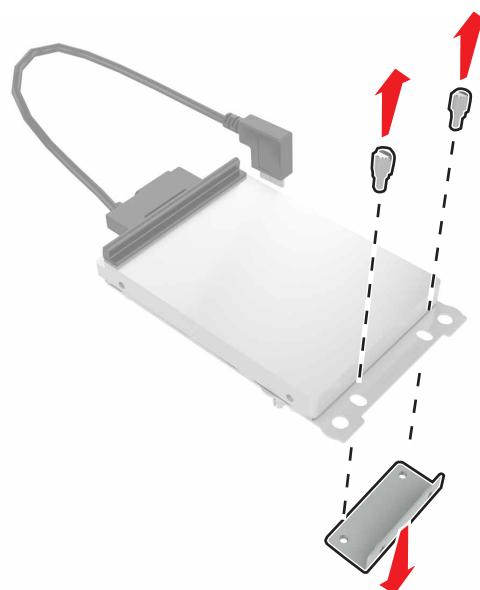
**4** Fest harddisken til kontrollerkortet

**Advarsel – mulig skade:** Ikke trykk ned midt på harddisken.

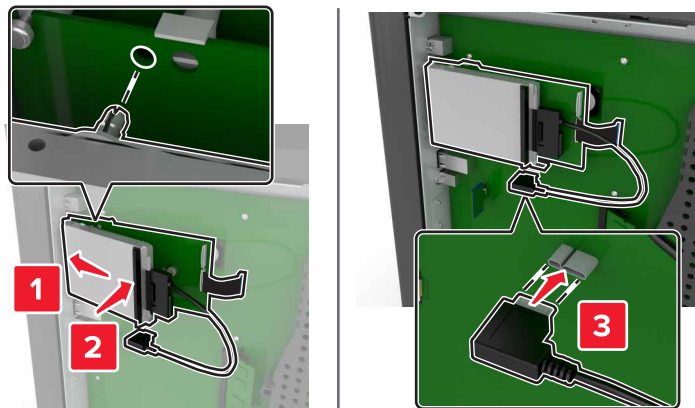


Hvis en intern løsningsport er installert, må du gjøre følgende:

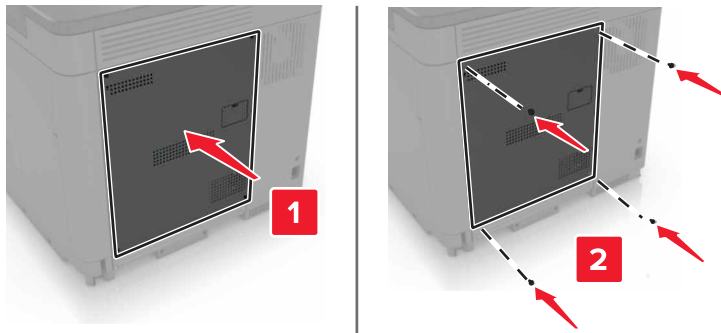
- a Fjern harddiskbraketten.



**b** Fest harddisken til løsningsporten



**5** Sett dekselet tilbake.



**6** Koble strømledningen til stikkontakten igjen, og slå deretter på skriveren.

**⚠ FORSIKTIG – POTENSIELLE SKADER:** Unngå risiko for brann eller elektrisk støt. Koble strømledningen til en riktig vurdert og ordentlig jordet stikkontakt som er i nærheten av produktet og lett tilgjengelig.

## Montere tilleggsskuffer

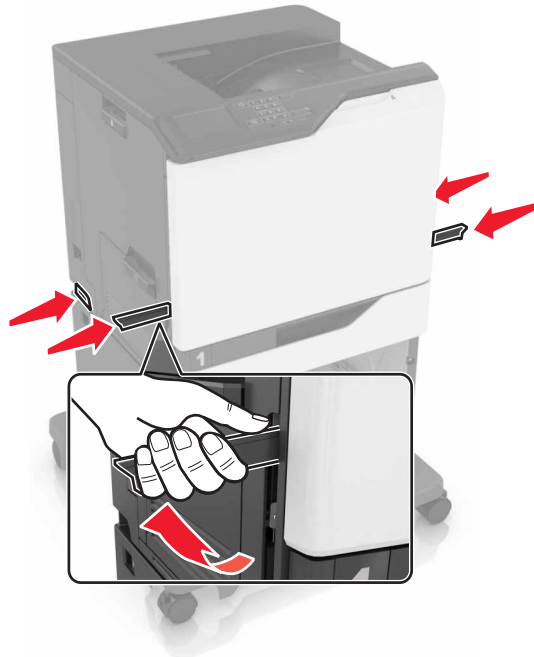
**⚠ FORSIKTIG – FARE FOR STØT:** Hvis du vil ha tilgang til kontrollerkortet eller installere ekstra maskinvare eller minneenheter etter installering av skriveren, må du slå av skriveren og trekke ut strømledningen fra strømmuttaket før du fortsetter. Unnlatelse av å gjøre dette medfører fare for elektrisk støt. Dersom andre enheter er tilkoblet skriveren, må disse også slås av, og alle ledninger som er tilkoblet skriveren, må trekkes ut.

**⚠ FORSIKTIG – FARE FOR VELTING:** Hvis du skal installere ett eller flere tilleggsutstyr på skriveren eller flerfunksjonsskriveren, må du kanskje bruke en hjulsokkel, et møbel eller annet utstyr for at skriveren skal stå støtt. Dette bidrar til å unngå personskader. Du finner mer informasjon om andre konfigurasjoner som støttes, på [www.lexmark.com/multifunctionprinters](http://www.lexmark.com/multifunctionprinters).

- 1** Slå av skriveren.
- 2** Koble strømledningen fra strømmuttaket og deretter fra skriveren.
- 3** Pakk ut tilleggsskuffen, og fjern all emballasje.

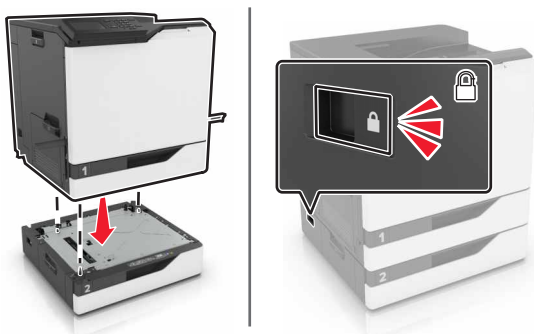
**4** Løft skriveren ved hjelp av håndtakene på sidene og på baksiden.

**FORSIKTIG – POTENSIELLE SKADER:** Hvis skriveren veier mer enn 18 kg (40 pund), trengs det 2 eller flere personer med riktig opplæring for å løfte den på en sikker måte.



**Merk:** Hvis det allerede er installert tilleggsskuffer, må du frigjøre dem fra skriveren før du løfter opp skriveren. Ikke løft skriveren og skuffene samtidig.

**5** Tilpass skriveren med tilleggsskuffen, og senk deretter skriveren slik at den *klikker* på plass.



**6** Koble strømledningen til skriveren og deretter til stikkontakten.

**FORSIKTIG – POTENSIELLE SKADER:** Unngå risiko for brann eller elektrisk støt. Koble strømledningen til en riktig vurdert og ordentlig jordet stikkontakt som er i nærheten av produktet og lett tilgjengelig.

**7** Slå på skriveren.

Legg skuffen til i skriverdriveren for å gjøre den tilgjengelig for utskriftsjabber. Se [Slik legger du til alternativer i skriverdriveren på side 131](#) hvis du vil ha mer informasjon.

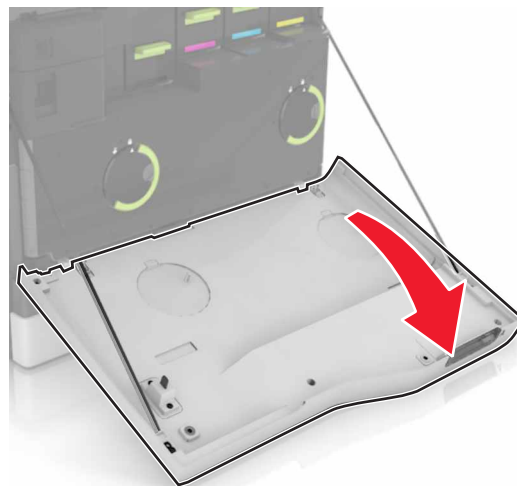
Når du installerer mer enn én tilleggsmaskinvare, kan du følge denne installasjonsrekkefølgen.

- Hjulsokkel
- 2200-arks skuff (tilleggsutstyr)
- 550-arks skuff (tilleggsutstyr)
- Skriver
- Ferdiggjører for stifting

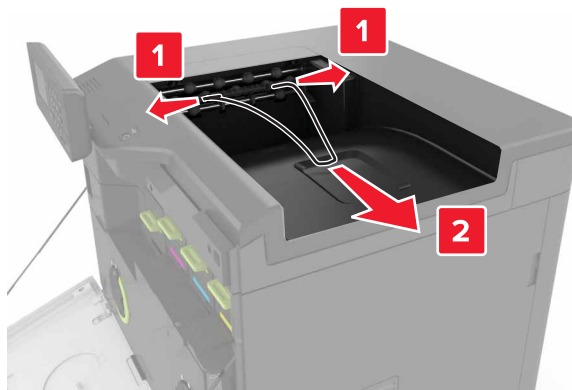
## Installere ferdiggjører for stifting

**1** Slå av skriveren.

**2** Åpne deksel A.



**3** Fjern papirbøylen.

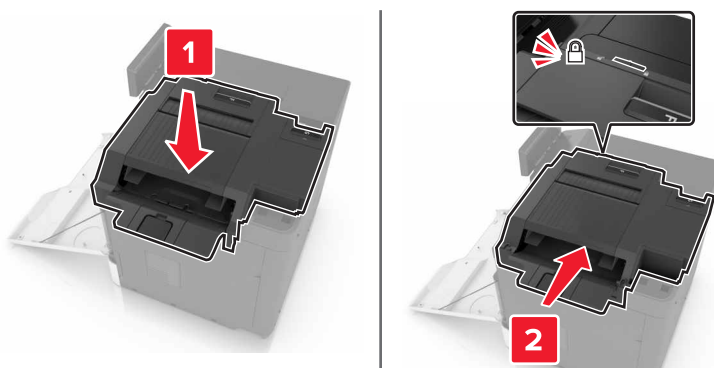


**4** Ta ut standard utskuff.

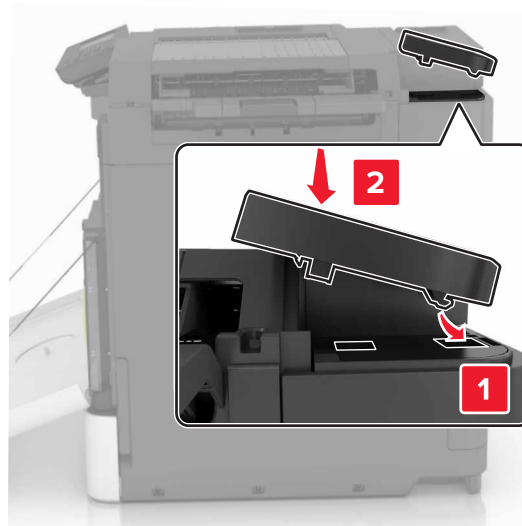


**5** Pakk ut ferdiggjøreren for stifting, og fjern deretter emballasjen.

**6** Sett inn ferdiggjøreren for stifting til den *klikker* på plass.



**7** Sett inn dekselet for ferdiggjøreren for stifting.



**8** Lukk deksel A.

**9** Slå på skriveren.

# Programvare

## Installere skriverprogramvaren

- 1** Skaff en kopi av installeringspakken for programvaren.
  - Fra CD-en med programvare som ble levert med skriveren.
  - Gå til <http://support.lexmark.com> og velger deretter skriveren og operativsystemet.
- 2** Kjør installasjonsprogrammet, og følg instruksjonene på skjermen.
- 3** Macintosh: legg til skriveren.

**Merk:** Hent skriverens IP-adresse fra delen TCP/IP på menyen Nettverk/porter.

## Slik legger du til alternativer i skriverdriveren

### For Windows-brukere

- 1** Åpne mappen Skrivere.
- 2** Velg skriveren du vil oppdatere, og gjør ett av følgende:
  - Hvis du har Windows 7 eller nyere, velger du **Skriveregenskaper**.
  - Hvis du har en eldre versjon, velger du **Egenskaper**.
- 3** Gå til fanen Konfigurasjon, og velg deretter **Oppdater nå – spør skriver**.
- 4** Bruk endringene.

### For Macintosh-brukere:

- 1** Gå til Systemvalg på Apple-menyen, naviger til skriveren, og velg **Alternativer og rekvisita**.
- 2** Gå til listen over tilleggsutstyr, og legg til installert tilleggsutstyr.
- 3** Bruk endringene.

# Fastvare

## Eksportere eller importere en konfigurasjonsfil

Du kan eksportere skriverens konfigurasjonsinnstillinger til en tekstfil, og deretter importere filen for å bruke innstillingene på andre skrivere.

- 1** Åpne en nettleser, og skriv inn IP-adressen til skriveren i adressefeltet.

### Merknader:

- Vis IP-adressen til skriveren på startsiden til skriveren. IP-adressen vises som fire sett med tall atskilt med punktum, for eksempel 123.123.123.123.

- Hvis du bruker en proxyserver, må den deaktivertes midlertidig, slik at nettsiden kan lastes inn på riktig måte.

**2** Eksporter eller importer en konfigurasjonsfil for ett eller flere programmer.

#### For ett program

- Fra den innebygde webserveren klikker du på **Programmer** > programmet som du vil ha > **Konfigurer**.
- Klikk på **Eksporter** eller **Importer**.

#### For mange programmer

- Fra den innebygde webserveren klikker du på **Eksporter konfigurasjon** eller **Importer konfigurasjon**.
- Følg instruksjonene på skjermen.

## Oppdatere fastvare

Noen programmer krever et minimumsnivå for enhetsfastvaren for å fungere på riktig måte.

Kontakt en Lexmark-representant hvis du vil ha mer informasjon om hvordan du oppdaterer enhetsfastvaren.

- Fra den innebygde webserveren klikker du på **Innstillinger** > **Enhet** > **Oppdater fastvare**.
- Bla gjennom for å finne den nødvendige flash-filen.
- Bruk endringene.

# Merknader

## Produktinformasjon

Produktnavn:

Lexmark C6160de

Maskintype:

5063

Modell(er):

539

## Utgivelsesmerknad

Juli 2024

**Det følgende avsnittet gjelder ikke i land der slike bestemmelser er i strid med gjeldende lovgivning.**

LEXMARK INTERNATIONAL, INC. LEVERER DENNE PUBLIKASJONEN "SOM DEN ER", UTEN GARANTIER AV NOE SLAG, VERKEN EKSPLISITT ELLER IMPLISITT, INKLUDERT, MEN IKKE BEGRENSET TIL, IMPLISITTE GARANTIER OM SALGBARHET ELLER EGNETHET TIL ET BESTEMT FORMÅL. Enkelte land tillater ikke fraskrivelse av eksplisitt eller implisitt garantiansvar i visse transaksjoner. Denne erklæringen gjelder derfor kanskje ikke for deg.

Denne publikasjonen kan inneholde tekniske unøyaktigheter eller typografiske feil. Informasjonen i dette dokumentet endres regelmessig, og disse endringene vil bli tatt med i senere utgaver. Forbedringer eller endringer i produktene eller programmene som beskrives, kan gjennomføres når som helst.

Henvisninger i denne publikasjonen til produkter, programmer eller tjenester innebærer ikke at produsenten har til hensikt å gjøre disse tilgjengelige i alle land der produsenten er representert. Eventuelle henvisninger til et produkt, et program eller en tjeneste innebærer ikke at bare det produktet, det programmet eller den tjenesten kan brukes. Alle tilsvarende produkter, programmer og tjenester som ikke krenker noen immaterielle rettigheter, kan brukes i stedet. Evaluering og verifisering av drift sammen med andre produkter, programmer og tjenester, bortsett fra de som uttrykkelig er angitt av produsenten, er brukerens ansvar.

Hvis du vil ha informasjon om brukerstøtte fra Lexmark, kan du gå til <http://support.lexmark.com>.

Hvis du vil ha informasjon om rekvisita og nedlasting, kan du gå til [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com).

© 2016 Lexmark International, Inc.

Med enerett.

## Varemerker

Lexmark, Lexmark-logoen og MarkNet er varemerker eller registrerte varemerker for Lexmark International, Inc. i USA og/eller andre land.

Google Cloud Print og Google Chrome er varemerker for Google Inc.

Macintosh, Mac-logoen og Safari er varemerker for Apple Inc.

Microsoft, Windows og Internet Explorer er enten registrerte varemerker eller varemerker for Microsoft-konsernet i USA og andre land.

Mopria®, Mopria® -logoen og Mopria® Alliance-logoen er registrerte varemerker og tjenestemerker for Mopria Alliance, Inc. i USA og andre land. Uautorisert bruk er strengt forbudt.

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 gjenkjerner PCL-kommandoer som brukes av ulike programmer, og at skriveren emulerer funksjonene som tilsvarer kommandoene.

PostScript er et registrert varemerke for Adobe Systems Incorporated i USA og/eller andre land.

Alle andre varemerker tilhører de respektive eierne.

AirPrint og AirPrint-logoen er varemerker for Apple, Inc.

## Lisensmerknader

Alle lisensmerknader som er tilknyttet dette produktet, kan vises fra CD:\NOTICES-mappen på CDen med installeringsprogramvaren.

## Støynivåer

Målingene nedenfor er utført i samsvar med ISO 7779 og rapportert i overensstemmelse med ISO 9296.

**Merk:** Det er ikke sikkert at alle modusene gjelder for ditt produkt.

Gjennomsnittlig lydtrykk på 1 meter, dBA	
Skriver ut	56 (enkeltsidig), 57 (tosidig)
Klar	14

Verdiene i tabellen kan endres. Se [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com) for eventuell oppdatert informasjon.

## Environmental labeling for packaging

Per Commission Regulation Decision 97/129/EC Legislative Decree 152/2006, the product packaging may contain one or more of the following symbols.

	This symbol indicates that the packaging may contain corrugated fiberboard.
	This symbol indicates that the packaging may contain non-corrugated fiberboard.
	This symbol indicates that the packaging may contain paper.

For more information, go to [www.lexmark.com/recycle](http://www.lexmark.com/recycle), and then choose your country or region. Information on available packaging recycling programs is included with the information on product recycling.

## Oppladbart litiumionbatteri



Dette produktet kan inneholde et oppladbart litiumionbatteri i myntcelleform, som bare skal fjernes av en kvalifisert tekniker. Søppelkassen med kryss over betyr at produktet ikke skal kasseres som usortert avfall, men må sendes til et separat innsamlingssted for gjenvinning og resirkulering. Hvis batteriet fjernes, må du ikke kaste det i husholdningsavfallet. Det kan finnes innsamlingssystemer for batterier i lokalsamfunnet ditt, for eksempel et bestemt sted der du kan levere batterier til resirkulering. Den separate innsamlingen av brukte batterier sikrer riktig behandling av avfall, inkludert gjenbruk og resirkulering, og forhindrer potensielle negative virkninger på menneskers helse og miljø. Kvitt deg med batteriene på en forsvarlig måte.

## Forskrift (EU) 2023/1542

Dette produktet kan inneholde et oppladbart litium knappcellebatteri. Dette batteri er i samsvar med forskrift (EU) 2023/1542. Samsvar indikeres av CE-merkingen:



Dette produktet kan inneholde ett av følgende knappcellebatterier:

- Batteriidentifikasjon: Seiko modellnummer MS621FE  
Produsent: Seiko Instruments Inc.  
Produsentadresse: 8, Nakase 1-chome, Mihama-ku, Chiba-shi, Chiba 261-8507, Japan
- Batteriidentifikasjon: Panasonic modellnummer ML621  
Produsent: Panasonic Energy Co., Ltd.  
Produsentens adresse: 1-1 Matsushita-cho, Moriguchi City, Osaka 570-8511, Japan
- Batteriidentifikasjon: FDK modellnummer ML621  
Produsent: FDK Corporation  
Produsentadresse: Shibaura Crystal Shinagawa, 1-6-41 Konan, Minato-ku, Tokyo 108-8212, Japan

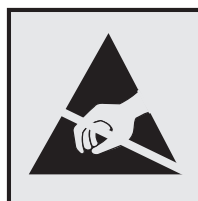
## Returnere Lexmark-kassetter for gjenbruk eller gjenvinning

Gjennom Lexmarks returprogram for tonerkassetter kan du sende brukte kassetter tilbake til Lexmark for gjenbruk eller resirkulering. Alle de tomme kassettene som returneres til Lexmark, blir brukt på nytt eller går til gjenvinning. Eskene som brukes som emballasje for returkassettene, blir også resirkulert.

Gjør følgende for å returnere Lexmark-kassetter for gjenbruk eller gjenvinning:

- 1 Gå til [www.lexmark.com/recycle](http://www.lexmark.com/recycle).
- 2 Velg land eller region.
- 3 Velg **Lexmarks returprogram for kassetter**.
- 4 Følg instruksjonene på skjermen.

## Varsel om statisk elektrisitet



Dette symbolet identifiserer statisk følsomme deler. Ikke ta på områdene nær disse symbolene uten å først berøre en metalloverflate i et område borte fra symbolet.

## Temperaturinformasjon

Driftstemperatur og relativ fuktighet	10 til 32,2 °C (50 til 90 °F) og 15 til 80% relativ luftfuktighet 15,3 til 32,2 °C (60 til 90 °F) og 8 til 15% relativ luftfuktighet Maksimal temperatur for våt pære: 22,8 °C (73 °F)
Sendingstemperatur	-10 til 40 °C (14 til 104 °F)
Oppbevaringstemperatur og relativ fuktighet	-10 til 40 °C (14 til 104 °F) 8 til 80 % RH

## Lasermerknad

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

Laserprodukter av klasse I anses ikke som helseskadelige. Skriveren inneholder en intern AlGaAs-laser av klasse IIIb (3b) på nominelt 20 milliwatt, som opererer i bølgelengder på 755–800 nanometer, inne i en skrivehodeenhet som ikke kan vedlikeholdes. Lasersystemet og skriveren er utformet slik at mennesker ikke utsettes for laserstråling utover nivået i klasse I under normal drift, vedlikehold eller foreskrevet service.

## Laserveiledningsetikett

Skriven kan være merket med en etikett med lasermerknader, som vist på illustrasjonen:

DANGER - Invisible laser radiation when cartridges are removed and interlock defeated. Avoid exposure to laser beam.  
 PERIGO - Radiação a laser invisível será liberada se os cartuchos forem removidos e o lacre rompido. Evite a exposição aos feixes de laser.  
 Opasnost - Nevidljivo lasersko zračenje kada su kasete uklonjene i poništena sigurnosna veza. Izbjegavati izlaganje zracima.  
 NEBEZPEČÍ - Když jsou vyjmuty kazety a je odblokována pojistka, ze zařízení je vysíláno neviditelné laserové záření. Nevystavujte se působení laserového paprsku.  
 FARE - Usynlig laserstråling, når patroner fjernes, og spærreanordningen er slætet fra. Undgå at blive utsat for laserstrålen.  
 GEVAAR - Onzichtbare laserstraling wanneer cartridges worden verwijderd en een vergrendeling wordt genegeerd. Voorkom blootstelling aan de laser.  
 DANGER - Rayonnements laser invisibles lors du retrait des cartouches et du déverrouillage des loquets. Eviter toute exposition au rayon laser.  
 VAARA - Nämymätöntä lasersäteilyä on varottava, kun värikasetit on poistettu ja lukitus on auki. Vältä lasersäteelle altistumista.  
 GEFAHR - Unsichtbare Laserstrahlung beim Herausnehmen von Druckkassetten und offener Sicherheitssperre. Laserstrahl meiden.  
 KINΔYΝΟΣ - Έκλυση αόρατης ακτινοβολίας laser κατά την αφαίρεση των κασετών και την απασφάλιση της μανδάλωσης. Αποφεύγετε την έκθεση στην ακτινοβολία laser.  
 VESZÉLY – Nem látható lézersugárzás fordulhat elő a patronok eltávolításakor és a zárószerkezet felbontásakor. Kerülje a lézersugárnak való kitettséget.  
 PERICOLO - Emissione di radiazioni laser invisibili durante la rimozione delle cartucce e del blocco. Evitare l'esposizione al raggio laser.  
 FARE – Usynlig laserstråling när kassettene tas ut och sperren er satt ut av spill. Unngå eksponering for laserstrålen.  
 NIEBEZPIECZEŃSTWO - niewidzialne promieniowanie laserowe podczas usuwania kaset i blokady. Należy unikać naświetlenia promieniem lasera.  
 ОПАСНО! Невидимое лазерное излучение при извлечении картриджах и снятии блокировки. Избегайте воздействия лазерных лучей.  
 Pozor – Nebezpečenstvo neviditeľného laserového žiarenia pri odobratých kazetách a odblokovanej poistke. Nevystavujte sa lúčom.  
 PELIGRO: Se producen radiaciones láser invisibles al extraer los cartuchos con el interbloqueo desactivado. Evite la exposición al haz de láser.  
 FARA – Osynlig laserstrålning när patroner tas ur och spärrmekanismen är upphävd. Undvik exponering för laserstrålen.  
 危险 - 当移除碳粉盒及互锁失效时会产生看不见的激光辐射, 请避免暴露在激光光束下。  
 危險 - 移除碳粉匣與安全連續開關失效時會產生看不見的雷射輻射。請避免曝露在雷射光束下。  
 危険 - カートリッジが取り外され、内部ロックが無効になると、見えないレーザー光が放射されます。このレーザー光に当たらないようにしてください。

# Indeks

## A

AirPrint  
    bruke 30  
aktivere forstørrelsesmodus 23  
aktivere opplestes passord 23  
aktivere PIN-koder 23  
aktivere taleveiledning 23  
aktivere USB-porten 87  
angi dvalemodus 70  
angi hvilemodus 70  
angi papirstørrelse 25  
angi papirtype 25  
angi universal papirstørrelse 25  
avbryte en utskriftsjobb  
    fra datamaskinen 33  
    fra skriverens kontrollpanel 33  
avhending av skriverharddisk 35

## B

bestille  
    bildeenhet 41  
    fotolederenhet 41  
    fremkallingsenhet 41  
    tonerkassetter 40  
bestille rekvisita  
    stiftekassetter 41  
    toneroppsamlingsflaske 42  
bildeenhet  
    bestille 41  
    bytte 50  
blanke sider 98  
bruke  
    originaldeler fra Lexmark 40  
    originalrekvisita fra Lexmark 40  
bruke Brukerstøtte 19  
bruke en QR-kodegenerator 19  
bruke Google Disk 20  
bruke kontrollpanelet 12  
bruke Skjermtilpasning 18  
bruke startsiden 13  
bruke tastaturet på skjermen 24  
bruksstøtte  
    kontakte 117  
Brukerstøtte  
    bruke 19  
Bytt kassetten, feil region for  
skriveren 90  
bytte bildeenhet 50

## C

bytte deler  
    hentevalse 60  
    skillebrakett 65  
bytte en fotolederenhet 47  
bytte en fremkallingsenhet 42  
bytte fikseringsenheten 45  
bytte hentevalsen 60  
bytte oppsamlingsflasken for  
toner 54  
bytte overføringsbeltet 55  
bytte overføringsvalsen 58  
bytte rekvisita  
    stiftekassetter 66  
    stiftekassettholder 67  
    toneroppsamlingsflaske 54  
bytte skillebraketten 65  
bytte stiftekassetten i  
stifteenheten 66  
bytte stiftekassettholderen i  
ferdiggjøreren for stifting 67  
bytte tonerkassett 53

## D

Defekt flash oppdaget 90  
delestatus  
    kontrollere 40  
det vises hvite streker 112  
det vises loddrette hvite  
streker 112  
dokumenter, skrive ut  
    fra datamaskin 29  
    fra en mobil enhet 29  
dvalemodus  
    justere 70

## E

eksportere en konfigurasjonsfil  
    bruke EWS (Embedded Web  
    Server) 131  
endre portinnstillinger  
    port for interne løsninger 38  
Enhetskvoter  
    konfigurere 20  
erklæring om flyktig og ikke-  
flyktig minne 35

## F

Fargekorreksjon  
    manuell 115  
Fargekorrigeringsinnhold 115  
fargekvalitet, feilsøking  
    utskriften har en uønsket  
    fargetone 117  
fastvare  
    oppdater 132  
fastvarekort 119  
feilsøking  
    kan ikke åpne Embedded Web  
    Server 86  
    skriveren svarer ikke 114  
    vanlige spørsmål om  
    fargeutskrift 116  
feilsøking, fargekvalitet  
    utskriften har en uønsket  
    fargetone 117  
feilsøking, tilleggsutstyr  
    Internt tilleggsutstyr blir ikke  
    registrert 88  
port for interne løsninger 89  
feilsøking, utskrift  
    fastkjørte sider skrives ikke ut  
    på nytt 94  
feilplasserte marger på  
    utskriftene 103  
jobben skrives ut fra feil  
    skuff 115  
jobben skrives ut på feil  
    papir 115  
konfidensielle jobber og andre  
    holdte jobber skrives ikke  
    ut 95  
konvolutten limes igjen ved  
    utskrift 91  
lang tid på å skrive ut 96  
papiret kjører seg ofte fast 94  
papiret krøller seg 92  
sammenkobling av skuffer  
    fungerer ikke 93  
sortert utskrift fungerer ikke 92  
utskriftsjobb skrives ikke  
    ut 97  
feilsøking, utskriftskvalitet  
    avkuttet tekst eller bilder 110

- bilder med heldekkende farge  
eller svarte bilder 109
- blanke sider 98
- flekkete utskrift og prikker 106
- gjentakende utskriftsfeil 108
- grå bakgrunn 100
- horisontale mørke streker 101
- hvite sider 98
- hvite streker på siden 112
- lys utskrift 105
- mørk utskrift 99
- mørke loddrette stripes eller  
streker på utskriftene 111
- skjev utskrift 107
- skråstilt utskrift 107
- skyggebilder vises på  
utskriftene 100
- tegn med hakkete eller ujevne  
kanter 104
- toneren sverter lett av 110
- ujevn tetthet på utskriftene 111
- vannrette hvite streker 102
- ferdiggjører for stifting  
installere 129
- fikseringsenhet  
bytte 45
- filtyper som støttes 32
- finne mer informasjon om  
skriveren 8
- finne sikkerhetssporet 34
- flash-minneenhett  
skrive ut fra 31
- flerbruksmater  
legge i 27
- flyktig minne 35  
slette 34
- flyktig og ikke-flyktig minne  
erklæring 35
- flytte skriveren 9, 69
- Forstørrelsesmodier  
aktivere 23
- fotolederenhet  
bestille 41  
bytte 47
- fremkallingsenhet  
bestille 41  
bytte 42
- G**
- gjenopprette fabrikkoppsett 35
- gjenta utskriftsjobb 32  
skrive ut fra Macintosh 33
- skrive ut fra Windows 33
- gjentakende utskriftsfeil 108
- Google Cloud Print  
bruke 30
- grupper  
legg til 21  
redigere 21  
slette 21
- grønne innstillinger  
dvalemodus 70  
hvilemodus 70  
Øko-modus 70
- H**
- hentevalse  
bytte 60
- hodetelefoner  
standardvolum 37
- holdte jobber 32  
skrive ut fra Macintosh 33  
skrive ut fra Windows 33
- holdte utskriftsjobb  
skrive ut fra Macintosh 33  
skrive ut fra Windows 33
- horisontale mørke streker 101
- hvite sider 98
- høyttaler  
standardvolum 37
- I**
- Ikke nok ledig flash-minne til  
ressursene 90
- Ikke originalrekvisita fra  
Lexmark 91
- ikke-flyktig minne 35  
slette 34
- ikoner på startbildet  
vise 18
- importere en konfigurasjonsfil  
bruke EWS (Embedded Web  
Server) 131
- informasjon om rekvisita  
konfigurere 42
- innstillinger for fakshøyttaler  
konfigurere 37
- installere alternativer  
port for interne løsninger 120  
skriverharddisk 125
- installere en harddisk på  
skriveren 125
- installere en intern  
løsningsport 120
- Installere et tilleggskort 123
- installere ferdiggjører for  
stifting 129
- installere  
skriverprogramvaren 131
- internt tilleggsutstyr 119  
installere 123  
minnekort 119
- internt tilleggsutstyr, legge til  
skriverdriver 131
- J**
- justere lysstyrken  
skriverskjerm 71
- justere lysstyrken på  
skriverskjermen 71
- justere standardvolum for  
hodetelefoner 37
- justere standardvolum for  
høyttaler 37
- justere talehastighet  
Taleveiledning 23
- justere tonermørkhet 115
- K**
- kan ikke lese flash-enhet  
feilsøking, utskrift 87
- kan ikke åpne Embedded Web  
Server 86
- kartong  
legg i 27
- koble fra skuffer 28
- koble sammen skuffer 28
- koble til et trådløst nettverk  
bruke PIN-metoden 37  
bruke trykknappmetoden 37
- koble til kabler 11
- konfidensielle utskriftsjobb 32
- konfigurere  
innstillinger for fakshøyttaler 37  
rekvisitavarsler, bildeenhett 42  
rekvisitavarsler, tonerkassett 42  
rekvisitavarsler,  
vedlikeholdssett 42
- konfigurere enhetskvoter 20
- konfigurere portinnstillinger 38
- konfigurere seriell utskrift 39
- konfigurere varsler for  
rekvisita 42

- kontakte kundestøtte 117  
kontakter  
    legge til 20  
    redigere 21  
    slette 21  
Kontroller tilkobling til skuffen 93  
kontrollere skriverens  
    tilkobling 87  
    kontrollere status for deler og  
    rekvisita 40  
kontrollere utskriftsjobb 32  
    skrive ut fra Macintosh 33  
    skrive ut fra Windows 33  
kontrollpanel  
    bruke 12  
konvolutter  
    legg i 27  
kryptere skriverens harddisk 35
- L**
- lagre utskriftsjobb 32  
lampe  
    skriverstatus 13  
lampe på av/på-knapp  
    skriverstatus 13  
legg i  
    kartong 27  
    transparenter 27  
legg i konvolutter  
    flerbruksmater 27  
legg i papir  
    flerbruksmater 27  
legg i skuffer 25  
legg til grupper 21  
legg til internt tilleggsutstyr  
    skriverdriver 131  
legg til kontakter 20  
legg til tilleggsutstyr  
    skriverdriver 131  
Lexmark mobil utskrift  
    bruke 29  
liste med skrifteksempler  
    utskrift 33  
lære om status for av/på-  
knappen og indikatorlampen 13
- M**
- manuell fargekorrigering  
    legg på 115  
menyinnstillingsside  
    utskrift 16
- menyoversikt 15  
merknader 134, 137  
miljøinnstillinger  
    dvalemodus 70  
    hvilemodus 70  
Miljøinnstillinger  
    konfigurere 19  
miljøvennlig innstilling  
    Øko-modus 70  
minne  
    typer installert i skriveren 35  
minnekort 119  
    installere 119  
mobil enhet  
    skrive ut fra 29, 30  
montere tilleggsskuffer 127  
Mopria-utskriftstjeneste  
    bruke 30  
mørke loddrette striper eller  
streker på utskriftene 111  
mørkhett  
    justere 115
- N**
- naturverninnstillinger  
    dvalemodus 70  
    hvilemodus 70  
    Øko-modus 70  
navigere på skjermen  
    bruke bevegelser 24  
navigere på skjermen ved hjelp  
bevegelser 24
- O**
- oppbevare  
    rekvisita 69  
oppdatere fastvare  
    flash-fil 132  
oppplate passord  
    aktivere 23  
overføringsbelte  
    bytte 55  
overføringsvalse  
    bytte 58
- P**
- papir  
    Universalpapir, innstilling 25  
papirstopp  
    finne fastkjørt  
    utskriftsmateriale 74
- steder 74  
ungå 73  
papirstopp i deksel B 78  
papirstopp i deksel G 83  
papirstopp i  
    etterbehandlingsskuff 81  
papirstopp i flerbruksmateren 76  
papirstopp i skuffer 75  
papirstopp i standardskuffen 77  
papirstopp, fjerne  
    dupleksenhet 78  
    etterbehandlingsskuff 81  
fikseringssenhett 78  
flerbruksmater 76  
skuffer 75  
standardutskuff 77  
papirstørrelse  
    justere 25  
papirtype  
    justere 25  
parallelgrensesnittkortet  
    feilsøking 89  
PIN-koder  
    aktivere 23  
PIN-metode 37  
port for interne løsninger  
    feilsøking 89  
    installere 120  
portinnstillinger  
    konfigurere 38
- Q**
- QR-koder  
    legg til 19
- R**
- redigere grupper 21  
redigere kontakter 21  
rekvisita  
    oppbevare 69  
    ta vare på 71  
rekvisita, bestille  
    bildeenhett 41  
    fotolederenhet 41  
    fremkallingsenhet 41  
    stiftekassetter 41  
    tonerkassetter 40  
    toneroppsamlingsflaske 42  
rekvisitaforbrukstellere  
    tilbakestille 91

rekvisitastatus  
kontrollere 40  
ren gjøre  
innsiden av skriveren 39  
skriverens utsiden 39  
ren gjøre skriveren 39  
reservere utskriftsjobb  
skrive ut fra Macintosh 33  
skrive ut fra Windows 33  
resirkulere  
Lexmark emballasje 71  
Lexmark-produkter 71  
tonerkassetter 72

## S

seriell utskrift  
konfigurere 39  
serielt grensesnittkort  
feilsøking 89  
sette inn et minnekort 119  
sikkerhetsinformasjon 5, 6, 7  
sikkerhetsspor  
plassere 34  
skillebrakett  
bytte 65  
skjemaer  
utskrift 29  
Skjemaer og favoritter  
konfigurere 18  
skrive ut fra en datamaskin 29  
skrive ut fra flash-enhet 31  
skrive ut fra Google Disk 20  
skrive ut holdte jobber  
fra Macintosh 33  
fra Windows 33  
skrive ut liste med  
skrifteksempler 33  
skrive ut menyinnstillingsside 16  
skrive ut oppsettsside for  
nettverk 87  
skrive ut skjemaer 29  
skriver  
flytte 9, 69  
full konfigurasjon 10  
minimumsklarering 9  
transportere 70  
velge plassering 9  
skriverdriver  
tilleggsutstyr, legge til 131  
skriveren svarer ikke 114  
skriverens harddisk  
slette 34

skriverharddisk  
avhende 35  
kryptere 35  
skriverinformasjon  
finne 8  
skriverinnstillingar  
gjenopprette  
standardinnstillingene 35  
skriverkonfigurasjoner 10  
skrivenmeldinger  
Bytt kassetten, feil region for  
skriveren 90  
Defekt flash oppdaget 90  
Ikke nok ledig flash-minne til  
ressursene 90  
Ikke originalrekvisita fra  
Lexmark 91  
Kontroller tilkobling til  
skuffen 93  
Uformatert flash oppdaget 90  
skrivenyer 15  
skriverporter 11  
skriverprogramvare,  
installere 131  
skriverskjerm  
justere lysstyrken 71  
skuffer  
frakobling 28  
legge i 25  
sammenkobling 28  
slette grupper 21  
slette kontakter 21  
slette minnet til skriverens  
harddisk 34  
sortert utskrift fungerer ikke 92  
standard hodetelefonvolum  
justere 37  
standard høyttalervolum  
justere 37  
startbildekapper  
bruke 13  
startsiden  
tilpasser 18  
vise ikoner 18  
stiftekassetter  
bestille 41  
bytte 66  
stiftekassettholder  
bytte 67  
stiftestopp, fjerne  
deksel G 83  
dupleksenhet 78

etterbehandlingsskuff 81  
fiksersesjoner 78  
flerbruksmater 76  
skuffer 75  
standardutskuff 77  
stiftekassetter 83  
strålingsmerknader 134  
støttede flash-stasjoner 32  
støynivåer 134

## T

ta vare på rekvisita 71  
Talehastighet for taleveiledning  
justere 23  
Taleveiledning  
aktivere 23  
talehastighet 23  
tastatur på skjermen  
bruke 24  
tilbakestille  
rekvisitaforbrukstellere 91  
tilbakestille  
rekvisitaforbrukstellere 91  
tilgjengelig internt  
tilleggsutstyr 119  
tilleggskort  
installere 123  
tilleggsmaskinvare  
installere 127  
tilleggsutstyr  
fastvarekort 119  
minnekort 119  
tilleggsutstyr, feilsøking  
Internt tilleggsutstyr blir ikke  
registrert 88  
parallellgrensesnittkortet 89  
port for interne løsninger 89  
serielt grensesnittkort 89  
tilleggsutstyr, legge til  
skriverdriver 131  
tilpasser skjermen 18  
tonerkassett  
bytte 53  
tonerkassetter  
bestille 40  
resirkulere 72  
toneroppsamlingsflaske  
bestille 42  
bytte 54  
transparenter  
legge i 27  
transportere skriveren 70

trykknappmetode 37

trådløst nettverk

Wi-Fi Protected Setup 37

## U

Uformatert flash oppdaget 90

ujevn tetthet på utskriftene 111

Universalpapir, størrelse  
justere 25

unngå papirstopp 73

USB-port  
aktivere 87

utskrift

fra datamaskin 29

fra en mobil enhet 30

fra flash-enhet 31

liste med skrifteksempler 33

menyinnstillingsside 16

utskrift, feilsøking

fastkjørte sider skrives ikke ut  
på nytt 94

feilplasserte marger på  
utskriftene 103

jobben skrives ut fra feil  
skuff 115

jobben skrives ut på feil  
papir 115

kan ikke lese flash-enhet 87

konfidensielle jobber og andre  
holdte jobber skrives ikke  
ut 95

konvolutten limes igjen ved  
utskrift 91

lang tid på å skrive ut 96

papiret kjører seg ofte fast 94

papiret krøller seg 92

sammenkobling av skuffer  
fungerer ikke 93

utskriftsjobber skrives ikke  
ut 97

utskriftsjobb

avbryte fra datamaskinen 33

avbryte fra skriverens

kontrollpanel 33

utskriftskvalitet, feilsøking

avkuttet tekst eller bilder 110

bilder med heldekkende farge  
eller svarte bilder 109

blanke sider 98

flekkete utskrift og prikker 106

gjentakende utskriftsfeil 108

grå bakgrunn 100

horisontale mørke streker 101

hvitte sider 98

hvitte streker 112

lys utskrift 105

mørk utskrift 99

mørke loddrette stripel eller  
streker på utskriftene 111

skjev utskrift 107

skråstilt utskrift 107

skyggebilder vises på  
utskriftene 100

tegn med hakkete eller ujevne  
kanter 104

toneren sverter lett av 110

ujevn tetthet på utskriftene 111

vannrette hvite streker 102

## V

vanlige spørsmål om

fargeutskrift 116

velge plassering for skriveren 9

Vis tilpasning

bruke 18

vise ikoner på startbildet 18

## W

Wi-Fi Protected Setup

trådløst nettverk 37

## Ø

Øko-modus-innstilling 70