

# **DIGITALT FLERFUNKSJONSSYSTEM MED KOMPLETTE FARGER MX-C557F/MX-C607F**

---

## **Brukerhåndbok**

**Oktober 2021**

---

Maskintype:

7564

Modeller:

5H6, 5H8

# Innhold

<b>Sikkerhetsinformasjon.....</b>	<b>7</b>
Konvensjoner.....	7
Produkterklæringer.....	7
<b>Bli kjent med skriveren.....</b>	<b>10</b>
Velge en plassering for skriveren.....	10
Skriverkonfigurasjoner.....	11
Koble til kabler.....	13
Ved hjelp av kontrollpanelet.....	14
Lære om status for av/på-knappen og indikatorlampen.....	15
Bruke startsiden.....	15
Skrive ut menyinnstillingssiden.....	16
<b>Konfigurere og bruke programmer på startbildet.....</b>	<b>17</b>
Tilpasse startbildet.....	17
Konfigurere Skjemaer og favoritter.....	17
Konfigurere Kortkopiering.....	17
Bruke Snarveissenter.....	18
Konfigurere Scan Center.....	18
Administrere bokmerker.....	18
Administrere kontakter.....	19
<b>Legge i papir og spesialpapir.....</b>	<b>22</b>
Angi størrelse og type spesialpapir.....	22
Konfigurere innstillinger for universalpapir.....	22
Legge i skuffer.....	22
Legge papir i flerbruksmateren.....	24
Koble sammen skuffer.....	26
<b>Papirstøtte.....</b>	<b>27</b>
Egnede papirstørrelser.....	27
Egnede papirtyper.....	30
Egnede papirvekter.....	32

<b>utskrift.....</b>	<b>33</b>
Skrive ut fra en datamaskin.....	33
Skrive ut skjemaer.....	33
Skrive ut fra en mobil enhet.....	33
Skrive ut fra en flash-stasjon.....	34
Støttede flash-stasjoner og filtyper.....	35
Konfigurere konfidensielle jobber.....	36
Skrive ut konfidensielle og andre holdte jobber.....	37
Skrive ut en liste med skrifteksempler.....	37
Skrive ut en katalogliste.....	38
Avbryte en utskriftsjobb.....	38
<b>kopiering.....</b>	<b>39</b>
Bruke den automatiske dokumentmateren og skannerens glassplate.....	39
Kopiere.....	39
Kopiere fotografier.....	39
Kopiere på papir med brevhode.....	40
Skrive ut på begge sider av papiret.....	40
Forminske eller forstørre kopier.....	40
Sortere kopier.....	40
Legge skilleark mellom kopiene.....	40
Kopiere flere sider til et enkeltark.....	41
Lage en snarvei.....	41
<b>Sende via e-post.....</b>	<b>42</b>
Bruke den automatiske dokumentmateren og skannerens glassplate.....	42
Konfigurere SMTP-innstillinger for e-post.....	42
Sende en e-postmelding.....	50
Opprette en e-postsnarvei.....	50
<b>faks.....</b>	<b>51</b>
Bruke den automatiske dokumentmateren og skannerens glassplate.....	51
Konfigurere skriveren til å fakse.....	51
Sende en faks.....	58
Planlegge en faks.....	59
Opprette faksmålsnarvei.....	59

Endre oppløsning.....	59
Justere faksmørkheten.....	59
Skrive ut en fakslogg.....	60
Blokkere søppelfakser.....	60
Fakser som venter.....	60
Videresende en faks.....	60
<b>Skanne.....</b>	<b>62</b>
Bruke den automatiske dokumentmateren og skannerens glassplate.....	62
Skanne til en datamaskin.....	62
Skanne til en FTP-server.....	63
Opprette FTP-snarvei.....	63
Opprette en snarvei til en nettverksmappe.....	63
Skanne til en flash-enhet.....	64
Skanne til en faksserver.....	65
Skanne til en nettverksmappe.....	65
<b>Forstå skrivermenyene.....</b>	<b>66</b>
Menyoversikt.....	66
Enhet.....	67
Skriv ut.....	78
Papir.....	87
Kopier.....	89
Faks.....	93
E-post.....	97
FTP.....	102
USB-stasjon.....	106
Nettverk/porter.....	110
Sikkerhet.....	122
Rapporter.....	128
Hjelp.....	129
Feilsøking.....	130
<b>Sikre skriveren.....</b>	<b>131</b>
Finne sikkerhetssporet.....	131
Slette skriverminne.....	131
Slette innholdet på skriverens harddisk.....	131

Kryptere skriverens harddisk.....	132
Gjenopprette fabrikkinnstillingene.....	132
Erklæring om flyktig og ikke-flyktig minne.....	132
<b>Vedlikeholde skriveren.....</b>	<b>134</b>
Justere høyttalervolumet.....	134
Nettverksutskrift.....	134
Rengjøre skriverdelene.....	138
Bestille deler og rekvisita.....	140
Bytte ut deler og rekvisita.....	141
Oppbevare rekvisita.....	183
Flytte skriveren.....	183
Spare energi og papir.....	184
<b>Fjerne fastkjørt papir.....</b>	<b>186</b>
Unngå papirstopp.....	186
Identifisere hvor papiret har kjørt seg fast.....	187
Papirstopp i skuffer.....	188
Papirstopp i flerbruksmateren.....	190
Papirstopp i den automatiske dokumentmateren.....	191
Papirstopp i standardskuffen.....	193
Papirstopp i deksel B.....	194
Papirstopp i utskuffen for ferdiggjøring.....	197
Stiftestopp i deksel G.....	199
Papirstopp i deksel K.....	202
Papirstopp i deksel J.....	203
Papirstopp i deksel N.....	205
Papirstopp i deksel L.....	206
Papirstopp i skuffen til ferdiggjøreren for stifting.....	207
Stiftestopp i deksel J.....	207
<b>Feilsøking.....</b>	<b>210</b>
Nettverkstilkoblingsproblemer.....	210
Problemer med tilleggsutstyr.....	212
Problemer med rekvisita.....	212
Problemer med papirmating.....	213
Utskriftsproblemer.....	216

Problemer med fargekvaliteten.....	233
Fakseproblemer.....	236
Skanneproblemer.....	239
Kontakte forhandleren.....	242
<b>Oppgradering og flytting.....</b>	<b>243</b>
Maskinvarer.....	243
Programvare.....	264
Fastvare.....	267
<b>Merknader.....</b>	<b>269</b>
<b>Indeks.....</b>	<b>276</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.

## Produkterklæringer

 **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, grenuttak med flere kontakter, skjøteleddninger med flere kontakter eller UPS-enheter. Denne typen tilbehør kan fort bli overbelastet av en laserskrivere, noe som kan føre til brannfare, skade på eiendom og dårlig skriverytelse.

 **FORSIKTIG – POTENSIELLE SKADER:** Ikke bruk dette produktet med et innebygd overspenningsvern. Bruk av overspenningsvern kan føre til brannfare, skade på eiendom og dårlig skriverytelse.

 **FORSIKTIG – POTENSIELLE SKADER:** Bruk bare en 26 AWG eller bedre telefonledning (RJ-11) ved tilkobling av produktet til det offentlige telenettet for å redusere brannfaren. For brukere i Australia må ledningen godkjennes av the Australian Communications and Media Authority.

 **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 vegg. 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:** Ikke bruk faksfunksjonen når det er tordenvær, da dette medfører fare for elektrisk støt.

 **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:** Hvis skriveren veier mer enn 20 kg (44 pund), trengs det to eller flere personer for å løfte den på en sikker måte.

 **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 separate, ekstra gulvskuffer eller andre festede utskuffer, må du koble fra disse før skriveren flyttes.
- 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 eller andre utskuffer, fjerner du utskuffene og løfter skriveren av skuffene. Ikke løft skriveren og tilleggsutstyret 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 skiverkabinettet.
- 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 flerfunksjonsskriveren, må du kanskje bruke en hjulsokkel, et møbel eller annet utstyr for at skriveren skal stå støtt. Dette bidrar til å unngå personskader. Hvis du vil ha mer informasjon om konfigurasjoner som støttes, kan du kontakte stedet der du kjøpte skriveren.

 **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 – KLEMFARE:** 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 – 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 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.

**TA GODT VARE PÅ DISSE INSTRUKSJONENE.**

# Bli kjent med skriveren

## 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 tilleggsutstyr.

- Plasser skriveren i nærheten av et strømnett.

**⚠ 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 støvfrøtt sted
  - bort fra stifter og binders på avveier
  - slik at den ikke utsettes for direkte luftstrømmer fra lufteinlegg, 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:

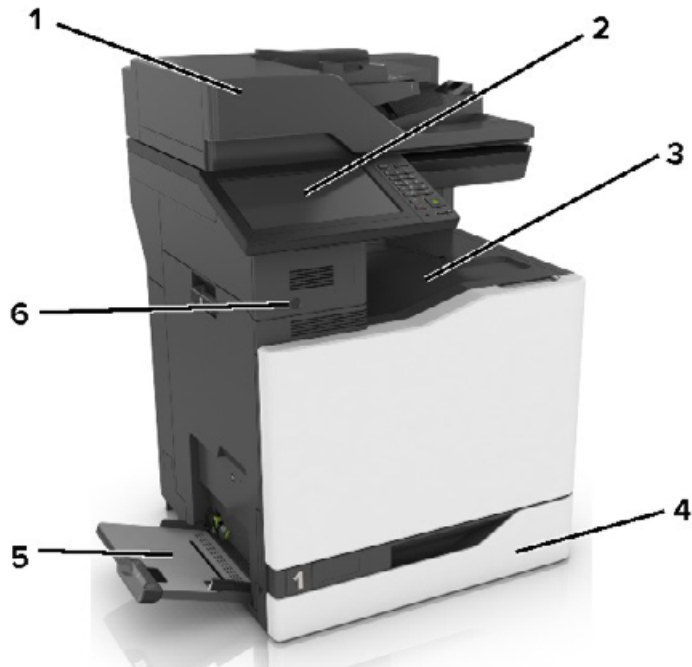


<b>1</b>	Topp	330 mm (13 tommer)
<b>2</b>	Høyre side	152 mm (6 tommer)
<b>3</b>	Front	381 mm (15 tommer)
<b>4</b>	Venstre side	457 mm (18 tommer)
<b>5</b>	Bak	203 mm (8 tommer)

## Skriverkonfigurasjoner

**Merk:** Pass på at du konfigurerer skriveren på en flat, solid og stabil overflate.

### Grunnmodell



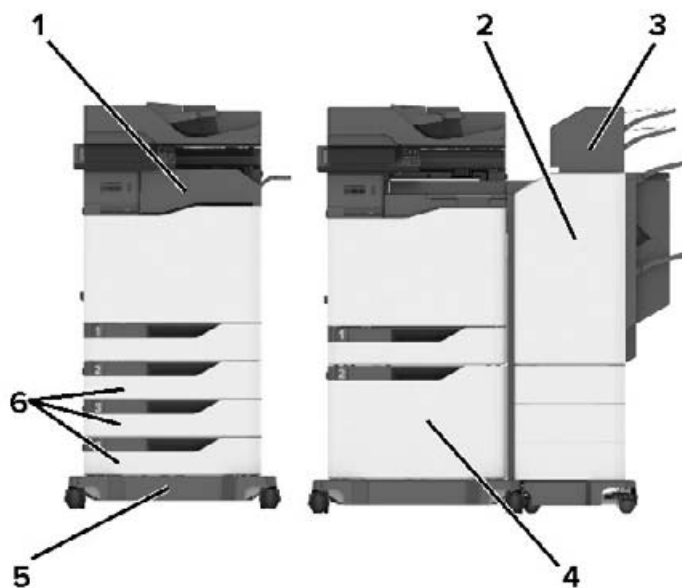
<b>1</b>	Automatisk dokumentmater (ADM)
<b>2</b>	Kontrollpanel
<b>3</b>	Standard utskuff
<b>4</b>	Standard 550 arks skuff
<b>5</b>	Flerbruksmater
<b>6</b>	Nærhetssensor <b>Merk:</b> Bare tilgjengelig på enkelte skriverenheter.

## Konfigurert modell

**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. Hvis du vil ha mer informasjon om konfigurasjoner som støttes, kan du kontakte stedet der du kjøpte skriveren.

**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.

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



<b>1</b>	Ferdiggjører for stifting
	<b>Merk:</b> Støttes ikke hvis en annen ferdiggjører er installert.
<b>2</b>	Enhets for stifting og hulling på flere steder
	<b>Merk:</b> Støttes ikke hvis en annen ferdiggjører er installert.
<b>3</b>	Postboks
<b>4</b>	2200-arks skuff (tilleggsutstyr)
<b>5</b>	Hjulsokkel
<b>6</b>	550-arks skuff eller konvoluttskuffer (tilleggsutstyr)

**Merk:** Det er ikke sikkert at alt tilleggsutstyr er tilgjengelig. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du kontakte stedet der du kjøpte skriveren.

## Koble til kabler

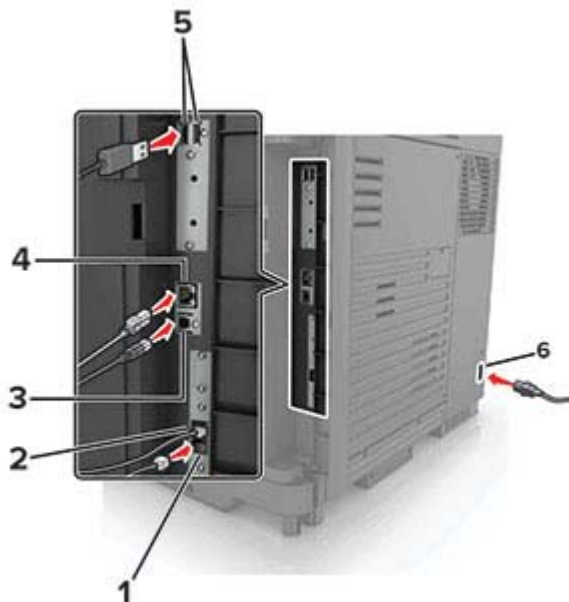
**⚠ FORSIKTIG – FARE FOR STØT:** Ikke installer dette produktet eller utfør noe elektrisk arbeid med tilkoblinger, for eksempel strømledningen, faksfunksjonen eller telefonen, i tordenvær, da dette medfører fare for elektrisk støt.

**⚠ FORSIKTIG – POTENSIELLE SKADER:** 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.

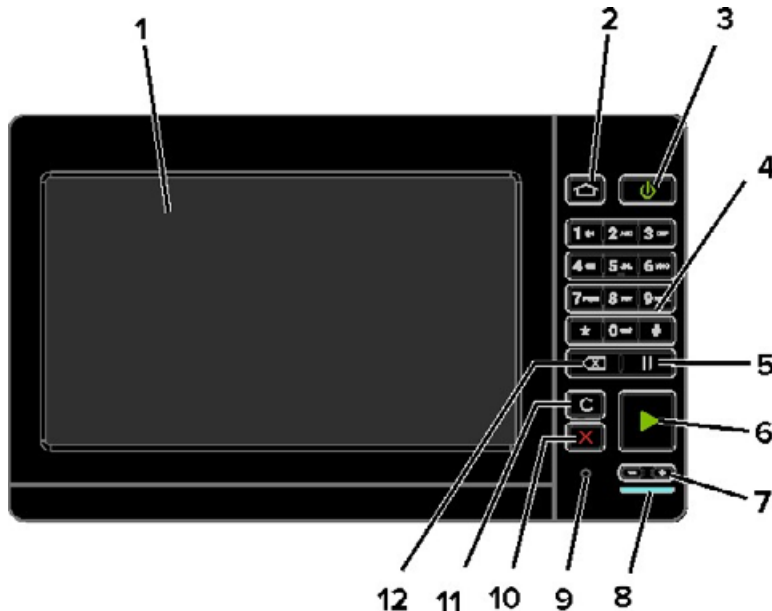
**⚠ FORSIKTIG – POTENSIELLE SKADER:** Bruk bare en 26 AWG eller bedre telefonledning (RJ-11) ved tilkobling av produktet til det offentlige telenettet for å redusere brannfaren. For brukere i Australia må ledningen godkjennes av the Australian Communications and Media Authority.

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



	Skriverport	Funksjon
1	EXT-port	Koble til flere enheter (telefon eller telefonsvarer) til skriveren og telefonlinjen. Bruk denne porten hvis du ikke har en dedikert fakslinje for skriveren, og hvis denne tilkoblingsmetoden støttes i ditt land eller din region. <b>Merk:</b> Ta ut pluggen for å få tilgang til porten.
2	LINE-port	Koble skriveren til en aktiv telefonlinje med en standard veggkontakt (RJ-11), et DSL-filter, en VoIP-adapter eller en annen adapter som gir tilgang til telefonlinjen, slik at du kan sende og motta fakser.
3	USB-skriverport	Koble skriveren til en datamaskin.
4	Ethernet-port	Koble skriveren til et nettverk.
5	USB-porter	Koble til et tastatur eller noe annet som er kompatibelt.
6	Kontakt for strømledning	Koble skriveren til et jordet strømuttak.

## Ved hjelp av kontrollpanelet



	Bruk	Til
<b>1</b>	Skjerm	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vise skrivermeldinger og rekvisitastatus.</li> <li>• Konfigurere og bruke skriveren.</li> </ul>
<b>2</b>	Hjem	Gå til startskjermbildet.
<b>3</b>	På/av-knapp	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Slå skriveren av eller på.</li> <li><b>Merk:</b> Trykk på og holde nede av/på-knappen i fem sekunder for å slå av skriveren.</li> <li>• Still inn skriveren til Hvilemodus eller Dvalemodus.</li> <li>• Aktiver skriveren hvis den er i Hvilemodus eller Dvalemodus.</li> </ul>
<b>4</b>	Tastatur	Angi tall eller symboler i et inndatafelt.
<b>5</b>	Pause	Legg inn en pause i et faksnummer.
<b>6</b>	Start-knapp	Start en jobb, avhengig av hvilken modus som er valgt.
<b>7</b>	Volumknapper	Juster volumet på hodetelefonene eller høyttaleren.
<b>8</b>	Lampe	Kontrollere statusen for skriveren.
<b>9</b>	Port for hodetelefoner eller høyttaler	Koble til hodetelefoner eller høyttaler.
<b>10</b>	Stopp- eller avbryt-knapp	Stopp den gjeldende jobben.
<b>11</b>	Fjern alle/tilbakestill	Tilbakestill standardinnstillingene for en funksjon, for eksempel kopiering, faksing eller skanning.
<b>12</b>	Tilbakeknapp	Flytt markøren bakover, og slett et tegn i et inndatafelt.

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

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

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

## Bruke startsiden

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



Trykk på:	For å:
1 Kopier	Kopierer.
2 E-post	Sender e-postmeldinger.
3 Innstillinger	Vise skrivermenyene.
4 Faks	Sender fakser.
5 Adressebok	Administrerer en kontaktliste som andre programmer på skriveren har tilgang til.
6 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>Vise mer informasjon om skriveradvarselet 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>

Trykk på:		For å:
<b>7</b>	USB-stasjon	<ul style="list-style-type: none"><li>• Skrive ut fotografier og dokumenter fra en flash-enhet.</li><li>• Skann fotografier og dokumenter til en flash-enhet.</li></ul>
<b>8</b>	Jobbkø	Viser alle de gjeldende utskriftsjobbene. <b>Merk:</b> Du kan også få tilgang til denne innstillingen ved å trykke på den øverste delen på startskjermen.
<b>9</b>	Holdte jobber	Vise utskriftsjobbene som ligger i skriverminnet.
<b>10</b>	Snarveiscenter	Organiserer alle snarveier.
<b>11</b>	Programprofiler	Få tilgang til applikasjonsprofiler.
<b>12</b>	Skanneprofiler	Skanne og lagre dokumenter direkte til datamaskinen.
<b>13</b>	FTP	Skanne og lagre dokumenter direkte til en FTP-server.
<b>14</b>	Bokmerker	Organiser alle bokmerker.
<b>15</b>	Endre språk	Endre språket på skjermen.

## Skrive ut menyinnstillingssiden

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

# Konfigurere og bruke programmer på startbildet

## Tilpasse startbildet

- 1 Klikk på **Innstillinger > Enhet > Synlige ikoner på startsiden** på kontrollpanelet.
- 2 Velg ikonene som du vil vises på startbildet.
- 3 Bruk endringene.

## 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 Kortkopiering

- 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 **Apper > Kortkopiering > Konfigurer**.

**Merknader:**

- Kontroller at visningsikonet er aktivert.
- Kontroller at e-postinnstillingene og innstillingene for nettverksdeling er konfigurert.

- Når du skanner ett kort, må du sørge for at skanneoppløsningen ikke overskider 200 dpi for farge og 400 dpi for svart/hvitt.
- Når du skanner flere kort, må du sørge for at skanneoppløsningen ikke overskider 150 dpi for farge og 300 dpi for svart/hvitt.

### 3 Bruk endringene.

**Merk:** Du trenger en skriverharddisk for å skanne flere kort.

## Bruke Snarveisenter

- 1 Gå til startsiden, trykk på **Snarveisenter**, og velg deretter en skriverfunksjon.
- 2 Trykk på **Opprett snarvei**, og konfigurer deretter innstillingene.
- 3 Trykk på **Lagre**, og skriv deretter inn et unikt navn på snarveien.
- 4 Bruk endringene.

## Konfigurere Scan Center

- 1 Trykk på **Scan Center** på startsiden.
- 2 Velg og opprett et mål, og konfigurer deretter innstillingene.

#### Merknader:

- Når du oppretter et nettverksmål, må du sørge for å validere og justere innstillingene til det ikke forekommer noen feil.
- Bare mål som er opprettet fra Embedded Web Server, blir lagret. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du se i dokumentasjonen som fulgte med løsningen.

### 3 Bruk endringene.

## Administrere bokmerker

### Opprette bokmerker

Bruk bokmerker for å gjøre det raskere å skrive ut dokumenter du bruker ofte, og som er lagret på servere eller Internett.

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

#### Merknader:

- Vis IP-adressen til skriveren på skriverens startbilde. 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 **Bokmerker > Legg til bokmerke**, og angi deretter et bokmerkenavn.

**3** Velg en adresseprotokolltype, og gjør deretter ett av følgende:

- For HTTP og HTTPS skriver du inn nettadressen du vil lagre som bokmerke.
- For HTTPS må du sørge for å bruke vertsnavnet i stedet for IP-adressen. Eksempel: Skriv inn **myWebsite.com/sample.pdf** i stedet for å skrive inn **123.123.123.123/sample.pdf**. Sørg for at vertsnavnet også samsvarer med Common Name-verdien (CN) i serversertifikatet. Hvis du vil ha mer informasjon om anskaffelse av CN-verdien i serversertifikatet, kan du se på hjelpeinformasjonen i nettleseren din.
- For FTP angir du FTP-adressen. For eksempel **myServer/myDirectory**. Angi FTP-porten. Port 21 er standardporten for å sende kommandoer.
- For SMB skriver du inn adressen til nettverksmappen. For eksempel **myServer/myShare/myFile.pdf**. Skriv inn navnet på nettverksdomenet.
- Velg eventuelt godkjenningstype for FTP og SMB.

For å begrense tilgangen til bokmerket angir du en PIN-kode.

**Merk:** Programmet støtter følgende filtyper: PDF, JPEG, TIFF og HTML-basert nettsider. På noen modeller støttes andre filtyper som DOCX og XLXS.

**4** Klikk på **Lagre**.

## Opprette mapper

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

**Merknader:**

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

**2** Klikk på **Bokmerker > Legg til mappe**, og angi deretter et mappenavn.

**Merk:** Angi en PIN-kode for å begrense tilgangen til mappen.

**3** Klikk på **Lagre**.

**Merk:** Du kan opprette mapper eller bokmerker inni en mappe. Hvis du vil opprette et bokmerke, kan du se [Opprette bokmerker på side 18](#).

## 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 deaktivert 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.

# 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

 **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.

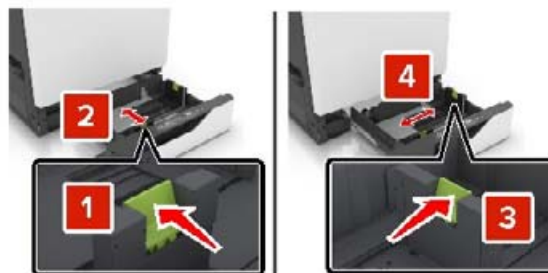
- 1 Dra ut skuffen.

**Merk:** For å unngå papirstopp må du ikke ta ut skuffene mens skriveren er i bruk.



- 2 Juster skinnene 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.

**Merk:** Legg bare i konvolutter i konvoluttskuffen (tilleggsutstyr).

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

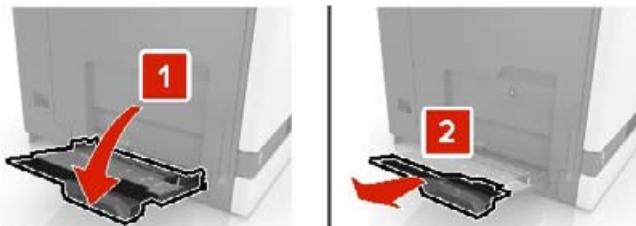
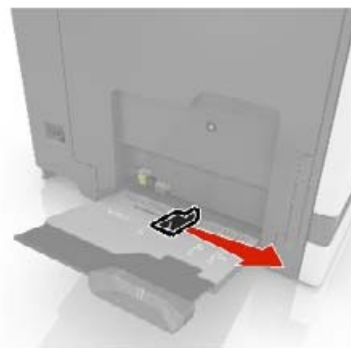
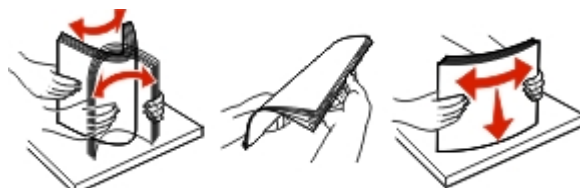
**Merknader:**

- 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 utskriftsjobb som krever etterbehandling.
- Legg papir med brevhode med brevhodet ned og mot venstre side av skuffen for tosidige utskriftsjobb som krever etterbehandling.
- Legg i ferdighullet papir med hullene mot forsiden eller mot venstre side av skuffen.
- Legg i konvolutter med klaffsiden ned og mot baksiden av skuffen. Legg i europeiske konvolutter med klaffsiden ned og mot baksiden 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 papirtype enn vanlig, må du angi papirstørrelsen og -typen i papirmenyen slik at de samsvarer med papiret som ligger i skuffen.

## Legge papir i flerbruksmateren

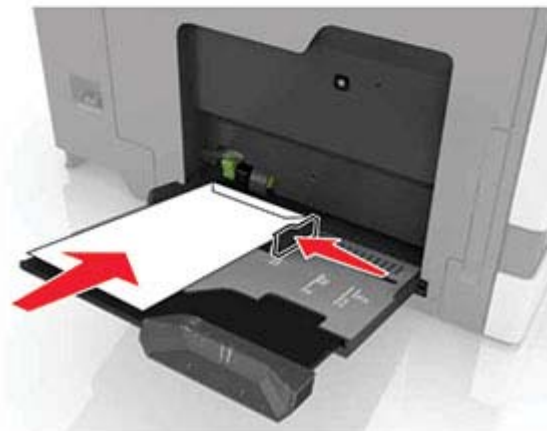
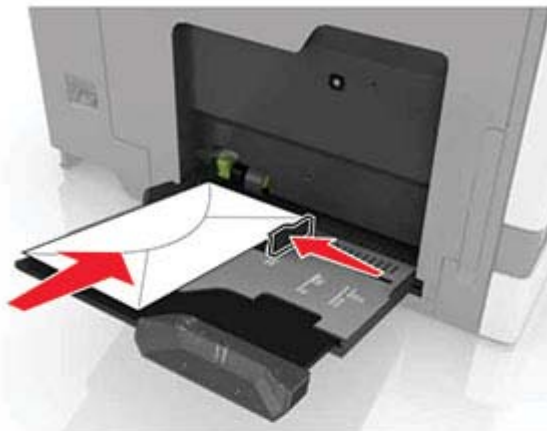
**1** Åpne flerbruksmateren.**2** Juster føreren slik at den samsvarer med størrelsen på papiret du legger i.**3** Bøy, luft og juster papirkantene før du legger det i.

**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** Gå til startbildet, og trykk på **Innstillinger > Papir > Skuffkonfigurering** > velg en papirkilde.
- 2** Angi samme papirstørrelse og -type for skuffene du kobler sammen.
- 3** Gå til startbildet, og trykk på **Innstillinger > Enhet > Vedlikehold > Konfig.meny > Skuffkonfigurering > Skuffkobling**.
- 4** Trykk på **Automatisk**.

Hvis du vil koble fra skuffer, må du kontrollere at ingen av skuffene har samme innstillinger for papirstørrelse og -type.

**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.

# Papirstøtte

## Egnede papirstørrelser

### Egnede inndatastørrelser

Papirstørrelse	Mål	550-arks skuff	2200-arks skuff	Konvolutt skuff	Flerbruksmater <sup>1</sup>	Tosidig utskrift	Automatisk dokumentmater
<b>3 x 5</b>	76,2 x 127 mm (3 x 5 tommer)	X	X	X	✓	X	X
<b>4 x 6</b>	101,6 x 152,4 mm (4 x 6 tommer)	X	X	X	✓	X	X
<b>A4</b>	210 x 297 mm (8,3 x 11,7 tommer)	✓	✓	X	✓	✓	✓
<b>A5 liggende</b>	210 x 148 mm (8,3 x 5,8 tommer)	✓	✓	X	✓	✓	X
<b>A5 stående<sup>2</sup></b>	148 x 210 mm (5,8 x 8,3 tommer)	✓	X	X	✓	✓	✓
<b>A6</b>	105 x 148 mm (4,1 x 5,8 tommer)	X	X	X	✓	✓	✓
<b>Banner</b>	Maksimumsbredde: 215,9 mm (8,5 tommer)  Maksimumslengde: 1320,8 mm (52 tommer)	X	X	X	✓	X	X
<b>Executive</b>	184,2 x 266,7 mm (7,3 x 10,5 tommer)	✓	X	X	✓	✓	✓
<b>Folio</b>	215,9 x 330,2 mm (8,5 x 13 tommer)	✓	✓	X	✓	✓	✓
<b>JIS B5</b>	182 x 257 mm (7,2 x 10,1 tommer)	✓	X	X	✓	✓	✓
<b>Legal</b>	215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 tommer)	✓	✓	X	✓	✓	✓
<b>Letter</b>	215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 tommer)	✓	✓	X	✓	✓	✓
<b>Oficio</b>	216 x 340 mm (8,5 x 13,4 tommer)	✓	✓	X	✓	✓	✓
<b>Statement</b>	139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 tommer)	✓	X	X	✓	✓	✓

<sup>1</sup> Denne papirkilden støtter ikke automatisk størrelsesregistrering.

<sup>2</sup> A5 stående rapporteres som Universal i standard og ekstra 550-arks skuffer.

Papirstørrelse	Mål	550-arks skuff	2200-arks skuff	Konvolutt skuff	Flerbruksmater <sup>1</sup>	Tosidig utskrift	Automatisk dokumentmater
<b>Universal</b>	139,7 x 148 mm til 215,9 x 355,6 mm (5,5 x 5,8 tommer til 8,5 x 14 tommer)	X	X	X	✓	X	X
<b>Universal</b>	76,2 x 127 mm til 229 x 359,9 mm (3 x 5 tommer til 9 x 14,2 tommer)	✓	X	X	✓	✓	X
<b>Universal</b>	98,4 x 162 mm til 176 x 250 mm (3,9 x 6,4 tommer til 6,9 x 9,8 tommer)	X	X	✓	X	X	X
<b>Universal</b>	210 x 215,9 mm til 210 x 1321 mm (8,27 x 8,5 tommer til 8,27 x 52 tommer)	X	X	X	✓	X	X
<b>7 3/4-konvolutt</b>	98 x 190,5 mm (3,9 x 7,5 tommer)	X	X	✓	✓	X	X
<b>9 -konvolutt</b>	98,4 x 225,4 mm (3,86 x 8,9 tommer)	X	X	✓	✓	X	X
<b>10 -konvolutt</b>	104,8 x 241,3 mm (4,1 x 9,5 tommer)	X	X	✓	✓	X	X
<b>B5 -konvolutt</b>	176 x 250 mm (6,9 x 9,8 tommer)	X	X	✓	✓	X	X
<b>C4 -konvolutt</b>	229 x 324 mm (9 x 13 tommer)	X	X	X	✓	X	X
<b>C5 -konvolutt</b>	162 x 229 mm (6,4 x 9 tommer)	X	X	✓	✓	X	X
<b>DL -konvolutt</b>	110 x 220 mm (4,3 x 8,7 tommer)	X	X	✓	✓	X	X
<b>Annen konvolutt</b>	98,4 x 162 mm til 229 x 359,9 mm (3,9 x 6,4 tommer til 9 x 14,2 tommer)	X	X	X	✓	X	X

<sup>1</sup> Denne papirkilden støtter ikke automatisk størrelsesregistrering.<sup>2</sup> A5 stående rapporteres som Universal i standard og ekstra 550-arks skuffer.

## Støttede utdatastørrelser

Papirstørrelse	Mål	Standard skuff	Ferdiggjører for stifting		Enhet for stifting og hulling på flere steder			
			Forskyvning	Stifting	Forskyvning	Stifting	Hull hulling	2-skuffers postboks
<b>3 x 5</b>	76,2 x 127 mm (3 x 5 tommer)	✓	x	x	✓	x	x	✓
<b>4 x 6</b>	101,6 x 152,4 mm (4 x 6 tommer)	✓	x	x	✓	x	x	✓
<b>A4</b>	210 x 297 mm (8,3 x 11,7 tommer)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>A5 liggende</b>	210 x 148 mm (8,3 x 5,8 tommer)	✓	✓	x	✓	✓	x	✓
<b>A5 stående*</b>	148 x 210 mm (5,8 x 8,3 tommer)	✓	x	x	✓	x	✓	✓
<b>A6</b>	105 x 148 mm (4,1 x 5,8 tommer)	✓	x	x	✓	x	x	x
<b>Executive</b>	184,2 x 266,7 mm (7,3 x 10,5 tommer)	✓	✓	x	✓	✓	✓	✓
<b>Folio</b>	215,9 x 330,2 mm (8,5 x 13 tommer)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>JIS B5</b>	182 x 257 mm (7,2 x 10,1 tommer)	✓	✓	x	✓	✓	✓	✓
<b>Legal</b>	215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 tommer)	✓	✓	✓	✓	✓	x	✓
<b>Letter</b>	215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 tommer)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Oficio</b>	216 x 340 mm (8,5 x 13,4 tommer)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Statement</b>	139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 tommer)	✓	x	x	✓	x	✓	✓
<b>Universal</b>	139,7 x 148 mm til 215,9 x 359,9 mm (5,5 x 5,8 tommer til 8,5 x 14,2 tommer)	✓	x	x	✓	x	x	x
<b>Universal</b>	76,2 x 127 mm til 229 x 359,9 mm (3 x 5 tommer til 9 x 14,2 tommer)	✓	x	✓	✓	x	x	x

\* A5 stående rapporteres som Universal i standard og ekstra 550-arks skuffer.

Papirstørrelse	Mål	Standard skuff	Ferdiggjører for stifting		Enhet for stifting og hulling på flere steder			
			Forskyvning	Stifting	Forskyvning	Stifting	Hull hulling	2-skuffers postboks
<b>Universal</b>	98,4 x 162 mm til 176 x 250 mm (3,9 x 6,4 tommer til 6,9 x 9,8 tommer)	✓	X	X	X	X	X	X
<b>Universal</b>	210 x 215,9 mm til 210 x 1321 mm (8,27 x 8,5 tommer til 8,27 x 52 tommer)	✓	X	X	X	X	X	X
<b>7 3/4-konvolutt</b>	98 x 190,5 mm (3,9 x 7,5 tommer)	✓	X	X	X	X	X	X
<b>9 -konvolutt</b>	98,4 x 225,4 mm (3,86 x 8,9 tommer)	✓	X	X	X	X	X	X
<b>10 -konvolutt</b>	104,8 x 241,3 mm (4,1 x 9,5 tommer)	✓	X	X	X	X	X	X
<b>B5 -konvolutt</b>	176 x 250 mm (6,9 x 9,8 tommer)	✓	X	X	X	X	X	X
<b>C4 -konvolutt</b>	229 x 324 mm (9 x 13 tommer)	✓	X	X	X	X	X	X
<b>C5 -konvolutt</b>	162 x 229 mm (6,4 x 9 tommer)	✓	X	X	X	X	X	X
<b>DL -konvolutt</b>	110 x 220 mm (4,3 x 8,7 tommer)	✓	X	X	X	X	X	X
<b>Annen konvolutt</b>	98,4 x 162 mm til 229 x 359,9 mm (3,9 x 6,4 tommer til 9 x 14,2 tommer)	✓	X	X	X	X	X	X

\* A5 stående rapporteres som Universal i standard og ekstra 550-arks skuffer.

## Egnede papirtyper

### Egnede inndatatyper

**Merk:** Etiketter, konvolutter og kartong skrives alltid ut ved redusert hastighet.

Papirtype	550-arks skuff	2200-arks skuff	Konvolutt skuff	Flerbruksmater	Tosidig utskrift	Automatisk dokumentmater
<b>Vanlig papir</b>	✓	✓	X	✓	✓	✓

<sup>1</sup> Støtter opptil 176 g/m<sup>2</sup> med kartongvekt.

<sup>2</sup> Kartong som veier mer enn 176 g/m<sup>2</sup> støttes bare i enkeltsidig utskrift ved hjelp av standard 550-arks skuff.

Papirtype	550-arks skuff	2200-arks skuff	Konvolutt skuff	Flerbruksmater	Tosidig utskrift	Automatisk dokumentmater
Kartong <sup>2</sup>	✓ <sup>1</sup>	X	X	✓ <sup>1</sup>	✓	X
Resirkulert	✓	✓	X	✓	✓	✓
Glanset	✓	✓	X	✓	✓	X
Tungt, glanset papir	✓	✓	X	✓	✓	X
Etiketter	✓	X	X	✓	X	X
Vinyletiketter	✓	X	X	✓	X	X
Bankpost	✓	✓	X	✓	✓	✓
Konvolutt	X	X	✓	✓	X	X
Grov konvolutt	X	X	✓	✓	X	X
Transparent	X	X	X	✓	X	X
Brevpapir	✓	✓	X	✓	✓	✓
Fortrykt	✓	✓	X	✓	✓	✓
Farget papir	✓	✓	X	✓	✓	✓
Lett papir	✓	✓	X	✓	✓	✓
Tungt papir	✓	✓	X	✓	✓	✓
Grovt/bomull	✓	✓	X	✓	✓	✓

<sup>1</sup> Støtter opptil 176 g/m<sup>2</sup> med kartongvekt.

<sup>2</sup> Kartong som veier mer enn 176 g/m<sup>2</sup> støttes bare i enkeltsidig utskrift ved hjelp av standard 550-arks skuff.

## Egnede utdatatyper

Papirtype	Ferdiggjører for stifting			Enhet for stifting og hulling på flere steder		
	Ikke ferdiggjøring	Forskyvning	Stifting	Standard utskuff (Normal og forskjøvet stabling)	2-skuffers postboks	Stifting og hull hulling
Vanlig papir	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Kartong	✓	✓	X	✓	X	X
Transparent	✓	X	X	✓	X	X
Resirkulert	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Glanset	✓	✓	X	✓	✓	X
Tungt, glanset papir	✓	✓	X	✓	✓	X
Etiketter	✓	X	X	✓	X	X
Vinyletiketter	✓	X	X	✓	X	X

Papirtype	Ferdiggjører for stifting			Enhet for stifting og hulling på flere steder		
	Ikke ferdiggjøring	Forskyvning	Stifting	Standard utskuff (Normal og forskjøvet stabling)	2-skuffers postboks	Stifting og hull hulling
<b>Bankpost</b>	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Konvolutt</b>	✓	✓	✗	✓	✗	✗
<b>Grov konvolutt</b>	✓	✓	✗	✓	✗	✗
<b>Brevpapir</b>	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Fortrykt</b>	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Farget papir</b>	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Lett papir</b>	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Tungt papir</b>	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Grovt/bomull</b>	✓	✓	✓	✓	✓	✓

## Egnede papirvekter

Papirtype	Standard 550-arks skuff	2200 arks skuff	Konoluttskuff	Flerbruksmater
<b>Vanlig papir<sup>1,2</sup></b>	60–176 g/m <sup>2</sup> (16–47 pund) <sup>3</sup>	60–120 g/m <sup>2</sup> (16–32 pund)	I/T	60-176 g/m <sup>2</sup> (16-47 pund)
<b>Bannerpapir</b>	I/T	I/T	I/T	90-105 g/m <sup>2</sup> (24-28 pund)
<b>Glanset</b>	88-176 g/m <sup>2</sup> (60-120 pund)	I/T	I/T	88-176 g/m <sup>2</sup> (60-120 pund)
<b>Kartong</b>	88-300 g/m <sup>2</sup> (60-192 pund)	I/T	I/T	163-176 g/m <sup>2</sup> (90-120 pund)
<b>Etiketter</b>	88-300 g/m <sup>2</sup> (60-192 pund)	I/T	I/T	199-220 g/m <sup>2</sup> (53-59 pund)
<b>Konvolutter</b>	I/T	I/T	60–105 g/m <sup>2</sup> (16–28 pund) <sup>4, 5</sup>	60-105 g/m <sup>2</sup> (16-28 pund)

<sup>1</sup> Bredbanepapir som veier minst 90 g/m<sup>2</sup> (24 pund) støttes i tosidig utskrift.

<sup>2</sup> Gjenvunnet papir som veier minst 75–120 g/m<sup>2</sup> (20–32 pund) støttes i tosidig utskrift.

<sup>3</sup> Papirvekten støttes også i tosidig utskrift.

<sup>4</sup> Maks. vekt for 100 % bomullsinnhold er 24 pund bankpost.

<sup>5</sup> Bankpostkonvolutter på 28 pund kan bare bestå av 25 % bomull.

## 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 mobilenhet

### Utskrift fra en mobil enhet med AirPrint



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

#### Merknader:

- Kontroller at Apple-enheten og skriveren er koblet til samme nettverk. Hvis nettverket har flere trådløse hubber, må du kontrollere at begge enhetene er koblet til samme subnett.
- Dette programmet støttes bare på enkelte Apple-enheter.

- 1 Fra den mobile enheten din velger du et dokument fra filbehandlingsverktøyet eller starter et kompatibelt program.
- 2 Trykk på delingsikonet, og trykk deretter på **Skriv ut**.

**3** Velge en skriver.

Endre innstillingene ved behov.

**4** Skriv ut dokumentet.

## Utskrift fra en mobilenhet ved hjelp av Wi-Fi Direct®

Wi-Fi Direct® er en utskriftstjeneste som gjør det mulig å skrive ut til enhver Wi-Fi Direct-klar skriver.

**Merk:** Kontroller at mobilenheten er koblet til skriverens trådløse nettverk. Se [Koble en mobilenhet til skriveren på side 136](#) hvis du vil ha mer informasjon.

**1** Start et kompatibelt program fra mobilenheten din, eller velg et dokument fra filbehandlingsverktøyet.

**2** Gjør ett av følgende, avhengig av mobilenheten:

- Trykk på  > **Skriv ut**.
- Trykk på  > **Skriv ut**.
- Trykk på  > **Skriv ut**.

**3** Velg en skriver, og juster innstillingene om nødvendig.

**4** Skriv ut dokumentet.

## Skrive ut fra en flash-stasjon

**1** Sett inn flash-enheten.



### 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 utskriftsjobber, vises meldingen **Opprettet** 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:** For å unngå tap av data eller feil på skriveren må du ikke ta på flash-enheten eller skriveren i området som vises nedenfor, mens du aktivt skriver ut, leser eller skriver fra minneheten.



## Støttede flash-stasjoner og filtyper

### Flash-stasjoner

#### Merknader:

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

Mange flash-stasjoner er testet og godkjent for bruk med skriveren. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du kontakte stedet der du kjøpte skriveren.

### 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

### Ved hjelp av kontrollpanelet

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

**2** Konfigurer innstillingene.

### Bruke EWS (Embedded Web Server)

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

#### Merknader:

- Vis IP-adressen til skriveren på startbildet. 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 > Sikkerhet > Oppsett for konfidensiell utskrift**.

**3** Konfigurer innstillingene.

Innstilling	Beskrivelse
Maks. ugyldig PIN-kode	Angi 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 en individuell utløpstid for hver holdt jobb før den slettes automatisk fra skriverminnet eller harddisken. <b>Merk:</b> En holdt jobb er enten Konfidensiell, Gjenta, Reservereller Kontroller.
Gjenta utskrift-jobb utløper	Angi utløpstidspunktet for utskriftsjobbene du ønsker å gjenta.
Bekreft utskrift-jobb utløper	Angi utløpstidspunktet for utskrift av en kopi av en jobb, slik at du kan kontrollere kvaliteten på utskriften før du skriver ut de gjenværende kopiene.
Utsett utskrift-jobb utløper	Angi utløpstidspunktet for utskriftsjobbene du vil lagre i skriveren for utskrift senere.
Krev at alle jobber skal holdes	Angi at skriveren skal holde tilbake alle utskriftsjobbene.
Behold like dokumenter	Angi at skriveren skal beholde alle dokumenter med samme filnavn.

## Skrive ut konfidensielle og andre holdte jobber

### For Windows-brukere

- 1 Åpne et dokument, og klikk på **Fil > Skriv ut**.
- 2 Velg en skriver, og klikk på **Egenskaper, Innstillinger, Valg eller Oppsett**.
- 3 Klikk på **Skriv ut og hold**.
- 4 Velg **Bruk utskrift og hold**, og tilordne deretter et brukernavn.
- 5 Velg type utskriftsjobb (Konfidensiell, Gjenta, Reserver eller Bekreft).  
Hvis du velger **Konfidensiell**, må du sikre utskriftsjobben med et personlig identifikasjonsnummer (PIN).
- 6 Klikk på **OK** eller **Skriv ut**.
- 7 Frigi utskriftsjobben fra skriverens startbilde.
  - For konfidensiell utskrift trykker du på **Holdte jobber** > velg brukernavn > **Konfidensiell** > angi PIN-kode > velg utskriftsjobb > konfigurer innstillingene > **Skriv ut**.
  - For andre utskriftsjobber trykker du på **Holdte jobber** > velg brukernavn > velg utskriftsjobb > konfigurer innstillingene > **Skriv ut**.

### For Macintosh-brukere:

#### Ved bruk av AirPrint

- 1 Velg **Arkiv > Skriv ut** med et dokument åpent.
- 2 Velg en skriver, og deretter går du til Retning-menyen og velger **PIN-utskrift** fra rullegardinmenyen.
- 3 Aktiver **Skriv ut med PIN-kode**, og angi deretter en firesifret-PIN-kode.
- 4 Klikk på **Skriv ut**.
- 5 Frigi utskriftsjobben fra skriverens startbilde. Trykk på **Holdte jobber** > velg navnet på datamaskinen din > **Konfidensiell** > angi PIN-koden > velg utskriftsjobben > **Skriv ut**.

#### Bruke skriverdriveren

- 1 Velg **Arkiv > Skriv ut** med et dokument åpent.
- 2 Velg en skriver, og deretter går du til Retning-menyen og velger **Skriv ut og hold** fra rullegardinmenyen.
- 3 Velg **Konfidensiell utskrift**, og angi deretter en firesifret PIN-kode.
- 4 Klikk på **Skriv ut**.
- 5 Frigi utskriftsjobben fra skriverens startbilde. Trykk på **Holdte jobber** > , velg navnet på datamaskinen din > **Konfidensiell** > velg utskriftsjobb > angi PIN-kode > **Skriv ut**.

## Skrive ut en liste med skrifteksempler

- 1 Gå til startbildet, og trykk på **Innstillinger > Rapporter > Skriv ut > Skriv ut skrifter**.
- 2 Trykk på **PCL-skrifter** eller **PS-skrifter**.

## Skrive ut en katalogliste

Gå til startsiden, trykk på **Innstillinger > Rapporter > Skriv ut > Skriv ut katalog.**

## 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

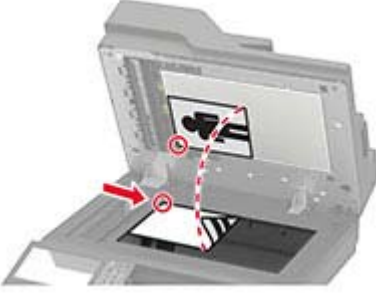
**1** Velg en av følgende fremgangsmåter avhengig av operativsystemet:

- Åpne skrivermappen og velg skriver.
- Gå til skriveren via systemvalgene i Apple-menyen.

**2** Velg jobben du vil avbryte.

# kopiering

## Bruke den automatiske dokumentmateren og skannerens glassplate

Automatisk dokumentmater (ADM)	Skannerglassplate
 <ul style="list-style-type: none"><li>Bruk den automatiske dokumentmateren hvis du har flersidige eller tosidige dokumenter.</li><li>Legg i et originaldokument med utskriftssiden opp. For dokumenter med flere sider må du sørge for å justere forkanten før dokumentet legges i.</li><li>Sørg for å justere papirkinnene i den automatiske dokumentmateren slik at de samsvarer med bredden på papiret du legger i.</li></ul>	 <ul style="list-style-type: none"><li>Bruk skannerglassplaten for enkeltsidige dokumenter, boksider, små elementer (for eksempel postkort eller fotografier), transparenter, fotopapir eller tynne materialer (for eksempel magasinutklipp).</li><li>Legg i dokumentet med forsiden ned i hjørnet med pilen.</li></ul>

## Kopiere

1 Legg et originaldokument i skuffen til den automatiske dokumentmateren, eller ned på skannerglassplaten.

**Merk:** For å unngå at bildet beskjæres, må du kontrollere at originaldokumentet og utskriftsdokumentet har samme papirstørrelse.

2 Gå til startsiden, trykk på **Kopier**, og angi deretter antall kopier.

Endre eventuelt kopieringsinnstillingene.

3 Kopier dokumentet.

**Merk:** Hvis du vil ta en rask kopi, trykker du på  på kontrollpanelet.

## Kopiere fotografier

1 Legg et fotografi på skannerens glassplate.

2 Gå til startbildet, og trykk på **Kopier > Innhold > Innholdstype > Foto**.

3 Trykk på **Innholdsliste**, og velg deretter innstillingen som stemmer best overens med originalbildet.

4 Kopier fotografiet.

## Kopiere på papir med brevhode

- 1 Legg et originaldokument i skuffen til den automatiske dokumentmateren, eller ned på skannerglassplaten.
- 2 Gå til startsiden, trykk på **Kopier > Kopier fra**, og angi deretter størrelsen på originaldokumentet.
- 3 Trykk på **Kopier til**, og velg papirkilden som inneholder brevhodet.  
Hvis du lastet brevhodet inn i flerbruksmateren, går du til:  
**Kopier til > Flerbruksmater** > velg en papirstørrelse > **Brevhode**
- 4 Kopier dokumentet.

## Skrive ut på begge sider av papiret

- 1 Legg et originaldokument i skuffen til den automatiske dokumentmateren, eller på skannerglassplaten.
- 2 Trykk på **Kopier > Sider** fra startbildet.
- 3 Juster innstillingene.
- 4 Kopier dokumentet.

## Forminske eller forstørre kopier

- 1 Legg et originaldokument i skuffen til den automatiske dokumentmateren, eller ned på skannerglassplaten.
- 2 Velg følgende på startsiden:  
**Kopier > Skaler** > angi en skaleringsverdi  
**Merk:** Hvis du endrer størrelsen på originaldokumentet eller utskriften etter at Skaler er angitt, gjenopprettes skaleringsverdien til Auto.
- 3 Kopier dokumentet.

## Sortere kopier

- 1 Legg et originaldokument i skuffen til den automatiske dokumentmateren, eller ned på skannerglassplaten.
- 2 Gå til startsiden, trykk på **Kopier > Sorter > På [1,2,1,2,1,2]**.
- 3 Kopier dokumentet.

## Legge skilleark mellom kopiene

- 1 Legg et originaldokument i skuffen til den automatiske dokumentmateren, eller ned på skannerglassplaten.
- 2 Gå til startsiden, og trykk på **Kopier > Skilleark**.
- 3 Juster innstillingene.
- 4 Send kopijobben.

## Kopiere flere sider til et enkeltark

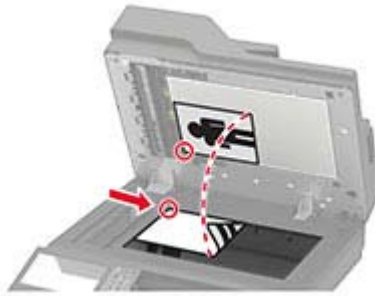
- 1** Legg et originaldokument i skuffen til den automatiske dokumentmateren, eller ned på skannerglassplaten.
- 2** Gå til startsiden, og trykk på **Kopier > Sider per side**.
- 3** Juster innstillingene.
- 4** Kopier dokumentet.

## Lage en snarvei

- 1** Trykk på **Kopier** på startbildet.
- 2** Konfigurer innstillingene, og trykk på .
- 3** Opprett en snarvei.

## Sende via e-post

### Bruke den automatiske dokumentmateren og skannerens glassplate

Automatisk dokumentmater (ADM)	Skannerglassplate
 <ul style="list-style-type: none"> <li>Bruk den automatiske dokumentmateren hvis du har flersidige eller tosidige dokumenter.</li> <li>Legg i et originaldokument med utskriftssiden opp. For dokumenter med flere sider må du sørge for å justere forkanten før dokumentet legges i.</li> <li>Sørg for å justere papirkinnene i den automatiske dokumentmateren slik at de samsvarer med bredden på papiret du legger i.</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>Bruk skannerglassplaten for enkeltsidige dokumenter, boksider, små elementer (for eksempel postkort eller fotografier), transparenter, fotopapir eller tynne materialer (for eksempel magasinutklipp).</li> <li>Legg i dokumentet med forsiden ned i hjørnet med pilen.</li> </ul>

### Konfigurere SMTP-innstillinger for e-post

Konfigurer SMTP-innstillingene (Simple Mail Transfer Protocol) for å sende et skannet dokument via e-post. Innstillingene varierer fra leverandør til leverandør av e-posttjenester.

Før du begynner, må du kontrollere at skriveren er koblet til et nettverk og at nettverket er koblet til Internett.

#### Bruke EWS (Embedded Web Server)

**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 > E-post**.

**3** Fra seksjonen Oppsett av e-post konfigurerer du innstillingene.

##### Merknader:

- Hvis du vil ha mer informasjon om passordet, kan du se listen over [e-postleverandører](#).

- Hvis du har en e-postleverandør som ikke er på listen, kan du kontakte leverandøren og be om innstillingene.

**4 Klikk på **Save (Lagre)**.**

## **Bruke menyen Innstillinger på skriveren**

**1 Trykk på **Innstillinger > E-post > E-postoppsett** på startbildet.**

**2 Konfigurer innstillingene.**

**Merknader:**

- Hvis du vil ha mer informasjon om passordet, kan du se listen over [e-postleverandører](#).
- Hvis du har en e-postleverandør som ikke er på listen, kan du kontakte leverandøren og be om innstillingene.

## **E-postleverandører**

- [AOL Mail](#)
- [Comcast Mail](#)
- [Gmail](#)
- [iCloud Mail](#)
- [Mail.com](#)
- [NetEase Mail \(mail.126.com\)](#)
- [NetEase Mail \(mail.163.com\)](#)
- [NetEase Mail \(mail.yeah.net\)](#)
- [Outlook Live eller Microsoft 365](#)
- [QQ Mail](#)
- [Sina Mail](#)
- [Sohu Mail](#)
- [Yahoo! Mail](#)
- [Zoho Mail](#)

**Merknader:**

- Hvis det oppstår feil ved bruk av innstillingene, må du kontakte e-postleverandøren.
- For å kontakte e-postleverandører som ikke er på listen, ta kontakt med leverandøren din.

### **AOL Mail**

Innstilling	Verdi
Primær SMTP-gateway	smtp.aol.com
Primær SMTP-gatewayport	587
Bruk SSL/TLS	Nødvendig
Krever klarert sertifikat	Deaktivert
Svaradresse	E-postadressen din
SMTP-servergodkjenning	Pålogging/vanlig

Innstilling	Verdi
<b>Enhetsinitiert e-post</b>	Bruk SMTP-enhetsidentifikasjon
<b>Bruker-ID for enhet</b>	E-postadressen din
<b>Passord for enhet</b>	Programpassord <b>Merk:</b> Hvis du vil opprette et programpassord, går du til siden <a href="#">AOL-kontosikkerhet</a> , logger deg på kontoen og klikker deretter på <b>Generer programpassord</b> .

## Comcast Mail

Innstilling	Verdi
<b>Primær SMTP-gateway</b>	smtp.comcast.net
<b>Primær SMTP-gatewayport</b>	587
<b>Bruk SSL/TLS</b>	Nødvendig
<b>Krever klarert sertifikat</b>	Deaktivert
<b>Svaradresse</b>	E-postadressen din
<b>SMTP-servergodkjenning</b>	Pålogging/vanlig
<b>Enhetsinitiert e-post</b>	Bruk SMTP-enhetsidentifikasjon
<b>Bruker-ID for enhet</b>	E-postadressen din
<b>Passord for enhet</b>	Passord for konto

## Gmail™

**Merk:** Kontroller at to-trinnsbekrefteelse er aktivert på Google-kontoen. Hvis du vil aktivere to-trinnsbekrefteelse, går du til siden [Google Account Security](#), logger på kontoen din og fra «Signing in to Google» klikker du deretter på **2-Step Verification**.

Innstilling	Verdi
<b>Primær SMTP-gateway</b>	smtp.gmail.com
<b>Primær SMTP-gatewayport</b>	587
<b>Bruk SSL/TLS</b>	Nødvendig
<b>Krever klarert sertifikat</b>	Deaktivert
<b>Svaradresse</b>	E-postadressen din
<b>SMTP-servergodkjenning</b>	Pålogging/vanlig
<b>Enhetsinitiert e-post</b>	Bruk SMTP-enhetsidentifikasjon
<b>Bruker-ID for enhet</b>	E-postadressen din
<b>Passord for enhet</b>	Programpassord <b>Merknader:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hvis du vil opprette et programpassord, går du til siden <a href="#">Google Account Security</a>, logger på kontoen og fra «Signing in to Google» klikker du deretter på <b>Programpassord</b>.</li> <li>• «Legg til passord» vises bare hvis to-trinn-verifikasiering er aktivert.</li> </ul>

## iCloud Mail

**Merk:** Kontroller at to-trinnsbekrefteelse er aktivert på kontoen.

Innstilling	Verdi
<b>Primær SMTP-gateway</b>	smtp.mail.me.com
<b>Primær SMTP-gatewayport</b>	587
<b>Bruk SSL/TLS</b>	Nødvendig
<b>Krever klarert sertifikat</b>	Deaktivert
<b>Svaradresse</b>	E-postadressen din
<b>SMTP-servergodkjenning</b>	Pålogging/vanlig
<b>Enhetsinitiert e-post</b>	Bruk SMTP-enhetsidentifikasjon
<b>Bruker-ID for enhet</b>	E-postadressen din
<b>Passord for enhet</b>	Programpassord  <b>Merk:</b> Hvis du vil opprette et programpassord, går du til siden <a href="#">iCloud Account Management</a> og logger på kontoen, deretter fra Security klikker du på <b>Generate Password</b> .

## Mail.com

Innstilling	Verdi
<b>Primær SMTP-gateway</b>	smtp.mail.com
<b>Primær SMTP-gatewayport</b>	587
<b>Bruk SSL/TLS</b>	Nødvendig
<b>Krever klarert sertifikat</b>	Deaktivert
<b>Svaradresse</b>	E-postadressen din
<b>SMTP-servergodkjenning</b>	Pålogging/vanlig
<b>Enhetsinitiert e-post</b>	Bruk SMTP-enhetsidentifikasjon
<b>Bruker-ID for enhet</b>	E-postadressen din
<b>Passord for enhet</b>	Passord for konto

## NetEase Mail (mail.126.com)

**Merk:** Kontroller at SMTP-tjenesten er aktivert på kontoen. Hvis du vil aktivere tjenesten, fra startsidene til NetEase, klikker du på **Settings > POP3/SMTP/IMAP**, og aktiverer enten **IMAP/SMTP service** eller **POP3/SMTP service**.

Innstilling	Verdi
<b>Primær SMTP-gateway</b>	smtp.126.com
<b>Primær SMTP-gatewayport</b>	465
<b>Bruk SSL/TLS</b>	Nødvendig
<b>Krever klarert sertifikat</b>	Deaktivert
<b>Svaradresse</b>	E-postadressen din

Innstilling	Verdi
<b>SMTP-servergodkjenning</b>	Pålogging/vanlig
<b>Enhetsinitiert e-post</b>	Bruk SMTP-enhetsidentifikasjon
<b>Bruker-ID for enhet</b>	E-postadressen din
<b>Passord for enhet</b>	Passord for godkjenning <b>Merk:</b> Godkjenningspassordet oppgis når IMAP/SMTP service eller POP3/SMTP service er aktivert.

### NetEase Mail (mail.163.com)

**Merk:** Kontroller at SMTP-tjenesten er aktivert på kontoen. Hvis du vil aktivere tjenesten, fra startsiden til NetEase, klikker du på **Settings > POP3/SMTP/IMAP**, og aktiverer enten **IMAP/SMTP service** eller **POP3/SMTP service**.

Innstilling	Verdi
<b>Primær SMTP-gateway</b>	smtp.163.com
<b>Primær SMTP-gatewayport</b>	465
<b>Bruk SSL/TLS</b>	Nødvendig
<b>Krever klarert sertifikat</b>	Deaktivert
<b>Svaradresse</b>	E-postadressen din
<b>SMTP-servergodkjenning</b>	Pålogging/vanlig
<b>Enhetsinitiert e-post</b>	Bruk SMTP-enhetsidentifikasjon
<b>Bruker-ID for enhet</b>	E-postadressen din
<b>Passord for enhet</b>	Passord for godkjenning <b>Merk:</b> Godkjenningspassordet oppgis når IMAP/SMTP service eller POP3/SMTP service er aktivert.

### NetEase Mail (mail.yeah.net)

**Merk:** Kontroller at SMTP-tjenesten er aktivert på kontoen. Hvis du vil aktivere tjenesten, fra startsiden til NetEase, klikker du på **Settings > POP3/SMTP/IMAP**, og aktiverer enten **IMAP/SMTP service** eller **POP3/SMTP service**.

Innstilling	Verdi
<b>Primær SMTP-gateway</b>	smtp.yeah.net
<b>Primær SMTP-gatewayport</b>	465
<b>Bruk SSL/TLS</b>	Nødvendig
<b>Krever klarert sertifikat</b>	Deaktivert
<b>Svaradresse</b>	E-postadressen din
<b>SMTP-servergodkjenning</b>	Pålogging/vanlig
<b>Enhetsinitiert e-post</b>	Bruk SMTP-enhetsidentifikasjon
<b>Bruker-ID for enhet</b>	E-postadressen din

Innstilling	Verdi
<b>Passord for enhet</b>	Passord for godkjenning <b>Merk:</b> Godkjenningspassordet oppgis når IMAP/SMTP service eller POP3/SMTP service er aktivert.

## Outlook Live eller Microsoft 365

Disse innstillingene gjelder for e-postdomenene outlook.com og hotmail.com, samt Microsoft 365-kontoer.

Innstilling	Verdi
<b>Primær SMTP-gateway</b>	smtp.office365.com
<b>Primær SMTP-gatewayport</b>	587
<b>Bruk SSL/TLS</b>	Nødvendig
<b>Krever klarert sertifikat</b>	Deaktivert
<b>Svaradresse</b>	E-postadressen din
<b>SMTP-servergodkjenning</b>	Pålogging/vanlig
<b>Enhetsinitiert e-post</b>	Bruk SMTP-enhetsidentifikasjon
<b>Bruker-ID for enhet</b>	E-postadressen din
<b>Passord for enhet</b>	Passord for konto eller program <b>Merknader:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>For kontoer med to-trinnsbekreftelse deaktivert, bruker du kontopassordet.</li> <li>Hvis kontoer på outlook.com eller hotmail.com med to-trinnsbekreftelse er aktivert, må du bruke et app-passord. Hvis du vil opprette et app-passord, går du til siden <a href="#">Outlook Live Account Management</a> og logger deretter på kontoen.</li> </ul>

**Merk:** Hvis du ønsker flere oppsettsalternativer for bedrifter som bruker Microsoft 365, kan du gå til [hjelpesiden for Microsoft 365](#).

## QQ Mail

**Merk:** Kontroller at SMTP-tjenesten er aktivert på kontoen. For å aktivere tjenesten går du til startsiden til QQ Mail og klikker på **Settings > Account**. Fra POP3/IMAP/SMTP/Exchange/CardDAV/CalDAV Service aktiverer du enten **POP3/SMTP service** eller **IMAP/SMTP service**.

Innstilling	Verdi
<b>Primær SMTP-gateway</b>	smtp.qq.com
<b>Primær SMTP-gatewayport</b>	587
<b>Bruk SSL/TLS</b>	Nødvendig
<b>Krever klarert sertifikat</b>	Deaktivert
<b>Svaradresse</b>	E-postadressen din
<b>SMTP-servergodkjenning</b>	Pålogging/vanlig
<b>Enhetsinitiert e-post</b>	Bruk SMTP-enhetsidentifikasjon
<b>Bruker-ID for enhet</b>	E-postadressen din

Innstilling	Verdi
<b>Passord for enhet</b>	Autorisasjonskode <b>Merk:</b> Hvis du vil generere en autorisasjonskode går du til startsiden til QQ Mail og klikker på <b>Settings &gt; Account</b> , og deretter fra POP3/IMAP/SMTP/Exchange/CardDAV/CalDAV Service klikker du på <b>Generate authorization code</b> .

## Sina Mail

**Merk:** Kontroller at POP3/SMTP-tjenesten er aktivert på kontoen. Hvis du vil aktivere tjenesten, går du til startsiden til Sina Mail og klikker på **Settings > More settings > User-end POP/IMAP/SMTP**, og aktiverer deretter **POP3/SMTP service**.

Innstilling	Verdi
<b>Primær SMTP-gateway</b>	smtp.sina.com
<b>Primær SMTP-gatewayport</b>	587
<b>Bruk SSL/TLS</b>	Nødvendig
<b>Krever klarert sertifikat</b>	Deaktivert
<b>Svaradresse</b>	E-postadressen din
<b>SMTP-servergodkjenning</b>	Pålogging/vanlig
<b>Enhetsinitiert e-post</b>	Bruk SMTP-enhetsidentifikasjon
<b>Bruker-ID for enhet</b>	E-postadressen din
<b>Passord for enhet</b>	Autorisasjonskode <b>Merk:</b> Hvis du vil opprette en autorisasjonskode, går du til startsiden for e-post og klikker på <b>Settings &gt; More settings &gt; User-end POP/IMAP/SMTP</b> , og deretter aktiverer du <b>Authorization code status</b> .

## Sohu Mail

**Merk:** Kontroller at SMTP-tjenesten er aktivert på kontoen. Hvis du vil aktivere tjenesten, går du til startsiden til Sohu Mail og klikker på **Options > Settings > POP3/SMTP/IMAP**, og deretter aktiverer du enten **IMAP/SMTP service** eller **POP3/SMTP service**.

Innstilling	Verdi
<b>Primær SMTP-gateway</b>	smtp.sohu.com
<b>Primær SMTP-gatewayport</b>	465
<b>Bruk SSL/TLS</b>	Nødvendig
<b>Krever klarert sertifikat</b>	Deaktivert
<b>Svaradresse</b>	E-postadressen din
<b>SMTP-servergodkjenning</b>	Pålogging/vanlig
<b>Enhetsinitiert e-post</b>	Bruk SMTP-enhetsidentifikasjon
<b>Bruker-ID for enhet</b>	E-postadressen din

Innstilling	Verdi
<b>Passord for enhet</b>	Uavhengig passord <b>Merk:</b> Det uavhengige passordet oppgis når IMAP/SMTP service eller POP3/SMTP service er aktivert.

## Yahoo! Mail

Innstilling	Verdi
<b>Primær SMTP-gateway</b>	smtp.mail.yahoo.com
<b>Primær SMTP-gatewayport</b>	587
<b>Bruk SSL/TLS</b>	Nødvendig
<b>Krever klarert sertifikat</b>	Deaktivert
<b>Svaradresse</b>	E-postadressen din
<b>SMTP-servergodkjenning</b>	Pålogging/vanlig
<b>Enhetsinitiert e-post</b>	Bruk SMTP-enhetsidentifikasjon
<b>Bruker-ID for enhet</b>	E-postadressen din
<b>Passord for enhet</b>	Programpassord <b>Merk:</b> Hvis du vil opprette et programpassord, går du til siden <a href="#">Yahoo Account Security</a> , logger deg på kontoen og klikker deretter på <b>Generate app password</b> .

## Zoho Mail

Innstilling	Verdi
<b>Primær SMTP-gateway</b>	smtp.zoho.com
<b>Primær SMTP-gatewayport</b>	587
<b>Bruk SSL/TLS</b>	Nødvendig
<b>Krever klarert sertifikat</b>	Deaktivert
<b>Svaradresse</b>	E-postadressen din
<b>SMTP-servergodkjenning</b>	Pålogging/vanlig
<b>Enhetsinitiert e-post</b>	Bruk SMTP-enhetsidentifikasjon
<b>Bruker-ID for enhet</b>	E-postadressen din
<b>Passord for enhet</b>	Passord for konto eller program <b>Merknader:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• For kontoinnstillinger med to-trinnsbekreftelse deaktivert, bruker du kontopassordet.</li> <li>• Hvis kontoinnstillinger med to-trinnsbekreftelse er aktivert, må du bruke et programpassord. For å opprette et programpassord, går du til siden <a href="#">Zoho Mail Account Security</a> og logger på kontoen din, og fra Application-Specific Passwords klikker du på <b>Generate New Password</b>.</li> </ul>

## Sende en e-postmelding

Før du begynner, må du kontrollere at SMTP-innstillingene er konfigurert. Se [Konfigurere SMTP-innstillinger for e-post på side 42](#) hvis du vil ha mer informasjon.

### Bruke kontrollpanelet

- 1** Legg et originaldokument i skuffen til den automatiske dokumentmateren, eller på skannerglassplaten.
- 2** På startbildet trykker du på **E-post** og angir deretter nødvendig informasjon.
- 3** Konfigurer eventuelt innstillingene for utskriftens filtype.
- 4** Send e-postmeldingen.

### Bruke et snarveisnummer

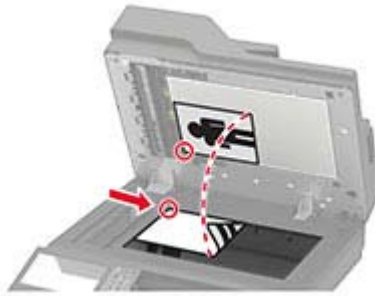
- 1** Legg et originaldokument i skuffen til den automatiske dokumentmateren, eller på skannerglassplaten.
- 2** Trykk på **Snarveisenteret > E-post** på startbildet.
- 3** Velg hurtignummeret.
- 4** Send e-postmeldingen.

## Opprette en e-postsnarvei

- 1** Trykk på **E-post** på startbildet.
- 2** Konfigurer innstillingene, og trykk på .
- 3** Opprett en snarvei.

## faks

### Bruke den automatiske dokumentmateren og skannerens glassplate

Automatisk dokumentmater (ADM)	Skannerglassplate
 <ul style="list-style-type: none"><li>Bruk den automatiske dokumentmateren hvis du har flersidige eller tosidige dokumenter.</li><li>Legg i et originaldokument med utskriftssiden opp. For dokumenter med flere sider må du sørge for å justere forkanten før dokumentet legges i.</li><li>Sørg for å justere papirkinnene i den automatiske dokumentmateren slik at de samsvarer med bredden på papiret du legger i.</li></ul>	 <ul style="list-style-type: none"><li>Bruk skannerglassplaten for enkeltsidige dokumenter, boksider, små elementer (for eksempel postkort eller fotografier), transparenter, fotopapir eller tynne materialer (for eksempel magasinutklipp).</li><li>Legg i dokumentet med forsiden ned i hjørnet med pilen.</li></ul>

### Konfigurere skriveren til å fakse

#### Merknader:

- Følgende tilkoblingsmetoder gjelder bare i enkelte land eller regioner.
- Når du konfigurerer skriveren første gang, opphever du valget av Faks og andre funksjoner du planlegger å konfigurere senere. Trykk deretter på **Fortsett**.

**Advarsel – mulig skade:** Ikke berør ledninger eller skriveren i området som vises, mens du aktivt sender eller mottar en faks.



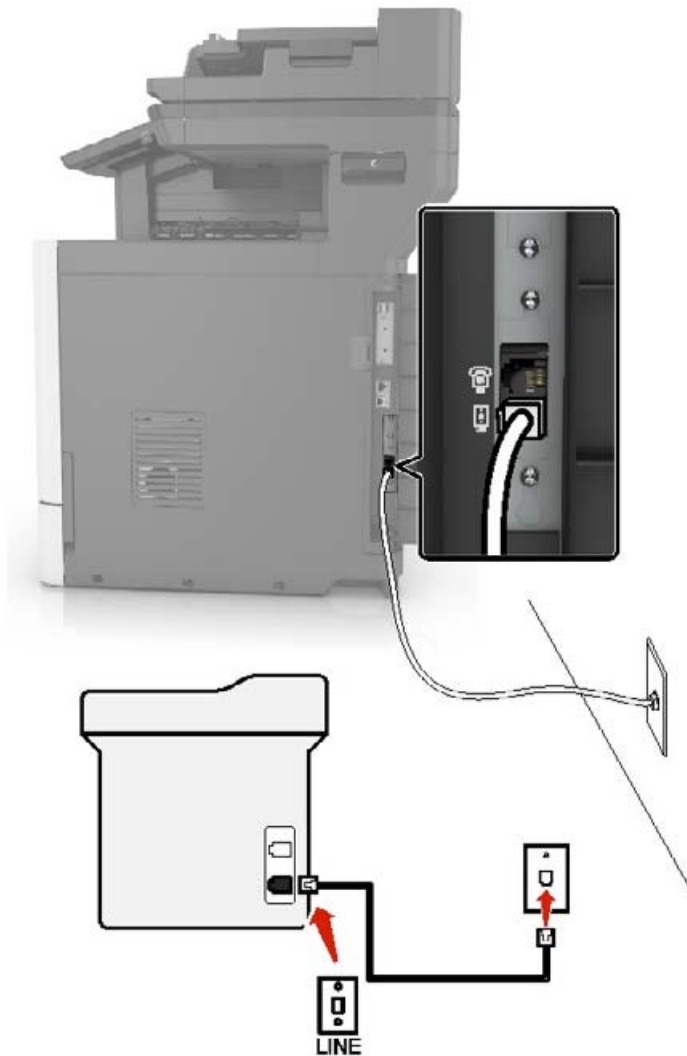
## Velge fakstilkobling

### Konfigurer faks ved hjelp av en standard telefonlinje

** 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 – FARE FOR STØT:** Ikke bruk faksfunksjonen når det er tordenvær, da dette medfører fare for elektrisk støt.

** FORSIKTIG – POTENSIELLE SKADER:** Bruk bare en 26 AWG eller bedre telefonledning (RJ-11) ved tilkobling av produktet til det offentlige telenettet for å redusere brannfaren. For brukere i Australia må ledningen godkjennes av the Australian Communications and Media Authority.

**Oppsett 1: Skriveren er koblet til en dedikert fakslinje**

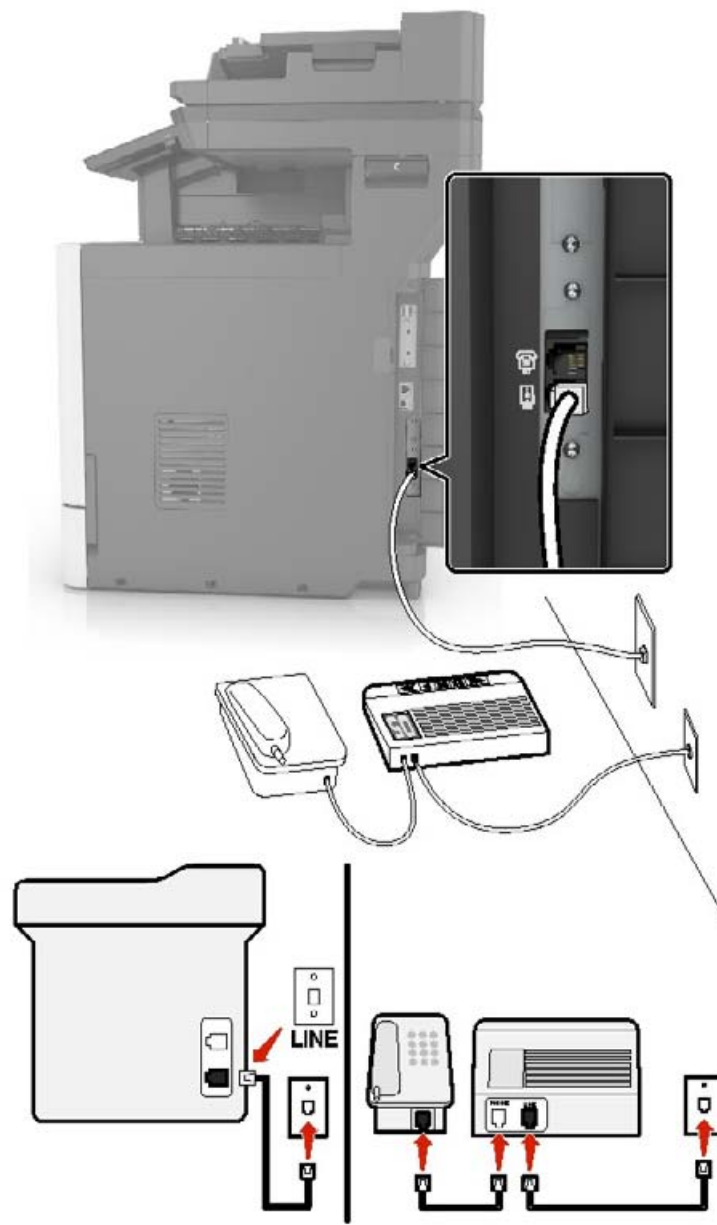
- 1 Koble den ene enden av telefonledningen til skriverens LINE-port.
- 2 Koble den andre enden av ledningen til en aktiv analog veggkontakt.

**Merknader:**

- Du kan konfigurere skriveren slik at fakser mottas automatisk (aktivering av automatisk svar) eller manuelt (deaktivering av automatisk svar).
- Hvis du vil motta fakser automatisk, angir du at skriveren skal svare etter et bestemt antall ringesignaler.

**Oppsett 2: Skriveren deler linje med en telefonsvarer**

**Merk:** Hvis du abоннерer på en tjeneste for bestemt ringemønster, må du velge det riktige ringemønsteret for skriveren. Hvis ikke, vil ikke skriveren motta fakser selv om du har angitt at den skal motta fakser automatisk.

**Koblet til forskjellige veggkontakte**

**1** Koble den ene enden av telefonledningen til skriverens LINE-port.

**2** Koble den andre enden av ledningen til en aktiv analog veggkontakt.

**Merknader:**

- Hvis du bare har ett telefonnummer på linjen, må du angi at skriveren skal motta fakser automatisk.
- Angi at skriveren skal besvare anrop to ringesignaler etter telefonsvareren. Hvis for eksempel telefonsvareren besvarer anrop etter fire ring, kan du angi at skriveren skal besvare anrop etter seks ring.

## Konfigurer faks i land eller regioner med forskjellige telefonveggkontakter og -plugger

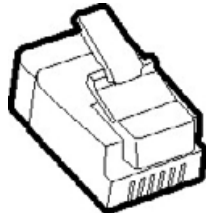
** FORSIKTIG – FARE FOR STØT:** Ikke installer dette produktet eller utfør noe elektrisk arbeid med tilkoblinger, for eksempel strømledningen, faksfunksjonen eller telefonen, i tordenvær, da dette medfører fare for elektrisk støt.

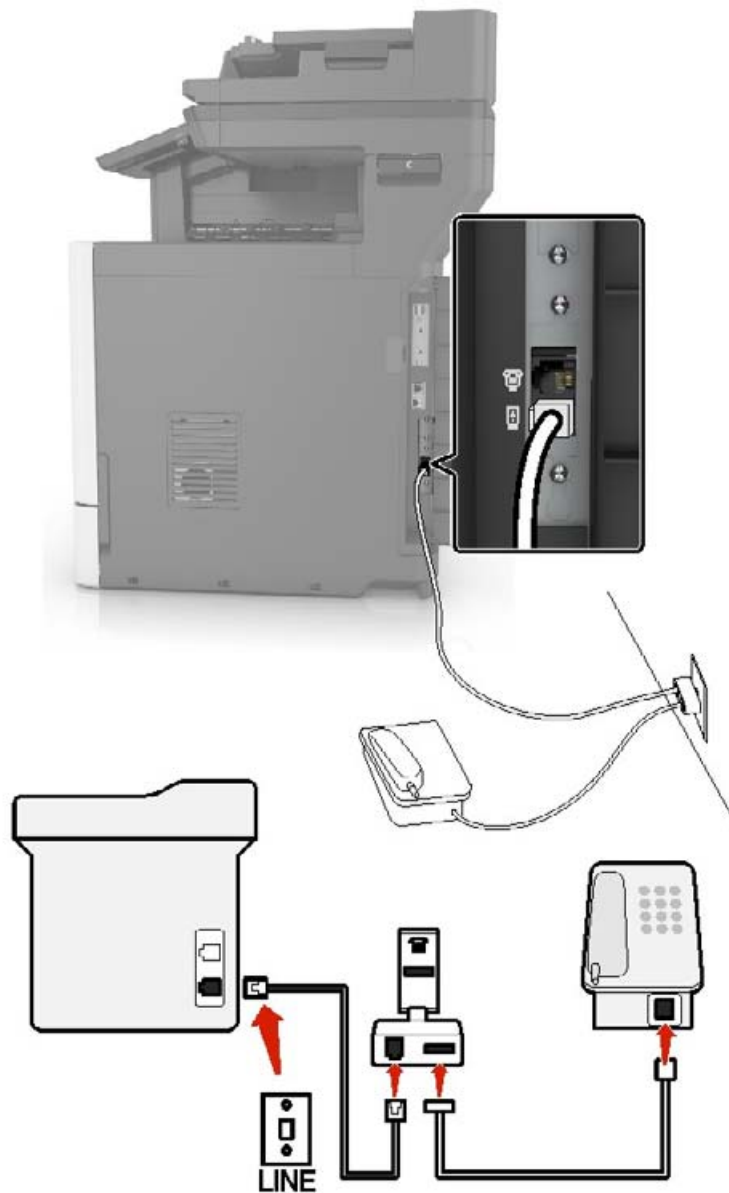
** FORSIKTIG – FARE FOR STØT:** Ikke bruk faksfunksjonen når det er tordenvær, da dette medfører fare for elektrisk støt.

** FORSIKTIG – POTENSIELLE SKADER:** Bruk bare en 26 AWG eller bedre telefonledning (RJ-11) ved tilkobling av produktet til det offentlige telenettet for å redusere brannfaren. For brukere i Australia må ledningen godkjennes av the Australian Communications and Media Authority.

Standardveggkontakten som brukes i de fleste land eller regioner, er RJ11. Hvis veggkontakten eller utstyret på stedet ikke er kompatibelt med denne typen tilkobling, må du bruke en telefonadapter. En adapter for ditt land eller din region følger kanskje ikke med skriveren, og du må kanskje kjøpe den i tillegg.

En adapterplugg kan være installert i skriverens telefonport. Ikke fjern adapterpluggen fra skiverens telefonport hvis du kobler til et serie- eller topportssystem.

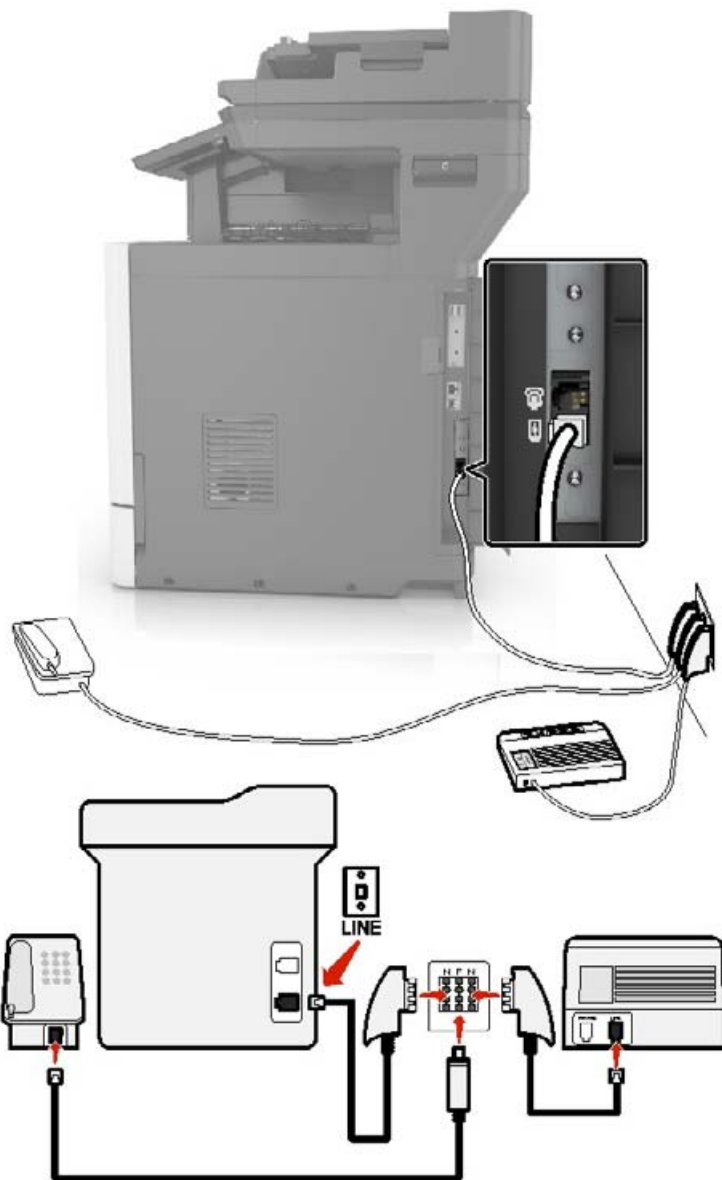


**Koble skriveren til en annen type veggkontakt enn RJ11**

- 1** Koble den ene enden av telefonledningen til skriverens LINE-port.
- 2** Koble den andre enden av ledningen til RJ11-adapteren, og koble deretter adapteren til veggkontakten.
- 3** Hvis du vil koble en annen enhet til den samme veggkontakten, og hvis enheten har en annen type kontakt enn RJ11, må du koble den direkte til telefonadapteren.

## Koble skriveren til en veggkontakt i Tyskland

Veggkontakter i Tyskland har to typer porter. N-portene er for faksmaskiner, modemer og telefonsvarere. F-porten er for telefoner. Koble skriveren til en N-port.



- 1 Koble den ene enden av telefonledningen til skriverens LINE-port.
- 2 Koble den andre enden av ledningen til RJ11-adapteren, og koble deretter adapteren til en N-port.
- 3 Hvis du vil koble en telefon og en telefonsvarer til den samme veggkontakten, må du koble til enhetene som vist.

## Koble til en tjeneste for bestemt ringemønster

En tjeneste for bestemt ringemønster gjør det mulig å ha flere telefonnumre på én telefonlinje. Hvert telefonnummer tildeles et eget ringemønster.

- 1 Gå til startbildet, og trykk på **Innstillinger > Faks > Faksoppsett > Innstillinger for mottak av faks > Admin-kontroller > Svar ved**.
- 2 Velg et ringemønster.

## Angi dato og klokkeslett for faks

- 1 Gå til startsiden, og trykk på **Innstillinger > Enhet > Preferanser > Dato og klokkeslett > Konfigurer**.
- 2 Konfigurer innstillingene.

## Konfigurere sommertid

- 1 Gå til startsiden, og trykk på **Innstillinger > Enhet > Preferanser > Dato og klokkeslett > Konfigurer**.
- 2 I menyen Tidssone velger du **(UTC + bruker) Tilpasset**.
- 3 Konfigurer innstillingene.

## Sende en faks

### Ved hjelp av kontrollpanelet

- 1 Legg originaldokumentet i skuffen til den automatiske dokumentmateren eller på skannerglassplaten.
- 2 På startsiden trykker du på **Faks** og angir deretter nødvendig informasjon.
- 3 Hvis det er nødvendig, kan du konfigurere andre faksinnstillingar.
- 4 Send faksjobben.

### Ved hjelp av datamaskinen

**Merk:** Kontroller at den universale faksdriveren er installert.

#### For Windows-brukere

- 1 Åpne et dokument, og klikk på **Fil > Skriv ut**.
- 2 Velg skriveren, og klikk på **Egenskaper, Innstillinger, Valg eller Oppsett**.
- 3 Klikk på **Faks > Aktiver faks**, og angi deretter mottakerens faksnummer.
- 4 Hvis det er nødvendig, kan du konfigurere andre faksinnstillingar.
- 5 Send faksjobben.

**For Macintosh-brukere:**

- 1** Velg **Fil Arkiv > Skriv ut** i et åpent dokument.
- 2** Velg skriveren, og skriv inn mottakerens nummer.
- 3** Hvis det er nødvendig, kan du konfigurere andre faksinnstillingar.
- 4** Send faksjobben.

## Planlegge en faks

- 1** Legg originaldokumentet i skuffen til den automatiske dokumentmateren eller på skannerglassplaten.
- 2** Velg følgende på startsiden:  
**Faks > Til** > angi faksnummeret > **Ferdig**
- 3** Trykk på **Sendetidspunkt**, konfigurer innstillingene, og trykk deretter på **Ferdig**.
- 4** Send faksen.

## Opprette faksmålsnarvei

- 1** Trykk på **Faks > Til**.
- 2** Angi mottakerens nummer, og trykk deretter på **Ferdig**.
- 3** Trykk på .
- 4** Opprett en snarvei.

## Endre oppløsning

- 1** Legg et originaldokument i skuffen til den automatiske dokumentmateren, eller på skannerglassplaten.
- 2** Trykk på **Faks** på startbildet, og angi deretter nødvendig informasjon.
- 3** Velg **Oppløsning**, og juster deretter innstillingen.
- 4** Send faksen.

## Justere faksmørkheten

- 1** Legg et originaldokument i skuffen til den automatiske dokumentmateren, eller på skannerglassplaten.
- 2** Trykk på **Faks** på startbildet, og angi deretter nødvendig informasjon.
- 3** Trykk på **Mørkhet**, og juster deretter innstillingen.
- 4** Send faksen.

## Skrive ut en fakslogg

- 1 Gå til startbildet, og trykk på **Innstillinger > Rapporter > Faks**.
- 2 Trykk på **Faksjobblogg** eller **Faksanropslogg**.

## Blokkere søppelfakser

- 1 Gå til startbildet, og trykk på **Innstillinger > Faks > Faksoppsett > Innstillinger for mottak av faks > Admin-kontroller**.
- 2 Sett Blokker faks uten navn til **På**.

## Fakser som venter

- 1 Gå til startbildet, og trykk på **Innstillinger > Faks > Faksoppsett > Innstillinger for mottak av faks > Holde fakser**.
- 2 Velg en modus.

## Videresende en faks

### Ved hjelp av kontrollpanelet

- 1 Opprett en faksmålsnarvei.
  - a På startbildet trykker du på **Faks > Til**.
  - b Angi mottakerens nummer, og trykk deretter på **Ferdig**.
  - c Trykk på .
  - d Opprett en snarvei.
- 2 Gå til startbildet, og trykk på **Innstillinger > Faks > Faksoppsett > Innstillinger for mottak av faks > Admin-kontroller**.
- 3 I menyen Videresending av faks trykker du på **Videresend**.
- 4 I menyen Videresend til konfigurerer du målet.

### Bruke EWS (Embedded Web Server)

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

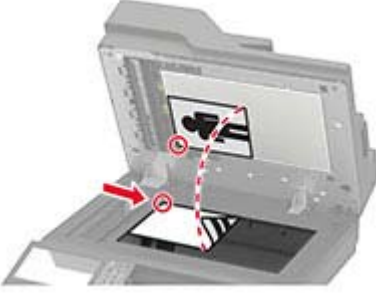
#### Merknader:

- Vis IP-adressen til skriveren på startbildet. 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.
- b Klikk på **Snarveier > Legg til snarvei**.

- c Gå til menyen Snarveitype, velg **Faks**, og konfigurer deretter innstillingene.
  - d Bruk endringene.
- 2 Klikk på **Innstillinger > Faks > Faksoppsett > Innstillinger for mottak av faks > Admin-kontroller**.
- 3 I menyen Videresending av faks velger du **Videresend**.
- 4 I menyen Videresend til konfigurerer du målet.

## Skanne

### Bruke den automatiske dokumentmateren og skannerens glassplate

Automatisk dokumentmater (ADM)	Skannerglassplate
 <ul style="list-style-type: none"><li>Bruk den automatiske dokumentmateren hvis du har flersidige eller tosidige dokumenter.</li><li>Legg i et originaldokument med utskriftssiden opp. For dokumenter med flere sider må du sørge for å justere forkanten før dokumentet legges i.</li><li>Sørg for å justere papirskinnene i den automatiske dokumentmateren slik at de samsvarer med bredden på papiret du legger i.</li></ul>	 <ul style="list-style-type: none"><li>Bruk skannerglassplaten for enkeltsidige dokumenter, boksider, små elementer (for eksempel postkort eller fotografier), transparenter, fotopapir eller tynne materialer (for eksempel magasinutklipp).</li><li>Legg i dokumentet med forsiden ned i hjørnet med pilen.</li></ul>

### Skanne til en datamaskin

Før du starter, kontrollerer du at:

- Fastvaren til skriveren er oppdatert. Se [Oppdatere fastvare på side 267](#) hvis du vil ha mer informasjon.
- Datamaskinen og skriveren er koblet til samme nettverk.

#### For Windows-brukere

**Merk:** Kontroller at skriveren er lagt til på datamaskinen. Se [Legge skrivere til en datamaskin på side 265](#) hvis du vil ha mer informasjon.

- Legg et originaldokumentet i den automatiske dokumentmateren eller på skannerens glassplate.
- Åpne **Windows Faksing og skanning** på datamaskinen.
- Velg en skannerkilde fra Kilde-menyen.
- Endre skanneinnstillingene om nødvendig.
- Skann dokumentet.

## For Macintosh-brukere:

**Merk:** Kontroller at skriveren er lagt til på datamaskinen. Se [Legge skrivere til en datamaskin på side 265](#) hvis du vil ha mer informasjon.

- 1** Legg et originaldokumentet i den automatiske dokumentmateren eller på skannerens glassplate.
- 2** Gjør ett av følgende på datamaskinen:
  - Åpne **Image Capture**.
  - Åpne **Skrivere og skannere**, og velg deretter en skriver. Klikk på **Skann > Åpne skanner**.
- 3** Gjør ett eller flere av følgende fra Skanner-vinduet:
  - Velg hvor du vil lagre det skannede dokumentet.
  - Velg størrelsen på originaldokumentet.
  - Hvis du vil skanne fra den automatiske dokumentmateren, må du velge **Dokumentmater** på skannemenyen eller aktivere **Bruk dokumentmater**.
  - Om nødvendig må du konfigurere skanneinnstillingene.
- 4** Klikk på **Skann**.

## Skanne til en FTP-server

- 1** Legg originaldokumentet i skuffen til den automatiske dokumentmateren eller på skannerglassplaten.
- 2** På startsiden trykker du på **FTP** og angir deretter nødvendig informasjon.
- 3** Konfigurer eventuelt andre FTP-innstillinger.
- 4** Send FTP-jobben.

## Opprette FTP-snarvei

- 1** Trykk på **FTP** på startskjermen.
- 2** Angi FTP-serveradressen, og trykk deretter på .
- 3** Opprett en snarvei.

## Opprette en snarvei til en nettverksmappe

- 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 **Snarveier > Legg til snarvei**.

**3** Gå til menyen Snarveitype, velg **Nettverksmappe**, og konfigurer deretter innstillingene.

**4** Bruk endringene.

## Skanne til en flash-enhet

**1** Legg et originaldokument i skuffen til den automatiske dokumentmateren, eller på skannerglassplaten.

**2** Sett inn flash-enheten.



**3** Trykk på **Skann til USB**, og juster innstillingene ved behov.

### Merknader:

- Hvis du vil lagre det skannede dokumentet til en mappe, trykker du på **Skann til**, velger en mappe og trykker deretter på **Skann her**.
- Hvis skjermbildet for USB-stasjon ikke vises, trykker du på **USB-stasjon** på kontrollpanelet.

**4** Skann dokumentet.

**Advarsel – mulig skade:** For å unngå tap av data eller feil på skriveren må du ikke ta på flash-enheten eller skriveren i området som vises nedenfor, mens du aktivt skriver ut, leser eller skriver fra minne enheten.



## Skanne til en faksserver

- 1 Legg et originaldokument i skuffen til den automatiske dokumentmateren, eller ned på skannerglassplaten.
- 2 Gå til startsiden og trykk på **Skannesenteret**, og velg **Faks** fra mållisten.
- 3 Velg et faksmål.  
**Merk:** Trykk på **Opprett faks** for å opprette et faksmål.
- 4 Skann dokumentet.

## Skanne til en nettverksmappe

- 1 Legg dokumentet i skuffen til den automatiske dokumentmateren eller på skannerglassplaten.
- 2 Trykk på **Skannesenteret** på startsiden.  
**Merk:** Ikonet og navnet kan ha blitt endret. Kontakt administratoren for mer informasjon.
- 3 Gjør ett av følgende:
  - Velg et mål  
**Merk:** For SFTP må du angi portnummeret til **22**.
    - Hvis du vil bruke en snarvei, trykker du på  og velger deretter snarveien fra listen.
- 4 Skann dokumentet.

# Forstå skrivermenyene

## Menyoversikt

Enhet	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Innstillinger</a></li> <li><a href="#">Øko-modus</a></li> <li><a href="#">Eksternt kontrollpanel</a></li> <li><a href="#">Varsler</a></li> <li><a href="#">Strømstyring</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Anonym datasamling</a></li> <li><a href="#">Gjenopprett standardinnstillinger</a></li> <li><a href="#">Vedlikehold</a></li> <li><a href="#">Synlige ikoner på startsiden</a></li> <li><a href="#">Om denne skriveren</a></li> </ul>
Skriv ut	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Oversikt</a></li> <li><a href="#">Oppsett</a></li> <li><a href="#">Kvalitet</a></li> <li><a href="#">Jobbstatistikk</a></li> <li><a href="#">XPS</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">PDF</a></li> <li><a href="#">PostScript</a></li> <li><a href="#">PCL</a></li> <li><a href="#">HTML</a></li> <li><a href="#">Bilde</a></li> </ul>
Papir	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Skuffkonfigurering</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Papirtypekonfigurering</a></li> </ul>
Kopier	<a href="#">Kopistandardverdier</a>	
Faks	<a href="#">Faksstandardverdier</a>	
E-post	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">E-postoppsett</a></li> <li><a href="#">Standardinnstillinger for e-post</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Webkobblingoppsett</a></li> </ul>
FTP	<a href="#">Standardinnstillinger for FTP</a>	
USB-stasjon	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Skann til flash-stasjon</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Flash Drive Print (Utskrift fra flash-stasjon)</a></li> </ul>
Nettverk/porter	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Nettverksoversikt</a></li> <li><a href="#">Trådløs</a></li> <li><a href="#">Wi-Fi Direct</a></li> <li><a href="#">Ethernet</a></li> <li><a href="#">TCP/IP</a></li> <li><a href="#">SNMP</a></li> <li><a href="#">IPSec</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">802.1x</a></li> <li><a href="#">LPD-konfigurasjon</a></li> <li><a href="#">HTTP-/FTP-innstillinger</a></li> <li><a href="#">ThinPrint</a></li> <li><a href="#">USB</a></li> <li><a href="#">Begrens tilgang til eksternt nettverk</a></li> </ul>
Sikkerhet	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Påloggingsmetoder</a></li> <li><a href="#">Planlegg USB-enheter</a></li> <li><a href="#">Sikkerhetskontrollogg</a></li> <li><a href="#">Påloggingsbegrensninger</a></li> <li><a href="#">Oppsett for konfidensiell utskrift</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Diskkryptering</a></li> <li><a href="#">Slett midlertidige datafiler</a></li> <li><a href="#">Løsninger LDAP-innstillinger</a></li> <li><a href="#">Diverse</a></li> </ul>
Rapporter	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Menyinnstillingsside</a></li> <li><a href="#">Enhet</a></li> <li><a href="#">Skriv ut</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Snarveier</a></li> <li><a href="#">Faks</a></li> <li><a href="#">Nettverk</a></li> </ul>

<u>Hjelp</u>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Skriv ut alle veiledningene</li> <li>• Fargekvalitet</li> <li>• Tilkoblingsveiledning</li> <li>• Kopieringsveiledning</li> <li>• E-postveiledning</li> <li>• Faksveiledning</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Informasjon</li> <li>• Utskriftsmateriale</li> <li>• Flytteveiledning</li> <li>• Veiledning om utskriftskvalitet</li> <li>• Skanneveiledning</li> <li>• Rekvisitaveiledning</li> </ul>
<u>Feilsøking</u>	Skriv ut testside	Rengjøre skanneren

## Enhet

### Innstillinger

Menyelement	Beskrivelse
<b>Kontrollpanelspråk</b>	Angi språket for teksten som vises på skjermen.
<b>Land/region</b>	Identifiserer landet eller regionen som skriveren er konfigurert til å operere i.
<b>Kjør innledende oppsett</b> Av* På	Kjør installeringseviviseren.
<b>Tastatur</b> Tastaturtype	<p>Velge et språk som en tastaturtype.</p> <p><b>Merk:</b> Det kan hende at ikke alle verdiene for Tastaturtype vises, eller at spesiell maskinvare må installeres for at de skal vises.</p>
<b>Vist informasjon</b> Skjermtekst 1 [IP-adresse*] Skjermtekst 2 (dato/klokkeslett*) Tilpasset tekst 1 Tilpasset tekst 2	Velg informasjonen som skal vises på startsiden.
<b>Dato og klokkeslett</b> Konfigurer Aktuell dato og klokkeslett Angi dato og klokkeslett manuelt Datoformat (MM-DD-YYYY*) Tidsformat (12-timers a.m./p.m.) Tidssone (UTC-5:00*) Nettverkstidsprotokoll (NTP) Aktiver NTP (På*) NTP-server Aktiver godkjenning	Konfigurer dato og klokkeslett på skriveren og nettverkstidsprotokoll.
<b>Papirstørrelser</b> USA* Metrisk	Angi måleenheten for papirstørrelser. <b>Merk:</b> Landet eller regionen du valgte under den opprinnelige installeringseviviseren, avgjør den opprinnelige innstillingen for papirstørrelse.

**Merk:** Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (\*) ved siden av en verdi.

Menyelement	Beskrivelse
<b>Lysstyrke på skjermen</b> 20–100 % (100*)	Justere lysstyrken på skjermen.
<b>Tilgang til flash-stasjon</b> Aktivert* Deaktivert	Aktiver tilgang til flash-stasjonen.
<b>Tillat fjerning av bakgrunn</b> Av På*	Angi om bakgrunn kan fjernes.
<b>Tillat skanninger av tilpasset jobb</b> Av På*	Angi om innstillingen Skanning av tilpasset jobb vises for kopiering, skanning og faksing. <b>Merk:</b> Dette menyelementet vises bare når en harddisk er installert.
<b>Planskanning på én side</b> Av* På	Angi at skriveren skal skanne alle typer jobber som involverer skannerens glassplate, som én side. <b>Merk:</b> Skriveren går tilbake til startbildet etter å ha utført en enkel planskanning, i stedet for vise meldinger.
<b>Lys i utskuff</b> Av* På	Aktiver integrert lys for utskuff eller indikatorlys for en utskuff (ekstrautstyr).
<b>Lydtilbakemelding</b> Knapptilbakemelding (På*) Volum (5*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Aktiver bruk av lydtilbakemelding for knappetrykk, panelinteraksjoner, meldinger om papir lagt i og feilmeldinger.</li> <li>Juster tilbakemeldingsvolumet.</li> </ul>
<b>Tidsavbrudd skjerm</b> 5-300 sekunder (60*)	Angi inaktiv tid før skjermen viser startsiden, eller før skriveren automatisk logger av en brukerkonto.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

## Økomodus

Menyelement	Beskrivelse
<b>Skriv ut</b> Sider (1-sidig*) Sider pr. side (Av*) Tonermørkhet (4*) Fargesparer (Av*)	Konfigurer utskriftsinnstillingene for skriveren.
<b>Kopier</b> Sider (1-sidig til 1-sidig*) Sider pr. side (Av*) Mørkhet (5*)	Konfigurer kopieringsinnstillingene for skriveren.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

## Eksternt kontrollpanel

Menyelement	Beskrivelse
<b>Ekstern VNC-tilkobling</b>	Koble til en ekstern VNC-klient (Virtual Network Computing) til det eksterne kontrollpanelet.
Ikke tillat*	
Tillat	
<b>Autentiseringstype</b>	Angi godkjenningstypen ved tilgang til VNC-klientserveren.
Ingen*	
Standard godkjenning	
<b>VNC-passord</b>	Angi passordet for å koble til VNC-klientserveren. <b>Merk:</b> Dette menyelementet vises bare hvis Godkjenningstype er satt til Standard godkjenning.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

## Varsler

Menyelement	Beskrivelse
<b>Feil lysforhold</b>	Angi om indikatorlyset skal slås på når det oppstår en utskriftsfeil.
Av	
På*	
<b>Pip når det legges papir i papirmater</b>	Aktiver en lyd når du legger i papir i den automatiske dokumentmateren.
Av	
På*	
<b>Alarminnstilling</b>	Angir antall ganger alarmen utløses når skriveren trenger tilsyn.
Av	
Enkel*	
Uavbrutt	
<b>Rekvisita</b>	Vise beregnet status for rekvisita.
Vis anslag for rekvisita	
Vis anslag*	
Ikke vis anslag	
<b>Rekvisita</b>	Finn enheten som skriveren bruker til å beregne rekvisitaforbruk og utløse egendefinerte varsler når det kreves tilsyn. <b>Merk:</b> Dette menyelementet er bare tilgjengelig fra Embedded Web Server.
Vis beregninger	
Sider*	
Prosent	
<b>Rekvisita</b>	Angir antall ganger alarmen utløses når det er lite toner igjen i tonerkassetten.
Kassettalarm	
Av	
Enkel*	
Uavbrutt	
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

Menyelement	Beskrivelse
<b>Rekvisita</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Tilpassede rekvisitaanslag</li> <li>Vis anslag</li> <li>Ikke vis anslag*</li> </ul>	Konfigurer varslingsinnstillingene for når skriveren trenger tilsyn. <b>Merk:</b> Dette menyelementet er bare tilgjengelig fra Embedded Web Server.
<b>Oppsett av e-postvarsling</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>E-postoppsett           <ul style="list-style-type: none"> <li>Primær SMTP-gateway</li> <li>Primær SMTP-gatewayport (25*)</li> <li>Sekundær SMTP-gateway</li> <li>Sekundær SMTP-gatewayport (25*)</li> <li>SMTP-tidsavbrudd (30 sekunder*)</li> <li>Svaradresse               <ul style="list-style-type: none"> <li>Bruk alltid standard SMTP-svaradresse (Av*)</li> <li>Bruk SSL/TLS (Deaktivert*)</li> <li>Krever klarert sertifikat(På*)</li> </ul> </li> <li>SMTP-servergodkjenning               <ul style="list-style-type: none"> <li>(Krever ikke godkjenning*)</li> </ul> </li> <li>Enhetsinitiert e-post (Ingen*)</li> <li>Bruk enhetsidentifikasjon for Active Directory (Av*)</li> <li>Brukker-ID for enhet</li> <li>Passord for enhet</li> <li>Kerberos 5-område</li> <li>NTLM-domene</li> <li>Deaktivér feilen «SMTP-server ikke konfigurert» (Av*)</li> </ul> </li> </ul>	Konfigurer e-postinnstillingene for skriveren.
<b>Oppsett av e-postvarsling</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Oppsett av e-postlister og -varslinger           <ul style="list-style-type: none"> <li>E-postliste 1</li> <li>E-postliste 2</li> <li>E-post-hendelser</li> </ul> </li> </ul>	Angi e-postadressene, og aktiver e-postvarslingshendelsene. <b>Merk:</b> Dette menyelementet er bare tilgjengelig fra Embedded Web Server.
<b>Forebygging av feil</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>ADM multifeed-sensor           <ul style="list-style-type: none"> <li>Av</li> <li>På*</li> </ul> </li> </ul>	Registrer når den automatiske dokumentmateren trekker inn mer enn ett ark om gangen.
<b>Forebygging av feil</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Papirstoppassistent           <ul style="list-style-type: none"> <li>Av</li> <li>På*</li> </ul> </li> </ul>	Angi at skriveren automatisk kjører ut tomme sider eller sider med delvis utskrift etter at et fastkjørt ark er fjernet.
<b>Forebygging av feil</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Fortsett automatisk           <ul style="list-style-type: none"> <li>Av</li> <li>På* (5 sekunder)</li> </ul> </li> </ul>	Gjør at skriveren fortsetter behandlingen eller utskriften av en jobb automatisk etter å ha fjernet bestemte skrivertilstander som krever bruktilsyn.

**Merk:** Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (\*) ved siden av en verdi.

Menyelement	Beskrivelse
<b>Forebygging av feil</b> Automatisk omstart Automatisk omstart Start på nytt når inaktiv Alltid starte på nytt* Aldri starte på nytt	Angi at skal skriveren å starte på nytt når det oppstår feil.
<b>Forebygging av feil</b> Automatisk omstart Maks. antall automatiske omstarter 1–20 (2*)	Angi antall automatiske omstarter som skriveren kan utføre.
<b>Forebygging av feil</b> Automatisk omstart Vindu for automatisk omstart 1-525600 sekunder (720*)	Angi hvor lang tid det skal gå før skriveren utfører en automatisk omstart.
<b>Forebygging av feil</b> Automatisk omstart Autoomstartteller	Viser en skrivebeskyttet informasjon til omstartstelleren.
<b>Forebygging av feil</b> Automatisk omstart Tilbakestill autoomstartteller Avbryt Fortsett	Tilbakestill autoomstartteller.
<b>Forebygging av feil</b> Vis feil med kort papir På Automatisk fjerning*	Angi at skriveren skal vise en melding når det oppstår en feil med kort papir. <b>Merk:</b> Kort papir refererer til størrelsen på papiret som er lagt i skriveren.
<b>Forebygging av feil</b> Sidebeskyttelse Av* På	Angir at skriveren skal hente hele siden inn i minnet før jobben skrives ut.
<b>Gjenopprett papirstopp</b> Gjenopprett v/stopp Av På Auto*	Angi at skriveren skal skrive ut fastkjørte sider på nytt.
<b>Gjenopprett papirstopp</b> Gjenopprette ved papirstopp i skanner Jobbnivå Sidenivå*	Angi hvordan du skal starte en skannejobb etter at du har løst en papirstopp.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

## StrøADMINistrasjon

Menyelement	Beskrivelse
<b>Hvilemodusprofil</b> Skriv ut fra hvilemodus Forbli aktiv etter utskrift Aktiver hvilemodus etter utskrift*	Angi at skriveren skal forbli i klarmodus eller gå tilbake i hvilemodus etter utskrift.
<b>Tidsavbrudd</b> Nærhetssensor Deaktivert Liten rekkevidde Stor rekkevidde*	Angir den omtrentlige avstanden til et objekt for at skriveren skal kunne registrere det.
<b>Tidsavbrudd</b> Hvilemodus 1-120 minutter (15*)	Angi inaktiv tid før skriveren starter drift i hvilemodus.
<b>Tidsavbrudd</b> Tidsavbrudd for dvale Deaktivert 1 time 2 timer 3 timer 6 timer 1 dag 2 dager 3 dager* 1 uke 2 uker 1 måned	Angi hvor lang tid det skal gå før skriveren slår seg av.
<b>Tidsavbrudd</b> Tidsavbrudd for dvale ved tilkobling Dvale Ikke gå i dvale*	Angi Tidsavbrudd for dvale for å slå av skriveren når det finnes en aktiv Ethernet-tilkobling.

**Merk:** Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (\*) ved siden av en verdi.

## Anonym datasamling

Menyelement	Beskrivelse
<b>Anonym datasamling</b> Informasjon om enhetsbruk og ytelse Ingen*	Send informasjon om skriverbruk og -ytelse til produsenten. <b>Merk:</b> Sendetid for anonyme data vises bare når du setter Anonym datasamling til Enhetsbruk og ytelse.
<b>Sendetid for anonyme data</b> Startklokkeslett Stoppklokkeslett	

**Merk:** Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (\*) ved siden av en verdi.

## Gjenopprett standardinnstillinger

Menyelement	Beskrivelse
<b>Gjenopprett innstillinger</b> Gjenopprett alle innst. Gjenopprett skriverinnst. Gjenopprett nettverksinnst. Gjenopprett faksinnst. Gjenopprett programinnst.	Gjenopprett standardinnstillingen for skriveren.

## Vedlikehold

### Konfigurerings meny

Menyelement	Beskrivelse
<b>USB-konfigurasjon</b> USB PnP 1* 2	Endrer USB-drivermodusen til skriveren for å forbedre skriverens kompatibilitet med en datamaskin.
<b>USB-konfigurasjon</b> USB skann til lokal På* Av	Angi om USB-enhetsdriveren regnes som en enkel USB-enhet (ett grensesnitt) eller som en sammensatt USB-enhet (flere grensesnitt).
<b>USB-konfigurasjon</b> USB-hastighet Full Auto*	Tvinger USB-porten til å kjøre i full hastighet, og alle høyhastighetsfunksjoner deaktiveres.
<b>Skuffkonfigurering</b> Størrelsesregistrering Registrering i Skuff [x] Av På*	Angi at skuffen automatisk skal registrere størrelsen på papiret som legges i den.
<b>Skuffkonfigurering</b> Skuffkobling Automatisk* Av	Angi at skriveren skal koble sammen skuffer som har de samme innstillingene for papirtype og -størrelse.
<b>Skuffkonfigurering</b> Viser Skuffinnlegg-melding Av Bare for ukjente størrelser* Alltid	Vis <b>Skuffinnlegg</b> -meldingen.

**Merk:** Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (\*) ved siden av en verdi.

Menyelement	Beskrivelse
<b>Skuffkonfigurering</b> A5 legges i Kortside Langside*	Fastsett standard papirretning for A5-størrelse i alle papirkilder.
<b>Skuffkonfigurering</b> Papirmeldinger Auto* Flerbruksmater Manuelt papir	Angi papirkilden som brukeren legger i når det vises en melding om å legge i papir. <b>Merk:</b> Hvis Flerbruksmater skal vises, må du gå til menyen Papir og sette Konfigurer FB-mater til Vanlig skuff.
<b>Skuffkonfigurering</b> Konvoluttmeldinger Auto* Flerbruksmater Manuell konvolutt	Angi papirkilden som brukeren legger i når det vises en melding om å legge i konvolutter. <b>Merk:</b> Hvis Flerbruksmater skal vises, må du gå til menyen Papir og sette Konfigurer FB-mater til Vanlig skuff.
<b>Skuffkonfigurering</b> Handl. ved meld. Spør bruker* Fortsett Bruk gjeldende	Angi at skriveren skal håndtere papir- eller konvoluttrelaterte endringsmeldinger.
<b>Rapporter</b> Menyinnstillingsside Hendelseslogg Sammendrag av hendelseslogg Statistikk for statuskontroll	Skriv ut rapporter om skrivermenyinnstillinger, status og hendelseslogger.
<b>Skriveremuleringer</b> PPDS-emulering Av* På	Angi at skriveren skal kjenne igjen og bruke PPDS-datastrømmen.
<b>Skriveremuleringer</b> PS-emulering Av På*	Angi at skriveren skal kjenne igjen og bruke PS-datastrømmen.
<b>Skriveremuleringer</b> Emulatorsikkerhet Tidsavbrudd for side 0-60 (60*)	Angi tidsavbruddet for siden under emulering.
<b>Skriveremuleringer</b> Emulatorsikkerhet Tilbakestill emulator etter jobb Av* På	Tilbakestill emulatoren etter en utskriftsjobb.

**Merk:** Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (\*) ved siden av en verdi.

Menyelement	Beskrivelse
<b>Skriveremuleringer</b> Emulatorsikkerhet Deaktiver tilgang til skrivermelding Av På*	Deaktivere tilgang til skrivermelding under emulering.
<b>Fakskonfigurasjon</b> Faksstøtte, lite strøm Deaktiver hvilemodus Tillat hvilemodus Auto*	Angi faksen til å gå i hvilemodus når skriveren angir at den burde gjøre det.
<b>Fakskonfigurasjon</b> Plassering for fakslagring NAND Disk*	Angi hvor alle fakser skal lagres. <b>Merk:</b> Dette menyelementet vises bare når en harddisk er installert.
<b>Utskriftskonfigurasjon</b> Sort/hvitt-modus Av* På	Skriv ut ikke-kopieringsjobber i gråtoner.
<b>Utskriftskonfigurasjon</b> Fargeoverlapping Av 1 2* 3 4 5	Forbedre utskriftene for å kompensere for feilregistrering i skriveren.
<b>Utskriftskonfigurasjon</b> Gjør skrift skarpere 0-150 (24*)	Angi en tekstpunktstørrelse under som høyfrekvenskjermen bruker når det skrives ut skriftdata. Hvis verdien for eksempel er 24, vil alle skrifter med størrelse på 24 punkter eller færre bruke høyfrekvenskjermene.
<b>Enhetsoperasjoner</b> Stillemodus Av* På	Still inn skriveren til å kjøre i Stillemodus. <b>Merk:</b> Aktivering av denne innstillingen reduserer den totale ytelsen til skriveren.
<b>Enhetsoperasjoner</b> Sikker modus Av* På	Angi at skriveren skal bruke en spesialmodus hvor den prøver å fortsette med så mye funksjonalitet som mulig, på tross av kjente problemer. Når den for eksempel er satt til På og dupleksmotoren ikke fungerer, utfører skriveren enkeltsidig utskrift av dokumentene selv om jobben er tosidig utskrift.
<b>Enhetsoperasjoner</b> Minste kopieringsminne 80 MB* 100 MB	Angi minimumstildelingen av minne for lagring av kopieringsjobber.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

Menyelement	Beskrivelse
<b>Enhetsoperasjoner</b> Fjern egendefinert status	Slett brukerdefinerte strenger for egendefinerte meldinger av typen Standard eller Alternativ.
<b>Enhetsoperasjoner</b> Fjern alle eksternt installerte meldinger	Sletter meldinger som er installert eksternt.
<b>Enhetsoperasjoner</b> Vis feilmeldings vinduer automatisk Av På*	Vis eksisterende feilmeldinger på skjermen selv om skriveren fortsatt er inaktiv på startskjermen i et tidsrom som tilsvarer innstillingen Tidsavbrudd for skjerm.
<b>Enhetsoperasjoner</b> Følg retningen på rask bane-kopiering Av* På	Aktiver skriveren til å bruke retningsinnstillingen på menyen Kopi når du sender hurtigkopieringsjobber.
<b>Enhetsoperasjoner</b> Automatisk gjenkjenning av papirtype Av På*	Angi at skriveren skal registrere papirtypen for en side som legges i.
<b>Enhetsoperasjoner</b> Aktiver valgfri parallelport Av* På	Aktiver den valgfrie parallelporten.
<b>Oppsett for tonerfleksensor</b> Innstilling for kalibreringsfrekvens Deaktivert Færrest fargejust. Færre fargejusteringer Normal* Bedre fargenøyak.het Best fargenøyak.	Konfigurer at skriveren skal angi den riktige tonermengden for å opprettholde fargeholdbarheten.
<b>Oppsett for tonerfleksensor</b> Full kalibrering	Kjør den komplette fargekalibreringen.
<b>Oppsett for tonerfleksensor</b> Skriv ut TPS informasjonsside	Skriv ut en diagnostikkside som inneholder informasjon om kalibrering av tonerfleksensor.
<b>Skannerkonfigurasjon</b> Skanner – manuell registrering Skriv ut - hurtigtest	Skriv ut en hurtigtest-målside. <b>Merk:</b> Sørg for at margbredden på målsiden er jevn hele veien rundt målet. Hvis det ikke er tilfellet, kan det hende skrivermargene må tilbakestilles.
<b>Skannerkonfigurasjon</b> Skanner – manuell registrering Fremre ADM-registrering Bakre ADM-registrering Planregistrering	Registrere planskaneren og den automatiske dokumentmateren manuelt etter at du har byttet ut den automatiske dokumentmateren, skannerens glassplate eller kontrollerkortet.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

Menyelement	Beskrivelse
<b>Skannerkonfigurasjon</b> Kantradering Kantradering i planskanner (3*) Slett kant i ADM (3*)	Angi størrelsen til området som ikke skal skrives ut rundt en skannejobb fra en automatisk dokumentmater eller en planskanner i millimeter.
<b>Skannerkonfigurasjon</b> ADM-forskyvning Mekanisk ADF-forskyvning (På*) Elektronisk ADM-forskyvning (På*)	Rett opp forskjøvede bilder som er skannet fra den automatiske dokumentmaterialet.
<b>Skannerkonfigurasjon</b> Deakt skanner Aktivert* Deaktivert ADM deaktivert	Deaktivere skanneren når den ikke fungerer som den skal.
<b>Skannerkonfigurasjon</b> Rekkefølge for TIFF-byte CPU-byterekkefølge* Little Endian Big Endian	Angi rekkefølgen for TIFF-byte for en TIFF-formatert skanning.
<b>Skannerkonfigurasjon</b> Nøyaktig TIFF-RowsPerStrip På* Av	Angi etikettverdien for RowsPerStrip for en TIFF-formatert skanning.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

## Sletting – feil

Menyelement	Beskrivelse
<b>Sletting – feil</b> Minne sist ryddet Harddisk sist ryddet	Vis informasjon om når skriverminnet eller harddisken sist ble ryddet. <b>Merk:</b> Harddisk sist ryddet vises bare når en harddisk er installert.
<b>Sletting – feil</b> Rydd all informasjon på ikke-flyktig minne Slett alle skriver- og nettverksinnstillinger Slett alle progr. og programinst. Slett alle snarveier og snarveiinnstillinger Rydde all informasjon på harddisken Slett nedlastinger (slett alle makroer, skrifter, PPO-er og så videre) Slett bufrede jobber Slett holdte jobber	Fjern all informasjon i ikke-flyktig minne og informasjon på harddisken. <b>Merk:</b> Rydde all informasjon på harddisken vises bare når en harddisk er installert.

## Synlige ikoner på startsiden

Meny	Beskrivelse
Kopier	Angi hvilke ikoner som skal vises på startbildet.
E-post	
Faks	
Status/rekvisita	
Jobbkø	
Endre språk	
Snarveissenter	
Adressebok	
Bokmerker	
Holdte jobber	
USB	
FTP	
Skanneprofiler	
Programprofiler	
Skjemaer og favoritter	
Skannesenteret	
Kortkopi	

## Om denne skriveren

Menyelement	Beskrivelse
<b>Identifikasjonsmerke</b>	Vis serienummeret til skriveren.
<b>Skriverens plassering</b>	Identifiser skriverens plassering. Maksimal lengde er 63 tegn.
<b>Kontakt</b>	Tilpass skrivernavnet. Maksimal lengde er 63 tegn.
<b>Eksporter konfigurasjonsfil til USB</b>	Eksporter konfigurasjonsfilen til en flash-stasjon.
<b>Eksporter komprimerte logger til USB</b>	Eksporter de komprimerte loggfilene til en flash-stasjon.

## Skriv ut

### Layout

Menyelement	Beskrivelse
<b>Sider</b> 1-sidig* 2-sidig	Angi om det skal skrives ut på én eller begge sider av papiret.
<b>Vendestil</b> Langside* Kortside	Fastsett hvilken side av papiret som skal være innbundet ved tosidig utskrift.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

Menyelement	Beskrivelse
<b>Blanke sider</b> Skriv ut Ikke skriv ut*	Skriv ut blanke sider som er inkludert i en utskriftsjobb.
<b>Sorter</b> Av (1,1,1,2,2,2) På (1,2,1,2,1,2)*	Legg sidene i en utskriftsjobb i riktig rekkefølge, spesielt når flere kopier av jobben skrives ut.
<b>Skilleark</b> Ingen* Mellom kopier Mellom jobber Mellom sider	Sett inn tomme skilleark ved utskrift.
<b>Skillearkkilde</b> Skuff [x] (1*) Flerbruksmater	Angi papirkilden for skillearkene.
<b>Sider pr. side</b> Av* 2 sider per side 3 sider per side 4 sider per side 6 sider per side 9 sider per side 12 sider per side 16 sider per side	Skriv ut flere sider på ett ark.
<b>Rekkefølge for sider per side</b> Vannrett* Omvendt vannrett Loddrett Omvendt loddrett	Angi posisjonen til flersidige bilder når du bruker menyen Sider pr. side.
<b>Retning for sider per side</b> Auto* Liggende Stående	Angi retningen til flersidige bilder når du bruker menyen Sider pr. side.
<b>Ramme for sider per side</b> Ingen* Heltrukket	Skriv ut en ramme rundt hvert bilde når du bruker menyen Sider pr. side.
<b>Kopier</b> 1-9999 (1*)	Angir antall kopier for hver utskriftsjobb.
<b>Utskriftsområde</b> Normal* Tilpass til siden Hele siden	Angi utskriftsområdet på et ark.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

## Oppsett

Menyelement	Beskrivelse
<b>Skriverspråk</b> PCL-emulering PS-emulering*	Angi skriverspråk. <b>Merk:</b> Selv om du angir et skriverspråk som standard, kan et program sende utskriftsjobber som bruker et annet skriverspråk.
<b>Jobb venter</b> Av* På	Ta vare på jobber som krever rekvisita, slik at jobber som ikke krever manglende rekvisita, kan skrives ut. <b>Merk:</b> Dette menyelementet vises bare når en skriverharddisk er installert.
<b>Jobbholdingstidsavbrudd</b> 0–255 (30*)	Angi tiden i sekunder som skriveren skal vente på at en bruker skal gjøre noe før jobber som krever ressurser som ikke er tilgjengelige, holdes tilbake, og andre jobber i skriverkøen skrives ut. <b>Merk:</b> Dette menyelementet vises bare når en skriverharddisk er installert.
<b>Skriverbruk</b> Maksimal hastighet Maksimalt utbytte*	Bestem hvordan bildebehandlingssettet for farge fungerer under utskrift. <b>Merknader:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Når det er satt til Maksimalt utbytte, vil bildebehandlingssettet for farge være tregere eller stoppe helt når du skriver ut grupper av svart-hvitt-sider.</li> <li>Når det er satt til Maksimal hastighet, kjører bildebehandlingssettet for farge alltid under utskrift, enten du skriver ut svart-hvitt-sider eller fargesider.</li> </ul>
<b>Last ned til</b> RAM* Disk	Angi hvor du vil lagre alle permanente ressurser, for eksempel skrifter og makroer, som er lastet ned til skriveren. <b>Merk:</b> Dette menyelementet vises bare når en skriverharddisk er installert.
<b>Lagre ressurser</b> Av* På	Avgjøre hva skriveren skal gjøre med nedlastede ressurser, for eksempel skrifter og makroer, når den mottar en jobb som krever mer enn det tilgjengelige minnet. <b>Merknader:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Når dette er satt til Av, beholder skriveren bare nedlastede ressurser frem til det er behov for minnet. Ressursene som er knyttet til det inaktive skriverspråket er slettet.</li> <li>Når dette er satt til På, bevarer skriveren alle permanent nedlastede ressurser på tvers av alle språkendringer. Når det er nødvendig, viser skriveren melding om fullt minne i stedet for å slette permanente ressurser.</li> </ul>
<b>Rekkefølge for Skriv ut alt</b> Alfabetisk* Nyeste først Eldste først	Angi rekkefølgen når du velger å skrive ut alle holdte og konfidensielle jobber. <b>Merk:</b> Dette menyelementet vises bare når en skriverharddisk er installert.

**Merk:** Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (\*) ved siden av en verdi.

## Kvalitet

Menyelement	Beskrivelse
<b>Utskriftsmodus</b> Sort/hvitt Farge*	Angi hvordan skriveren genererer fargeinnhold.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

Menyelement	Beskrivelse
<b>Utskriftsoppløsning</b> 4800 CQ* 1200 dpi	Angi oppløsningen for utskriftene. <b>Merk:</b> 4800 CQ gir utskrifter av høy kvalitet ved maksimal hastighet.
<b>Tonermørkhet</b> 1 til 5 (4*)	Fastslå hvor lys eller mørk en tekst er.
<b>Halvtone</b> Normal* Detaljer	Forbedre utskriften med jevnere streker med skarpere kanter.
<b>Fargesparing</b> Av* På	Reduserer mengden toner som brukes til grafikk og bilder. <b>Merk:</b> Når denne innstillingen er satt til På, overstyrer den verdien for innstillingen Tonermørkhet.
<b>RGB-lysstyrke</b> –6 til 6 (0*)	Juster lysstyrken, kontrasten og metningen for fargeutskrift. <b>Merk:</b> Denne innstillingen har ingen innvirkning på filer som bruker CMYK-fagespesifikasjoner.
<b>RGB-kontrast</b> 0 til 5 (0*)	
<b>RGB-metning</b> 0 til 5 (0*)	
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

## Avansert bilde

Menyelement	Beskrivelse
<b>Fargebalanse</b> Cyan –5 til 5 (0*) Magenta –5 til 5 (0*) Gul –5 til 5 (0*) Sort –5 til 5 (0*) Tilbakestill til standarder	Juster mengden toner som brukes for hver farge.
<b>Fagekorrigering</b> Av Auto* Manuelt	Endre fargeinnstillingene som brukes for å skrive ut dokumenter. <b>Merknader:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Av angir at skriveren skal motta fagekorrigering fra programvaren.</li> <li>Auto angir at skriveren skal bruke ulike fargeprofiler på hvert objekt på den utskrevne siden.</li> <li>Manuelt gjør det mulig å tilpasse RGB- eller CMYK-fagekonverteringene som brukes på hvert objekt på den utskrevne siden.</li> </ul>
<b>Fargeprøver</b> Skriv ut fargeprøver	Skriver ut eksempler sider for alle RGB- og CMYK-fagekonverteringstabellene som brukes i skriveren.
<b>Fargejustering</b>	Kalibrer skriveren til å justere fargevariasjoner på utskriften.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

Menyelement	Beskrivelse
<b>Punktfargeerstatning</b> Angi tilpasset CMYK	Tilordne bestemte CMYK-verdier til tjue bestemte punktfarger.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

## Jobbstatistikk

Menyelement	Beskrivelse
<b>Jobbstatistikk</b> Av* På	Angi at skriveren skal opprette en logg for mottatte utskriftsjobber. <b>Merk:</b> Dette menyelementet vises bare hvis et flash-minne eller en harddisk er installert.
<b>Statistikkloggfrekvens</b> Daglig Ukentlig Månedlig*	Angi hvor ofte skriveren skal opprette en loggfil.
<b>Logghandling ved frekvensslutt</b> Ingen* Send gjeldende logg via e-post Send gjeldende logg via e-post og slett Legg ut gjeldende logg Legg ut gjeldende logg og slett	Angi hva skriveren skal gjøre når frekvensterskelen er nådd. <b>Merk:</b> Verdien som er definert i Statistikkloggfrekvens, angir når handlingen skal utføres.
<b>Loggen er nesten full</b> Av På (5) *	Angi den maksimale størrelsen på loggfilen før skriveren utfører Logghandling ved nesten full.
<b>Logghandling ved nesten full</b> Ingen* Send gjeldende logg via e-post Send gjeldende logg via e-post og slett Send eldste logg via e-post og slett Legg ut gjeldende logg Legg ut gjeldende logg og slett Legg ut eldste logg og slett Slett gjeldende logg Slett eldste logg Slett alle unntatt gjeldende Slett alle logger	Angi hva skriveren skal gjøre når harddisken er nesten full. <b>Merk:</b> Verdien som er definert for Loggen er nesten full, angir når handlingen skal utføres.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

Menyelement	Beskrivelse
<b>Logghandling er full</b>	Angi hva skriveren skal gjøre når harddiskbruken når maksimumsgrensen på 100 MB.
Ingen*	
Send gjeldende logg via e-post og slett	
Send eldste logg via e-post og slett	
Legg ut gjeldende logg og slett	
Legg ut eldste logg og slett	
Slett gjeldende logg	
Slett eldste logg	
Slett alle unntatt gjeldende	
Slett alle logger	
<b>URL til postlogg</b>	Angi hvor jobbstatistikklogger skal sendes.
<b>E-postadresse til sendelogger</b>	Angi e-postadressen som skriveren skal sende jobbstatistikklogger til.
<b>Prefiks for loggfil</b>	Angi prefikset for loggfilene. <b>Merk:</b> Det gjeldende verternavnet som er definert på menyen TCP/IP, brukes som standard prefiks for loggfilen.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

## XPS

Menyelement	Beskrivelse
<b>Skriv ut feilsider</b>	Skriv ut feilsidene som oppstod på skriveren under behandling av en XPS-fil.
Av*	
På	
<b>Minste linjebredde</b>	Angi den minste linjebredden.
1–30 (2*)	<b>Merknader:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Jobber som skrives ut i 1200 dpi, bruker verdien direkte.</li> <li>Jobber som skrives ut i 4800 CQ, bruker halvparten av verdien.</li> </ul>
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

## PDF

Menyelement	Beskrivelse
<b>Tilpass størrelse</b>	Tilpasser innholdet på siden slik at det passer til den valgte papirstørrelsen.
Av*	
På	
<b>Kommentarer</b>	Angir om kommentarene i PDF-filen skal skrives ut.
Skriv ut Ikke skriv ut*	
<b>Skriv ut PDF-feil</b>	Aktiverer utskrift av PDF-feil.
Av På*	
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

## PostScript

Menyelement	Beskrivelse
<b>Skriv ut PS-feil</b> Av* På	Skriv ut en side som beskriver PostScript®-feilen. <b>Merk:</b> Når det oppstår en feil, stopper behandlingen av jobb, skriveren skriver ut en feilmelding og resten av utskriftsjobbene skrives ut blankt.
<b>Minste linjebredde</b> 1–30 (2*)	Angi den minste linjebrekken. <b>Merknader:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Jobber som skrives ut i 1200 dpi, bruker verdien direkte.</li> <li>• Jobber som skrives ut i 4800 CQ, bruker halvparten av verdien.</li> </ul>
<b>Lås PS-oppstartsmodus</b> Av På*	Deaktiver filen SysStart.
<b>Bildeutjevning</b> Av* På	Forbedre kontrasten og skarpheten i bilder med lav opplosning. <b>Merk:</b> Denne innstillingen har ingen virkning på bilder med en opplosning på 300 dpi eller høyere.
<b>Skriftprioritet</b> Innebygget* Flash/disk	Angi søkerrekkefølgen for skrifter. <b>Merknader:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Innebygget angir at skriveren skal søke etter den forespurte skriften i skriverminnet før den søker i flash-minnet eller på skriverharddisken.</li> <li>• Flash/disk angir at skriveren skal søke etter den forespurte skriften i flash-minnet eller på skriverharddisken før den søker i skriverminnet.</li> <li>• Dette menyelementet vises bare hvis et flash-minne eller en harddisk er installert.</li> </ul>
<b>Tidsavbrudd venting</b> Av På* (40 sekunder)	Gjør det mulig for skriveren å vente på mer data før en utskriftsjobb avbrytes.

**Merk:** Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (\*) ved siden av en verdi.

## PCL

Menyelement	Beskrivelse
<b>Skriftkilde</b> Innebygget* Disk Flash Alle	Velg kilden som inneholder den valgte standardskriften. <b>Merknader:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Flash og Disk vises bare hvis et flash-minne eller en harddisk er installert.</li> <li>• Hvis Flash og Disk skal vises, må du kontrollere at de ikke er lese- eller skrivebeskyttet.</li> </ul>
<b>Skriftnavn</b> Courier*	Velg en skrift fra den angitte skriftkilden.
<b>Symbolsett</b> 10U PC-8*	Angi symbolsettet for hvert skriftnavn. <b>Merk:</b> Et symbolsett er et sett med alfabetiske og numeriske tegn, skilletegn og spesialtegn. Symbolsett støtter de ulike språkene eller bestemte programmer, for eksempel matematiske symboler for vitenskapelig tekst.

**Merk:** Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (\*) ved siden av en verdi.

Menyelement	Beskrivelse
<b>Tegnbredde</b> 0,08-100 (10*)	Angi tegnavstand for skrifter med fast tegnbredde. <b>Merk:</b> Tegnbredde refererer til antallet faste mellomrom i en horisontal tomme.
<b>Retning</b> Stående* Liggende	Angi retningen på teksten og grafikken på siden.
<b>Linjer pr. side</b> 1-255	Angi antall linjer med tekst for hver side som skrives ut via PCL®-datastrømmen. <b>Merknader:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Dette menyelementet aktiverer et vertikalt hemverk som gjør at det valgte antallet linjer blir skrevet ut mellom standardmargene på siden.</li> <li>60 er den amerikanske standardinnstillingen. Den internasjonale standardinnstillingen er 64.</li> </ul>
<b>PCL5 – minste linjebredde</b> 1-30 (2*)	Angi innledende minste linjebredde. <b>Merknader:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Jobber som skrives ut i 1200 dpi bruker verdien direkte.</li> <li>Jobber som skrives ut i 4800 CQ bruker halvparten av verdien.</li> </ul>
<b>A4-bredde</b> 198 mm* 203 mm	Angi bredden på den logiske siden for A4-papir. <b>Merk:</b> Den logiske siden er plassen på den fysiske siden der dataene blir skrevet ut.
<b>Auto CR etter LF</b> Av* På	Angi at skriveren skal utføre en vognretur etter et linjeskift. <b>Merk:</b> En vognretur er en mekanisme som kommanderer skriveren til å flytte plasseringen av markøren til første posisjon på samme linje.
<b>Auto LF etter CR</b> Av* På	Angi at skriveren skal utføre et linjeskift etter en vognretur.
<b>Endre skuffnummer</b> Angi FB-mater Angi skuff [x] Angi manuell mating Angi manuell konvolutt	Konfigurer skriveren til å arbeide med et annet skriverdriveren eller egendefinert program som bruker et annet sett med kildetilordninger for å be om en gitt papirkilde. Velg bland følgende alternativer: Av* – Skriveren bruker de fabrikkdefinerte tilordningene for papirkilde. None (Ingen) – Papirkilden ignorerer kommandoen Select Paper Feed (Velg papirkilde). 0–199 – Velg en numerisk verdi for å tilordne en egendefinert verdi til en papirkilde.
<b>Endre skuffnummer</b> Vis fabrikkoppsett	Vis fabrikkverdiene som er tilordnet for hver papirkilde.
<b>Endre skuffnummer</b> Gjenopprett standarder	Gjenoppretter skuffomnummereringsverdiene til fabrikkinnstillingene.
<b>Tidsavbrudd for utskrift</b> Av På* (90 sekunder)	Angi at skriveren skal avslutte en utskriftsjobb etter at den har vært inaktiv i den angitte tidsperioden.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

## HTML

Menyelement	Beskrivelse
<b>Skriftnavn</b> Times*	Angi skriften som skal brukes ved utskrift av HTML-dokumenter.
<b>Skriftstørrelse</b> 1-255 (12*)	Angi skriftstørrelsen som skal brukes ved utskrift av HTML-dokumenter.
<b>Skalering</b> 1-400 (100*)	Skaler HTML-dokumenter for utskrift.
<b>Retning</b> Stående* Liggende	Angi sideretningen for HTML-dokumenter.
<b>Margstørrelse</b> 8-255 mm (19*)	Angi sidemargen for HTML-dokumenter.
<b>Bakrunner</b> Ikke skriv ut Skriv ut*	Skriv ut bakgrunnsinformasjon eller grafikk i HTML-dokumenter.

**Merk:** Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (\*) ved siden av en verdi.

## Bilde

Menyelement	Beskrivelse
<b>Automatisk tilpassing</b> På Av*	Velg den beste tilgjengelige innstillingen for papirstørrelse og retning for et bilde. <b>Merk:</b> Når innstillingen er satt til På, overstyrer dette menyelementet innstillingene for skalering og retning for bildet.
<b>Inverter</b> Av* På	Inverter bi-tonale sort/hvitt-bilder. <b>Merk:</b> Dette menyelementet gjelder ikke for GIF- eller JPEG-bilder.
<b>skalering-</b> Forankre topp venstre Som passer best* Forankre på midten Tilp. til høyde/bredde Tilpass til høyde Tilpass til bredde	Juster bildet slik at det passer til det utskrivbare området. <b>Merk:</b> Når innstillingen Automatisk tilpassing er satt til På, blir Skalering automatisk satt til Som passer best.
<b>Retning</b> Stående* Liggende Snu stående Snu liggende	Angi retningen på teksten og grafikken på siden.

**Merk:** Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (\*) ved siden av en verdi.

# Papir

## Skuffkonfigurering

Menyelement	Beskrivelse
<b>Standardkilde</b> Skuff [x] (*) Flerbruksmater Manuelt papir Manuell konvoltutt	Angi papirkilden for alle utskriftsjobber.
<b>Papirstørrelse/-type</b> Skuff [x] Flerbruksmater Manuelt papir Manuell konvoltutt	Angi hvilken papirstørrelse eller papirtype som er lagt i hver papirkilde.
<b>Skift størrelse</b> Av Letter/A4 Alle på listen*	Angi at skriveren skal erstatte en angitt papirstørrelse hvis den ønskede størrelsen ikke er lagt i en papirkilde. <b>Merknader:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Med innstillingen Av blir brukeren bedt om å fylle på papir i den forespurte papirstørrelsen.</li> <li>Alle på listen tillater alle tilgjengelige erstatninger.</li> </ul>
<b>Konfigurer FB-mater</b> Vanlig skuff* Manuelt Første	Fastsetter virkemåten til flerbruksmateren. <b>Merknader:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Når innstillingen Vanlig skuff er valgt, konfigureres flerbruksmateren som den automatiske papirkilden.</li> <li>Når Manuelt er valgt, kan flerbruksmateren bare brukes til utskriftsjobber med manuell mating.</li> <li>Når innstillingen Første er valgt, konfigureres flerbruksmateren som den primære papirkilden.</li> </ul>

**Merk:** Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (\*) ved siden av en verdi.

## Papirtypekonfigurering

### Universaloppsett

Menyelement	Beskrivelse
<b>Måleenhet</b> Tommer Millimeter	Angi måleenheten for universalpapir. <b>Merk:</b> Tommer er den amerikanske standardinnstillingen. Den internasjonale standardinnstillingen er Millimeter.
<b>Stående bredde</b> 3–52 tommer (8,5*) 76–1321 mm (216*)	Angi bredden for stående utskrift for universalpapiret.

**Merk:** Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (\*) ved siden av en verdi.

Menyelement	Beskrivelse
<b>Stående høyde</b> 3–52 tommer (14*) 76,2-1321 mm (356*)	Angi høyden for stående utskrift for universalpapiret.
<b>Materetning</b> Kortside* Langside	Angi at skriveren skal hente papir fra kortsiden eller langsiden. <b>Merk:</b> Langside vises bare hvis den lengste kanten er kortere enn den maksimale bredden som støttes.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

## Tilpassede skannestørrelser

Menyelement	Beskrivelse
<b>Tilpasset skannestørrelse [x]</b> Navn på skannestørrelse Bredde 1-8,5 tommer (8,5*) 25,4-215,9 mm (215,9*) Høyde 1–25 tommer (11*) 25,4-635 mm (279,4*) Retning Stående* Liggende 2 skanninger per side Av* På	Tilordne et navn på skannestørrelse og konfigurer skanneinnstillingene.

## Papirtyper

Menyelement	Beskrivelse
Vanlig	Angi teksturen, vekten og retningen til papiret.
Kartong	
Resirkulert	
Transparent	
Glanset	
Tungt, glanset papir	
Etiketter	
Vinyletiketter	
Bankpost	
Konvolutt	
Grov konvolutt	
Brevpapir	
Fortrykt	
Farget papir	
Lett	
Tungt	
Grovt/bomull	
Tilpasset type [X]	

## Kopier

### Kopistandardverdier

Menyelement	Beskrivelse
<b>Innholdstype</b>	Forbedre utskriftsresultatet basert på innholdet til originaldokumentet.
Tekst Tekst/foto* Foto Grafikk	
<b>Innholdsilde</b>	Forbedre utskriftsresultatet basert på kilden til originaldokumentet.
Sort/hvitt-laser Fargelaser* Blekkskriverpapir Foto/film Magasin Avis Trykk Annet	
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

Menyelement	Beskrivelse
<b>Sider</b> 1-sidig til 1-sidig* 1-sidig til 2-sidig 2-sidig til 1-sidig 2-sidig til 2-sidig	Angi skanningsatferd basert på originaldokumentet.
<b>Skilleark</b> Ingen* Mellom kopier Mellom jobber Mellom sider	Angi om det skal settes inn tomme skilleark ved utskrift.
<b>Skillearkkilde</b> Skuff [x] (1*) Flerbruksmater	Angi papirkilden for skillearkene.
<b>Farge</b> Av På* Auto	Angi at skriveren skal generere fargeutskrifter fra en skannejobb.
<b>Sider pr. side</b> Av* 2 sider med stående papirretning 4 sider med stående papirretning 2 sider med liggende papirretning 4 sider med liggende papirretning	Angi antallet sider som skal skrives ut på én side av ett ark.
<b>Skriv ut siderammer</b> Av* På	Plasser en ramme rundt hvert bilde når flere bilder skrives ut på én side.
<b>Sorter</b> Av [1,1,2,2,2] På [1,2,1,2,1,2]*	Skriv ut flere kopier i rekkefølge.
<b>«Kopier fra»-størrelsen</b> [Liste over papirstørrelser]	Angi papirstørrelsen til originaldokumentet. <b>Merk:</b> Letter er den amerikanske standardinnstillingen. Den internasjonale standardinnstillingen er A4.
<b>«Kopier til»-kilden</b> Skuff [x] (1*) Flerbruksmater Automatisk størrelsestilpasning	Angi papirkilden for kopieringsjobben.
<b>Temperatur</b> –4 til 4 (0*)	Angi om det skal genereres en utskrift som er kjøligere eller varmere.
<b>Mørkhet</b> 1 til 9 (5*)	Juster mørkhetsnivået for det skannede bildet.
<b>Antall kopier</b> 1-9999 (1*)	Angi antall kopier.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

Menyelement	Beskrivelse
<b>Topptekst/Bunntekst</b> Venstre topptekst Midtre topptekst Høyre topptekst Venstre bunntekst Midtre bunntekst Høyre bunntekst	Angi topptekst- eller bunntekstinformasjon på det skannede bildet.
<b>Mal</b> Konfidensielt Kopier Kladd Haster Tilpasset Av*	Angi malteksten som skal skrives ut på hver kopi.
<b>Tilpasset mal</b>	Skriv inn teksten for det tilpassede valget i menyen Mal.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

## Avansert bilde

Menyelement	Beskrivelse
<b>Fargebalanse</b> Cyan (0*) Magenta (0*) Gul (0*)	Juster fargeintensiteten for cyan, magenta og gul.
<b>Fargefjerner</b> Fargefjerner (Ingen*) Standard grense for rødt (128*) Standard grense for grønt (128*) Standard grense for blått (128*)	Angi hvilken farge som skal droppes under skanning, og juster fargefjernerinnstillingen for den fargen.
<b>Automatisk fargeregistrering</b> Fargefølsomhet (5*) Områdefølsomhet (5*)	Konfigurer innstillingen Automatisk fargeregistrering.
<b>Kontrast</b> Best for innhold* 0-5	Angi kontrasten for bildet som skannes.
<b>Fjerning av bakgrunn</b> Bakgrunnsregistrering (Innholdsbasert*) Nivå (0*)	Fjern bakgrunnsfargen eller bildestøyen fra originaldokumentet. <b>Merknader:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Innholdsbasert fjerner bakgrunnsfargen fra originaldokumentet.</li> <li>Fast fjerner bildestøyen fra et fotografi.</li> </ul>
<b>Midtstill automatisk</b> Av* På	Juster innholdet midt på siden.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

Menyelement	Beskrivelse
<b>Speilvend bilde</b> Av* På	Opprett et speilbilde av originaldokumentet.
<b>Negativt bilde</b> Av* På	Opprett et negativt bilde av originaldokumentet.
<b>Skyggedetalj</b> –4 til 4 (0*)	Juster skyggedetaljene i originaldokumentet.
<b>Skann fra kant til kant</b> Av* På	Skann originaldokumentet fra kant til kant.
<b>Skarphet</b> 1-5 (3*)	Juster skarpheten for det skannede bildet.

**Merk:** Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (\*) ved siden av en verdi.

## Admin-kontroller

Menyelement	Beskrivelse
<b>Tillat fargekopier</b> Av På*	Skriv ut kopier i farger.
<b>Transparentskilleark</b> Av På*	Sett inn et blankt ark mellom transparenter.
<b>Tillat prioriterte kopier</b> Av På*	Stopp en utskriftsjobb midlertidig for å ta kopier.
<b>Skanning av tilpasset jobb</b> Av* På	Angi at skriveren skal skanne det første settet med originaldokumenter ved hjelp av de angitte innstillingene, og deretter skanne det neste settet med samme eller andre innstillinger. <b>Merk:</b> Dette menyelementet vises bare når en harddisk er installert.
<b>Tillat lagring som snarvei</b> Av På*	Lagre kopiinnstillinger som en snarvei.
<b>Juster ADF-forskyvning</b> Av På*	Angi at skriveren skal justere skjeve bilder fra dokumenter som er skannet fra den automatiske dokumentmateren.
<b>Prøvekopi</b> Av* På	Skriv ut en prøvekopi for å kontrollere kvaliteten før du skriver ut resten av kopiene. <b>Merk:</b> Dette menyelementet vises bare når en harddisk er installert.

**Merk:** Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (\*) ved siden av en verdi.

# Faks

## Faksstandardverdier

### Faksmodus

Menyelement	Beskrivelse
<b>Faksmodus</b> Faks* Faksserver Deaktivert	Velg en faksmodus.

**Merk:** Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (\*) ved siden av en verdi.

### Faksoppsett

Menyelement	Beskrivelse
<b>Generelle faksinnstillinger</b> Faksnavn Faksnummer Faks-ID (Faksnummer*) Aktiver manuell faks (Av*) Minnebruk (Lik*) Avbryt fakser (Tillat*) Faksnummermaskering (Av*) Sifre som skal maskeres Aktiver påvisning for Linje tilkoblet (På*) Aktiver påvisning for Linje i feil kontakt (På*) Aktiver støtte for Utvidelse i bruk (På*) Optimaliser fakskompatibilitet Faksoverføring (Analog*)	Konfigurer de generelle faksinnstillingene.

**Merk:** Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (\*) ved siden av en verdi.

Menyelement	Beskrivelse
<b>Innstillinger for sending av faks</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Opplosning (Standard*)</li> <li>Originalstørrelse (Blandede størrelser*)</li> <li>Retning (Stående*)</li> <li>Sider (Av*)</li> <li>Innholdstype (Tekst*)</li> <li>Innholdskilde (Fargelaser*)</li> <li>Mørkhet (5*)</li> <li>Bak en PABX (Av*)</li> <li>Oppringingsmodus (Tone*)</li> <li>Avansert bilde           <ul style="list-style-type: none"> <li>Fargebalanse</li> <li>Fargefjerner</li> <li>Kontrast (Best for innhold*)</li> <li>Fjerning av bakgrunn               <ul style="list-style-type: none"> <li>Bakgrunnsregistrering (Innholdsbasert*)</li> <li>Nivå (0*)</li> </ul> </li> <li>Speilvend bilde (Av*)</li> <li>Negativt bilde (Av*)</li> <li>Skyggedetalj (0*)</li> <li>Skann fra kant til kant (Av*)</li> <li>Skarphet (3*)</li> <li>Temperatur (0*)</li> <li>Admin-kontroller               <ul style="list-style-type: none"> <li>Automatisk ny oppringning (5*)</li> <li>Hypighet for ny oppringning (3 minutter*)</li> <li>Aktiver ECM (På*)</li> <li>Aktiver faksskanninger (På*)</li> <li>Driver til faks (Av*)</li> <li>Tillat lagring som snarvei (På*)</li> <li>Maksimal hastighet (33 600*)</li> <li>Skanning av tilpasset jobb (Av*)</li> <li>Forhåndsvisning av skanning (Av*)</li> <li>Juster ADF-forskyvning (På*)</li> <li>Aktiver fargefaksskanninger (Av som standard*)</li> <li>Automatisk konverter fargefakser til sort/hvitt-fakser (På*)</li> <li>Bekreft faksnummer (Av*)</li> <li>Oppringningsprefiks</li> <li>Regler for foranstilt siffer</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>	Konfigurer innstillingene for sending av faks. <b>Merk:</b> Skanning av tilpasset jobb og Forhåndsvisning av skanning vises bare når en harddisk er installert.

**Merk:** Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (\*) ved siden av en verdi.

Menyelement	Beskrivelse
<b>Innstillinger for mottak av faks</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Antall ring før svar (3*)</li> <li>Automatisk reduksjon (Av*)</li> <li>Papirkilde (Auto*)</li> <li>Sider (Av*)</li> <li>Skilleark (Ingen*)</li> <li>Skillearkkilde(Skuff 1*)</li> <li>Utskuff(Standard utskuff*)</li> <li>Faksbunntekst (Av*)</li> <li>Faksbunntekst, tidsstempel (Motta*)</li> <li>Holde fakser           <ul style="list-style-type: none"> <li>Modus for holdt faks (Av*)</li> </ul> </li> <li>Admin-kontroller           <ul style="list-style-type: none"> <li>Aktiver mottak av faks (På*)</li> <li>Aktiver mottak av fargefaks (På*)</li> <li>Aktiver anroper-ID (På*)</li> <li>Blokker faks uten navn (Av*)</li> <li>Liste for forbudt faks</li> <li>Svar ved (Alle ring*)</li> <li>Automatisk svar (På*)</li> <li>Manuell svarkode (*9*)</li> <li>Videresending av faks (Skriv ut*)</li> <li>Maksimal hastighet (33 600*)</li> </ul> </li> </ul>	Konfigurer innstillingene for mottak av faks.
<b>Faksforside</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Faksforside (Av som standard*)</li> <li>Inkluder Til-felt (Av*)</li> <li>Inkluder Fra-felt (Av*)</li> <li>Inkluder meldingsfelt (Av*)</li> <li>Inkluder logo (Av*)</li> <li>Inkluder bunntekst [x]</li> </ul>	Konfigurer innstillingene for faksforsiden.
<b>Innstillinger for fakslogg</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Hypighet for overføringslogg (Alltid*)</li> <li>Handling for overføringslogg           <ul style="list-style-type: none"> <li>Skriv ut (På*)</li> <li>E-post (Av*)</li> </ul> </li> <li>Logg for mottaksfeil (Aldri skriv ut*)</li> <li>Skriv ut logger automatisk (På*)</li> <li>Logg papirkilde (Skuff 1*)</li> <li>Loggvisning (Navn på ekstern faks*)</li> <li>Aktiver jobblogg (På*)</li> <li>Aktiver anropslogg (På*)</li> <li>Utskuff for logg (Standard utskuff*)</li> </ul>	Konfigurer innstillingene for faksloggen.

**Merk:** Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (\*) ved siden av en verdi.

Menyelement	Beskrivelse
<b>Innstillinger for høytaler</b> Høytalermodus (Alltid av*) Høytalervolum (Lite*) Ringevolum (Av*)	Angi høytalermodusen og -volumet for innkommende eller utgående fakser.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

## Oppsett av faksserver

Menyelement	Beskrivelse
<b>Generelle faksinnstillinger</b> Til-format Svaradresse Emne: Melding: Aktiver analogt mottak (Av*)	Konfigurerer de generelle faksinnstillingene.
<b>E-postinnstillinger for faksserver</b> Bruk SMTP-server for e-post (Av*) Primær SMTP-gateway Primær SMTP-gatewayport Sekundær SMTP-gateway Sekundær SMTP-gatewayport SMTP-tidsavbrudd (30 sekunder*) Svaradresse Bruk SSL/TLS (Deaktivert*) Krever klarert sertifikat (På*) SMTP-servergodkjenning (Krever ikke godkjenning*) Enhetsinitiert e-post (Ingen*) Brukerinitiert e-post (Ingen*) Bruk enhetsident. for Active Directory (Av*) Bruker-ID for enhet Passord for enhet Kerberos 5-område NTLM-domene Deaktiver feilen «SMTP-server ikke konfigurert» (Av*)	Konfigurerer e-postinnstillingene for faksserveren.
<b>Skanneinnstillinger for faksserver</b> Bildeformat (PDF (.pdf)*) Innholdstype (Tekst*) Innholdskilde (Fargelaser*) Faksoppløsning (Standard*) Sider (Av*) Mørkhett (5*) Retning (Stående*) Originalstørrelse (Blandede størrelser*) Bruk flersiders TIFF (På*)	Konfigurerer skanneinnstillingene for faksserveren.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

# E-post

## E-postoppsett

Menyelement	Beskrivelse
<b>Primær SMTP-gateway</b>	Skriv inn IP-adressen eller vertsnavnet til den primære SMTP-serveren som brukes til å sende e-post.
<b>Primær SMTP-gatewayport</b> 1-65535 (25*)	Angi portnummeret for den primære SMTP-serveren.
<b>Sekundær SMTP-gateway</b>	Skriv inn IP-adressen eller vertsnavnet til den sekundære SMTP-serveren eller SMTP-reserveserveren.
<b>Sekundær SMTP-gatewayport</b> 1-65535 (25*)	Angi serverportnummeret til den sekundære SMTP-server eller SMTP-reserveserveren.
<b>SMTP-tidsavbrudd</b> 5-30 sekunder (30*)	Angi hvor lang tid det tar før det inntreffer et tidsavbrudd hvis SMTP-serveren ikke svarer.
<b>Svaradresse</b>	Angi en svaradresse i e-posten.
<b>Bruk alltid standard SMTP-svaradresse</b> På Av*	Bruk alltid standard svaradresse i SMTP-serveren.
<b>Bruk SSL/TLS</b> Deaktivert* Forhandle Nødvendig	Angi om du vil sende e-post ved hjelp av en kodet kobling.
<b>Krever klarert sertifikat</b> Av På*	Krever et klarert sertifikat når du bruker SMTP-serveren.
<b>SMTP-servergodkjenning</b> Krever ikke godkjenning* Pålogging/vanlig NTLM CRAM-MD5 Digest-MD5 Kerberos 5	Angi godkjenningstypen for SMTP-serveren.
<b>Enhetsinitiert e-post</b> Ingen* Bruk SMTP-enhetsidentifikasjon	Angi om identifikasjon kreves for enhetsinitiert e-post.
<b>Brukerinitiert e-post</b> Ingen* Bruk SMTP-enhetsidentifikasjon Bruk bruker-ID og passord fra økt Bruk e-postadresse og passord fra økt Spør bruker	Angi om identifikasjon kreves for brukerinitiert e-post.

**Merk:** Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (\*) ved siden av en verdi.

Menyelement	Beskrivelse
<b>Bruk enhetsident. for Active Directory</b> Av* På	Angi om identifikasjon kreves for brukerinitiert e-post.
<b>Brukere-ID for enhet</b>	Angi bruker-ID og passord for å koble til SMTP-serveren.
<b>Passord for enhet</b>	
<b>Kerberos 5-område</b>	Angi området for godkjenningsprotokollen for Kerberos 5.
<b>NTLM-domene</b>	Angi domenenavnet for sikkerhetsprotokollen NTLM.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

## Standardinnstillinger for e-post

Menyelement	Beskrivelse
<b>Emne:</b>	Angi e-postemne og melding.
<b>Melding:</b>	
<b>Filnavn</b>	Angi filnavnet for det skannede dokumentet.
<b>Format</b> JPEG (.jpg) PDF (.pdf)* TIFF (.tif) XPS (.xps)	Angi filformatet for det skannede dokumentet.
<b>PDF-innstillinger</b> PDF-versjon (1.5*) Arkivversjon (A-1a*) Svært komprimert (Av*) Sikker (Av*) Arkivering (PDF/A) (Av*)	Konfigurer PDF innstillingene for det skannede dokumentet. <b>Merknader:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Arkivversjon og Arkivering (PDF/A) støttes bare når PDF-versjon er satt til 1.4.</li> <li>• Svært komprimert vises bare når en harddisk er installert.</li> </ul>
<b>Innholdstype</b> Tekst Tekst/foto* Foto Grafikk	Forbedre utskriftsresultatet basert på innholdstypen til originaldokumentet.
<b>Innholdskilde</b> Sort/hvitt-laser Fargelaser* Blekkskriverpapir Foto/film Magasin Avis Trykk Annet	Forbedre utskriftsresultatet basert på innholdskilden til originaldokumentet.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

Menyelement	Beskrivelse
<b>Farge</b> Sort/hvitt Grå Farge* Auto	Angi at skriveren skal registrere filinnhold i farger eller sort/hvitt.
<b>Oppløsning</b> 75 dpi 150 dpi* 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	Angi oppløsningen for det skannede bildet.
<b>Mørkhet</b> 1-9 (5*)	Juster mørkhetsnivået for det skannede bildet.
<b>Retning</b> Stående* Liggende	Angi retningen på originaldokumentet.
<b>Originalstørrelse</b> Blandede størrelser*	Angi papirstørrelsen til originaldokumentet.
<b>Sider</b> Av* Kortside Langside	Angi retningen til originaldokumentet når du skanner på begge sider av dokumentet.

**Merk:** Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (\*) ved siden av en verdi.

## Avansert bilde

Menyelement	Beskrivelse
<b>Fargebalanse</b> Cyan (0*) Magenta (0*) Gul (0*)	Juster fargeintensiteten for cyan, magenta og gul.
<b>Fargefjerner</b> Fargefjerner (Ingen*) Standard grense for rødt (128*) Standard grense for grønt (128*) Standard grense for blått (128*)	Angi hvilken farge som skal droppes under skanning, og juster fargefjernerinnstillingen for den fargen.
<b>Automatisk fargeregistrering</b> Fargefølsomhet (5*) Områdefølsomhet (5*) Bitdybde for e-post (1 bit*)	Konfigurer innstillingen Automatisk fargeregistrering.

**Merk:** Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (\*) ved siden av en verdi.

Menyelement	Beskrivelse
<b>JPEG-kvalitet</b> Best for innhold* 5-95	Angi JPEG-kvaliteten for det skannede bildet.
<b>Kontrast</b> Best for innhold* 0-5	Angi kontrasten for bildet som skannes.
<b>Fjerning av bakgrunn</b> Bakgrunnsregistrering (Innholdsbasert*) Nivå (0*)	Fjern bakgrunnsfargen eller bildestøyen fra originaldokumentet. <b>Merknader:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Innholdsbasert fjerner bakgrunnsfargen fra originaldokumentet.</li> <li>Fast fjerner bildestøyen fra et fotografi.</li> </ul>
<b>Speilvend bilde</b> Av* På	Opprett et speibilde av originaldokumentet.
<b>Negativt bilde</b> Av* På	Opprett et negativt bilde av originaldokumentet.
<b>Skyggedetalj</b> –4 til 4 (0*)	Juster skyggedetaljene i det skannede bildet.
<b>Skann fra kant til kant</b> Av* På	Skann originaldokumentet fra kant til kant.
<b>Skarphet</b> 1-5 (3*)	Juster skarpheten i det skannede bildet.
<b>Temperatur</b> –4 til 4 (0*)	Generer en blåere eller rødere variant av originaldokumentet.
<b>Blanke sider</b> Fjern blanke sider (Fjern*) Følsomhet for blanke sider (5*)	Angi følsomheten for skanninger i forhold til blanke sider i originaldokumentet.

**Merk:** Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (\*) ved siden av en verdi.

## Admin-kontroller

Menyelement	Beskrivelse
<b>Maks e-poststørrelse</b> 0-65535 (0*)	Angi den tillatte filstørrelsen for hver e-post.
<b>Melding om størrelsесfeil</b>	Angi en feilmelding som skriveren sender når en e-post overstiger den tillatte filstørrelse. <b>Merk:</b> Du kan angi opptil 1024 tegn.
<b>Begrens mål</b>	Begrens sending av e-posten til bare den angitte liste over domenenavn. <b>Merk:</b> Bruk komma for å skille hvert domene.

**Merk:** Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (\*) ved siden av en verdi.

Menyelement	Beskrivelse
<b>Send meg en kopi</b> Vises aldri* På som standard Av som standard Alltid på	Send en kopi av e-posten til deg selv.
<b>Tillat bare e-post til meg selv</b> Av* På	Angi at skriveren skal sende e-post bare til deg selv.
<b>Bruk cc:/bcc:</b> Av* På	Aktiver kopi og blindkopi i e-post.
<b>Bruk flersiders TIFF</b> Av På*	Aktiver skanning av flere TIFF-bilder i én TIFF-fil.
<b>TIFF-komprimering</b> JPEG LZW*	Angi komprimeringstypen for TIFF-filer.
<b>Tekststandard</b> 5-95 (75*)	Angi tekstkvaliteten i innholdet som skannes.
<b>Tekst-/fotostandard</b> 5-95 (75*)	Angi tekst- og fotokvaliteten i innholdet som skannes.
<b>Fotostandard</b> 5-95 (50*)	Angi fotokvaliteten i innholdet som skannes.
<b>Juster ADF-forskyvning</b> Av På*	Angi at skriveren skal justere skjeve bilder fra dokumenter som er skannet fra den automatiske dokumentmateren.
<b>Overføringslogg</b> Skriv ut logg* Ikke skriv ut logg Skriv ut kun ved feil	Skriv ut en overføringslogg for e-postskanninger.
<b>Logg papirkilde</b> Skuff [x] (1*) Flerbruksmater	Angi papirkilden for utskrift av e-postlogger.
<b>Skanning av tilpasset jobb</b> Av* På	Angi at skriveren skal skanne det første settet med originaldokumenter ved hjelp av de angitte innstillingene, og deretter skanne det neste settet med samme eller andre innstillinger. <b>Merk:</b> Dette menyelementet vises bare når en harddisk er installert.
<b>Forhåndsvisning av skanning</b> Av På*	Vis en forhåndsvisning av skanning av originaldokumentet. <b>Merk:</b> Dette menyelementet vises bare når en harddisk er installert.

**Merk:** Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (\*) ved siden av en verdi.

Menyelement	Beskrivelse
<b>Tillat lagring som snarvei</b> Av På*	Lagre en e-postadresse som en snarvei.
<b>E-postbilder sendes som</b> Vedlegg* Webkobling	Angi hvordan du vil sende bildene som er inkludert i e-posten.
<b>Tilbakestill e-postinformasjon etter sending</b> Av På*	Tilbakestill feltene Til, Emne, Melding og Filnavn til standardverdiene etter sending av e-post.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

## Webkoblingoppsett

Menyelement	Beskrivelse
<b>Server</b>	Angi identifikasjonen for serveren som er vert for bildene som er inkludert i e-posten.
<b>Pålogging</b>	
<b>Passord</b>	
<b>Bane</b>	
<b>Filnavn</b>	
<b>Webkobling</b>	

## FTP

### Standardinnstillinger for FTP

Menyelement	Beskrivelse
<b>Format</b> JPEG (.jpg) PDF (.pdf)* TIFF (.tif) XPS (.xps)	Angi filformatet for bildet som skannes.
<b>PDF-innstillinger</b> PDF-versjon (1.5*) Arkivversjon (A-1a*) Svært komprimert (Av*) Sikker (Av*) Arkivering (PDF/A) (Av*)	Konfigurer PDF-innstillingene for det skannede bildet. <b>Merk:</b> Svært komprimert vises bare når en harddisk er installert.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

Menyelement	Beskrivelse
<b>Innholdstype</b> Tekst Tekst/foto* Grafikk Foto	Forbedre utskriftsresultatet basert på innholdstypen til originaldokumentet.
<b>Innholdskilde</b> Sort/hvitt-laser Fargelaser* Blekkskriverpapir Foto/film Magasin Avis Trykk Annet	Forbedre utskriftsresultatet basert på innholdskilden til originaldokumentet.
<b>Farge</b> Sort/hvitt Grå Farge* Auto	Angi at skriveren skal registrere filinnhold i farger eller sort/hvitt.
<b>Oppløsning</b> 75 dpi 150 dpi* 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	Angi oppløsningen for det skannede bildet.
<b>Mørkhet</b> 1-9 (5*)	Juster mørkhetsnivået for det skannede bildet.
<b>Retning</b> Stående* Liggende	Angi retningen på originaldokumentet.
<b>Originalstørrelse</b> Blandede størrelser*	Angi papirstørrelsen til originaldokumentet.
<b>Sider</b> Av* Langside Kortside	Angi retningen når du skanner på begge sider av dokumentet.
<b>Filnavn</b>	Angi filnavnet for det skannede bildet.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

## Avansert bilde

Menyelement	Beskrivelse
<b>Fargebalanse</b> Cyan (0*) Magenta (0*) Gul (0*)	Juster fargeintensiteten for cyan, magenta og gul.
<b>Fargefjerner</b> Fargefjerner (Ingen*) Standard grense for rødt (128*) Standard grense for grønt (128*) Standard grense for blått (128*)	Angi hvilken farge som skal droppes under skanning, og juster fargefjernerinnstillingen for den fargen.
<b>Automatisk fargeregistrering</b> Fargefølsomhet (5*) Områdefølsomhet (5*) Bitdybde for FTP (1 bit*)	Konfigurer innstillingen Automatisk fargeregistrering.
<b>JPEG-kvalitet</b> Best for innhold* 5-95	Angi JPEG-kvaliteten for det skannede bildet.
<b>Kontrast</b> Best for innhold* 0 1 2 3 4 5	Angi kontrasten for bildet som skannes.
<b>Fjerning av bakgrunn</b> Bakgrunnsregistrering (Innholdsbasert*) Nivå (0*)	Fjern bakgrunnsfargen eller bildestøyen fra originaldokumentet. <b>Merknader:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Innholdsbasert fjerner bakgrunnsfargen fra originaldokumentet.</li> <li>Fast fjerner bildestøyen fra et fotografi.</li> </ul>
<b>Speilvend bilde</b> Av* På	Opprett et speilbilde av originaldokumentet.
<b>Negativt bilde</b> Av* På	Opprett et negativt bilde av originaldokumentet.
<b>Skyggedetalj</b> –4 til 4 (0*)	Juster skyggedetaljene i det skannede bildet.
<b>Skann fra kant til kant</b> Av* På	Tillat kant-til-kant-skanning for originaldokumentet.
<b>Skarphet</b> 1-5 (3*)	Juster skarpheten i det skannede bildet.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

Menyelement	Beskrivelse
<b>Temperatur</b> –4 til 4 (0*)	Generer en blåere eller rødere variant av originaldokumentet.
<b>Blanke sider</b> Fjern blanke sider (Fjern*) Følsomhet for blanke sider (5*)	Angi følsomheten for skanninger i forhold til blanke sider i originaldokumentet.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

## Admin-kontroller

Menyelement	Beskrivelse
<b>Tekststandard</b> 5-95 (75*)	Angi tekstkvaliteten for det skannede bildet.
<b>Tekst-/fotostandard</b> 5-95 (75*)	Angi tekst- eller fotokvaliteten for det skannede bildet.
<b>Fotostandard</b> 5-95 (50*)	Angi fotokvaliteten for det skannede bildet.
<b>Bruk flersiders TIFF</b> På* Av	Aktiver skanning av flere TIFF-bilder i én TIFF-fil.
<b>TIFF-komprimering</b> LZW* JPEG	Angi komprimeringstypen for TIFF-filer.
<b>Overføringslogg</b> Skriv ut logg* Ikke skriv ut logg Skriv ut kun ved feil	Skriv ut en overføringslogg for FTP-skanninger.
<b>Logg papirkilde</b> Skuff [x] (1*) Flerbruksmater	Angi papirkilden for utskrift av FTP-logger.
<b>Skanning av tilpasset jobb</b> Av* På	Angi at skriveren skal skanne det første settet med originaldokumenter ved hjelp av de angitte innstillingene, og deretter skanne det neste settet med samme eller andre innstillinger. <b>Merk:</b> Dette menyelementet vises bare når en harddisk er installert.
<b>Forhåndsvisning av skanning</b> Av På*	Vis en forhåndsvisning av originaldokumentet. <b>Merk:</b> Dette menyelementet vises bare når en harddisk er installert.
<b>Tillat lagring som snarvei</b> Av På*	Lagre en FTP-adresse som en snarvei.
<b>Juster ADF-forskyvning</b> Av På*	Angi at skriveren skal justere skjeve bilder fra dokumenter som er skannet fra den automatiske dokumentmateren.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

# USB-stasjon

## Skanning av flash-stasjon

Menyelement	Beskrivelse
<b>Format</b> JPEG (.jpg) PDF (.pdf)* TIFF (.tif) XPS (.xps)	Angi filformatet for bildet som skannes.
<b>PDF-innstillinger</b> PDF-versjon (1.5*) Arkivversjon (A-1a*) Svært komprimert (Av*) Sikker (Av*) Arkivering (PDF/A) (Av*)	Angi PDF-innstillingene for det skannede bildet. <b>Merknader:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Arkivversjon og Arkivering (PDF/A) støttes bare når PDF-versjon er satt til 1.4.</li> <li>• Svært komprimert vises bare når en harddisk er installert.</li> </ul>
<b>Innholdstype</b> Tekst Tekst/foto* Grafikk Foto	Forbedre utskriftsresultatet basert på innholdstypen til originaldokumentet.
<b>Innholdskilde</b> Sort/hvitt-laser Fargelaser* Blekkskriverpapir Foto/film Magasin Avis Trykk Annet	Forbedre utskriftsresultatet basert på innholdskilden til originaldokumentet.
<b>Farge</b> Sort/hvitt Grå Farge* Auto	Angi at skriveren skal registrere filinnhold i farger eller sort/hvitt.
<b>Oppløsning</b> 75 dpi 150 dpi* 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	Angi oppløsningen for det skannede bildet.
<b>Mørkhet</b> 1-9 (5*)	Juster mørkhetsnivået for det skannede bildet.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

Menyelement	Beskrivelse
<b>Retning</b> Stående* Liggende	Angi retningen på originaldokumentet.
<b>Originalstørrelse</b> Blandede størrelser*	Angi papirstørrelsen til originaldokumentet.
<b>Sider</b> Av* Langside Kortsidé	Angi retningen til originaldokumentet når du skanner på begge sider av dokumentet.
<b>Filnavn</b>	Angi filnavnet for det skannede bildet.

**Merk:** Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (\*) ved siden av en verdi.

## Avansert bilde

Menyelement	Beskrivelse
<b>Fargebalanse</b> Cyan (0*) Magenta (0*) Gul (0*)	Juster fargeintensiteten for cyan, magenta og gul.
<b>Fargefjerner</b> Fargefjerner (Ingen*) Standard grense for rødt (128*) Standard grense for grønt (128*) Standard grense for blått (128*)	Angi hvilken farge som skal droppes under skanning, og juster fargefjernerinnstillingen for den fargen.
<b>Automatisk fargeregistrering</b> Fargefølsomhet (5*) Områdefølsomhet (5*) Bitdybde for skanning (1 bit*)	Konfigurer innstillingen Automatisk fargeregistrering.
<b>JPEG-kvalitet</b> Best for innhold* 5-95	Angi JPEG-kvaliteten for det skannede bildet.
<b>Kontrast</b> Best for innhold* 0-5	Angi kontrasten for bildet som skannes.
<b>Fjerning av bakgrunn</b> Bakgrunnsregistrering (Innholdsbasert*) Nivå (0*)	Fjern bakgrunnsfargen eller bildestøyen fra originaldokumentet. <b>Merknader:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Innholdsbasert fjerner bakgrunnsfargen fra originaldokumentet.</li> <li>Fast fjerner bildestøyen fra et fotografi.</li> </ul>
<b>Speilvend bilde</b> Av* På	Opprett et speilbilde av originaldokumentet.

**Merk:** Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (\*) ved siden av en verdi.

Menyelement	Beskrivelse
<b>Negativt bilde</b> Av* På	Opprett et negativt bilde av originaldokumentet.
<b>Skyggedetalj</b> –4 til 4 (0*)	Juster skyggedetaljene i det skannede bildet.
<b>Skann fra kant til kant</b> Av* På	Skann originaldokumentet fra kant til kant.
<b>Skarphet</b> 1-5 (3*)	Juster skarpheten i det skannede bildet.
<b>Temperatur</b> –4 til 4 (0*)	Generer en blåere eller rødere variant av originaldokumentet.
<b>Blanke sider</b> Fjern blanke sider (Fjern*) Følsomhet for blanke sider (5*)	Angi følsomheten for skanninger i forhold til blanke sider i originaldokumentet.

**Merk:** Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (\*) ved siden av en verdi.

## Admin-kontroller

Menyelement	Beskrivelse
<b>Tekststandard</b> 5-95 (75*)	Angi tekstkvaliteten for det skannede bildet.
<b>Tekst-/fotostandard</b> 5-95 (75*)	Angi tekst- eller fotokvaliteten for det skannede bildet.
<b>Fotostandard</b> 5-95 (50*)	Angi fotokvaliteten for det skannede bildet.
<b>Bruk flersiders TIFF</b> Av På*	Aktiver skanning av flere TIFF-bilder i én TIFF-fil.
<b>TIFF-komprimering</b> LZW* JPEG	Angi komprimeringstypen for TIFF-filer.
<b>Skanning av tilpasset jobb</b> Av* På	Angi at skriveren skal skanne det første settet med originaldokumenter ved hjelp av de angitte innstillingene, og deretter skanne det neste settet med samme eller andre innstillinger. <b>Merk:</b> Dette menyelementet vises bare når en harddisk er installert.
<b>Forhåndsvisning av skanning</b> Av På*	Vis en forhåndsvisning av skanning av originaldokumentet. <b>Merk:</b> Dette menyelementet vises bare når en harddisk er installert.
<b>Juster ADF-forskyvning</b> Av På*	Angi at skriveren skal justere skjeve bilder fra dokumenter som er skannet fra den automatiske dokumentmateren.

**Merk:** Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (\*) ved siden av en verdi.

## Utskrift fra flash-stasjon

Menyelement	Beskrivelse
<b>Antall kopier</b> 1-9999 (1*)	Angi antall kopier.
<b>Papirkilde</b> Skuff [x] (1*) Flerbruksmater Manuelt papir Manuell konvolutt	Angi papirkilden for utskriftsjobbene.
<b>Farge</b> Av På*	Skriv ut en flash-stasjonsfil i farger.
<b>Sorter</b> (1,1) (2,2,2) (1,2,3) (1,2,3)*	Legg sidene i en utskriftsjobb i riktig rekkefølge, spesielt når flere kopier av jobben skrives ut.
<b>Sider</b> 1-sidig* 2-sidig	Angi om det skal skrives ut på én eller begge sider av papiret.
<b>Vendestil</b> Langside* Kortsid	Fastsett hvilken side av papiret som skal være innbundet ved tosidig utskrift.
<b>Sider pr. side</b> Av* 2 sider per side 3 sider per side 4 sider per side 6 sider per side 9 sider per side 12 sider per side 16 sider per side	Skriv ut flere sider på ett ark.
<b>Rekkefølge for sider per side</b> Vannrett* Omvendt vannrett Omvendt loddrett Loddrett	Angi posisjonen til flersidige bilder når du bruker menyen Sider pr. side.
<b>Retning for sider per side</b> Auto* Liggende Stående	Angi retningen til flersidige bilder når du bruker menyen Sider pr. side.
<b>Ramme for sider per side</b> Ingen* Heltrukket	Skriv ut en ramme rundt hvert bilde når du bruker menyen Sider pr. side.

**Merk:** Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (\*) ved siden av en verdi.

Menyelement	Beskrivelse
<b>Skilleark</b> Av* Mellom kopier Mellom jobber Mellom sider	Sett inn tomme skilleark ved utskrift.
<b>Skillearkkilde</b> Skuff [x] (1*) Flerbruksmater	Angi papirkilden for skillearkene.
<b>Blanke sider</b> Ikke skriv ut* Skriv ut	Skriv ut blanke sider i en utskriftsjobb.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

## Nettverk/porter

### Nettverksoversikt

Menyelement	Beskrivelse
<b>Aktiv adapter</b> Auto* Standardnettverk Trådløs	Angi typen nettverkstilkobling. <b>Merk:</b> Trådløs er bare tilgjengelig for skrivere som er koblet til et trådløst nettverk.
<b>Nettverksstatus</b>	Vis tilkoblingsstatusen for skrivernettverket.
<b>Vise nettverksstatus på skriver</b> Av På*	Viser nettverksstatusen på skjermen.
<b>Hastighet, tosidig utskrift</b>	Viser hastigheten til nettverkskortet som for tiden er aktiv.
<b>IPv4</b>	Viser IPv4-adressen.
<b>Alle IPv6-adresser</b>	Viser alle IPv6-adresser.
<b>Tilbakestill printserver</b>	Tilbakestill alle de aktive nettverksforbindelsene til skriveren. <b>Merk:</b> Denne innstillingen fjerner alle konfigurasjonsinnstillingene for nettverket.
<b>Tidsavbrudd for nettverksjobb</b> Av På* (90 sekunder)	Angi hvor lang tid det skal ta før skriveren avbryter en nettverksutskriftsjobb.
<b>Bannerside</b> Av* På	Skriv ut en bannerside.
<b>Portrekkevidde for skanning til PC</b>	Angi et gyldig portområde for skrivere bak en portblokkerende brannmur.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

Menyelement	Beskrivelse
<b>Aktiver nettverkstilkoblinger</b> Av På*	Gjør det mulig for skriveren å koble til et nettverk.
<b>Aktiver LLDP</b> Av* På	Aktive LLDP (Link Layer Discovery Protocol) på skriveren.

**Merk:** Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (\*) ved siden av en verdi.

## Trådløs

**Merk:** Denne menyen er bare tilgjengelig på skrivere som er koblet til et Wi-Fi-nettverk, eller skrivere som har en trådløs nettverksadapter.

Menyelement	Beskrivelse
<b>Oppsett på skriverkontrollpanelet</b> Velg nettverk Legg til et Wi-Fi-nettverk Nettverksnavn Nettverksmodus Infrastruktur Sikkerhetsmodus for trådløs tilkobling Deaktivert* WEP WPA2/WPA – Personlig WPA2 – Personlig 802.1x - RADIUS	Konfigurerer Wi-Fi-tilkoblingen via kontrollpanelet. <b>Merk:</b> 802.1x – RADIUS kan bare konfigureres fra Embedded Web Server.
<b>Wi-Fi Protected Setup</b> WPS Auto Detect (automatisk) Av På* Start trykknappmetoden Start PIN-metode	Opprett et Wi-Fi-nettverk og aktiver nettverkssikkerhet. <b>Merknader:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• WPS Auto Detect (automatisk) vises bare når sikkerhetsmodus for trådløs tilkobling er satt til WEP.</li> <li>• Start trykknappmetoden kobler skriveren til et Wi-Fi-nettverk når du trykker på knapper både på skriveren og på tilgangspunktet (den trådløse ruteren) innen en viss tid.</li> <li>• Start PIN-metode kobler skriveren til et Wi-Fi-nettverk når du bruker en PIN-kode på skriveren og taster den inn i innstillingene for trådløs tilkobling på tilgangspunktet.</li> </ul>
<b>Nettverksmodus</b> BSS-type Infrastruktur*	Angi nettverksmodus.
<b>Kompatibilitet</b> 802.11b/g/n (2,4GHz)* 802.11a/b/g/n/ac (2,4 GHz / 5 GHz) 802.11a/n/ac (5 GHz)	Angir standard for Wi-Fi-nettverket. <b>Merk:</b> 802.11a/b/g/n/ac (2,4 GHz / 5 GHz) og 802.11a/n/ac (5 GHz) vises bare når det er installert et Wi-Fi-tilleggsutstyr.

Menyelement	Beskrivelse
<b>Sikkerhetsmodus for trådløs tilkobling</b> Deaktivert* WEP WPA2/WPA-Personal WPA2-Personal 802.1x - RADIUS	Angir sikkerhetsmodusen for tilkobling av skriveren til Wi-Fi-enheter. <b>Merk:</b> 802.1x – RADIUS kan bare konfigureres fra Embedded Web Server.
<b>WEP Authentication Mode (Godkjenningsmodus)</b> Auto* Åpne Delt	Angir WEP-typen (Wireless Encryption Protocol) som brukes med skriveren. <b>Merk:</b> Dette menyelementet vises bare når Sikkerhetsmodus for trådløs tilkobling er satt til WEP.
<b>Angi WEP-nøkkel</b>	Angir et WEP-passord for sikker Wi-Fi-tilkobling.
<b>WPA2/WPA-Personal</b> AES	Aktiverer Wi-Fi-sikkerhet via WPA (Wi-Fi Protected Access). <b>Merk:</b> Dette menyelementet vises bare når Sikkerhetsmodus for trådløs tilkobling er satt til WPA2/WPA-Personal.
<b>Angi forhåndsdelt nøkkel</b>	Angir passordet for sikker Wi-Fi-tilkobling.
<b>WPA2-Personal</b> AES	Aktiverer Wi-Fi-sikkerhet via WPA2. <b>Merk:</b> Dette menyelementet vises bare når Sikkerhetsmodus for trådløs tilkobling er satt til WPA2-Personal.
<b>802.1x-krypteringsmodus</b> WPA+ WPA2*	Aktiverer Wi-Fi-sikkerhet via 802.1x-standarden. <b>Merknader:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Dette menyelementet vises bare når Sikkerhetsmodus for trådløs tilkobling er satt til 802.1x – RADIUS.</li> <li>802.1x – RADIUS kan bare konfigureres fra Embedded Web Server.</li> </ul>
<b>IPv4</b> Aktiver DHCP På* Av Angi statisk IP-adresse IP-adresse Nettmaske Gateway	Aktiver og konfigurer IPv4-innstillinger i skriveren.

Menyelement	Beskrivelse
<b>IPv6</b> Aktiver IPv6 På* Av Aktiver DHCPv6 På Av* Automatisk konfigurasjon av tilstandsløs adresse På* Av DNS-serveradresse Manuelt tilordnet IPv6-adresse Manuelt tilordnet IPv6-ruter Adresseprefiks Alle IPv6-adresser Alle IPv6-ruteradresser	Aktiver og konfigurer IPv6-innstillinger i skriveren.
<b>Nettverksadresse</b> UAA LAA	Vis nettverksadressene.
<b>PCL SmartSwitch</b> Av På*	Angi at skriveren automatisk skal bytte til PCL-emulering når en utskriftsjobb krever det, uavhengig av standard skriverspråk. <b>Merk:</b> Hvis PCL SmartSwitch er av, undersøker ikke skriveren innkommende data, og den bruker standard skriverspråk slik det er angitt i menyen Oppsett.
<b>PS SmartSwitch</b> Av På*	Angi at skriveren automatisk skal bytte til PS-emulering når en utskriftsjobb krever det, uavhengig av standard skriverspråk. <b>Merk:</b> Hvis PS SmartSwitch er av, undersøker ikke skriveren innkommende data, og den bruker standard skriverspråk slik det er angitt i menyen Oppsett.
<b>Jobbufring</b> På Av*	Lagre utskriftsjobber midlertidig på harddisken før de skrives ut. <b>Merk:</b> Dette menyelementet vises bare når en harddisk er installert.
<b>Binær PS for Mac</b> Auto* På Av	Angi at skriveren kan behandle binære PostScript-utskriftsjobber for Macintosh. <b>Merknader:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Innstillingen På behandler ubehandlete binære PostScript- utskriftsjobber.</li> <li>• Innstillingen Av filtrerer utskriftsjobber ved hjelp av standardprotokollen.</li> </ul>

## Wi-Fi Direct

Menyelement	Beskrivelse
<b>Aktiver Wi-Fi Direct</b> På Av*	Angir at skriveren skal kobles direkte til Wi-Fi-enheter.
<b>Navn for Wi-Fi Direct</b>	Angi navn for Wi-Fi-Direct-nettverket.
<b>Wi-Fi Direct-passord</b>	Angi et passord for å autentisere og bekrefte brukerne på en Wi-Fi-tilkobling.
<b>Vis passord på oppsettsiden</b> Av På*	Vis Wi-Fi Direct-passordet på nettverksoppsettsiden.
<b>Foretrukket kanalnummer</b> 1–11 Auto*	Angi ønsket kanal for Wi-Fi-nettverket.
<b>IP-adresse for gruppeeier</b>	Angi IP-adressen for gruppeeieren.
<b>Godta trykknappforespørsler automatisk</b> Av* På	Godta forespørsler om å koble til nettverket automatisk. <b>Merk:</b> Automatisk godtakelse av klienter er ikke sikret.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

## Ethernet

Menyelement	Beskrivelse
<b>Nettverkshastighet</b>	Vis hastigheten til den aktive nettverksadapteren.
<b>IPv4</b> Aktiver DHCP (På*) Angi statisk IP-adresse	Konfigurer IPv4-innstillingene.
<b>IPv6</b> Aktiver IPv6 (På*) Aktiver DHCPv6 (Av*) Automatisk konfigurasjon av tilstandsløs adresse (På*) DNS-serveradresse Manuelt tilordnet IPv6-adresse Manuelt tilordnet IPv6-ruter Adresseprefs (64*) Alle IPv6-adresser Alle IPv6-ruteradresser	Konfigurer IPv6-innstillingene.
<b>Nettverksadresse</b> UAA LAA	Angi nettverksadressen.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

Menyelement	Beskrivelse
<b>PCL SmartSwitch</b> Av På*	Angi at skriveren automatisk skal bytte til PCL-emulering når en utskriftsjobb krever det, uavhengig av standard skriverspråk. <b>Merk:</b> Hvis denne innstillingen er deaktivert, undersøker ikke skriveren innkommende data, og den bruker standard skriverspråk slik det er angitt på menyen Oppsett.
<b>PS SmartSwitch</b> Av På*	Angi at skriveren automatisk skal bytte til PostScript-emulering når en utskriftsjobb krever det, uavhengig av standard skriverspråk. <b>Merk:</b> Hvis denne innstillingen er deaktivert, undersøker ikke skriveren innkommende data, og den bruker standard skriverspråk slik det er angitt på menyen Oppsett.
<b>Jobbufring</b> Av* På	Lagre jobber midlertidig på harddisken før utskrift. <b>Merk:</b> Dette menyelementet vises bare når en harddisk er installert.
<b>Binær PS for Mac</b> Auto* På Av	Angi at skriveren kan behandle binære PostScript-utskriftsjobber for Macintosh. <b>Merknader:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Auto behandler utskriftsjobber fra datamaskiner som kjører Windows- eller Macintosh-operativsystemer.</li> <li>Av filtrerer PostScript-utskriftsjobber ved hjelp av standardprotokollen.</li> </ul>
<b>Energieffektivt Ethernet</b> På Av Auto*	Redusere strømforbruket når skriveren ikke mottar data fra Ethernetnettverket.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

## TCP/IP

**Merk:** Denne menyen vises bare for nettverksskrivere eller skrivere som er koblet til utskriftsservere.

Menyelement	Beskrivelse
<b>Angi vertsnavn</b>	Angi det gjeldende TCP/IP-vertsnavnet.
<b>Domenenavn</b>	Angi domenenavnet.
<b>Tillat at DHCP/BOOTP oppdaterer NTP-server</b> På* Av	Tillat at DHCP- og BOOTP-klienter oppdaterer NTP-innstillingene for skriveren.
<b>Nullkonfigurasjonsnavn</b>	Angi et navn for nullkonfigurasjonsnettverket.
<b>Aktiver Auto IP</b> Av* På	Tilordne en IP-adresse automatisk.
<b>DNS-serveradresse</b>	Angi gjeldende DNS-serveradresse (Domain Name System).
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

Menyelement	Beskrivelse
<b>DNS-reserveadresse</b>	Angi DNS-reserveserveradressene.
<b>DNS-reserveadresse 2</b>	
<b>DNS-reserveadresse 3</b>	
<b>Domenesøkerekkefølge</b>	Spesifiser en liste over domenenavn for å finne skriveren og ressursene som befinner seg i forskjellige domener i nettverket.
<b>Aktiver DDNS</b> Av* På	Oppdater Dynamic DNS-innstillingen.
<b>DDNS TTL</b>	Angi gjeldende DDNS-innstillinger.
<b>Standard TTL</b>	
<b>DDNS-oppdateringstid</b>	
<b>Aktiver mDNS</b> Av På*	Oppdater DNS-innstillingene for Multicast.
<b>WINS-serveradresse</b>	Angi en serveradresse for WINS (Windows Internet Name Service).
<b>Aktiver BOOTP</b> Av* På	Tillat at BOOTP tilordner en IP-adresse for skriver.
<b>Begrenset serverliste</b>	Angi IP-adressene som har tillatelse til å kommunisere med skriveren via TCP/IP.  <b>Merknader:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Bruk komma til å skille hver IP-adresse.</li> <li>Du kan legge til opptil 50 IP-adresser.</li> </ul>
<b>Alternativer for begrenset serverliste</b> Blokker alle porter* Blokker bare utskrift Blokker bare utskrift og HTTP	Angi tilgangsalternativet for IP-adresser som ikke er oppført i listen.
<b>MTU</b> 256–1500 Ethernet (1500*)	Angi en parameter for maksimal overføringsenhet (MTU) for TCP-tilkoblinger.
<b>Raw Print Port</b> 1-65535 (9100*)	Angi et raw-portnummer for skrivere som er koblet til i et nettverk.
<b>Maksimal hastighet for utgående trafikk</b> Av* På	Angi maksimal overføringshastighet for skriveren. <b>Merk:</b> Når dette er aktivert, er alternativet for denne innstillingen 100–1 000 000 kilobit/sekund.
<b>Aktiver TLSv1.0</b> Av På*	Aktiver TLSv1.0-protokollen.
<b>Aktiver TLSv1.1</b> Av På*	Aktiver TLSv1.1-protokollen.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

Menyelement	Beskrivelse
<b>SSL-chifferliste</b>	Angi chifferalgoritmene som skal brukes for SSL- eller TLS-tilkoblingene.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

## SNMP

**Merk:** Denne menyen vises bare på nettverksskrivere eller skrivere som er koblet til utskriftsservere.

Menyelement	Beskrivelse
<b>SNMP-versjoner 1 og 2c</b> Aktivert Av På* Tillat SNMP-kringkasting Av På* Aktiver PPM MIB Av På* SNMP-gruppe	Konfigurer SNMP (Simple Network Management Protocol)-versjon 1 og 2c for å installere skriverdrivere og programmer.
<b>PDF-versjon 3</b> Aktivert Av På* Angi legitimasjon for lese-/skriverettigheter Brukernavn Passord Angi legitimasjon for skrivebeskyttelse Brukernavn Passord Godkjenningskode MD5 SHA1* Laveste godkjenningsnivå Ikke godkjenning, ikke personvern Godkjenning, ikke personvern Godkjenning, personvern* Personveralgoritme DES AES-128*	Konfigurer SNMP-versjon 3 for å installere og oppdatere sikkerhetsfunksjonene til skriveren.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

## IPSec

**Merk:** Denne menyen vises bare på nettverksskrivere eller skrivere som er koblet til utskriftsservere.

Menyelement	Beskrivelse
<b>Aktiver IPSec</b> Av På*	Aktiver IPSec (Internet Protocol Security).
<b>Basiskonfigurasjon</b> Standard* Kompatibilitet Sikker	Angi grunnkonfigurasjonen for IPSec.
<b>Forslag for DH Group (Diffie-Hellman)</b> modp2048 (14)* modp3072 (15) modp4096 (16) modp6144 (17)	Angi grunnkonfigurasjonen for IPSec. <b>Merk:</b> Dette menyelementet vises bare når Basiskonfigurasjon er satt til Kompatibilitet.
<b>Foreslått krypteringsmetode</b> 3DES AES*	Angi krypteringsmetoden. <b>Merk:</b> Dette menyelementet vises bare når Basiskonfigurasjon er satt til Kompatibilitet.
<b>Foreslått godkjenningsmetode</b> SHA1 SHA256* SHA512	Angi godkjenningsmetoden. <b>Merk:</b> Dette menyelementet vises bare når Basiskonfigurasjon er satt til Kompatibilitet.
<b>IKE SA-levetid (timer)</b> 1 2 4 8 24*	Angi utløpstid for IKE SA. <b>Merk:</b> Dette menyelementet vises bare når Basiskonfigurasjon er satt til Sikker.
<b>IPSec SA-levetid (timer)</b> 1 2 4 8* 24	Angi utløpstid for IPSec SA. <b>Merk:</b> Dette menyelementet vises bare når Basiskonfigurasjon er satt til Sikker.
<b>IPSec-enhetssertifikat</b>	Angi et IPsec-sertifikat.
<b>Autentiserte tilkoblinger med forhåndsdelt nøkkel</b> Vert [x]	Konfigurer de autentiserte tilkoblingene på skriveren.
<b>Autentiserte tilkoblinger med sertifikat</b> Vert [x] Adresse[/subnett]	
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

## 802.1x

**Merk:** Denne menyen vises bare på nettverksskrivere eller skrivere som er koblet til utskriftsservere.

Menyelement	Beskrivelse
<b>Aktiv</b> Av* På	Gjør at skriveren kobler til nettverk som krever godkjenning før det gis tilgang.

**Merk:** Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (\*) ved siden av en verdi.

## LPD-konfigurasjon

**Merk:** Denne menyen vises bare på nettverksskrivere eller skrivere som er koblet til utskriftsservere.

Menyelement	Beskrivelse
<b>LPD Timeout (LPD-tidsavbrudd)</b> 0–65535 sekunder (90*)	Angi verdien for tidsavbrudd for å stoppe LPD-serveren (Line Printer Daemon) fra å vente i ubestemt tid på ugyldige utskriftsjobb eller utskriftsjobb som har hengt seg.
<b>LPD Banner Page (LPD-bannerside)</b> Av* På	Skriv ut en bannerside for alle LPD-utskriftsjobb. <b>Merk:</b> En bannerside er den første siden av en utskriftsjobb og som brukes som skilltegn mellom utskriftsjobb og til å identifisere opphavsmann for utskriftsforespørselen.
<b>LPD Trailer Page (LPD-sluttseite)</b> Av* På	Skrive ut en sluttseite for alle LPD-utskriftsjobb. <b>Merk:</b> En sluttseite er den siste siden av en utskriftsjobb.
<b>LPD Carriage Return Conversion (LPD-konvertering av vognretur)</b> Av* På	Aktiver vognreturkonvertering. <b>Merk:</b> En vognretur er en mekanisme som kommanderer skriveren til å flytte plasseringen av markøren til første posisjon på samme linje.

**Merk:** Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (\*) ved siden av en verdi.

## HTTP-/FTP-innstillinger

Menyelement	Beskrivelse
<b>Aktiver HTTP-server</b> Av På*	Få tilgang til Embedded Web Server for å overvåke og administrere skriveren.
<b>Aktiver HTTPS</b> Av På*	Aktiver HTTPS (Hypertext Transfer Protocol Secure) for å kryptere dataoverføring til og fra utskriftsserveren.
<b>Tving HTTPS-tilkoblinger</b> På Av*	Tving skriveren til å bruke HTTPS-tilkoblinger.
<b>Aktiver FTP/TFTP</b> Av På*	Send filer ved hjelp av FTP/TFTP.
<b>Lokale domener</b>	Angi domenenavn for HTTP- og FTP-servere.

**Merk:** Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (\*) ved siden av en verdi.

Menyelement	Beskrivelse
<b>IP-adresse for HTTP-proxy</b>	Konfigurer HTTP- og FTP-serverinnstillingene.
<b>IP-adresse for FTP-proxy</b>	
<b>Standard IP-port for HTTP</b>	
<b>HTTPS-enhetssertifikat</b>	
<b>Standard IP-port for FTP</b>	
<b>Tidsavbrudd for HTTP/FTP-forespørsler</b> 1-299 (30*)	Angi tidsrommet før servertilkoblingen stopper.
<b>Nye forsøk for HTTP/FTP-foespørsler</b> 1-299 (3*)	Angi antall nye forsøk på å koble til HTTP/FTP-serveren.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

## ThinPrint

Menyelement	Beskrivelse
<b>Aktiver ThinPrint</b> Av* På	Skriv ut med ThinPrint.
<b>Portnummer</b> 4000-4999 (4000*)	Angi portnummeret for ThinPrint-serveren.
<b>Båndbredde (biter/sek)</b> 100-1000000 (0*)	Angi hastigheten for å overføre data i et ThinPrint-miljø.
<b>Pakkestørrelse (kB)</b> 0-64000 (0*)	Angi pakkestørrelsen for dataoverføring.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

## USB

Menyelement	Beskrivelse
<b>PCL SmartSwitch</b> Av På*	Angir at skriveren skal bytte til PCL-emulering når en utskriftsjobb som er mottatt via en USB-port, krever det, uavhengig av standard skriverspråk. <b>Merk:</b> Hvis denne innstillingen er deaktivert, undersøker ikke skriveren innkommende data, og den bruker standard skriverspråk slik det er angitt på menyen Oppsett.
<b>PS SmartSwitch</b> Av På*	Angir at skriveren skal bytte til PostScript-emulering når en utskriftsjobb som er mottatt via en USB-port, krever det, uavhengig av standard skriverspråk. <b>Merk:</b> Hvis denne innstillingen er deaktivert, undersøker ikke skriveren innkommende data, og den bruker standard skriverspråk slik det er angitt på menyen Oppsett.
<b>Jobbufring</b> Av* På	Lagre jobber midlertidig på harddisken før utskrift. <b>Merk:</b> Dette menyelementet vises bare når en harddisk er installert.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

Menyelement	Beskrivelse
<b>Binær PS for Mac</b>	Angi at skriveren kan behandle binære PostScript-utskriftsjabber for Macintosh.
Auto* På Av	<p><b>Merknader:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Auto behandler utskriftsjabber fra datamaskiner som kjører Windows- eller Macintosh-operativsystemer.</li> <li>• Av filtrerer PostScript-utskriftsjabber ved hjelp av standardprotokollen.</li> </ul>
<b>Aktiver USB-port</b> Aktiver den fremre USB-porten.	
Av På*	
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

## Begrens tilgang til eksternt nettverk

Menyelement	Beskrivelse
<b>Begrens tilgang til eksternt nettverk</b>	Begrens tilgangen til nettverksområder.
Av* På	
<b>Adresse til eksternt nettverk</b>	Angi nettverksadressene med begrenset tilgang.
<b>E-postadresse for varsel</b>	Angi e-postadressen din for å sende et varsel om loggførte hendelser.
<b>Ping-frekvens</b> 1–300 (10*)	Angi tidsintervall for nettverksforespørsel i sekunder.
<b>Emne</b>	Angi emnet for og meldingen i e-postvarselet.
<b>Melding</b>	
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

# Sikkerhet

## Påloggingsmetoder

### Behandle tillatelser

Menyelement	Beskrivelse
<b>Funksjonstilgang</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Få tilgang til adressebøker i apper</li> <li>Endre adressebok</li> <li>Administrerer snarveier</li> <li>Lag profiler</li> <li>Behandle bokmerker</li> <li>Utskrift fra flash-stasjon</li> <li>Fargeutskrift med flash-stasjon</li> <li>Skanning av flash-stasjon</li> <li>Kopier funksjon</li> <li>Fargeutskrift for kopiering</li> <li>Fargefjerner</li> <li>E-postfunksjon</li> <li>Faksfunksjon</li> <li>FTP-funksjon</li> <li>Frigi holdte fakser</li> <li>Tilgang til holdte jobber</li> <li>Bruk profiler</li> <li>Avbryt jobber på enheten</li> <li>Endre språk</li> <li>IPP (Internet Printing Protocol)</li> <li>Start skanning eksternt</li> <li>S/H utskrift</li> <li>Fargeutskrift</li> <li>Nettverksmappe – utskrift</li> <li>Nettverksmappe – fargeutskrift</li> <li>Nettverksmappe – skanning</li> <li>Harddisk – utskrift</li> <li>Harddisk – fargeutskrift</li> <li>Harddisk – skanning</li> </ul>	<p>Kontroller tilgang til skriverfunksjoner.</p> <p><b>Merk:</b> Enkelte menyelementer vises bare når en harddisk er installert.</p>
<b>Administrative menyer</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Menyen Sikkerhet</li> <li>Menyen Nettverk/porter</li> <li>Papirmeny</li> <li>Menyen Rapporter</li> <li>Menyer for funksjonskonfigurasjon</li> <li>Menyen Rekvisita</li> <li>Tilleggskortmeny</li> <li>SE-meny</li> <li>Enhetsmeny</li> </ul>	Kontroller tilgang til skrivermenyinnstillinger.

Menyelement	Beskrivelse
<b>Enhetsbehandling</b> Fjernadministrasjon Fastvareoppdateringer Programkonfigurasjon Kontrollpanellås Innstillinger for Importer/eksporter alt Sletting – feil	Kontroller tilgang til alternativene for printeradministrasjon.
<b>Programmer</b> Nye programmer Kortkopi Skannesenteret Scan Center tilpasset [x] Skjemaer og favoritter	Kontroller tilgangen til skriverprogrammer.

## Lokale kontoer

Menyelement	Beskrivelse
<b>Behandle grupper/tillatelser</b>	Vis en liste over alle lagrede grupper på skriveren.
<b>Legg til bruker</b> Brukernavn/Passord Brukernavn Passord PIN-kode	Opprett lokale kontoer og angi den tilhørende tilgangen til skriverens funksjoner, administrative menyer, alternativer for skriveradministrasjon og programmer.

## Planlegg USB-enheter

Menyelement	Beskrivelse
<b>Planer</b> Legg til ny plan	Planlegg tilgang til de fremre USB-portene.

## Sikkerhetskонтроллог

Menyelement	Beskrivelse
<b>Aktiver kontroll</b> Av* På	Register hendelsene i sikkerhetskонтроллогген og den eksterne systemloggen.
<b>Aktiver ekstern systemlogg</b> Av* På	Send kontrolloggene til en ekstern server.
<b>Ekstern systemloggserver</b>	Angi den eksterne systemloggserveren.
<b>Ekstern systemloggport</b> 1-65535 (514*)	Angi den eksterne systemloggporten.

**Merk:** Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (\*) ved siden av en verdi.

Menyelement	Beskrivelse
<b>Ekstern systemloggmetode</b> Normal UDP* Stunnel	Angi en systemloggmetode for å sende loggførte hendelser til en ekstern server.
<b>Ekstern systemlogg-funksjon</b> 0 – Kjernemeldinger 1 – Meldinger på brukernivå 2 – Postsystem 3 – Systemdaemoner 4 – Sikkerhets-/autoriseringsmeldinger* 5 – Meldinger generert internt av systemlogger 6 – Delsystem for linjeskriver 7 – Delsystem for nettverksnyheter 8 – UUCP-delsystem 9 – Klokkedaemon 10 – Sikkerhets-/autoriseringsmeldinger 11 – FTP-daemon 12 – NTP-delsystem 13 – Loggrevisjon 14 – Loggvarsling 15 – Klokkedaemon 16 – Lokal bruk 0 (lokal 0) 17 – Lokal bruk 1 (lokal 1) 18 – Lokal bruk 2 (lokal 2) 19 – Lokal bruk 3 (lokal 3) 20 – Lokal bruk 4 (lokal 4) 21 – Lokal bruk 5 (lokal 5) 22 – Lokal bruk 6 (lokal 6) 23 – Lokal bruk 7 (lokal 7)	Angi en områdekode som skriveren bruker når den sender logghendelser til en ekstern server.
<b>Alvorlighetsgrad på hendelsene som skal logges</b> 0 – Nødstilfelle 1 – Varsel 2 – Kritisk 3 – Feil 4 – Advarsel* 5 – Merknad 6 – Til informasjon 7 – Feilsøk	Angi grenseverdien for prioritetsnivået for logging av meldinger og hendelser.
<b>Ikke-loggførte hendelser i ekstern systemlogg</b> Av* På	Send alle hendelser, uavhengig av alvorlighetsgrad, til en ekstern server.
<b>Administrators e-postadresse</b>	Send et e-postvarsel om loggførte hendelser til administratoren.
<b>E-postvarsel for fjernet logg</b> Av* På	Send et e-postvarsel til administratoren når en loggoppføring slettes.

**Merk:** Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (\*) ved siden av en verdi.

Menyelement	Beskrivelse
<b>E-postvarsel for overskrevet logg</b> Av* På	Send et e-postvarsel til administratoren når loggen er full og begynner å overskrive de eldste oppføringene.
<b>Logg full virkemåte</b> Skriv over de eldre oppføringene* Send logg via e-post, og slett alle oppføringer	Løs lagringsproblemer for logger når loggen fyller opp det tildelte minnet.
<b>E-postvarsel for % fullt</b> Av* På	Send et e-postvarsel til administratoren når loggen fyller opp det tildelte minnet.
<b>Varslingsnivå % full</b> 1-99 (90*)	
<b>E-postvarsel for eksportert logg</b> Av* På	Send et e-postvarsel til administratoren når en logg eksporteres.
<b>E-postvarsel for endrede innstillingar</b> Av* På	Send et e-postvarsel til administratoren når Aktiver kontroll er angitt.
<b>Logglinjeavslutninger</b> LF (\n)* CR (\r) CRLF (\r\n)	Angi hvordan loggfilen avslutter enden av hver linje.
<b>Eksporter av digitale signaturen</b> Av* På	Legg til en digital signatur for hver eksporterte loggfil.
<b>Fjern logger</b>	Slett alle kontrolloggene.
<b>Eksporter logg</b> Systemlogg (RFC 5424) Systemlogg (RFC 3164) CSV	Eksporter en sikkerhetslogg til en flash-stasjon.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

## Påloggingsbegrensninger

Menyelement	Beskrivelse
<b>Mislykkede pålogginger</b> 1–10 (3*)	Angi antallet mislykkede påloggingsforsøk før brukeren blir utestengt.
<b>Tidsramme for mislykket pålogging</b> 1–60 minutter (5*)	Angi tidsrommet mellom mislykkede påloggingsforsøk før brukeren blir utestengt.
<b>Varighet for sperre</b> 1–60 minutter (5*)	Angi blokkeringsperioden.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

Menyelement	Beskrivelse
<b>Tidsramme for webpålogging</b> 1–120 minutter (10*)	Angi forsinkelsen for en ekstern pålogging før brukeren automatisk logges av.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

## Oppsett for konfidensiell utskrift

Menyelement	Beskrivelse
<b>Maks. ugyldig PIN-kode</b> 2–10	<p>Angi antallet ganger en ugyldig PIN-kode kan angis.</p> <p><b>Merknader:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Verdien null slår av denne innstillingen.</li> <li>Når grensen er nådd, slettes utskriftsjobbene for det brukernavnet og PIN-koden.</li> </ul>
<b>Konfidensiell utskrift-jobb utløper</b> Av* 1 time 4 timer 24 timer 1 uke	<p>Angi utløpstidspunktet for konfidensielle utskriftsjobber.</p> <p><b>Merknader:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Hvis dette menyelementet endres mens konfidensielle utskriftsjobber ligger i skriverens minne eller på skriverens harddisk, endres ikke utløpstidspunktet for disse utskriftsjobbene til den nye standardverdien.</li> <li>Hvis skriveren slås av, slettes alle konfidensielle jobber som ligger i skriverens internminne.</li> </ul>
<b>Gjenta utskrift-jobb utløper</b> Av* 1 time 4 timer 24 timer 1 uke	Angi utløpstidspunktet for en utskriftsjobb du ønsker å gjenta.
<b>Bekreft utskrift-jobb utløper</b> Av* 1 time 4 timer 24 timer 1 uke	Angi utløpstidspunktet etter utskriften av en kopi som brukeren kan undersøke kvaliteten på før resten av kopiene skrives ut.
<b>Utsett utskrift-jobb utløper</b> Av* 1 time 4 timer 24 timer 1 uke	Angi utløpstidspunktet for hvor lenge utskriftsjobber som skal utføres senere, lagres på skriveren.
<b>Krev at alle jobber skal holdes</b> Av* På	Angi at skriveren skal holde tilbake alle utskriftsjobber.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

Menyelement	Beskrivelse
<b>Behold like dokumenter</b> Av* På	Angi at skriveren skal skrive ut andre dokumenter med samme filnavn uten å overskrive noen av utskriftsjobbene.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

## Diskkryptering

**Merk:** Denne menyen vises bare når det er installert en harddisk.

Menyelement	Beskrivelse
<b>Status</b> Aktivert Deaktivert	Aktiver diskkryptering.
<b>Start kryptering</b>	

## Slett midlertidige datafiler

Menyelement	Beskrivelse
<b>Lagret i innebygd minne</b> Av* På	Slett alle filene som er lagret i skriverminnet.
<b>Lagret på harddisk</b> Én passering* Tre passeringer Syv passeringer	Slett alle filene som er lagret på skriverens harddisk. <b>Merk:</b> Dette menyelementet vises bare når en skriverharddisk er installert.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

## Løsninger LDAP-innstillinger

Menyelement	Beskrivelse
<b>Følg LDAP-henvisninger</b> Av* På	Søk etter den påloggede brukerkontoen på de ulike serverne i domenet.
<b>LDAP-sertifikatgodkjenning</b> Ja Nei*	Aktiver verifisering av LDAP-sertifikater.

## Diverse

Menyelement	Beskrivelse
<b>Beskyttede funksjoner</b> Vis* Skjul	Vis alle funksjonene som funksjonstilgangskontrollen (FAC) beskytter uavhengig av sikkerhetstillatelsen som brukeren har. <b>Merk:</b> Skjul viser bare FAC-beskyttede funksjoner som brukeren har tilgang til.
<b>Utskriftstillatelse</b> Av* På	La brukeren logge på før utskrift.
<b>Pålog. for std. utskriftstillatelse</b> Brukernavn/Passord* Brukernavn	Angi standard pålogging for Utskriftstillatelse.
<b>Maskinvarebryter for tilbakestilling av sikkerhet</b> Aktiver gjestetilgang* Ingen virkning	Angi brukerens tilgang til skriveren. <b>Merknader:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Bryteren er plassert ved siden av et låseikon på kontrollerkortet.</li> <li>Aktiver gjestetilgang gir alle tilgang til alle aspekter ved skriveren.</li> <li>Ingen virkning gjør kanskje tilgang til skriveren umulig når den nødvendige sikkerhetsinformasjonen er utilgjengelig.</li> </ul>
<b>Minimumslengde på passordet</b> 0-32	Angi passordlengden.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

## Rapporter

### Menyinnstillingsside

Menyelement	Beskrivelse
<b>Menyinnstillingsside</b>	Skriv ut en rapport som inneholder skrivermenyene.

### Enhet

Menyelement	Beskrivelse
<b>Enhetsinformasjon</b>	Skriv ut en rapport som inneholder informasjon om skriveren.
<b>Enhetsstatistikk</b>	Skriv ut en rapport om skriverbruk og rekvisitastatus.
<b>Profiler-liste</b>	Skriv ut en liste over profiler som er lagret i skriveren.
<b>Aktivar rapport</b>	Skriv ut en rapport som inneholder serienummeret og modellnavnet for skriveren.

## Skriv ut

Menyelement	Beskrivelse
<b>Skriv ut skrifter</b> PCL-skrifter PS-skrifter	Skriv ut prøver og informasjon om skriftene som er tilgjengelige på hvert skriterspråk.
<b>Skriv ut katalog</b>	Skriv ut ressursene som er lagret på flash-enheten eller harddisken. <b>Merk:</b> Dette menyelementet vises bare hvis en flash-enhet eller harddisk er installert.

## Snarveier

Menyelement	Beskrivelse
<b>Alle snarveier</b>	Skriv ut en rapport som viser snarveiene som er lagret i skriveren.
<b>Fakssnarveier</b>	
<b>Kopier snarveier</b>	
<b>E-postsnarveier</b>	
<b>FTP-snarveier</b>	
<b>Nettverksmappesnarvei</b>	

## Faks

Menyelement	Beskrivelse
<b>Faksjobblogg</b>	Skriv ut en rapport om de siste 200 fullførte faksjobbene. <b>Merk:</b> Dette menyelementet vises bare når Aktiver jobblogg er satt til På.
<b>Faksanropslogg</b>	Skriv ut en rapport med informasjon om de siste 100 oppringte, mottatte og blokkerte anropene. <b>Merk:</b> Dette menyelementet vises bare når Aktiver jobblogg er satt til På.

## Nettverk

Menyelement	Beskrivelse
<b>Nettverksoppsettseite</b>	Skriv ut en side som viser de konfigurerede innstillingene for nettverk og trådløst nettverk på skriveren. <b>Merk:</b> Dette menyelementet vises bare for nettverksskrivere eller skrivere som er koblet til utskriftsservere.
<b>Klienter tilkoblet Wi-Fi Direct</b>	Skriv ut en side som viser listen over enheter som er koblet til skriveren via Wi-Fi Direct. <b>Merk:</b> Dette menyelementet vises bare når Aktiver Wi-Fi Direct er satt til På.

## Hjelp

Menyelement	Beskrivelse
Skriv ut alle veiledningene	Skriver ut alle veiledningene
Fargekvalitet	Inneholder informasjon om hvordan du løser problemer med fargekvaliteten

Menyelement	Beskrivelse
Tilkoblingsveiledning	Inneholder informasjon om hvordan du kobler til skriveren lokalt (USB) eller til et nettverk
Kopieringsveiledning	Inneholder informasjon om hvordan du lager en kopi og konfigurerer innstillingene
E-postveiledning	Inneholder informasjon om hvordan du sender en e-post og konfigurerer innstillingene
Faksveiledning	Inneholder informasjon om hvordan du sender en faks og konfigurerer innstillingene
Informasjon	Inneholder informasjon om skriveren
Utskriftsmateriale	Inneholder informasjon om hvordan du legger i papir og spesialpapir
Flytteveiledning	Inneholder informasjon om flytting, plassering og transport av skriveren
Veiledning om utskriftskvalitet	Inneholder informasjon om hvordan du løser problemer med utskriftskvaliteten
Skanneveiledning	Inneholder informasjon om hvordan du skanner et dokument og konfigurerer innstillingene
Rekvizitaveiledning	Inneholder informasjon om bestilling av rekvisita

## Feilsøking

### Feilsøking

Menyelement	Beskrivelse
<b>Test sider for utskriftskvalitet</b>	Skriv ut eksempelsider for å finne og rette opp feil i utskriftskvaliteten.
<b>Rengjøre skanneren</b>	Skriv ut informasjon om hvordan du skal rengjøre skanneren.

# 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.

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

- 1 Gå til startbildet, og trykk på **Innstillinger > Enhet > Vedlikehold > Sletting – feil.**
- 2 Velg **Rydd all informasjon på ikke-flyktig minne**, og trykk deretter på **SLETT**.
- 3 Velg **Start veiviser for førsteoppsett** eller **La skriver være frakoblet**, og trykk deretter på **Neste**.
- 4 Start operasjonen.

## Slette innholdet på skriverens harddisk

- 1 Gå til startbildet, og trykk på **Innstillinger > Enhet > Vedlikehold > Sletting – feil.**
- 2 Merk av for **Rydde all informasjon på harddisken**, og trykk deretter på **SLETT**.
- 3 Velg en metode for å slette data.
- 4 Start operasjonen.

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

## Kryptere skriverens harddisk

Denne prosessen sletter alt innholdet på harddisken. Hvis det er nødvendig, kan du sikkerhetskopiere viktige data fra skriveren før du begynner med kryptering.

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

**2** Følg instruksjonene i vinduet på kontrollpanelet.

### Merknader:

- For å unngå tap av data må du ikke slå av skriveren mens krypteringen pågår.
- Denne prosessen kan ta opptil en drøy time, og skriveren vil ikke være tilgjengelig for andre oppgaver mens krypteringen pågår.
- Skriveren startes på nytt automatisk etter krypteringen.

## Gjenopprette fabrikkinnstillingene

**1** Gå til startbildet, og trykk på **Innstillinger > Enhet > Gjenopprett standardinnstillinger**.

**2** Trykk på **Gjenopprett innstillinger >**, og velg innstillingene du vil gjenopprette > **GJENOPPRETT**.

**3** Start operasjonen.

## Erklæring om flyktig og ikke-flyktig minne

Minnetyper	Beskrivelse
Flyktig minne	Skriveren bruker standard RAM: (Random Access Memory) til å bufre brukerdata midlertidig for enkle utskrifts- og kopieringsjobber.
ikke-flyktig minne	Skriveren kan bruke to typer ikke-flyktig minne: EEPROM og NAND (flash-minnekort). Begge typene brukes til å lagre operativsystemet, skriverinnstillingen, nettverksinformasjon, skanner- og bokmerkeinnstillingen og innebygde løsninger.
Skriverharddisk	Enkelte skrivere kan ha 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

- **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:** For å garantere at alle dataene blir slettet fullstendig, må du fysisk ødelegge hver harddisk med lagrede data.

# Vedlikeholde skriveren

**Advarsel – mulig skade:** Hvis du ikke bytter deler og rekvisita når du bes om det, kan dette skade skriveren eller hindre at skriveren fungerer optimalt.

## Justere høyttalervolumet

### Justere standardvolumet for den innebygde høyttaleren

1 Gå til følgende på kontrollpanelet:

**Innstillinger > Enhet > Preferanser > Lydtilbakemelding**

2 Juster volumet.

#### Merknader:

- Hvis Stillemodus er aktivert, er lydvarsler er slått av. Denne innstillingen senker også ytelsen til skriveren.
- Volumet tilbakestilles til standardverdien etter at hver økt logges ut eller når skriveren vekkes fra hvilemodus eller dvalemode.

### Konfigurere innstillinger for fakshøyttaler

1 Gå til startbildet, og trykk på **Innstillinger > Faks > Faksoppsett > Høyttalerinnstillinger**.

2 Gjør følgende:

- Sett Høyttalermodus til **Alltid på**.
- Sett Høyttalervolum til **Høy**.
- Aktiver Ringevolum.

## Nettverksutskrift

### Koble skriveren til et Wi-Fi-nettverk

Kontroller at Aktiv adapter er satt til Auto. Gå til startbildet og trykk på **Innstillinger > Nettverk/porter > Nettverksoversikt > Aktiv adapter**.

1 Gå til startbildet og trykk på **Innstillinger > Nettverk/porter > Trådløs > Oppsett på skriverkontrollpanelet > Velg nettverk**.

2 Velg et Wi-Fi-nettverk, og skriv deretter inn nettverkspassordet.

**Merk:** Det vises en melding om oppsett av Wi-Fi-nettverk ved første oppsett av Wi-Fi-nettverksklare skrivermodeller.

## 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.
- Aktiv adapter er satt til Auto. Gå til startbildet og trykk på **Innstillinger > Nettverk/porter > Nettverksoversikt > Aktiv adapter**.

### Bruke trykknappmetoden

- 1 Fra startbildet trykker du på **Innstillinger > Nettverk/porter > Trådløst > Wi-Fi Protected Setup > Start trykknappmetoden**.
- 2 Følg instruksjonene i vinduet på skjermen.

### Bruke PIN-metoden

- 1 Fra startbildet trykker du på **Innstillinger > Nettverk/porter > Trådløst > Wi-Fi Protected Setup > Start PIN-metode**.
- 2 Kopier den åttesifrede WPS-PIN-koden.
- 3 Åpne en nettleser, og skriv inn IP-adressen til tilgangspunktet i adressefeltet.

#### Merknader:

- Du finner IP-adressen i dokumentasjonen som fulgte med tilgangspunktet.
- Hvis du bruker en proxyserver, må den deaktivertes midlertidig, slik at nettsiden kan lastes inn på riktig måte.

- 4 Åpne WPS-innstillingene. Du finner mer informasjon i dokumentasjonen som fulgte med tilgangspunktet.
- 5 Angi den åttesifrede PIN-koden, og lagre endringene.

## Konfigurere Wi-Fi Direct

- 1 Fra startbildet trykker du på **Innstillinger > Nettverk/Porter > Wi-Fi Direct**.
- 2 Konfigurer innstillingene.
  - **Aktiver Wi-Fi Direct** – Gjør at skriveren kan kringkaste sitt eget Wi-Fi Direct nettverk.
  - **Wi-Fi Direct-navn** – Tilordner et navn til Wi-Fi Direct-nettverket.
  - **Wi-Fi Direct-passord** – Tilordner passordet for å forhandle frem trådløs sikkerhet ved bruk av node-til-node-tilkoblingen.
  - **Vis passord på oppsetsiden** – Aktiverer passordet til å vises på Nettverksoppsettseite.
  - **Knapp for forespørsler om automatisk godkjenning** – Bestemmer hva som vises på startskjermen når klienter kobler til ved hjelp av Wi-Fi Direct. Denne innstillingen er deaktivert som standard for sikkerhetsformål. Når denne innstillingen er deaktivert, vises en melding som spør brukeren om tilkoblingen skal tillates.

**Merk:** Godta trykknappforespørsler automatisk er ikke sikkert.

**Merknader:**

- Som standard vises ikke Wi-Fi Direct-nettverkspassordet på skriverskjermen. For å vise passordet trykker du på **Innstillinger > Sikkerhet > Diverse > Aktiver visning av passord/PIN-kode** på startsiden.
- Hvis du vil vite passordet for Wi-Fi Direct-nettverket uten å vise det på skriverskjermen, trykker du på **Innstillinger > Rapporter > Nettverk > Nettverksoppsettsside** på startbildet.

## Koble en mobil enhet til skriveren

Før du kobler til mobilenheten, må du kontrollere at Wi-Fi Direct er konfigurert. Se [Konfigurere Wi-Fi Direct på side 135](#) hvis du vil ha mer informasjon.

### Koble til med Wi-Fi Direct

**Merk:** Disse instruksjonene gjelder bare for Android-mobilenheter.

- 1 Gå til menyen for innstillinger på mobilenheten.
- 2 Aktiver **Wi-Fi**, og trykk deretter på **Wi-Fi Direct**.
- 3 Velg skriverens Wi-Fi Direct-navn.
- 4 Bekreft tilkoblingen på skriverkontrollpanelet

### Koble til med Wi-Fi

- 1 Gå til menyen for innstillinger på mobilenheten.
- 2 Klikk på **Wi-Fi**, og velg deretter skriverens Wi-Fi Direct-navn.  
**Merk:** Strengen DIRECT-xy (der x og y er to tilfeldige tegn) legges til foran Wi-Fi Direct-navnet.
- 3 Tast inn Wi-Fi Direct-passordet.

## Koble en datamaskin til skriveren

Før du kobler til datamaskinen, må du kontrollere at Wi-Fi Direct er konfigurert. Se [Konfigurere Wi-Fi Direct på side 135](#) hvis du vil ha mer informasjon.

### For Windows-brukere

- 1 Åpne **Skrivere og skannere**, og klikk deretter på **Legg til en skriver eller skanner**.
- 2 Klikk på **Vis Wi-Fi Direct-skriver**, og velg deretter skriverens Wi-Fi Direct-navn.
- 3 På skriverskjermen ser du en åttesifret PIN-kode for skriveren.
- 4 Angi PIN-koden på datamaskinen.

**Merk:** Hvis skriverdriveren ikke allerede er installert, laster Windows ned den riktige driveren.

### For Macintosh-brukere:

- 1 Klikk på trådløsikonet, og velg deretter skriverens Wi-Fi Direct-navn.  
**Merk:** Strengen DIRECT-xy (der x og y er to tilfeldige tegn) legges til foran Wi-Fi Direct-navnet.
- 2 Tast inn Wi-Fi Direct-passordet.

**Merk:** Bytt tilbake til det forrige nettverket på datamaskinen når du har koblet den fra Wi-Fi Direct-nettverket.

## Deaktiver Wi-Fi-nettverket

- 1** Gå til startsiden og trykk på **Innstillinger > Nettverk/porter > Nettverksoversikt > Aktiv adapter > Standard nettverk.**
- 2** Følg instruksjonene i vinduet på kontrollpanelet.

## Endre skriverportinnstillingene 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 navigerer du til listen over skrivere og velger + > **IP**.
- 2** Skriv inn IP-adressen i adressefeltet.
- 3** Bruk endringene.

# Rengjøre skriverdelene

## 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.

## Rengjøre skanneren

**1** Åpne skannerdekselet.

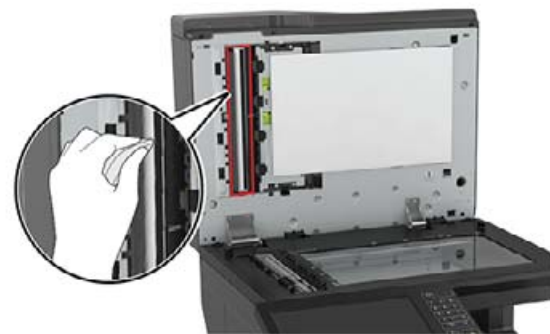


**2** Bruk en fuktig, myk klut som ikke loer, og tørk av følgende områder:

- Den automatiske dokumentmaterens glassplate



- ADM-glassplate



- Skannerglassplate



- Skannerens glassplate



**3** Lukk skannerdekselet.

## Bestille deler og rekvisita

### 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.

### Bestille tonerkassetter

#### Merknader:

- Beregnet kapasitet for tonerkassetter er basert på ISO/IEC 19798-standarden.
- Svært lav dekning over tid kan påvirke kapasiteten og føre til at tonerkassettkomponenter slutter å fungere før det er helt tomt for toner.

Hvis du vil bestille kassetter, kan du ta kontakt med stedet der du kjøpte skriveren.

### Bestille en toneroppssamlingsflaske

Hvis du vil bestille en toneroppssamlingsflaske, kan du ta kontakt med stedet der du kjøpte skriveren.

### 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 deaktivertes 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.

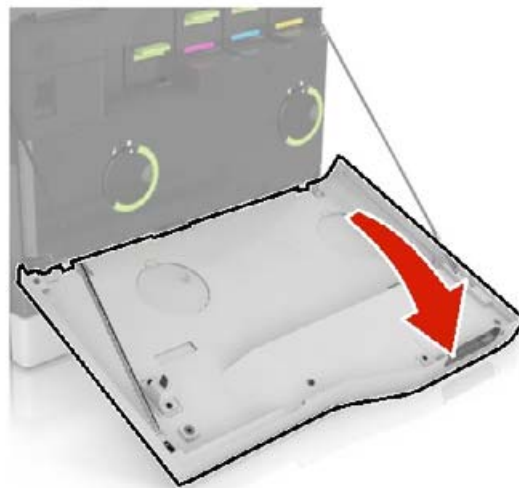
**4** Velg et varsel for hver rekvisitaenhet.

**5** Bruk endringene.

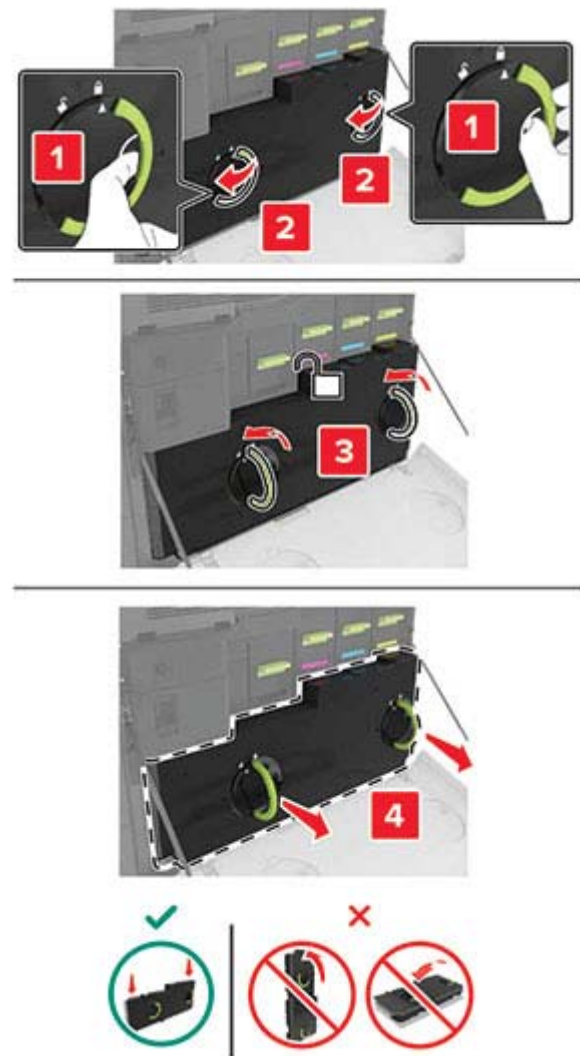
## Bytte ut deler og rekvisita

### Bytte en fremkallingsenhet

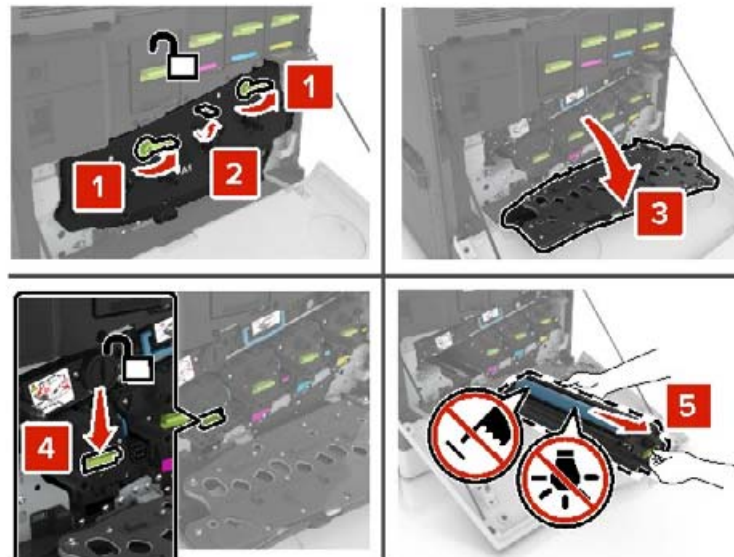
**1** Åpne deksel A.



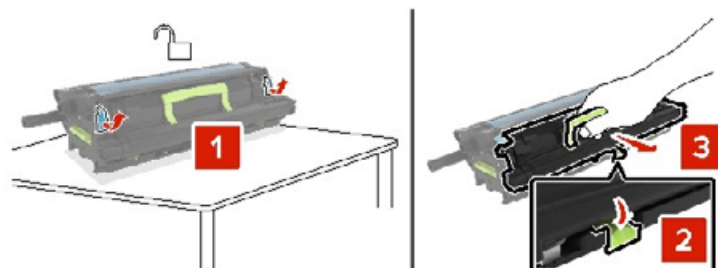
**2** Ta ut oppsamlingsflasken for toner.



**3** Ta ut bildeenheten.

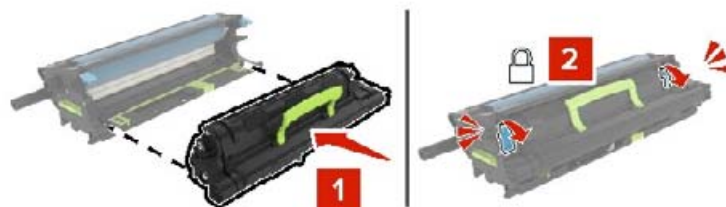


**4** Ta ut fremkallingsenheten.

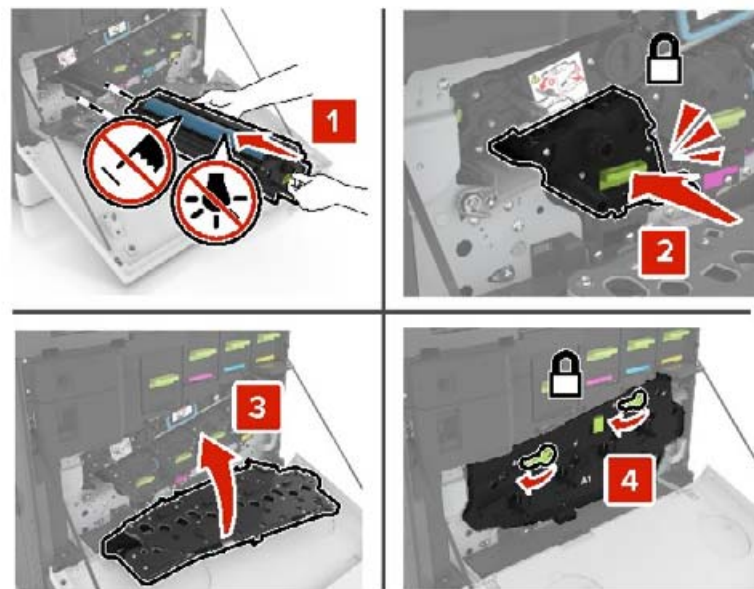


**5** Pakk ut den nye fremkallingsenheten, og fjern emballasjen.

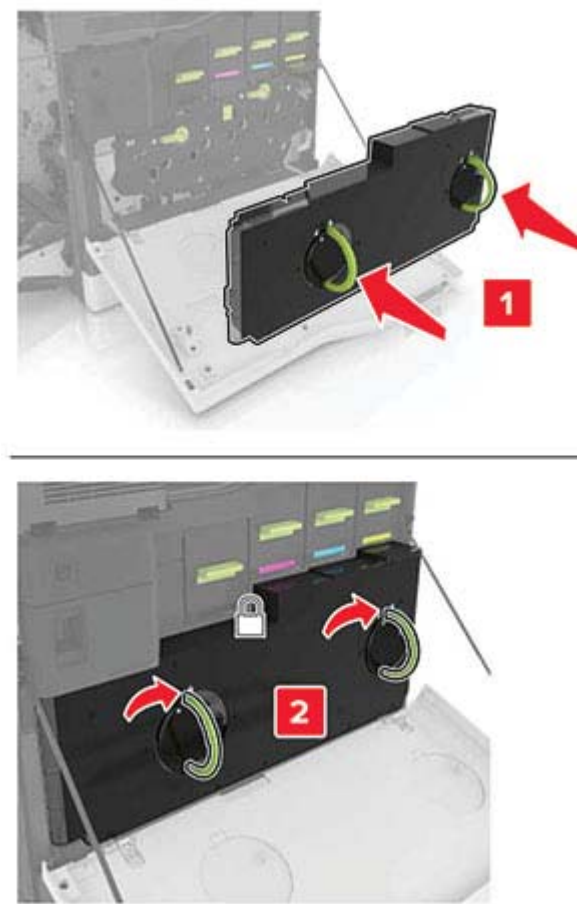
**6** Sett inn den nye fremkallingsenheten.



**7** Sett inn bildeenheten.



**8** Sett i toneroppsamlingsflasken.



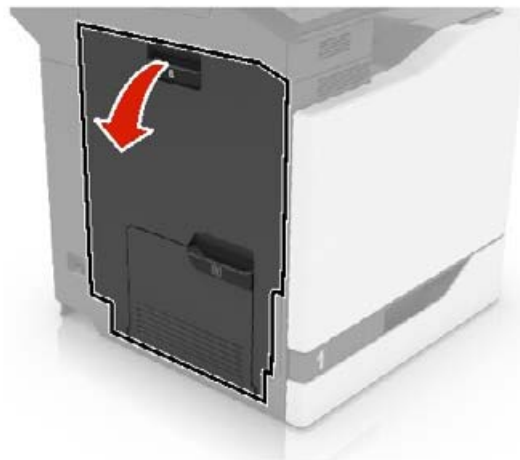
**9** Lukk deksel A.

## Skifte ut fikseringsenheten

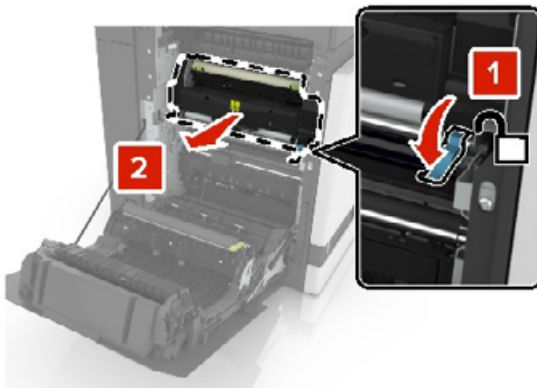
**1** Slå av skriveren.

**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.

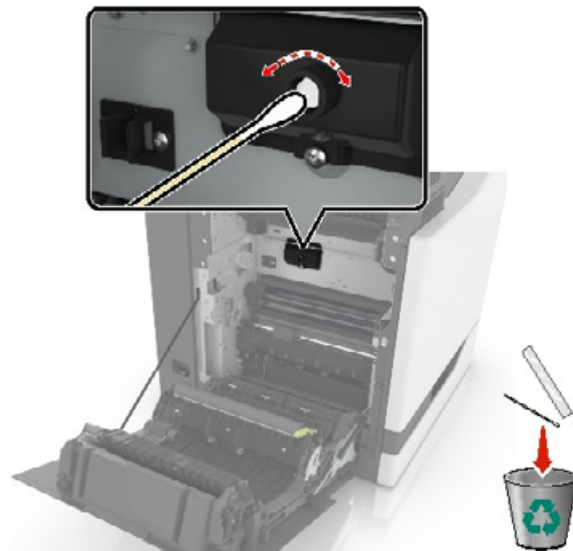


**3** Ta ut fikseringsenheten.

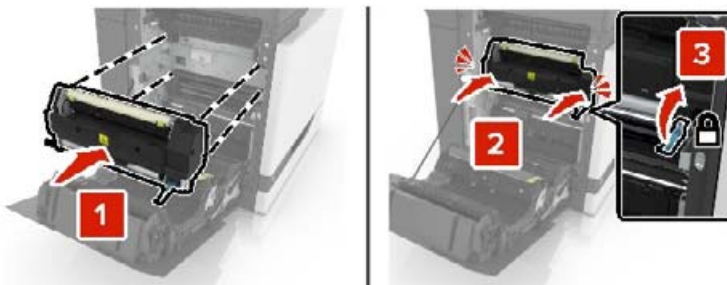


**4** Pakk ut den nye fikseringsenheten.

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



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

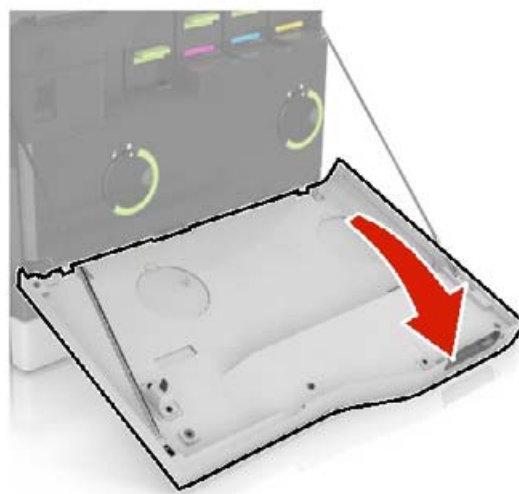


**7** Lukk deksel B.

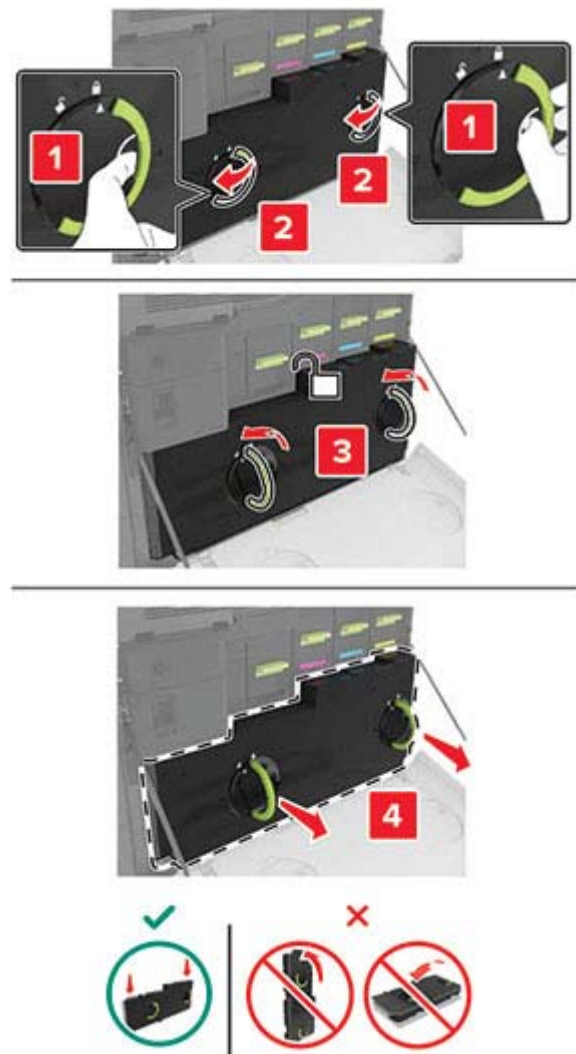
**8** Slå på skriveren.

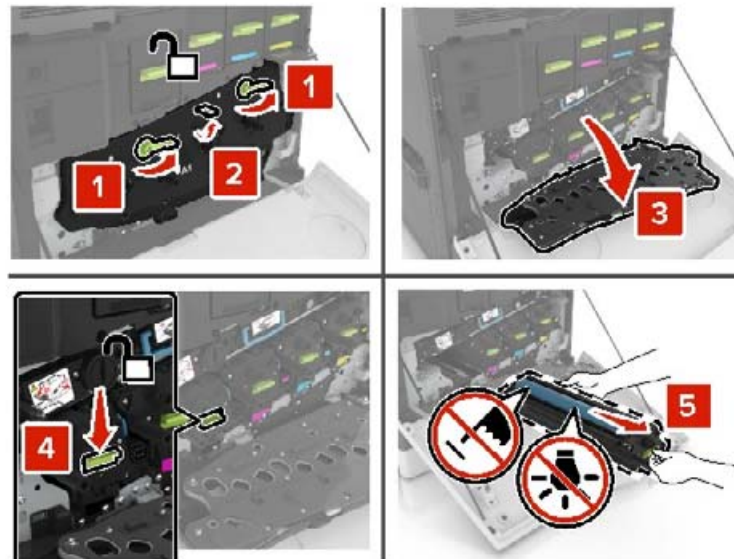
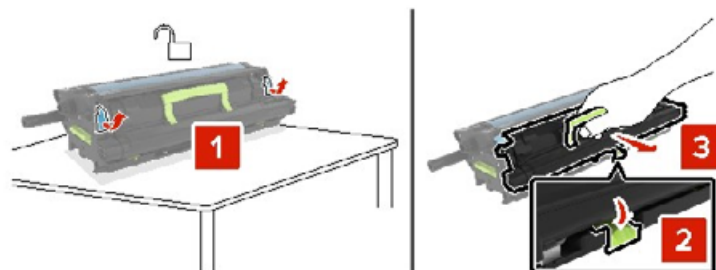
## Bytte en fotolederenhet

1 Åpne deksel A.



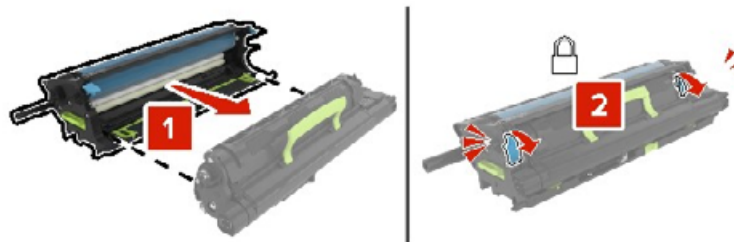
**2** Ta ut oppsamlingsflasken for toner.



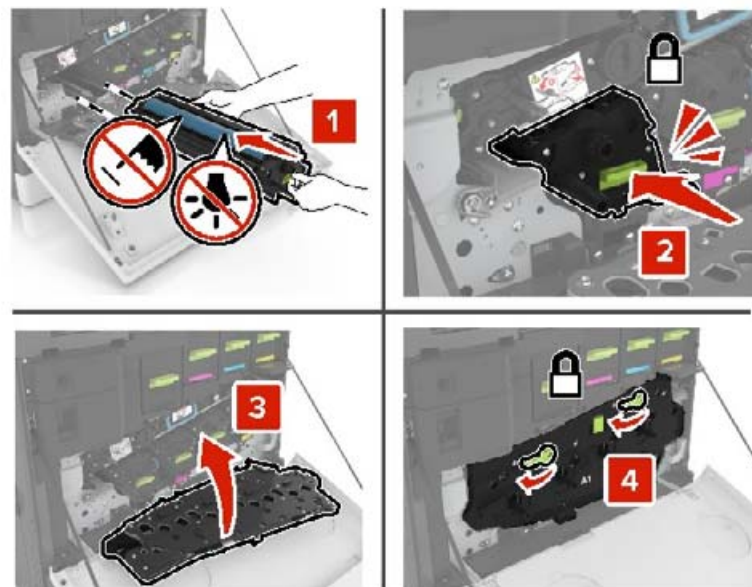
**3** Ta ut bildeenheten.**4** Ta ut fotolederenheten.**5** Pakk ut den nye fotolederen, og fjern emballasjen.

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

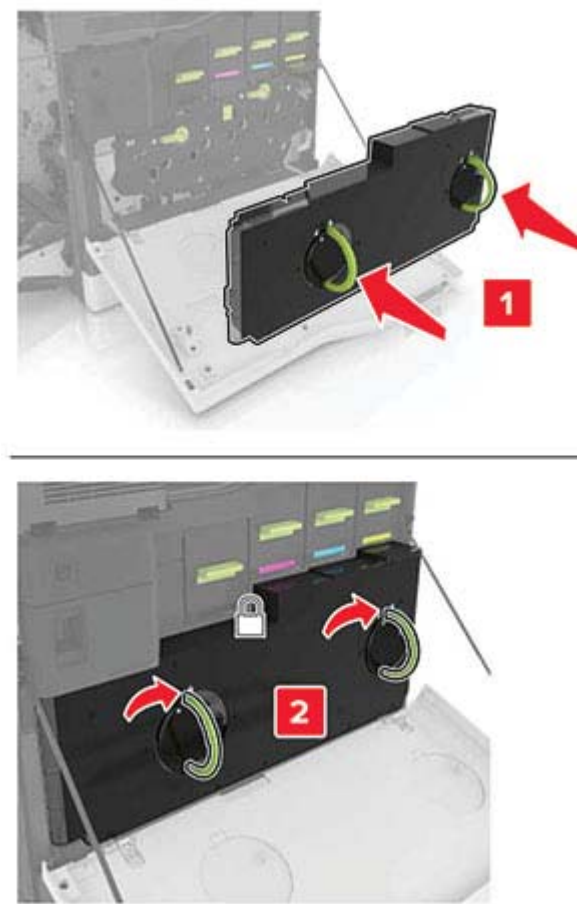
**Advarsel – mulig skade:** Du må aldri berøre fotoledertrommelen. Gjør du det kan utskriftskvaliteten bli dårlig i fremtiden.

**6** Sett inn den nye fotolederen.

**7** Sett inn bildeenheten.



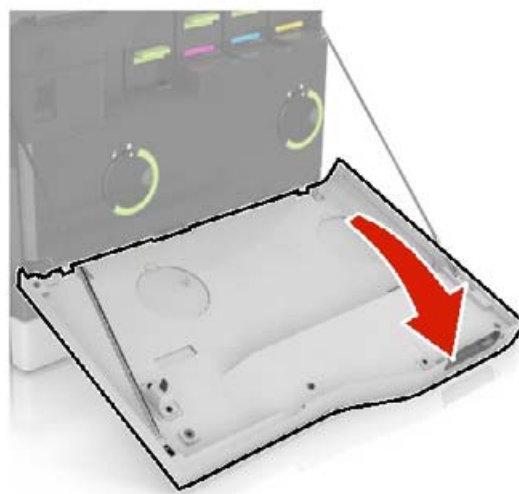
**8** Sett i toneroppsamlingsflasken.



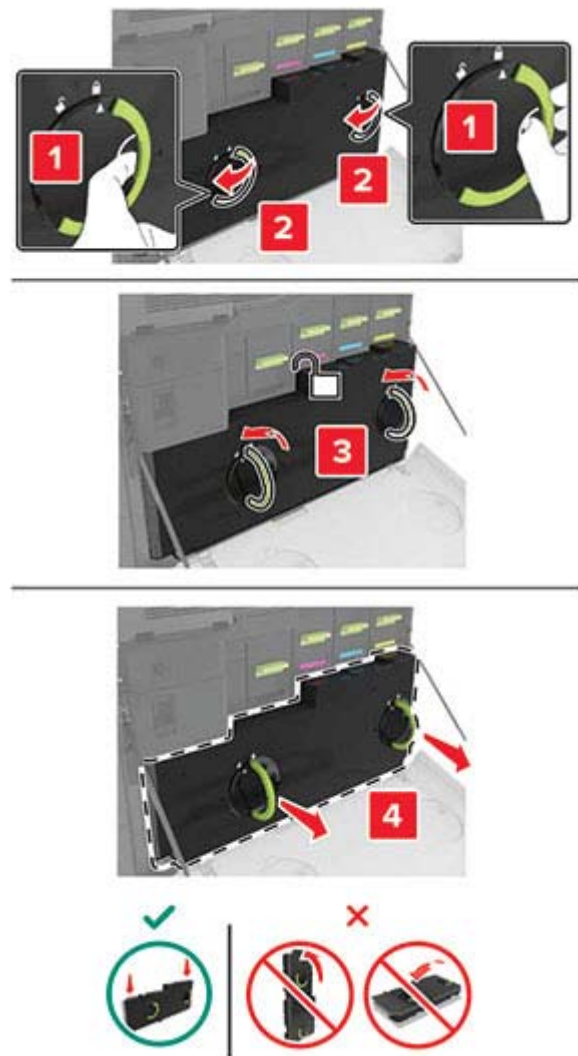
**9** Lukk deksel A.

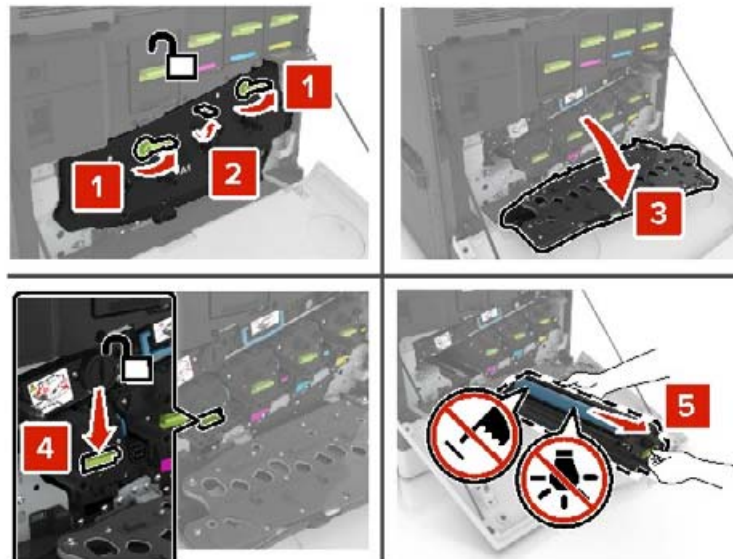
## Bytte bildeenhet

1 Åpne deksel A.



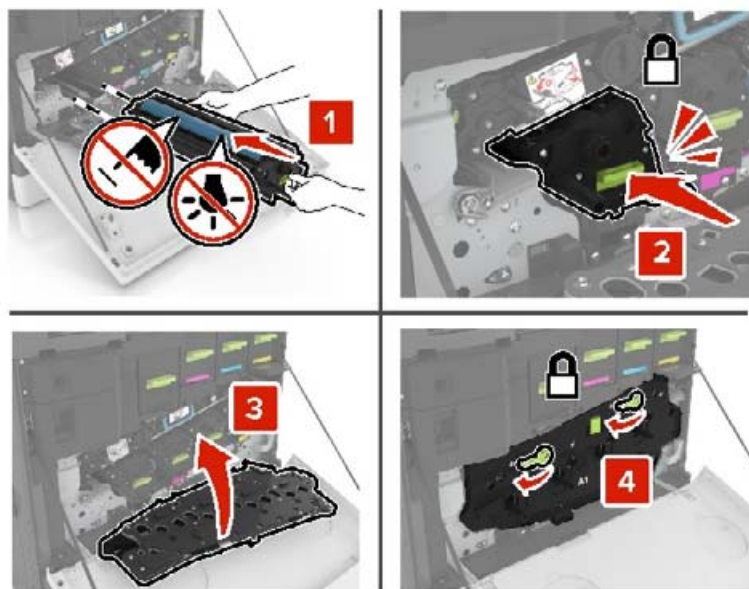
**2** Ta ut oppsamlingsflasken for toner.



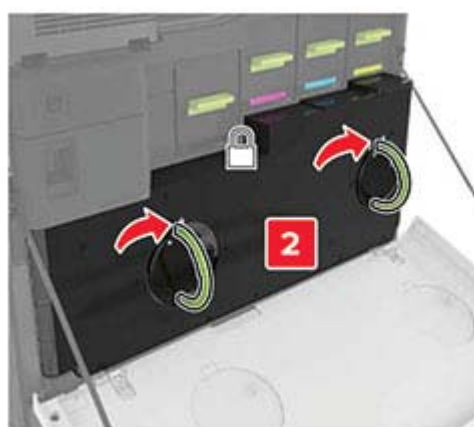
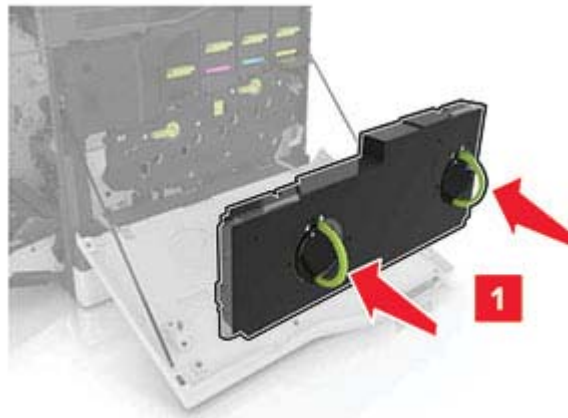
**3** Ta ut bildeenheten.**4** Pakk ut den nye bildeenheten, og fjern emballasjen.

**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.

**5** Sett inn den nye bildeenheten.

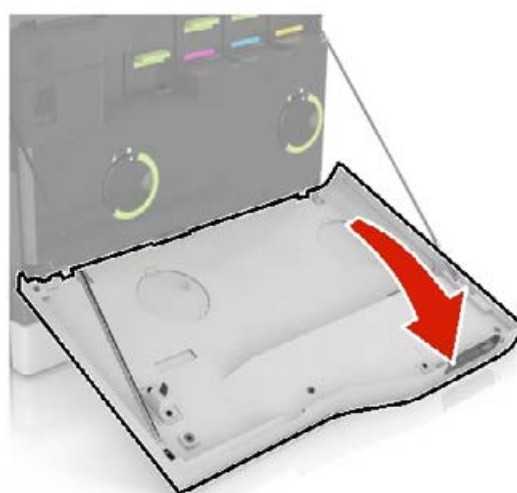
**6** Sett i toneroppsamlingsflasken.



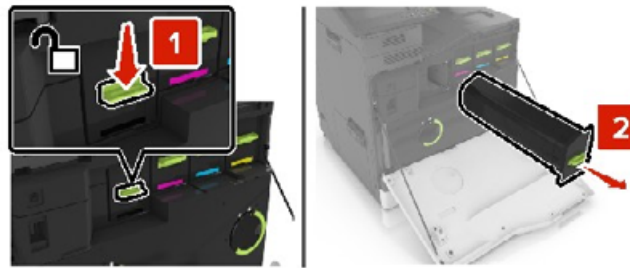
**7** Lukk deksel A.

## Bytte en tonerkassett

**1** Åpne deksel A.

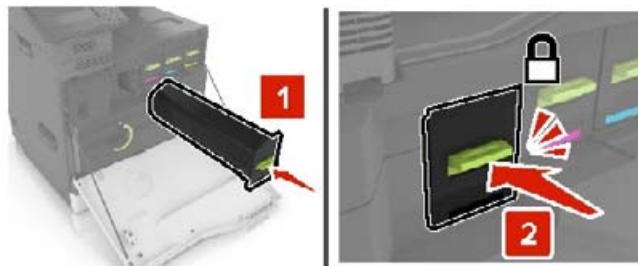


**2** Ta ut tonerkassetten.



**3** Pakk opp den nye tonerkassetten.

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



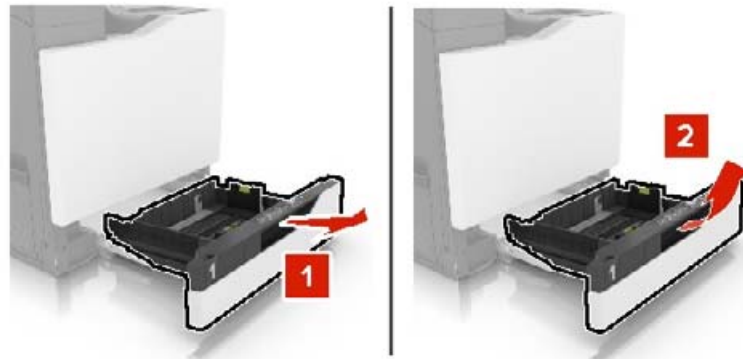
**5** Lukk deksel A.

## Skifte ut hentevalsen

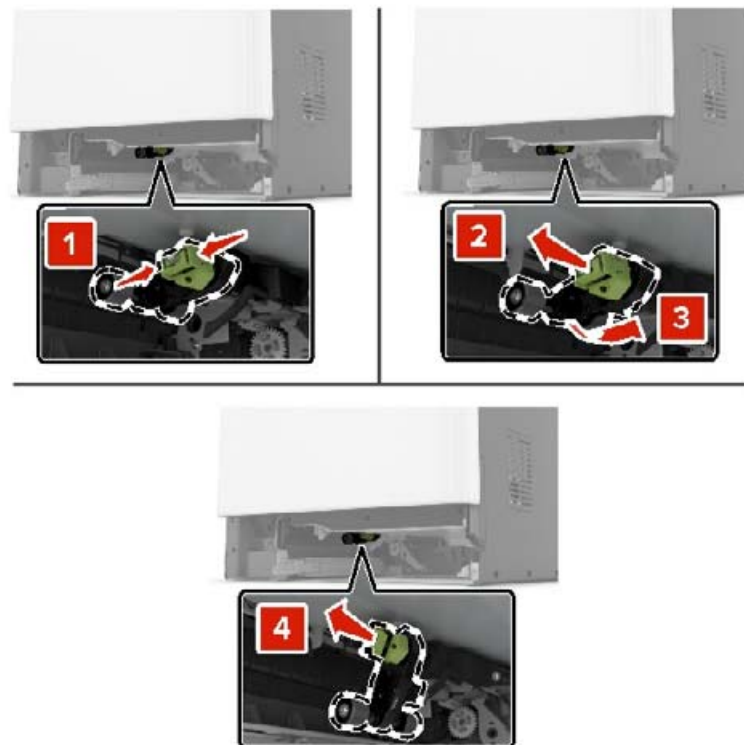
### Skifte ut hentevalsen i 550-arks skuffen eller konvoluttskuffen

**1** Slå av skriveren.

**2** Ta ut skuffen.

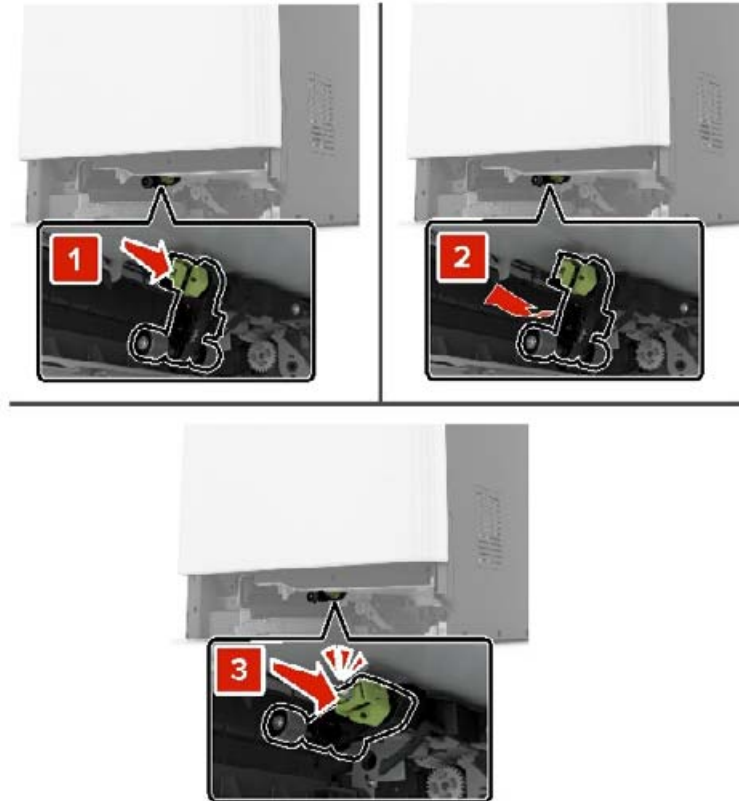


**3** Ta ut hentevalsen.

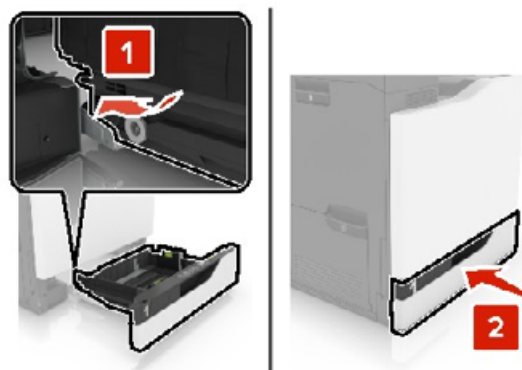


**4** Pakk ut den nye hentevalsen.

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



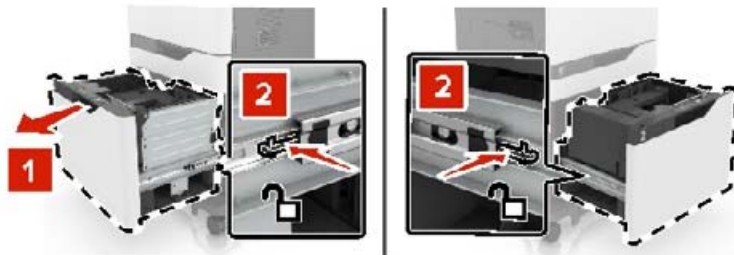
**6** Sett inn skuffen.



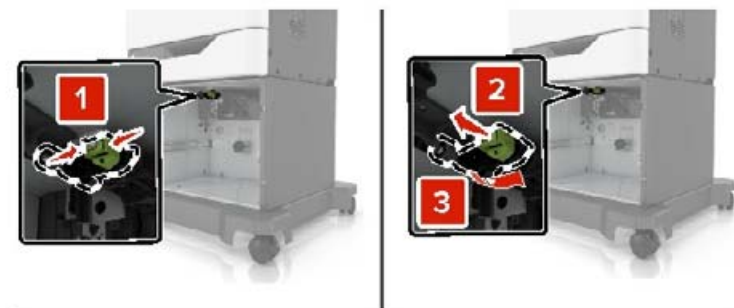
**7** Slå på skriveren.

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

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

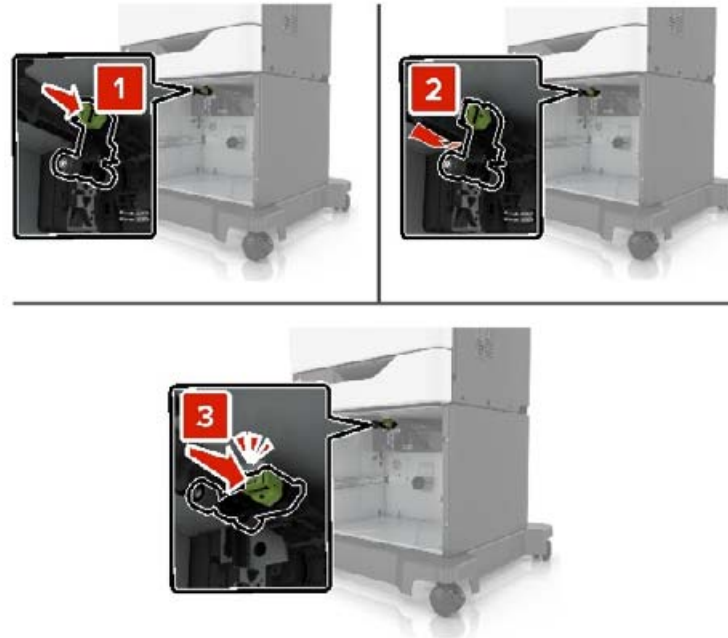


- 3** Ta ut skuffen.
- 4** Ta ut hentevalsen.

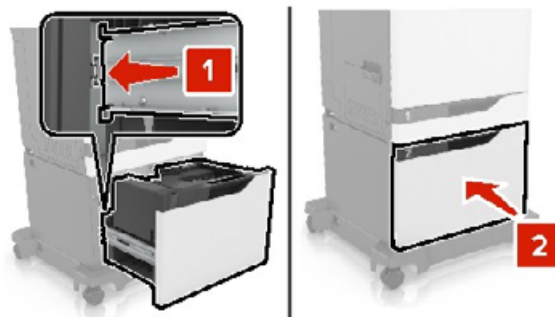


- 5** Pakk ut den nye hentevalsen.

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



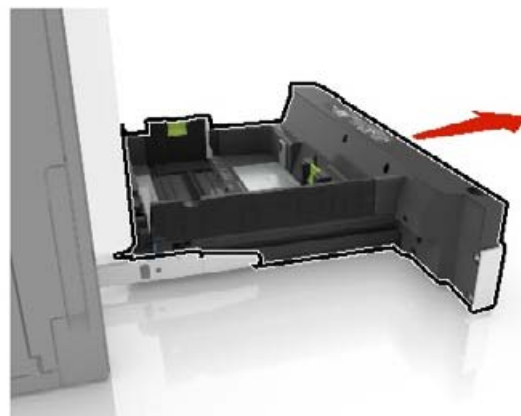
**7** Sett inn skuffen.



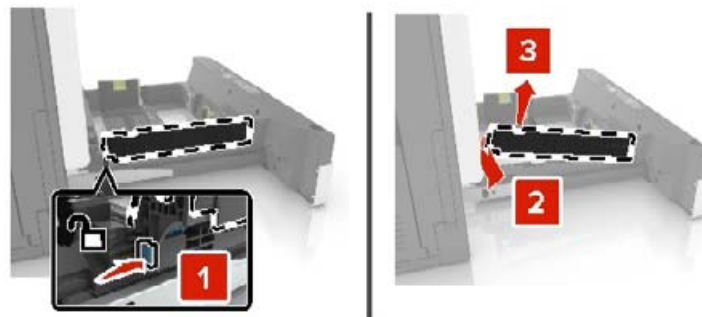
**8** Slå på skriveren.

## Skifte ut skilleputen

**1** Dra ut skuffen.

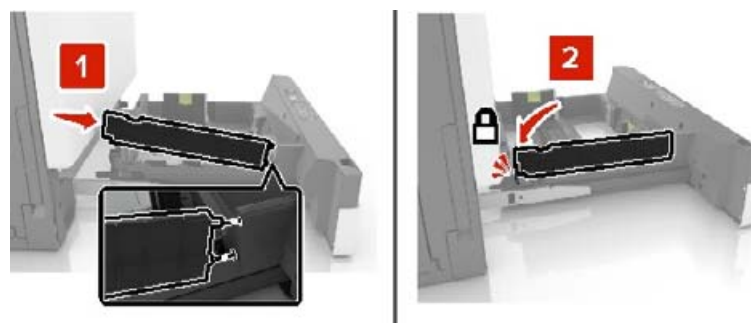


**2** Fjern skilleputen.



**3** Pakk ut den nye skilleputen.

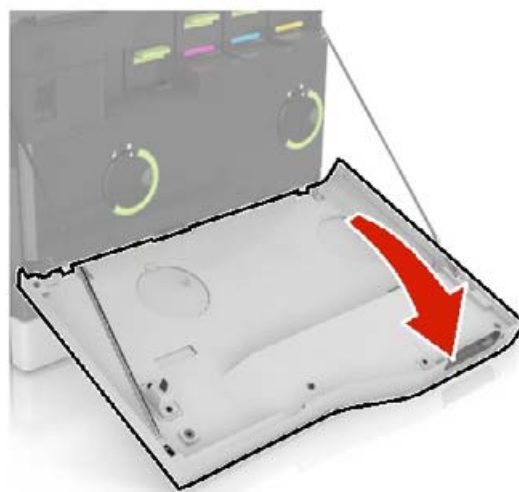
**4** Sett inn den nye skilleputen til den *klikker* på plass.



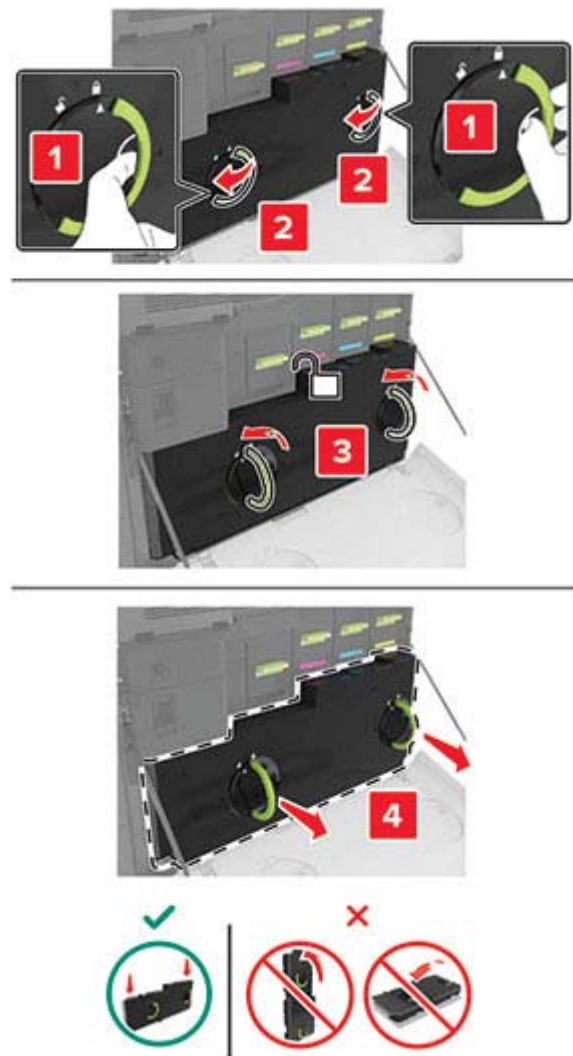
**5** Sett inn skuffen.

## Bytte oppsamlingsflaske for toner

1 Åpne deksel A.

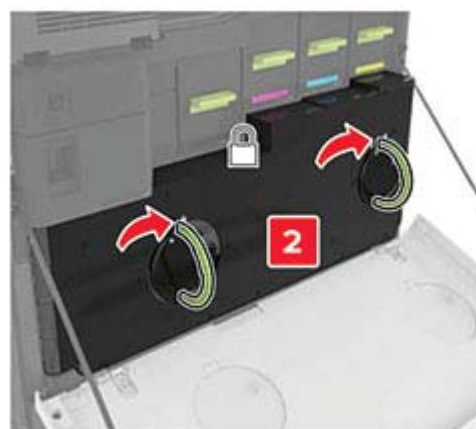
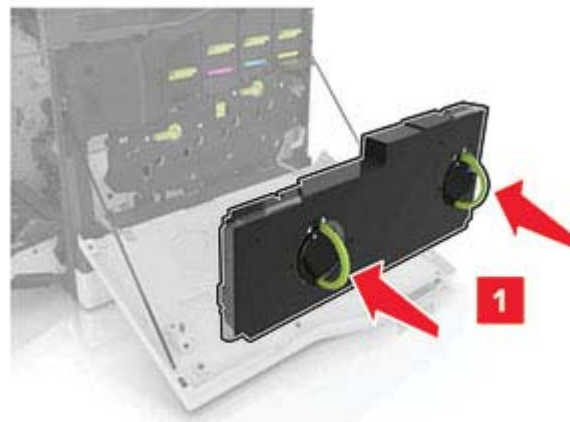


**2** Ta ut oppsamlingsflasken for toner.



**3** Pakk ut den nye oppsamlingsflasken.

**4** Sett inn den nye toneroppsamlingsflasken.

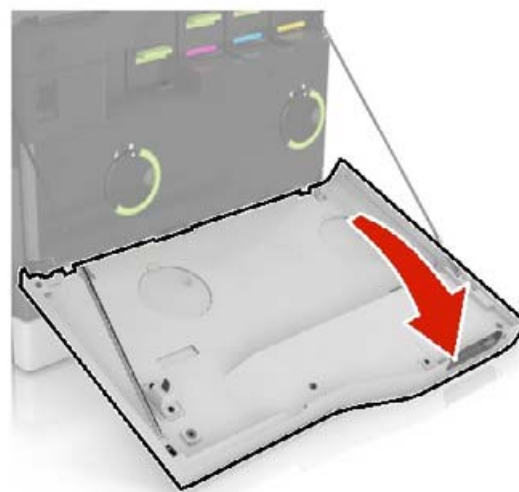


**5** Lukk deksel A.

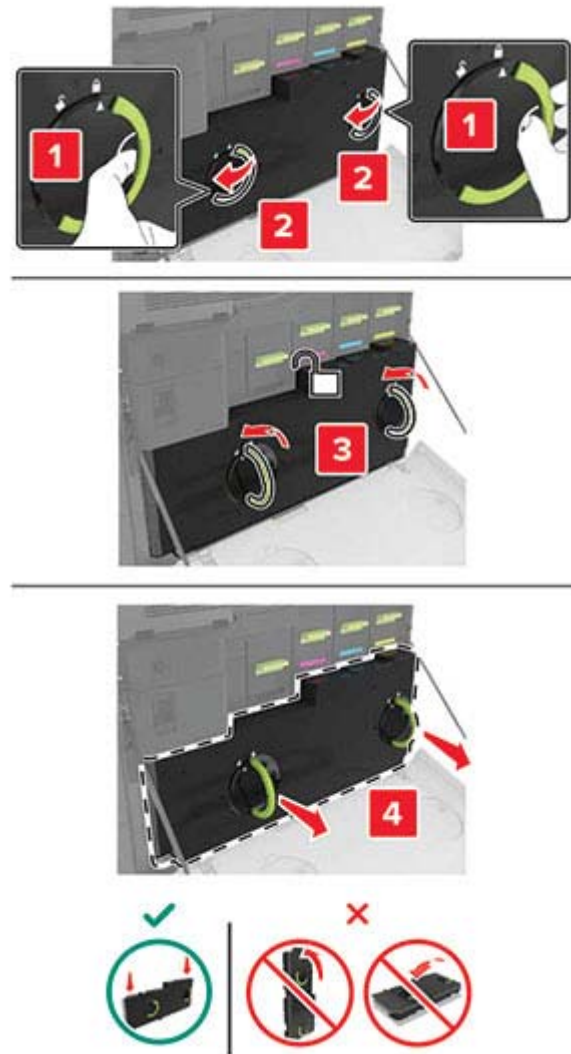
## Skifte ut overføringsbeltet

**1** Slå av skriveren.

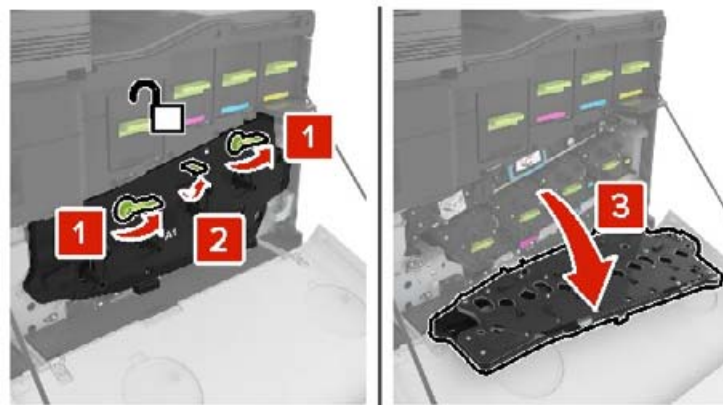
**2** Åpne deksel A.

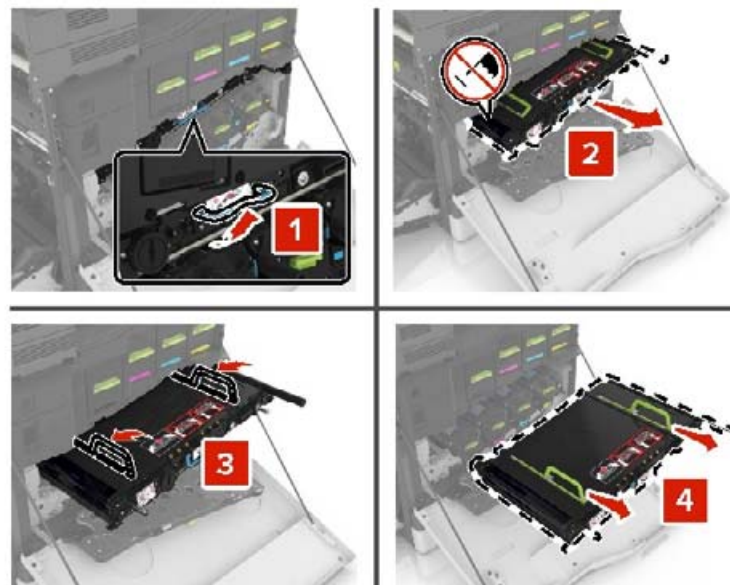


**3** Ta ut oppsamlingsflasken for toner.



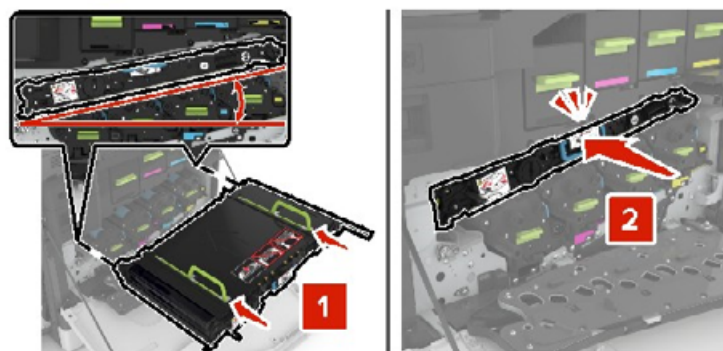
**4** Åpne deksel A1.



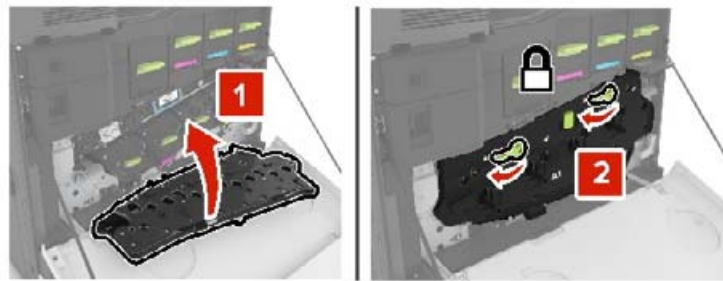
**5** Fjern overføringsbeltet.**6** Pakk ut det nye overføringsbeltet, og fjern emballasjen.

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

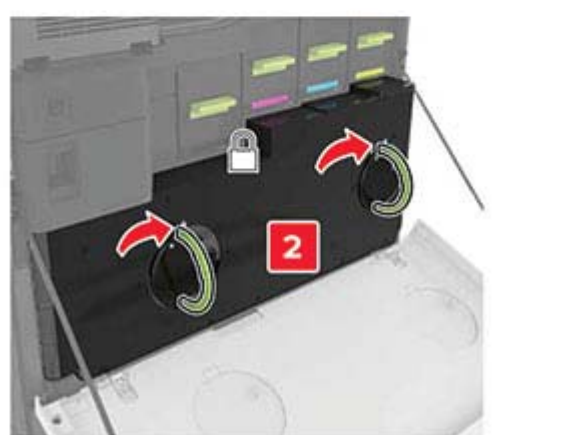
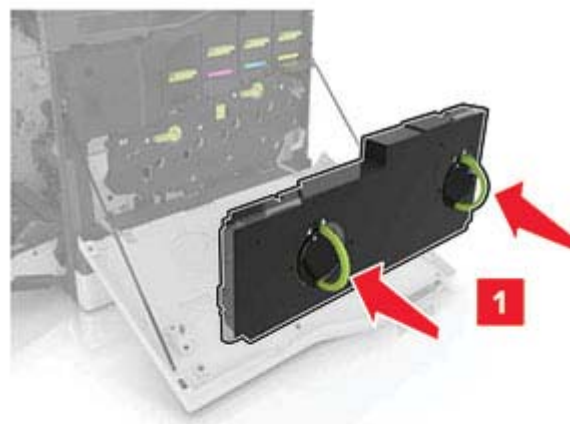
**Advarsel – mulig skade:** Du må aldri berøre overføringsbeltet. Gjør du det kan utskriftskvaliteten bli dårlig i fremtiden.

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

**8** Lukk deksel A1.



**9** Sett i toneroppsamlingsflasken.

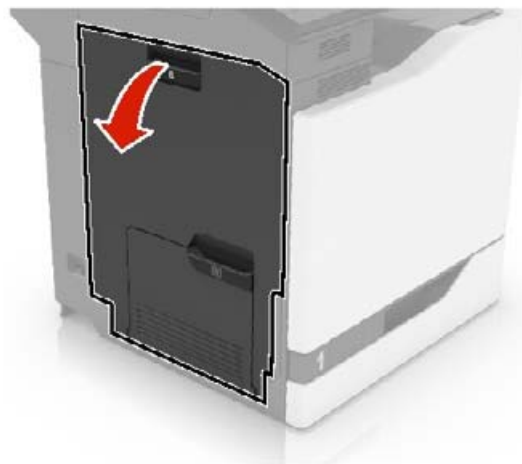


**10** Lukk deksel A.

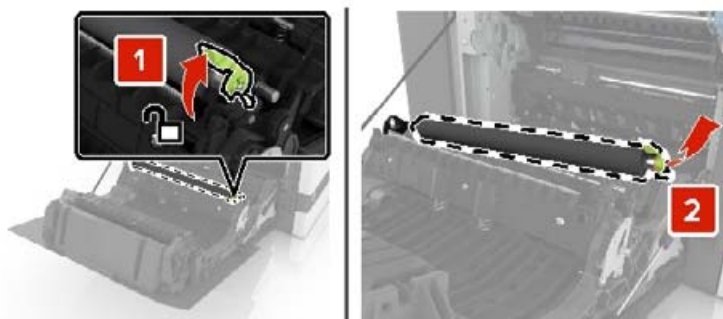
**11** Slå på skriveren.

## Skifte overføringsvalsen

1 Åpne deksel B.



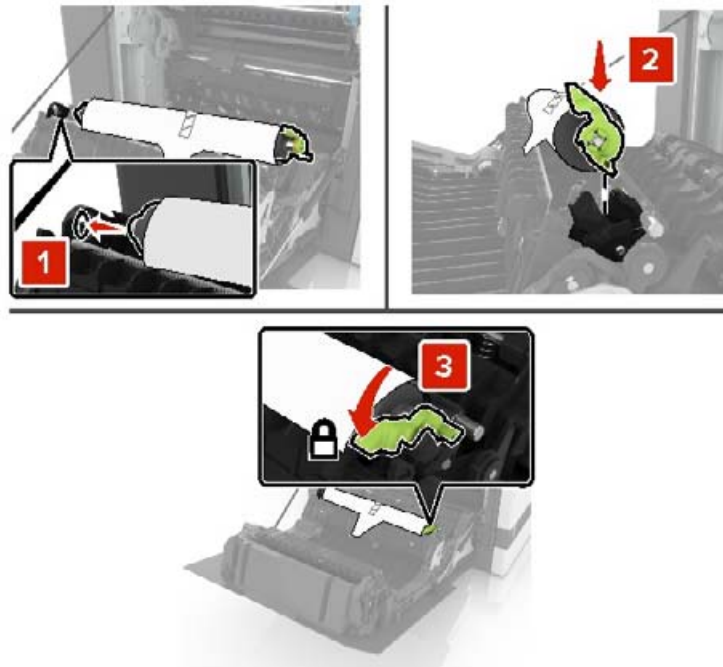
2 Fjern overføringsvalsen.



3 Pakk ut den nye overføringsvalsen.

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

**4** Sett inn den nye overføringsvalsen.



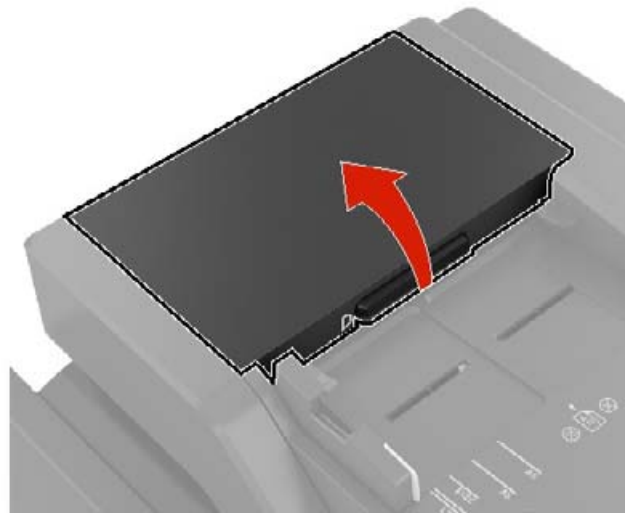
**5** Fjern den hvite emballasjen.



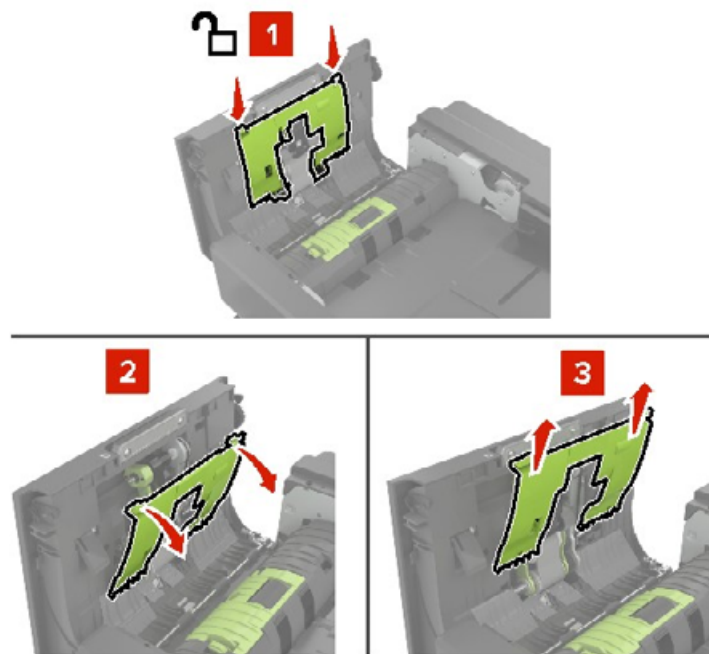
**6** Lukk deksel B.

## Bytte ADM-hentevalsen

- 1 Slå av skriveren.
- 2 Åpne deksel D.

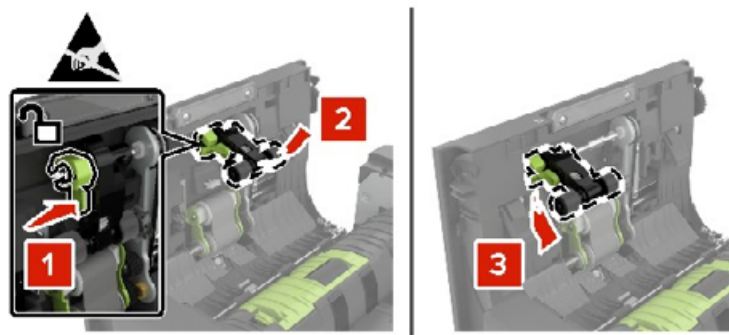


- 3 Ta av dekselet til ADM-hentevalsen.



- 4 Ta ut ADM-hentevalsen.

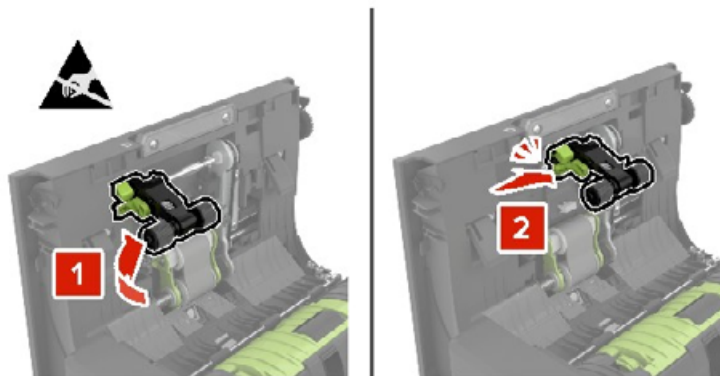
**Advarsel – mulig skade:** Noen deler av skriveren kan lett bli skadet av statisk elektrisitet. Før du berører deler eller komponenter i et område merket med symbolet for statisk elektrisitet, må du berøre en metalloverflate i et område som ikke er merket med dette symbolet.



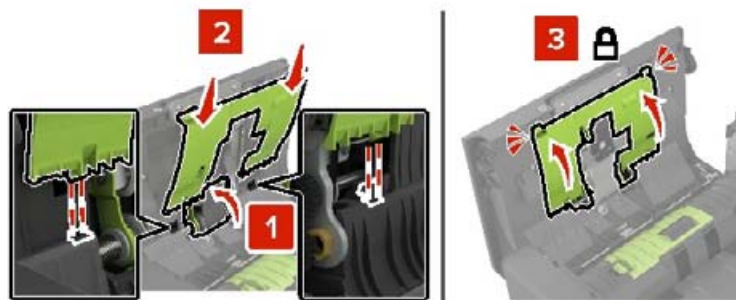
**5** Pakk ut den nye ADM-hentevalsen.

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

**Advarsel – mulig skade:** Noen deler av skriveren kan lett bli skadet av statisk elektrisitet. Før du berører deler eller komponenter i et område merket med symbolet for statisk elektrisitet, må du berøre en metaloverflate i et område som ikke er merket med dette symbolet.



**7** Sett inn dekselet til ADM-hentevalsen til det *klikker* på plass.



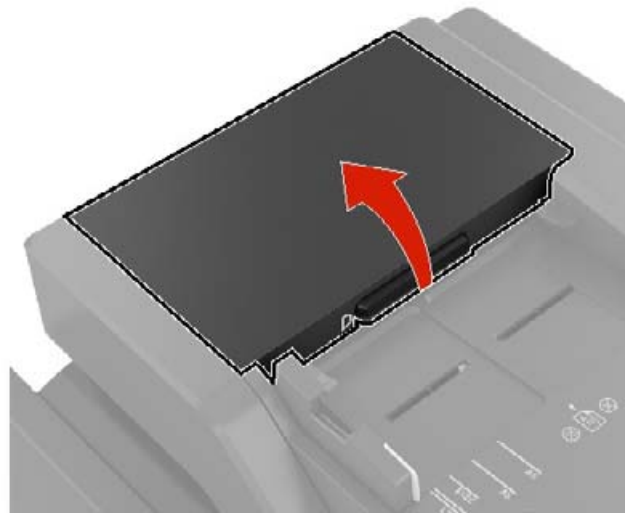
**8** Lukk deksel D.

**9** Slå på skriveren.

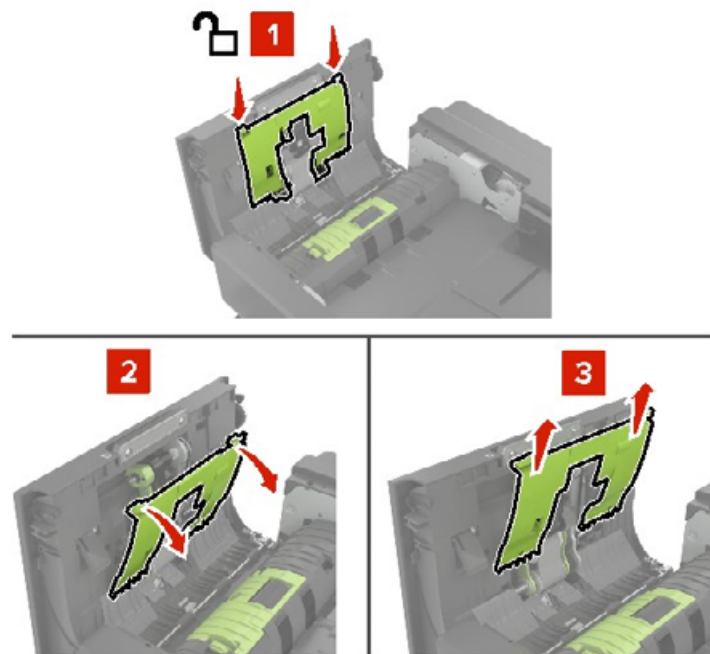
## Bytt ADM-matevals

**1** Slå av skriveren.

**2** Åpne deksel D.

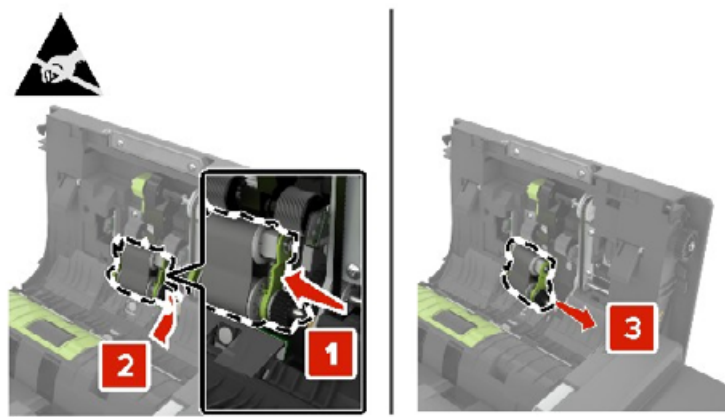


**3** Ta av dekselet til ADM-hentevalsen.



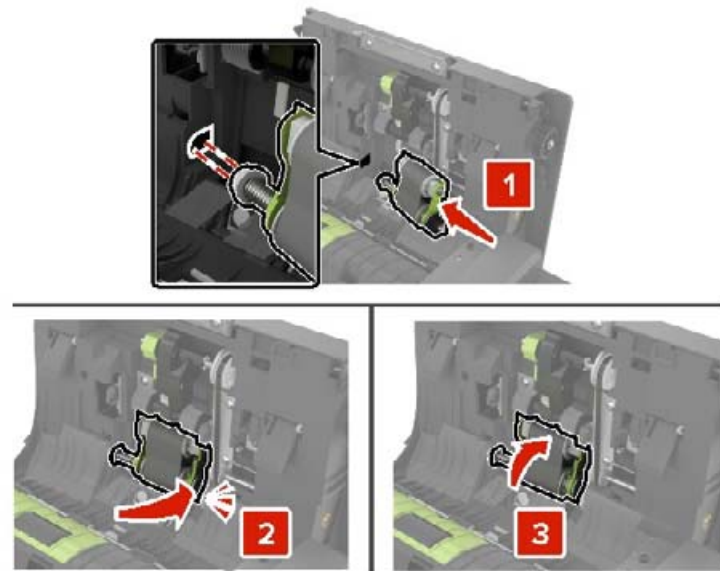
**4** Ta ut ADM-matevalsen.

**Advarsel – mulig skade:** Noen deler av skriveren kan lett bli skadet av statisk elektrisitet. Før du berører deler eller komponenter i et område merket med symbolet for statisk elektrisitet, må du berøre en metalloverflate i et område som ikke er merket med dette symbolet.

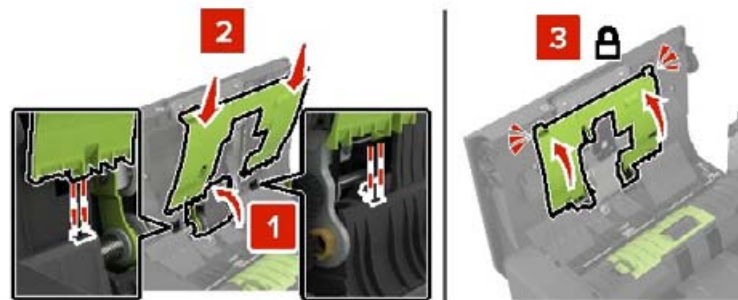


5 Pakk ut den nye ADM-matevalsen.

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



7 Sett inn dekselet til ADM-hentevalsen til det *klikker* på plass.

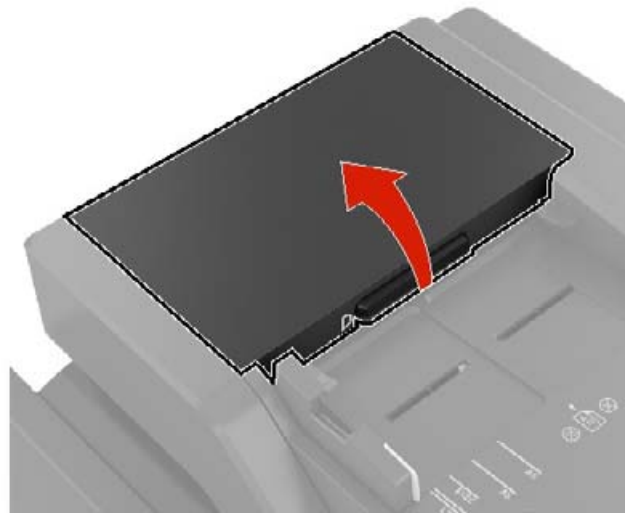


8 Lukk deksel D.

9 Slå på skriveren.

## Bytte ADM-skillevalsen

- 1 Slå av skriveren.
- 2 Åpne deksel D.

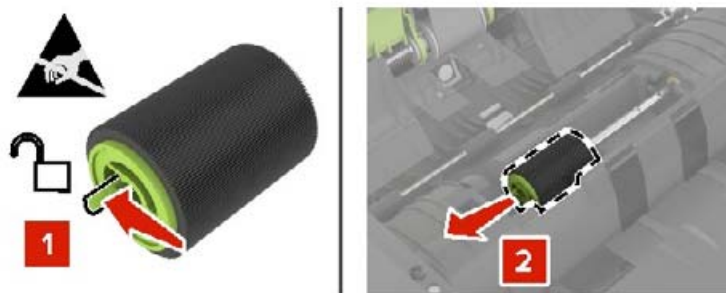


- 3 Ta av dekselet til ADM-skillevalsen.

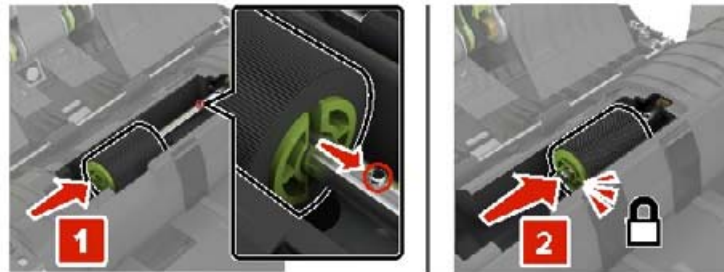


- 4 Ta ut ADM-skillevalsen.

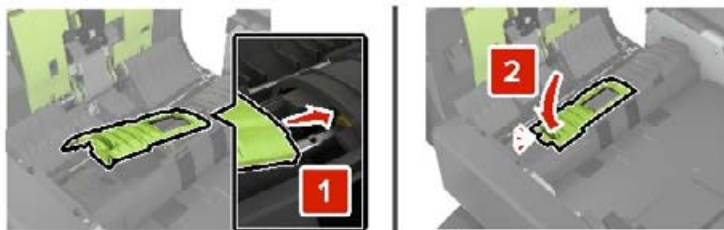
**Advarsel – mulig skade:** Noen deler av skriveren kan lett bli skadet av statisk elektrisitet. Før du berører deler eller komponenter i et område merket med symbolet for statisk elektrisitet, må du berøre en metalloverflate i et område som ikke er merket med dette symbolet.



- 5 Pakk ut den nye ADM-skillevalsen.
- 6 Sett inn den nye ADM-skillevalsen til den *klikker* på plass.



- 7 Sett inn dekselet til ADM-skillevalsen til det *klikker* på plass.



- 8 Lukk deksel D.
- 9 Slå på skriveren.

## Nullstille vedlikeholdstelleren

- 1 Gå til startsiden, og trykk på **Innstillinger > Enhet > Vedlikehold > Konfigurasjonsmeny > Rekvisitabruk og -tellere.**
- 2 Velg **Fiks.enh. tilb.** eller **ITM tilb..**

## Tilbakestille rekvisitaforbrukstellere

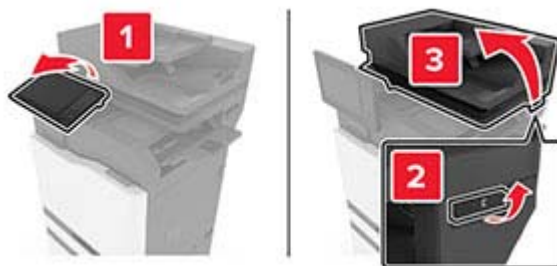
- 1 Gå til startsiden, og trykk på **Innstillinger > Enhet > Vedlikehold > Konfigurasjonsmeny > Rekvisitabruk og -tellere.**
- 2 Velg den telleren du vil tilbakestille.

**Advarsel – mulig skade:** Deler og rekvisita uten vilkår for bruk-og-retur-program kan tilbakestilles og omfabrikeres. Produsentens garanti dekker imidlertid ikke skader forårsaket av uoriginale rekvisita eller deler. Tilbakestilling av tellere på rekvisita eller del uten riktig omfabrikering kan føre til skade på skriveren. Etter tilbakestilling av teller for rekvisita eller del viser skriveren kanskje en feil om det tilbakestilte elementet.

## Bytte stiftkassetten

### Bytte stiftekassetten i ferdiggjøreren for stifting

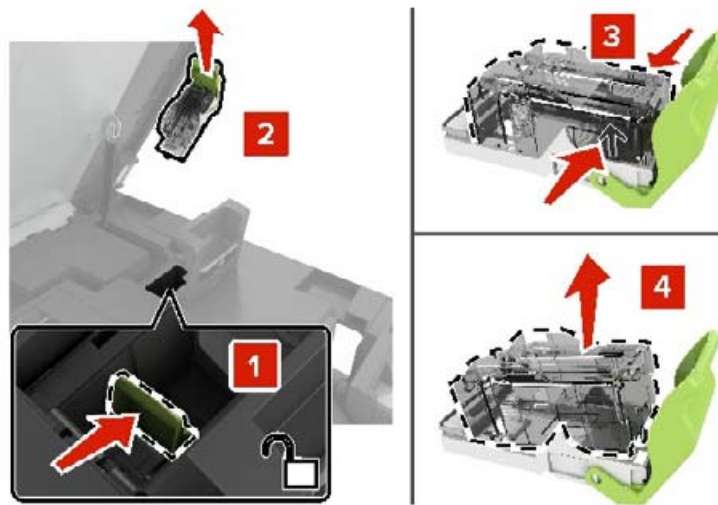
1 Åpne deksel C.



2 Åpne deksel G.

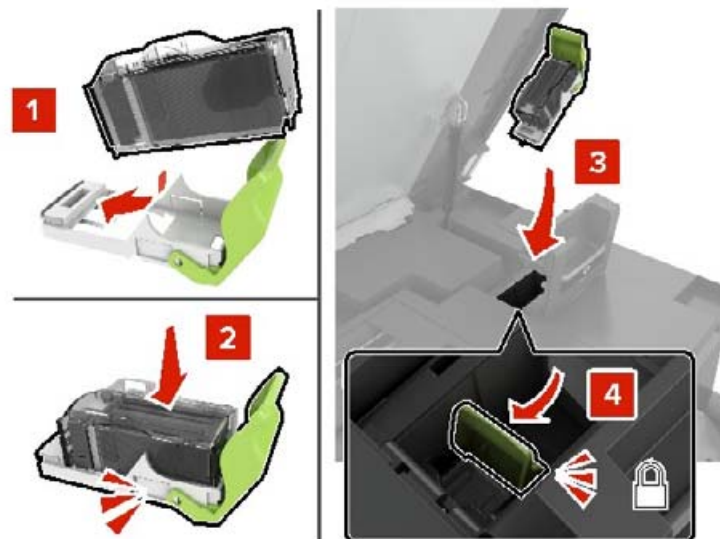


**3** Ta ut stiftekassetten.



**4** Pakk ut den nye stiftekassetten.

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

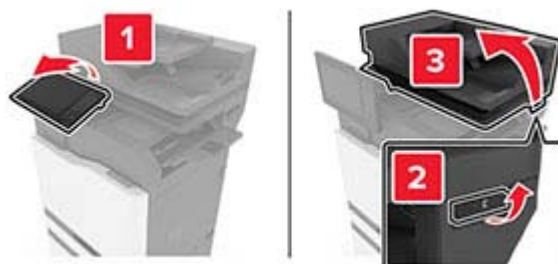


**6** Lukk deksel G og C.

**FORSIKTIG – KLEMFARE:** For å unngå faren for klemeskader må du holde hendene unna det merkede området når du lukker deksel C.

**Bytte ut stiftekassettholderen i ferdiggjøreren for stifting**

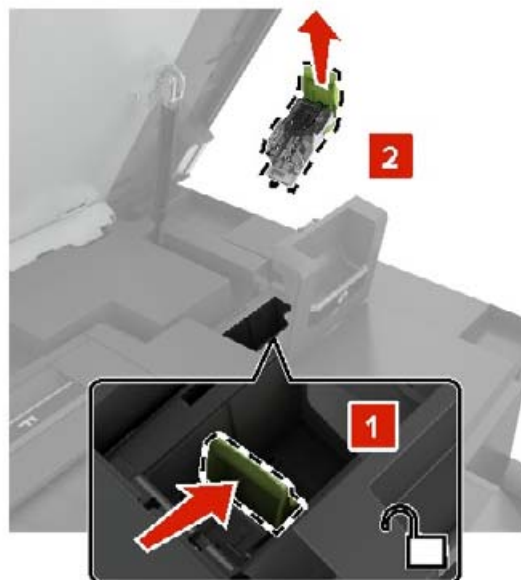
**1** Åpne deksel C.



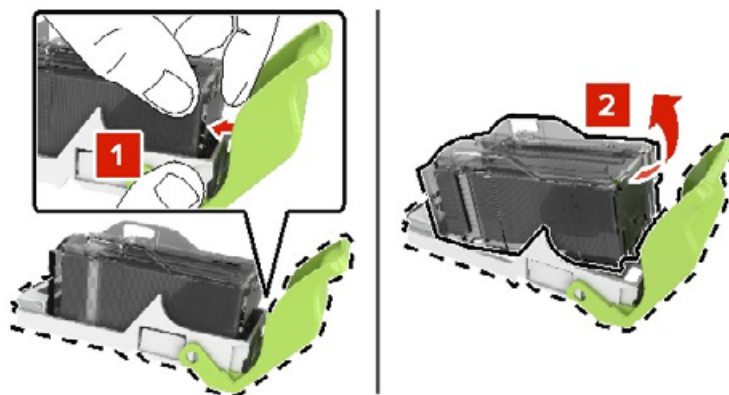
**2** Åpne deksel G.



**3** Trekk ut stiftekassettholderen.



**4** Ta ut stiftekassetten.



**5** Pakk ut den nye stiftekassettholderen.

**6** Sett inn stiftekassetten til den klikker på plass.



**7** Sett inn stiftekassetholderen til den *klikker* på plass.



**8** Lukk deksel G og C.

 **FORSIKTIG – KLEMFARE:** For å unngå faren for klemskader må du holde hendene unna det merkede området når du lukker deksel C.

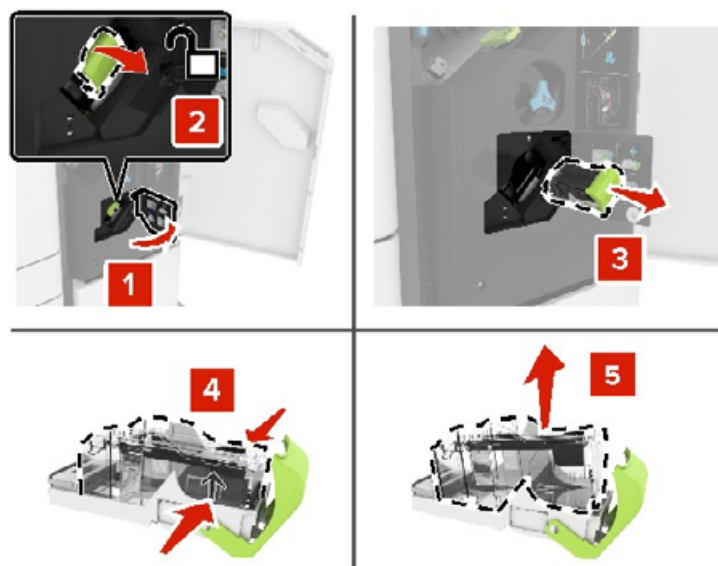
#### Bytte stiftekassetten i enheten for stifting og hulling på flere steder

**1** Åpne deksel J.



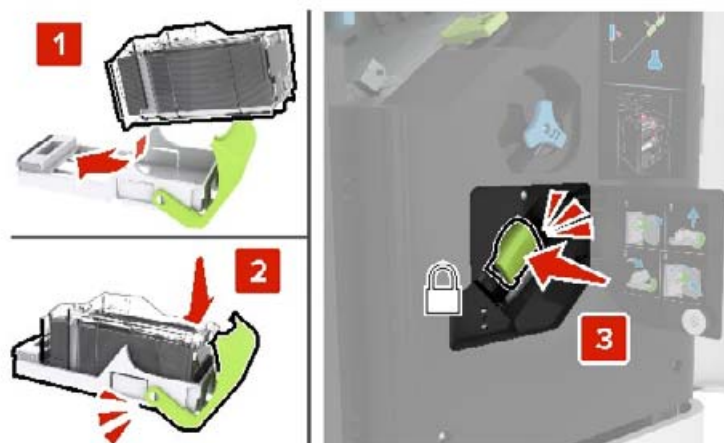
**2** Ta ut stiftekassetten.

**Merk:** Fjern tapen fra stiftekassetholderen om nødvendig.



**3** Pakk ut den nye stiftekassetten.

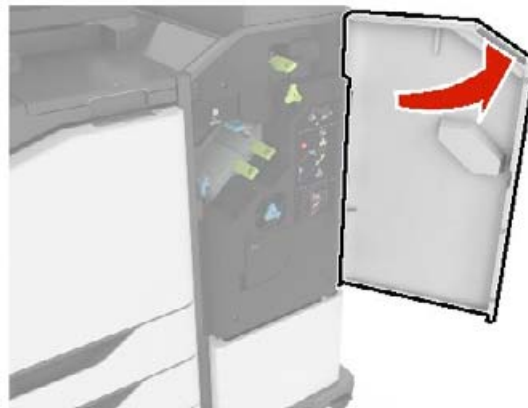
**4** Sett inn den nye stiftekassetten til den *klikker* på plass.



**5** Lukk deksel J.

**Bytte stiftekassettholderen i enheten for stifting og hulling på flere steder**

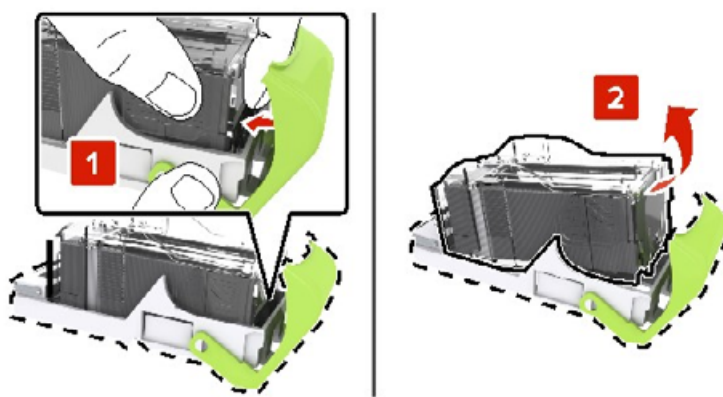
**1** Åpne deksel J.



**2** Fjern stiftekassettholderen.

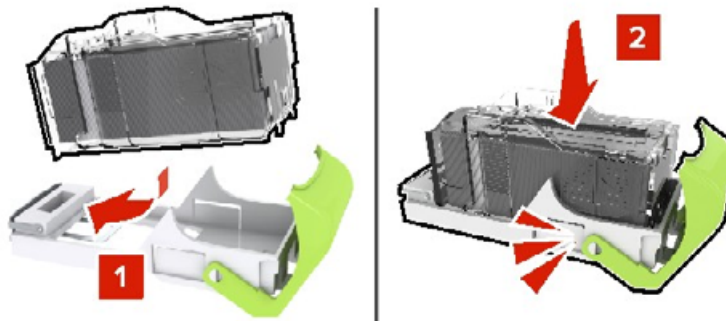


**3** Ta ut stiftekassetten.

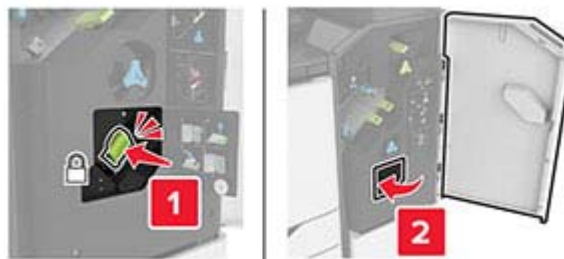


**4** Pakk ut den nye stiftekassettholderen.

**5** Sett inn stiftkassetten til den *klikker* på plass.



**6** Sett inn stiftkassettholderen til den *klikker* på plass.



**7** Lukk deksel J.

## Oppbevare rekvisita

Finn en kjølig og ren plass for oppbevaring av skriverrekvisita. Oppbevar rekvisita i originalemballasjen med riktig 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:** Hvis skriveren veier mer enn 20 kg (44 pund), trengs det 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 separate, ekstra gulvskuffer eller andre festede utskuffer, må du koble fra disse før skriveren flyttes.
- 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 eller andre utskuffer, fjerner du utskuffene og løfter skriveren av skuffene. Ikke løft skriveren og tilleggsutstyret 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 skiverkabinettet.
- 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

Når du skal sende skriveren, må du bruke originalemballasjen eller kontakte stedet hvor du kjøpte skriveren.

## Spare energi og papir

### Konfigurerer innstillinger for strømsparingsmodus

#### Hvilemodus

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

#### Dvalemodus

- 1 Gå til startbildet, og trykk på **Innstillinger > Enhet > Strømstyring > Tidsavbrudd > Tidsavbrudd for dvalemodus**.
- 2 Angi hvor lenge skriveren skal være inaktiv før den går inn i dvalemodus.

#### Merknader:

- Hvis Tidsavbrudd for dvale skal fungere, må du sette Tidsavbrudd for dvale ved tilkobling til Dvale.
- 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 revisita

- Skriv ut på begge sider av papiret.

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

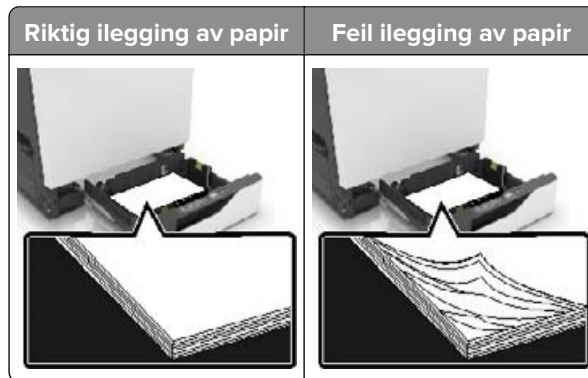
- Skrive ut flere sider på ett enkelt ark.
- Bruk forhåndsvisningsfunksjonen for å se hvordan dokumentet ser ut, før du skriver det ut.
- Skriv ut én kopi av dokumentet, og undersøk at innhold og format er helt riktig.

# 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.

## Hvor papiret har kjørt seg fast i skriveren



<b>1</b>	Flerbruksmater
<b>2</b>	Deksel B
<b>3</b>	Automatisk dokumentmater (ADM)
<b>4</b>	Standard utskuff
<b>5</b>	Deksel G
<b>6</b>	Etterbehandlingsskuff
<b>7</b>	Skuffer

## Hvor papiret har kjørt seg fast i etterbehandlingsenheten



<b>1</b>	Deksel L
<b>2</b>	Deksel J
<b>3</b>	Deksel K
<b>4</b>	Deksel N

## Papirstopp i skuffer

**1** Dra ut skuffen.



**2** Ta ut det fastkjørte papiret.

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



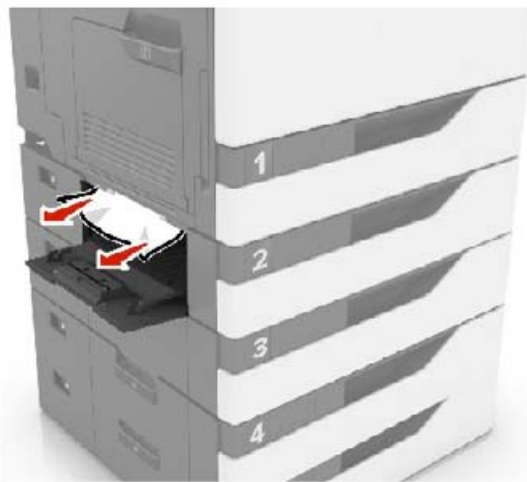
**3** Sett inn skuffen.

**4** Åpne dekselet til skuffen.



**5** Ta ut det fastkjørte papiret.

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



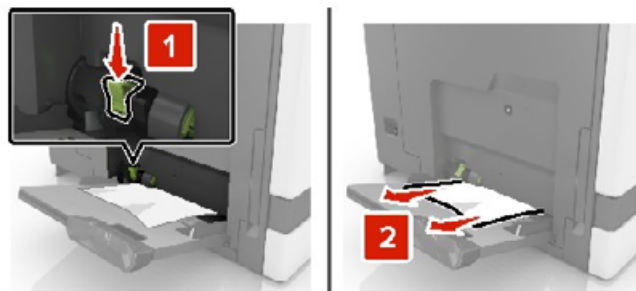
**6** Lukk dekselet til skuffen.

## Papirstopp i flerbruksmateren

**1** Fjern papir fra flerbruksmateren.

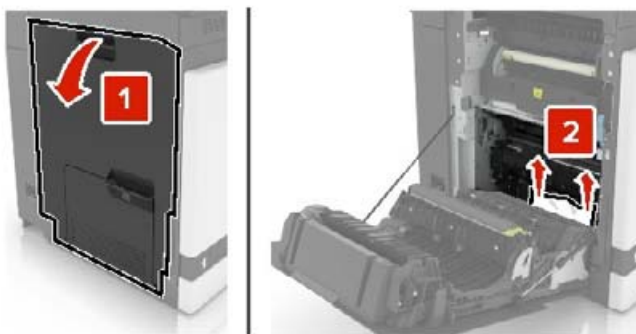
**2** Ta ut det fastkjørte papiret.

**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.



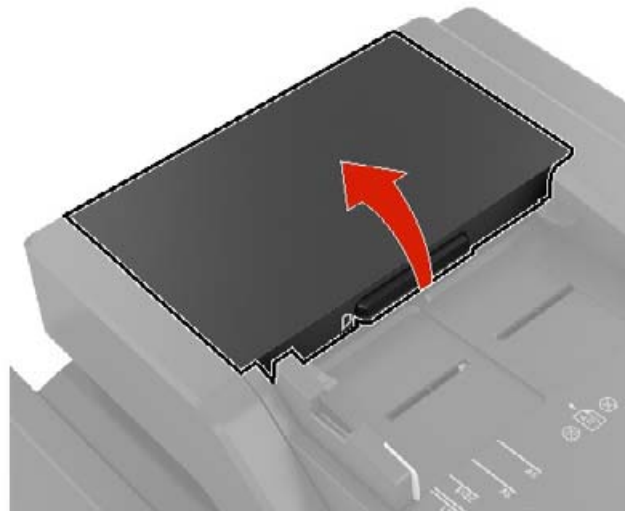
- 4 Lukk deksel B.
- 5 Bøy, luft og juster papirkantene før du legger det i.



- 6 Legg i papir på nytt.

## Papirstopp i den automatiske dokumentmateren

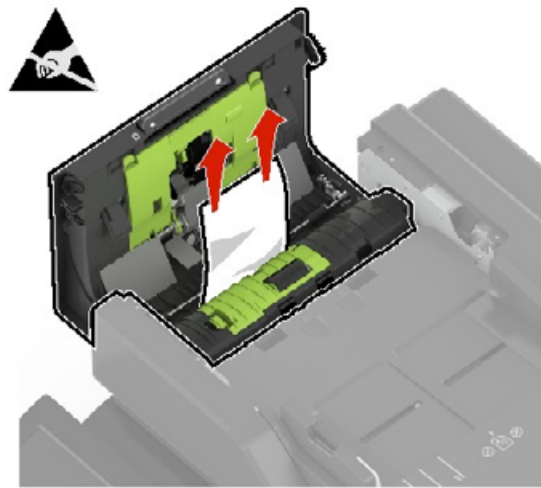
- 1 Fjern alle originaldokumenter fra skuffen til den automatiske dokumentmateren.
- 2 Åpne deksel D.



- 3 Ta ut det fastkjørte papiret.

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

**Advarsel – mulig skade:** Noen deler av skriveren kan lett bli skadet av statisk elektrisitet. Før du berører deler eller komponenter i et område merket med symbolet for statisk elektrisitet, må du berøre en metaloverflate i et område som ikke er merket med dette symbolet.

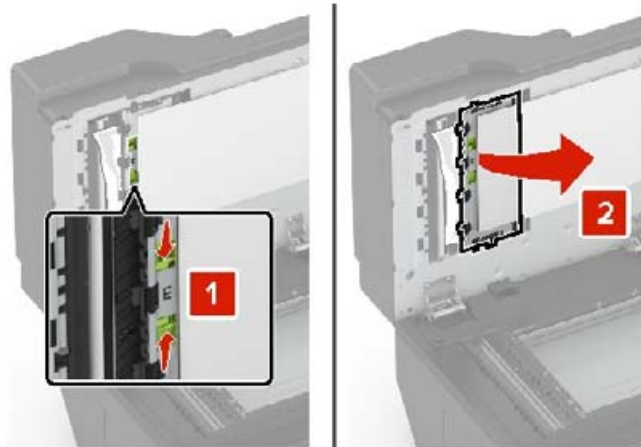


**4** Lukk deksel D.

**5** Åpne skannerdekselet.

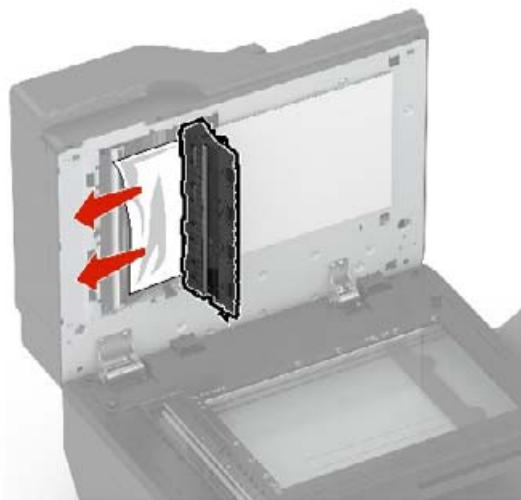


**6** Åpne deksel E.



**7** Ta ut det fastkjørte papiret.

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

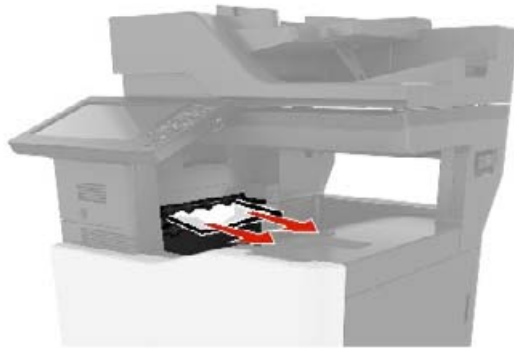


**8** Lukk deksel E og skannerdekselet.

## Papirstopp i standardskuffen

**1** Ta ut det fastkjørte papiret.

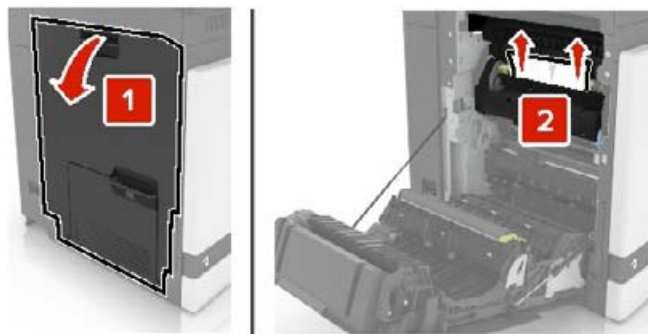
**Merk:** Kontroller at alle papirrester er fjernet.



**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.



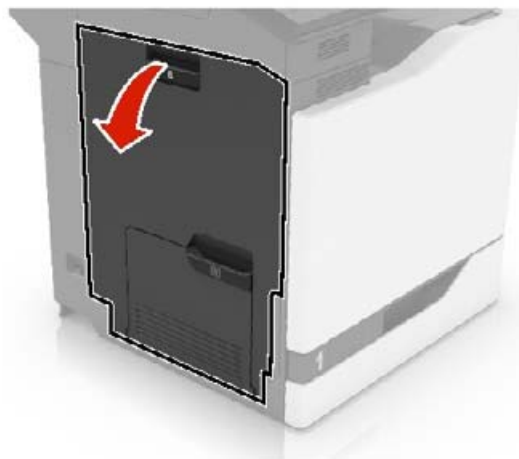
**3** Lukk deksel B.

## Papirstopp i deksel B

### Papirstopp i fikseringsenheten

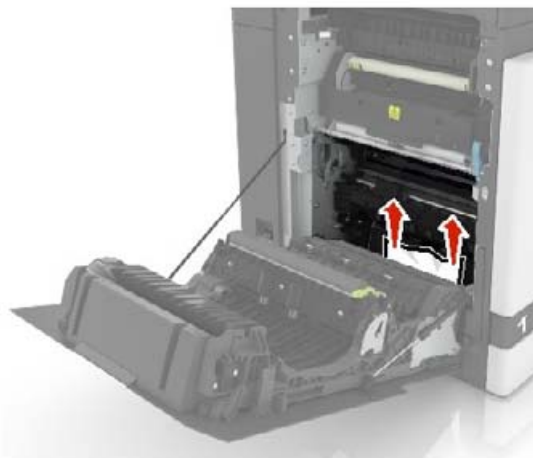
**1** Åpne deksel B.

 **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.

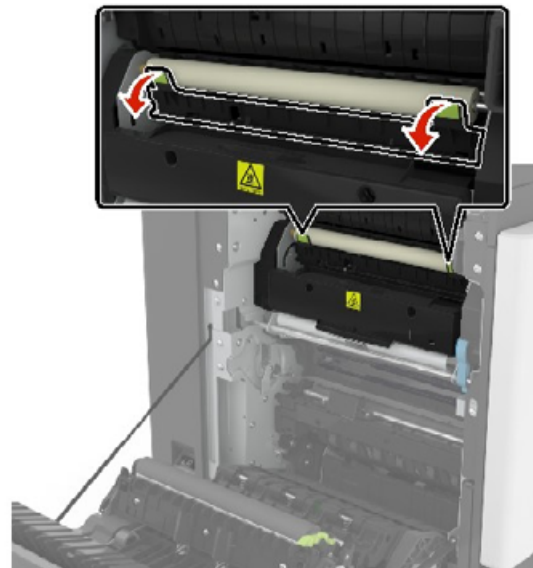


**2** Ta ut det fastkjørte papiret.

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

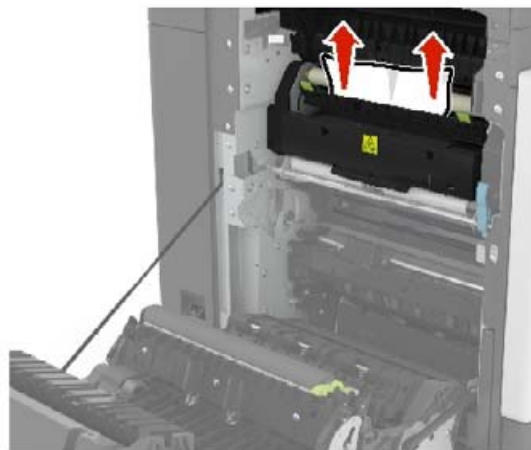


**3** Åpne dekselet til fikseringsenheten.



**4** Ta ut det fastkjørte papiret.

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

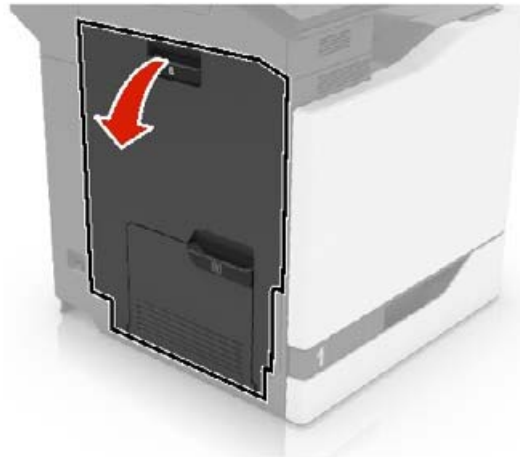


**5** Lukk deksel B.

### 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.

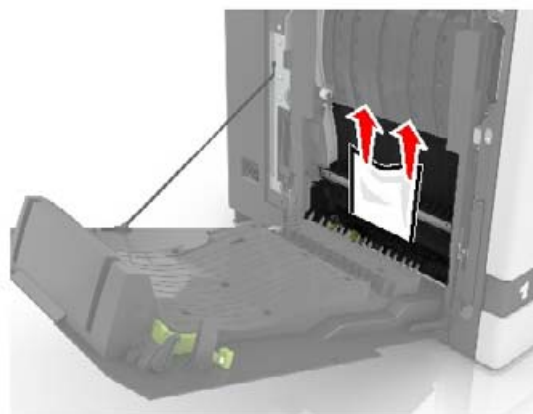


**3** Åpne dekselet til dupleksenheten.



**4** Ta ut det fastkjørte papiret.

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

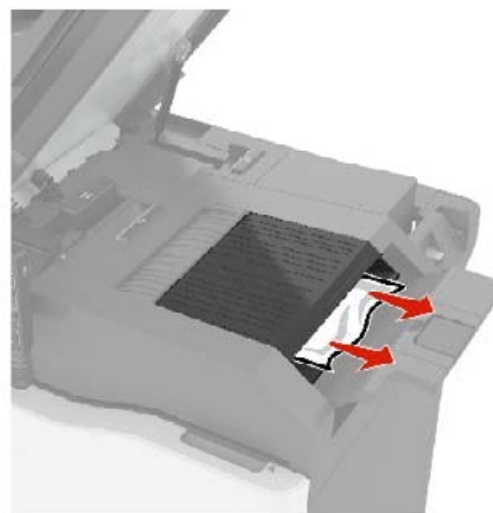


**5** Lukk dekselet til dupleksenheten og deksel B.

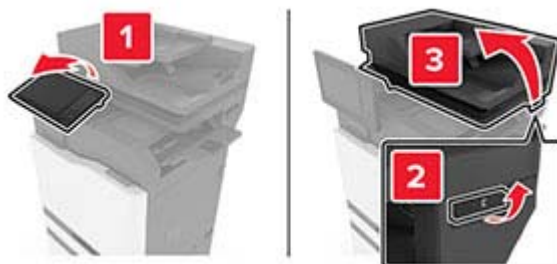
## Papirstopp i utskuffen for ferdiggjøring

**1** Ta ut det fastkjørte papiret.

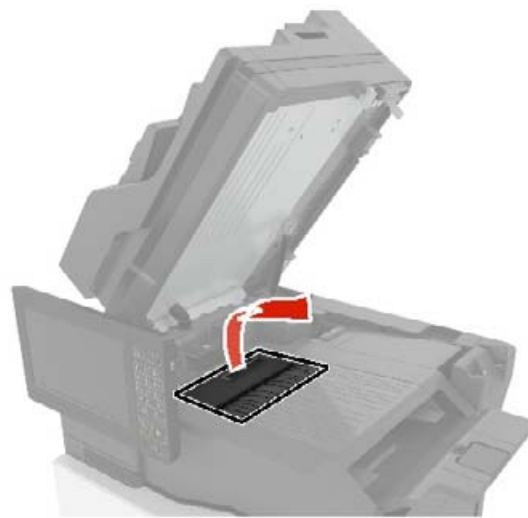
**Merk:** Kontroller at alle papirrester er fjernet.



**2** Åpne deksel C.

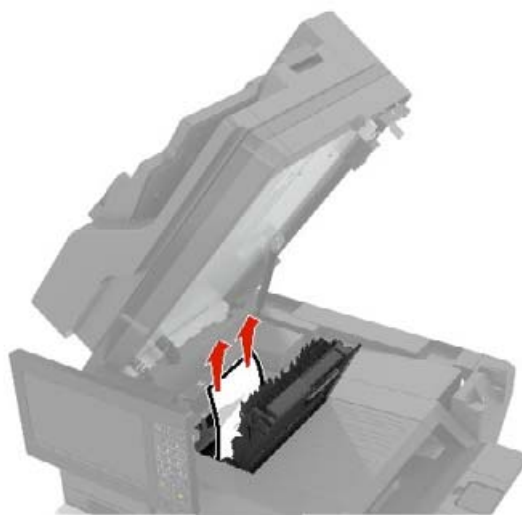


**3** Åpne deksel F



**4** Ta ut det fastkjørte papiret.

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



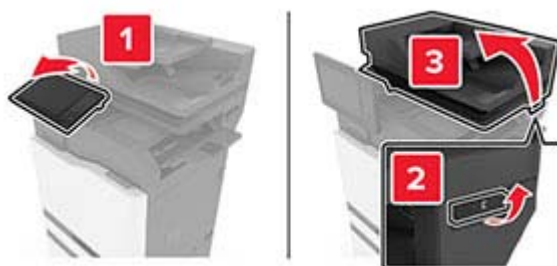
5 Lukk deksel F og C.



**FORSIKTIG – KLEMFARE:** For å unngå faren for klemskader må du holde hendene unna det merkede området når du lukker deksel C.

## Stiftestopp i deksel G

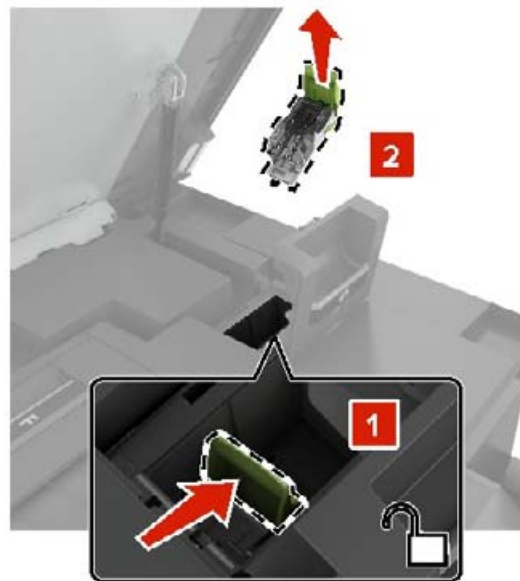
1 Åpne deksel C.



**2** Åpne deksel G.



**3** Trekk ut stiftekassettholderen.



- 4** Løft opp stiftebeskyttelsen, og fjern de løse stiftene.



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

- 5** Lukk stiftebeskyttelsen.



**6** Sett inn stiftekassettholderen.

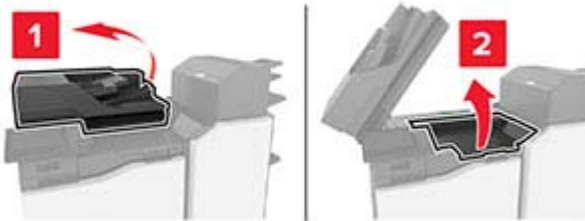


**7** Lukk deksel G og C.

**FORSIKTIG – KLEMFARE:** For å unngå faren for klemskader må du holde hendene unna det merkede området når du lukker deksel C.

## Papirstopp i deksel K

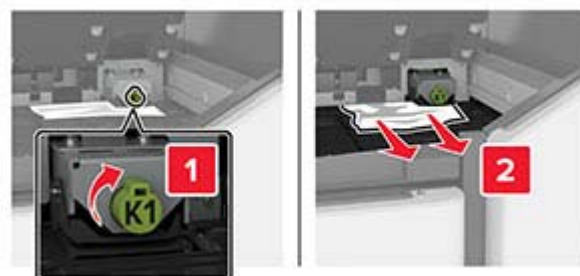
**1** Åpne deksel C og K.



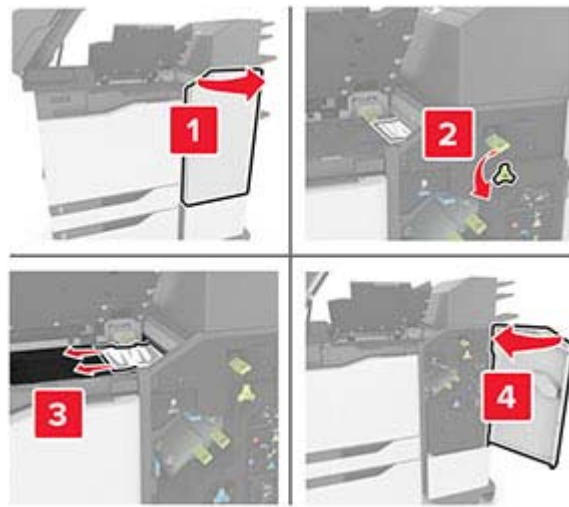
**2** Ta ut det fastkjørte papiret.

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

- Ved hjelp av bryteren K1



- Ved hjelp av bryteren J2

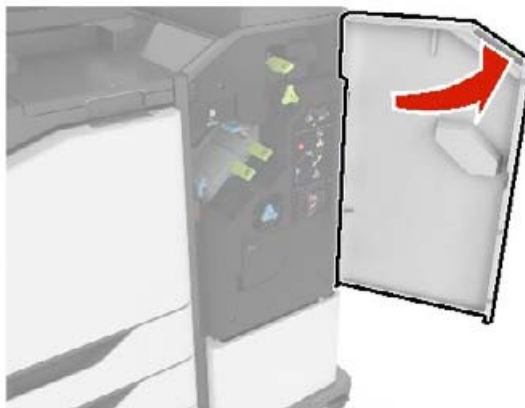


**3** Lukk deksel K og C.

 **FORSIKTIG – KLEMFARE:** Hold hendene unna det merkede området når du lukker deksel C, for å unngå risiko for klemeskader.

## Papirstopp i deksel J

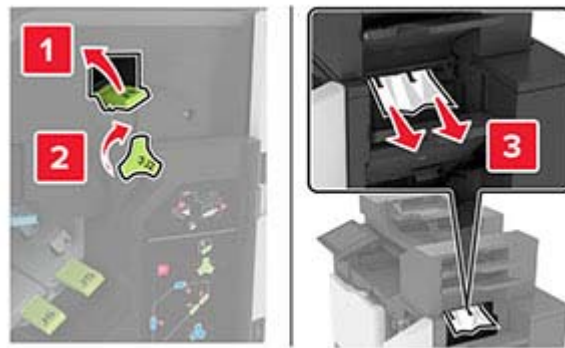
**1** Åpne deksel J.



**2** Ta ut det fastkjørte papiret.

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

- Område J1



- Område J3 og J4



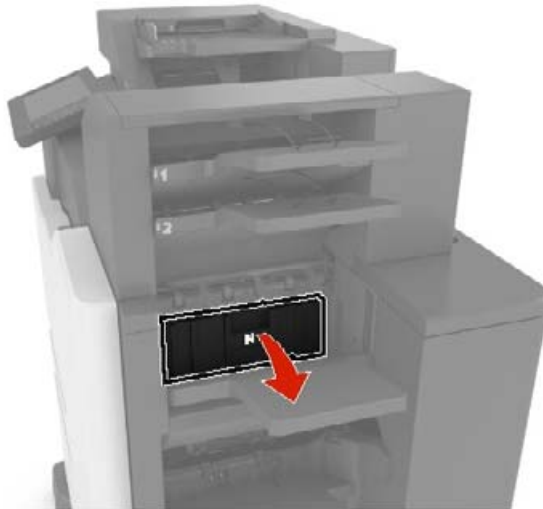
- Område J5 og J6



**3** Lukk deksel J.

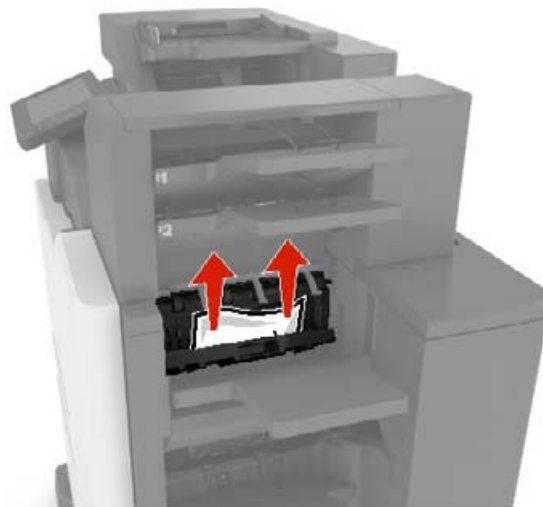
## Papirstopp i deksel N

1 Åpne deksel N.



2 Ta ut det fastkjørte papiret.

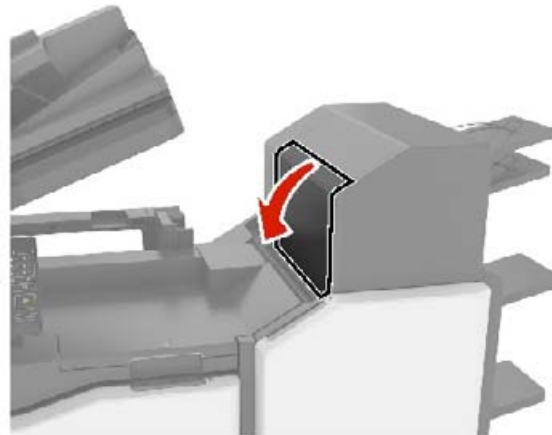
**Merk:** Kontroller at alle papirrester er fjernet.



3 Lukk deksel N.

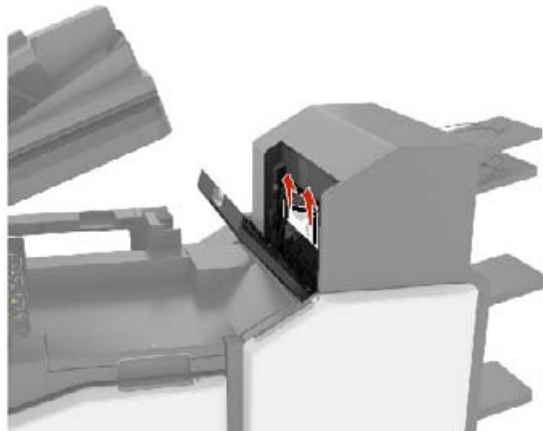
## Papirstopp i deksel L

1 Åpne deksel L.



2 Ta ut det fastkjørte papiret.

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



3 Lukk deksel L.

## Papirstopp i skuffen til ferdiggjøreren for stifting

1 Åpne deksel J.



2 Ta ut det fastkjørte papiret.

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



3 Lukk deksel J.

## Stiftestopp i deksel J

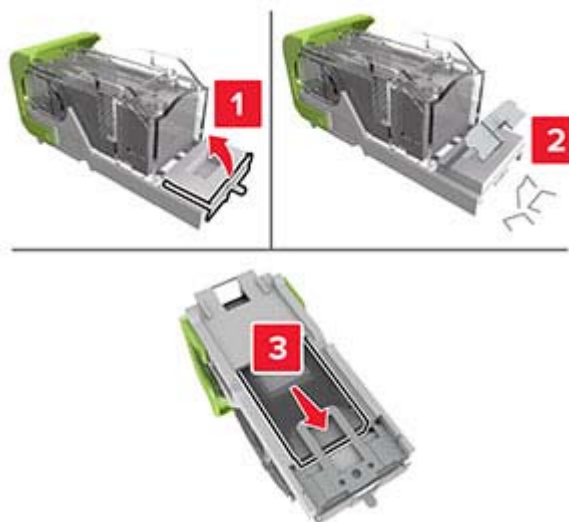
1 Åpne deksel J.



**2** Fjern stiftekassettholderen.

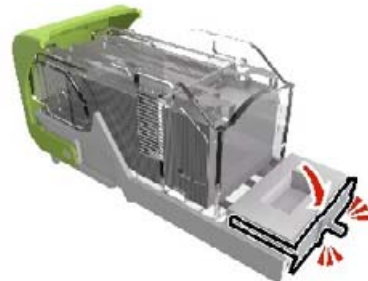


**3** Åpne stiftekassetten og fjern de løse stiftene.

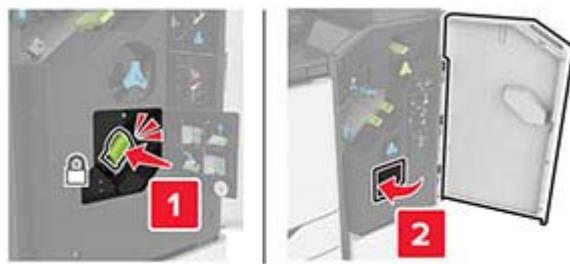


**Merk:** Ikke sett inn stiftene som kom ut av kassetten.

**4** Lukk stiftebeskyttelsen.



**5** Sett inn stiftekassettholderen.



**6** Lukk deksel J.

# Feilsøking

## Nettverkstilkoblingsproblemer

### Kan ikke åpne Embedded Web Server

Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 1</b> Kontroller at skriveren er på.  Er skriveren slått på?	Gå til trinn 2.	Slå på skriveren.
<b>Trinn 2</b> Kontroller at IP-adressen til skriveren er riktig.  <b>Merknader:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Vis IP-adressen på startbildet.</li> <li>En IP-adresse vises som fire sett med tall atskilt med punktum, for eksempel 123.123.123.123.</li> </ul> Er IP-adressen til skriveren riktig?	Gå til trinn 3.	Skriv inn riktig IP-adresse for skriveren i adressefeltet.
<b>Trinn 3</b> Kontroller at du bruker en støttet nettleser: <ul style="list-style-type: none"> <li>Internet Explorer versjon 11 eller nyere</li> <li>Microsoft Edge</li> <li>Safari versjon 6 eller nyere</li> <li>Google Chrome™ versjon 32 eller nyere</li> <li>Mozilla Firefox versjon 24 eller nyere</li> </ul> Støttes nettleseren din?	Gå til trinn 4.	Installer en nettleser som støttes.
<b>Trinn 4</b> Kontroller om nettverkstilkoblingen fungerer.  Fungerer nettverkstilkoblingen?	Gå til trinn 5.	Kontakt administrator.
<b>Trinn 5</b> Kontroller at kablene til skriveren og utskriftsserveren er riktig koblet til. Se dokumentasjonen som fulgte med skriveren, hvis du vil ha mer informasjon.  Er kabeltilkoblingene i orden?	Gå til trinn 6.	Fest kablene skikkelig.
<b>Trinn 6</b> Kontroller om nettproxy-serverne er deaktivert.  Er nettproxy-serverne deaktivert?	Gå til trinn 7.	Kontakt administrator.

Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 7</b> Åpne Embedded Web Server.  Fikk du åpnet Embedded Web Server?	Problemet er løst.	Kontakt <b>forhandleren.</b>

## Kan ikke lese flash-stasjon

Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 1</b> Kontroller at skriveren ikke er opptatt med å behandle en annen jobb.  Er skriveren klar?	Gå til trinn 2.	Vent til skriveren er ferdig med å behandle den andre jobben.
<b>Trinn 2</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 den riktige porten?	Gå til trinn 3.	Sett flash-stasjonen inn i den riktige porten.
<b>Trinn 3</b> Kontroller at flash-stasjonen støttes. Se <a href="#">Støttede flash-stasjoner og filtyper på side 35</a> hvis du vil ha mer informasjon.  Støttes flash-enheten?	Gå til trinn 4.	Sett inn en flash-stasjon som støttes.
<b>Trinn 4</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>a Kontroller at USB-porten er aktivert. Se <a href="#">Aktivere USB-porten på side 211</a> hvis du vil ha mer informasjon.</li> <li>b Ta ut flash-stasjonen og sett den inn på nytt.</li> </ul> Gjenkjenner skriveren flash-stasjonen?	Problemet er løst.	Kontakt <b>forhandleren.</b>

## 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 tilleggsutstyr

### Defekt flash oppdaget

Kontakt [forhandleren](#).

### Ikke nok ledig flash-minne til ressursene

Kontakt [forhandleren](#).

### 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

Sett i riktig tonerkassett.

### Ikke originalrekvisita fra skriverprodusenten

Skriveren har oppdaget en ukjent rekvisita eller del i skriveren.

Skriveren fungerer best med originale deler og rekvisita fra skriverprodusenten. 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 skriverprodusenten, og kan gi vilkårlige resultater hvis du bruker rekvisita eller deler fra tredjeparter. Bruk av bildekomponenter utover beregnet levetid kan skade 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 skriverprodusenten.

## Problemer med papirmating

### Konvolutten limes igjen ved utskrift

Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 1</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Bruk en konvolutt som har vært lagret tørt. <b>Merk:</b> Hvis du skriver ut på konvolutter med høy fuktinnhold, kan konvolutten klebes igjen.</li> <li><b>b</b> Send utskriftsjobbene.</li> </ul> <p>Klebes konvolutten igjen ved utskrift?</p>	Gå til trinn 2.	Problemet er løst.
<b>Trinn 2</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Kontroller at papirtypen er satt til Konvolutt. På kontrollpanelet trykker du på <b>Innstillinger &gt; Papir &gt; Skuffkonfigurasjon &gt; Papirstørrelse/-type</b> &gt; velg en papirkilde</li> <li><b>b</b> Send utskriftsjobbene.</li> </ul> <p>Klebes konvolutten igjen ved utskrift?</p>	Kontakt <a href="#">forhandleren</a> .	Problemet er løst.

### Sortert utskrift fungerer ikke

Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 1</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Trykk på <b>Innstillinger &gt; Skriv ut &gt; Layout &gt; Sorter &gt; På [1,2,1,2,1,2]</b> på kontrollpanelet.</li> <li><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</li> </ul> <p>Er sidene sortert riktig?</p>	Problemet er løst.	Gå til trinn 2.
<b>Trinn 2</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Gå til dokumentet du prøver å skrive ut, åpne dialogboksen Skriv ut, og velg deretter <b>Sorter</b>.</li> <li><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</li> </ul> <p>Er sidene sortert riktig?</p>	Problemet er løst.	Gå til trinn 3.
<b>Trinn 3</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Reduser antallet sider som skal skrives ut.</li> <li><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</li> </ul> <p>Er sidene sortert riktig?</p>	Problemet er løst.	Kontakt <a href="#">forhandleren</a> .

## Papiret krøller seg



Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 1</b> <p><b>a</b> Juster skinnene i skuffen til de er i riktig posisjon for papiret i skuffen.</p> <p><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er papiret krøllete?</p>	Gå til trinn 2.	Problemet er løst.
<b>Trinn 2</b> <p><b>a</b> Angi papirtypen 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>• Sørg for at innstillingen samsvarer med papiret i skuffen.</li> <li>• Du kan også endre innstillingen i skriverens kontrollpanel. Gå til startbildet, og trykk på <b>Innstillinger &gt; Papir &gt; Skuffkonfigurasjon &gt; Papirstørrelse/-type</b>.</li> </ul> <p><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er papiret krøllete?</p>	Gå til trinn 3.	Problemet er løst.
<b>Trinn 3</b> <p>Skriv ut på begge sider av papiret.</p> <p><b>a</b> Ta ut papiret, snu det, og legg i papiret på nytt.</p> <p><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er papiret krøllete?</p>	Gå til trinn 4.	Problemet er løst.
<b>Trinn 4</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 originaletallasjen til du skal bruke det.</p> <p><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er papiret krøllete?</p>	Kontakt <b><u>forhandleren</u></b> .	Problemet er løst.

## Sammenkobling av skuffer fungerer ikke

Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 1</b> <p><b>a</b> Kontroller at skuffene har samme papirstørrelse og papirtype.  <b>b</b> Kontroller at papirskinnene er riktig plassert.  <b>c</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er skuffene sammenkoblet på riktig måte?</p>	Problemet er løst.	Gå til trinn 2.
<b>Trinn 2</b> <p><b>a</b> Gå til startbildet, og trykk på <b>Innstillinger &gt; Papir &gt; Skuffkonfigurasjon &gt; Papirstørrelse/-type</b>.  <b>b</b> Angi papirstørrelse og papirtype i henhold til papiret som er lagt i de sammenkoblede skuffene.  <b>c</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er skuffene sammenkoblet på riktig måte?</p>	Problemet er løst.	Gå til trinn 3.
<b>Trinn 3</b> <p><b>a</b> Kontroller at Skuffkobling er satt til Automatisk. Se <a href="#">Koble sammen skuffer på side 26</a> hvis du vil ha mer informasjon.  <b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er skuffene sammenkoblet på riktig måte?</p>	Problemet er løst.	Kontakt <b>forhandleren</b> .

## Papiret kjører seg ofte fast

Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 1</b> <p><b>a</b> Dra ut skuffen.  <b>b</b> Kontroller at papir 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.  <b>d</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Kjører papiret seg ofte fast?</p>	Gå til trinn 2.	Problemet er løst.

Handling	Ja	Nei
<p><b>Trinn 2</b></p> <p><b>a</b> Gå til startbildet, og trykk på <b>Innstillinger &gt; Papir &gt; Skuffkonfigurasjon &gt; Papirstørrelse/-type.</b></p> <p><b>b</b> Angi riktig papirstørrelse og -type.</p> <p><b>c</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Kjører papiret seg ofte fast?</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. Oppbevar papiret i originaletmballasjen til du skal bruke det.</p> <p><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Kjører papiret seg ofte fast?</p>	Kontakt <a href="#"><b>forhandleren</b></a> .	Problemet er løst.

## Fastkjørte sider skrives ikke ut på nytt

Handling	Ja	Nei
<p><b>a</b> Gå til startbildet, og trykk på <b>Innstillinger &gt; Enhet &gt; Varsler &gt; Gjenopprett papirstopp.</b></p> <p><b>b</b> I menyen Gjenopprett v/stopp velger du <b>På</b> eller <b>Auto</b>.</p> <p><b>c</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er de fastkjørte sidene skrevet ut på nytt?</p>	Problemet er løst.	Kontakt <a href="#"><b>forhandleren</b></a> .

## Utskriftsproblemer

### Konfidensielle og andre holdte dokumenter skrives ikke ut

Handling	Ja	Nei
<p><b>Trinn 1</b></p> <p><b>a</b> Fra kontrollpanelet kontrollerer du at dokumentene vises i listen 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.

Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 2</b> Utskriftsjobben kan inneholde formateringsfeil eller ugyldige data. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Slett utskriftsjobben 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> Hvis du skal skrive ut fra Internett, kan det hende at skriveren tolker flere jobbtitler som duplikater. <ol style="list-style-type: none"> <li>a Åpne dialogboksen Utskriftsinnstillinger:</li> <li>b Gå til fanen Skriv ut og hold, klikk på <b>Bruk Skriv ut og hold</b>, og klikk deretter på <b>Behold like dokumenter</b>.</li> <li>c Gå til delen Konfidensiell utskrift, og angi en PIN-kode.</li> <li>d Skriv ut dokumentene.</li> </ol> <p>Blir dokumentene skrevet ut?</p>	Problemet er løst.	Gå til trinn 4.
<b>Trinn 4</b> a Slett noen holdte jobber for å frigjøre skriverminne. b Skriv ut dokumentene.	Problemet er løst.	Ta kontakt med din <b>forhandler</b> .

## Treg utskriftsprosess

Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 1</b> Kontroller at skriverledningen er koblet til skriveren og datamaskinen, utskriftsserveren, tilleggsutstyret eller annen nettverksenhets.	Gå til trinn 2.	Problemet er løst.
Er skriveren treg med å skrive ut?		
<b>Trinn 2</b> a Kontroller at skriveren ikke er i Stillemodus. Gå til startbildet, og trykk på <b>Innstillinger &gt; Enhet &gt; Vedlikehold &gt; Konfigurasjonsmeny &gt; Enhetsoperasjoner &gt; Stillemodus</b> . b Skriv ut dokumentet.	Gå til trinn 3.	Problemet er løst.
Er skriveren treg med å skrive ut?		
<b>Trinn 3</b> a Angi utskriftsoppløsningen i dialogboksen Utskriftsinnstillinger eller Skriv ut, avhengig av hvilket operativsystem du bruker. b Angi oppløsningen til 4800 CQ. c Skriv ut dokumentet.	Gå til trinn 4.	Problemet er løst.
Er skriveren treg med å skrive ut?		

Handling	Ja	Nei
<p><b>Trinn 4</b></p> <p><b>a</b> Gå til startbildet, og trykk på <b>Innstillinger &gt; Utskrift &gt; Kvalitet &gt; Utskriftsoppløsning.</b></p> <p><b>b</b> Angi oppløsningen til 4800 CQ.</p> <p><b>c</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er skriveren treg med å skrive ut?</p>	Gå til trinn 5.	Problemet er løst.
<p><b>Trinn 5</b></p> <p><b>a</b> Angi papirtypen 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>• Sørg for at innstillingen samsvarer med papiret i skuffen.</li> <li>• Du kan også endre innstillingen i skriverens kontrollpanel. Gå til startbildet, og trykk på <b>Innstillinger &gt; Papir &gt; Skuffkonfigurasjon &gt; Papirstørrelse/-type.</b></li> <li>• Tykkere papir skriver ut saktere.</li> <li>• Papir smalere enn Letter, A4 og Legal kan skrives ut saktere.</li> </ul> <p><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er skriveren treg med å skrive ut?</p>	Gå til trinn 6.	Problemet er løst.
<p><b>Trinn 6</b></p> <p><b>a</b> Kontroller at skriverinnstillingene for tekstur og vekt samsvarer med papiret som legges i.</p> <p>Gå til startbildet, og trykk på <b>Innstillinger &gt; Papir &gt; Papirtypekonfigurering &gt; Papirtyper.</b></p> <p><b>Merk:</b> Grove papirtyper og tungt papir kan skrives ut saktere.</p> <p><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er skriveren treg med å skrive ut?</p>	Gå til trinn 7.	Problemet er løst.
<p><b>Trinn 7</b></p> <p>Fjern holdte jobber.</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> Kontroller at skriveren ikke er overopphetet.</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 10</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>	Kontakt <a href="#"><u>forhandleren</u></a> .	Problemet er løst.

## Utskriftsjobber skrives ikke ut

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

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

Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 1</b> <b>a</b> Kontroller at du skriver ut på riktig papir. <b>b</b> Skriv ut dokumentet.  Er dokumentet skrevet ut på riktig papir?	Gå til trinn 2.	Legg inn riktig papirstørrelse og papirtype.

Handling	Ja	Nei
<p><b>Trinn 2</b></p> <p><b>a</b> Angi papirstørrelse og -type 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. Gå til startbildet, og trykk på <b>Innstillinger &gt; Papir &gt; Skuffkonfigurasjon &gt; Papirstørrelse/-type</b>.</p> <p><b>b</b> Kontroller at innstillingene samsvarer med papiret i skuffen.</p> <p><b>c</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er dokumentet skrevet ut på riktig papir?</p>	Problemet er løst.	Gå til trinn 3.
<p><b>Trinn 3</b></p> <p><b>a</b> Undersøk om skuffene er koblet sammen.</p> <p>Se <a href="#">Koble sammen skuffer på side 26</a> hvis du vil ha mer informasjon.</p> <p><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Skrives dokumentet ut fra riktig skuff?</p>	Problemet er løst.	Kontakt <a href="#">forhandleren</a> .

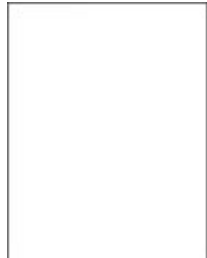
## Skriveren svarer ikke

Handling	Ja	Nei
<p><b>Trinn 1</b></p> <p>Kontroller om strømledningen er satt inn i stikkontakten.</p> <p> <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.</p> <p>Reagerer skriveren?</p>	Problemet er løst.	Gå til trinn 2.
<p><b>Trinn 2</b></p> <p>Kontroller om stikkontakten er slått av med en bryter eller sikring.</p> <p>Er stikkontakten slått av med en bryter eller sikring?</p>	Slå på bryteren eller tilbakestill sikringen.	Gå til trinn 3.
<p><b>Trinn 3</b></p> <p>Kontroller at skriveren er på.</p> <p>Er skriveren slått på?</p>	Gå til trinn 4.	Slå på skriveren.
<p><b>Trinn 4</b></p> <p>Kontroller om skriveren er i hvilemodus eller dvalemodus.</p> <p>Er skriveren i hvilemodus eller dvalemodus?</p>	Trykk på av/på-knappen for å aktivere skriveren.	Gå til trinn 5.
<p><b>Trinn 5</b></p> <p>Kontroller om kablene som kobler samme skriveren og datamaskinen, er koblet til de riktige portene.</p> <p>Er kablene koblet til de riktige portene?</p>	Gå til trinn 6.	Sett kablene inn i de riktige portene.

Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 6</b> Installer riktig skriverdriver.  Reagerer skriveren?	Problemet er løst.	Gå til trinn 7.
<b>Trinn 7</b> Slå av skriveren, vent i ca. ti sekunder, og slå den på igjen.  Reagerer skriveren?	Problemet er løst.	Kontakt <b><a href="#">forhandleren</a></b> .

## Utskriftskvaliteten er dårlig

### Blanke eller hvite sider



Kontakt **[forhandleren](#)**.

### mørk utskrift



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

Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 1</b> <b>a</b> Utfør fargejustering. Gå til startbildet, og trykk på <b>Innstillinger &gt; Skriv ut &gt; Kvalitet &gt; Avansert bildebehandling &gt; Fargejustering</b> . <b>b</b> Skriv ut dokumentet.  Er utskriften for mørk?	Gå til trinn 2.	Problemet er løst.

Handling	Ja	Nei
<p><b>Trinn 2</b></p> <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 innstillingen i skriverens kontrollpanel. Gå til startbildet, og trykk på <b>Innstillinger &gt; Utskrift &gt; Kvalitet &gt; Tonermørkhet.</b></p> <p><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er utskriften for mørk?</p>	Gå til trinn 3.	Problemet er løst.
<p><b>Trinn 3</b></p> <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. Gå til startbildet, og trykk på <b>Innstillinger &gt; Papir &gt; Skuffkonfigurasjon &gt; Papirstørrelse/-type.</b></li> </ul> <p><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er utskriften for mørk?</p>	Gå til trinn 4.	Problemet er løst.
<p><b>Trinn 4</b></p> <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>	Gå til trinn 5.	Gå til trinn 6.
<p><b>Trinn 5</b></p> <p><b>a</b> Bytt ut strukturert eller grovt papir med vanlig papir.</p> <p><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er utskriften for mørk?</p>	Gå til trinn 6.	Problemet er løst.
<p><b>Trinn 6</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 originaletallasjen til du skal bruke det.</p> <p><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er utskriften for mørk?</p>	Ta kontakt med din <b>forhandler</b> .	Problemet er løst.

## Skyggebilder



**Merk:** Før du løser problemet, skriver du ut en testside. Gå til startsiden, og velg **Innstillinger > Feilsøking > Skriv ut testside.**

Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 1</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Legg papir med riktig papirstørrelse og -vekt i skuffen.</li> <li><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</li> </ul> <p>Vises skyggebilder på utskriftene?</p>	Gå til trinn 2.	Problemet er løst.
<b>Trinn 2</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Angi papertypen 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 innstillingen i skriverens kontrollpanel. Gå til startbildet, og trykk på <b>Innstillinger &gt; Papir &gt; Skuffkonfigurasjon &gt; Papirstørrelse/-type.</b></li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</li> </ul> <p>Vises skyggebilder på utskriftene?</p>	Gå til trinn 3.	Problemet er løst.
<b>Trinn 3</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Utfør fargejustering. Gå til startbildet, og trykk på <b>Innstillinger &gt; Skriv ut &gt; Kvalitet &gt; Avansert bildebehandling &gt; Fargejustering.</b></li> <li><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</li> </ul> <p>Vises skyggebilder på utskriftene?</p>	Ta kontakt med din <u><a href="#">forhandler</a></u> .	Problemet er løst.

## Grå eller farget bakgrunn



**Merk:** Før du løser problemet, skriver du ut en testside. Gå til startsiden, og velg **Innstillinger > Feilsøking > Skriv ut testside.**

Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 1</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Øk tonermørkheten i dialogboksen Utskriftsinnstillinger eller Skriv ut, avhengig av hvilket operativsystem du bruker. <b>Merk:</b> Du kan også endre innstillingen i skriverens kontrollpanel. Gå til startbildet, og trykk på <b>Innstillinger &gt; Utskrift &gt; Kvalitet &gt; Tonermørkhets</b>.</li> <li><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</li> </ul> <p>Har utskriftene fortsatt en grå eller farget bakgrunn?</p>	Gå til trinn 2.	Problemet er løst.
<b>Trinn 2</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Utfør fargejustering. Gå til startbildet, og trykk på <b>Innstillinger &gt; Skriv ut &gt; Kvalitet &gt; Avansert bildebehandling &gt; Fargejustering</b>.</li> <li><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</li> </ul> <p>Har utskriftene fortsatt en grå eller farget bakgrunn?</p>	Ta kontakt med din <b>forhandler</b> .	Problemet er løst.

## Feilplasserte marger



**Merk:** Før du løser problemet, skriver du ut en testside. Gå til **Innstillinger > Feilsøking > Skriv ut testsider** på kontrollpanelet. For skrivermodeller uten beröringsskjerm trykker du på for å bla gjennom innstillingene.

Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 1</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Juster papirskinnene slik at de har riktig posisjon for papiret som er lagt i.</li> <li><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</li> </ul> <p>Er margene riktige?</p>	Problemet er løst.	Gå til trinn 2.

Handling	Ja	Nei
<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>• Sørg for at innstillingen samsvarer med papiret i skuffen.</li> <li>• Du kan også endre innstillingen fra skriverens kontrollpanel. Gå til <b>Innstillinger &gt; Papir &gt; Skuffkonfigurering &gt; Papirstørrelse/-type</b>.</li> </ul> <p><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er margene riktige?</p>	Problemet er løst.	Kontakt <b>forhandleren</b> .

## Lys utskrift

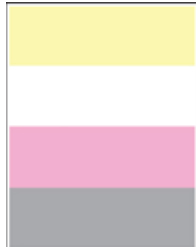


**Merk:** Før du løser problemet, skriver du ut en testside. Gå til **Innstillinger > Feilsøking > Skriv ut testsider** fra kontrollpanelet.

Handling	Ja	Nei
<p><b>Trinn 1</b></p> <p><b>a</b> Utfør fargejustering. Gå til startbildet, og trykk på <b>Innstillinger &gt; Skriv ut &gt; Kvalitet &gt; Avansert bildebehandling &gt; Fargejustering</b>.</p> <p><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>S</p> <p>Er utskriften for lys?</p>	Gå til trinn 2.	Problemet er løst.
<p><b>Trinn 2</b></p> <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 innstillingen i skriverens kontrollpanel. Gå til startbildet, og trykk på <b>Innstillinger &gt; Utskrift &gt; Kvalitet &gt; Tonermørkhets</b>.</p> <p><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er utskriften for lys?</p>	Gå til trinn 3.	Problemet er løst.

Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 3</b> <b>a</b> Angi papertypen i dialogboksen Utskriftsinnstillinger eller Skriv ut, avhengig av hvilket operativsystem du bruker.  <b>Merknader:</b> <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. Gå til startbildet, og trykk på <b>Innstillinger &gt; Papir &gt; Skuffkonfigurasjon &gt; Papirstørrelse/-type</b>.</li> </ul> <b>b</b> Skriv ut dokumentet.  Er utskriften for lys?	Gå til trinn 4.	Problemet er løst.
<b>Trinn 4</b> Kontroller at papiret ikke er strukturert eller har grov overflate.  Skriver du ut på papir som er strukturert eller har grov overflate?	Gå til trinn 5.	Gå til trinn 6.
<b>Trinn 5</b> <b>a</b> Bytt ut strukturert eller grovt papir med vanlig papir. <b>b</b> Skriv ut dokumentet.  Er utskriften for mørk?	Gå til trinn 6.	Problemet er løst.
<b>Trinn 6</b> <b>a</b> Legg i papir fra en nyåpnet pakke.  <b>Merk:</b> Papir absorberer fuktighet på grunn av høy luftfuktighet. Oppbevar papiret i originalemballasjen til du skal bruke det. <b>b</b> Skriv ut dokumentet.  Er utskriften for lys?	Ta kontakt med din <b>forhandler</b> .	Problemet er løst.

## Manglende farger



Kontakt **forhandleren**.

## Flekkete utskrift og prikker



**Merk:** Før du løser problemet, skriver du ut en testside. Gå til startsiden, og velg **Innstillinger > Feilsøking > Skriv ut testside**.

Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 1</b> Sjekk om det har lekket ut toner i skriveren.  Har det ikke lekket ut toner i skriveren?	Gå til trinn 2.	Ta kontakt med din <a href="#">forhandler</a> .
<b>Trinn 2</b> <b>a</b> Angi papertype og -størrelse i dialogboksen Utskriftsinnstillinger eller Skriv ut, avhengig av hvilket operativsystem du bruker.  <b>Merknader:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontroller at innstillingene samsvarer med papiret i skuffen.</li> <li>Du kan også endre innstillingene i skriverens kontrollpanel. Gå til startbildet, og trykk på <b>Innstillinger &gt; Papir &gt; Skuffkonfigurasjon &gt; Papirstørrelse/-type</b>.</li> </ul> <b>b</b> Skriv ut dokumentet.  Er utskriften flekkete?	Gå til trinn 3.	Problemet er løst.
<b>Trinn 3</b> <b>a</b> Bytt ut det grove eller strukturerete papiret i skuffen med vanlig papir. <b>b</b> Skriv ut dokumentet.  Er utskriften flekkete?	Ta kontakt med din <a href="#">forhandler</a> .	Problemet er løst.

## Utskriften er skjev



**Merk:** Før du løser problemet, skriver du ut en testside. Gå til startsiden, og velg **Innstillinger > Feilsøking > Skriv ut testside**.

Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 1</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Dra ut skuffen.</li> <li><b>b</b> Fjern papiret, og legg inn nytt papir fra en pakke. <b>Merk:</b> Papir absorberer fuktighet på grunn av høy luftfuktighet. Oppbevar papiret i originalemballasjen til du skal bruke det.</li> <li><b>c</b> Klem og skyv papirførerne til riktig posisjon for papirstørrelsen du legger i.</li> <li><b>d</b> Sett inn skuffen.</li> <li><b>e</b> Skriv ut dokumentet.</li> </ul> <p>Er utskriften skjev eller skråstilt?</p>	Gå til trinn 2.	Problemet er løst.
<b>Trinn 2</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Kontroller at du skriver ut på støttet papir.</li> <li><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</li> </ul> <p>Er utskriften skjev eller skråstilt?</p>	Ta kontakt med din <a href="#"><b>forhandler</b></a> .	Problemet er løst.

## Bilder med heldekkende farge eller svarte bilder



Kontakt [\*\*forhandleren\*\*](#).

## Avkuttet tekst eller bilder



**Merk:** Før du løser problemet, skriver du ut en testside. Gå til startsiden, og velg **Innstillinger > Feilsøking > Skriv ut testside**.

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> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er siden eller bildet 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 innstillingen i skriverens kontrollpanel. Gå til startbildet, og trykk på <b>Innstillinger &gt; Papir &gt; Skuffkonfigurasjon &gt; Papirstørrelse/-type</b>.</li> </ul> <p><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er siden eller bildet avkuttet?</p>	Ta kontakt med din <a href="#"><u>forhandler</u></a> .	Problemet er løst.

## Toneren sverter lett av



**Merk:** Før du løser problemet, skriver du ut en testside. Gå til startsiden, og velg **Innstillinger > Feilsøking > Skriv ut testside**.

Handling	Ja	Nei
<p><b>1</b> Angi papirtypen 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>Sørg for at innstillingen samsvarer med papiret i skuffen.</li> <li>Du kan også endre innstillingen i skriverens kontrollpanel. Gå til startbildet, og trykk på <b>Innstillinger &gt; Papir &gt; Skuffkonfigurasjon &gt; Papirstørrelse/-type</b>.</li> </ul> <p><b>2</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Smitter toneren av?</p>	Ta kontakt med din <a href="#"><u>forhandler</u></a> .	Problemet er løst.

## Ujevn tetthet på utskriftene



Kontakt [forhandleren](#).

## Vannrette mørke streker



### Merknader:

- Før du løser problemet, skriver du ut en testside. Gå til startsiden, og velg **Innstillinger > Feilsøking > Skriv ut testside**.
- Hvis vannrette mørke striper fortsetter å vises på utskriftene, kan du se delen Gjentatte feil.

Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 1</b> <p><b>a</b> Angi papirkilden i dialogboksen Utskriftsinnstiller eller Skriv ut, avhengig av hvilket operativsystem du bruker.  <b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Vises vannrette mørke streker på utskriftene?</p>	Gå til trinn 2.	Problem er løst.
<b>Trinn 2</b> <p><b>a</b> Angi papirtypen i dialogboksen Utskriftsinnstiller 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>Gå til startbildet, og trykk på <b>Innstillinger &gt; Papir &gt; Skuffkonfigurasjon &gt; Papirstørrelse/-type</b>.</p> <p><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Vises vannrette mørke streker på utskriftene?</p>	Gå til trinn 3.	Problem er løst.

Handling	Ja	Nei
<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> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Vises vannrette mørke streker på utskriftene?</p>	<p>Ta kontakt med din <a href="#"><u>forhandler</u></a>.</p>	Problemet er løst.

## Vertikale mørke stripers



**Merk:** Før du løser problemet, skriver du ut en testside. Gå til startsiden, og velg **Innstillinger > Feilsøking > Skriv ut testside**.

Handling	Ja	Nei
<p><b>Trinn 1</b></p> <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. Gå til startbildet, og trykk på <b>Innstillinger &gt; Papir &gt; Skuffkonfigurasjon &gt; Papirstørrelse/-type</b>.</li> </ul> <p><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er det mørke loddrette stripers 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> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er det mørke loddrette stripers eller streker på utskriftene?</p>	<p>Ta kontakt med din <a href="#"><u>forhandler</u></a>.</p>	Problemet er løst.

## Vannrette hvite streker



### Merknader:

- Før du løser problemet, skriver du ut en testside. Gå til startsiden, og velg **Innstillinger > Feilsøking > Skriv ut testside**.
- Hvis vannrette hvite 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 papirtypen i dialogboksen Utskriftsinnstillingar 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. Gå til startbildet, og trykk på <b>Innstillinger &gt; Papir &gt; Skuffkonfigurasjon &gt; Papirstørrelse/-type</b>.</li> </ul> <p><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Finnes det fremdeles vannrette hvite linjer på utskriftene?</p>	Gå til trinn 2.	Problemet er løst.
<p><b>Trinn 2</b></p> <p><b>a</b> Legg papir av anbefalt papirtype i den angitte papirkilden.</p> <p><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Finnes det fremdeles vannrette hvite linjer på utskriftene?</p>	Ta kontakt med din <a href="#"><u>forhandler</u></a> .	Problemet er løst.

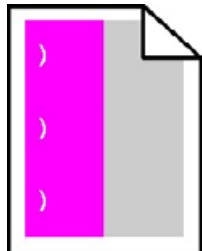
## Loddrette hvite streker



**Merk:** Før du løser problemet, skriver du ut en testside. Gå til startsiden, og velg **Innstillinger > Feilsøking > Skriv ut testside**.

Handling	Ja	Nei
<p><b>Trinn 1</b></p> <p><b>a</b> Angi papirtypen 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. Gå til startbildet, og trykk på <b>Innstillinger &gt; Papir &gt; Skuffkonfigurasjon &gt; Papirstørrelse/-type</b>.</li> </ul> <p><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er det loddrette hvite stripene på utskrifter?</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> Legg papir av anbefalt papirtype i den angitte papirkilden.</p> <p><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er det fremdeles loddrette hvite streker på utskriftene?</p>	Ta kontakt med din <a href="#"><b>forhandler</b></a> .	Problemet er løst.

## Gjentatte feil



Kontakt [\*\*forhandleren\*\*](#).

## Problemer med fargekvaliteten

### Justere tonermørkhet

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

### Justere fargene på utskriftene

- 1 Gå til startsiden, og trykk på **Innstillinger > Skriv ut > Kvalitet > Avansert bilde > Fargekorrigering**.
- 2 Gå til menyen Fargekorrigering, og velg **Manuell > Fargekorrigeringsinnhold**.

### 3 Velg ønsket innstilling for fargekonvertering.

Objekttype	Fagekonverteringstabeller
RGB Image (RGB-bilde) RGB Text (RGB-tekst) RGB Graphics (RGB-grafikk)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Livlig – Gir klarere farger med større metning og kan brukes på alle innkommende fargeformater.</li> <li>• sRGB-visning – Gir en utskrift der fargene er tilnærmet lik fargene på en dataskjerm. Bruken av sort toner er optimalisert for utskrift av fotografier.</li> <li>• Skjerm – ekte sort – 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>• Sterk sRGB – Gir økt fargemetning for fagekorrigeringen sRGB-visning. Bruken av sort toner er optimalisert for utskrift av forretningsgrafikk.</li> <li>• Av</li> </ul>
CMYK Image (CMYK-bilde) CMYK Text (CMYK-tekst) CMYK Graphics (CMYK-grafikk)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• CMYK (USA) – bruker fagekorrigering for at fargene på utskriften skal være tilnærmet lik en SWOP-fageutskrift (Specifications for Web Offset Publishing).</li> <li>• CMYK (Europa) – Bruker fagekorrigering ved simulert Euroscale-fageutskrift.</li> <li>• Sterk CMYK – Øker fargemetningen til fagekorrigeringsinnstillingen US CMYK.</li> <li>• Av</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 fargelaserskrivere 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 233](#).

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 fageeksemplerset er tilgjengelige fra Kvalitet meny på skriveren. Disse settene er også tilgjengelige fra fageeksemplessiden 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 fageeksemplessettene 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 fageeksemplsett 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 fageeksemplessidene 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 fageeksemplessidene i disse tilfellene.

## **Utskriften har en uønsket fargetone**

Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 1</b> <p><b>a</b> Utfør fagejustering. Gå til startbildet, og trykk på <b>Innstillinger &gt; Skriv ut &gt; Kvalitet &gt; Avansert bildebehandling &gt; Fargejustering</b>.</p> <p><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Har utskriften en uønsket fargetone?</p>	Gå til trinn 2.	Problemet er løst.
<b>Trinn 2</b> <p><b>a</b> Gå til startbildet, og trykk på <b>Innstillinger &gt; Skriv ut &gt; Kvalitet &gt; Avansert bildebehandling &gt; Fargebalanse</b>.</p> <p><b>b</b> Juster innstillingene.</p> <p><b>c</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Har utskriften en uønsket fargetone?</p>	Kontakt <b><a href="#">forhandleren</a></b> .	Problemet er løst.

## Fakseproblemer

### Kan ikke sende eller motta fakser

Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 1</b> Løs eventuelle feilmeldinger som vises på skjermen.  Kan du sende eller motta en faks?	Problemet er løst.	Gå til trinn 2.
<b>Trinn 2</b> Sørg for at kabeltilkoblingene for følgende utstyr er godt festet: <ul style="list-style-type: none"><li>• telefon</li><li>• telefonrør</li><li>• telefonsvarer</li></ul> Kan du sende eller motta en faks?	Problemet er løst.	Gå til trinn 3.
<b>Trinn 3</b> Lytt etter en summetone. <ul style="list-style-type: none"><li>• Ring faksnummeret for å kontrollere at det fungerer som det skal.</li><li>• Hvis du bruker funksjonen for oppringing med røret på, kan du øke volumet for å kontrollere at du har en ringtone.</li></ul> Hører du en summetone?	Gå til trinn 5.	Gå til trinn 4.
<b>Trinn 4</b> Kontroller telefonveggkontakten. <b>a</b> Koble den analoge telefonen direkte til veggkontakten. <b>b</b> Lytt etter en summetone. <b>c</b> Hvis du ikke hører noen summetone, må du bruke en annen telefonledning. <b>d</b> Hvis du fortsatt ikke hører noen summetone, må du koble den analoge telefonen til en annen veggkontakt. <b>e</b> Hvis du hører en summetone, kan du koble skriveren til kontakten.  Kan du sende eller motta en faks?	Problemet er løst.	Gå til trinn 5.

Handling	Ja	Nei
<p><b>Trinn 5</b></p> <p>Kontroller at skriveren er koblet til en analog telefontjeneste eller til riktig digitaltilkobling.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hvis du bruker en ISDN-telefontjeneste, må du koble skriveren til en analog telefonport på en ISDN-terminaladapter. Kontakt ISDN-leverandøren hvis du vil ha mer informasjon.</li> <li>• Hvis du bruker DSL, må du koble til et DSL-filter eller en ruter som støtter analog bruk. Kontakt DSL-leverandøren hvis du vil ha mer informasjon.</li> <li>• Hvis du bruker en telefonsentraltjeneste (PBX), må du kontrollere at du har en analog tilkobling på telefonentralen. Hvis det ikke er noen analog tilkobling, må du vurdere å installere en analog telefonlinje for faksmaskinen.</li> </ul> <p>Kan du sende eller motta en faks?</p>	Problemet er løst.	Gå til trinn 6.
<p><b>Trinn 6</b></p> <p>Koble midlertidig fra annet utstyr, og deaktivere andre telefontjenester.</p> <p><b>a</b> Koble fra annet utstyr (som telefonsvarere, datamaskiner, modemer eller telefonlinjesplittere) mellom skriveren og telefonlinjen.</p> <p><b>b</b> Deaktivere samtalenter og telefonsvar. Kontakt telefonselskapet for mer informasjon.</p> <p>Kan du sende eller motta en faks?</p>	Problemet er løst.	Gå til trinn 7.
<p><b>Trinn 7</b></p> <p>Skann en side av originaldokumentet om gangen.</p> <p><b>a</b> Ring faksnummeret.</p> <p><b>b</b> Skann dokumentet.</p> <p>Kan du sende eller motta en faks?</p>	Problemet er løst.	Kontakt <a href="#"><b>forhandleren</b></a> .

## Kan motta, men ikke sende fakser

Handling	Ja	Nei
<p><b>Trinn 1</b></p> <p>Legg originaldokumentet i skuffen til den automatiske dokumentmateren, eller på skannerglassplaten.</p> <p>Kan du sende fakser?</p>	Problemet er løst.	Gå til trinn 2.
<p><b>Trinn 2</b></p> <p>Konfigurer hurtignummeret på riktig måte.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kontroller at hurtignummeret er konfigurert for telefonnummeret du vil ringe.</li> <li>• Slå telefonnummeret manuelt.</li> </ul> <p>Kan du sende fakser?</p>	Problemet er løst.	Kontakt <a href="#"><b>forhandleren</b></a> .

## Kan sende, men ikke motta fakser

Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 1</b> Kontroller at papirkuffen ikke er tom.  Kan du motta fakser?	Problemet er løst.	Gå til trinn 2.
<b>Trinn 2</b> Kontroller innstillingene for ringforsinkelse. Gå til startbildet, og trykk på <b>Innstillinger &gt; Faks &gt; Faksoppsett &gt; Innstillinger for faksmottak &gt; Ring før svar</b> .  Kan du motta fakser?	Problemet er løst.	Gå til trinn 3.
<b>Trinn 3</b> Hvis skriveren skriver ut blanke sider, kan du se <a href="#">Blanke eller hvite sider på side 221</a> .  Kan du motta fakser?	Problemet er løst.	Kontakt <a href="#">forhandleren</a> .

## Dårlig utskriftskvalitet på fakser

Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 1</b> Kontroller at det ikke er noen feil med utskriftskvaliteten. <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Trykk på <b>Innstillinger &gt; Feilsøking &gt; Skriv ut testside</b> på kontrollpanelet.</li> <li><b>b</b> Rett opp eventuelle feil med utskriftskvaliteten. Se <a href="#">Utskriftskvaliteten er dårlig på side 221</a> hvis du vil ha mer informasjon.</li> </ul> Er utskriftskvaliteten på faksen tilfredsstillende?	Problemet er løst.	Gå til trinn 2.
<b>Trinn 2</b> Reduser overføringshastigheten for innkommende fakser. <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Trykk på <b>Innstillinger &gt; Faks &gt; Faksoppsett &gt; Innstillinger for mottak av faks &gt; Admin-kontroller</b> på kontrollpanelet.</li> <li><b>b</b> Velg en lavere overføringshastighet på menyen Maksimal hastighet.</li> </ul> Er utskriftskvaliteten på faksen tilfredsstillende?	Problemet er løst.	Kontakt <a href="#">forhandleren</a> .

## Skanneproblemer

### Kan ikke skanne fra en datamaskin

Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 1</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Slå av skriveren, vent i cirka ti sekunder, og slå den på igjen.</li> <li><b>b</b> Send skannejobben på nytt.</li> </ul> <p>Kan du sende skannejobben?</p>	Problemet er løst.	Gå til trinn 2.
<b>Trinn 2</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Kontroller at kablene mellom skriveren og utskriftsserveren er ordentlig festet. Se installeringssdokumentasjonen som fulgte med skriveren hvis du vil ha mer informasjon.</li> <li><b>b</b> Send skannejobben på nytt.</li> </ul> <p>Kan du sende skannejobben?</p>	Problemet er løst.	Kontakt <a href="#"><b>forhandleren</b></a> .

### Ufullstendige kopier av dokumenter eller bilder

Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 1</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Kontroller at dokumentet eller bildet er lagt med forsiden ned i øvre venstre hjørne på skannerglassplaten.</li> <li><b>b</b> Kopier dokumentet eller bildet.</li> </ul> <p>Ble dokumentet eller fotografiet kopiert på riktig måte?</p>	Problemet er løst.	Gå til trinn 2.
<b>Trinn 2</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Er innstillingen for papirstørrelse i samsvar med papiret som ligger i skuffen?</li> <li><b>b</b> Kopier dokumentet eller bildet.</li> </ul> <p>Ble dokumentet eller fotografiet kopiert på riktig måte?</p>	Problemet er løst.	Kontakt <a href="#"><b>forhandleren</b></a> .

## Dårlig kopikvalitet

Handling	Ja	Nei
<p><b>Trinn 1</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Rengjør skannerglassplaten og ADF-glassplaten med en fuktig, myk og løfri klut. Hvis skriveren har en ekstra ADM-glassplate inne i den automatiske dokumentmateren, må du også rengjøre denne glassplaten.</li> <li>Se <a href="#">Rengjøre skanneren på side 138</a> hvis du vil ha mer informasjon.</li> <li><b>b</b> Kontroller at dokumentet eller bildet er lagt med forsiden ned i øvre venstre hjørne på skannerglassplaten.</li> <li><b>c</b> Kopier dokumentet eller bildet.</li> </ul> <p>Er kopikvaliteten tilfredsstillende?</p>	Problemet er løst.	Gå til trinn 2.
<p><b>Trinn 2</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Kontroller kvaliteten til det originale dokumentet eller bildet.</li> <li><b>b</b> Juster skannekvalitetsinnstillingen.</li> <li><b>c</b> Kopier dokumentet eller bildet.</li> </ul> <p>Er kopikvaliteten tilfredsstillende?</p>	Problemet er løst.	Kontakt <a href="#">forhandleren</a> .

## Skannejobben ble ikke fullført

Handling	Ja	Nei
<p><b>Trinn 1</b></p> <p>Sjekk kabeltilkoblingene.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Kontroller at Ethernet- eller USB-ledningen er satt ordentlig inn i datamaskinen og skriveren.</li> <li><b>b</b> Send skannejobben på nytt.</li> </ul> <p>Er skannejobben vellykket?</p>	Problemet er løst.	Gå til trinn 2.
<p><b>Trinn 2</b></p> <p>Kontroller filen du vil skanne.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Kontroller at filnavnet ikke allerede er i bruk i målmappen.</li> <li><b>b</b> Kontroller at dokumentet eller bildet du vil skanne, ikke er åpent i et annet program.</li> <li><b>c</b> Send skannejobben på nytt.</li> </ul> <p>Er skannejobben vellykket?</p>	Problemet er løst.	Gå til trinn 3.
<p><b>Trinn 3</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Kontroller at det er merket av for Bruk tidsstempel eller Overskriv eksisterende fil i innstillingene for målkonfigurasjon.</li> <li><b>b</b> Send skannejobben på nytt.</li> </ul> <p>Er skannejobben vellykket?</p>	Problemet er løst.	

## Skanneren kan ikke lukkes

Handling	Ja	Nei
Fjern hindringer som holder skannerenheten åpen.	Problemet er løst.	Kontakt <a href="#">forhandleren</a> .
Ble skannerenheten lukket på riktig måte?		

## Skanningen tar lang tid, eller datamaskinen krasjer

Handling	Ja	Nei
Lukk alle programmer som forstyrrer skanningen.	Kontakt <a href="#">forhandleren</a> .	Problemet er løst.
Tar det for lang tid å skanne, eller krasjer datamaskinen?		

## Skanneren svarer ikke

Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 1</b>		
<p><b>a</b> Kontroller stikkontakten og at strømledningen er trygt koblet til skriveren.</p> <p> <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.</p> <p><b>b</b> Kopier eller skann dokumentet.</p> <p>Svarer skanneren?</p>	Problemet er løst.	Gå til trinn 2.
<b>Trinn 2</b>	Problemet er løst.	Gå til trinn 3.
<p><b>a</b> Kontroller at skriveren er slått på.</p> <p><b>b</b> Løs eventuelle feilmeldinger som vises på skjermen.</p> <p><b>c</b> Kopier eller skann dokumentet.</p> <p>Svarer skanneren?</p>		
<b>Trinn 3</b>	Problemet er løst.	Kontakt <a href="#">forhandleren</a> .
<p><b>a</b> Slå av skriveren, vent i cirka ti sekunder, og slå den deretter på igjen.</p> <p><b>b</b> Kopier eller skann dokumentet.</p> <p>Svarer skanneren?</p>		

## Justere skannerregistrering

- 1 På startsiden trykker du på **Innstillinger > Enhet > Vedlikehold > Konfigurasjonsmeny > Skannerkonfigurasjon > Skanner – manuell registrering**.
- 2 Trykk på **Start** i Skriv ut hurtigtest-menyen.

**3** Plasser Skriv ut hurtigtest-siden på skannerens glassplate, og trykk deretter på **Planregistrering**.

**4** Trykk på **Start** i Kopier hurtigtest-menyen.

**5** Sammenlign Kopier hurtigtest-siden med originaldokumentet.

**Merk:** Hvis margene på testsiden er forskjellig fra originaldokumentet, kan du justere den venstre morgen og toppmargen.

**6** Gjenta [trinn 4](#) og [trinn 5](#) til margene på Kopier hurtigtest-siden samsvarer med originaldokumentet.

## Justere ADM-registreringen

**1** På startsiden trykker du på **Innstillinger > Enhet > Vedlikehold > Konfigurasjonsmeny > Skannerkonfigurasjon > Skanner – manuell registrering**.

**2** Trykk på **Start** i Skriv ut hurtigtest-menyen.

**3** Plasser Skriv ut hurtigtest-siden i skuffen for den automatiske dokumentmateren.

**4** Trykk på **Fremre ADM-registrering** eller **Bakre ADM-registrering**.

**Merknader:**

- For å justere Fremre ADM-registrering plasserer du testsiden med utskriftssiden opp og kortsiden først i dokumentmateren.
- For å justere Bakre ADM-registrering plasserer du testsiden med utskriftssiden ned og kortsiden først i dokumentmateren.

**5** Trykk på **Start** i Kopier hurtigtest-menyen.

**6** Sammenlign Kopier hurtigtest-siden med originaldokumentet.

**Merk:** Hvis margene på testsiden er forskjellig fra originaldokumentet, kan du utføre en vannrett justering og justere toppmargen.

**7** Gjenta [trinn 5](#) og [trinn 6](#) til margene på Kopier hurtigtest-siden samsvarer med originaldokumentet.

## Kontakte forhandleren

Sørg for at du har følgende informasjon før du kontakter forhandleren:

- Skriverproblem
- Feilmelding
- Skriverens modelltype og serienummer

Du kan også dra til forhandleren.

# Oppgradering og flytting

## Maskinvare

### Tilgjengelig internt tilleggsutstyr

- minnekort
  - DDR3 DIMM
  - flash-minne
    - Skrifter
  - Programkort
    - skjemaer og strekkode
    - PRESCRIBE
    - IPDS
- Intern løsningsport (ISP)

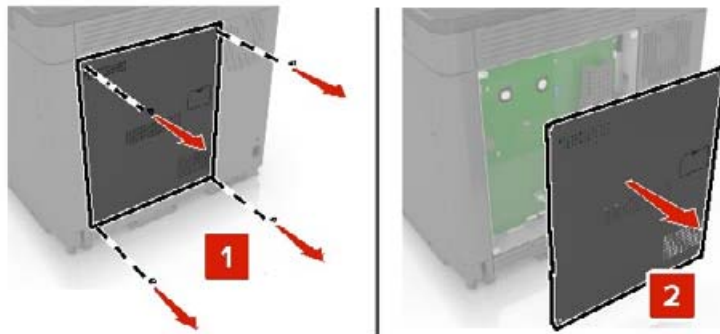
**Merk:** Noen alternativer er bare tilgjengelige på enkelte skrivermodeller. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du kontakte stedet der du kjøpte skriveren.

### 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.

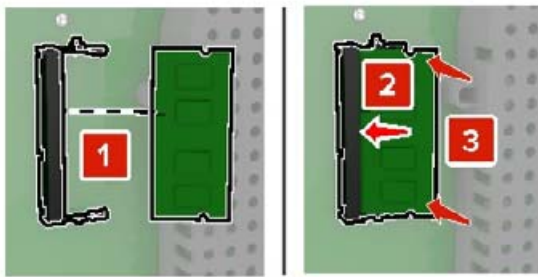
**Advarsel – mulig skade:** De elektroniske komponentene på kontrollerkortet kan lett bli skadet av statisk elektrisitet. Ta på en metalloverflate på skriveren før du tar på komponentene eller kontaktene på kontrollerkortet.



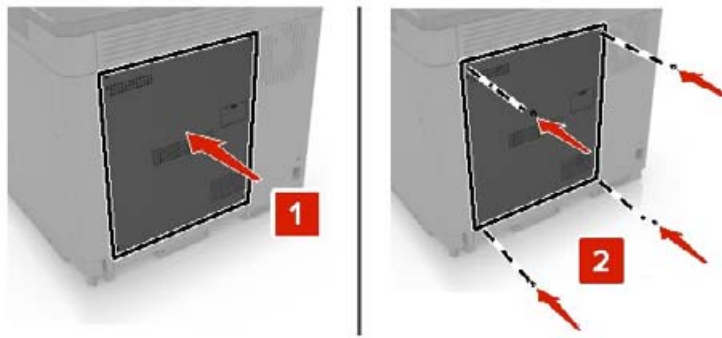
**3** Pakk ut minnekortet.

**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.

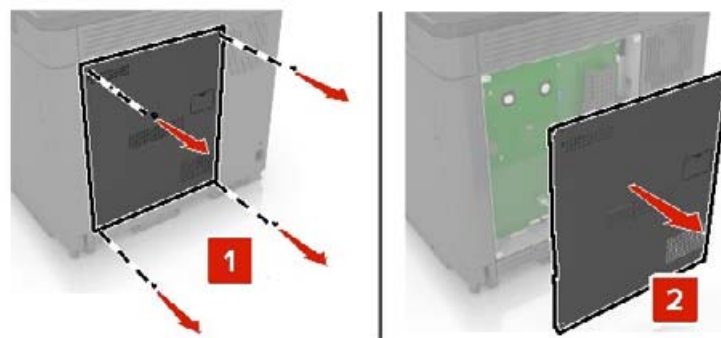
## Installere en intern løsningsport

**⚠ 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.

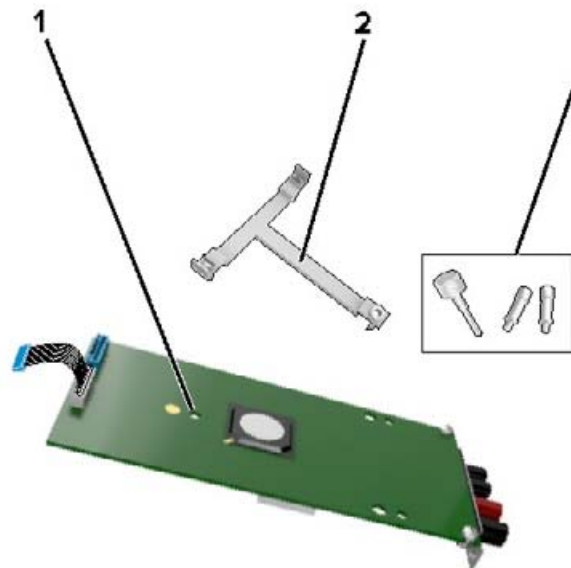
**1** Slå av skriveren, og koble strømledningen fra strømmuttaket.

**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.



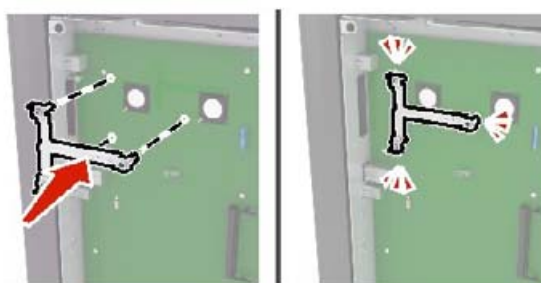
**3** Pakk ut det interne løsningsportsettet (ILP).

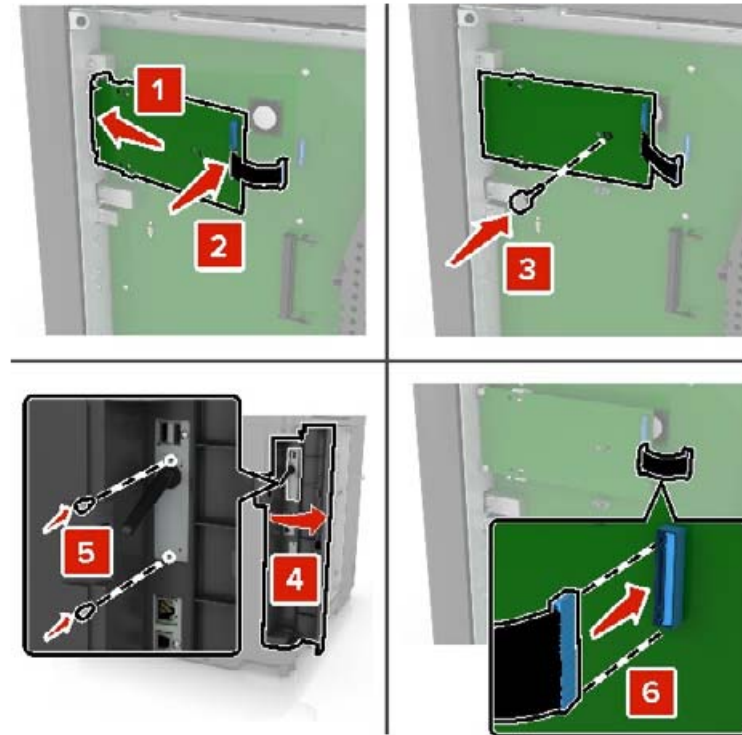


<b>1</b>	ISP
<b>2</b>	Monteringsbrakett
<b>3</b>	Vingeskruer

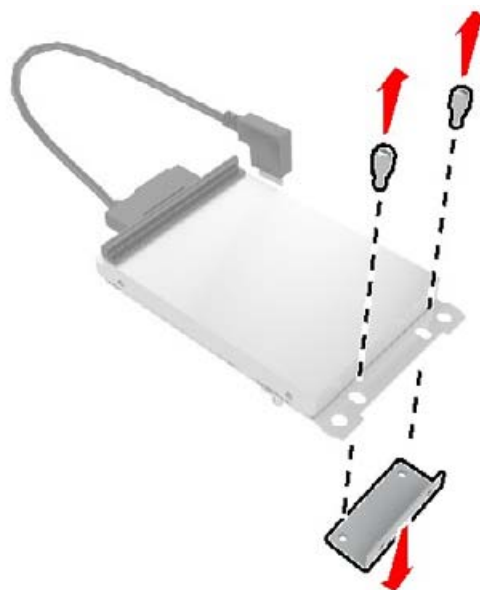
**4** Hvis det er nødvendig, fjerner du skriverens harddisk.

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



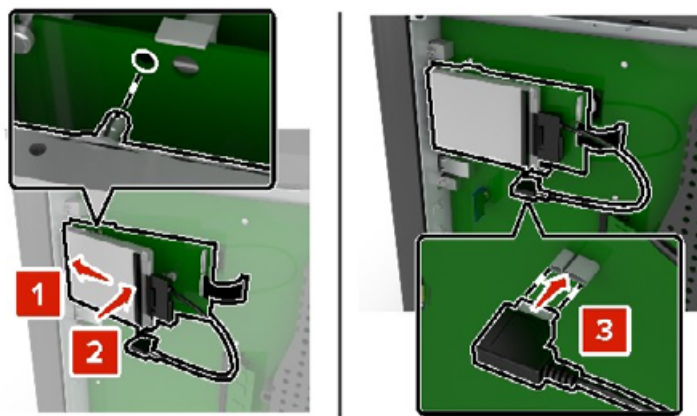
**6** Fest løsningsporten til braketten**7** Hvis det er nødvendig, fester du harddisken til løsningsporten.

a Fjern harddiskbraketten.

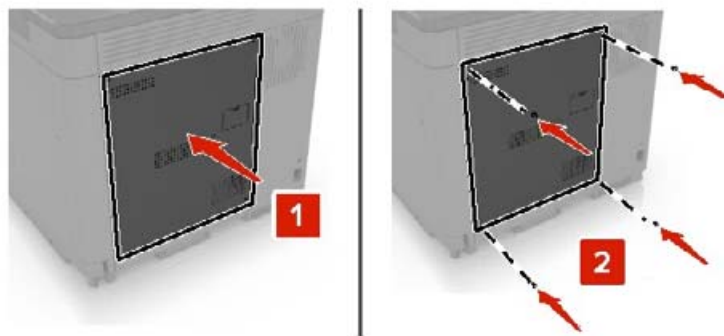


b Koble harddisken til løsningsporten

**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

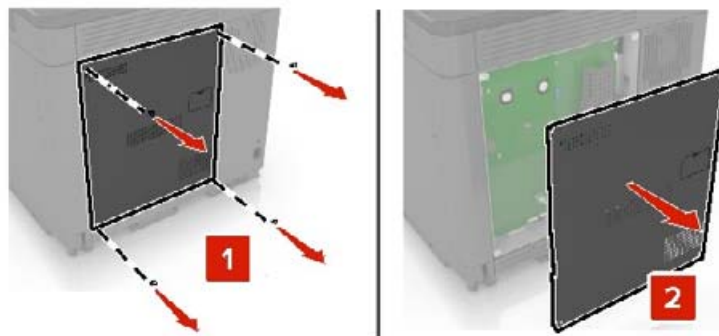


**FORSIKTIG – FARE FOR STØT:** Hvis du vil ha tilgang til kontrollerkortet eller installere ekstra maskinvare eller minneenheter etter installering av skriveren, må du slå av skriveren og trekke ut strømledningen av strømmuttaket før du fortsetter. Unnlatelse av å gjøre dette medfører fare for elektrisk 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.

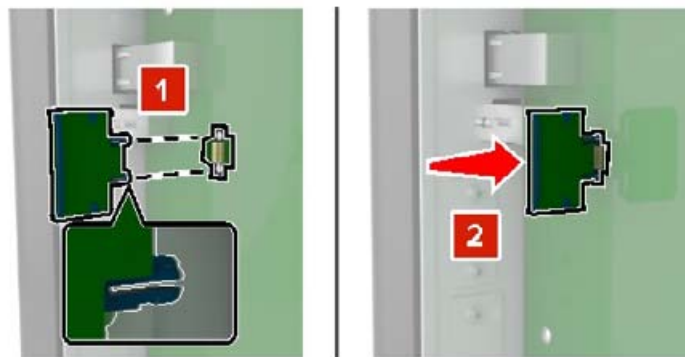
**Advarsel – mulig skade:** De elektroniske komponentene på kontrollerkortet kan lett bli skadet av statisk elektrisitet. Ta på en metalloverflate på skriveren før du tar på komponentene eller kontaktene.



**3** Pakk ut tilleggskortet.

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

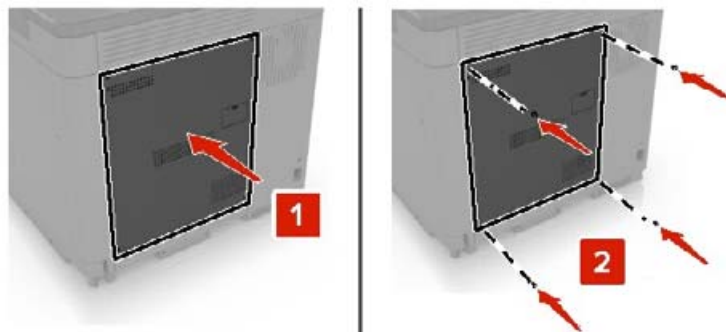
**4** Skyv kortet skikkelig på plass.



**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.

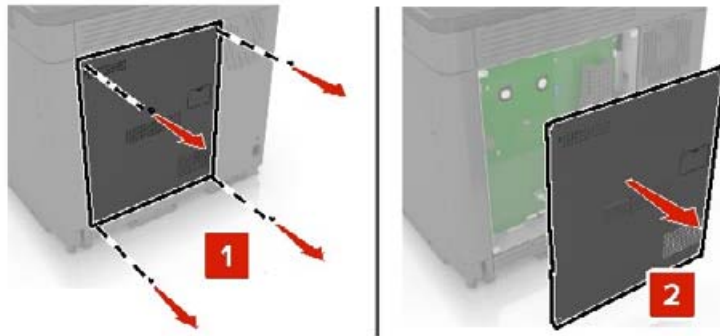
## Installere en harddisk på skriveren

**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.

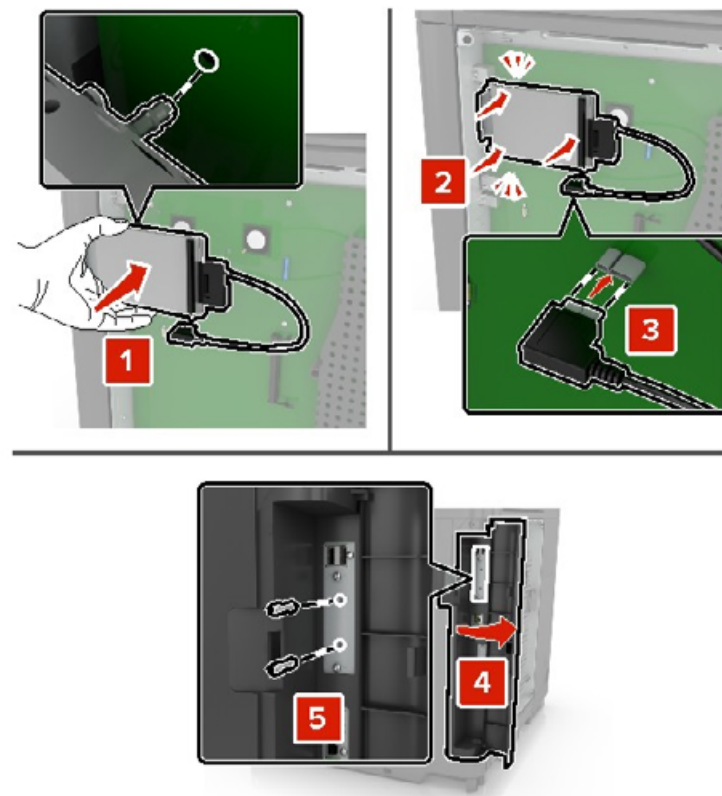
**Advarsel – mulig skade:** De elektroniske komponentene på kontrollerkortet kan lett bli skadet av statisk elektrisitet. Ta på en metalloverflate på skriveren før du tar på komponentene eller kontaktene på kontrollerkortet.



**3** Pakk opp harddisken.

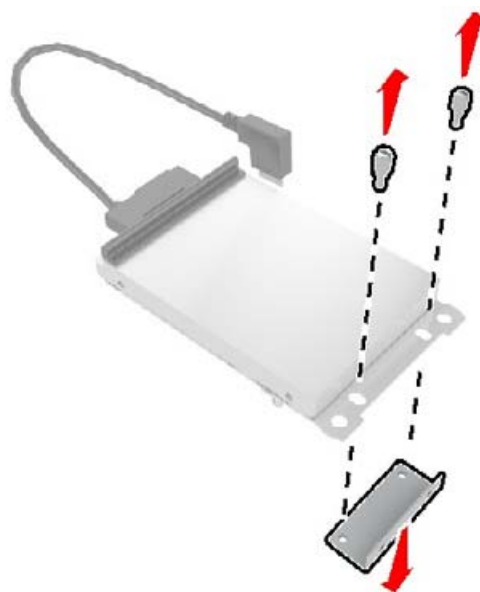
**4** Fest harddisken til kontrollerkortet

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

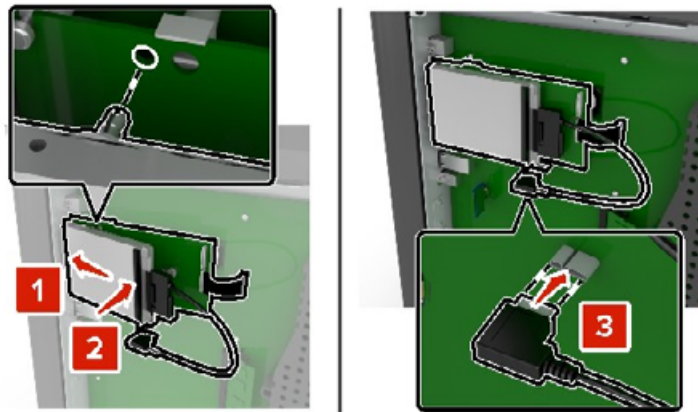


Hvis en intern løsningsport er installert, må du gjøre følgende:

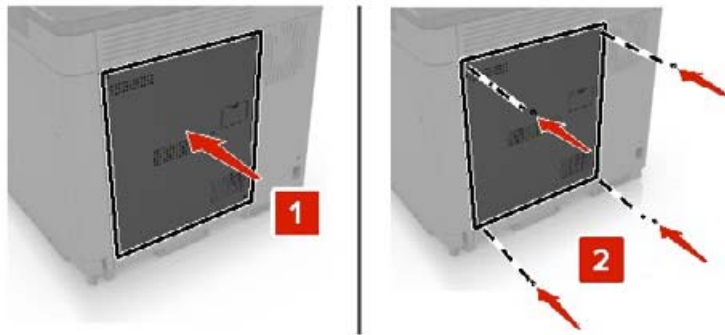
- a Fjern harddiskbraketten.



**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

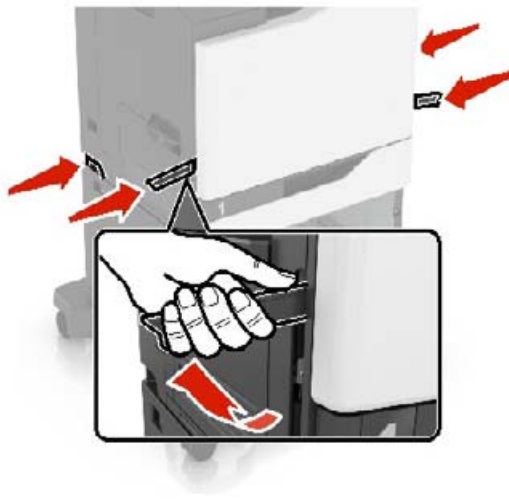
**FORSIKTIG – FARE FOR STØT:** Hvis du vil ha tilgang til kontrollerkortet eller installere ekstra maskinvare eller minneenheter etter installering av skriveren, må du slå av skriveren og trekke ut strømledningen av strømmuttaket før du fortsetter. Unnlatelse av å gjøre dette medfører fare for elektrisk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

**FORSIKTIG – FARE FOR VELTING:** Hvis du skal installere ett eller flere 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. Hvis du vil ha mer informasjon om konfigurasjoner som støttes, kan du kontakte stedet der du kjøpte skriveren.

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

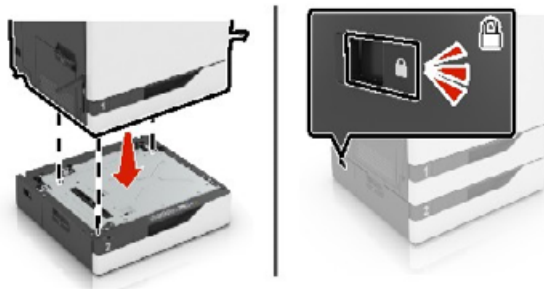
**4** Løft skriveren ved hjelp av håndtakene på sidene og på baksiden.

**FORSIKTIG – POTENSIELLE SKADER:** Hvis skriveren veier mer enn 20 kg (44 pund), trengs det to eller flere personer 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 eventuelt til skuffen manuelt i skriverdriveren for å gjøre den tilgjengelig for utskriftsjobber. Se [Slik legger du til alternativer i skriverdriveren på side 267](#) hvis du vil ha mer informasjon.

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

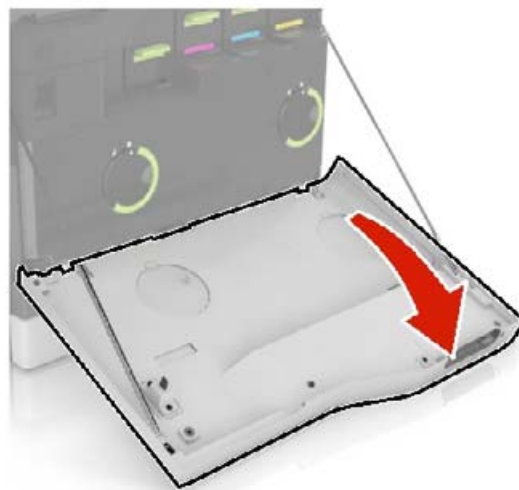
- Hjulsokkel
- 2200-arks skuff (tilleggsutstyr)
- 550-arks skuff eller konvoluttskuff (tilleggsutstyr)

- Skriver
- Ferdiggjører for stifting

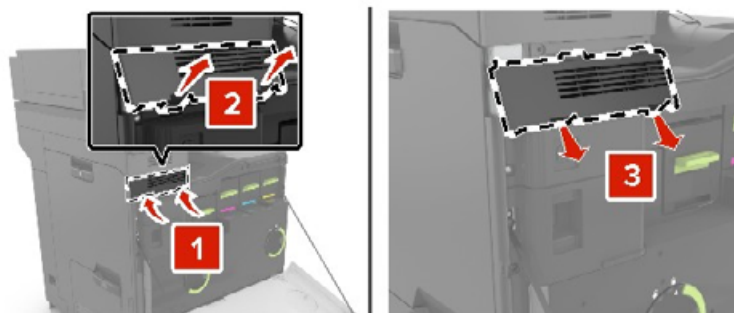
## Installer tastaturskuffen

**1** Slå av skriveren.

**2** Åpne deksel A.

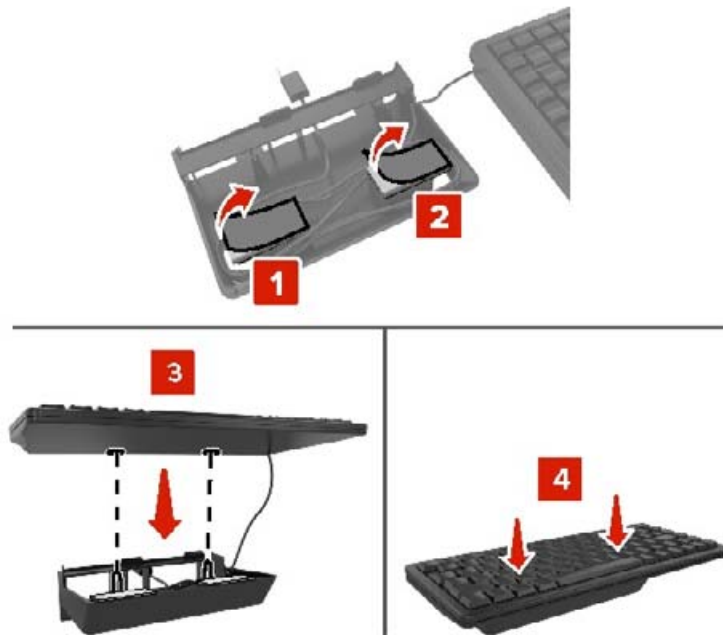


**3** Ta av dekselet for tastaturfestet.

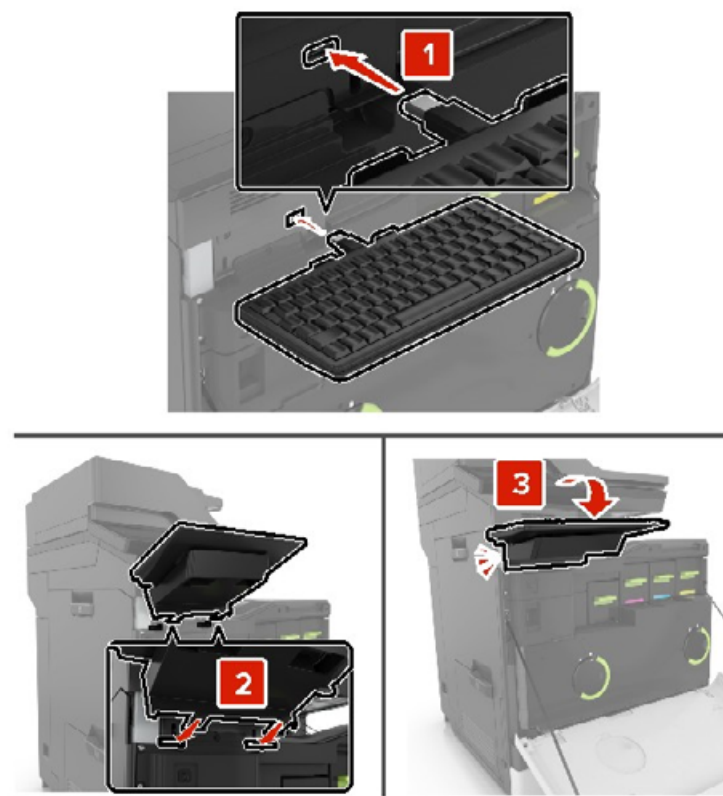


**4** Pakk ut tastaturskuffen.

**5** Fest tastaturet til basen.



**6** Sett inn tastaturskuffen



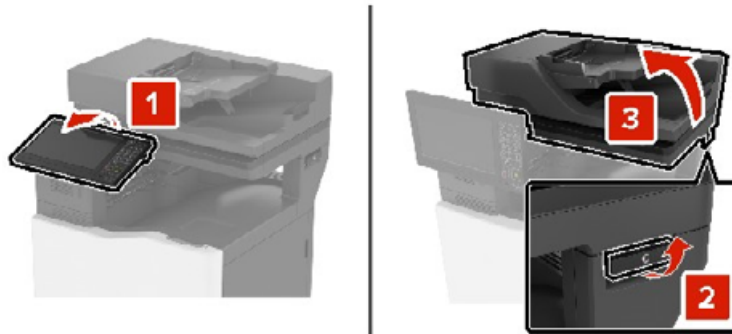
**7** Lukk deksel A.

**8** Slå på skriveren.

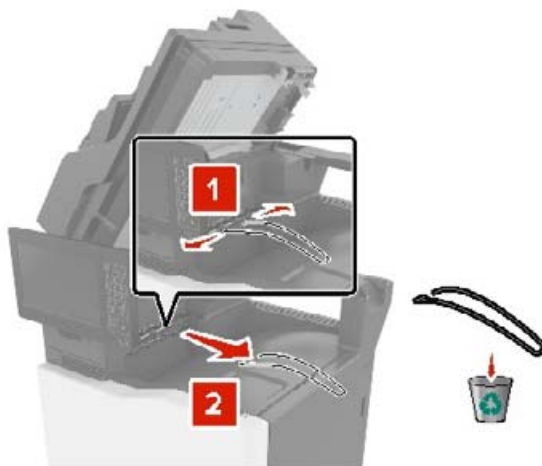
## Installere ferdiggjører for stifting

**1** Slå av skriveren.

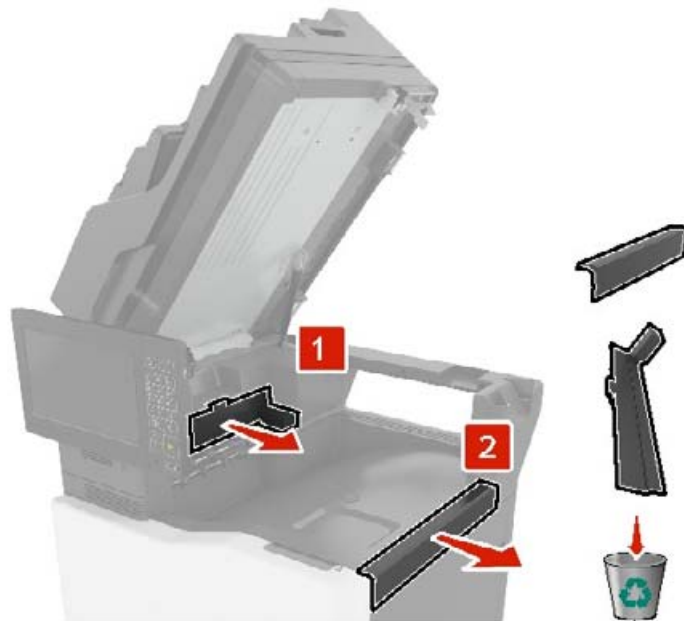
**2** Åpne deksel C.



**3** Fjern papirbøylen.

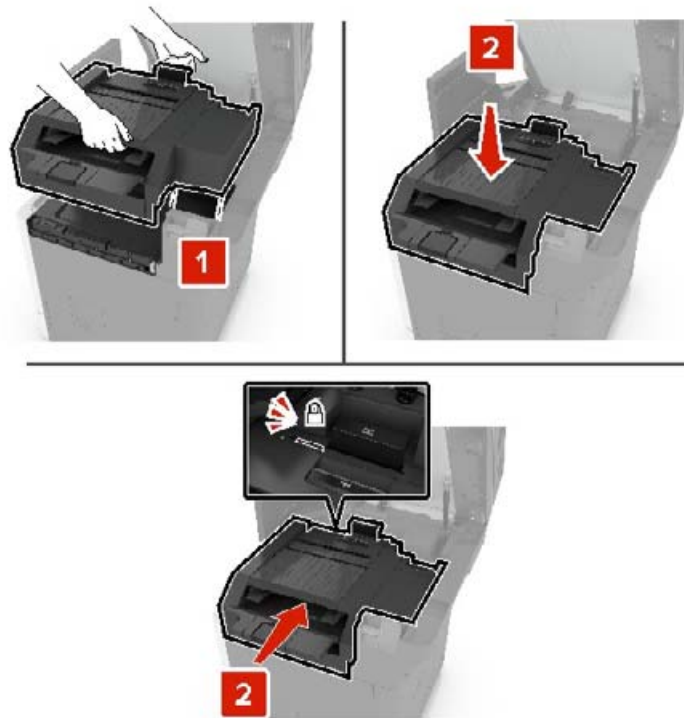


**4** Fjern kontaktdekslene for papirtransporten og ferdiggjøreren for stifting.



**5** Pakk ut ferdiggjøreren for stifting.

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



**7** Lukk deksel C.



**FORSIKTIG – KLEMFARE:** Hold hendene unna det merkede området når du lukker deksel C, for å unngå risiko for klemeskader.

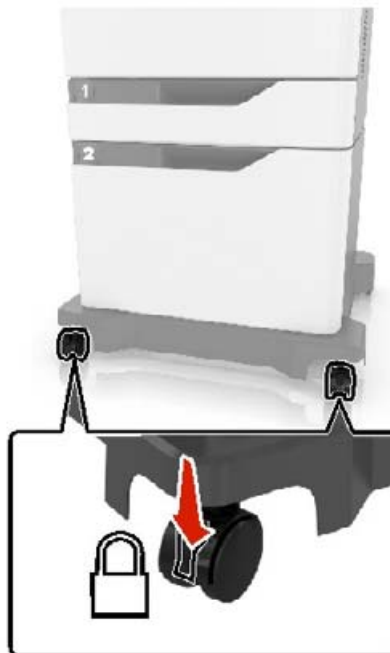
**8** Slå på skriveren.

## Installere enheten for stifting og hulling på flere steder



**FORSIKTIG – FARE FOR VELTING:** Hvis du skal installere ett eller flere alternativer 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. Hvis du vil ha mer informasjon om konfigurasjoner som støttes, kan du kontakte stedet der du kjøpte skriveren.

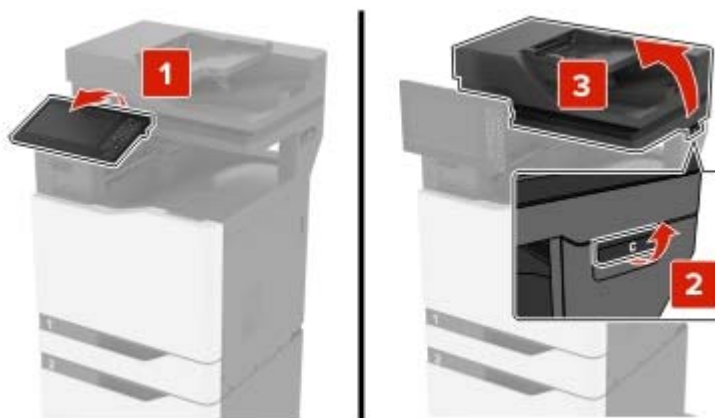
- 1** For å slå av skriveren trykker du på og holder nede av/på-knappen i fem sekunder på kontrollpanelet.
- 2** Koble strømledningen fra strømuttaket og deretter fra skriveren.
- 3** Lås hjulene på hjulsokkelen for å hindre at skriveren beveger seg.



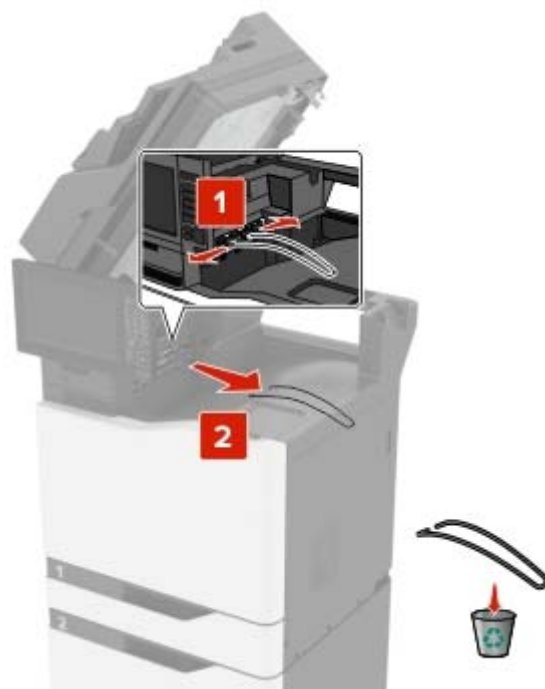
**4** Åpne dekslene på siden av hjulsokkelen.



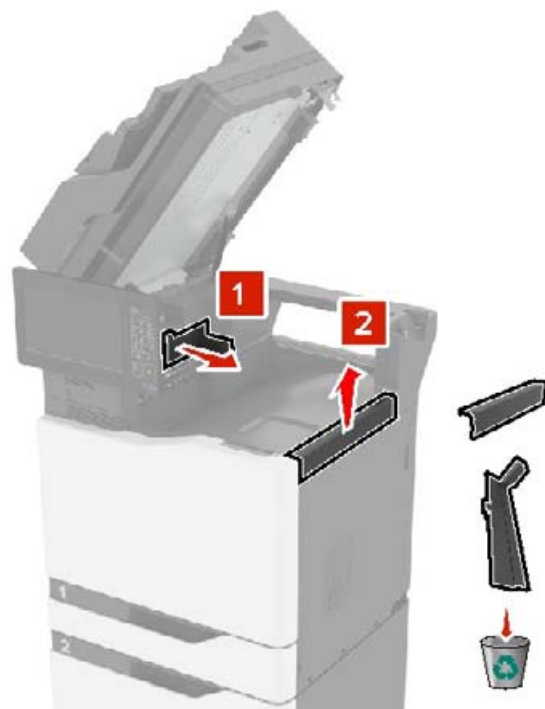
**5** Åpne deksel C.



**6** Fjern papirbøylen.

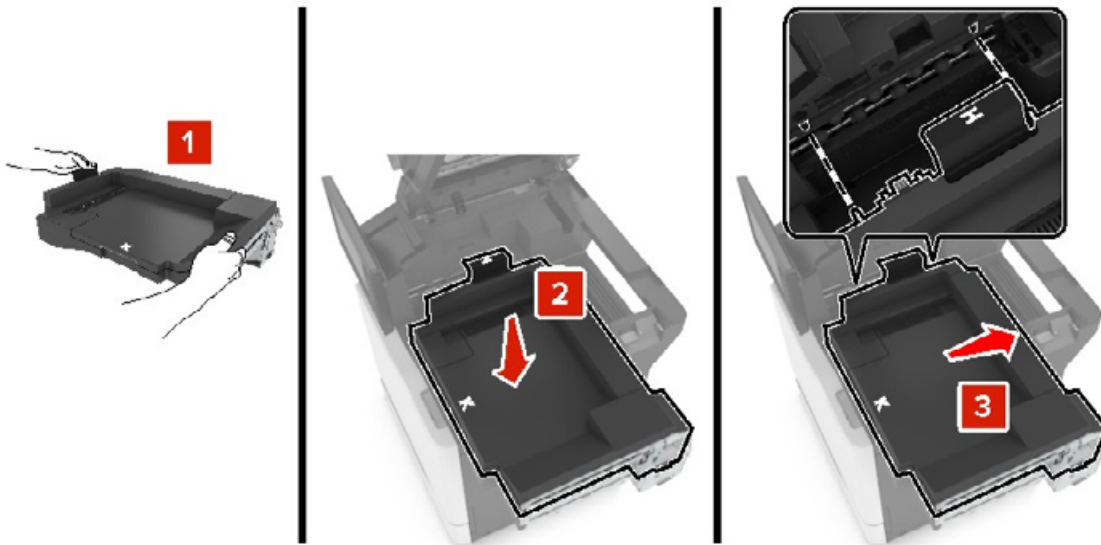


**7** Fjern dekslene.

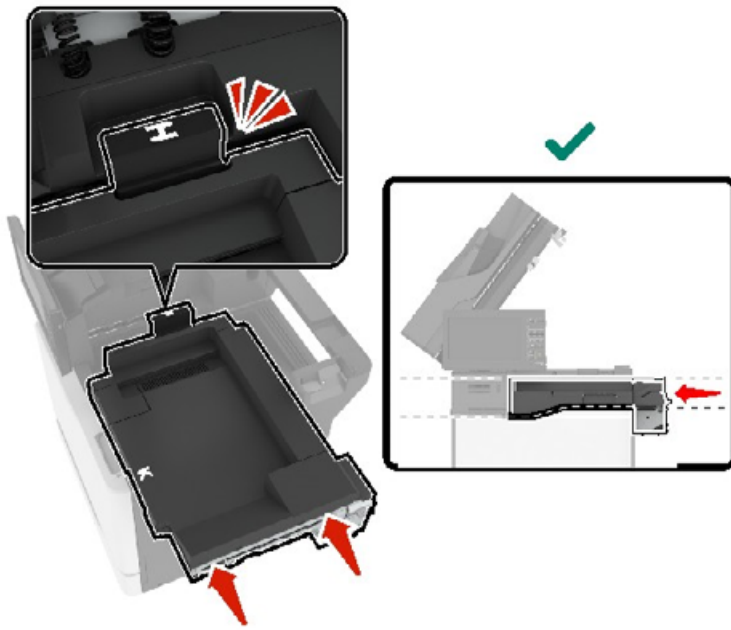


**8** Pakk ut papirtransporten, og fjern deretter teipen.

**9** Løft og juster papirtransporten, slik at den står på linje med skriveren.



**10** Skyv inn papirtransporten helt til den *klikker* på plass.



**11** Lukk deksel C.

**FORSIKTIG – KLEMFARE:** Hold hendene unna det merkede området når du lukker deksel C, for å unngå risiko for klemeskader.



- 12** Pakk ut enheten for stifting og hulling på flere steder, og fjern deretter teipen.
- 13** På en flat og stabil overflate, justerer du enheten slik at den står på linje med skriveren.

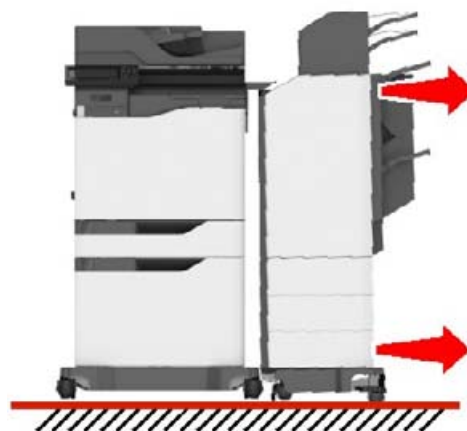
**Merk:** Du må ikke installere enheten på en teppebelagt flate.



**14** Skyv enheten inntil skriveren ved å legge trykk nederst på enheten til den *klikker* på plass.

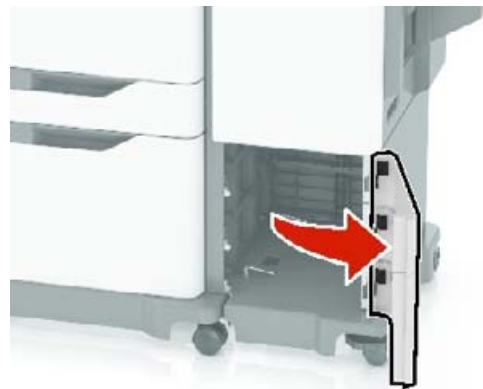


Kontroller at enheten og skriveren er ordentlig festet i hverandre ved å dra hardt i enheten med retning vekk fra skriveren. Hvis enheten løsner fra skriveren, må du gjenta [trinn 13](#) til [trinn 14](#) til de er ordentlig festet i hverandre.

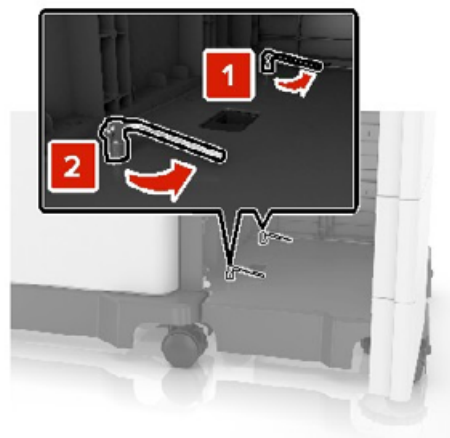


**15** Når enheten er ordentlig festet, må du gjøre følgende:

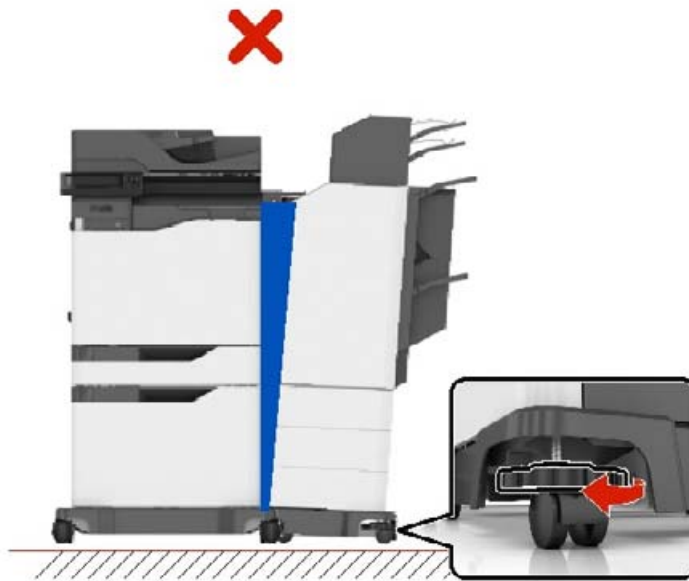
- a Åpne det nederste frontdekselet på enheten.



- b Vri spakene på enheten mot klokken til spakene løsner.



- c Lukk dekselet.

**16** Kontroller avstanden mellom enheten og skriveren.

Hvis mellomrommet er ujevnt, må du gjøre ett av følgende:

- a For å fikse mellomrommet øverst må du vri sidehjulene på enheten med klokken.
- b For å fikse mellomrommet nederst må du vri sidehjulene på enheten mot klokken.

**17** Koble strømledningene til enheten og skriveren, og koble dem deretter til et jordet 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 – POTENSIELLE SKADER:** Ikke bruk dette produktet med skjøteleddninger, grenuttak med flere kontakter, skjøteleddninger med flere kontakter eller UPS-enheter. Den nominelle strømmen i denne typen tilbehør kan enkelt bli overbelastet av en laserskriver, noe som kan føre til brannfare, skade på eiendom og dårlig skriverytelse.

**18** Slå på skriveren.

Legg eventuelt til enheten manuelt i skriverdriveren for å gjøre den tilgjengelig for utskriftsjabber.

**FORSIKTIG – KLEMFARE:** Hold hendene unna det merkede området under utskriftsjabber som bruker enheten for stifting og hulling på flere steder, for å unngå risiko for klemskader.

## Programvare

### Operativsystemer som støttes

Du kan installere skriverprogramvaren på følgende operativsystemer ved å bruke CD-en med programvaren:

- Windows 10
- Windows 8,1
- Windows Server 2012 R2

- Windows Server 2012
- Windows 7 SP1
- Windows Server 2008 R2 SP1
- Windows Server 2008 SP2
- Windows Vista SP2
- Mac OS X versjon 10.7 eller nyere
- Red Hat Enterprise Linux WS
- openSUSE Linux
- SUSE Linux Enterprise Server
- Debian GNU/Linux
- Ubuntu
- Fedora
- IBM AIX
- Oracle Solaris SPARC
- Oracle Solaris x86

**Merknader:**

- For Windows-operativsystemer støttes skriverdriverne og -verktøyene i både 32-biters og 64-biters versjoner.
- Hvis du vil vite mer om hvilke drivere og verktøy som er kompatible med Mac OS X versjon 10.6 og tidligere versjoner, og om støttede versjoner av Linux- eller UNIX-operativsystemet, kan du gå til nettstedet vårt.
- Kontakt brukerstøtte for informasjon om programvarekompatibilitet med andre operativsystemer.

## Installere skriverprogramvaren

**Merknader:**

- Skriverdriveren er inkludert i installeringsprogrammet for programvaren.
- For Macintosh-maskiner med macOS versjon 10.7 eller nyere trenger du ikke å installere driveren for å skrive ut på en AirPrint-sertifisert skriver. Hvis du vil ha egendefinerte utskriftsfunksjoner, laster du ned skriverdriveren.

- 1 Skaff en kopi av installeringsspakken for programvaren.
  - Fra CD-en med programvare som ble levert med skriveren.
  - Fra hjemmesiden vår eller stedet der skriveren ble kjøpt

- 2 Kjør installasjonsprogrammet, og følg instruksjonene på skjermen.

## Legge skrivere til en datamaskin

Gjør ett av følgende før du begynner:

- Koble skriveren og datamaskinen til det samme nettverket. For mer informasjon om tilkobling av skriveren til et nettverk, kan du se [Koble skriveren til et Wi-Fi-nettverk på side 134](#).
- Koble datamaskinen til skriveren. Se [Koble en datamaskin til skriveren på side 136](#) hvis du vil ha mer informasjon.

- Koble skriveren til datamaskinen med en USB-kabel. Se [Koble til kabler på side 13](#) hvis du vil ha mer informasjon.

**Merk:** USB-kabelen selges separat.

## For Windows-brukere

- 1 Installer skriverdriveren fra en datamaskin.

**Merk:** Se [Installere skriverprogramvaren på side 265](#) hvis du vil ha mer informasjon.

- 2 Åpne **Skrivere og skannere**, og klikk deretter på **Legg til en skriver eller skanner**.

- 3 Gjør ett av følgende, avhengig av skrivertilkoblingen din:

- Velg en skriver fra listen, og klikk deretter på **Legg til**.
- Klikk på **Vis Wi-Fi Direct-skrivere**, velg en skriver, og klikk deretter på **Legg til enhet**.
- Klikk på **Skriveren jeg vil ha er ikke listet**, og deretter, fra Legg til skriver-vinduet, gjør du følgende:
  - a Velg **Legg til en skriver ved å bruke en TCP/IP-adresse eller et vertsnavn**, og klikk deretter på **Neste**.
  - b Skriv inn IP-adressen til skriveren i feltet Vertsnavn eller IP-adresse, og klikk deretter på **Neste**.

**Merknader:**

- Vis IP-adressen til skriveren på startbildet 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.
- c Velg en skriverdriver, og klikk deretter på **Neste**.
- d Velg **Bruk skriverdriveren som er installert (anbefales)**, og klikk deretter på **Neste**.
- e Skriv inn et skrivenavn, og klikk deretter på **Neste**.
- f Velg et skriverdelingsvalg, og klikk på **Neste**.
- g Klikk på **Fullfør**.

## For Macintosh-brukere:

- 1 Åpne **Skrivere og skannere** på en datamaskin.

- 2 Klikk på **+**, og velg deretter en skriver.

- 3 Velg en skriverdriver fra Bruk-menyen.

**Merknader:**

- Hvis du vil bruke skriverdriveren for Macintosh, velger du enten **AirPrint** eller **Secure AirPrint**.
- Hvis du vil ha egendefinerte utskriftsfunksjoner, velger du produsentens skriverdriver. For informasjon om å installere driveren kan du se [Installere skriverprogramvaren på side 265](#).

- 4 Legg til skriveren.

## 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, nавигer 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 skrивere.

- 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** Fra den innebygde webserveren klikker du på **Eksporter konfigurasjon** eller **Importer konfigurasjon**.
- 3** Følg instruksjonene på skjermen.
- 4** Hvis skriveren støtter programmer, gjør du følgende:
  - a** Klikk på **Programmer** > , og velg programmet > **Konfigurer**.
  - b** Klikk på **Eksporter** eller **Importer**.

### Oppdatere fastvare

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

Kontakt en salgsrepresentant hvis du vil ha mer informasjon om hvordan du oppdaterer enhetsfastvaren.

- 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** > **Oppdater fastvare**.

**3** Gjør ett av følgende:

- Klikk på **Se etter oppdateringer** > **Jeg godtar, start oppdateringen**.
- Last opp flash-filen.
  - a Bla deg frem til flash-filen.
  - b Klikk på **Last opp** > **Start**.

# Merknader

## Produktinformasjon

Produktnavn:

DIGITALT FLERFUNKSJONSSYSTEM MED KOMPLETTE FARGER  
MX-C557F/MX-C607F

Maskintype:

7564

Modeller:

5H6, 5H8

## Utgivelsesmerknad

Oktober 2021

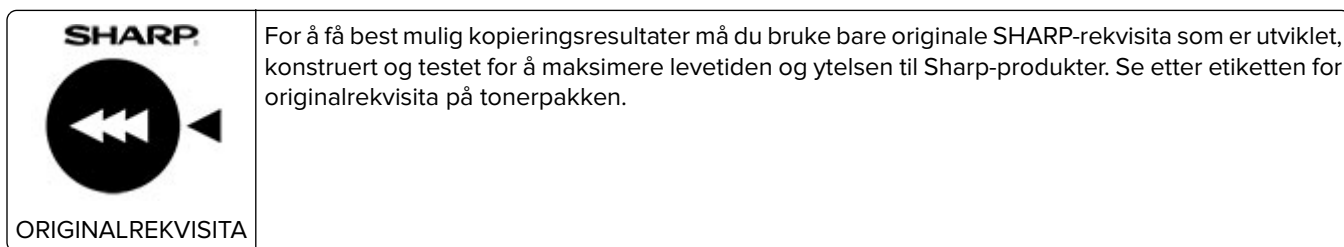
**Det følgende avsnittet gjelder ikke i land der slike bestemmelser er i strid med gjeldende lovgivning.** DENNE PUBLIKASJONEN LEVERES "SOM DEN ER", UTEN GARANTIER AV NOE SLAG, VERKEN EKSPLISITT ELLER IMPLISITT, INKLUDERT, MEN IKKE BEGRENSET TIL, IMPLISITTE GARANTIER OM SALGBARHET ELLER EGNETHET TIL ET BESTEMT FORMÅL. Enkelte land tillater ikke fraskrivelse av eksplisitt eller implisitt garantisvar 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.

## Rekvista

Standard rekvisita for dette produktet kan erstattes av brukeren, inkludert tonerkassettene.

Pass på at du bruker bare SHARP-spesifiserte produkter for tonerkassettene.



## 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.

<b>Gjennomsnittlig lydtrykk på 1 meter, dBA</b>	
Skriver ut	Enkeltsidig: 55 (sort/hvitt), 56 (farge) Tosidig: 57 (sort/hvitt), 57 (farge)
Skanne	56 (7564-5H6); 55 (7564-5H8)
Kopiere	58 (sort/hvitt), 59 (farge)
Klar	16 (7564-5H6); 14 (7564-5H8)

## **WEEE-direktiv (Waste of Electrical and Electronic Equipment)**



EE-logoen står for bestemte resirkuleringsprogrammer og prosedyrer for elektroniske produkter for land i EU. Vi oppfordrer til resirkulering av våre produkter. Hvis du har flere spørsmål om alternativer for resirkulering, kan du kontakte det lokale salgskontoret.

## **Oppladbart lithiumionbatteri**



Dette produktet kan inneholde et oppladbart lithiumionbatteri 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.

## Informasjon om kassering for privatbrukere

### Informasjon om avfallshåndtering av dette utstyret og batteriet

DERSOM DU ØNSKER Å KVITTE DEG MED DETTE UTSTYRET – BRUK IKKE ORDINÆR SØPPELKASSE.  
AVFALLET MÅ HELLER IKKE KASTES I OVN/PEIS.

Bruk elektronisk avfall og batteri skal alltid sorteres separat og kastes i henhold til lokale lover.

Innsamling fremmer en miljøvennlig behandling, resirkulering av materialer og et minimum av endelig avfall  
**FEILAKTIG HÅNDTERING AV AVFALL** kan være skadelig for menneskers helse og miljøet grunnet skadelige stoffer! Lever brukt utstyr til en lokal miljøstasjon der dette er tilgjengelig. Dette utstyret inneholder et **BATTERI** som ikke kan fjernes av bruker. Venligst kontakt din forhandler for batteribyte.

Dersom du er i tvil om avfallshåndteringen, kan du kontakte myndighetene eller din lokale forhandler for informasjon.

KUN FOR BRUKERE INNENFOR EU, OG ENKELTE ANDRE LAND; BLANT ANNET NORGE OG SVEITS: Din deltagelse i separat avfallshåndtering er fastsatt i loven.



Brukere fra PRIVATE HUSHOLDNINGER blir bedt om å bruke eksisterende returfasiliteter for brukt utstyr. Utstyret kan kostnadsfritt leveres til utsalgsssteder.

Symbolet ovenfor vises på elektroniske produkter og utstyr som en påminnelse for bruker. Dersom utstyret har blitt brukt i forretningsøyemed, kan du ta kontakt med din SHARP-forhandler som vil informere deg om retur. Du kan bli fakturert for returkostnaden. Lite utstyr (og få kvanta) kan i noen tilfeller leveres til lokal avfallshåndtering. For Spania: Venligst kontakt det etablerte innsamlingssystemet eller lokale myndigheter for retur av dine brukte produkter.

### Avhending og håndtering av tonerkassetter

Hva angår brukte Sharp-tonerkassetter og andre forbruksvarer fra Sharp-kopieringsmaskiner/flerfunksjonsmaskiner, må du være oppmerksom på at slike avfallsprodukter skal håndteres i henhold til gjeldende lovverskrifter i ditt område. Vi anbefaler at du rådfører deg med kompetente tjenesteleverandører (f.eks. bedrifter som spesialiserer seg på avfallsgjenvinning) og om nødvendig lokale myndigheter. Hvis du vil ha informasjon om eksisterende Sharp-programmer for innsamling og gjenvinning, som er tilgjengelig i enkelte land, kan du gå til [www.sharp.eu](http://www.sharp.eu).

### Blå engel

For Sharp multifunksjonsmaskiner/-skrivere som er sertifisert med det tyske miljømerket Blue Angel, er detaljert informasjon tilgjengelig på nettsidene til vårt respektive nasjonale salgselskap: <http://www.sharp.eu>

## 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.

For å unngå skade på grunn av elektrostatisk utladning når du utfører vedlikeholdsoppgaver, for eksempel fjerning av fastkjørt papir eller bytting av rekvisita, må du berøre en eksponert metallramme på skriveren før du åpner eller berører innsiden av skriveren, selv om symbolet ikke vises.

## ENERGY STAR

Alle produkter som er merket med ENERGY STAR® -symbolet på selve produktet eller på oppstartskjermbildet, er sertifisert til å være i samsvar med ENERGY STAR-kravene til Environmental Protection Agency (EPA) per produksjondatoen.



## Temperaturinformasjon

Driftstemperatur og relativ fuktighet	10 til 32,2 °C (50 til 90 °F) og 15 til 80 % relativ luftfuktighet 15,6 til 32,2 °C (60 til 90 °F) og 8 til 80 % relativ luftfuktighet Maksimal temperatur for våt pære <sup>2</sup> : 22,8 °C (73 °F) Ikke-kondenserende miljø
Skriver/tonerkassett/bildeenhets langsiktig oppbevaring <sup>1</sup>	15,6 til 32,2 °C (60 til 90 °F) og 8 til 80 % relativ luftfuktighet Maksimal temperatur for våt pære <sup>2</sup> : 22,8 °C (73 °F)
Skriver/tonerkassett/bildeenhets kortvarig frakt	-40 til 40 °C (-40 til 104 °F)

<sup>1</sup> Rekvisitas holdbarhet er cirka 2 år. Dette er basert på lagring i et vanlig kontormiljø ved 22 °C (72 °F) og 45 % luftfuktighet.

<sup>2</sup> Duggpunktstemperatur bestemmes av lufttemperatur og relativ fuktighet.

## Lasermerknad

Skriveren 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: 2014.

Laserprodukter av klasse I anses ikke som helseskadelige. Lasersystemet og skriveren er utformet slik at mennesker ikke utsettes for laserstråling utover nivået i klasse I under normal drift, vedlikehold eller foreskrevet service. Skriveren har en skrivehodeenhet som ikke kan vedlikeholdes, som inneholder en laser med følgende spesifikasjoner:

Klasse: IIIb (3b) AlGaAs

Nominell utgangseffekt (milliwatt): 20

Bølgelengde (nanometer): 755–800

## Strømforbruk

### Strømforbruk

Tabellen viser strømforbruket til maskinen.

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

Modus	Beskrivelse	Strømforbruk (watt)
Skriver ut	Maskinen genererer trykt materiale fra elektroniske signaler.	Enkeltsidig: 825 (7564-5H6), 870 (7564-5H8) Tosidig: 775 (7564-5H6), 820 (7564-5H8)
Copy (Kopi)	Maskinen genererer trykt materiale fra trykte originaler.	650
Skann	Maskinen skanner trykte dokumenter.	110 (7564-5H6); 115 (7564-5H8)
Klar	Maskinen venter på en utskriftsjobb.	Høyere strømforbruk: 71,9 (7564-5H6), 68,5 (7564-5H8) Lavt strømforbruk: 63 (7564-5H6), 64,3 (7564-5H8)
strømsparingsmodus	Maskinen er i strømsparingsmodus.	1,43 (7564-5H6); 1,46 (7564-5H8)
Dvalemodus	Maskinen er i dvalemodus.	0,3
Av	Maskinen er koblet til et strømuttak, men er slått av.	0,2

Strømforbruksnivåene i tabellen er basert på registrert gjennomsnittlig strømforbruk. Momentaneffekter kan være betydelig høyere enn gjennomsnittlig forbruk.

### Strømsparingsmodus

Dette produktet er utviklet med en strømsparingsmodus som kalles *Hvilemodus*. Hvilemodusen sparar strøm ved å redusere strømforbruket når produktet ikke brukes over lengre tid. Hvilemodusen aktiveres automatisk når produktet ikke brukes over en viss tid, og dette kalles *tidsavbrudd for hvilemodus*.

Fabrikkoppsettet for tidsavbrudd for hvilemodus for dette produktet (i minutter): 1

Ved hjelp av konfigureringsmenyene kan tidsavbruddet for hvilemodus endres til mellom 1 minutt og 120 minutter. Hvis utskriftshastigheten er mindre enn eller lik 30 sider per minutt, kan du bare angi tidsavbrudd opptil 60 minutter. Hvis du angir en lav verdi for tidsavbruddet for hvilemodus, reduseres strømforbruket, men produktets responstid kan øke. Hvis du angir en høy verdi for tidsavbruddet for hvilemodus, opprettholder du rask responstid, men det brukes mer strøm.

## Dvalemodus

Dette produktet er laget med en driftsmodus som bruker veldig lite strøm, som blir kalt *dvalemodus*. Ved drift i dvalemodus slås alle andre systemer og enheter trygt av.

Enheten kan settes i dvalemodus med en av følgende metoder:

- Med Tidsavbrudd for dvale
- Med Planlegg moduser for strøm

Tidsavbrudd for dvale er standardinnstilling for dette produktet i alle land og regioner | 3 dager

Hvor lenge skriveren venter etter en jobb er skrevet ut før den går i dvalemodus, kan varieres fra én time til én måned.

## Merknader om produkter med EPEAT-registrert bildebehandlingsutstyr:

- Ventemodus finner sted i dvalemodus eller av-modus.
- Produktet slås automatisk av til et effektnivå i ventemodus på  $\leq 1$  W. Den automatiske ventefunksjonen (dvalemodus eller av-modus) skal være aktivert ved produktforsendelse.

## Av-modus

Hvis maskinen har en av-modus der den bruker litt strøm, må den kobles fra strømmuttaket for at den overhodet ikke skal bruke strøm.

## Totalt energiforbruk

Noen ganger kan det være nyttig å beregne energiforbruket til produktet. Strømforbruket angis i watt, og må derfor multipliseres med den tiden maskinen er i de forskjellige modusene for å gi det totale energiforbruket. Det totale energiforbruket til produktet er summen av energiforbruket i hver modus.

## Miljøinformasjon

**Les denne delen nøyne. Den vil hjelpe deg med å redusere innvirkningen du har på miljøet og bidrar til å redusere kostnadene samtidig.**

### Spare papir

- 1 Funksjonen for automatisk dupleksutskrift er for å skrive ut på begge sider av papiret automatisk uten å måtte vende papiret manuelt. Hvis maskinen er utstyrt med funksjonen for automatisk dupleksutskrift, kan du konfigurere utskriftsinnstillingene på datamaskinen for å skrive ut på begge sider automatisk. Bruk denne maskinens funksjon for automatisk dupleksutskrift så ofte som mulig.
- 2 Ved å skrive ut på resirkulert papir og tynt 64 g/m<sup>2</sup> papir som oppfyller standarden EN12281:2002 og lignende kvalitetsstandarder, kan du redusere innvirkningen på miljøet.

### Spare energi

ENERGY STAR®-programmet er et frivillig program for å fremme utviklingen og kjøp av energieffektive modeller, noe som bidrar til å redusere innvirkningen på miljøet. Produkter som oppfyller de strenge kravene til ENERGY STAR-programmet med tanke på både miljø og strømforbruk, kan være merket med ENERGY STAR-logoen hvis de er registrert i et ENERGY STAR-program.

## **Spesielle bestemmelser for telekommunikasjonsutstyr**

Denne delen inneholder spesielle bestemmelser angående produkter som inneholder det analoge fakskortet:

Forskrifter, type/modellnummer:

LEX-M03-002

## **Samsvar med EU-direktiver**

Dette produktet er i samsvar med krav til beskyttelse i EU-direktivene 2014/30/EU, 2014/35/EU og 2011/65/EU som endret av (EU) 2015/863 om tilnærming og harmonisering av lovgivningen til medlemslandene i forbindelse med elektromagnetisk kompatibilitet, sikkerhet for elektronisk utstyr utformet for bruk innen bestemte spenningsgrenser og om begrensningene for bruk av visse farlige stoffer i elektrisk og elektronisk utstyr.

Dette produktet tilfredsstiller klasse A-grensene i EN 55032 og sikkerhetskravene i EN 62368-1.

## **Radiointerferens**

### **Advarsel**

Dette er et produkt som er i samsvar med utslippskravene i EN 55032 klasse A og immunitetskravene i EN 55035. Dette produktet er ikke beregnet på bruk i boliger / private husholdningsmiljøer.

Dette er et klasse A-produkt. I privatboliger kan dette produktet forårsake radiointerferens. I slike tilfeller må brukeren selv forsøke å løse problemene.

# Indeks

## A

adapterplugg 55  
ADM-hentevalse  
  bytte 170  
ADM-registrering  
  justere 242  
AirPrint  
  bruke 33  
aktivere USB-porten 211  
aktivere Wi-Fi Direct 136  
angi papirstørrelse 22  
angi papirtype 22  
angi universal papirstørrelse 22  
Automatisk dokumentmater  
(ADM)  
  bruke 39, 42, 51, 62  
Automatisk dokumentmatervalse  
  bytte 172  
avbryte en utskriftsjobb  
  fra datamaskinen 38  
  fra skriverens kontrollpanel 38  
avkuttet tekst eller bilder 228

## B

bestille  
  tonerkassetter 140

bestille rekvisita  
  toneroppsamlingsflaske 140

bildeenhet  
  bytte 151

bilder med heldekkende farge  
eller svarte bilder 228

bilder, kopiering 39

blokkere søppelfakser 60

bokmerker  
  opprette 18  
  opprette mapper for 19

brevpapir  
  kopiere på 40

bruke den automatiske  
dokumentmateren

  kopiere 39

bruke den automatiske  
dokumentmateren

(ADM) 39, 42, 51, 62

bruke kontrollpanelet 14

bruke  
  skannerglassplaten 39, 42, 51,  
62  
  kopiere 39  
bruke startsiden 15  
Bytt tonerkassett, feil region for  
skriveren 212  
bytte  
  overføringsbelte 164  
bytte bildeenhet 151  
bytte deler  
  ADM-hentevalse 170  
  Automatisk  
    dokumentmatervalse 172  
    hentevalse 155  
    skillepute 160  
    Skillevalse for automatisk  
     arkmater 174  
bytte den automatiske  
dokumentmatervalsen 172  
bytte en fotolederenhet 147  
bytte en fremkallingsenhet 141  
bytte fikseringenheten 145  
bytte hentevalsen 155  
bytte innføringsrullen til den  
automatiske  
dokumentmateren 170  
bytte oppsamlingsflasken for  
toner 161  
bytte overføringsbeltet 164  
bytte overføringsvalsen 168  
bytte rekvisita  
  stiftekassetter 176, 180  
  stiftekassettholder 178, 182  
  toneroppsamlingsflaske 161  
bytte skillevalsen til den  
automatiske  
dokumentmateren 174  
bytte stiftekassetten i enheten for  
stifting og hulling på flere  
steder 180  
bytte stiftekassetten i  
stifteenheten 176  
bytte stiftekassettholderen i  
enheten for stifting og hulling på  
flere steder 182  
bytte stiftekassettholderen i  
ferdigjøreren for stifting 178

bytte tonerkassett 154

## D

datamaskin  
  koble til skriveren 136  
datamaskin, skanne til 62  
dato og klokkeslett  
  faksinnstillinger 58  
deaktivere Wi-Fi-nettverket 137  
Defekt flash oppdaget 212  
delestatus  
  kontrollere 140  
dokumenter  
  skanne til en faksserver 65  
dokumenter, skrive ut  
  fra datamaskin 33  
Dvalemodus  
  konfigurere 184  
dårlig kopikvalitet 240  
dårlig utskriftskvalitet på  
fakser 238

## E

e-post  
  sende 50  
e-postfunksjon  
  konfigurere 42  
e-postserver  
  konfigurere 42  
e-postsnarvei  
  opprette 50  
e-postleverandører 42  
egnede papirstørrelser 27  
eksportere en konfigurasjonsfil  
  bruke EWS (Embedded Web  
    Server) 267  
endre fargene på utskriftene 233  
endre oppløsning  
  faks 59  
endre skriverportinnstillingene  
etter installering av ISP 137  
enhet for stifting og hulling på  
flere steder  
  installere 257  
erklæring om flyktig og ikke-  
flyktig minne 132  
Ethernet-port 13  
EXT-port 13

**F**

fabrikkoppsett  
gjenopprette 132  
faks  
  angi planlagt sending 59  
  holde 60  
  videresende 60  
fakse  
  angi dato og klokkeslett 58  
  bruke den automatiske dokumentmateren (ADM) 51  
  bruke skannerglassplaten 51  
fakshøytaler  
  konfigurerer innstillingene 134  
fakslogg  
  vise 60  
faksmottakersnarvei  
  opprette 59  
faksmørkhet  
  justere 59  
faksoppløsning  
  endre 59  
faksoppsett  
  land- eller regionspesifikt 55  
  standard telefonforbindelse 52  
fargekorrigering 233  
fastkjørte sider skrives ikke ut på nytt 216  
fastvare, oppdatering 267  
fastvarekort 243  
feilsøking  
  kan ikke åpne Embedded Web Server 210  
  skriveren svarer ikke 220  
  vanlige spørsmål om fargeutskrift 234  
feilsøking for faks  
  dårlig utskriftskvalitet 238  
  kan ikke motta fakser 238  
  kan ikke sende eller motta fakser 236  
  kan ikke sende fakser 237  
feilsøking, kopiering  
  dårlig kopikvalitet 240  
  skanneren svarer ikke 241  
  ufullstendige kopier av dokumenter eller foto 239  
feilsøking, skanne  
  dårlig kopikvalitet 240  
  skannejobben ble ikke fullført 240

skanneren svarer ikke 241  
skannerenheten kan ikke lukkes 241  
ufullstendige kopier av dokumenter eller foto 239  
feilsøking, utskrift  
  fastkjørte sider skrives ikke ut på nytt 216  
  feilplasserte marger 224  
  jobben skrives ut fra feil skuff 219  
  jobben skrives ut på feil papir 219  
  konfidensielle jobber og andre holdte jobber skrives ikke ut 216  
  konvolutten limes igjen ved utskrift 213  
  lang tid på å skrive ut 217  
  papiret kjører seg ofte fast 215  
  sortert utskrift fungerer ikke 213  
  utskriftsjobb skrives ikke ut 219  
feilsøking, utskriftskvalitet  
  avkuttet tekst eller bilder 228  
  bilder med heldekkende farge eller svarte bilder 228  
  blanke sider 221  
  flekete utskrift og prikker 227  
  gjentakende utskriftsfeil 233  
  grå eller farget bakgrunn 223  
  hvite sider 221  
  loddrette hvite stripes 232  
  lys utskrift 225  
  manglerende farger 226  
  mørk utskrift 221  
  mørke loddrette stripes eller streker på utskriftene 231  
  papiret krøller seg 214  
  skjev utskrift 227  
  skråstilt utskrift 227  
  skyggebilder vises på utskriftene 223  
  toneren sverter lett av 229  
  ujevn tetthet på utskriftene 230  
  vannrette hvite streker 232  
  vannrette mørke streker 230  
ferdiggjører for stifting  
  installere 255  
fikserssenhet  
  bytte 145  
filtyper som støttes 35

finne fastkjørt  
utskriftsmateriale 187  
finne sikkerhetssporet 131  
flash-minneenhett  
  skanne til 64  
  skrive ut fra 34  
flekete utskrift og prikker 227  
flerbruksmater  
  legge i 24  
flyktig minne 132  
  slette 131  
flytte skriveren 10, 183  
forhandler  
  kontakte 242  
forminske kopier 40  
forskjellige papirstørrelser, kopiering 39  
forstørre kopier 40  
fotolederenhet  
  bytte 147  
fremkallingsenhet  
  bytte 141  
FTP-adresse  
  opprette snarvei 63  
FTP-server, skanne til  
  bruke kontrollpanelet 63  
fuktighet rundt skriveren 272

**G**

gjenta utskriftsjobb 36  
gjentakende utskriftsfeil 233  
grupper  
  legg til 20  
  redigere 20  
  slette 20  
grå eller farget bakgrunn 223

**H**

hentevalse  
  bytte 155  
holde fakser 60  
holdte jobber  
  angi utløpstid 36  
  utskrift 37

**I**

Ikke nok ledig flash-minne til ressursene 212  
Ikke originalrekvisita fra skriverprodusenten 212

ikke-flyktig minne 132

slette 131

ikoner på startbildet

vise 17

importere en konfigurasjonsfil

bruke EWS (Embedded Web Server) 267

informasjon om rekvisita

konfigurere 140

installere alternativer

port for interne løsninger 244

skriverharddisk 249

installere en harddisk på

skriveren 249

installere en intern

løsningsport 244

installere enheten for stifting og

hulling på flere steder 257

Installere et tilleggskort 247

installere ferdiggjører for

stifting 255

Installere skriverdriveren 265

installere

skriverprogramvaren 265

installere tastaturskuffen 253

internt tilleggsutstyr 243

installere 247

minnekort 243

internt tilleggsutstyr, legge til  
skriverdriver 267

## J

jobben skrives ut fra feil

skuff 219

jobben skrives ut på feil

papir 219

justere

skannerregistrering 241

justere ADM-registreringen 242

justere lysstyrken

skriverskjerm 185

justere lysstyrken på

skriverskjermen 185

justere mørkhet

faks 59

justere standardvolum

høyttaler 134

justere tonermørkhet 233

## K

kan ikke lese flash-enhet

feilsøking, utskrift 211

kan ikke sende eller motta

fakser 236

kan ikke sende fakser 237

kan ikke skanne fra en

datamaskin 239

kan ikke åpne Embedded Web

Server 210

kan sende, men ikke motta

fakser 238

kartong

legge i 24

katalogliste

utskrift 38

koble en datamaskin til

skriveren 136

koble fra skuffer 26

koble sammen skuffer 26

koble skriver til tjeneste for

bestemt ringemønster 58

koble til et trådløst nettverk

bruke PIN-metoden 135

bruke trykknappmetoden 135

koble til kabler 13

koble til mobilenhet

til skriver 136

koble til skriveren

til et trådløst nettverk 134

konfidensielle utskriftsjabber

konfigurere 36

utskrift 37

konfigurere

e-postserverinnstillingene 42

konfigurere faks

land- eller regionspesifikt 55

standard telefonforbindelse 55

konfigurere innstillingene

fakshøyttaler 134

konfigurere sommertid 58

konfigurere varsler for

rekvisita 140

konfigurere Wi-Fi Direct 135

kontakt for strømledning 13

kontakte forhandleren 242

kontakter

legge til 19

redigere 20

slette 20

kontrollere skriverens

tilkobling 211

kontrollere status for deler og  
rekvisita 140

kontrollere utskriftsjabber 36

kontrollpanel

bruke 14

konvoluten limes igjen ved  
utskrift 213

konvolutter

legge i 24

kopiere 39

bruke den automatiske  
dokumentmateren (ADM) 39

bruke skannerglassplaten 39

fotografier 39

på begge sider av papiret 40

på brevpapir 40

kopiere flere sider

på ett enkelt ark 41

kopiere forskjellige

papirstørrelser 39

kopiere fra

velge skuff 39

kopiering, feilsøking

dårlig kopiv kvalitet 240

skanneren svarer ikke 241

skannerenheten kan ikke

lukkes 241

ufullstendige kopier av

dokumenter eller foto 239

Kortkopi

konfigurere 17

kryptere

skriverharddisk 132

## L

lagre utskriftsjabber 36

lampe

forstå statusen 15

lampe på av/på-knapp

forstå statusen 15

lang tid på å skrive ut 217

legge i

kartong 24

konvolutter 22

skuffer 22

transparenter 24

legge i konvolutter

flerbruksmater 24

legge i papir

flerbruksmater 24

legge skilleark mellom kopiene  
kopiere 40  
legge til en snarvei  
kopier 41  
legge til grupper 20  
legge til internt tilleggsutstyr  
skriverdriver 267  
legg til kontakter 19  
legg til skrivere på en  
datamaskin 265  
legg til snarvei  
e-post 50  
faksmottaker 59  
FTP-adresse 63  
legg til tilleggsmaskinvare  
skriverdriver 267  
LINE-port 13  
liste med skrifteksempler  
utskrift 37  
loddrette hvite striper 232  
lys utskrift 225

## M

manuell fargekorrigering 233  
menu  
  802.1x 118  
  Anonym datasamling 72  
  Begrens tilgang til eksternt  
    nettverk 121  
  Behandle tillatelser 122  
  Bilde 86  
  Diskkryptering 127  
  Diverse 128  
  E-postoppsett 97  
  Egendefinerte  
    skannestørrelser 88  
  Eksternt kontrollpanel 69  
  Enhet 128  
  Ethernet 114  
  Faks 129  
  Faksmodus 93  
  Faksoppsett 93  
  Feilsøking 130  
  Flash Drive Print (Utskrift fra  
    flash-stasjon) 109  
  Gjenopprett  
    standardinnstillinger 73  
  Hjelp 129  
  HTML 86  
  HTTP/FTP-innstillinger 119  
  Innstillinger 67  
  IPSec 117

Jobbstatistikk 82  
Konfigureringsmeny 73  
Kopistandardverdier 89  
Kvalitet 80  
Lokale kontoer 123  
LPD-konfigurasjon 119  
Løsninger LDAP-  
  innstillinger 127  
Menyinnstillingsside 128  
Nettverk 129  
Nettverksoversikt 110  
Om denne skriveren 78  
Oppsett 80  
Oppsett av faksserver 96  
Oppsett for konfidensiell  
  utskrift 126  
Oversikt 78  
Papirtyper 89  
PCL 84  
PDF 83  
Planlegg USB-enheter 123  
PostScript 84  
Påloggingsbegrensninger 125  
Sikkerhetskontrollogg 123  
Skann til flash-stasjon 106  
Skriv ut 129  
Skuffkonfigurering 87  
Slett midlertidige datafiler 127  
Sletting – feil 77  
Snarveier 129  
SNMP 117  
Standardinnstillinger for e-  
  post 98  
Standardinnstillinger for  
  FTP 102  
Strømstyring 72  
Synlige ikoner på startsiden 78  
TCP/IP 115  
ThinPrint 120  
Trådløs 111  
Universaloppsett 87  
USB 120  
Varsler 69  
Webkoblingoppsett 102  
Wi-Fi Direct 114  
XPS 83  
Øko-modus 68  
Menyinnstillingsside  
  utskrift 16  
merknader 269, 273, 274  
miljøinnstillinger 184

minnekort 243  
installere 243  
mobil enhet  
  koble til skriver 136  
  skrive ut fra 33, 34  
montere tilleggsskuffer 251  
mottatt faks  
  videresende 60  
mottatte fakser  
  holde 60  
mørk utskrift 221  
mørke loddrette striper på  
utskrifter 231  
mørkhett  
  justere 233

## N

nettverksmappe  
  opprette en snarvei 63

## O

operativsystemer  
  som støttes 264  
operativsystemer som  
støttes 264  
oppbevare  
  rekvisita 183  
oppdatere fastvare 267  
opprette bokmerker 18  
opprette en snarvei  
  kopier 41  
  nettverksmappe 63  
opprette mapper  
  for bokmerker 19  
opprette snarvei  
  e-post 50  
  faksmottaker 59  
  FTP-adresse 63  
overføringsbelte  
  bytte 164  
Overføringsvalse  
  bytte 168

## P

papir  
  Universalpapir, innstilling 22  
papirstopp  
  sted 187  
  unngå 186  
papirstopp bak deksel N 205  
papirstopp i deksel B 194

papirstopp i deksel G 199  
papirstopp i deksel J 203  
papirstopp i deksel K 202  
papirstopp i deksel L 206  
papirstopp i den automatiske dokumentmateren 191  
papirstopp i etterbehandlingsskuff 197  
papirstopp i flerbruksmateren 190  
papirstopp i skuffen til ferdiggjøreren for stifting 207  
papirstopp i skuffer 188  
papirstopp i standard utskuff 193  
papirstopp, fjerne  
  automatisk dokumentmater 191  
  deksel J 203  
  deksel K 202  
  deksel L 206  
  deksel N 205  
  dupleksenhet 194  
  etterbehandlingsskuff 197  
  fikseringenhet 194  
  flerbruksmater 190  
  skuff til ferdiggjører for stifting 207  
  skuffer 188  
  standard utskuff 193  
papirstørrelse  
  justere 22  
papirstørrelser  
  som støttes 27  
papirtype  
  justere 22  
papirtyper  
  som støttes 30  
papirtyper som støttes 30  
PIN-metode 135  
planlegge en faks 59  
port for interne løsninger  
  installere 244

**R**  
redigere grupper 20  
redigere kontakter 20  
reklamefakser  
  blokkere 60  
rekvisita  
  oppbevare 183  
  ta vare på 185  
rekvisita, bestille  
  tonerkassetter 140

toneroppsamlingsflaske 140  
rekvisitaforbrukstellere  
  tilbakestille 175  
rekvisitastatus  
  kontrollere 140  
rengjøre  
  innsiden av skriveren 138  
  skriverens utside 138  
rengjøre skanneren 138  
Rengjøre skanneren 130  
rengjøre skriveren 138  
RJ11-adapter 55

**S**  
sammenkobling av skuffer  
fungerer ikke 215  
Scan Center  
  konfigurere 18  
sende e-post 50  
  bruke den automatiske dokumentmateren (ADM) 42  
  bruke skannerglassplaten 42  
sende fakser  
  bruke kontrollpanelet 58  
  ved hjelp av datamaskinen 58  
sette inn et minnekort 243  
sikkerhetsinformasjon 8, 9  
sikkerhetsspor  
  plassere 131  
sikre skriverminne 132  
skanne  
  bruke den automatiske dokumentmateren (ADM) 62  
  bruke skannerglassplaten 62  
  til datamaskin 62  
  til en FTP-server 63  
  til flash-enhet 64  
skanne til en faksserver 65  
skanne til en FTP-server  
  bruke kontrollpanelet 63  
skanne til en nettverksmappe 65  
skanne, feilsøking  
  dårlig kopikvalitet 240  
  kan ikke skanne fra en datamaskin 239  
skanneren svarer ikke 241  
skanning gjør at maskinen krasjer 241  
skanning tar for lang tid 241  
ufullstendige kopier av dokumenter eller foto 239

skannejobben ble ikke fullført 240  
skanner  
  rengjøre 138  
skannerenheten kan ikke lukkes 241  
skannerglassplate  
  bruke 39, 42, 51, 62  
skifte ut skilleputen 160  
skillepute  
  bytte 160  
Skillevalse for automatisk arkmater  
  bytte 174  
skjemaer  
  utskrift 33  
Skjemaer og favoritter  
  konfigurer 17  
skjev utskrift 227  
Skriv ut testside 130  
skrive ut fra en datamaskin 33  
skrive ut fra flash-enhet 34  
skrive ut katalogliste 38  
skrive ut liste med skrifteksempler 37  
skrive ut oppsettseite for nettverk 211  
skrive ut skjemaer 33  
skriver  
  flytte 10  
  full konfigurasjon 11  
  grunnmodell 11  
  minimumsklarering 10  
  transportere 184  
  velge plassering 10  
skriverdriver  
  installere 265  
  tilleggsmaskinvare, legge til 267  
skriveren svarer ikke 220  
skriverens harddisk 132  
skriverharddisk  
  kryptere 132  
  slette 131  
skriverinnstillinger  
  gjenopprette  
  standardinnstillinger 132  
skriverkonfigurasjoner 11  
skrивermeldinger  
  Bytt tonerkassett, feil region for skriveren 212  
Defekt flash oppdaget 212

- Ikke nok ledig flash-minne til ressursene 212  
Ikke originalrekvisita fra skriverprodusenten 212  
Uformatert flash oppdaget 212  
skrervermenyer 66  
skrerverminne  
  slette 131  
skrerverporter 13  
skrerverportinnstillingen  
  endre 137  
skrerverprogramvare  
  installere 265  
skriverskjerm  
  justere lysstyrken 185  
skrerverstatus 15  
skråstilt utskrift 227  
skuffer  
  frakobling 26  
  legge i 22  
  sammenkobling 26  
skyggebilder vises på utskriftene 223  
slette  
  skrerverminne 131  
slette grupper 20  
slette kontakter 20  
slette skriverens harddisk 131  
slette skrerverminne 132  
SMB  
  skanne 65  
SMTP-innstillinger  
  konfigurere 42  
snarvei, opprette  
  e-post 50  
  faksmottaker 59  
  FTP-adresse 63  
snarvei, opprette en kopier 41  
Snarveisenter  
  bruke 18  
sommertid  
  konfigurere 58  
sortere flere kopier 40  
sortere kopier 40  
sortert utskrift fungerer ikke 213  
spare papir 41  
spare toner 41  
standard høytalervolum  
  justere 134  
startbildeikoner  
  bruke 15  
vise 17  
startsiden  
  tilpasse 17  
steder for papirstopp  
  identifisere 187  
stiftekassetter  
  bytte 176, 180  
stiftekassettholder  
  bytte 178, 182  
stiftestopp i deksel J 207  
stiftestopp, fjerne  
  automatisk dokumentmater 191  
  deksel G 199  
  deksel J 203, 207  
  deksel K 202  
  deksel L 206  
  deksel N 205  
  dupleksenhet 194  
  etterbehandlingsskuff 197  
  fikseringsenhet 194  
  flerbruksmater 190  
  skuff til ferdiggjører for stifting 207  
  skuffer 188  
  standard utskuff 193  
  stiftekassetter 199, 207  
streker på utskriftene 231  
Strømparemodus  
  konfigurer 184  
strømsparingsmoduser  
  konfigurer 184  
strålingsmerknader 269  
støttede flash-stasjoner 35  
støttede papirvekter 32  
støynivåer 269
- T**  
ta vare på rekvisita 185  
tastaturskuff  
  installere 253  
telefonsvarer  
  konfigurer 52  
temperatur rundt skriveren 272  
tilbakestille  
  rekvisitabrukstellere 175  
  tilbakestille sideantallet for fikseringenheten 175  
  tilbakestille sideantallet for overføringsmodulen 175  
  tilbakestille  
  vedlikeholdstelleren 175
- tilgjengelig internt tilleggsutstyr 243  
tilleggskort  
  installere 247  
tilleggsmaskinvare  
  installere 251  
tilleggsmaskinvare, legge til skriverdriver 267  
tilleggsskuffer  
  installere 251  
tilleggsutstyr  
  fastvarekort 243  
  minnekort 243  
  trådløst 243  
tilordne skriveren til et ringemønster 58  
tjeneste for bestemt ringemønster, faks  
  aktivere 58  
toneren sverter lett av 229  
tonerkassett  
  bytte 154  
tonerkassetter  
  bestille 140  
toneroppsamlingsflaske  
  bestille 140  
  bytte 161  
tosidig kopiering 40  
transparenter  
  legge i 24  
transportere skriveren 184  
trykknappmetode 135  
trådløs nettverkstilgang 134  
trådløst nettverk  
  koble skriveren til 134  
  Wi-Fi Protected Setup 135  
trådløst tilleggsutstyr 243
- U**  
Uformatert flash oppdaget 212  
ufullstendige kopier av dokumenter eller foto 239  
ujevn tetthet på utskriftene 230  
Universalpapir, størrelse  
  justere 22  
unngå papirstopp 186  
USB-port 13  
  aktivere 211  
utskrift  
  bruke Wi-Fi Direct 34  
  fra datamaskin 33  
  fra en mobil enhet 33, 34

- fra flash-enhet 34  
holdte jobber 37  
katalogliste 38  
konfidensielle  
    utskriftsjobber 37  
liste med skrifteksempler 37  
Menyinnstillingsside 16  
utskrift, feilsøking  
    fastkjørte sider skrives ikke ut  
    på nytt 216  
feilplasserte marger 224  
jobben skrives ut fra feil  
    skuff 219  
jobben skrives ut på feil  
    papir 219  
kan ikke lese flash-enhet 211  
konfidensielle jobber og andre  
    holdte jobber skrives ikke  
    ut 216  
konvolutten limes igjen ved  
    utskrift 213  
lang tid på å skrive ut 217  
papiret kjører seg ofte fast 215  
sammenkobling av skuffer  
    fungerer ikke 215  
sortert utskrift fungerer ikke 213  
utskriftsjobber skrives ikke  
    ut 219  
utskriften har en uønsket  
fargetone 235  
utskriftsjobb  
    avbryte fra datamaskinen 38  
    avbryte fra skriverens  
        kontrollpanel 38  
utskriftsjobber skrives ikke  
    ut 219  
utskriftskvalitet, feilsøking  
    avkuttet tekst eller bilder 228  
    bilder med heldekkende farge  
        eller svarte bilder 228  
    blanke sider 221  
    flekkete utskrift og prikker 227  
    gjentakende utskriftsfeil 233  
    grå eller farget bakgrunn 223  
    hvite sider 221  
    loddrette hvite stripers 232  
    lys utskrift 225  
    manglende farger 226  
    mørk utskrift 221  
    mørke loddrette stripers eller  
        streker på utskriftene 231  
    papiret krøller seg 214  
    skjev utskrift 227  
    skråstilt utskrift 227  
    skyggebilder vises på  
        utskriftene 223  
    toneren sverter lett av 229  
    ujevn tetthet på utskriftene 230  
    utskriften har en uønsket  
        fargetone 235  
    vannrette hvite streker 232  
    vannrette mørke streker 230

## V

- vanlige spørsmål om  
fargeutskrift 234  
vannrette hvite streker 232  
vannrette mørke streker 230  
vedlikeholdsteller  
    tilbakestille 175  
velge plassering for skriveren 10  
vise en fakslogg 60

## W

- Wi-Fi Direct  
    aktivere 136  
    konfigurere 135  
    skrive ut fra en mobil enhet 34  
Wi-Fi Protected Setup  
    trådløst nettverk 135  
Wi-Fi-nettverk  
    deaktivere 137