

# **DIGITALT FLERFUNKSJONSSYSTEM MX-B427W**

---

## **Brukerhåndbok**

**November 2021**

---

Maskintype:

7019

Modell:

4bH

# Innhold

<b>Sikkerhetsinformasjon.....</b>	<b>6</b>
Konvensjoner.....	6
Produkterklæringer.....	6
<b>Bli kjent med skriveren.....</b>	<b>9</b>
Skriverkonfigurasjon.....	9
Bruke kontrollpanelet.....	10
Tilpasse startbildet.....	10
Endre språk for skjermtastaturet.....	10
Forstå statusen til indikatorlampen.....	11
Velge papir.....	11
<b>Installere og konfigurere.....</b>	<b>17</b>
Velge en plassering for skriveren.....	17
Koble til kabler.....	18
Montere tilleggsskuffer.....	19
Konfigurere skriveren til å fakse.....	19
Konfigurere SMTP-innstillinger for e-post.....	26
Legge i papir og spesialpapir.....	34
Installere og oppdatere programvare, drivere og fastvare.....	37
Nettverksutskrift.....	40
Skrive ut menyinnstillingssiden.....	43
<b>Sikre skriveren.....</b>	<b>44</b>
Finne sikkerhetssporet.....	44
Slette skriverminne.....	44
Gjenopprette fabrikkinnstillingene.....	44
Erklæring om flyktig og ikke-flyktig minne.....	45
<b>Skriv ut.....</b>	<b>46</b>
Skrive ut fra en datamaskin.....	46
Skrive ut fra en mobil enhet.....	46
Skrive ut fra en flash-stasjon.....	47
Støttede flash-stasjoner og filtyper.....	48
Konfigurere konfidensielle jobber.....	48

Skrive ut konfidensielle og andre holdte jobber.....	49
Skrive ut en liste med skrifteksempler.....	50
Legge skilleark mellom kopiene.....	50
Avbryte en utskriftsjobb.....	50
Justere tonermørkhetsnivået.....	50
<b>Kopier.....</b>	<b>51</b>
Bruke den automatiske dokumentmateren og skannerens glassplate.....	51
Kopiere.....	51
Kopiere fotografier.....	51
Kopiere på papir med brevhode.....	52
Skrive ut på begge sider av papiret.....	52
Forminske eller forstørre kopier.....	52
Sortere kopier.....	52
Kopiere flere sider til et enkeltark.....	52
Kopiere kort.....	53
Lage en snarvei.....	53
<b>E-post.....</b>	<b>54</b>
Bruke den automatiske dokumentmateren og skannerens glassplate.....	54
Sende en e-postmelding.....	54
Opprette en e-postsnarvei.....	55
<b>Faks.....</b>	<b>56</b>
Bruke den automatiske dokumentmateren og skannerens glassplate.....	56
Sende en faks.....	56
Planlegge en faks.....	57
Opprette faksmålsnarvei.....	57
Endre oppløsning.....	57
Justere faksmørkheten.....	57
Skrive ut en fakslogg.....	58
Blokkere søppelfakser.....	58
Sette faks på vent.....	58
Videresende en faks.....	58
<b>Skanning.....</b>	<b>59</b>
Bruke den automatiske dokumentmateren og skannerens glassplate.....	59

Skanne til en datamaskin.....	59
Opprette FTP-snarvei.....	60
Skanne til en FTP-server ved hjelp av en snarvei.....	60
Opprette en snarvei til en nettverksmappe.....	61
Skanne til en nettverksmappe ved bruk av en snarvei.....	61
Skanne til en flash-enhet.....	62
<b>Bruke skrivermenyer.....</b>	<b>64</b>
Menyoversikt.....	64
Enhet.....	65
Skriv ut.....	74
Papir.....	79
Kopier.....	82
Faks.....	83
E-post.....	90
FTP.....	93
USB-stasjon.....	95
Nettverk/porter.....	98
Sikkerhet.....	110
Rapporter.....	114
Feilsøking.....	115
<b>Vedlikeholde skriveren.....</b>	<b>116</b>
Kontrollere status for deler og rekvisita.....	116
Konfigurere varsler for rekvisita.....	116
Opprette e-postvarslinger.....	116
Vise rapporter.....	117
Bestille deler og rekvisita.....	117
Bytte ut deler og rekvisita.....	117
Rengjøre skriverdelene.....	130
Spare energi og papir.....	136
Flytte skriveren til et annet sted.....	136
Transportere skriveren.....	137
<b>Feilsøke et problem.....</b>	<b>138</b>
Utskriftsproblemer.....	138
Skriveren svarer ikke.....	158

Kan ikke lese flash-stasjon.....	159
Aktivere USB-porten.....	159
Nettverkstilkoblingsproblemer.....	159
Problemer med rekvisita.....	161
Fjerne fastkjørt papir.....	162
Problemer med papirmating.....	177
Fakseproblemer.....	180
Skanneproblemer.....	183
Kontakte forhandleren.....	187
<b>Merknader.....</b>	<b>188</b>
<b>Indeks.....</b>	<b>196</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 forsiktigheit 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

## Skriverkonfigurasjon



<b>1</b>	Automatisk dokumentmater (ADM)
<b>2</b>	Skuff for den automatiske dokumentmateren
<b>3</b>	Utskuff for den automatiske dokumentmateren
<b>4</b>	Kontrollpanel
<b>5</b>	Standard utskuff
<b>6</b>	Flerbruksmater
<b>7</b>	Standard 250-arks skuff
<b>8</b>	550-arks skuff (tilleggsutstyr)

## Bruke kontrollpanelet



	Kontrollpaneldel	Funksjon
<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>	På/av-knapp	Slå skriveren av eller på. <b>Merk:</b> Trykk på og holde nede av/på-knappen i fem sekunder for å slå av skriveren.
<b>3</b>	Hjem	Gå til startskjermbildet.
<b>4</b>	Tilbake-knapp	Gå tilbake til forrige skjerm.
<b>5</b>	Start-knapp	Start en jobb, avhengig av hvilken modus som er valgt.
<b>6</b>	Lampe	Kontrollere statusen for skriveren.

## Tilpasser startbildet

**1** Klikk på **Innstillinger > Enhet > Synlige ikoner på startsiden** på kontrollpanelet.

**2** Velg ikonene som du vil skal vises på startbildet.

**3** Bruk endringene.

## Endre språk for skjermtastaturet.

**Merk:** Du kan bare endre tastaturspråket i oppgaver som krever alfanumeriske inndata, for eksempel e-post eller skanning.

**1** Trykk på inndatafeltet.

**2** Trykk og hold inne språktasten på tastaturet.

**3** Velg språk.

## Forstå statusen til indikatorlampen

Lampe	Skriverstatus
Av	Skriven er slått av eller i dvalemodus.
Blått	Skriven er klar eller behandler data.
Blinker rødt	Skriven trenger tilsyn.
Lyser gult	Skriven er i hvilemodus.

## Velge papir

### Retningslinjer for papir

Bruk riktig papir for å forhindre papirstopp og sikre problemfri utskrift.

- Bruk alltid nytt, feilfritt papir.
- Før du legger i papir, må du vite hva som er den anbefalte utskriftssiden på papiret. Denne informasjonen finner du vanligvis på emballasjen til papiret.
- Ikke bruk papir som er klippet eller beskåret for hånd.
- Ikke bland flere papirstørrelser, -typer eller papir med forskjellig vekt i samme skuff. Det kan forårsake papirstopp.
- Ikke bruk bestrøket papir med mindre det er spesielt utviklet for elektrofotografisk utskrift.

### Papiregenskaper

Papiregenskapene nedenfor påvirker utskriftskvalitet og pålitelighet. Tenk over følgende før utskrift.

#### Vekt

Standardskuffen kan mate smalbanepapir med en vekt på mellom 60 og 120 g/m<sup>2</sup> (16–32 pund). Papir som veier under 60 g/m<sup>2</sup> (16 pund) er kanskje ikke stift nok til å mates inn på riktig måte og kan forårsake papirstopp.

#### Krøll

Krøll er tendensen papiret har til å bli krøllet i kantene. For mye krøll kan føre til problemer med papirinntrekkingen. Krøll kan oppstå etter at papir har passert gjennom skriveren, der det utsettes for høye temperaturer. Hvis du oppbevarer papiret uten at det er pakket inn, i varme, fuktige, kalde eller tørre omgivelser, kan det bidra til at papiret krøller seg før det brukes til utskrift, og du risikerer problemer med inntrekkingen.

#### Glatthet

Papirets glatthet påvirker utskriftskvaliteten direkte. Hvis papiret er for grovt, festes ikke toneren skikkelig til papiret. Hvis papiret er for glatt, kan det føre til problemer med papirinntrekkingen og utskriftskvaliteten. Vi anbefaler bruk av papir med 50 Sheffield-punkter.

## Fuktinnhold

Fuktmengden i papiret påvirker både utskriftskvaliteten og skriverens evne til å trekke inn papiret på riktig måte. La papiret ligge i originalemballasjen inntil du skal bruke det. Da utsettes ikke papiret for fuktighetsendringer som kan redusere kvaliteten.

Oppbevar papiret i originalemballasjen i det samme miljøet som skriveren i 24 til 48 timer før det skal brukes. Utvid tiden med flere dager hvis oppbevarings- eller transportmiljøet er svært ulikt skrivermiljøet. Det kan også hende at tykt papir trenger en lengre behandlingsperiode.

## Fiberretning

Fiberretningen henviser til retningen på papirfibrene på et papirark. Papiret er enten *smalbane*, der fibrene løper langs papirets lengde, eller *bredbane*, der fibrene løper langs papirets bredde.

For vekt på 60–120 g/m<sup>2</sup> (16–32 pund) anbefales du å bruke smalbanepapir.

## Fiberinnhold

Kopipapir av høy kvalitet er som oftest fremstilt av 100 prosent kjemisk behandlet tremasse. Innholdet gir papiret en høy grad av stabilitet, noe som fører til færre problemer med papirinntrekkingen og bedre utskriftskvalitet. Papir som inneholder fiber fra for eksempel bomull, kan ha negativ innvirkning på papirhåndtering.

## Papir som ikke kan brukes

Følgende papertyper anbefales ikke for bruk i skriveren:

- Kjemisk behandlet papir som brukes til å kopiere uten karbonpapir, også kjent som karbonfritt papir, karbonfritt kopipapir (CCP) eller NCR-papir ("no carbon required").
- Fortrykt papir som er produsert med kjemikalier som kan smitte av i skriveren.
- Fortrykt papir som kan påvirkes av temperaturen i fikseringsenheten.
- Fortrykt papir som krever registrering (nøyaktig utskriftsplassering på siden) større enn ±2,3 mm ( $\pm 0,09$  tommer), som OCR-skjemaer (Optical Character Recognition).

I noen tilfeller kan du justere registreringen ved hjelp av et program, for å skrive ut på disse skjemaene.

- Bestrøket papir (utvistbart bankpostpapir), syntetisk papir, termisk (varmefølsomt) papir.
- Papir med ujevne kanter eller grov struktur, eller krøllet papir.
- Resirkulert papir som ikke kan brukes i henhold til EN12281:2002 (Europa).
- Papir som er lettere enn 60 g/m<sup>2</sup>.
- Skjemaer eller dokumenter som består av flere deler.

## Velge fortrykte skjemaer og brevpapir

- Bruk smalbanepapir.
- Bruk bare skjemaer og brevpapir som er trykt i offset eller dyptrykk.
- Unngå papir med grov eller sterkt profilert overflate.
- Bruk trykkfarge som ikke blir påvirket av harpiksen i toneren. Oksidert eller oljebasert trykkfarge bør oppfylle disse kravene. Det kan hende at lateksbasert trykkfarge ikke oppfyller dem.
- Skriv ut prøver på forhåndsutskrevne skjemaer og brevpapir som du vurderer å bruke, før du kjøper inn større mengder. Dette viser om blekket på det forhåndsutskrevne skjemaet eller brevpapiret påvirker utskriftskvaliteten.

- Kontakt papirleverandøren hvis du er i tvil.
- Når du skal skrive ut på papir med brevhode, legger du i papiret i riktig retning for skriveren din.

## Oppbevare papir

Følg disse retningslinjene for oppbevaring av papir for å unngå papirstopp og ujevn utskriftskvalitet:

- Oppbevar papiret i originalemballasjen i det samme miljøet som skriveren i 24 til 48 timer før det skal brukes.
- Utvid tiden med flere dager hvis oppbevarings- eller transportmiljøet er svært ulikt skrivermiljøet. Det kan også hende at tykt papir trenger en lengre behandlingsperiode.
- Resultatene blir best hvis papiret oppbevares ved 21 °C (70 °F) og 40 % relativ luftfuktighet.
- De fleste etikettprodusenter anbefaler å skrive ut i et temperaturområde på 18–24 °C (65–75 °F) med 40–60 prosent relativ luftfuktighet.
- Papiret bør oppbevares i esker, på paller eller hyller, og ikke på gulvet.
- Oppbevar enkeltpakker på en flat overflate.
- Ikke sett noe oppå enkeltpakkene med papir.
- Ta ikke papiret ut av esken eller innpakningen før du er klar til å legge det i skriveren. Esken og innpakningen bidrar til å holde papiret rent, tørt og flatt.

## Egnede papirstørrelser

Papirstørrelse	Standard 250-arks skuff	550-arks skuff (tilleggsutstyr)	Flerbruksmater	Tosidig utskrift
<b>A4</b> 210 x 297 mm (8,27 x 11,7 tommer)	✓	✓	✓	✓
<b>A5, stående (SEF)</b> 148 x 210 mm (5,83 x 8,27 tommer)	✓	✓	✓	✗
<b>A5,liggende (LEF)<sup>1</sup></b> 210 x 148 mm (8,27 x 5,83 tommer)	✓	✓	✓	✗
<b>A6</b> 105 x 148 mm (4,13 x 5,83 tommer)	✓	✓	✓	✗
<b>JIS B5</b> 182 x 257 mm (7,17 x 10,1 tommer)	✓	✓	✓	✗

<sup>1</sup> Standardinnstillingen er langsidermating.

<sup>2</sup> Papiret må være minst 210 mm (8,27 tommer) bredt og 279,4 mm (11 tommer) langt for tosidig utskrift.

<sup>3</sup> Når Universal er valgt, blir siden formatert for 215,90 x 355,60 mm (8,5 x 14 tommer), med mindre størrelsen er definert av programmet.

Papirstørrelse	Standard 250-arks skuff	550-arks skuff (tilleggsutstyr)	Flerbruksmater	Tosidig utskrift
<b>Oficio (Mexico)</b> 215,9 x 340,4 mm (8,5 x 13,4 tommer)	✓	✓	✓	✓
<b>Hagaki</b> 100 x 148 mm (3,94 x 5,83 tommer)	✓	x	✓	x
<b>Statement</b> 139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 tommer)	✓	✓	✓	x
<b>Executive</b> 184,2 x 266,7 mm (7,25 x 10,5 tommer)	✓	✓	✓	x
<b>Letter</b> 215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 tommer)	✓	✓	✓	✓
<b>Legal</b> 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 tommer)	✓	✓	✓	✓
<b>Folio</b> 215,9 x 330,2 mm (8,5 x 13 tommer)	✓	✓	✓	✓
<b>Universal<sup>3</sup></b> 99 x 148 mm til 215,9 x 359,92 mm (3,9 x 5,83 tommer til 8,5 x 14,17 tommer)	✓	✓	✓	✓ <sup>2</sup>
<b>7 3/4-konvolutt</b> 98,4 x 190,5 mm (3,875 x 7,5 tommer)	x	x	✓	x
<b>9-konvolutt</b> 98,4 x 225,4 mm (3,875 x 8,9 tommer)	x	x	✓	x
<b>10-konvolutt</b> 104,8 x 241,3 mm (4,12 x 9,5 tommer)	x	x	✓	x
<b>DL-konvolutt</b> 110 x 220 mm (4,33 x 8,66 tommer)	x	x	✓	x

<sup>1</sup> Standardinnstillingen er langsidemating.<sup>2</sup> Papiret må være minst 210 mm (8,27 tommer) bredt og 279,4 mm (11 tommer) langt for tosidig utskrift.<sup>3</sup> Når Universal er valgt, blir siden formatert for 215,90 x 355,60 mm (8,5 x 14 tommer), med mindre størrelsen er definert av programmet.

Papirstørrelse	Standard 250-arks skuff	550-arks skuff (tilleggsutstyr)	Flerbruksmater	Tosidig utskrift
<b>C5-konvolutt</b> 162 x 229 mm (6,38 x 9,01 tommer)	X	X	✓	X
<b>B5-konvolutt</b> 176 x 250 mm (6,93 x 9,84 tommer)	X	X	✓	X
<b>Annen konvolutt</b> 98,4 x 162 mm til 176 x 250 mm (3,87 x 6,38 tommer til 6,93 x 9,84 tommer)	X	X	✓	X

<sup>1</sup> Standardinnstillingen er langsidermating.  
<sup>2</sup> Papiret må være minst 210 mm (8,27 tommer) bredt og 279,4 mm (11 tommer) langt for tosidig utskrift.  
<sup>3</sup> Når Universal er valgt, blir siden formatert for 215,90 x 355,60 mm (8,5 x 14 tommer), med mindre størrelsen er definert av programmet.

## Egnede papirtyper

Papirtype	Standard 250-arks skuff	550-arks skuff (tilleggsutstyr)	Flerbruksmater	Tosidig utskrift	Automatisk dokumentmater
<b>Vanlig papir</b>	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Kartong</b>	X	X	✓	X	X
<b>Resirkulert</b>	✓	✓	✓	✓	X
<b>Papiretiketter*</b>	✓	✓	✓	X	X
<b>Bankpost</b>	✓	✓	✓	✓	X
<b>Brevpapir</b>	✓	✓	✓	✓	X
<b>Fortrykt</b>	✓	✓	✓	✓	X
<b>Farget papir</b>	✓	✓	✓	✓	X
<b>Lett papir</b>	✓	✓	✓	✓	X
<b>Tungt papir</b>	✓	✓	✓	✓	X
<b>Grov/bomull</b>	✓	✓	✓	✓	X
<b>Konvolutt</b>	X	X	✓	X	X
<b>Grov konvolutt</b>	X	X	✓	X	X

\* Enkeltsidige papiretiketter støttes ved sporadisk bruk av mindre enn 20 sider per måned. Vinyl- eller legemiddeletiketter eller dobbeltsidige etiketter støttes ikke.

## Egnede papirvekter

	<b>Standard 250-arks skuff</b>	<b>550-arks skuff (tilleggsutstyr)</b>	<b>Flerbruksmater</b>	<b>Tosidig utskrift</b>	<b>Automatisk dokumentmater</b>
Papirvekt	60–120 g/m <sup>2</sup> (16–32 pund)	60–120 g/m <sup>2</sup> (16–32 pund)	60–217 g/m <sup>2</sup> (16–58 pund)	60–90 g/m <sup>2</sup> (16–24 pund)	60–90 g/m <sup>2</sup> (16–24 pund)

# Installere og konfigurere

## Velge en plassering for skriveren

- La det være nok plass rundt skriveren til å kunne åpne skuffer og deksler og til å installere tilleggsutstyr.
- Plasser skriveren i nærheten av et strømuttak.



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



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

- Det må være tilstrekkelig luftsirkulasjon i rommet til å oppfylle de nyeste kravene i ASHRAE 62-standarden eller CEN Technical Committee 156-standarden.
- Sett skriveren på en flat, solid og stabil overflate.
- Hold skriveren
  - ren, tørr og fri for støv
  - borte fra løse stifter og binders
  - borte fra den direkte luftstrømmen fra klimaanlegg, ovner eller vifter
  - slik at den ikke utsettes for direkte sollys eller svært tørre eller fuktige forhold
- Vær oppmerksom på de anbefalte temperaturene, og unngå temperatursvingninger.

Romtemperatur	10 til 32,2 °C (50 til 90 °F)
Lagringstemperatur	-40 til 40 °C (-40 til 104 °F)

- La det være god nok plass rundt skriveren til at lufttilførselen blir god. Se følgende mål:



<b>1</b>	Topp	305 mm (12 tommer)
<b>2</b>	Bak	100 mm (3,94 tommer)
<b>3</b>	Høyre side	76,2 mm (3 tommer)

<b>4</b>	Front	305 mm (12 tommer)
<b>Merk:</b> Det må minst være 76 mm (3 tommer) ledig plass foran skriveren.		
<b>5</b>	Venstre side	110 mm (4,33 tommer)

## 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
<b>1</b>	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>2</b>	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.
<b>3</b>	USB-skriverport	Koble skriveren til en datamaskin.
<b>4</b>	Ethernet-port	Koble skriveren til et nettverk.

	Skriverport	Funksjon
<b>5</b>	Kontakt for strømledning	Koble skriveren til et jordet strømuttak.

## 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 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.
- 2** Koble strømledningen fra strømuttaket og deretter fra skriveren.
- 3** Pakk ut tilleggsskuffen, og fjern all emballasje.
- 4** Tilpass skriveren med tilleggsskuffen, og senk skriveren på plass.

**⚠ 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.



- 5** 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.

- 6** Slå på skriveren.

Legg skuffen til i skriverdriveren for å gjøre den tilgjengelig for utskriftsjabber. Se [Slik legger du til alternativer i skriverdriveren på side 40](#) hvis du vil ha mer informasjon.

## Konfigurere skriveren til å fakse

### Konfigurere faksfunksjonen

#### Merknader:

- Noen tilkoblingsmetoder gjelder bare i enkelte land eller regioner.

- Hvis faksfunksjonen er aktivert og ikke fullstendig konfigurerert, så kan indikatorlampen blinke rødt.
- Hvis du ikke har et TCP/IP-miljø, må du bruke kontrollpanelet for å sette opp faks.

**Advarsel – mulig skade:** Hvis du vil unngå tap av data eller feilfunksjon på skriveren, må du ikke berøre ledninger eller skriveren i området som vises, mens du aktivt sender eller mottar en faks.



## Bruke kontrollpanelet

**1** Fra startbildet trykker du på følgende:

**Innstillinger > Enhet > Preferanser > Kjør første oppsett**

**2** Slå av skriveren, vent i ca. ti sekunder, og slå den på igjen.

**3** På skjermbildet Oppsett av faks kan du konfigurere innstillingene.

**4** Fullfør installeringen.

## 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. 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 > Faks > Faksoppsett > Generelle faksinnstillinger**.

**3** Konfigurer innstillingene.

**4** Bruk endringene.

## Konfigurer faks ved hjelp av en standard telefonlinje

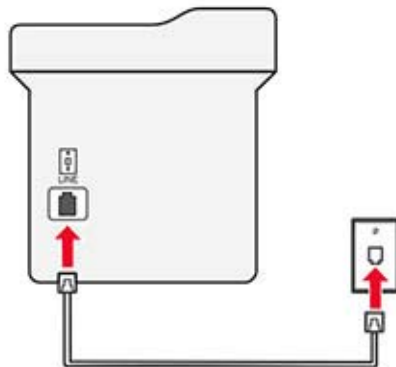
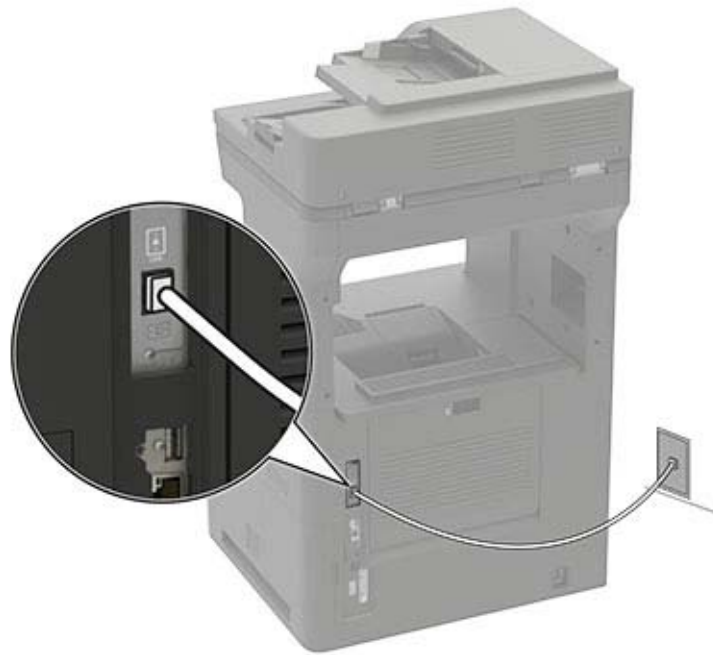
**Merk:** Disse instruksjonene gjelder bare for skrivere som støtter analog faks.

**⚠ 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 telefonkontakt i veggen.

#### Merknader:

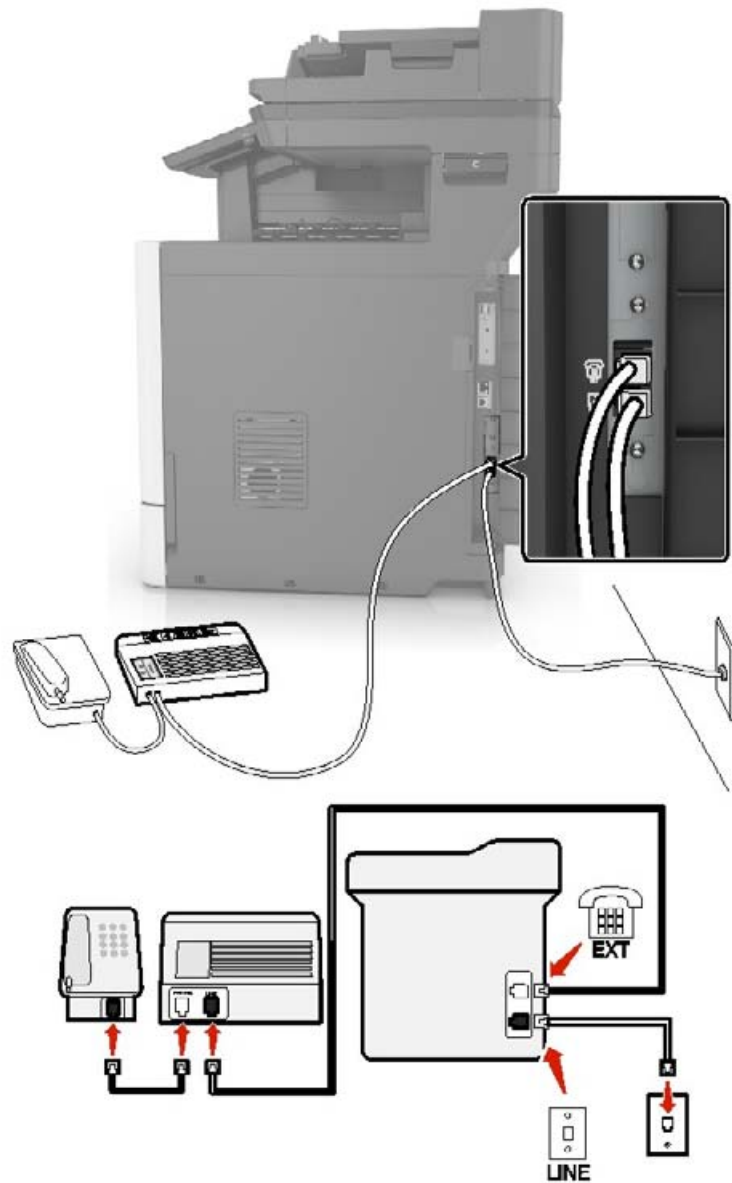
- Du kan konfigurere skriveren slik at fakser mottas automatisk (sett Automatisk svar til **På**) eller manuelt (sett Automatisk svar til **Av**).

- 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

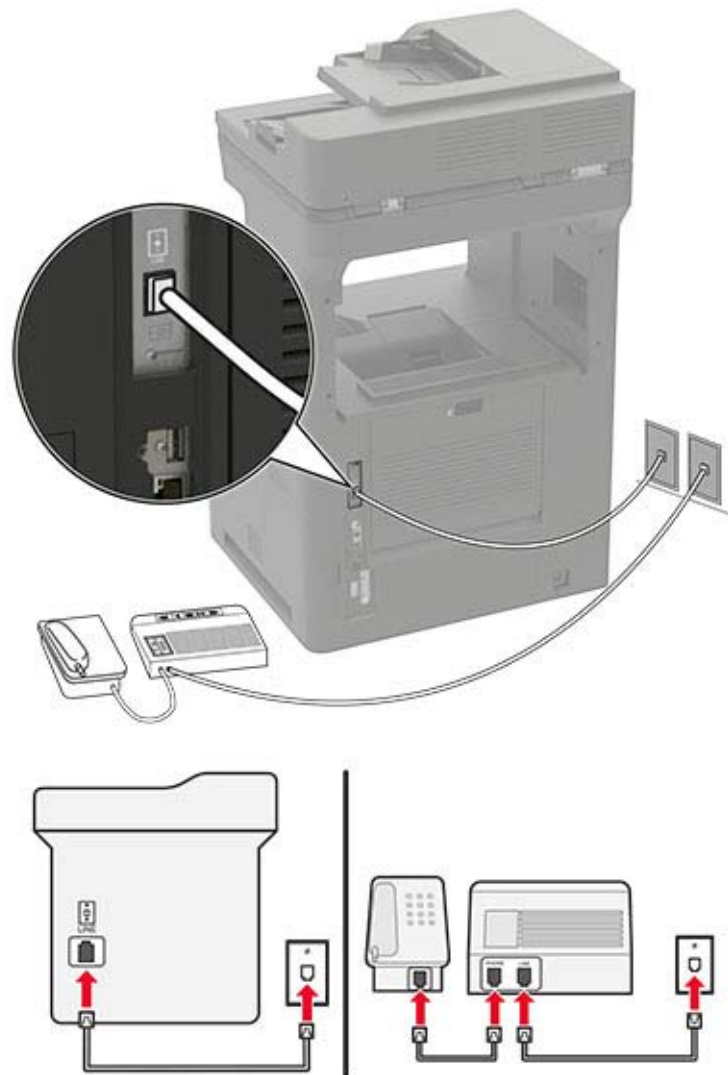
**Merk:** Hvis du abоннерer på en tjeneste for bestemt ringemønster, må du velge det riktige ringemønsteret for skriveren. Hvis ikke, vil ikke skriveren motta fakser selv om du har angitt at den skal motta fakser automatisk.

### Koblet til den samme veggkontakten



**Merk:** Disse instruksjonene gjelder bare for skrivere som har EXT- og LINE-porter.

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

**Koblet til forskjellige veggkontakter**

- 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 sette skriverens innstilling for Antall ring før svar til 6.

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

**Merk:** Disse instruksjonene gjelder bare for skrivere som støtter analog faks.

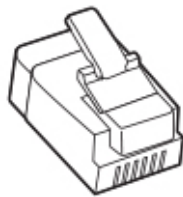
**⚠️ FORSIKTIG – FARE FOR STØT:** Ikke installer dette produktet eller utfør noe elektrisk arbeid med tilkoblinger, for eksempel strømledningen, faksfunksjonen eller telefonen, i tordenvær, da dette medfører fare for elektrisk støt.

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

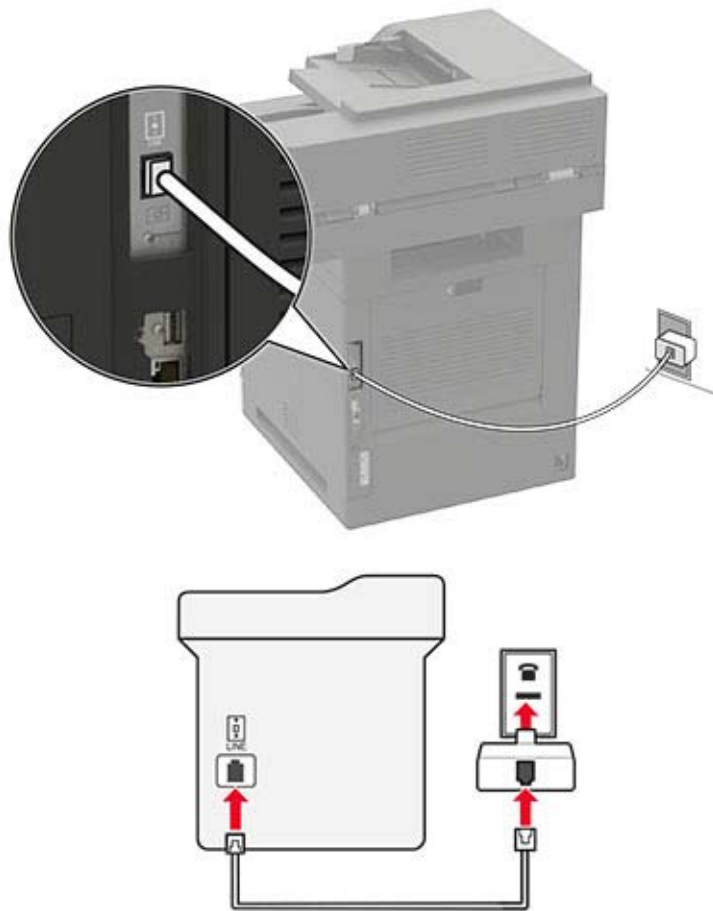
**⚠️ FORSIKTIG – POTENSIELLE SKADER:** Bruk bare en 26 AWG eller bedre telefonledning (RJ-11) ved tilkobling av produktet til det offentlige telenettet for å redusere brannfaren. For brukere i Australia må ledningen godkjennes av the Australian Communications and Media Authority.

Standardveggkontakten som brukes i de fleste land eller regioner, er RJ-11. 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 skriverens telefonport hvis du kobler til et serie- eller topunktssystem.



## Koble skriveren til en annen type veggkontakt enn RJ-11



- 1 Koble den ene enden av telefonledningen til skriverens LINE-port.
- 2 Koble den andre enden av ledningen til RJ-11-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 RJ-11, må du koble den direkte til telefonadapteren.

## 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 trykker du på **(UTC + bruker) Tilpasset**.
- 3** I menyen Konfigurer trykker du på **UTC-forskyvning**.
- 4** Konfigurer innstillingene.

## 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.

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

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 veiviseren for e-postoppsett på skriveren

**Merk:** Før du bruker veiviseren, må du kontrollere at fastvaren til skriveren er oppdatert. Se [Oppdatere fastvare på side 39](#) hvis du vil ha mer informasjon.

- 1 Trykk på **E-post** på startbildet.
- 2 Trykk på **Konfigurer nå**, og skriv deretter inn e-postadressen din.
- 3 Skriv inn passordet.

**Merknader:**

- Avhengig av leverandøren av e-postjenesten skriver du inn passordet for kontoen, passordet for appen eller passordet for godkjenning. Hvis du vil ha mer informasjon om passordet, kan du se listen over [e-postleverandører](#), og se deretter etter enhetspassord.
- Hvis leverandøren ikke er oppført, kontakter du leverandøren og spør etter innstillingene primær SMTP-gateway, primær SMTP-gatewayport, Bruk SSL/TLS og SMTP-servergodkjenning. Fortsett med oppsettet etter at du har fått innstillingene.

- 4 Trykk på **OK**.

## 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
<b>Primær SMTP-gateway</b>	smtp.aol.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="#">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

Innstilling	Verdi
<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-verifisering 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

Innstilling	Verdi
<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 startsidén 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
<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 startsidén 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
<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
<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
<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

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 konto eller program <b>Merknader:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>For kontoen med to-trinnsbekreftelse deaktivert, bruker du kontopassordet.</li> <li>Hvis kontoen 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>

## Legge i papir og spesialpapir

### Angi papirstørrelse og -type

1 Velg følgende på startsiden:

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

2 Angi papirstørrelse og -type.

### Konfigurere innstillinger for universalpapir

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

2 Konfigurer innstillingene.

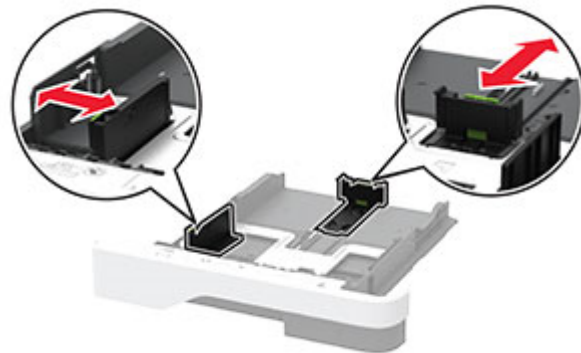
## Legge i skuffer

1 Ta ut skuffen.

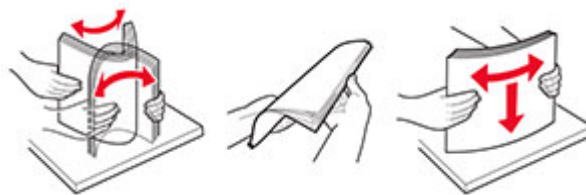
**Merk:** For å unngå papirstopp må du ikke fjerne skuffen mens skriveren er i bruk.



**2** Juster skinnene slik at de samsvarer med størrelsen på papiret du legger i.



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



**4** Legg i papirbunken med utskriftssiden ned, og kontroller at skinnene ligger tett inntil papiret.

**Merknader:**

- Legg papir med brevhode med forsiden ned og med toppteksten mot forsiden av skuffen for ensidig utskrift.
- Legg papir med brevhode med forsiden opp og med toppteksten mot baksiden av skuffen for tosidig utskrift.
- Ikke skyv papir inn i skuffen.
- Kontroller at papirbunken ikke er høyere enn kapasitetsmerket for å unngå at papir setter seg fast.

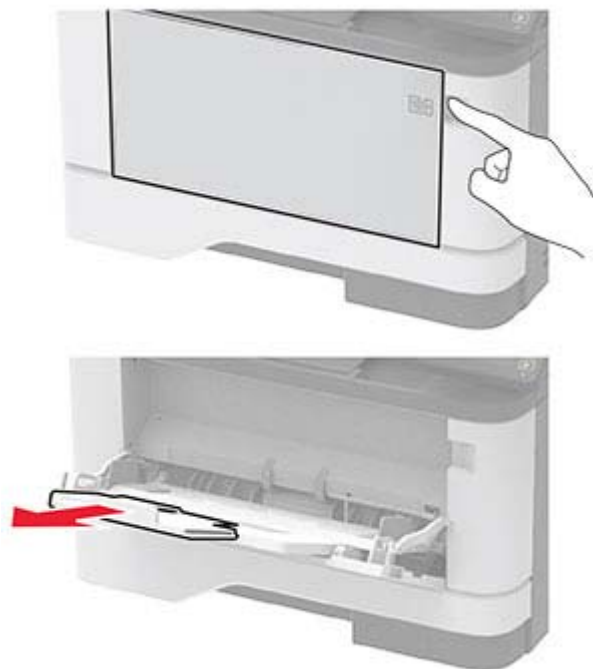


**5** Sett inn skuffen.

Hvis det er nødvendig, angir du papirstørrelsen og -typen på kontrollpanelet, slik at de samsvarer med papiret som er lagt i.

## Legge papir i flerbruksmateren

**1** Åpne flerbruksmateren.



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



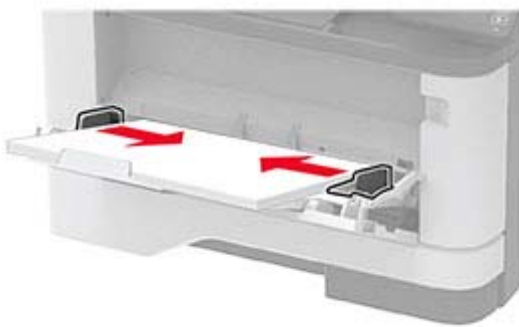
**3** Legg i papir med utskriftssiden opp.

**Merknader:**

- Legg papir med brevhode med forsiden opp og med toppteksten mot baksiden av skriveren for ensidig utskrift.
- Legg papir med brevhode med forsiden ned og toppteksten mot forsiden av skriveren for tosidig utskrift.
- Legg i konvolutter med klaffsiden ned på venstre side.

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

- 4 Juster skinnen slik at de samsvarer med størrelsen på papiret du legger i.



- 5 Angi papirstørrelse og papirtype i henhold til papiret som er lagt i skuffen, på skriverens kontrollpanel.

## 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.

## Installere og oppdatere programvare, drivere og fastvare

### 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 installeringspakken 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.

## Installere faksdriveren

- 1 Gå til nettsiden vår eller stedet der du kjøpte skriveren, og få tak i installeringspakken.
- 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 40](#).
- Koble datamaskinen til skriveren. Se [Koble en datamaskin til skriveren på side 42](#) hvis du vil ha mer informasjon.
- Koble skriveren til datamaskinen med en USB-kabel. Se [Koble til kabler på side 18](#) 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 37](#) 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 skilt 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.
- 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 37](#).

**4** Legg til skriveren.

## Oppdatere fastvare

Hvis du vil forbedre skriverytelsen og løse problemer, må du oppdatere fastvaren til skriveren regelmessig.

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

**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**.

## Eksportere eller importere en konfigurasjonsfil

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

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

**Merknader:**

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

**2** 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**.

## 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.

## Nettverksutskrift

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

Før du starter, kontrollerer du at:

- Aktiv adapter er satt til Auto. Gå til startbildet og trykk på **Innstillinger > Nettverk/porter > Nettverksoversikt > Aktiv adapter**.
- Ethernet-kabelen er ikke koblet til skriveren.

### Bruke veiviseren for trådløst oppsett i skriveren

Før du bruker veiviseren, må du kontrollere at fastvaren til skriveren er oppdatert. Se [Oppdatere fastvare på side 39](#) hvis du vil ha mer informasjon.

- 1 Fra startbildet trykker du på  > **Sett opp nå**.
- 2 Velg et Wi-Fi-nettverk, og skriv deretter inn nettverkspassordet.
- 3 Trykk på **Ferdig**.

### Bruke menyen Innstillinger på skriveren

- 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

Wi-Fi Direct® er en Wi-Fi-basert node-til-node-teknologi som gjør at trådløse enheter kan kobles direkte til en Wi-Fi Direct-kompatibel skriver uten å måtte bruke et tilgangspunkt (trådløs ruter).

- 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** – Viser passordet på siden for nettverksoppsett.
    - **Godta trykknapporespørsler automatisk** – Skriveren kan godta tilkoblingsorespørsler automatisk.
- Merk:** Godta trykknapporespørsler automatisk er ikke sikkert.

**Merknader:**

- Som standard vises ikke Wi-Fi Direct-nettverkspassordet på skriverskjermen. Hvis du vil vise passordet, aktiverer du ikonet for passordoversikt. På startbildet trykker du på **Innstillinger > Sikkerhet > Diverse > Aktiver vis passord/PIN-kode**.
- 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 41](#) 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 innstillingar 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 innstillingar 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 41](#) 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.

## Deaktivere 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.

## 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, eller at det er feil på nettverkskabelen. Kontakt administrator for å få hjelp.

## Skrive ut menyinnstillingssiden

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

# 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 avmerkningsboksen **Rydd all informasjon på ikke-flyktig minne**, og trykk deretter på **OK**.
- 3 Velg enten **Start førsteoppsettet** eller **La skriver være frakoblet**, og trykk deretter på **OK**.

## Gjenopprette fabrikkinnstillingene

- 1 Gå til startsiden, trykk på **Innstillinger > Enhet > Gjenoprett standardinnstillinger**.
- 2 På menyen Gjenoppret innstillingen velger du innstillingene du vil gjenopprette.
- 3 Trykk på **GJENOPPRETT**.
- 4 Følg instruksjonene i vinduet på kontrollpanelet.

## Erklæring om flyktig og ikke-flyktig minne

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

Minnetype	Beskrivelse
Flyktig minne	Skriveren bruker standard <i>RAM</i> (Random Access Memory) til å bufre brukerdata midlertidig for enkle utskriftsjobber.
ikke-flyktig minne	Skriveren kan bruke to typer ikke-flyktig minne: EEPROM og NAND (flash-minnekort). Begge typene brukes til å lagre operativsystemet, enhetsinnstillinger og nettverksinformasjon.

Slett innholdet av installert skriverminne under følgende omstendigheter:

- Skriveren skal trekkes tilbake.
- 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.

# Skriv ut

## 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 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  > **Skriv ut**.
- 3 Velg en skriver, og juster innstillingene om nødvendig.
- 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 42](#) 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 utskriftsjobb, vises meldingen **Opptatt** på skjermen.

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

Endre eventuelt utskriftsinnstillingene.

**3** Send utskriftsjobbene.

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

**Advarsel – mulig skade:** 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 minneenheten.



## 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

PDF (versjon 1.7 eller eldre)

Bilder

.JPEG eller \*.jpg

## Konfigurere konfidensielle jobber

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

**2** Konfigurer innstillingene.

Innstilling	Beskrivelse
Maks. ugyldig PIN-kode	Angi grensen for å skrive inn en ugyldig PIN-kode. <b>Merk:</b> Når grensen er nådd, slettes utskriftsjobbene for det brukernavnet.
Konfidensiell utskrift-jobb utløper	Angi en individuell utløpstid for hver holdte jobb før den slettes automatisk fra skriverminnet eller harddisken. <b>Merk:</b> En holdt jobb er enten Konfidensiell, Gjenta, Reserver, eller Kontroller.

Innstilling	Beskrivelse
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 jobber 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 utskriftsjobb 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 skiverens 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 startsiden, trykk på **Innstillinger** > **Rapporter** > **Skriv ut** > **Skriv ut skrifter**.
- 2 Trykk på **PCL-skrifter** eller **PostScript-skrifter**.

## Legge skilleark mellom kopiene

- 1 Gå til startsiden, trykk på **Innstillinger** > **Skriv ut** > **Layout** > **Skilleark** > **Mellom kopier**.
- 2 Skriv ut dokumentet.

## Avbryte en utskriftsjobb

### Fra skriverens kontrollpanel

- 1 Trykk på **Avbryt jobber** på startbildet.
- 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.

## Justere tonermørkhetsnivået

- 1 Gå til startbildet, og trykk på **Innstillinger** > **Utskrift** > **Kvalitet** > **Tonermørkhetsnivået**.
- 2 Velg en innstilling.

## Kopier

### 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>

## 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 Fra startbildet trykker du på **Kopier > Innholdstype > Foto**.

3 Kopier dokumentet.

## 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.

## 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.

## Kopiere kort

- 1** Legg et kort på skannerens glassplate.
- 2** Gå til følgende på kontrollpanelet:  
**Kopier > ID-Kopi**
- 3** Endre innstillingene ved behov.
- 4** Kopier dokumentet.

## Lage en snarvei

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

## 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 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>

### Sende en e-postmelding

Før du begynner, må du kontrollere at SMTP-innstillingene er konfigurert. Se [Konfigurere SMTP-innstillinger for e-post på side 26](#) hvis du vil ha mer informasjon.

#### Bruke kontrollpanelet

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

#### Bruke et snarveisnummer

- Legg et originaldokument i skuffen til den automatiske dokumentmateren, eller på skannerglassplaten.
- Trykk på **Snarveier > E-post** på startbildet.
- Velg hurtignummeret.
- 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 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>

### Sende en faks

**Merk:** Kontroller at faksen er konfigurert. Se [Konfigurere skriveren til å fakse på side 19](#) hvis du vil ha mer informasjon.

#### Bruke kontrollpanelet

- Legg et originaldokument i skuffen til den automatiske dokumentmateren, eller på skannerglassplaten.
- På startbildet trykker du på **Faks** og angir deretter nødvendig informasjon.  
Endre innstillingene ved behov.
- Send faksen.

#### Ved hjelp av datamaskinen

Før du begynner, må du kontrollere at faksdriveren er installert. Se [Installere faksdriveren på side 38](#) hvis du vil ha mer informasjon.

#### For Windows-brukere

- Fra dokumentet du prøver å fakse, åpner du dialogboksen Skriv ut.
- Velg skriveren, og klikk på **Egenskaper, Innstillinger, Valg** eller **Oppsett**.

**3** Klikk på **Faks** > **Aktiver faks** > **Vis alltid innstillingen før faksing**, og angi deretter mottakerens nummer.

Hvis det er nødvendig, kan du konfigurere andre faksinnstillinger.

**4** Send faksen.

#### For Macintosh-brukere:

**1** Velg **Arkiv** > **Skriv ut** med et dokument åpent.

**2** Velg skriveren som har - **Faks** lagt til etter navnet.

**3** Skriv inn mottakerens nummer i Til-feltet.

Hvis det er nødvendig, kan du konfigurere andre faksinnstillinger.

**4** Send faksen.

## 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 dato og klokkeslettet, og trykk deretter på **OK**.

**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 opplosning

**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 **Opplosning**, 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**.

## Sette faks på vent

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

### Merknader:

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

**2** Klikk på **Innstillinger > Faks > Faksoppsett > Innstillinger for faksmottak > Holde fakser**.

**3** Velg en modus.

**4** Bruk endringene.

## Videresende en faks

**1** Gå til startbildet, og trykk på **Innstillinger > Faks > Faksoppsett > Innstillinger for mottak av faks > Admin-kontroller**.

**2** Trykk på **Videresending av faks > Videresend**.

**3** Konfigurer innstillingene Videresend til og Bekreftelses-e-post.

# Skanning

## 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 39](#) hvis du vil ha mer informasjon.
- Kontroller at 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 38](#) 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 skanner på 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 38](#) hvis du vil ha mer informasjon.

- 1** Legg et originaldokumentet i den automatiske dokumentmateren eller på skannerens glassplate.
- 2** Gjør ett av følgende fra datamaskinen:
  - Åpne **Ta bilde**.
  - 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** fra Skannemenyen eller aktivere **Bruk dokumentmater**.
  - Konfigurer skanneinnstillingene om nødvendig.
- 4** Klikk på **Skann**.

## Opprette FTP-snarvei

**Merk:** Det kan hende du må ha administratorrettigheter for å opprette en snarvei.

- 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 **FTP**, og konfigurer deretter innstillingene.
- 4** Bruk endringene.

## Skanne til en FTP-server ved hjelp av en snarvei

- 1** Opprett en FTP-snarvei
  - 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 **FTP**, og konfigurer deretter innstillingene.
  - d Bruk endringene.
- 2 Legg et originaldokument i skuffen til den automatiske dokumentmateren, eller på skannerglassplaten.
- 3 Fra startbildet trykker du på **Snarveier > FTP**
- 4 Vælg snarveien.

## Opprette en snarvei til en nettverksmappe

- 1 Åpne en nettsleser, 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 nettverksmappe ved bruk av en snarvei

- 1 Opprett en snarvei til en nettverksmappe.

- a Åpne en nettsleser, 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 **Nettverksmappe**, og konfigurer deretter innstillingene.
- d Bruk endringene.
- 2 Legg et originaldokument i skuffen til den automatiske dokumentmateren, eller på skannerglassplaten.
- 3 Fra startbildet trykker du på **Snarveier > Skann til nettverk**.
- 4 Vælg snarveien.

## 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 minneenheten.



# Bruke skrivermenyer

## Menyoversikt

<b>Enhet</b>	<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="#">Strømadministrasjon</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>
<b>Skriv ut</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Layout</a></li> <li><a href="#">Oppsett</a></li> <li><a href="#">Kvalitet</a></li> <li><a href="#">PDF</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">PostScript</a></li> <li><a href="#">PCL</a></li> <li><a href="#">Bilde</a></li> </ul>
<b>Papir</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Skuffkonfigurering</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Papertypekonfigurering</a></li> </ul>
<b>Kopier</b>	<a href="#">Kopistandardverdier</a>	
<b>Faks</b>	<a href="#">Faksstandardverdier</a>	
<b>E-post</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">E-postoppsett</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Standardinnstillinger for e-post</a></li> </ul>
<b>FTP</b>	<a href="#">Standardinnstillinger for FTP</a>	
<b>USB-stasjon</b>	<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="#">Skriv ut fra flash-stasjon</a></li> </ul>
<b>Nettverk/porter</b>	<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> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">IPSec</a></li> <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="#">USB</a></li> <li><a href="#">Begrens tilgang til eksternt nettverk</a></li> </ul>
<b>Sikkerhet</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Påloggingsmetoder*</a></li> <li><a href="#">Sertifikatadministrasjon*</a></li> <li><a href="#">Påloggingsbegrensninger</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Oppsett for konfidensiell utskrift</a></li> <li><a href="#">Slett midlertidige datafiler</a></li> <li><a href="#">Diverse</a></li> </ul>
<b>Rapporter</b>	<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="#">Nettv.</a></li> </ul>
<b>Feilsøking</b>	Skriv ut testside	Rengjøre skanneren

\* Vises bare i Embedded Web Server.

# Enhet

## Innstillinger

Menyelement	Beskrivelse
<b>Kontrollpanelspråk</b> [Liste over språk]	Angi språket for teksten som vises på skjermen.
<b>Land/region</b> [Liste over land eller regioner]	Identifiserer landet eller regionen som skriveren er konfigurert til å operere i.
<b>Kjør innledende oppsett</b> På Av*	Kjør installeringssveiviseren.
<b>Tastatur</b> Tastaturtype [Liste over språk]	Velge et språk som en tastaturtype. <b>Merk:</b> Det kan hende at ikke alle verdiene for Tastaturtype vises, eller at spesiell maskinvare kreves for at de skal vises.
<b>Vist informasjon</b> Skjermtekst 1 [IP-adresse*] Skjermtekst 2 [dato/tid*] 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*] Klokkeslettformat [12-timers A.M./P.M.*] Tidssone [GMT*] UTC-forskyvning (GMT) Start for sommertid Slutt på sommertid DST-forskyvning	Still inn datoén og klokkeslett på skriveren. <b>Merk:</b> UTC-forskyvning (GMT), Start for sommertid, Slutt på sommertid og Forskyvning av sommertid vises bare når Tidssone er satt til Tilpasset.
<b>Dato og klokkeslett</b> Nettverkstidsprotokoll (NTP) Aktiver NTP [På*] NTP-server Aktiver godkjenning	Konfigurer innstillingene for nettverkstidsprotokoll (NTP). <b>Merk:</b> Når Aktiver autentisering er satt til MD5-nøkkel, vises Nøkkel-ID og Passord.
<b>Papirstørrelser</b> USA* Metrisk	Angi måleenheten for papirstørrelser. <b>Merk:</b> Landet eller regionen du valgte under den opprinnelige installeringssveiviseren, avgjør den opprinnelige innstillingen for papirstørrelse.
<b>Lysstyrke for skjerm</b> 20–100 % (100*)	Justere lysstyrken på skjermen.

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

Menyelement	Beskrivelse
<b>Tilgang til flash-stasjon</b> Aktivert* Deaktivert	Aktiver tilgang til flash-stasjonen.
<b>Planskanning på én side</b> På Av*	Angi at kopier fra skannerglasset bare skal utføres til én side om gangen.
<b>Tidsavbrudd skjerm</b> 5-300 (60*)	Angir tidsavbrudd i sekunder 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.	

## Øko-modus

Menyelement	Beskrivelse
<b>Skriv ut</b> Sider 1-sidig* 2-sidig	Angi om det skal skrives ut på én eller begge sider av papiret.
<b>Skriv ut</b> Sider pr. side 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	Skrive ut flere sider på ett ark.
<b>Skriv ut</b> Tonermørkhet Lett Normal* Mørk	Fastslå hvor lys eller mørk tekst eller bilder er.
<b>Kopier</b> Sider 1-sidig til 1-sidig* 1-sidig til 2-sidig	Angi om det skal skrives ut på én eller begge sider av papiret.
<b>Kopier</b> Sider pr. side 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>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

Menyelement	Beskrivelse
<b>Kopier</b> Mørkhet 1–9 (5*)	Juster mørkhetsnivået for det skannede bildet.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

## Eksternt kontrollpanel

Menyelement	Beskrivelse
<b>Ekstern VNC-tilkobling</b> Ikke tillat* Tillat	Koble til en ekstern VNC-klient (Virtual Network Computing) til det eksterne kontrollpanelet.
<b>Autentiseringstype</b> Ingen* Standard godkjenning	Angi godkjenningstypen ved tilgang til VNC-klientserveren.
<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>Pip når det legges papir i papirmater</b> Av På*	Aktiver en lyd når du legger i papir i den automatiske dokumentmateren.
<b>Alarminnstilling</b> Av Enkel* Uavbrutt	Angir antall ganger alarmen utløses når skriveren trenger tilsyn.
<b>Rekvista</b> Vis anslag for rekvisita Vis anslag* Ikke vis anslag	Vise beregnet status for rekvisita.
<b>Rekvista</b> Kassettalarm Av* Enkelt Uavbrutt	Angir antall ganger alarmen skal lyde når det er lite toner igjen i kassetten.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

Menyelement	Beskrivelse
<b>Oppsett av e-postvarsling</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>E-postoppsett</li> <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</li> <li>Bruk alltid standard SMTP-svaradresse(Av*)</li> <li>Bruk SSL/TLS(Deaktivert*)</li> <li>Krever klarert sertifikat(På*)</li> <li>SMTP-servergodkjenning(Krever ikke godkjenning*)</li> <li>Enhetsinitiert e-post(Ingen*)</li> <li>Bruk-ID for enhet</li> <li>Passord for enhet</li> <li>NTLM-domene</li> <li>Deaktiver feilen «SMTP-server ikke konfigurert» (Av*)</li> </ul>	Konfigurer e-postinnstillingene for skriveren.
<b>Forebygging av feil</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Papirstoppassistent</li> <li>Av</li> <li>På*</li> </ul>	Angi at skriveren skal søke etter fastkjørt papir automatisk.
<b>Forebygging av feil</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Fortsett automatisk</li> <li>Deaktivert</li> <li>Aktivert* (5 sekunder)</li> <li>Fortsett automatisk – tid</li> </ul>	Gjør at skriveren fortsetter behandlingen eller utskriften av en jobb automatisk etter å ha fjernet bestemte tilsynssituasjoner.
<b>Forebygging av feil</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Automatisk omstart</li> <li>Automatisk omstart (Alltid starte på nytt*)</li> </ul>	Angi at skal skriveren å starte på nytt når det oppstår feil.
<b>Forebygging av feil</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Automatisk omstart</li> <li>Maks. antall automatiske omstarter (2*)</li> </ul>	Angi antall automatiske omstarter som skriveren kan utføre.
<b>Forebygging av feil</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Automatisk omstart</li> <li>Vindu for automatisk omstart (720*)</li> </ul>	Angir antall sekunder før skriveren utfører en automatisk omstart.
<b>Forebygging av feil</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Automatisk omstart</li> <li>Autoomstartteller</li> </ul>	Viser en skrivebeskyttet informasjon til omstartstelleren.
<b>Forebygging av feil</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Vis feil med kort papir</li> <li>På</li> <li>Automatisk fjerning*</li> </ul>	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.

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

Menyelement	Beskrivelse
<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.	

## Strømadministrasjon

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> 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.
<b>Merk:</b> 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	
<b>Merk:</b> 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.	Gjenopprette standardinnstillingen for skriveren.

## Vedlikehold

### Konfig.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 deaktivertes.
<b>Skuffkonfigurering</b> Skuffkobling Automatisk* Av	Angi at skriveren skal koble sammen skuffer som har de samme innstillingene for papirtype og -størrelse.

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

Menyelement	Beskrivelse
<b>Skuffkonfigurering</b> Viser Skuffinnlegg-melding Av Bare for ukjente størrelser* Alltid	Vise <b>Skuffinnlegg</b> -meldingen.
<b>Skuffkonfigurering</b> A5 legges i Kortsid Langside*	Angi sideretning når du legger i A5-papir.
<b>Skuffkonfigurering</b> Papirmeldinger Auto* FB-mater Manuelt papir	Angi papirkilden som brukeren legger i når det vises en melding om å legge i papir.
<b>Skuffkonfigurering</b> Konvoluttmeldinger Auto* FB-mater Manuell konvolutt	Angi papirkilden som brukeren legger i når det vises en melding om å legge i konvolutter.
<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	Skriv ut rapporter om skrivermenyinnstillinger, status og hendelseslogger.
<b>Rekvisitabruk og -tellere</b> Slett logg for bruk av rekvisita Tilbakestill sort teller for bildeenhett Tilbakestill vedlikeholdsteller	Tilbakestill rekvisitatelleren eller vis det totale antallet utskrevne sider.
<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 tidsavbrudd for siden under emulering.

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

Menyelement	Beskrivelse
<b>Skriveremuleringer</b> Emulatorsikkerhet Tilbakestill emulator etter jobb Av* På	Tilbakestill emulatoren etter en utskriftsjobb.
<b>Skriveremuleringer</b> Emulatorsikkerhet Deaktiver tilgang til skrivermeldingen På* Av	Deaktiver tilgang til skrivermeldingen under emulering.
<b>Utskriftskonfigurasjon</b> Gjør skrift skarpere 0-150 (24*)	Angi en tekspunktstørrelse under som høyfrekvenskjermen bruker når det skrives ut skriftdata.
<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>Utskriftskonfigurasjon</b> Tethet på utskriften Deaktivert* 1-5 Tethet på kopien Deaktivert* 1-5	Juster tonertetheten når du skriver ut eller kopierer dokumenter.
<b>Enhetsoperasjoner</b> Stillemodus Av* På	Angi at skriveren skal redusere mengden støy den lager når du skriver ut. <b>Merk:</b> Aktivering av denne innstillingen reduserer den totale ytelsen til skriveren.
<b>Enhetsoperasjoner</b> Panelmenyer Aktiver* Deaktiver	Angi at skriveren skal vise menyene på kontrollpanelet. <b>Merk:</b> Dette menyelementet er bare tilgjengelig fra Embedded Web Server.
<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>Merk:</b> Denne innstillingen kan ikke brukes når skuffen ikke er satt helt inn, eller hvis skuffsensoren er skadet.
<b>Enhetsoperasjoner</b> Fjern egendefinert status	Slett alle egendefinerte meldinger.
<b>Enhetsoperasjoner</b> Fjern alle eksternt installerte meldinger	Slett alle eksternt installerte meldinger.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

Menyelement	Beskrivelse
<b>Enhetsoperasjoner</b> Vis feilmeldings vinduer automatisk På* Av	Vis eksisterende feilmeldinger på skjermen selv om skriveren fortsatt er inaktiv på startskjermen i et tidsrom som tilsvarer innstillingen Tidsavbrudd for skjerm.
<b>Skannerkonfigurasjon</b> Skanner – manuell registrering Skriv ut - hurtigtest	Skrive 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 på stilles inn på nytt.
<b>Skannerkonfigurasjon</b> Skanner – manuell registrering Fremre ADM-registrering Bakre ADM-registrering Planregistrering	Registrere planskanneren og den automatiske dokumentmateren manuelt etter at du har byttet ut den automatiske dokumentmateren, skannerens glassplate eller kontrollerkortet.
<b>Skannerkonfigurasjon</b> Kantradering Kantradering i planskanner 0–6 (3*) Slett kant i ADM 0–6 (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> Deakt skanner Aktivert* Deaktivert ADM deaktivert	Deaktiver skanneren hvis den ikke fungerer som den skal.
<b>Skannerkonfigurasjon</b> Rekkefølge for TIFF-byte CPU-byterekefølge* 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.

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

## Sletting – feil

Menyelement	Beskrivelse
<b>Rydd all informasjon på ikke-flyktig minne</b> Slett alle skriver- og nettverksinnstillinger Slett alle snarveier og snarveiinnstillinger	Fjern alle innstillinger og programmer som er lagret på skriveren.

## Synlige ikoner på startsiden

Meny	Beskrivelse
Kopier	Angi hvilke ikoner som skal vises på startbildet.
E-post	
Faks	
Status/rekvisita	
Jobbkø	
Endre språk	
Holdte jobber	
USB	
Skann til datamaskin	

## Om denne skriveren

Menyelement	Beskrivelse
Identifikasjonsmerke	Beskrev skriveren. Maksimal lengde er 32 tegn.
Skriverplassering	Identifiser skriverens plassering. Maksimal lengde er 63 tegn.
Kontakt	Tilpass skrivernavnet. Maksimal lengde er 63 tegn.
Eksporter konfigurasjonsfil til USB	Eksporter konfigurasjonsfiler til en flash-stasjon.
Eksporter komprimerte logger til USB	Eksporter komprimerte loggfiler 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> Avhengig av alternativet som er angitt, forskyver skriveren automatisk informasjon som skrives ut på sidene for å oppnå riktig innbinding av jobben.
<b>Blanke sider</b> Skriv ut Ikke skriv ut*	Skriv ut blanke sider som er inkludert i en utskriftsjobb.
<b>Sorter</b> Av [1,1,2,2,2] På [1,2,1,2,1,2]*	Legg sidene i en utskriftsjobb i riktig rekkefølge, spesielt når flere kopier av jobben skrives ut.

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

Menyelement	Beskrivelse
<b>Skilleark</b> Ingen* Mellom kopier Mellom jobber Mellom sider	Sett inn tomme skilleark ved utskrift.
<b>Skillearkkilde</b> Skuff [x] (1*) FB-mater	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 Sider pr. side. <b>Merk:</b> Posisjonen avhenger av antall sider og sideretningene.
<b>Retning for sider per side</b> Auto* Liggende Stående	Angi sideretningen til flersidige bilder når du bruker Sider pr. side.
<b>Ramme for sider per side</b> Ingen* Heltrukket	Skriv ut en ramme rundt hvert bilde når du bruker Sider pr. side.
<b>Kopier</b> 1-9999 (1*)	Angir antall kopier for hver utskriftsjobb.
<b>Utskriftsområde</b> Normal* 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>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

Menyelement	Beskrivelse
<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> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

## Kvalitet

Menyelement	Beskrivelse
<b>Utskriftsoppløsning</b> 300 dpi 600 dpi* 1200 bildekvalitet 2400 bildekvalitet	Angi oppløsningen for teksten og bildene på utskriftene.  <b>Merk:</b> Oppløsning er fastsatt i punkter pr. tomme eller bildekvalitet.
<b>Tonermørkhets</b> Lett Normal* Dark (Mørk)	Fastslå hvor lys eller mørk en tekst er.
<b>Halvtone</b> Normal* Detaljer	Forbedre utskriften med jevnere streker med skarpere kanter.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

## PDF

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

Menyelement	Beskrivelse
<b>Skriv ut PDF-feil</b> Av På*	Aktiverer utskrift av PDF-feil.
<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 minimale strekbredden. <b>Merk:</b> Jobber som skrives ut i 1200 dpi bruker verdien direkte.
<b>Lås PS-oppstartsmodus</b> Av På*	Deaktiver filen SysStart.
<b>Tidsavbrudd venting</b> Deaktivert Aktivert*	Angi at skriveren skal vente på mer data før en utskriftsjobb avbrytes. <b>Merk:</b> Tidsavbrudd venting – tid vises bare når Tidsavbrudd venting er aktivert.
<b>Tidsavbrudd venting – tid</b> 15–65535 (40 sekunder*)	
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

## PCL

Menyelement	Beskrivelse
<b>Skriftnavn</b> [Liste over tilgjengelige skrifter] (Courier*)	Velg en skrift fra den angitte skriftkilden.
<b>Symbolsett</b> [Liste over tilgjengelige symbolsett] (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.
<b>Tegnbredde</b> 0,08-100,00 (10,00*)	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 Snu stående Snu liggende	Angi retningen på teksten og grafikken på siden.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

Menyelement	Beskrivelse
<b>Linjer pr. side</b> 1-255	<p>Angi antall linjer med tekst for hver side som skrives ut via PCL®-datastrømmen.</p> <p><b>Merknader:</b></p> <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*)	<p>Angi innledende minste linjebredde.</p> <p><b>Merk:</b> Jobber som skrives ut i 1200 dpi bruker verdien direkte.</p>
<b>PCLXL – minste linjebredde</b> 1–30 (2*)	
<b>A4-bredde</b> 198 mm* 203 mm	<p>Angi bredden på den logiske siden for A4-papir.</p> <p><b>Merk:</b> Den logiske siden er plassen på den fysiske siden der dataene blir skrevet ut.</p>
<b>Auto CR etter LF</b> Av* På	<p>Angi at skriveren skal utføre en vognretur etter et linjeskift.</p> <p><b>Merk:</b> En vognretur er en mekanisme som kommanderer skriveren til å flytte plasseringen av markøren til første posisjon på samme linje.</p>
<b>Auto LF etter CR</b> Av* På	<p>Angi at skriveren skal utføre et linjeskift etter en vognretur.</p>
<b>Endre skuffnummer</b> Angi FB-mater Angi skuff [x] Angi manuell mating Angi manuell konvolutt	<p>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.</p> <p>Velg blant følgende alternativer:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Av* – Skriveren bruker de fabrikkdefinerte tilordningene for papirkilde.</li> <li>Ingen – Papirkilden ignorerer kommandoen Velg papirkilde.</li> <li>0–199 – Velg en numerisk verdi for å tilordne en egendefinert verdi til en papirkilde.</li> </ul>
<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> Deaktivert Aktivert*	<p>Angi at skriveren skal avslutte en utskriftsjobb etter at den har vært inaktiv i den angitte tidsperioden, oppgitt i sekunder.</p> <p><b>Merk:</b> Tidsavbrudd for utskrift – tid vises bare når Tidsavbrudd for utskrift er aktivert.</p>
<b>Tidsavbrudd for utskrift – tid</b> 1–255 (90*)	
<b>Merk:</b> 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>skalerings-</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] (1*) MP-mater Manuelt papir Manuell konvoltutt	Angi papirkilden for alle utskriftsjobb. <b>Merk:</b> FB-mater vises bare når Konfigurer FB-mater er satt til Kassett.
<b>Papirstørrelse/-type</b> Skuff [x] MP-mater Manuelt papir Manuell konvoltutt	Angi hvilken papirstørrelse eller papirtype som er lagt i hver papirkilde.

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

Menyelement	Beskrivelse
<b>Skift størrelse</b> Av Letter/A4 Alle på listen*	<p>Angi at skriveren skal erstatte en angitt papirstørrelse hvis den ønskede størrelsen ikke er lagt i en papirkilde.</p> <p><b>Merknader:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Med innstillingen Av blir brukeren bedt om å fylle på papir i den forespurte papirstørrelsen.</li> <li>• Letter/A4 skriver ut et A4-dokument på Letter-papir når du legger i Letter-papir, og jobber med Letter-størrelse på A4-papir når du legger i A4.</li> <li>• Alle på listen erstatter Letter/A4.</li> </ul>
<b>Konfigurer FB-mater</b> Vanlig skuff* Manuelt Første	<p>Angi når skriveren skal hente papir som er lagt i flerbruksmateren.</p> <p><b>Merknader:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Når innstillingen er satt til Kassett, behandler skriveren flerbruksmateren som en skuff.</li> <li>• Når innstillingen er satt til Manuell, behandler skriveren flerbruksmateren som en manuell mater.</li> <li>• Når innstillingen er satt til Først, henter skriveren papir fra flerbruksmateren til den er tom, uavhengig av papirkilden og papirstørrelsen som er definert for jobben.</li> </ul>

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

## Papirtypekonfigurering

### Universaloppsett

Menyelement	Beskrivelse
<b>Måleenhet</b> Tommer Millimeter	<p>Angi måleenheten for universalpapir.</p> <p><b>Merk:</b> Tommer er den amerikanske standardinnstillingen. Den internasjonale standardinnstillingen er Millimeter.</p>
<b>Stående bredde</b> 3,90–14,17 tommer (8,50*) 99–360 mm (216*)	Angi bredden for stående utskrift for universalpapiret.
<b>Stående høyde</b> 3,90–14,17 tommer (14*) 99–360 mm (356*)	Angi høyden for stående utskrift for universalpapiret.
<b>Materetning</b> Kortside* Langside	<p>Angi at skriveren skal hente papir fra kortsiden eller langsiden.</p> <p><b>Merk:</b> Langside vises bare hvis den lengste kanten er kortere enn den maksimale bredden som støttes.</p>

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

## Egendefinerte skannestørrelser

Menyelement	Beskrivelse
<b>Tilpasset skannestørrelse [x]</b> Navn på skannestørrelse Bredde 1–8,50 tommer (8,50*) 25–216 mm (216*) Høyde 1-14 tommer (14*) 25-356 mm (297*) Retning Stående* Liggende 2 skanninger per side Av* På	Tilordne et navn på skannestørrelse og konfigurer skanneinnstillingene.

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

## Papirtyper

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

# Kopier

## Kopistandardverdier

Menyelement	Beskrivelse
<b>Innholdstype</b> Tekst Tekst/foto* Foto Grafikk	Forbedre utskriftsresultatet basert på innholdet til originaldokumentet.
<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>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> På Av*	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*) FB-mater Automatisk størrelsestilpasning	Angi papirkilden for kopieringsjobben.
<b>Mørkhet</b> 1 til 9 (5*)	Juster mørkhetsnivået for det skannede bildet.
<b>Antall kopier</b> 1-9999 (1*)	Angi antall kopier.

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

## Avansert bilde

Menyelement	Beskrivelse
<b>Kontrast</b> Best for innhold* 0 1 2 3 4 5	Angi kontrasten for utskriften.
<b>Fjerning av bakgrunn</b> Nivå –4 til 4 (0*)	Juster mengden av bakgrunn som er synlig på et skannet element.
<b>Skann fra kant til kant</b> På <sup>*</sup> Av*	Tillat kant-til-kant-skanning for originaldokumentet.

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

## Admin-kontroller

Menyelement	Beskrivelse
<b>Tillat lagring som snarvei</b> På* Av	Lagre tilpassede kopieringsinnstillinger som snarveier.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

# Faks

## Faksstandardverdier

### Faksmodus

Menyelement	Beskrivelse
<b>Faksmodus</b> Faks* Deaktivert	Velg en faksmodus.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

## Faksoppsett

### Generelle faksinnstillinger

Menyelement	Beskrivelse
<b>Faksnavn</b>	Identifiser faksmaskinen din.
<b>Faksnummer</b>	Identifiser faksnummeret ditt.
<b>Faks-ID</b> Faksnavn Faksnummer*	Informer faksmottakerne om faksnavnet eller faksnummeret ditt.
<b>Aktiver manuell faks</b> På Av*	Angi at skriveren skal fakse manuelt. <b>Merk:</b> Bruk en vanlig telefonlinje til å besvare en innkommende faksjobb og til å slå et faksnummer.
<b>Minnebruk</b> Bare mottak Det meste mottatt Lik* Mest sending Bare sending	Angi mengden internt skriverminne som tildeles for faksing. <b>Merk:</b> Dette menyelementet forhindrer feil med minnebufferen og mislykkede fakser.
<b>Avbryt fakser</b> Tillat* Ikke tillat	Avbryt utgående fakser før de sendes, eller avbryt innkommende fakser før de skrives ut.
<b>Faksnummermaskering</b> Av* Fra venstre Fra høyre	Angi formatet for maskering av et utgående faksnummer.
<b>Sifre som skal maskeres</b> 0–58 (0*)	Angi antallet sifre som skal maskeres i et utgående faksnummer.
<b>Aktiver påvisning for Linje tilkoblet</b> På* Av	Finn ut om telefonlinjen er koblet til skriveren. <b>Merk:</b> Gjenkjenning finner sted når du slår på skriveren og før hver samtale.
<b>Aktiver påvisning for Linje i feil kontakt</b> På* Av	Finn ut om telefonlinjen er koblet til riktig port på skriveren. <b>Merk:</b> Gjenkjenning finner sted når du slår på skriveren og før hver samtale.
<b>Aktiver støtte for Utvidelse i bruk</b> På* Av	Finn ut om en telefonlinje brukes av en annen enhet, for eksempel en annen telefon på samme linje. <b>Merk:</b> Dette menyelementet overvåkes kontinuerlig etter at du har slått på skriveren.
<b>Optimaliser fakskompatibilitet</b>	Konfigurer skriverens faksfunksjonalitet for optimal kompatibilitet med andre faksmaskiner.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

## Innstillinger for sending av faks

Menyelement	Beskrivelse
<b>Oppløsning</b> Standard* Fin Superfin Ultrafin	Angi oppløsningen for det skannede bildet. <b>Merk:</b> Høyere oppløsning øker faksoverføringstiden og krever mer minne.
<b>Original Size (originalstørrelse)</b> [Liste over papirstørrelser] (Blandede størrelser*)	Angi størrelsen på originaldokumentet.
<b>Retning</b> Stående* Liggende	Angi retningen på originaldokumentet.
<b>Sider</b> Av* Kortside Langside	Angi sideretningen til tekst og grafikk ved skanning av et tosidig dokument.
<b>Innholdstype</b> Tekst* Tekst/foto Fotografi Grafikk	Forbedre utskriftsresultatet basert på innholdet til originaldokumentet.
<b>Mørkhet</b> 1–9 (5*)	Juster mørkhetsnivået for det skannede bildet.
<b>Bak en PABX</b> På <sup>*</sup> Av*	Angi at skriveren skal slå faksnummeret uten å vente på å gjenkjenne ringtonen. <b>Merk:</b> En telefonentraltjeneste (PBX) er et telefonnettverk som gjør at ett enkelt tilgangsnummer kan gi flere linjer til personer som ringer utenfra.
<b>Oppringingsmodus</b> Tone* Puls	Angi oppringingsmodusen for innkommende eller utgående fakser.

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

## Avansert bildebehandling

Menyelement	Beskrivelse
<b>Fargebalanse</b> Cyan - Red (Cyan – rød) –4 til 4 (0*) Magenta - Green (Magenta – grønn) –4 til 4 (0*) Yellow - Blue (Gul – blå) –4 til 4 (0*)	Juster mengden toner som brukes for hver farge.

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

Menyelement	Beskrivelse
<b>Kontrast</b> Best for innhold* 0-5	Angi kontrasten for utskriften.
<b>Fjerne bakgrunn</b> Nivå –4 til 4 (0*)	Juster mengden av bakgrunn som er synlig på et skannet element.
<b>Skann fra kant til kant</b> På Av*	Tillat kant-til-kant-skanning for originaldokumentet.

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

## Admin-kontroller

Menyelement	Beskrivelse
<b>Automatisk ny oppringing</b> 0–9 (5*)	Juster antallet oppringingsforsøk basert på aktivitetsnivået til mottakeres faksmaskiner.
<b>Redial Frequency (Hypighet for ny oppringing)</b> 1-200 minutter (3*)	Øk tiden mellom hvert nye oppringingsforsøk for å øke sannsynligheten for at faksen blir sendt.
<b>Enable ECM (Aktiver ECM)</b> På* Av	Aktiver ECM (Error Correction Mode) for faksjobber. <b>Merk:</b> ECM oppdager og korrigerer feil i prosessen for faksoverføring som skyldes støy på telefonlinjen og dårlig signalstyrke.
<b>Aktiver faksskanninger</b> På* Av	Faks dokumenter som er skannet til skriveren.
<b>Driver til faks</b> På* Av	Lar skriverdriveren sende faksjobber.
<b>Tillat å lagre som snarvei</b> På* Av	Lagre faksnumre som snarveier på skriveren.
<b>Maks. hastighet</b> 33600* 14400 9600 4800 2400	Angi maksimal hastighet for å sende faksen.
<b>Aktiver fargefaksskanninger</b> Av som standard* På som standard Bruk aldri Bruk alltid	Aktiver fargeskanninger for faks.

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

Menyelement	Beskrivelse
<b>Automatisk konverter fargefakser til sorthvittfakser</b> På* Av	Konverter alle utgående fargefakser til sort/hvitt.
<b>Bekreft faksnummer</b> Av* På	Be brukeren om å bekrefte faksnummeret.
<b>Oppringingsprefiks</b>	Angi et oppringingsprefiks.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

### Innstillinger for mottak av faks

Menyelement	Beskrivelse
<b>Antall ring før svar</b> 1–25 (3*)	Angi antallet ringesignaler for innkommende fakser.
<b>Automatisk reduksjon</b> På* Av	Skalerer innkommende fakser så de passer på siden.
<b>Papirkilde</b> Skuff [X] MP-mater Auto*	Angi papirkilden for utskrift av innkommende fakser.
<b>Sider</b> På Av*	Skriv ut på begge sider av papiret.
<b>Skilleark</b> Ingen* Før jobb Etter jobb	Angi om det skal settes inn tomme skilleark ved utskrift.
<b>Skillearkkilde</b> Skuff [X] (1*) MP-mater	Angi papirkilden for skillearkene.
<b>Faksbunntekst</b> På Av*	Skriv ut overføringsinformasjonen i bunnteksten på hver side i en mottatt faks.
<b>Faksbunntekst, tidsstempel</b> Motta* Skriv ut	Skriv ut tidspunkt nederst på hver side i en mottatt faks.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

## Admin-kontroller

Menyelement	Beskrivelse
<b>Aktiver mottak av faks</b> På* Av	Angi at skriveren mottar faks.
<b>Aktiver mottak av fargefaks</b> På* Av	Angi at skriveren mottar fargefakser.
<b>Aktiver anroper-ID</b> På Av*	Vis nummeret som sender innkommende fakser.
<b>Blokker faks uten navn</b> På Av*	Blokker innkommende fakser som er sendt fra enheter uten angitt stasjons-ID eller faks-ID.
<b>Svar ved</b> Alle ring* Enkeltring Dobbeltring Trippelring Enkelt- eller dobbeltring Enkelt- eller trippelring Dobbelt- eller trippelring	Angi et bestemt ringesignal for innkommende fakser.
<b>Automatisk svar</b> På* Av	Angi at skriveren mottar faks automatisk.
<b>Manuell svarkode</b> 0-9 (9*)	Angi en kode på telefonnummertastaturet manuelt for å begynne å motta en faks. <b>Merknader:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Dette menyelementet vises bare når skriveren deler linjen med en telefon.</li> <li>Dette menyelementet vises bare hvis du angir at skriveren skal motta faks manuelt.</li> </ul>
<b>Videresending av faks</b> Skriv ut* Skriv ut og videresend Videresend	Angi hvorvidt mottatte fakser skal videresendes.
<b>Videresend til</b> Mål 1 Mål 2	Angi hvor mottatte fakser skal videresendes. <b>Merk:</b> Dette menyelementet vises bare når Videresending av faks er satt til Skriv ut og videresend eller Videresend.
<b>Maks. hastighet</b> 33600* 14400 9600 4800 2400	Angi maksimal hastighet for å sende faksen.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

## Innstillinger for fakslogg

Menyelement	Beskrivelse
<b>Hyppighet for overføringslogg</b> Alltid* Aldri Kun for feil	Angi hvor ofte skriveren skal opprette en overføringslogg.
<b>Handling for overføringslogg</b> Skriv ut På* Av E-post På Av*	Send per epost eller skriv ut en logg for vellykket faksoverføring eller overføringsfeil.
<b>Logg for mottaksfeil</b> Skriv aldri ut* Skriv ut ved feil	Skriv ut en logg for feil med faksmottak.
<b>Skriv ut logger automatisk</b> På* Av	Skriv ut all faksaktivitet.
<b>Logg papirkilde</b> Skuff [x] (1*) MP-mater	Angi papirkilden for utskrift av logger.
<b>Logger skjerm</b> Eksternt faksnavn* Opprinct nummer	Identifiser senderen med eksternt faksnavn eller faksnummer.
<b>Aktiver jobblogg</b> På* Av	Vis et sammendrag av alle faksjobbene.
<b>Aktiver anropslogg</b> På* Av	Vis et sammendrag av faksopprinningshistorikk.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

## Innstillinger for høyttaler

Menyelement	Beskrivelse
<b>Høyttalermodus</b> Alltid av* Alltid på På til den kobles til	Angi fakshøyttalermodusen.
<b>Høyttalervolum</b> Lavt* Høyt	Juster volumet for fakshøyttaleren.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

Menyelement	Beskrivelse
<b>Ringevolum</b> Av* På	Aktiver ringevolumet.

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

## E-post

### E-postoppsett

Menyelement	Beskrivelse
<b>Primær SMTP-gateway</b>	Skrive 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	Angi godkjenningstypen for SMTP-serveren.
<b>Enhetsinitiert e-post</b> Ingen* Bruk SMTP-enhetsidentifikasjon	Angi om identifikasjon kreves for enhetsinitiert e-post.

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

Menyelement	Beskrivelse
<b>Brukere-ID for enhet</b>	Angi bruker-ID og passord for å koble til SMTP-serveren.
<b>Passord for enhet</b>	
<b>NTLM-domene</b>	Angi domenenavnet for sikkerhetsprotokollen NTLM.
<b>Deaktivere feilen «SMTP-server ikke konfigurert»</b>  Av* På	Skjule feilmeldingen <b>SMTP-server ikke konfigurert</b> .
<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> PDF (.pdf)* TIFF (.tif) JPEG (.jpg)	Angi filformatet for det skannede dokumentet.
<b>PDF-innstillinger</b> PDF-versjon (1.5*) Arkivversjon (A-1a*) Sikker (Av*) Arkivering (PDF/A) (Av*)	Konfigurer PDF innstillingene for det skannede dokumentet. <b>Merk:</b> Arkivversjon og Arkivering (PDF/A) støttes bare når PDF-versjon er satt til 1.4.
<b>Innholdstype</b> Tekst Tekst/foto* Fotografi Grafikk	Forbedre utskriftsresultatet basert på innholdstypen til originaldokumentet.
<b>Farge</b> Sort/hvitt Grå Farge*	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>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

Menyelement	Beskrivelse
<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>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

## Avansert bilde

Menyelement	Beskrivelse
<b>Fargebalanse</b> Cyan – rød (0*) Magenta – grønn (0*) Gul – blå (0*)	Juster fargeintensiteten for cyan, magenta og gul.
<b>Kontrast</b> Best for innhold* 0-5	Angi kontrasten for bildet som skannes.
<b>Fjerning av bakgrunn</b> Nivå (0*)	Fjern bakgrunnsfargen eller bildestøyen fra originaldokumentet.
<b>Skann fra kant til kant</b> På Av*	Skann originaldokumentet fra kant til kant.
<b>Merk:</b> 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>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>Tekststandard</b> 5–95 (75*)	Angi tekstkvaliteten i innholdet som skannes.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

Menyelement	Beskrivelse
<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>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*) MP-mater	Angi papirkilden for utskrift av e-postlogger.
<b>Tillat lagring som snarvei</b> På* Av	Lagre en e-postadresse som en snarvei.
<b>Tilbakestill e-postinformasjon etter sending</b> På* Av	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.	

## FTP

### Standardinnstillinger for FTP

Menyelement	Beskrivelse
<b>Format</b> PDF (.pdf)* TIFF (.tif) JPEG (.jpg)	Angi filformatet for bildet som skannes.
<b>PDF-innstillinger</b> PDF-versjon (1.5*) Arkivversjon (A-1a*) Sikker (Av*) Arkivering (PDF/A) (Av*)	Konfigurer PDF-innstillingene for det skannede bildet. <b>Merk:</b> Arkivversjon og Arkivering (PDF/A) støttes bare når PDF-versjon er satt til 1.4.
<b>Innholdstype</b> Tekst Tekst/foto* Grafikk Fotografi	Forbedre utskriftsresultatet basert på innholdstypen til originaldokumentet.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

Menyelement	Beskrivelse
<b>Farge</b> Sort/hvitt Grå Farge*	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>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 – rød (0*) Magenta – grønn (0*) Gul – blå (0*)	Juster fargeintensiteten for cyan, magenta og gul.
<b>Kontrast</b> Best for innhold* 0-5	Angi kontrasten for bildet som skannes.
<b>Fjerning av bakgrunn</b> Nivå (0*)	Fjern bakgrunnsfargen eller bildestøyen fra originaldokumentet.
<b>Skann fra kant til kant</b> På Av*	Tillat kant-til-kant-skanning for 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.

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

Menyelement	Beskrivelse
<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>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*) MP-mater	Angi papirkilden for utskrift av FTP-logger.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

## USB-stasjon

### Skann til flash-stasjon

Menyelement	Beskrivelse
<b>Format</b> JPEG (.jpg) PDF (.pdf)* TIFF (.tif)	Angi filformatet for bildet som skannes.
<b>PDF-innstillinger</b> PDF-versjon (1.5*) Arkivversjon (A-1a*) Sikker (Av*) Arkivering (PDF/A) (Av*)	Angi PDF-innstillingene for det skannede bildet. <b>Merk:</b> Arkivversjon og Arkivering (PDF/A) støttes bare når PDF-versjon er satt til 1.4.
<b>Innholdstype</b> Tekst Tekst/foto* Grafikk Fotografi	Forbedre utskriftsresultatet basert på innholdstypen til originaldokumentet.
<b>Farge</b> Sort/hvitt Grå Farge*	Angi at skriveren skal registrere filinnhold i farger eller sort/hvitt.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

Menyelement	Beskrivelse
<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>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 – rød (0*) Magenta – grønn (0*) Gul – blå (0*)	Juster fargeintensiteten for cyan, magenta og gul.
<b>Kontrast</b> Best for innhold* 0-5	Angi kontrasten for bildet som skannes.
<b>Fjerning av bakgrunn</b> Nivå (0*)	Fjern bakgrunnsfargen eller bildestøyen fra originaldokumentet.
<b>Skann fra kant til kant</b> Av* På	Skann originaldokumentet fra kant til kant.
<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.

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

Menyelement	Beskrivelse
<b>Fotostandard</b> 5–95 (50*)	Angi fotokvaliteten for det skannede bildet.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

## Skriv ut fra flash-stasjon

Menyelement	Beskrivelse
<b>Antall kopier</b> 1-9999 (1*)	Angi antall kopier.
<b>Papirkilde</b>  Skuff [x] (1*) FB-mater Manuelt papir Manuell konvolutt	Angi papirkilden for utskriftsjobbene.
<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* Kortside	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>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

Menyelement	Beskrivelse
<b>Ramme for sider per side</b> Ingen* Heltrukket	Skriv ut en ramme rundt hvert bilde når du bruker menyen Sider pr. side.
<b>Skilleark</b> Av* Mellom kopier Mellom jobber Mellom sider	Sett inn tomme skilleark ved utskrift.
<b>Skillearkkilde</b> Skuff [x] (1*) FB-mater	Angi papirkilden for skillearkene.
<b>Blanke sider</b> Ikke skriv ut* Skriv ut	Skriv ut blanke sider i en utskriftsjobb.

**Merk:** 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>Nettverksstatus</b>	Viser tilkoblingsstatusen til skriverennettverket.
<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 skriverserver</b> Start	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.

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

Menyelement	Beskrivelse
<b>Portrekkevidde for skanning til PC</b>	Angi et gyldig portområde for skrivere bak en portblokkerende brannmur.
<b>Aktiver nettverkstilkoblinger</b>	Aktiver eller deaktiver alle nettverkstilkoblinger.
Aktiver* Deaktiver	
<b>Aktiver LLDP</b>	Aktiver Link Layer Discovery Protocol (LLDP) for skriveren.
Av* På	
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

## Trådløs

Menyelement	Beskrivelse
<b>Oppsett på skriverkontrollpanelet</b>	Bestem det trådløse nettverket som skriveren kobler til. <b>Merk:</b> Dette menyelementet vises som <i>Oppsett av trådløs tilkobling</i> i Embedded Web Server.
Velg nettverk Legg til et Wi-Fi-nettverk <ul style="list-style-type: none"><li>• Nettverksnavn</li><li>• Nettverksmodus<ul style="list-style-type: none"><li>Infrastruktur</li></ul></li><li>• Sikkerhetsmodus for trådløs tilkobling<ul style="list-style-type: none"><li>Deaktivert*</li><li>WEP</li><li>WPA2/WPA – Personlig</li><li>WPA2 – Personlig</li></ul></li></ul>	
<b>Wi-Fi Protected Setup</b>	Opprett et trådløst nettverk og aktiver nettverkssikkerhet. <b>Merknader:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Start trykknappmetoden kobler skriveren til et trådløst nettverk når du trykker på knapper både på skriveren og på tilgangspunktet (den trådløse ruten) innen en viss tid.</li><li>Start PIN-metoden kobler skriveren til et trådløst nettverk når du bruker en PIN-kode på skriveren og taster den inn i innstillingene for trådløs tilkobling på tilgangspunktet.</li></ul>
<b>Kompatibilitet</b> 802.11b/g/n (2,4 GHz) 802.11a/b/g/n/ac (2.4GHz/5GHz)* 802.11a/n/ac (5 GHz)	Angi trådløs standard for det trådløse nettverket.
<b>Sikkerhetsmodus for trådløs tilkobling</b>	Angi sikkerhetstypen for tilkobling av skriveren til trådløse enheter.
Deaktivert* WEP WPA2/WPA-Personal WPA2-Personal 802.1x - RADIUS	

Menyelement	Beskrivelse
<b>WEP Authentication Mode (Godkjenningsmodus)</b> Auto* Åpne Delt	Angir WEP-typen (Wireless Encryption Protocol) som brukes av skriveren. <b>Merk:</b> Dette menyelementet vises bare hvis Sikkerhetsmodus for trådløs tilkobling er satt til WEP.
<b>Angi WEP-nøkkel</b>	Angir et WEP-passord for sikker trådløs tilkobling. <b>Merk:</b> Dette menyelementet vises bare hvis Sikkerhetsmodus for trådløs tilkobling er satt til WEP.
<b>WPA2-Personal</b> AES*	Aktiverer trådløs sikkerhet via WPA2. <b>Merk:</b> Dette menyelementet vises bare hvis Sikkerhetsmodus for trådløs tilkobling er satt til WPA2-Personal.
<b>Angi PSK</b>	Angir passordet for sikker trådløs tilkobling. <b>Merk:</b> Dette menyelementet vises bare hvis Sikkerhetsmodus for trådløs tilkobling er satt til WPA2/WPA-Personal eller WPA2-Personal.
<b>WPA2/WPA-Personal</b> AES*	Aktiverer trådløs sikkerhet via WPA2/WPA. <b>Merk:</b> Dette menyelementet vises bare hvis Sikkerhetsmodus for trådløs tilkobling er satt til WPA2/WPA-Personal.
<b>802.1x-krypteringsmodus</b> WPA+ WPA2*	Aktiverer trådløs sikkerhet via 802.1x-standarden. <b>Merk:</b> Dette menyelementet vises bare hvis Sikkerhetsmodus for trådløs tilkobling er satt til 802.1x – Radius.
<b>IPv4</b> Aktiver DHCP På* Av	Aktivere DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol). <b>Merk:</b> DHCP er en standardprotokoll som gjør at en server kan distribuere IP-adressering og konfigurasjonsinformasjon dynamisk til klienter.
<b>IPv4</b> Angi statisk IP-adresse IP-adresse Nettmaske Gateway	Angi den statiske IP-adressen til skriveren.
<b>IPv6</b> Aktiver IPv6 På* Av	Aktiver IPv6 i skriveren.
<b>IPv6</b> Aktiver DHCPv6 På Av*	Aktiver DHCPv6 i skriveren.
<b>IPv6</b> Automatisk konfigurasjon av tilstandsløs adresse Av På*	Sett nettverkskortet til å godta oppføringer om automatisk konfigurering av IPv6-adresser fra en ruter.
<b>IPv6</b> DNS-adresse	Angi DNS-serveradressen.

Menyelement	Beskrivelse
<b>IPv6</b> Manuelt tilordnet IPV6-adresse	Tilordne IPv6-adressen.
<b>IPv6</b> Manuelt tilordnet IPV6-ruter	Tilordne IPv6-ruteradressen.
<b>IPv6</b> Adresseprefs 0–128 (64*)	Angi adresseprefsiksen.
<b>IPv6</b> Alle IPv6-adresser	Viser alle IPv6-adresser.
<b>IPv6</b> Alle IPv6-ruteradresser	Vise alle IPv6-ruteradresser.
<b>Nettverksadresse</b> UAA LAA	Vis nettverksadressene.
<b>PCL SmartSwitch</b> På* Av	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> På* Av*	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>Binær PS for Mac</b> Auto* På <sup>*</sup> Av	Angi at skriveren kan behandle binære PostScript-utskriftsjabber for Macintosh. <b>Merknader:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Innstillingen På behandler ubehandledde binære PostScript-utskriftsjabber.</li> <li>• Innstillingen Av filtrerer utskriftsjabber 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>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

Menyelement	Beskrivelse
<b>Vis passord på oppsetsiden</b> Av På*	Vis Wi-Fi Direct-passordet på nettverksoppsetsiden.
<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 en aktiv nettverksadapter.
<b>IPv4</b> Aktiver DHCP På* Av	Aktivere DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol). <b>Merk:</b> DHCP er en standardprotokoll som gjør at en server kan distribuere informasjon om IP-adressering og konfigurasjon til klienter dynamisk.
<b>IPv4</b> Angi statisk IP-adresse IP-adresse Nettmaske Gateway	Angi den statiske IP-adressen til skriveren.
<b>IPv6</b> Aktiver IPv6 På* Av	Aktiver IPv6 i skriveren.
<b>IPv6</b> Aktiver DHCPv6 Av* På	Aktiver DHCPv6 i skriveren.
<b>IPv6</b> Automatisk konfigurasjon av tilstandsløs adresse På* Av	Sett nettverkskortet til å godta oppføringer om automatisk konfigurering av IPv6-adresser fra en ruter.
<b>IPv6</b> DNS-adresse	Angi DNS-serveradressen.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

Menyelement	Beskrivelse
<b>IPv6</b> Adresseprefiks 0–128 (64*)	Angi adresseprefiksen.
<b>IPv6</b> Alle IPv6-adresser	Viser alle IPv6-adresser.
<b>IPv6</b> Alle IPv6-ruteradresser	Vise alle IPv6-ruteradresser.
<b>Nettverksadresse</b> UAA LAA	Vis skriverens MAC-adresser (Media Access Control): IAA (Locally Administered Address) og UAA (Universally Administered Address). <b>Merk:</b> Du kan endre skriverens LAA-manuelt.
<b>PCL SmartSwitch</b> På* Av	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> På* Av	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>Binær PS for Mac</b> Auto* På <sup>*</sup> 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>
<b>Energieffektivt Ethernet</b> Auto* På <sup>*</sup> Av	Redusere strømforbruket når skriveren ikke mottar data fra Ethernet-nettverket.
<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-vertnavnet.
<b>Domenenavn</b>	Angi domenenavnet.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

Menyelement	Beskrivelse
<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> På* Av	Tilordne en IP-adresse automatisk.
<b>DNS-adresse</b>	Angi gjeldende DNS-serveradresse (Domain Name System).
<b>DNS-reserve</b>	Angi DNS-reserveserveradressene.
<b>DNS-reserve 2</b>	
<b>DNS-reserve 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>DDNSoppdateringstid</b>	
<b>Aktiver mDNS</b> På* Av	Oppdater Multicast DNS-innstillingene.
<b>WINS-adresse</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>	<p>Angi en IP-adresse for TCP-tilkoblingene.</p> <p><b>Merknader:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dette menyelementet er bare tilgjengelig fra Embedded Web Server.</li> <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	<p>Angi hvordan IP-adresser i listen kan få tilgang til skriverens funksjonalitet.</p> <p><b>Merk:</b> Dette menyelementet er bare tilgjengelig fra Embedded Web Server.</p>
<b>MTU</b>	Angi en parameter for maksimal overføringsenhet (MTU) for TCP-tilkoblinger.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

Menyelement	Beskrivelse
<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> Deaktivert* Aktivert	Aktiver skriveren maksimale overføringshastighet.
<b>Aktiver TLSv1.0</b> På* Av	Aktiver TLSv1.0-protokollen.
<b>Aktiver TLSv1.1</b> På* Av	Aktiver TLSv1.1-protokollen.
<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*	Konfigurer SNMP (Simple Network Management Protocol)-versjon 1 og 2c for å installere skriverdrivere og programmer.
Tillat SNMP-kringkasting Av På*	
Aktiver PPM MIB Av På*	
SNMP-gruppe	
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

Menyelement	Beskrivelse
<b>PDF-versjon 3</b> Aktivert Av På* Kontekstnavn Angi legitimasjon for lese-/skriverettigheter Brukernavn Passord for godkjenning Passord for personvern Angi legitimasjon for skrivebeskyttelse Brukernavn Passord for godkjenning Passord for personvern Godkjenningskode MD5 SHA1* Laveste godkjenningsnivå Ikke godkjenning, ikke personvern Godkjenning, ikke personvern Godkjenning, personvern* Personvernalgoritme DES AES-128*	Konfigurer SNMP-versjon 3 for å installere og oppdatere sikkerhetsfunksjonene til skriveren.

**Merk:** 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>Merk:</b> Dette menyelementet vises bare når Aktiver IPSec er satt til På.

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

Menyelement	Beskrivelse
<b>Forslag for DH Group (Diffie-Hellman)</b> modp2048 (14)* modp3072 (15) modp4069 (16) modp6144 (17)	Angi IPsec-kryptering.  <b>Merknader:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Forslag for DH Group (Diffie-Hellman) vises bare når Basiskonfigurasjon er satt til Kompatibilitet.</li> <li>• IKE SA-levetid (timer) og IPSec SA-levetid (timer) vises bare når Basiskonfigurasjon er satt til Sikker.</li> </ul>
<b>IKE SA-levetid (timer)</b> 1 2 4 8 24*	
<b>IPSec SA-levetid (timer)</b> 1 2 4 8* 24	
<b>Foreslått krypteringsmetode</b> 3DES AES*	Angi metoder for kryptering og godkjenning for å koble til et nettverk på en sikker måte.  <b>Merk:</b> Disse menyelementene vises bare når Basiskonfigurasjon er satt til Kompatibilitet.
<b>Foreslått godkjenningsmetode</b> SHA1 SHA256* SHA512	
<b>IPSec-enhetssertifikat</b>	Angi et IPsec-sertifikat.  <b>Merk:</b> Dette menyelementet vises bare når Aktiver IPSec er satt til På.
<b>Autentiserte tilkoblinger med forhåndsdelt nøkkel</b> Vert [x] Adressebok Nøkkel*	Konfigurer de autentiserte tilkoblingene på skriveren.  <b>Merk:</b> Disse menyelementene vises bare når Aktiver IPSec er satt til På.
<b>Autentiserte tilkoblinger med sertifikat</b> Vert [x] Adresse[/subnett] Adresse[/subnett]	

**Merk:** 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-sluttside)</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

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

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*	Konfigurer HTTPS-innstillingerne (HyperText Transfer Protocol Secure).
<b>Tving HTTPS-tilkoblinger</b> Av* På	Tving skriveren til å bruke HTTPS-tilkoblingene.

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

Menyelement	Beskrivelse
<b>Aktiver FTP/TFTP</b> Av På*	Send filer ved hjelp av FTP.
<b>IP-adresse for HTTP-proxy</b>	Konfigurer HTTP- og FTP-serverinnstillingene.
<b>IP-adresse for FTP-proxy</b>	<b>Merk:</b> Denne funksjonen er bare tilgjengelig på enkelte skrivermodeller.
<b>Standard IP-port for HTTP</b> 1–65535 (80*)	
<b>HTTPS-enhetssertifikat</b>	
<b>Standard IP-port for FTP</b> 1–65535 (21*)	
<b>Tidsavbrudd for HTTP/FTP-forespørsler</b> 1-299 (30*)	Angi tidsrommet før servertilkoblingen stopper.
<b>Nye forsøk for HTTP/FTP-forespørsler</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.	

## 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 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*	Angir at skriveren skal bytte til PS-emulering når en utskriftsjobb som er mottatt via en USB-port, 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>Binær PS for Mac</b> På Auto* Av	Angi at skriveren kan behandle binære PostScript-utskriftsjobber for Macintosh. <b>Merknader:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>På – skriveren behandler ubehandlete binære PostScript-jobber fra datamaskiner som bruker Macintosh-operativsystemet.</li> <li>Auto – skriveren kan behandle utskriftsjobber fra datamaskiner som kjører enten Windows- eller Macintosh-operativsystem</li> <li>Av – skriveren filtrerer PostScript-jobber ved å bruke standardprotokollen.</li> </ul>
<b>Aktiver USB-port</b> Deaktivér Aktiver*	Aktiver standard-USB-porten.
<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

#### Felles

Menyelement	Beskrivelse
<b>Behandle tillateler</b>	Kontroller tilgang til skriverfunksjoner.

Funksjonstilgang

- Administrer snarveier
- Lag profiler
- Skriv ut fra flash-stasjon
- Skann til flash-stasjon
- Kopier funksjon
- E-postfunksjon
- Faksfunksjon
- FTP-funksjon
- Frigi holdte fakser
- Held Jobs Access (Tilgang til holdte jobber)
- Brukertilfiler
- Avbryt jobber på enheten
- Endre språk
- IPP (Internet Printing Protocol)
- Start skanning eksternt
- S/H utskrift
- Nettverksmappe – skanning

Menyelement	Beskrivelse
<b>Behandle tillatelsjer</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Administrative menyer</li> <li>Menyen Sikkerhet</li> <li>Menyen Nettverk/porter</li> <li>Papirmeny</li> <li>Menyen Rapporter</li> <li>Menyer for funksjonskonfigurasjon</li> <li>Menyen Rekvista</li> <li>SE-meny</li> <li>Enhetsmeny</li> </ul>	Kontroller tilgang til skrivermenyene.
<b>Behandle tillatelsjer</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Enhetsadmin.</li> <li>Fjernadministrasjon</li> <li>Fastvareoppdateringer</li> <li>Tilgang til Embedded Web Server</li> <li>Innstillinger for Importer/eksporter alt</li> <li>Sletting – feil</li> </ul>	Kontroller tilgang til alternativene for printeradministrasjon.

## Lokale kontoer

Menyelement	Beskrivelse
<b>Legg til bruker</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Brukernavn/Passord</li> <li>Brukernavn</li> <li>Passord</li> <li>PIN-kode</li> </ul>	Opprett lokale kontoer for å administrere tilgang til skriverens funksjoner.
<b>Behandle grupper/tillatelsjer</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Legg til gruppe           <ul style="list-style-type: none"> <li>Importer tilgangskontroller</li> <li>Funksjonstilgang</li> <li>Administrative menyer</li> <li>Enhetsadmin.</li> </ul> </li> <li>Alle brukere           <ul style="list-style-type: none"> <li>Importer tilgangskontroller</li> <li>Funksjonstilgang</li> <li>Administrative menyer</li> <li>Enhetsadmin.</li> </ul> </li> <li>Administrator           <ul style="list-style-type: none"> <li>Funksjonstilgang</li> <li>Administrative menyer</li> <li>Enhetsadmin.</li> </ul> </li> </ul>	Kontrollgruppe- eller brukertilgang til skriverens funksjoner, programmer og innstillinger for sikkerhet.

## Sertifikatadministrasjon

Menyelement	Menyelement
<b>Konfigurer sertifikatstandarder</b>	Angi standardverdiene for genererte sertifikater.
Vanlig navn Organisasjonsnavn Enhetsnavn Land/region Navn på fylke Stedsnavn Alternativt navn	
Enhetssertifikater	Generer, slett eller vis enhetssertifikater.
Administrerer CA-sertifikater	Last, slett eller vis CA-sertifikater (Certificate Authority).

## Planlegg USB-enheter

Menyelement	Beskrivelse
<b>Planer</b> <a href="#">Legg til ny plan</a>	Planlegg tilgang til de fremre USB-portene.

## 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>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 (0*)	Angi antallet ganger en ugyldig PIN-kode kan angis. <b>Merknader:</b> <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>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

Menyelement	Beskrivelse
<b>Konfidensiell utskrift-jobb utløper</b> Av* 1 time 4 timer 24 timer 1 uke	Angi utløpstidspunktet for konfidensielle utskriftsjobb.  <b>Merknader:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Hvis dette menyelementet endres mens konfidensielle utskriftsjobb ligger i skriverens minne, 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 utskriftsjobb som skal utføres senere, lagres på skriveren.
<b>Krev at alle jobber skal holdes</b> Av* På	Angi at skriveren skal holde tilbake alle utskriftsjobb.
<b>Behold like dokumenter</b> Av* På	Gjør det mulig å lagre dokumenter med samme filnavn.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

## Slett midlertidige datafiler

Menyelement	Beskrivelse
<b>Lagret i innebygd minne</b> Av* På	Slett alle filene som er lagret i skriverminnet.
<b>Merk:</b> Standardinnstillingen indikeres med en stjerne (*) ved siden av en verdi.	

## Diverse

Menyelement	Beskrivelse
<b>Utskriftstillatelse</b> Av* På	Gi brukeren tillatelse til å skrive ut.
<b>Pålog. for std. utskriftstillatelse</b>	Viser standardtillatelsen som brukeren bruker til å skrive ut. <b>Merk:</b> Denne innstillingen vises bare når én eller flere påloggingsmetoder opprettes.
<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>Aktiver vis passord/PIN-kode</b>	Vis passordet eller det personlige ID-nummeret.
<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>Aktivarapport</b>	Skriv ut en rapport som inneholder serienummeret og modellnavnet for skriveren.

### Skriv ut

Menyelement	Beskrivelse
<b>Skriv ut skrifter</b> PCL-skrifter PostScript-skrifter	Skrive ut fargeprøver og informasjon om skriftene som er tilgjengelige i hvert skriterspråk.

Menyelement	Beskrivelse
<b>Skriv ut demo</b>	Skriv ut demosiden for å vise utskriftsproblemer.

## 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.

## Feilsøking

Menyelement	Beskrivelse
<b>Testsider 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.

# Vedlikeholde skriveren

## 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.

## Konfigurere varsler for rekvisita

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

**Merknader:**

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

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

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

4 Velg et varsel for hver rekvisitaenhet.

5 Bruk endringene.

## Opprette e-postvarslinger

Du kan konfigurere skriveren til å sende e-postvarsler når den begynner å gå tom for rekvisita, når det må fylles på papir, eller hvis det oppstår papirstopp.

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

**Merknader:**

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

2 Klikk på **Innstillinger > Enhet > Varsler > Oppsett for e-postvarsling**, og konfigurer deretter innstillingene.

**Merk:** Kontakt e-postleverandøren hvis du ønsker mer informasjon om SMTP-innstillingene.

3 Klikk på **Oppsett av e-postlister og -varslinger**, og konfigurer deretter innstillingene.

4 Bruk endringene.

## Vise rapporter

- 1 Gå til startbildet, og trykk på **Innstillinger > Rapporter**.
- 2 Velg rapporten du vil vise.

## Bestille deler og rekvisita

Kontakt stedet der du kjøpte skriveren for å bestille rekvisita.

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

**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.

### Bestille en tonerkassett

**Merknader:**

- Beregnet kapasitet for tonerkassetter er basert på ISO/IEC 19752-standarden.
- Ekstremt lav skriverdekning i lengre perioder kan påvirke faktisk kapasitet negativt.

Kontakt forhandleren for å bestille tonerkassetter.

### Bestille en bildeenhet

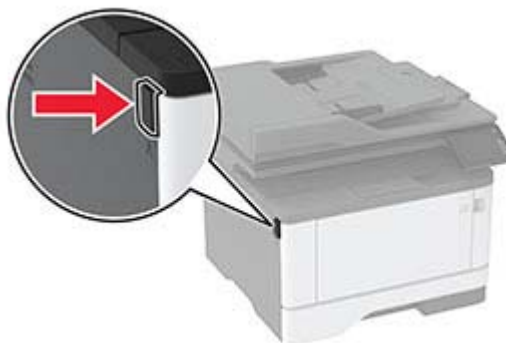
Kontakt forhandleren for å bestille en ny bildeenhet.

## Bytte ut deler og rekvisita

### Bytte tonerkassetten

- 1 Åpne frontdekselet.

**Advarsel – mulig skade:** For å unngå skade på grunn av elektrostatisk utladning, må du berøre den eksponerte metallrammen på skriveren før du åpner eller berører innvendige deler av skriveren.



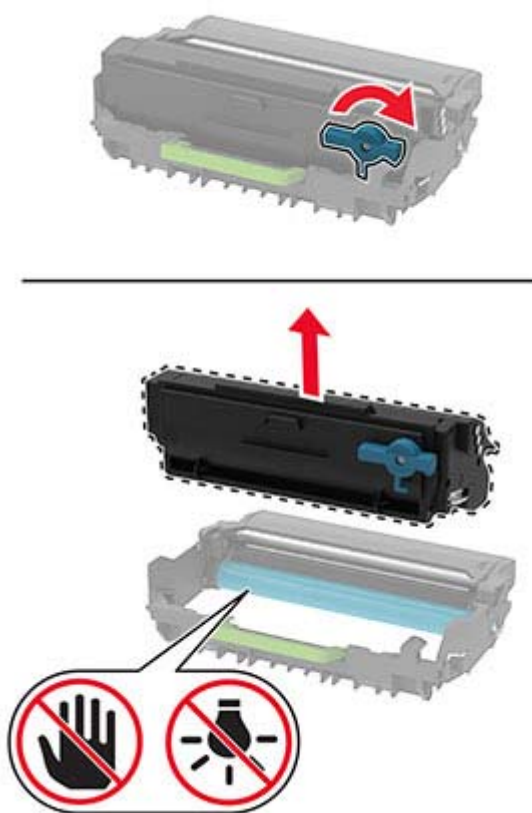
**2** Ta ut bildeenheten.



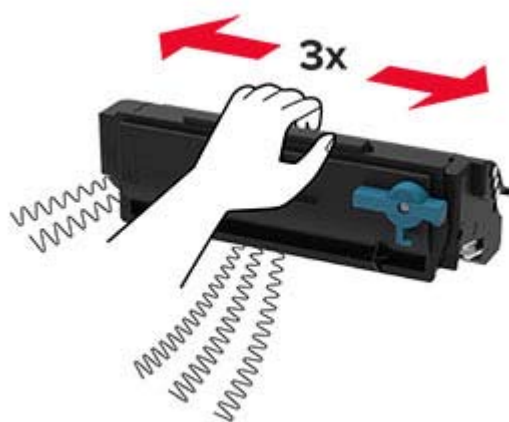
**3** Vri den blå låsen, og ta ut den brukte tonerkassetten fra bildeenheten.

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

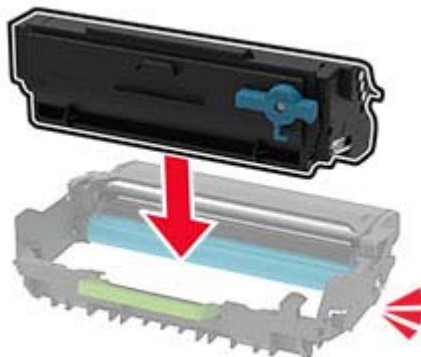
**Advarsel – mulig skade:** Du må aldri berøre fotoledertrommelen. Gjør du det kan utskriftskvaliteten bli dårlig i fremtiden.



- 4** Pakk opp den nye tonerkassetten.
- 5** Rist tonerkassetten for å fordele toneren på nytt.



**6** Sett den nye tonerkassetten inn i bildeenheten til den *klikker* på plass.



**7** Sett inn bildeenheten.

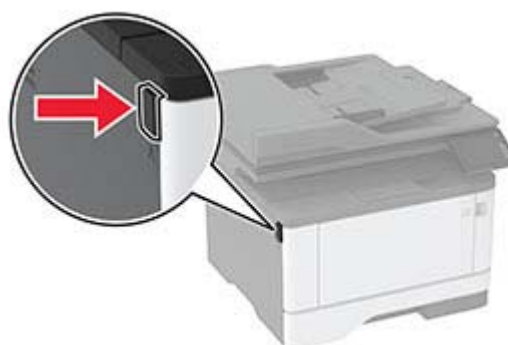


**8** Lukk dekselet.

## Bytte bildeenhet

**1** Åpne frontdekselet.

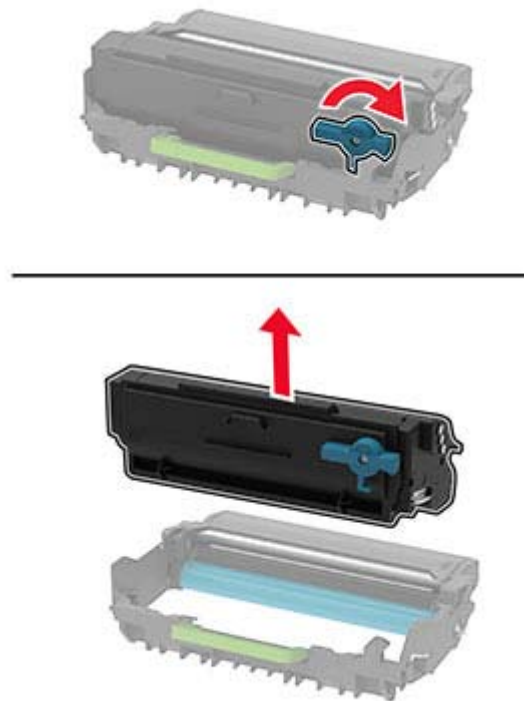
**Advarsel – mulig skade:** For å unngå skade på grunn av elektrostatisk utladning, må du berøre den eksponerte metallrammen på skriveren før du åpner eller berører innvendige deler av skriveren.



**2** Ta ut den brukte bildeenheten.



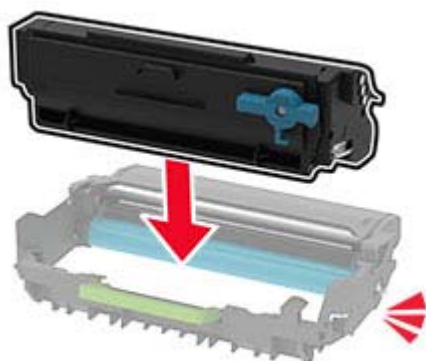
- 3 Vri den blå låsen, og ta ut tonerkassetten fra den brukte bildeenheten.



- 4 Pakk ut den nye bildeenheten, og sett deretter tonerkassetten inn til den *klikker* på plass.

**Advarsel – mulig skade:** Ikke utsett bildeenheten for direkte lys i mer enn ti 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** Lukk dekselet.

## Bytte ut skuffen

**1** Fjern den brukte skuffen.



**2** Pakk ut den nye skuffen.

**3** Sett inn den nye skuffen.



## Skifte ut hentevalsenheten

**1** Slå av skriveren.

**2** Koble strømledningen fra strømmuttaket og deretter fra skriveren.

**3** Åpne frontdekselet.



**4** Ta ut bildeenheten.

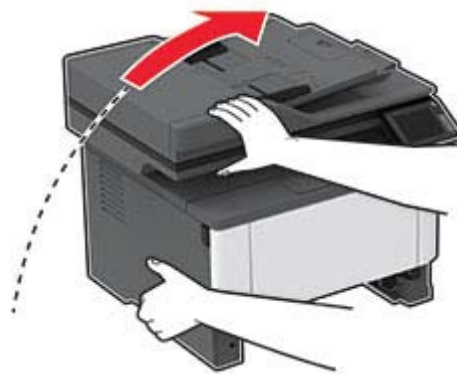


**5** Lukk frontdekselet.

**6** Ta ut skuffen.



7 Legg skriveren på siden.



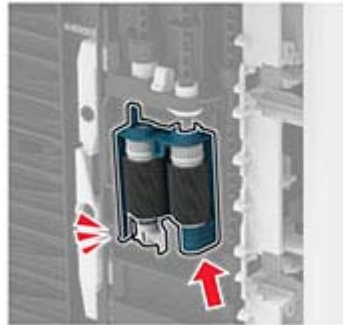
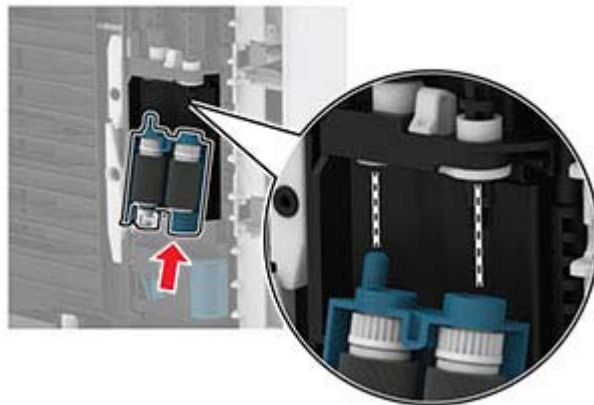
8 Fjern den brukte hentevalsenheten.



9 Pakk ut den nye hentevalsenheten.

**Merk:** Pass på at du har rene hender for å unngå tilsmussing.

**10** Sett inn den nye hentevalsenheten.



**11** Sett skriveren tilbake på plass, og sett inn skuffen.

**12** Åpne frontdekselet.

**13** Sett inn bildeenheten.

**14** Lukk frontdekselet.

**15** 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.

**16** Slå på skriveren.

## Bytte skillevalsen for skuffen

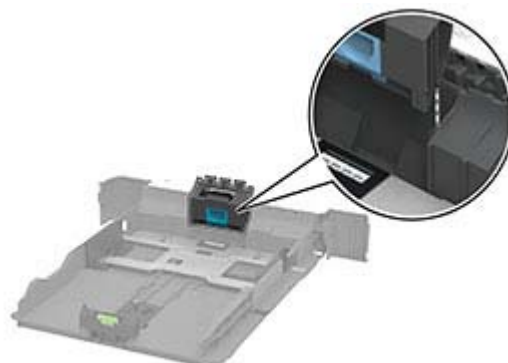
- 1 Ta ut skuffen, og fjern deretter den brukte skillevalsen.



- 2 Pakk ut den nye skillevalsen.

**Merk:** Pass på at du har rene hender for å unngå tilsmussing.

- 3 Sett inn den nye skillevalsen.



- 4 Sett inn skuffen.

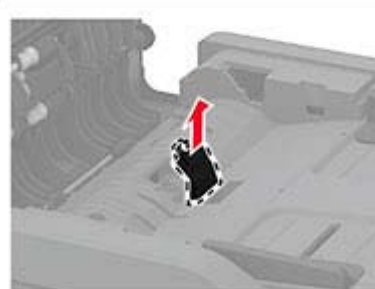
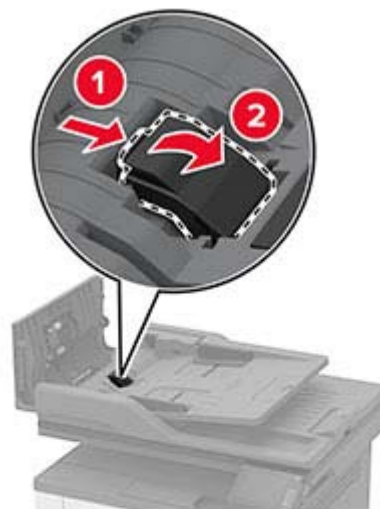


## Erstatte skilleputen for den automatiske dokumentmateren

- 1 Åpne dekselet til den automatiske dokumentmateren.

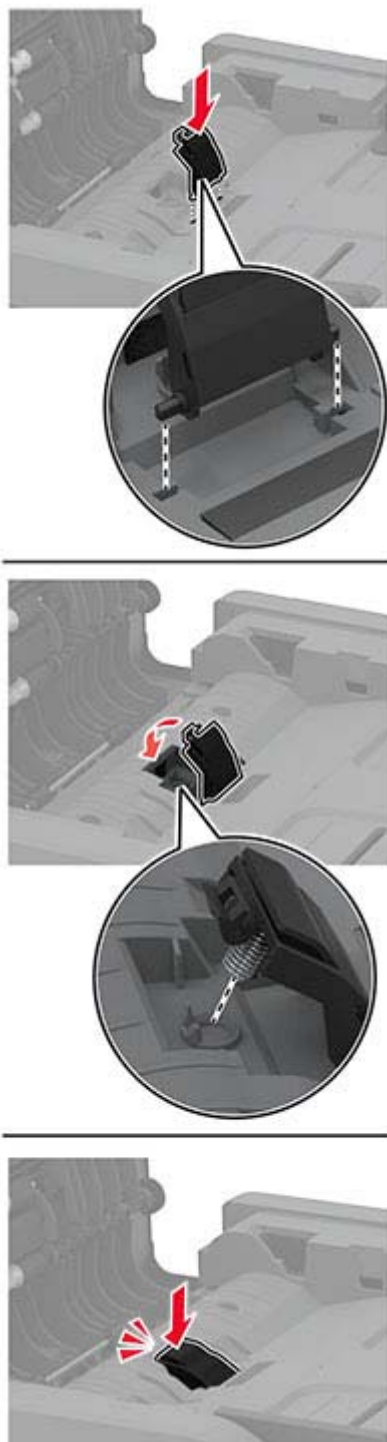


- 2 Ta ut den brukte skilleputen for den automatiske dokumentmateren.



- 3 Pakk ut den nye skilleputen for den automatiske dokumentmateren.

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



- 5** Lukk dekselet til den automatiske dokumentmateren.

## Tilbakestille rekvisitaforbrukstellere

1 Gå til følgende på kontrollpanelet:

**Innstillinger > Enhet > Vedlikehold > Konfig.meny > Rekvisitabruk og -tellere**

For skrivermodeller uten berøringsskjerm trykker du på **OK** for å bla gjennom innstillingene.

2 Vælg den rekvisitatelleren du vil tilbakestille.

**Advarsel – mulig skade:** Deler og rekvisita uten vilkår for bruk-og-retur-program kan tilbakestilles og omfabrikkes. 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.

## 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 berøringsskjermen

 **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.

1 Slå av skriveren, og koble strømledningen fra strømmuttaket.

2 Bruk en fuktig, myk klut som ikke loer, og tørk av berøringsskjermen.

**Merknader:**

- Ikke bruk noen form for rengjøringsmidler, da dette kan skade berøringsskjermen.
- Kontroller at berøringsskjermen er tørr etter rengjøring.

**3** 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:

- ADM-glassplate

**Merk:** I noen skrivermodeller er det på dette stedet et ADM-glass i stedet for en plate.



- Skannerens glassplate



- Den automatiske dokumentmaterens glassplate



- Skannerens glassplate



**3** Lukk skannerdekselet.

## Rengjøre hentevalsenheten

- 1 Slå av skriveren.
- 2 Koble strømledningen fra strømmuttaket og deretter fra skriveren.

**3** Åpne frontdekselet.



**4** Ta ut bildeenheten.

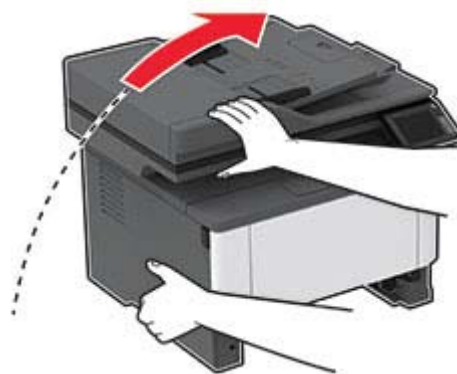


**5** Lukk frontdekselet.

**6** Ta ut skuffen.



**7** Legg skriveren på siden.

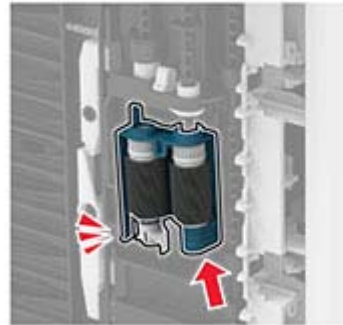
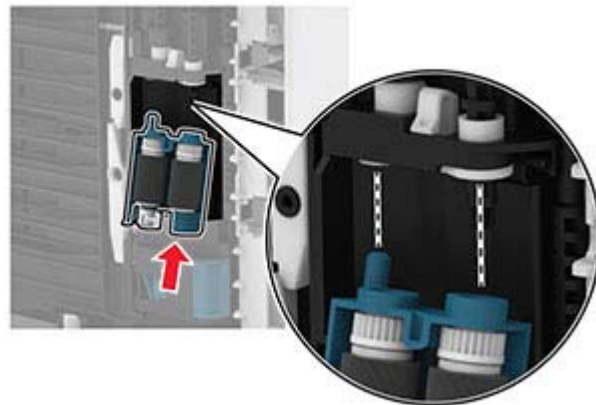


**8** Fjern hentevalsenheten.



**9** Påfør isopropylalkohol på en myk klut som ikke loer, og tørk deretter av hentevalsenheten.

**10** Sett inn hentevalsenheten.



**11** Sett skriveren tilbake på plass, og sett inn skuffen.

**12** Åpne frontdekselet.

**13** Sett inn bildeenheten.

**14** Lukk frontdekselet.

**15** 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.

**16** Slå på skriveren.

# Spare energi og papir

## Konfigurerer innstillingen 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 rekvisita

- Skriv ut på begge sider av papiret.  
**Merk:** Tosidig utskrift er standardinnstillingen for skriverdriveren.
- Skrive ut flere sider på ett enkelt ark.
- Bruk forhåndsvisningsfunksjonen for å se hvordan dokumentet ser ut, før du skriver det ut.
- Skriv ut én kopi av dokumentet, og undersøk at innhold og format er helt riktig.

# 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 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 skriverkabinettet.
- Vogn 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.

# Feilsøke et problem

## Utskriftsproblemer

### Problemer med utskriftskvalitet

Finn bildet som ligner på problemet med utskriftskvaliteten du har, og klikk deretter på koblingen nedenfor for å få informasjon om hvordan problemet kan løses.



[Blanke eller hvite sider på side 139](#)



[mørk utskrift på side 139](#)



[Fine linjer blir ikke skrevet ut riktig på side 141](#)



[Brettet eller krøllete papir på side 142](#)



[Grå bakgrunn på side 143](#)



[Horisontale lyse striper på side 150](#)



[Feilplasserte marger på side 144](#)



[Lys utskrift på side 144](#)



[Flekkete utskrift og prikker på side 146](#)



[Papiret krøller seg på side 146](#)



[Utskriften er skjev på side 148](#)



[Gjentatte feil på side 153](#)



[Hedekkende svarte sider på side 149](#)



[Avkuttet tekst eller bilder på side 149](#)



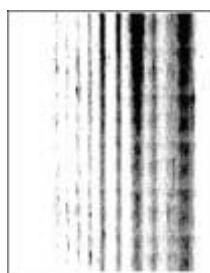
[Toneren sverter lett av på side 150](#)



[Vertikale mørke striper på side 152](#)



[Mørke loddrette striper eller streker på side 153](#)



[Vertikale mørke streker med manglende utskrift på side 153](#)



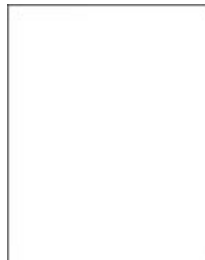
[Vertikale lyse striper på side 151](#)



[Loddrette hvite streker på side 151](#)

## Utskriftskvaliteten er dårlig

### Blanke eller hvite sider



Kontakt [forhandleren](#).

### mørk utskrift

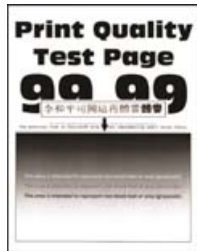


**Merk:** Før du løser problemet, skriver du ut en testside. Gå til **Innstillinger > Feilsøking > Skriv ut testsider** fra kontrollpanelet. På skrivermodeller uten berøringsskjerm trykker du på **OK** for å bla gjennom innstillingene.

Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 1</b> <p><b>a</b> Kontroller om skriveren er ekte ved hjelp av en ekte og støttet tonerkassett.  <b>Merk:</b> Hvis tonerkassetten ikke støttes, setter du inn en som støttes.</p> <p><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er utskriften mørk?</p>	Gå til trinn 2.	Problemet er løst.
<b>Trinn 2</b> <p><b>a</b> Slå av skriveren, vent i ca. ti sekunder, og slå den på igjen.</p> <p><b>b</b> Reduser tonermørkheten. Gå til følgende på kontrollpanelet:  <b>Innstillinger &gt; Skriv ut &gt; Kvalitet &gt; Tonermørkhet</b></p> <p><b>c</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er utskriften mørk?</p>	Gå til trinn 3.	Problemet er løst.
<b>Trinn 3</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.</li> </ul> <p>Gå til <b>Innstillinger &gt; Papir &gt; Skuffkonfigurering &gt; Papirstørrelse/-type</b>.</p> <p><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er utskriften mørk?</p>	Gå til trinn 4.	Problemet er løst.
<b>Trinn 4</b> <p>Sjekk om papiret er strukturert eller har en 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.
<b>Trinn 5</b> <p><b>a</b> Skift ut strukturert papir med vanlig papir.</p> <p><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er utskriften mørk?</p>	Gå til trinn 6.	Problemet er løst.

Handling	Ja	Nei
<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 originalemballasjen til du skal bruke det.</p> <p><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er utskriften mørk?</p>	<p>Ta kontakt med din <a href="#"><b>forhandler</b></a>.</p>	Problemet er løst.

## Fine linjer blir ikke skrevet ut riktig



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

Handling	Ja	Nei
<p><b>Trinn 1</b></p> <p><b>a</b> Kontroller om skriveren er ekte ved hjelp av en ekte og støttet tonerkassett.</p> <p><b>Merk:</b> Hvis tonerkassetten ikke støttes, installerer du en tonerkassett som støttet.</p> <p><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Ble ikke fine linjer skrevet ut riktig?</p>	Gå til trinn 2.	Problemet er løst.
<p><b>Trinn 2</b></p> <p><b>a</b> Øk tonermørkheten.</p> <p>Gå til følgende på kontrollpanelet: <b>Innstillinger &gt; Skriv ut &gt; Kvalitet &gt; Tonermørkhet</b></p> <p><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Ble ikke fine linjer skrevet ut riktig?</p>	<p>Ta kontakt med din <a href="#"><b>forhandler</b></a>.</p>	Problemet er løst.

## Brettet eller krøllete papir



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

Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 1</b> <b>a</b> Kontroller om skriveren er ekte ved hjelp av en ekte og støttet tonerkassett.  <b>Merk:</b> Hvis tonerkassetten ikke støttes, setter du inn en som støttes. <b>b</b> Skriv ut dokumentet.	Gå til trinn 2.	Problemet er løst.
Er papiret brettet eller krøllete?		
<b>Trinn 2</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.	Gå til trinn 3.	Problemet er løst.
Er papiret brettet eller krøllete?		
<b>Trinn 3</b> <b>a</b> Angi papirtypen i dialogboksen Utskriftsinnstillinger eller Skriv ut, avhengig av hvilket operativsystem du bruker.  <b>Merknader:</b> <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 Innstillinger &gt; Papir &gt; Skuffkonfigurering &gt; Papirstørrelse/-type.</li> </ul> <b>b</b> Skriv ut dokumentet.	Ta kontakt med din <a href="#">forhandler</a> .	Problemet er løst.
Er papiret brettet eller krøllete?		

## Grå bakgrunn



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

Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 1</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Slå av skriveren, vent i ti sekunder, og slå den på igjen.</li> <li><b>b</b> Reduser tonermørkheten. Gå til følgende på kontrollpanelet: <b>Innstillinger &gt; Skriv ut &gt; Kvalitet &gt; Tonermørkhet</b></li> <li><b>c</b> Skriv ut dokumentet.</li> </ul> <p>Har utskriftene fortsatt grå bakgrunn?</p>	Gå til trinn 2.	Problemet er løst.
<b>Trinn 2</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Kontroller om skriveren er ekte ved hjelp av en ekte og støttet tonerkassett. <b>Merk:</b> Hvis tonerkassetten ikke støttes, installerer du en tonerkassett som støttet.</li> <li><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</li> </ul> <p>Har utskriftene fortsatt grå bakgrunn?</p>	Gå til trinn 3.	Problemet er løst.
<b>Trinn 3</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Angi papirtypen 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>• Sørg for at innstillingen samsvarer med papiret i skuffen.</li> <li>• Du kan også endre innstillingen i skriverens kontrollpanel. Gå til <b>Innstillinger &gt; Papir &gt; Skuffkonfigurering &gt; Papirstørrelse/-type</b>.</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</li> </ul> <p>Har utskriftene fortsatt grå bakgrunn?</p>	Ta kontakt med din <a href="#">forhandler</a> .	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 berøringsskjerm trykker du på **OK** 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.
<b>Trinn 2</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Angi papirstørrelsen i dialogboksen Utskriftsinnstillinger eller Skriv ut, avhengig av hvilket operativsystem du bruker.</li> </ul> <p><b>Merknader:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sørg for at innstillingen samsvarer med papiret i skuffen.</li> <li>• Du kan også endre innstillingen fra skriverens kontrollpanel. Gå til Innstillinger &gt; Papir &gt; Skuffkonfigurering &gt; Papirstørrelse/-type.</li> </ul> <p><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er margene riktige?</p>	Problemet er løst.	Kontakt <a href="#">forhandleren</a> .

## Lys utskrift



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

Handling	Ja	Nei
<p><b>Trinn 1</b></p> <p><b>a</b> Kontroller om skriveren er ekte ved hjelp av en ekte og støttet tonerkassett.</p> <p><b>Merk:</b> Hvis tonerkassetten ikke støttes, setter du inn en som støttes.</p> <p><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er utskriften lys?</p>	Gå til trinn 2.	Problemet er løst.
<p><b>Trinn 2</b></p> <p><b>a</b> Slå av skriveren, vent i ca. ti sekunder, og slå den på igjen.</p> <p><b>b</b> Øk tonermørkheten. Gå til følgende på kontrollpanelet: <b>Innstillinger &gt; Skriv ut &gt; Kvalitet &gt; Tonermørkhet</b></p> <p><b>c</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er utskriften lys?</p>	Gå til trinn 3.	Problemet er løst.
<p><b>Trinn 3</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 <b>Innstillinger &gt; Papir &gt; Skuffkonfigurering &gt; Papirstørrelse/-type</b></li> </ul> <p><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er utskriften lys?</p>	Gå til trinn 4.	Problemet er løst.
<p><b>Trinn 4</b></p> <p>Kontroller at utskriftsoppløsningen er satt til 600 dpi.</p> <p><b>a</b> Gå til følgende på kontrollpanelet: <b>Innstillinger &gt; Skriv ut &gt; Kvalitet &gt; Utskriftsoppløsning</b></p> <p><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er utskriften lys?</p>	Gå til trinn 5.	Problemet er løst.
<p><b>Trinn 5</b></p> <p>Kontroller statusen til tonerkassetten, og bytt den om nødvendig.</p> <p><b>a</b> Gå til følgende på kontrollpanelet: <b>Status/rekvisita &gt; Rekvisita</b></p> <p><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er utskriften lys?</p>	Ta kontakt med din <b>forhandler</b> .	Problemet er løst.

## Flekkete utskrift og prikker



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

Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 1</b> <b>a</b> Kontroller om skriveren er ekte ved hjelp av en ekte og støttet tonerkassett. <b>Merk:</b> Hvis tonerkassetten ikke støttes, setter du inn en som støttes. <b>b</b> Skriv ut dokumentet.	Gå til trinn 2.	Problemet er løst.
Er utskriften flekkete?		
<b>Trinn 2</b> Sjekk om det har lekket ut toner i skriveren.	Gå til trinn 3.	Ta kontakt med din <a href="#">forhandler</a> .
Har det ikke lekket ut toner i skriveren?		
<b>Trinn 3</b> Kontroller statusen til bildeenheten. Gå til følgende på kontrollpanelet: <b>Status/rekvisita &gt; Rekvisita</b> Er bildeenhets levetid nesten utløpt?	Ta kontakt med din <a href="#">forhandler</a> .	Ta kontakt med din <a href="#">forhandler</a> .

## Papiret krøller seg



Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 1</b> <p><b>a</b> Kontroller om papiret som er lagt i skriveren, støttes.  <b>Merk:</b> Hvis papiret ikke støttes, må du legge i papir som er støttet.</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> Kontroller om skriveren er ekte ved hjelp av en ekte og støttet tonerkassett.  <b>Merk:</b> Hvis tonerkassetten ikke støttes, installerer du en tonerkassett som støttet.</p> <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><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 4.	Problemet er løst.
<b>Trinn 4</b> <p><b>a</b> Angi papirstørrelse og -type 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 innstillingene samsvarer med papiret i skuffen.</li> <li>Du kan også endre innstillingene i skriverens kontrollpanel. Gå til <b>Innstillinger &gt; Papir &gt; Skuffkonfigurering &gt; Papirstørrelse/-type</b>. På skrivermodeller uten berøringsskjerm trykker du på <b>OK</b> for å bla gjennom innstillingene.</li> </ul> <p><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er papiret krøllete?</p>	Gå til trinn 5.	Problemet er løst.
<b>Trinn 5</b> <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 6.	Problemet er løst.

Handling	Ja	Nei
<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 originalemballasjen til du skal bruke det.</p> <p><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er papiret krøllete?</p>	Ta kontakt med din <a href="#"><b>forhandler</b></a> .	Problemet er løst.

## Utskriften er skjev



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

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

## Heldekkende svarte sider



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

Handling	Ja	Nei
<p><b>a</b> Kontroller om skriveren er ekte ved hjelp av en ekte og støttet tonerkassett. <b>Merk:</b> Hvis tonerkassetten ikke støttes, installerer du en tonerkassett som støttet.</p> <p><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Skriver skriveren ut heldekkende sorte sider?</p>	<p>Ta kontakt med din <a href="#">forhandler</a>.</p>	<p>Problemet er løst.</p>

## Avkuttet tekst eller bilder



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

Handling	Ja	Nei
<p><b>a</b> Kontroller om skriveren er ekte ved hjelp av en ekte og støttet tonerkassett. <b>Merk:</b> Hvis tonerkassetten ikke støttes, installerer du en tonerkassett som støttet.</p> <p><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er tekst eller bilder avkuttet?</p>	<p>Ta kontakt med din <a href="#">forhandler</a>.</p>	<p>Problemet er løst.</p>

## Toneren sverter lett av



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

Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 1</b> <p><b>a</b> Kontroller om skriveren er ekte ved hjelp av en ekte og støttet tonerkassett. <b>Merk:</b> Hvis tonerkassetten ikke støttes, setter du inn en som støttes.</p> <p><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Sverter toneren lett av?</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 Innstillinger &gt; Papir &gt; Skuffkonfigurering &gt; Papirstørrelse/-type.</li> </ul> <p><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Sverter toneren lett av?</p>	Ta kontakt med din <a href="#">forhandler</a> .	Problemet er løst.

## Horisontale lyse stripere



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

Handling	Ja	Nei
<p><b>Trinn 1</b></p> <p><b>a</b> Kontroller om skriveren er ekte ved hjelp av en ekte og støttet tonerkassett.</p> <p><b>Merk:</b> Hvis tonerkassetten ikke støttes, setter du inn en som støttes.</p> <p><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er det horisontale lyse stripere på utskriftene?</p>	Gå til trinn 2.	Problemet er løst.
<p><b>Trinn 2</b></p> <p><b>a</b> Slå av skriveren, vent i ca. ti sekunder, og slå den på igjen.</p> <p><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er det horisontale lyse stripere på utskriftene?</p>	Ta kontakt med din <a href="#">forhandler</a> .	Problemet er løst.

## Vertikale lyse stripere



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

Handling	Ja	Nei
<p><b>a</b> Kontroller om skriveren er ekte ved hjelp av en ekte og støttet tonerkassett.</p> <p><b>Merk:</b> Hvis tonerkassetten ikke støttes, setter du inn en som støttes.</p> <p><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er det vertikale lyse stripere på utskriftene?</p>	Ta kontakt med din <a href="#">forhandler</a> .	Problemet er løst.

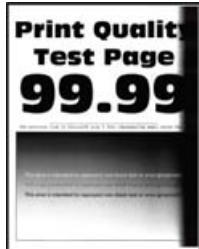
## Loddrette hvite streker



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

Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 1</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Kontroller om skriveren er ekte ved hjelp av en ekte og støttet tonerkassett. <b>Merk:</b> Hvis tonerkassetten ikke støttes, setter du inn en som støttes.</li> <li><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</li> </ul> <p>Er det loddrette hvite stripere på utskrifter?</p>	Gå til trinn 2.	Problemet er løst.
<b>Trinn 2</b> <p>Løs problemer med treg utskrift. Se <a href="#">Treg utskriftsprosess på side 156</a> hvis du vil ha mer informasjon.</p> <p>Er det loddrette hvite stripere på utskrifter?</p>	Ta kontakt med din <a href="#">forhandler</a> .	Problemet er løst.

## Vertikale mørke stripere



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

Handling	Ja	Nei
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Kontroller om skriveren er ekte ved hjelp av en ekte og støttet tonerkassett. <b>Merk:</b> Hvis tonerkassetten ikke støttes, installerer du en tonerkassett som støttes.</li> <li><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</li> </ul> <p>Er det vertikale mørke stripere på utskriftene?</p>	Ta kontakt med din <a href="#">forhandler</a> .	Problemet er løst.

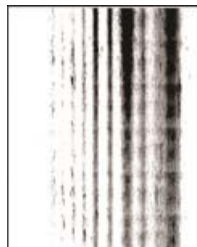
## Mørke loddrette stripes eller streker



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

Handling	Ja	Nei
<p><b>a</b> Kontroller om skriveren er ekte ved hjelp av en ekte og støttet tonerkassett. <b>Merk:</b> Hvis tonerkassetten ikke støttes, installerer du en tonerkassett som støttet.</p> <p><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er det mørke loddrette stripes eller streker på utskriftene?</p>	<p>Ta kontakt med din <a href="#">forhandler</a>.</p>	<p>Problemet er løst.</p>

## Vertikale mørke streker med manglende utskrift



Ta kontakt med din [forhandler](#).

## Gjentatte feil



Ta kontakt med din [forhandler](#).

## Utskriftsjobb 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 installeringssdokumentasjonen 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> .

## Konfidensielle og andre holdte dokumenter skrives ikke ut

Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 1</b> <b>a</b> Fra kontrollpanelet kontrollerer du at dokumentene vises i listen Holdte jobber. <b>Merk:</b> Hvis dokumentene ikke er oppført, kan du skrive ut dokumentene ved å bruke alternativene for Skriv ut og hold. <b>b</b> Skriv ut dokumentene.  Blir dokumentene skrevet ut?	Problemet er løst.	Gå til trinn 2.

Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 2</b> Utskriftsjobben kan inneholde formateringsfeil eller ugyldige data. Slett utskriftsjobben og send den på nytt.  Blir dokumentene skrevet ut?	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 jobbititler som duplikater.  <b>For Windows-brukere</b> <b>a</b> Åpne dialogboksen Utskriftsinnstillinger: <b>b</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> . <b>c</b> Angi PIN-koden, og lagre endringene. <b>d</b> Send utskriftsjobben.  <b>For Macintosh-brukere:</b> <b>a</b> Lagre og gi et eget navn til hver jobb. <b>b</b> Send jobben enkeltvis.  Blir dokumentene skrevet ut?	Problemet er løst.	Gå til trinn 4.
<b>Trinn 4</b> <b>a</b> Slett noen holdte jobber for å frigjøre skriverminne. <b>b</b> Skriv ut dokumentene.  Blir dokumentene skrevet ut?	Problemet er løst.	Ta kontakt med din <b>forhandler</b> .

## 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.
<b>Trinn 2</b> <b>a</b> Angi papirstørrelse og -type i dialogboksen Utskriftsinnstillinger eller Skriv ut, avhengig av hvilket operativsystem du bruker. <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> . <b>b</b> Kontroller at innstillingene samsvarer med papiret i skuffen. <b>c</b> Skriv ut dokumentet.  Er dokumentet skrevet ut på riktig papir?	Problemet er løst.	Gå til trinn 3.

Handling	Ja	Nei
<p><b>Trinn 3</b></p> <p><b>a</b> Undersøk om skuffene er koblet sammen. Se <a href="#">Koble sammen skuffer på side 37</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 <b>forhandleren</b> .

## Treg utskriftsprosess

Handling	Ja	Nei
<p><b>Trinn 1</b></p> <p>Kontroller at skriverledningen er koblet til skriveren og datamaskinen, utskriftsserveren, tilleggsutstyret eller annen nettverksenhet.</p> <p>Er skriveren treg med å skrive ut?</p>	Gå til trinn 2.	Problemet er løst.
<p><b>Trinn 2</b></p> <p><b>a</b> Kontroller at skriveren ikke er i Stillemodus. Gå til startbildet, og trykk på <b>Innstillinger &gt; Enhet &gt; Vedlikehold &gt; Konfig.meny &gt; Enhetsoperasjoner &gt; Stillemodus</b>.</p> <p><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er skriveren treg med å skrive ut?</p>	Gå til trinn 3.	Problemet er løst.
<p><b>Trinn 3</b></p> <p><b>a</b> Angi utskriftsoppløsningen i dialogboksen Utskriftsinnstillinger eller Skriv ut, avhengig av hvilket operativsystem du bruker.</p> <p><b>b</b> Sett oppløsningen til <b>600 dpi</b>.</p> <p><b>c</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er skriveren treg med å skrive ut?</p>	Gå til trinn 4.	Problemet er løst.
<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> Sett oppløsningen til <b>600 dpi</b>.</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.

Handling	Ja	Nei
<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.</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. Gå til startbildet, og trykk på <b>Innstillinger &gt; Papir &gt; Papirtypekonfigurering &gt; Papirtyper</b>.</p> <p><b>Merk:</b> Grove papirtyper og tykt 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 overopphevet.</p> <p><b>Merknader:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• La skriveren avkjøles etter en lang utskriftsjobb.</li> <li>• Legg merke til standardtemperaturen til skriveren. Se <a href="#">Velge en plassering for skriveren på side 17</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>	Ta kontakt med din <b>forhandler</b> .	Problemet er løst.

## Skriveren svarer ikke

Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 1</b> Kontroller om strømledningen er satt inn i stikkontakten.   <b>FORSIKTIG – POTENSIELLE SKADER:</b> Unngå risiko for brann eller elektrisk støt. Koble strømledningen til en riktig vurdert og ordentlig jordet stikkontakt som er i nærheten av produktet og lett tilgjengelig.	Problemet er løst.	Gå til trinn 2.
Reagerer skriveren?		
<b>Trinn 2</b> Kontroller om stikkontakten er slått av med en bryter eller sikring.  Er stikkontakten slått av med en bryter eller sikring?	Slå på bryteren eller tilbakestill sikringen.	Gå til trinn 3.
<b>Trinn 3</b> Kontroller at skriveren er på.  Er skriveren slått på?	Gå til trinn 4.	Slå på skriveren.
<b>Trinn 4</b> Kontroller om skriveren er i hvilemodus eller dvalemodus.  Er skriveren i hvilemodus eller dvalemodus?	Trykk på av/på-knappen for å aktivere skriveren.	Gå til trinn 5.
<b>Trinn 5</b> Kontroller om kablene som kobler samme skriveren og datamaskinen, er koblet til de riktige portene.  Er kablene koblet til de riktige portene?	Gå til trinn 6.	Sett kablene inn i de riktige portene.
<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 <a href="#">forhandleren</a> .

## Kan ikke lese flash-stasjon

Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 1</b> Sjekk om skriveren er opptatt med å behandle en annen utskrifts-, kopierings-, skanne- eller faksjobb.  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 støttes. Se <a href="#">Støttede flash-stasjoner og filtyper på side 48</a> hvis du vil ha mer informasjon.  Støttes flash-enheten?	Gå til trinn 3.	Sett inn en flash-stasjon som støttes.
<b>Trinn 3</b> Ta ut flash-stasjonen og sett den inn på nytt.  Gjenkjenner skriveren flash-stasjonen?	Problemet er løst.	Ta kontakt med din <a href="#">forhandler</a> .

## Aktivere USB-porten

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

## 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.

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

## Kan ikke koble skriveren til Wi-Fi-nettverket

Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 1</b> Kontroller at Aktiv adapter er satt til Auto. Gå til startbildet og trykk på <b>Innstillinger &gt; Nettverk/porter &gt; Nettverksoversikt &gt; Aktiv adapter &gt; Auto</b> .  Kan skriveren kobles til Wi-Fi-nettverket?	Problemet er løst.	Gå til trinn 2.
<b>Trinn 2</b> Kontroller at riktig Wi-Fi-nettverk er valgt. <b>Merk:</b> Noen rutere kan dele standard-SSID.  Kobler du til riktig Wi-Fi-nettverk?	Gå til trinn 4.	Gå til trinn 3.

Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 3</b> Koble til riktig Wi-Fi-nettverk. Se <a href="#">Koble skriveren til et Wi-Fi-nettverk på side 40</a> hvis du vil ha mer informasjon.  Kan skriveren kobles til Wi-Fi-nettverket?	Problemet er løst.	Gå til trinn 4.
<b>Trinn 4</b> Kontroller sikkerhetsmodusen for trådløs tilkobling. Gå til startskjermen, trykk på <b>Innstillinger &gt; Nettverk/porter &gt; Trådløs &gt; Sikkerhetsmodus for trådløs tilkobling</b> .  Er riktig sikkerhetsmodus for trådløs tilkobling valgt?	Gå til trinn 6.	Gå til trinn 5.
<b>Trinn 5</b> Velg riktig sikkerhetsmodus for trådløs tilkobling.  Kan skriveren kobles til Wi-Fi-nettverket?	Problemet er løst.	Gå til trinn 6.
<b>Trinn 6</b> Kontroller at du har angitt det riktige nettverkspassordet. <b>Merk:</b> Legg merke til mellomrom, tall og bruk av store og små bokstaver i passordet.  Kan skriveren kobles til Wi-Fi-nettverket?	Problemet er løst.	Ta kontakt med din <b>forhandler</b> .

## 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 vil fortsette å bruke uoriginale rekvisita eller deler, gjør du ett av følgende:

På skrivermodeller med berøringsskjerm trykker du to ganger på  og deretter to ganger på . På skrivermodeller uten berøringsskjerm holder du inne **X** og **OK** samtidig i 15 sekunder.

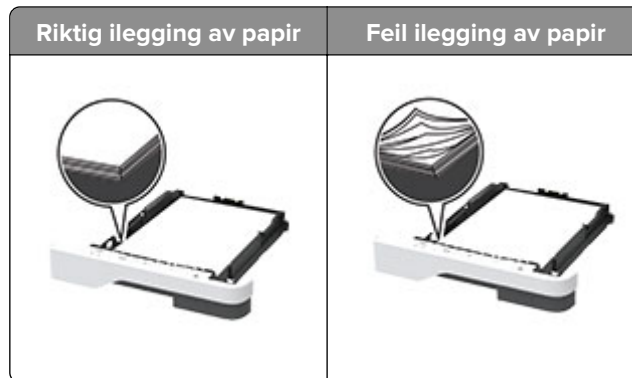
Hvis du ikke godtar disse risikoene, fjerner du tredjepartens rekvisita/deler fra skriveren og installerer originale deler/rekvisita fra skriverprodusenten.

## 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.



	<b>Sted for papirstopp</b>
<b>1</b>	Automatisk dokumentmater
<b>2</b>	Standard utskuff
<b>3</b>	Flerbruksmater
<b>4</b>	Skuffer
<b>5</b>	Dupleksenhet
<b>6</b>	Bakdeksel

## Papirstopp i den automatiske dokumentmateren

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



- 3 Ta ut det fastkjørte papiret.

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



- 4 Lukk dekselet til den automatiske dokumentmateren.

## Papirstopp i standardskuffen

- 1 Løft skanneren, og fjern det fastkjørte papiret.
- 2 Merk: Kontroller at alle papirrester er fjernet.



- 2 Senk skanneren.

## Papirstopp i flerbruksmateren

- 1 Fjern papir fra flerbruksmateren.



- 2 Ta ut det fastkjørte papiret.

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

- 3 Lukk flerbruksmateren.

- 4 Åpne frontdekselet.

**Advarsel – mulig skade:** For å unngå skade på grunn av elektrostatisk utladning, må du berøre den eksponerte metallrammen på skriveren før du åpner eller berører innvendige deler av skriveren.



**5** Ta ut bildeenheten.

**Advarsel – mulig skade:** Ikke utsett bildeenheten for direkte lys i mer enn ti 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** Ta ut det fastkjørte papiret.

 **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.

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

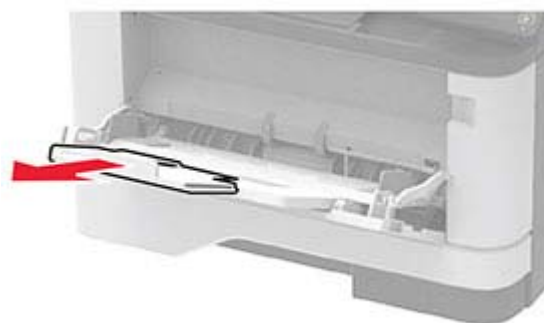


**7** Sett inn bildeenheten.



**8** Lukk dekselet.

**9** Åpne flerbruksmateren.



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



**11** Legg i papir på nytt.



## Papirstopp i skuffer

**1** Ta ut skuffen.



**2** Åpne frontdekselet.

**Advarsel – mulig skade:** For å unngå skade på grunn av elektrostatisk utladning, må du berøre den eksponerte metallrammen på skriveren før du åpner eller berører innvendige deler av skriveren.



**3** Ta ut bildeenheten.



**Advarsel – mulig skade:** Ikke utsett bildeenheten for direkte lys i mer enn ti 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.



**4** Ta ut det fastkjørte papiret.

 **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.

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



**5** Sett inn bildeenheten.



**6** Lukk frontdekselet, og sett deretter inn skuffen.

**7** Åpne bakdekselet.

 **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.



**8** Ta ut det fastkjørte papiret.

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



**9** Lukk bakdekselet.

**10** Fjern skuffen (ekstrautstyr).



**11** Ta ut det fastkjørte papiret.

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



**12** Sett inn skuffen.

## Papirstopp i dupleksenheten

**1** Åpne frontdekselet.

**Advarsel – mulig skade:** For å unngå skade på grunn av elektrostatisk utladning, må du berøre den eksponerte metallrammen på skriveren før du åpner eller berører innvendige deler av skriveren.



**2** Ta ut bildeenheten.

**Advarsel – mulig skade:** Ikke utsett bildeenheten for direkte lys i mer enn ti 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.

**3** Ta ut det fastkjørte papiret.

 **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.

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



**4** Sett inn bildeenheten.

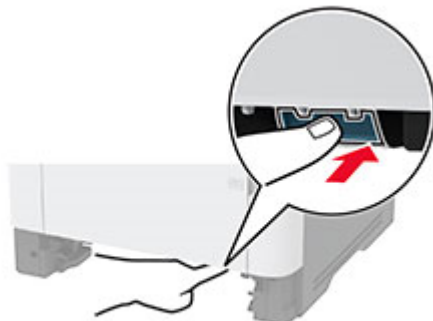


**5** Lukk dekselet.

**6** Ta ut skuffen.



**7** Skyv på sperren på dupleksenheten for å åpne den.



**8** Ta ut det fastkjørte papiret.

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



- 9 Lukk dupleksenheten.
- 10 Sett inn skuffen.

## Papirstopp i bakdekselet

- 1 Åpne frontdekselet.

**Advarsel – mulig skade:** For å unngå skade på grunn av elektrostatisk utladning, må du berøre den eksponerte metallrammen på skriveren før du åpner eller berører innvendige deler av skriveren.



- 2 Ta ut bildeenheten.



**Advarsel – mulig skade:** Ikke utsett bildeenheten for direkte lys i mer enn ti 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.



**3 Åpne bakdekselet.**



**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 Ta ut det fastkjørte papiret.**

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



**5 Lukk bakdekselet.**

**6** Sett inn bildeenheten.



**7** Lukk frontdekselet.

## 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.

Handling	Ja	Nei
<p><b>Trinn 2</b></p> <p><b>a</b> Gå til dokumentet du prøver å skrive ut, åpne dialogboksen Skriv ut, og velg deretter <b>Sorter</b>.</p> <p><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er sidene sortert riktig?</p>	Problemet er løst.	Gå til trinn 3.
<p><b>Trinn 3</b></p> <p><b>a</b> Reduser antallet sider som skal skrives ut.</p> <p><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er sidene sortert riktig?</p>	Problemet er løst.	Kontakt <b><u>forhandleren</u></b> .

## Sammenkobling av skuffer fungerer ikke

Handling	Ja	Nei
<p><b>Trinn 1</b></p> <p><b>a</b> Kontroller at skuffene har samme papirstørrelse og papirtype.</p> <p><b>b</b> Kontroller at papirkinnene er riktig plassert.</p> <p><b>c</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er skuffene sammenkoblet på riktig måte?</p>	Problemet er løst.	Gå til trinn 2.
<p><b>Trinn 2</b></p> <p><b>a</b> Gå til startbildet, og trykk på <b>Innstillinger &gt; Papir &gt; Skuffkonfigurasjon &gt; Papirstørrelse/-type</b>.</p> <p><b>b</b> Angi papirstørrelse og papirtype i henhold til papiret som er lagt i de sammenkoblede skuffene.</p> <p><b>c</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er skuffene sammenkoblet på riktig måte?</p>	Problemet er løst.	Gå til trinn 3.
<p><b>Trinn 3</b></p> <p><b>a</b> Kontroller at Skuffkobling er satt til Automatisk. Se <a href="#">Koble sammen skuffer på side 37</a> hvis du vil ha mer informasjon.</p> <p><b>b</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Er skuffene sammenkoblet på riktig måte?</p>	Problemet er løst.	Kontakt <b><u>forhandleren</u></b> .

## Papiret kjører seg ofte fast

Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 1</b> <p><b>a</b> Ta ut skuffen.</p> <p><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.</p> <p><b>d</b> Skriv ut dokumentet.</p> <p>Kjører papiret seg ofte fast?</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; 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.
<b>Trinn 3</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>Kjører papiret seg ofte fast?</p>	Ta kontakt med din <a href="#">forhandler</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="#">forhandleren</a> .

## Fakseproblemer

### Anroper-ID vises ikke

Handling	Ja	Nei
<p>Aktiver anroper-ID.</p> <p>Gå til startbildet, og trykk på <b>Innstillinger &gt; Faks &gt; Faksoppsett &gt; Innstillinger for mottak av faks &gt; Admin-kontroller &gt; Aktiver anroper-ID.</b></p> <p>Vises anroper-ID-en?</p>	<p>Problemet er løst.</p>	<p>Ta kontakt med din <a href="#">forhandler</a>.</p>

### Kan ikke sende eller motta fakser

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

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 139</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. <b>a</b> Trykk på <b>Innstillinger &gt; Feilsøking &gt; Skriv ut testside</b> på kontrollpanelet. <b>b</b> Rett opp eventuelle feil med utskriftskvaliteten. Se <a href="#">Utskriftskvaliteten er dårlig på side 139</a> hvis du vil ha mer informasjon.  Er utskriftskvaliteten på faksen tilfredsstillende?	Problemet er løst.	Gå til trinn 2.
<b>Trinn 2</b> Reduser overføringshastigheten for innkommende fakser. <b>a</b> Trykk på <b>Innstillinger &gt; Faks &gt; Faksoppsett &gt; Innstillinger for mottak av faks &gt; Admin-kontroller</b> på kontrollpanelet. <b>b</b> Velg en lavere overføringshastighet på menyen Maksimal hastighet.  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="#">forhandleren</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="#">forhandleren</a> .

### Skannejobben ble ikke fullført

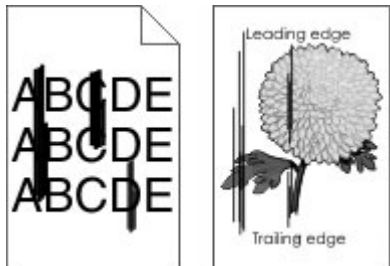
Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 1</b> <p>Sjekk kabeltilkoblingene.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Kontroller at Ethernet- eller USB-ledningen er satt ordentlig inn i datamaskinen og skriveren.</li> <li><b>b</b> Send skannejobben på nytt.</li> </ul> <p>Er skannejobben vellykket?</p>	Problemet er løst.	Gå til trinn 2.

Handling	Ja	Nei
<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.	

## 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 lofri klut. Hvis skriveren har en ekstra ADM-glassplate inne i den automatiske dokumentmateren, må du også rengjøre denne glassplaten. Se <a href="#">Rengjøre skanneren på side 131</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="#"><b>forhandleren</b></a> .

## Vertikale mørke stripere på utskriften når du skanner fra den automatiske dokumentmateren (ADF)



Handling	Ja	Nei
<ul style="list-style-type: none"> <li>a Åpne skannerdekselet.</li> <li>b Bruk en fuktig, myk klut som ikke loer, og tørk av ADM-glasset og ADM-glassplaten.</li> <li>c Lukk skannerdekselet.</li> <li>d Skann dokumentet.</li> </ul> <p>Er det vertikale stripere på de skannede dokumentene?</p>	Ta kontakt med din <a href="#">forhandler</a> .	Problemet er løst.

## Skanneren kan ikke lukkes

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

## Skanningen tar lang tid, eller datamaskinen krasjer

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

## Skanneren svarer ikke

Handling	Ja	Nei
<b>Trinn 1</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Kontroller stikkontakten og at strømledningen er trygt koblet til skriveren.</li> </ul> <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> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>b</b> Kopier eller skann dokumentet.</li> </ul> <p>Svarer skanneren?</p>	Problemet er løst.	Gå til trinn 2.
<b>Trinn 2</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Kontroller at skriveren er slått på.</li> <li><b>b</b> Løs eventuelle feilmeldinger som vises på skjermen.</li> <li><b>c</b> Kopier eller skann dokumentet.</li> </ul> <p>Svarer skanneren?</p>	Problemet er løst.	Gå til trinn 3.
<b>Trinn 3</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> Slå av skriveren, vent i cirka ti sekunder, og slå den deretter på igjen.</li> <li><b>b</b> Kopier eller skann dokumentet.</li> </ul> <p>Svarer skanneren?</p>	Problemet er løst.	Kontakt <b><u>forhandleren</u></b> .

## Juster skannerregistrering

1 Gå til følgende på kontrollpanelet:

**Innstillinger > Enhet > Vedlikehold > Konfig.meny > Skannerkonfigurasjon > Skanner – manuell registrering**

2 Trykk på **Skriv ut - hurtigtest**.

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

4 Trykk på **Kopier – hurtigtest**.

5 Sammenlign Kopier hurtigtest-siden med originaldokumentet.

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

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

## Justere ADM-registreringen

**1** Gå til følgende på kontrollpanelet:

**Innstillinger > Enhet > Vedlikehold > Konfig.meny > Skannerkonfigurasjon > Skanner – manuell registrering**

**2** Trykk på **Skriv ut - hurtigtest**.

**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 **Kopier – hurtigtest**.

**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.

# Merknader

## Produktinformasjon

Produktnavn:

DIGITALT FLERFUNKSJONSSYSTEM  
MX-B427W

Maskintype:

7019

Modell:

4bH

## Utgivelsesmerknad

November 2021

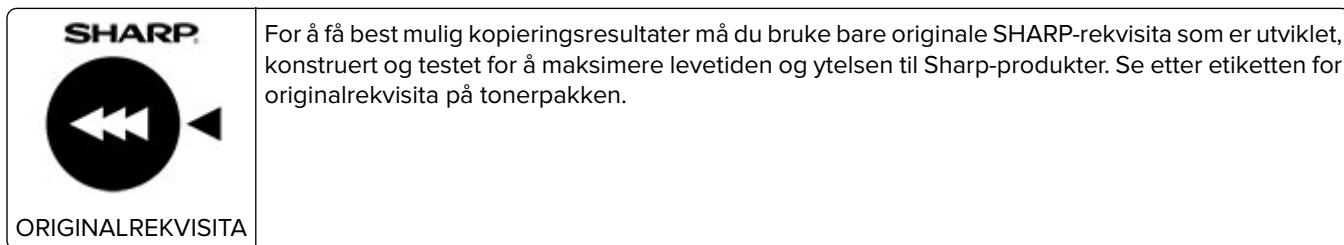
**Det følgende avsnittet gjelder ikke i land der slike bestemmelser er i strid med gjeldende lovgivning.** DENNE PUBLIKASJONEN LEVERES "SOM DEN ER", UTEN GARANTIER AV NOE SLAG, VERKEN EKSPLISITT ELLER IMPLISITT, INKLUDERT, MEN IKKE BEGRENSET TIL, IMPLISITTE GARANTIER OM SALGBARHET ELLER EGNETHET TIL 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.

Gjennomsnittlig lydtrykk på 1 meter, dBA	
Skriver ut	Enkeltsidig: 53 Tosidig: 50
Skanne	58
Kopiere	59
Klar	14

## 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/bildeenhett 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/bildeenhett 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) AlGaInP

Nominell utgangseffekt (milliwatt): 25

Bølgelengde (nanometer): 775–800

## 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: 580 Tosidig: 330
Copy (Kopi)	Maskinen genererer trykt materiale fra trykte originaler.	600
Skann	Maskinen skanner trykte dokumenter.	14
Klar	Maskinen venter på en utskriftsjobb.	7,5
strømsparingsmodus	Maskinen er i strømsparingsmodus.	1,1
Dvalemodus	Maskinen er i dvalemodus.	0,1
Av	Maskinen er koblet til et strømuttak, men er slått av.	0,1

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 sparer 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): 15

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  $\leq 1\text{ W}$ . 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  $64\text{ g}/\text{m}^2$  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-M14-002

## Juridiske merknader for trådløse produkter

Denne delen inneholder informasjon om forskrifter som bare gjelder for trådløse modeller.

Hvis du er i tvil om modellen din er trådløs, kan du gå til hjemmesiden vår.

## Merknad om modulære komponenter

Trådløse modeller inneholder følgende modulære komponenter:

Forskrifter, type/modellnummer LEX-M08-001; FCC ID:IYLLEXM08001; IC:2376A-LEXM08001

Se på merkingen på det faktiske produktet for å finne ut hvilke modulære komponenter som er installert på produktet ditt.

## Eksponering for stråling

Strålingen fra enheten er langt lavere enn grenseverdiene i FCC-reglene og reglene fra andre kontrollorganer. Det må være en avstand på minst 20 cm (8 tommer) mellom antennen og mennesker for at enheten skal oppfylle kravene som omhandler eksponering for radiofrekvensenergi i FCC-reglene og reglene fra andre kontrollorganer.

## Samsvar med EU-direktiver

Dette produktet er i samsvar med beskyttelseskravene i EU-rådets direktiv 2014/53/EU om tilnærming og harmonisering av lovgivningen til medlemslandene i forbindelse med radioutstyr.

En erklæring om samsvar med kravene i direktivene, er tilgjengelig på:

<https://www.sharp.eu/documents-of-conformity>

Samsvar indikeres av CE-merkingen:



## Erklæring fra EU og andre land om frekvensbånd og maksimal RF-kraft for radiosender

Dette radioproduktet overfører i 2,4 GHz-båndet (2,412–2,472 GHz) i EU-området. Maksimal EIRP for sending, inkludert antennegain, er ≤ 20dBm.

## Samsvar med EU-direktiver

Dette produktet er i samsvar med krav til beskyttelse i EU-direktivene 2014/30/EU, 2014/35/EU, 2009/125/EF og 2011/65/EU som endret av (EU) 2015/863 om tilnærming og harmonisering av lovgivningen til medlemslandene i forbindelse med elektromagnetisk kompatibilitet og sikkerhet for elektronisk utstyr utformet for bruk innen bestemte spenningsgrenser, til miljøvennlig utforming av energiforbrukende beslektede produkter, og om begrensningene for bruk av visse farlige stoffer i elektrisk og elektronisk utstyr.

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

## United Kingdom (UK) conformity

This product is in conformity with the protection requirements of the Electromagnetic Compatibility Regulations 2016, the Electrical Equipment (Safety) Regulations 2016, the Ecodesign for Energy-Related Products and Energy Information (Amendment) (EU Exit) Regulations 2019, and the Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012.

This product satisfies the Class B limits of BS EN 55032 and safety requirements of BS EN 62368-1.

# Indeks

## A

adapterplugg 23  
ADM-registrering  
justere 187  
AirPrint  
bruke 46  
aktivere USB-porten 159  
aktivere Wi-Fi Direct 42  
angi papirstørrelse 34  
angi paptypen 34  
angi universal papirstørrelse 34  
Automatisk dokumentmater  
(ADM)  
bruke 51, 54, 56, 59  
avbryte en utskriftsjobb  
fra datamaskinen 50  
fra skriverens kontrollpanel 50

## B

berøringsskjerm  
rengjøre 130  
bestille  
tonerkassett 117  
bestille rekvisita  
bildeenhets 117  
bildeenhets  
bestille 117  
bytte 120  
blokkere søppelfakser 58  
brettet papir 142  
brevpapir  
kopiere på 52  
velge 12  
bruke den automatiske  
dokumentmateren  
kopiere 51  
bruke den automatiske  
dokumentmateren  
(ADM) 51, 54, 56, 59  
bruke kontrollpanelet 10  
bruke  
skannerglassplaten 51, 54, 56,  
59  
kopiere 51  
Bytt tonerkassett, feil region for  
skriveren 161  
bytte deler  
hentevalser 123

Skillepute for automatisk  
dokumentmater 128  
skilleløsning for skuff 127  
skuff 123  
bytte rekvisita  
bildeenhets 120  
tonerkassett 117

## D

datamaskin  
koble til skriveren 42  
datamaskin, skanne til 59  
dato og klokkeslett  
faksinnstillinger 25  
deaktivere Wi-Fi-nettverket 43  
delestatus  
kontrollere 116  
dokumenter, skrive ut  
fra datamaskin 46  
Dvalemodus  
konfigurere 136  
dårlig kopikvalitet 184  
dårlig utskriftskvalitet på  
fakser 182

## E

e-post  
sende 54  
e-postfunksjon  
konfigurere 26  
e-postserver  
konfigurere 26  
e-postsnarvei  
opprette 55  
e-postvarsling  
konfigurere 116  
e-postleverandører 26  
egnede papirstørrelser 13  
eksportere en konfigurasjonsfil  
bruke EWS (Embedded Web  
Server) 39  
endre oppløsning  
faks 57  
erklæring om flyktig og ikke-  
flyktig minne 45  
Ethernet-port 18  
EXT-port 18

## F

fabrikkoppsett  
gjenopprette 44  
faks  
holde 58  
konfigurere 19  
planlegge klokkeslett og dato  
for sending 57  
sende 56  
videresende 58  
faksdriver  
installere 38  
fakse  
angi dato og klokkeslett 25  
bruke den automatiske  
dokumentmateren (ADM) 56  
bruke skannerglassplaten 56  
fra skriveren 19  
fakshøytaler  
konfigurere innstillingene 26  
fakslogg  
vise 58  
faksmottakersnarvei  
opprette 57  
faksmørkhet  
justere 57  
faksoppløsning  
endre 57  
faksoppsett  
land- eller regionspesifikt 23  
standard telefonforbindelse 20  
fastkjørte sider skrives ikke ut på  
nytt 179  
fastvare, oppdatering 39  
FCC-merknader 194  
feilsøking  
kan ikke koble skriveren til  
Wi-Fi 160  
kan ikke åpne Embedded Web  
Server 159  
problemer med  
utskriftskvalitet 138  
skriveren svarer ikke 158  
feilsøking for faks  
dårlig utskriftskvalitet 182  
kan ikke motta fakser 182  
kan ikke sende eller motta  
fakser 180

kan ikke sende fakser 181  
oppriinger-ID vises ikke 180  
feilsøking, faks  
oppriinger-ID vises ikke 180  
feilsøking, kopiering  
dårlig kopikvalitet 184  
skanneren svarer ikke 186  
ufullstendige kopier av  
dokumenter eller foto 183  
feilsøking, skanne  
dårlig kopikvalitet 184  
skannejobben ble ikke  
fullført 183  
skanneren svarer ikke 186  
skannerenheten kan ikke  
lukkes 185  
ufullstendige kopier av  
dokumenter eller foto 183  
vertikale mørke stripere på  
utskriften når du skanner fra  
den automatiske  
dokumentmateren 185  
feilsøking, utskrift  
fastkjørte sider skrives ikke ut  
på nytt 179  
feilplasserte marger 144  
jobben skrives ut fra feil  
skuff 155  
jobben skrives ut på feil  
papir 155  
konfidensielle jobber og andre  
holdte jobber skrives ikke  
ut 154  
konvolutten limes igjen ved  
utskrift 177  
lang tid på å skrive ut 156  
papiret kjører seg ofte fast 179  
sortert utskrift fungerer ikke 177  
utskriftsjobbene skrives ikke  
ut 154  
feilsøking, utskriftskvalitet  
avkuttet tekst eller bilder 149  
blanke sider 139  
brettet eller krøllete papir 142  
fine linjer blir ikke skrevet ut  
riktig 141  
flekkete utskrift og prikker 146  
gjentatte feil 153  
grå bakgrunn på utskrifter 143  
heldekkende sorte sider 149  
hvite sider 139  
loddrette hvite stripere 151

loddrette lyse stripere 151  
loddrette mørke streker med  
manglende utskrift 153  
loddrette mørke stripere 152  
loddrette mørke stripere eller  
streker 153  
lys utskrift 144  
mørk utskrift 139  
papiret krøller seg 146  
skjev utskrift 148  
skråstilt utskrift 148  
toneren sverter lett av 150  
vannrette lyse stripere 150  
filtyper som støttes 48  
fine linjer blir ikke skrevet ut  
riktig 141  
finne fastkjørt  
utskriftsmateriale 163  
finne sikkerhetssporet 44  
fjerne fastkjørt papir  
i bakdekselet 175  
i dupleksenheten 172  
i flerbruksmateren 165  
i skuffer 168  
i standard utskuff 164  
flash-minneenhets  
skanne til 62  
skrive ut fra 47  
flerbruksmater  
legge i 36  
flyktig minne 45  
slette 44  
flyktig og ikke-flyktig minne  
erklæring 45  
flytte skriveren 17, 136  
forhandler  
kontakte 187  
forminske kopier 52  
forskjellige papirstørrelser,  
kopiering 51  
forstørre kopier 52  
fortrykte skjemær  
velge 12  
fotografier  
kopiere 51  
FTP-adresse  
opprette en snarvei 60  
FTP-server  
skanne til 60  
fuktighet rundt skriveren 191

## G

gjenopprette fabrikkoppsett 44  
gjenta utskriftsjobbene 48

## H

hentevalser  
bytte 123  
ren gjøre 132  
holde fakser 58  
holde dokumenter skrives ikke  
ut 154  
holdte jobber  
angi utløpstid 48  
utskrift 49  
hvite stripere 151

## I

Ikke originalrekvisita fra  
skriverprodusenten 161  
ikke-flyktig minne 45  
slette 44  
ikoner på startbildet  
vise 10  
importere en konfigurasjonsfil  
bruke EWS (Embedded Web  
Server) 39  
informasjon om rekvisita  
konfigurere 116  
installere faksdriveren 38  
Installere skriverdriveren 37  
installere  
skriverprogramvaren 37  
installere skuffer 19  
internt tilleggsutstyr, legge til  
skriverdriver 40

## J

jobben skrives ut fra feil  
skuff 155  
jobben skrives ut på feil  
papir 155  
justere ADM-registreringen 187  
justere lysstyrken  
skriverskjerm 136  
justere lysstyrken på  
skriverskjermen 136  
justere mørkhets  
faks 57  
justere  
skannerregistreringen 186

justere tonermørkhet 50

## K

kan ikke koble skriveren til Wi-Fi 160  
kan ikke lese flash-enhet feilsøking, utskrift 159  
kan ikke sende eller motta fakser 180  
kan ikke sende fakser 181  
kan ikke skanne fra en datamaskin 183  
kan ikke åpne Embedded Web Server 159  
kan sende, men ikke motta fakser 182  
koble en datamaskin til skriveren 42  
koble fra skuffer 37  
koble sammen skuffer 37  
koble skriver til tjeneste for bestemt ringemonster 25  
koble til et trådløst nettverk  
bruke PIN-metoden 41  
bruke trykknappmetoden 41  
koble til kabler 18  
koble til mobilenhet  
til skriver 42  
koble til skriveren  
til et trådløst nettverk 40  
konfidensielle dokumenter skrives ikke ut 154  
konfidensielle utskriftsjobb konfigurere 48  
utskrift 49  
konfigurere e-postserverinnstillingene 26  
konfigurere faks  
land- eller regionspesifikt 23  
standard telefonforbindelse 20  
konfigurere innstillingene  
fakshøyttaler 26  
konfigurere sommertid 26  
konfigurere varsler for rekvisita 116  
konfigurere Wi-Fi Direct 41  
kontakt for strømledning 18  
kontakte forhandleren 187  
kontrollere status for deler og rekvisita 116  
kontrollere utskriftsjobb 48

kontrollpanel  
bruke 10  
konvolutter limes igjen ved  
utskrift 177  
kopiere 51  
bruke den automatiske  
dokumentmateren (ADM) 51  
bruke skannerglassplaten 51  
fotografier 51  
kort 53  
på begge sider av papiret 52  
på brevpapir 52  
kopiere flere sider  
på ett enkelt ark 52  
kopiere forskjellige  
papirstørrelser 51  
kopiere fra  
velge skuff 51  
kopiering, feilsøking  
dårlig kopikvalitet 184  
skanneren svarer ikke 186  
skannerenheten kan ikke  
lukkes 185  
ufullstendige kopier av  
dokumenter eller foto 183  
kort  
kopiere 53  
krøllete papir 142

## L

lagre utskriftsjobb 48  
lampe  
forstå statusen 11  
lang tid på å skrive ut 156  
legge i konvolutter  
i flerbruksmateren 36  
legge i papir med brevhode  
i flerbruksmateren 36  
legge i skuffer 34  
legge til en snarvei  
kopier 53  
legge til internt tilleggsutstyr  
skriverdriver 40  
legge til skrivere på en  
datamaskin 38  
legge til snarvei  
e-post 55  
faksmottaker 57  
legge til tilleggsmaskinvare  
skriverdriver 40  
LINE-port 18

liste med skrifteksempler  
utskrift 50  
loddrette streker på  
utskrifter 153

## M

meny  
802.1x 107  
Anonym datasamling 70  
Begrens tilgang til eksternt  
nettverk 110  
Bilde 79  
Diverse 114  
E-postoppsett 90  
Egendefinerte  
skannestørrelser 81  
Eksternt kontrollpanel 67  
Enhet 114  
Ethernet 102  
Faks 115  
Faksmodus 83  
Faksoppsett 84  
Feilsøking 115  
Felles 110  
Flash Drive Print (Utskrift fra  
flash-stasjon) 97  
Gjenopprett  
standardinnstillinger 70  
HTTP-/FTP-innstillinger 108  
Innstillinger 65  
IPSec 106  
Konfig.meny 70  
Kopistandardverdier 82  
Kvalitet 76  
Lokale kontoer 111  
LPD-konfigurasjon 108  
Menyinnstillingsside 114  
Nettverk 115  
Nettverksoversikt 98  
Om denne skriveren 74  
Oppsett 75  
Oppsett for konfidensiell  
utskrift 112  
Oversikt 74  
Papirtyper 81  
PCL 77  
PDF 76  
Planlegg USB-enheter 112  
PostScript 77  
Påloggingsbegrensninger 112  
Sertifikatadministrasjon 112  
Skann til flash-stasjon 95

- Skriv ut 114  
Skuffkonfigurering 79  
Slett midlertidige datafiler 113  
Sletting – feil 73  
Snarveier 115  
SNMP 105  
Standardinnstillinger for e-post 91  
Standardinnstillinger for FTP 93  
Strømstyring 69  
Synlige ikoner på startsiden 74  
TCP/IP 103  
Trådløs 99  
Universaloppsett 80  
USB 109  
Varsler 67  
Wi-Fi Direct 101  
Øko-modus 66  
Menyinnstillingsside  
  utskrift 43  
merknader 188, 192, 193, 194  
miljøinnstillinger 136  
minne  
  typer installert i skriveren 45  
mobil enhet  
  koble til skriver 42  
  skrive ut fra 46  
mottatt faks  
  videresende 58  
mørke loddrette striper på  
utskrifter 153  
mørkhet  
  justere 50
- N**
- nettverksmappe  
  opprette en snarvei 61  
  skanne til 61  
nettverksoppsettsside  
  utskrift 43
- O**
- oppbevare papir 13  
oppdatere fastvare 39  
opprette e-postvarslinger 116  
opprette en snarvei  
  FTP-adresse 60  
  kopier 53  
  nettverksmappe 61  
opprette FTP-snarvei 60
- opprette snarvei  
  e-post 55  
  faksmottaker 57  
originaldeler og  
  originalrekvisita 117
- P**
- papir  
  brevpapir 12  
  fortrykte skjemaer 12  
  uegnet 12  
  Universalpapir, innstilling 34  
  velge 11  
papiregenskaper 11  
papiret krøller seg 146  
papirstopp  
  i bakdekselet 175  
  i skuffer 168  
  sted 163  
  unngå 162  
papirstopp i den automatiske  
dokumentmateren 164  
papirstopp i dupleksenheten 172  
papirstopp i  
flerbruksmateren 165  
papirstopp i standard utskuff 164  
papirstopp, fjerne  
  i den automatiske  
  dokumentmateren 164  
  i standard utskuff 164  
papirstørrelser, egnede 13  
papirtyper som støttes 15  
papirvekter, egnede 16  
PIN-metode 41  
planlegge en faks 57  
plassere skilleark 50  
problem med skannekvalitet 185  
problemer med  
  utskriftskvalitet 138
- R**
- rapporter  
  skriverbruk 117  
  skriverstatus 117  
reklamefakser  
  blokkere 58  
rekvisita  
  ta vare på 136  
rekvisita, bestille  
  tonerkassett 117
- rekvisitaforbrukstellere  
  tilbakestille 130  
rekvisitastatus  
  kontrollere 116  
ren gjøre  
  innsiden av skriveren 130  
  skriverens utside 130  
ren gjøre berøringsskjermen 130  
ren gjøre hentevalsenheten 132  
ren gjøre skanneren 131  
Rengjøre skanneren 115  
ren gjøre skriveren 130  
retningslinjer for papir 11  
RJ-11-adapter 23
- S**
- sammenkobling av skuffer  
fungerer ikke 178  
sende e-post 54  
  bruke den automatiske  
  dokumentmateren (ADM) 54  
  bruke skannerglassplaten 54  
sende faks 56  
sikkerhetsinformasjon 7, 8  
sikkerhetsspor  
  plassere 44  
skanne  
  bruke den automatiske  
  dokumentmateren (ADM) 59  
  bruke skannerglassplaten 59  
  til datamaskin 59  
  til en FTP-server 60  
  til en nettverksmappe 61  
  til flash-enhet 62  
skanne, feilsøking  
  dårlig kopikvalitet 184  
  kan ikke skanne fra en  
  datamaskin 183  
skanneren svarer ikke 186  
skanning gjør at maskinen  
  krasjer 185  
skanning tar for lang tid 185  
ufullstendige kopier av  
  dokumenter eller foto 183  
vertikale mørke striper på  
  utskriften når du skanner fra  
  den automatiske  
  dokumentmateren 185  
skannejobben ble ikke  
fullført 183  
skanner  
  ren gjøre 131

- skannerenheten kan ikke lukkes 185  
skannerglassplate  
    bruke 51, 54, 56, 59  
skannerregistrering  
    justere 186  
skilleark  
    plassere 50  
Skillepute for automatisk dokumentmater  
    bytte 128  
skillevalse for skuff  
    bytte 127  
skjev utskrift 148  
Skriv ut testside 115  
skrive ut fra en datamaskin 46  
skrive ut fra flash-enhet 47  
skrive ut liste med skrifteksempler 50  
skrive ut oppsettseite for nettverk 43  
skriver  
    minimumsklarering 17  
    transportere 137  
    velge plassering 17  
skriverdriver  
    installere 37  
    tilleggsmaskinvare, legge til 40  
skriveren svarer ikke 158  
skriverens deler 9  
skriverinnstillinger  
    gjenopprette  
        standardinnstillinger 44  
skriverkonfigurasjon 9  
skrивемдер  
    Bytt tonerkassett, feil region for skriveren 161  
    Ikke originalrekvisita fra skriverprodusenten 161  
skrивменер 64  
skriverminne  
    slette 44  
skriverporter 18  
skriverprogramvare  
    installere 37  
skriverskjerm  
    justere lysstyrken 136  
skriverstatus 11  
skråstilt utskrift 148  
skuffer  
    bytte 123  
frakobling 37  
    installere 19  
    legge i 34  
    sammenkobling 37  
    slette skriverminne 44  
    SMTP-innstillinger  
        konfigurere 26  
    snarvei, opprette  
        e-post 55  
        faksmttaker 57  
    snarvei, opprette en kopier 53  
    sommertid  
        konfigurere 26  
    sortere flere kopier 52  
    sortere kopier 52  
    sortert utskrift fungerer ikke 177  
    spare papir 52  
    spare toner 52  
    språk, endre  
        tastatur på skjermen 10  
    startbildeikoner  
        vise 10  
    startsiden  
        tilpasser 10  
    steder for papirstopp  
        identifisere 163  
    stopp, fjerne  
        i den automatiske dokumentmateren 164  
Strømsparemodus  
    konfigurere 136  
strømsparingsmoduser  
    konfigurere 136  
strålingsmerknader 188, 194  
støttede flash-stasjoner 48  
støttede papirvekter 16  
støynivåer 188
- T**
- ta vare på rekvisita 136  
tastatur på skjermen  
    endre språk 10  
telefonsvarer  
    konfigurere 20  
temperatur rundt skriveren 191  
tilbakestille  
rekvisitaforbrukstellere 130  
tilleggsmaskinvare  
    skuffer 19  
    tilleggsmaskinvare, legge til skriverdriver 40
- tilordne skriveren til et ringemønster 25  
tjeneste for bestemt ringemønster, faks  
    aktivere 25  
tonerkassett  
    bestille 117  
    bytte 117  
tosidig kopiering 52  
transportere skriveren 137  
trykknappmetode 41  
trådløs nettverkstilgang 40  
trådløst nettverk  
    koble skriveren til 40  
Wi-Fi Protected Setup 41
- U**
- ufullstendige kopier av dokumenter eller foto 183  
Universalpapir, størrelse  
    justere 34  
unngå papirstopp 162  
USB-port 18  
    aktivere 159  
utskrift  
    bruke Wi-Fi Direct 46  
    fra datamaskin 46  
    fra en mobil enhet 46  
    fra flash-enhet 47  
    holdte jobber 49  
    konfidensielle  
        utskriftsjobb 49  
    liste med skrifteksempler 50  
    Menyinnstillingsside 43  
    nettverksoppsettseite 43  
utskrift, feilsøking  
    fastkjørte sider skrives ikke ut på nytt 179  
    feilplasserte marger 144  
jobben skrives ut fra feil skuff 155  
jobben skrives ut på feil papir 155  
kan ikke lese flash-enhet 159  
konfidensielle jobber og andre holdte jobber skrives ikke ut 154  
konvolutten limes igjen ved utskrift 177  
lang tid på å skrive ut 156  
papiret kjører seg ofte fast 179

problemer med  
    utskriftskvalitet 138

sammenkobling av skuffer  
    fungerer ikke 178

sortert utskrift fungerer ikke 177

utskriftsjobb skrives ikke  
    ut 154

utskriftsjobb  
    avbryte fra datamaskinen 50

    avbryte fra skriverens  
        kontrollpanel 50

utskriftsjobb skrives ikke  
ut 154

utskriftskvalitet, feilsøking  
    avkuttet tekst eller bilder 149

    blanke sider 139

    brettet eller krøllete papir 142

    fine linjer blir ikke skrevet ut  
        riktig 141

    flekkete utskrift og prikker 146

    gjentatte feil 153

    grå bakgrunn på utskrifter 143

    heldekkende sorte sider 149

    hvite sider 139

    loddrette hvite striper 151

    loddrette lyse striper 151

    loddrette mørke streker med  
        manglende utskrift 153

    loddrette mørke striper 152

    loddrette mørke striper eller  
        streker 153

    lys utskrift 144

    mørk utskrift 139

    papiret krøller seg 146

    skjev utskrift 148

    skråstilt utskrift 148

    toneren sverter lett av 150

    vannrette lyse striper 150

## V

velge plassering for skriveren 17

vertikale mørke striper på  
utskriften når du skanner fra den  
automatiske  
dokumentmateren 185

vise en fakslogg 58

vise rapporter 117

## W

Wi-Fi Direct  
    aktivere 42