

**WF-110 Series**

# **Brukerhåndbok**

# Opphavsrett

Ingen deler av denne publikasjonen kan reproduseres, lagres i et gjenfinningsystem eller overføres i noen form eller på noen måte, det være seg elektronisk, mekanisk, ved fotokopiering, innspilling eller annet, uten skriftlig forhåndstillatelse fra Seiko Epson Corporation. Bruk av informasjon i denne håndboken er ikke underlagt patentansvar. Det tas heller ikke ansvar for skader som oppstår som resultat av bruk av denne informasjonen. Informasjonen i denne håndboken er utarbeidet til bruk bare med denne Epson-skriveren. Epson er ikke ansvarlig for noen form for bruk av denne informasjonen angående andre skrivere.

Verken Seiko Epson Corporation eller deres partnere skal stilles til ansvar overfor kjøperen av dette produktet eller overfor tredjepart for skader, tap, kostnader eller utgifter som kjøper eller tredjepart pådrar seg på grunn av ulykke, feilbruk eller misbruk av dette produktet eller uautoriserte endringer, reparasjoner eller ombygginger av dette produktet, eller (unntatt i USA) fordi Seiko Epson Corporations instruksjoner om drift og vedlikehold ikke er overholdt.

Seiko Epson Corporation og partnerselskap kan ikke holdes ansvarlig for skader eller problemer som oppstår ved bruk av noe tilleggsutstyr eller noen forbruksprodukter andre enn dem som Seiko Epson Corporation har angitt som originale Epson-produkter eller Epson-godkjente produkter.

Seiko Epson Corporation skal ikke stilles til ansvar for skader grunnet elektromagnetiske forstyrrelser som oppstår på grunn av bruk av andre grensesnittkabler enn dem som er angitt som Epson-godkjente produkter av Seiko Epson Corporation.

© 2019 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.

Innholdet er i denne håndboken og spesifikasjonene for dette produktet kan endres uten forvarsel.

# Varemerker

- ❑ EPSON® er et registrert varemerke, og EPSON EXCEED YOUR VISION eller EXCEED YOUR VISION er et varemerke for Seiko Epson Corporation.
- ❑ QR Code is a registered trademark of DENSO WAVE INCORPORATED in Japan and other countries.
- ❑ Microsoft®, Windows®, and Windows Vista® are registered trademarks of Microsoft Corporation.
- ❑ Apple, Macintosh, macOS, OS X, Bonjour, Safari, AirPrint, the AirPrint Logo, iPad, iPhone, iPod touch, and iTunes are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.
- ❑ Google Cloud Print™, Chrome™, Chrome OS™, and Android™ are trademarks of Google LLC.
- ❑ Adobe and Adobe Reader are either registered trademarks or trademarks of Adobe Systems Incorporated in the United States and/or other countries.
- ❑ Generell merknad: Andre produktnavn som brukes i denne publikasjonen, brukes bare i identifikasjonsøyemed, og kan være varemerker for sine respektive eiere. Epson fraskriver seg alle rettigheter til slike merker.

## Innholdsfortegnelse

### Opphavsrett

### Varemerker

### Om denne brukerhåndboken

Innledning til brukerhåndbøkene. . . . .	7
Bruke håndboken for å søke etter informasjon. . . . .	7
Merker og symboler. . . . .	8
Beskrivelser brukt i denne brukerhåndboken. . . . .	9
Operativsystemreferanser. . . . .	9

### Viktige instruksjoner

Sikkerhetsinstruksjoner. . . . .	10
Sikkerhetsinstruksjoner for batteriet. . . . .	11
Tips og advarsler som gjelder skriveren. . . . .	13
Varsler og advarsler for klargjøring / bruke skriveren. . . . .	13
Varsler og advarsler for bruk av skriveren med en trådløs tilkobling. . . . .	14
Tips og advarsler for bruk av LCD-skjermen. . . . .	14
Avhending av europeiske skrivermodeller. . . . .	14
Beskytte personlige opplysninger. . . . .	15

### Tips for smart bruk

Tips: Skrive ut med den grunnleggende Epson-driveren (Windows). . . . .	16
Tips: Lade det innebygde batteriet. . . . .	16
Tips: Skrive ut fra en smarttelefon eller et nettbrett. . . . .	16
Tips: Justere tetthet eller farge. . . . .	17
Tips: Tenk på omgivelsene. . . . .	17
Tips: Oppbevaring av skriveren. . . . .	18

### Grunnleggende om skriveren

Delenavn og funksjoner. . . . .	19
Kontrollpanel. . . . .	21
Knapper. . . . .	21
Veiledning for LCD-skjermen. . . . .	21
Skrive inn tegn. . . . .	23
Menyalternativer. . . . .	23
Meny. . . . .	23
Wi-Fi-oppsett. . . . .	25

### Flytting og transportering av skriveren

### Nettverksinnstillinger

Typen nettverkstilkobling. . . . .	29
Wi-Fi-tilkobling. . . . .	29
Wi-Fi Direct (enkelt tilgangspunkt)-tilkobling. . . . .	29
Tilkobling til en datamaskin. . . . .	30
Koble til en smartenhet. . . . .	31
Koble til en smartenhet gjennom en trådløs ruter. . . . .	31
Tilkobling til en iPhone, iPad, eller iPod touch ved bruk av Wi-Fi Direct. . . . .	32
Koble til Android-enheter ved hjelp av Wi-Fi Direct. . . . .	35
Koble til andre enheter enn iOS og Android ved hjelp av Wi-Fi Direct. . . . .	37
Foreta Wi-Fi-innstillinger fra skriveren. . . . .	41
Angi Wi-Fi-innstillinger ved å angi SSID og passord. . . . .	41
Utføre Wi-Fi-innstillinger med konfigurasjon med trykknapp. . . . .	42
Utføre Wi-Fi-innstillinger med konfigurasjon med PIN-kode (WPS). . . . .	43
Kontrollere statusen for nettverkstilkoblingen. . . . .	44
Nettverksikon. . . . .	44
Skrive ut en tilkoblingsrapport for nettverket. . . . .	44
Skrive ut nettverksstatusarket. . . . .	50
Bytte eller legge til ny trådløs ruter. . . . .	50
Endre tilkoblingsmetode til en datamaskin. . . . .	50
Endre Wi-Fi Direct-innstillinger (enkelt tilgangspunkt). . . . .	51
Stoppe Wi-Fi-signalet og sende det på nytt. . . . .	52
Deaktivere Wi-Fi fra kontrollpanelet. . . . .	53
Frakobling av Wi-Fi Direct (enkelt tilgangspunkt)-tilkobling fra kontrollpanelet. . . . .	53
Gjenopprette nettverksinnstillingene fra kontrollpanelet. . . . .	54
<b>Legge inn papir</b>	
Forholdsregler for håndtering av papir. . . . .	55
Tilgjengelig papir og kapasiteter. . . . .	56
Liste over papirtyper. . . . .	57
Legge papir i Bakre arkmater. . . . .	57

## Innholdsfortegnelse

**Utskrift**

Skrive ut fra en datamaskin. . . . .	61
Bruke den grunnleggende Epson-driveren (kun for Windows). . . . .	61
Grunnleggende om utskrift – Windows. . . . .	64
Grunnleggende om utskrift — Mac OS. . . . .	65
Skrive ut på 2 sider (kun for Windows). . . . .	67
Skrive ut flere sider på ett ark. . . . .	68
Skrive ut for å passe til papirstørrelsen. . . . .	69
Skrive ut flere filer sammen (kun for Windows). . . . .	71
Forstørret utskrift og lage plakater (kun for Windows). . . . .	72
Skrive ut ved hjelp av avanserte funksjoner. . . . .	78
Skrive ut fra smartenheter. . . . .	81
Bruke Epson iPrint. . . . .	81
Bruke Epson Print Enabler. . . . .	82
Bruke AirPrint. . . . .	83
Avbryt utskrift. . . . .	84
Avbryt utskrift — SkrIVERknapp. . . . .	84
Avbryt utskrift – Windows. . . . .	84
Avbryt utskrift — Mac OS. . . . .	84

**Lade det innebygde batteriet**

Forholdsregler ved lading av det innebygde batteriet. . . . .	85
Lade det innebygde batteriet ved å koble til en AC-adapter. . . . .	85
Lade det innebygde batteriet med en USB-kabel. . . . .	86

**Bruke det valgfrie eksterne batteriet**

Kode for eksternt batteri. . . . .	87
Installere det eksterne batteriet. . . . .	87
Fjerne det eksterne batteriet. . . . .	88
Kontroller statusen til det eksterne batteriet. . . . .	89
Forholdsregler ved lading av det eksterne batteriet. . . . .	90
Lade det eksterne batteriet. . . . .	90
Forholdsregler for lagring og avhending av det eksterne batteriet. . . . .	91

**Skifte ut blekkpatroner og annet  
forbruksmaterieil**

Kontrollere status for gjenværende blekk og vedlikeholdsboks. . . . .	93
Kontrollerere status for gjenstående blekkpatroner og vedlikeholdsboks - kontrollpanel. . . . .	93

Kontrollere status for gjenværende blekk og vedlikeholdsboks – Windows. . . . .	93
Kontrollere status for gjenværende blekk og vedlikeholdsboks — Mac OS. . . . .	93
Blekkpatronkoder. . . . .	94
Forholdsregler for blekkpatroner. . . . .	94
Bytte av blekkpatroner. . . . .	97
Vedlikeholdsboksens kode. . . . .	99
Forholdsregler for vedlikeholdsboks. . . . .	100
Skifte av vedlikeholdsboks. . . . .	101
Midlertidig utskrift med svart blekk. . . . .	104
Midlertidig utskrift med svart blekk — Windows. . . . .	104
Fortsette utskrift midlertidig med bare svart blekk (Mac OS). . . . .	105
Spare blekk når blekknivået er lavt (kun for Windows). . . . .	106

**Vedlikeholde skriveren**

Kontrollere og rengjøre skriverhodet. . . . .	108
Kontrollere og rengjøre skriverhodet – kontrollpanel. . . . .	108
Kontrollere og rengjøre skriverhodet – Windows. . . . .	109
Kontrollere og rengjøre skriverhodet — Mac OS. . . . .	109
Justere skriverhodet. . . . .	109
Justere skriverhodet — Kontrollpanel. . . . .	110
Rengjøring av papirbanen. . . . .	110

**Nettverkstjeneste og  
programvareinformasjon**

Epson Connect-tjenesten. . . . .	112
Program for konfigurering av skriveroperasjoner (Web Config). . . . .	112
Kjøre Web Config i en nettleser. . . . .	113
Kjøre Web Config i Windows. . . . .	113
Kjøre Web Config i Mac OS. . . . .	113
Nødvendige programmer. . . . .	114
Windows skriverdriver. . . . .	114
Mac OS skriverdriver. . . . .	116
Program for bildeutskrift (Epson Photo+). . . . .	117
Oppdateringsverktøyene for programvare (EPSON Software Updater). . . . .	117
Program for konfigurering av flere enheter (EpsonNet Config). . . . .	118
Avinstallere programmer. . . . .	118
Avinstallere programmer — Windows. . . . .	118

## Innholdsfortegnelse

Avinstallere programmer — Mac OS. . . . .	119
Installere programmer. . . . .	120
Oppdatere programmer og fastvare. . . . .	120

**Løse problemer**

Kontrollere skriverstatus. . . . .	122
Kontrollere feilkodene på LCD-skjermen. . . . .	122
Kontrollere skriverstatus – Windows. . . . .	124
Kontrollere skriverstatusen — Mac OS. . . . .	124
Fjerne papir som har satt seg fast. . . . .	124
Fjerne fastsatt papir fra Bakre arkmater. . . . .	125
Fjerning av papirstopp inne i skriveren. . . . .	125
Papir mates ikke riktig. . . . .	126
Problemer med strøm og kontrollpanel. . . . .	127
Blir ikke slått på. . . . .	127
Strømmen slås ikke av. . . . .	127
LCD-skjermen blir mørk. . . . .	127
Strømmen forsvinner plutselig når skriveren kjører med batteristrøm. . . . .	127
Kan ikke lade batteriet fra en datamaskin. . . . .	128
Valgfritt eksternt batteri gjenkjennes ikke. . . . .	128
Kan ikke skrive ut fra datamaskin. . . . .	128
Sjekke tilkoblingen (USB). . . . .	128
Sjekke tilkoblingen (nettverk). . . . .	129
Kontrollere programvare og data. . . . .	130
Kontrollere skriverens status fra datamaskinen (Windows). . . . .	131
Kontrollere skriverens status fra datamaskinen (Mac OS). . . . .	132
Når du ikke kan angi nettverksinnstillinger. . . . .	132
Kan ikke koble til fra enheter selv om nettverksinnstillinger fungerer. . . . .	132
Kontrollere SSID-en som er koblet til skriveren. . . . .	134
Sjekke SSID på datamaskinen. . . . .	134
Tilkoblinger til trådløst LAN (Wi-Fi) blir ustabile når du bruker USB 3.0-enheter på Mac-enheter. . . . .	135
Kan ikke skrive ut fra en iPhone, iPad, eller iPod touch. . . . .	135
Utskriftsproblemer. . . . .	135
Utskriftkvaliteten er dårlig. . . . .	135
Posisjonen, størrelsen eller marginene på utskriften er feil. . . . .	137
Papir er sølete eller stripete. . . . .	137
Utskrevne tegn er feil eller fordreide. . . . .	138
Det utskrevne bildet er speilvendt. . . . .	138
Utskriftsproblemet kan ikke fjernes. . . . .	138
Utskriften går for sakte. . . . .	139
Andre problemer. . . . .	139

Svakt elektrisk støt ved berøring av skriveren. . . . .	139
Driftslydene er høye. . . . .	139
Programmet er blokkert av en brannmur (kun for Windows). . . . .	140

**Tillegg**

Tekniske spesifikasjoner. . . . .	141
Skriverspesifikasjoner. . . . .	141
Grensesnittspesifikasjoner. . . . .	142
Liste over nettverksfunksjoner. . . . .	142
Wi-Fi-spesifikasjoner. . . . .	143
Sikkerhetsprotokoll. . . . .	143
Støttede tjenester fra tredjeparter. . . . .	143
Mål. . . . .	144
Elektriske spesifikasjoner. . . . .	144
Miljømessige spesifikasjoner. . . . .	146
Systemkrav. . . . .	146
Informasjon om forskrifter. . . . .	147
Standarder og godkjenninger. . . . .	147
Restriksjoner på kopiering. . . . .	148
Hvis du trenger hjelp. . . . .	149
Web-område for kundestøtte. . . . .	149
Kontakte Epson kundestøtte. . . . .	149

# Om denne brukerhåndboken

## Innledning til brukerhåndbøkene

De siste versjonene av følgende brukerhåndbøker er tilgjengelig på Epsons støtteside.

<http://www.epson.eu/Support> (Europa)

<http://support.epson.net/> (utenfor Europa)

### ❑ Start her (papirhåndbok)

Gir deg informasjon om konfigurasjon av skriveren, installering av programvaren, bruk av skriveren, problemløsning og liknende.

### ❑ Brukerhåndbok (PDF-håndbok)

Denne brukerhåndboken. Gir generell informasjon og instruksjoner om bruk av skriveren, om nettverksinnstillinger når skriveren brukes på et nettverk og om problemløsning.

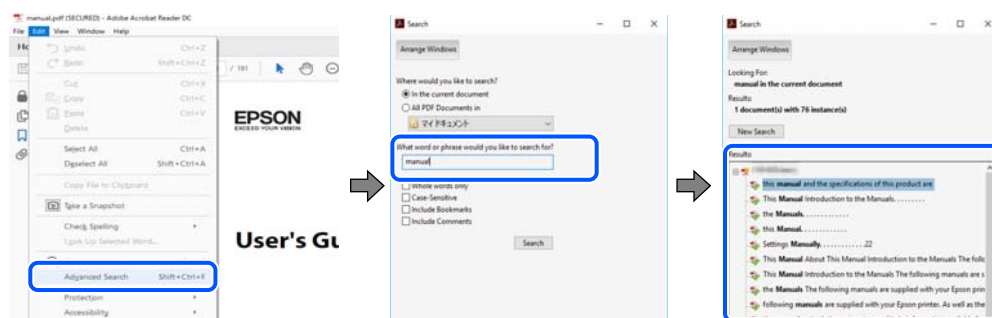
I tillegg til brukerhåndbøkene ovenfor, kan du også se hjelp i de forskjellige Epson-programvarene.

## Bruke håndboken for å søke etter informasjon

PDF-håndboken lar deg søke etter informasjon du ser etter med nøkkelord, eller du kan hoppe direkte til bestemte avsnitt med bokmerkene. Du kan også bare skrive ut sidene du trenger. Dette avsnittet forklarer hvordan du bruker en PDF-håndbok som er åpnet i Adobe Reader X på datamaskinen din.

### Søke etter nøkkelord

Klikk på **Rediger > Avansert søk**. Skriv inn nøkkelordet (tekst) for informasjonen du vil finne i søkevinduet, og klikk deretter på **Søk**. Treff vises som en liste. Klikk på et av treffene som vises for å gå til siden.



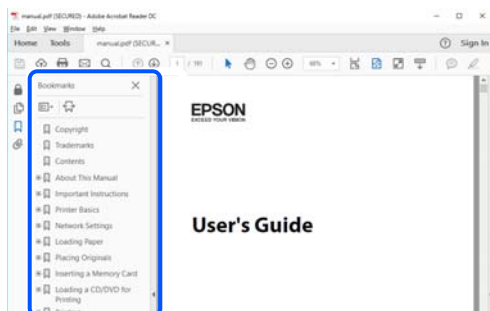
### Hoppe direkte fra bokmerker

Klikk på en tittel for å hoppe til siden. Klikk på + eller > for å se overskriftene på lavere nivå i avsnittet. For å gå tilbake til den forrige siden, utfører du følgende operasjon på tastaturet.

### ❑ Windows: Hold inne **Alt**, og trykk deretter på **←**.

## Om denne brukerhåndboken

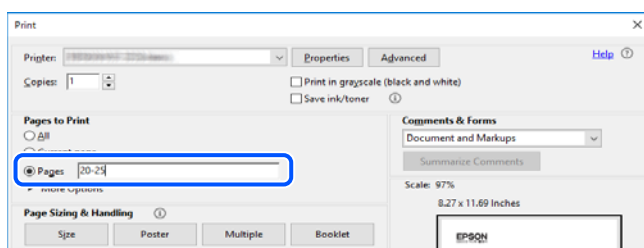
- ❑ Mac OS: Hold inne kommandotasten, og trykk deretter på ←.



### Bare skrive ut sidene du trenger

Du kan hente og bare skrive ut sidene du trenger. Klikk på **Skriv ut** i **Fil**-menyen, og spesifiser deretter sidene du vil skrive ut i **Sider** i **Sider som skal skrives ut**.

- ❑ For å angi en serie med sider, skriver du en bindestrek mellom startsidene og sluttsiden.  
For eksempel: 20-25
- ❑ For å spesifisere sider som ikke er i en serie, skiller du sidene med kommaer.  
For eksempel: 5, 10, 15



## Merker og symboler



### **Forsiktig:**

*Instruksjoner som må følges nøye for å unngå personskade.*



### **Forsiktighetsregel:**

*Instruksjoner som må overholdes for å unngå skade på utstyret.*

### **Merknad:**

*Gir supplerende og referanseinformasjon.*

### Relatert informasjon

- ➔ Lenker til relaterte avsnitt.



---

## Beskrivelser brukt i denne brukerhåndboken

- Skjermbildene av skriverdriverskjermene stammer fra Windows 10 eller macOS High Sierra. Innholdet som vises på skjermene, varierer avhengig av modellen og situasjonen.
- Illustrasjonene som brukes i denne brukerhåndboken er kun eksempler. Selv om det kan være mindre forskjeller på modellen, er operasjonsmetoden den samme.
- Noen av menyelementene på LCD-skjermen kan variere avhengig av modell og innstillinger.
- Du kan lese inn QR-koden ved hjelp av den dedikerte appen.

---

## Operativsystemreferanser

### Windows

I denne brukerhåndboken referer «Windows 10», «Windows 8.1», «Windows 8», «Windows 7», «Windows Vista», «Windows XP», «Windows Server 2019», «Windows Server 2016», «Windows Server 2012 R2», «Windows Server 2012», «Windows Server 2008 R2», «Windows Server 2008», «Windows Server 2003 R2» og «Windows Server 2003» til følgende operativsystemer. I tillegg brukes «Windows» for å referere til alle versjoner.

- Microsoft® Windows® 10 operativsystem
- Microsoft® Windows® 8.1 operativsystem
- Microsoft® Windows® 8 operativsystem
- Microsoft® Windows® 7 operativsystem
- Microsoft® Windows Vista® operativsystem
- Microsoft® Windows® XP operativsystem
- Microsoft® Windows® XP Professional x64 Edition operativsystem
- Microsoft® Windows Server® 2019 operativsystem
- Microsoft® Windows Server® 2016 operativsystem
- Microsoft® Windows Server® 2012 R2 operativsystem
- Microsoft® Windows Server® 2012 operativsystem
- Microsoft® Windows Server® 2008 R2 operativsystem
- Microsoft® Windows Server® 2008 operativsystem
- Microsoft® Windows Server® 2003 R2 operativsystem
- Microsoft® Windows Server® 2003 operativsystem

### Mac OS

I denne håndboken brukes «Mac OS» til å henvise til macOS Mojave, macOS High Sierra, macOS Sierra, OS X El Capitan, OS X Yosemite, OS X Mavericks, OS X Mountain Lion, Mac OS X v10.7.x og Mac OS X v10.6.8.

# Viktige instruksjoner

---

## Sikkerhetsinstruksjoner

Les og følg disse instruksjonene for å sikre sikker bruk av skriveren. Sørg for at denne brukerhåndboken oppbevares for senere bruk. Pass også på at alle advarsler og instruksjoner markert på skriveren, følges.

- Noen av symbolene som brukes på skriveren er for å sikre sikker og riktig bruk av skriveren. Se følgende nettsted for å finne ut betydningen av symbolene.  
<http://support.epson.net/symbols>
- Du må bare bruke strømledningen som følger med skriveren. Denne ledningen skal ikke brukes med annet utstyr. Bruk av andre strømledninger til denne skriveren, eller bruk av den medfølgende ledningen til annet utstyr, kan føre til brann eller elektrisk støt.
- Bruk bare den typen strømkilde som er anvist på AC-adapterens etikett og tilfør alltid strøm direkte fra et standard elektrisk uttak med AC-strømledningen som oppfyller relevante lokale sikkerhetsstandarder.
- Forsøk aldri å demontere, modifisere eller reparere AC-adapteren, strømledningen, skriveren og tilbehør på egenhånd, med mindre det spesifikt er angitt i guiden for skriveren. Dette kan føre til skade, elektrisk støt eller brann.
- Under følgende forhold må du koble fra skriveren og AC-adapteren og få utført service hos kvalifisert personell: Strømkabelen eller kontakten er skadet, det har kommet væske inn i skriveren eller AC-adapteren, skriveren eller AC-adapteren har falt i gulvet eller kabinettet er skadet på annen måte, skriveren eller AC-adapteren fungerer ikke normalt eller viser en betydelig endring i ytelse. Ikke juster kontrollmekanismer med mindre dette framgår av driftsinstruksjonene.
- Plasser AC-adapteren nær et strømuttak der støpselet lett kan trekkes ut.
- Ikke plasser eller lagre skriveren eller AC-adapteren utendørs, nært smuss eller støv, vann, varmekilder, eller på steder som er utsatt for støt, vibrasjoner, høy temperatur eller fuktighet.
- Ikke oppbevar skriveren i direkte sollys, nær varmekilder, i biler eller andre steder som er utsatt for høy temperatur. Skriveren kan bli deformert og det kan lekke blekk.
- Pass på at det ikke søles væske på skriveren og AC-adapteren, og at du ikke håndterer den og AC-adapteren med våte hender.
- AC-adaptermodellen A461H er laget for å brukes med skriveren den fulgte med. Forsøk ikke å bruke den med andre elektroniske enheter med mindre dette er spesifisert.
- Hold denne skriveren på minst 22 cm avstand fra pacemakere. Radiobølger fra denne skriveren kan ha uheldig innvirkning på driften av pacemakere.
- Kontakt forhandler dersom LCD-skjermen blir skadet. Dersom du får flytende krystalløsning på hendene, må du vaske dem grundig med såpe og vann. Dersom du får flytende krystalløsning i øynene, må du skylle dem med vann umiddelbart. Hvis du fremdeles har ubehag eller synsforstyrrelser etter grundig skylling, må du oppsøke lege umiddelbart.
- Hvis du bruker skriveren steder der bruk av elektroniske enheter er begrenset, som på fly eller på sykehus, må du følge alle instruksjonene på disse stedene.

## Viktige instruksjoner

- Vær forsiktig med hvordan du håndterer brukte blekkpatroner. Det kan være blekk rundt blekkforsyningsporten.
  - Hvis du får blekk på huden, må du vaske grundig med såpe og vann.
  - Hvis du får blekk i øynene, må du øyeblikkelig skylle med vann. Hvis du fremdeles har ubehag eller synsforstyrrelser etter grundig skylling, må du oppsøke lege umiddelbart.
  - Hvis du får blekk i munnen, må du oppsøke lege umiddelbart.
- Ikke demonter blekkpatronen og vedlikeholdsboxen, da dette kan føre til at du får blekk i øynene eller på huden.
- Du må ikke riste blekkpatronene for hardt, og ikke slippe dem i bakken. Pass også på at du ikke klemmer dem, eller river av etikettene. Dette kan føre til blekklekkasje.
- Oppbevar blekkpatroner og vedlikeholdsbokser utilgjengelig for barn.

## Sikkerhetsinstruksjoner for batteriet

Det eksterne batteriet som beskrives nedenfor, er et valgfritt batteri.

- Bruk en Epson-li-ionbatterimodell C12C934941 for denne skriveren i henhold til bruksanvisningen i brukerdokumentasjonen. Ikke bruk batteriet med ikke-oppladbare batterier (primære cellebatterier) eller med oppladbare batterier (sekundære cellebatterier) med forskjellig kapasitet eller av annen type. Bruk av batterier som ikke er designet for denne skriveren, kan forårsake for stor utladning i løpet av bruk og at for mye strøm flyter under lading. Det kan føre til at batteriet blir varmt, avgir røyk, går i stykker eller tar fyr.
- Ikke plasser skriveren eller det eksterne batteriet i en mikrobølgeovn eller i beholdere med høyt trykk. Ellers kan batteriet bli varmt, avgir røyk, går i stykker eller ta fyr.
- Ikke mist eller kast skriveren eller det eksterne batteriet, eller utsett dem for harde støt. Ellers kan batteriet lekke eller vernebryteren i batteriet skades. Det kan føre til at batteriet blir varmt, avgir røyk, går i stykker eller tar fyr.
- Ikke bruk eller la skriveren eller det eksterne batteriet ligge i varme miljøer, slik som i nærheten av en peis eller ovn. Ikke mer enn 80 °C for skriveren og 50 °C for det eksterne batteriet. Ellers kan plastseparatoren smelte og enkeltceller kan kortslutte. Det kan føre til at batteriet blir varmt, avgir røyk, går i stykker eller tar fyr.
- Ikke oppbevar skriveren eller det eksterne batteriet i et kjøretøy. Ellers kan batteriet overopphetes.
- Ikke eksponer skriveren eller det eksterne batteriet for høy luftfuktighet.
- Ikke håndter batteriet med våte hender eller bruk det i steder i nærheten av vann. Hvis batteriet blir vått eller nedsenket i vann, kan for mye strøm flyte under lading. Det kan føre til at batteriet blir varmt, avgir røyk, går i stykker eller tar fyr.
- Ikke brenn eller varm opp skriveren eller det eksterne batteriet. Ellers kan batteriet bli varmt, avgir røyk, går i stykker eller ta fyr.
- Ikke la det eksterne batteriet komme i kontakt med metallgjenstander, for eksempel mynter og nøkler. Ikke transporter eller oppbevar det eksterne batteriet med metallgjenstander. Ellers kan det eksterne batteriet kortsluttes. Det kan føre til at det eksterne batteriet blir varmt, avgir røyk, går i stykker eller tar fyr.
- Ikke berør terminalene på det eksterne batteriet.
- Hvis overoppheting, misfarging eller deformasjon oppstår, fjerner du det eksterne batteriet fra skriveren og slutter å bruke det.
- Ikke koble det eksterne batteriet til et strømuttak eller en utgang for sigarettener i en bil. Høyspenning til det eksterne batteriet fører til for høy strømflyt. Det kan føre til at det eksterne batteriet blir varmt, avgir røyk, går i stykker eller tar fyr.
- Ikke kortslutt det eksterne batteriet.

**Viktige instruksjoner**

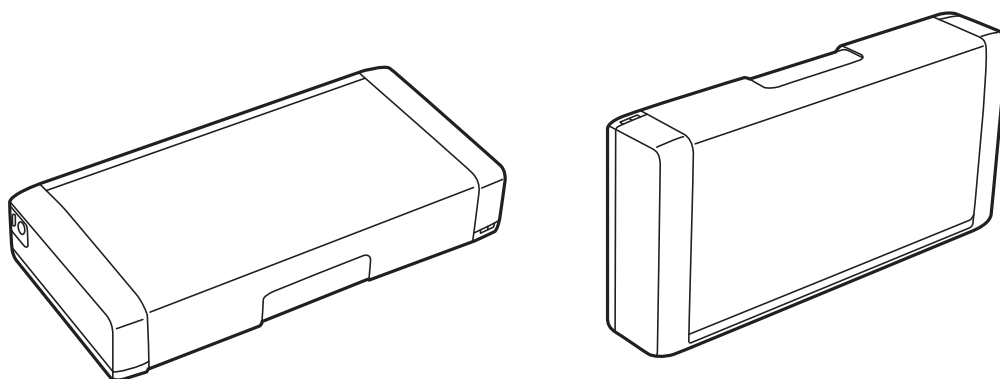
- ❑ Ikke fjern det ytre kabinettet til det eksterne batteriet da det beskytter mot kortslutning.
- ❑ Ikke punkter, slå eller trakk på det eksterne batteriet. Hvis det eksterne batteriet blir ødelagt eller deformert, kan det kortsluttes. Det kan føre til at det eksterne batteriet blir varmt, avgir røyk, går i stykker eller tar fyr.
- ❑ Ikke stikk gjenstander inn i noen åpninger, da de kan komme i kontakt med farlige spenningspunkter eller kortslutte komponenter.
- ❑ Ikke lodd gjenstander direkte på det eksterne batteriet. Ellers kan isolasjonen smelte, eller gassventilen eller sikkerhetsfunksjonen kan bli skadet. Det kan føre til at det eksterne batteriet blir varmt, avgir røyk, går i stykker eller tar fyr.
- ❑ Hvis et eksternt batteri svelges, må du oppsøke legehjelp umiddelbart.
- ❑ Ikke demonter eller modifier det eksterne batteriet. For å forhindre ulykker er det eksterne batteriet utstyrt med en sikkerhetsfunksjon og beskyttelseskrets. Hvis sikkerhetsfunksjonen eller beskyttelseskretsen blir skadet, kan det eksterne batteriet bli varmt, avgir røyk, går i stykker eller ta fyr.
- ❑ Ikke bruk skriveren eller det eksterne batteriet dersom de lekker eller er ødelagt på noen måte. Ellers kan batteriet bli varmt, avgir røyk, går i stykker eller ta fyr.
- ❑ Hvis væsker lekker fra skriveren eller det eksterne batteriet (eller hvis skriveren eller det eksterne batteriet avgir vond lukt), må du umiddelbart fjerne skriveren eller det eksterne batteriet fra alle brannfarlige gjenstander. Ellers kan elektrolytter som lekker fra batteriet, bli varme, avgir røyk, sprekke eller ta fyr.
- ❑ Hvis du får batterisyre fra det eksterne batteriet i øynene, må du straks skylle øynene grundig med rent vann uten å gni dem. Og oppsøk legehjelp umiddelbart. Ellers kan det føre til permanente øyeskader.
- ❑ Hvis du får batterisyre fra det eksterne batteriet på huden, må du straks skylle det berørte området grundig med rent vann uten å gni det. Og oppsøk legehjelp umiddelbart.
- ❑ Bruk bare AC-adaptermodell A461H til å lade batteriet og bruke skriveren.
- ❑ Ikke lad eller bruk skriveren eller det eksterne batteriet med andre enheter enn det spesifiserte produktet. Ellers kan yteevnen og levetiden til batteriet bli redusert. I tillegg kan batteriet eller enheten bli skadet og føre til unormal strømflyt. Det kan føre til at batteriet blir varmt, avgir røyk, eksploderer eller tar fyr.
- ❑ Bruk den spesifiserte laderen og overhold ladekravene. Ellers kan skriveren eller det eksterne batteriet bli varmt, avgir røyk, går i stykker eller ta fyr.
- ❑ Ikke lad skriveren eller det eksterne batteriet i nærheten av åpne flammer eller på veldig varme steder. Hvis beskyttelseskretsen i batteriet blir aktivert, kan du ikke lade batteriet lenger. Hvis beskyttelseskretsen blir skadet, kan batteriet bli varmt, avgir røyk, går i stykker eller ta fyr.
- ❑ Hvis skriveren eller det eksterne batteriet ikke er fulladet innen den angitte tidsperioden, opphør ladingen. Ellers kan skriveren eller det eksterne batteriet bli varmt, avgir røyk, går i stykker eller ta fyr.
- ❑ Det eksterne batteriet har polaritet. Ikke tving tilkoblingen av det eksterne batteriet til laderen eller produktet, selv om det eksterne batteriet ikke kan koblet til enkelt. Sørg for at du bekrefter polariteten til det eksterne batteriet når du kobler det til. Ikke reverser polariteten til tilkoblingene (terminalene) på det eksterne batteriet. Hvis det eksterne batteriet kobles til på feil måte under lading, blir det eksterne batteriet ladet omvendt, og en unormal kjemisk reaksjon kan oppstå i det eksterne batteriet. Det kan føre til at det eksterne batteriet blir varmt, avgir røyk, går i stykker eller tar fyr.
- ❑ Ikke reverser polariteten til tilkoblingene (terminalene) på det eksterne batteriet. Hvis det eksterne batteriet kobles til på feil måte under lading, blir det eksterne batteriet ladet omvendt, og en unormal kjemisk reaksjon kan oppstå i det eksterne batteriet. Hvis det eksterne batteriet kobles til på feil måte under utlading, kan det føre til for stor strømflyt. Det kan føre til at det eksterne batteriet blir varmt, avgir røyk, går i stykker eller tar fyr.

## Tips og advarsler som gjelder skriveren

Disse instruksjonene må leses og følges for å unngå skade på skriveren og på eiendeler. Husk å ta vare på denne håndboken i tilfelle du trenger den senere.



### Varsler og advarsler for klargjøring / bruke skriveren

- Ikke blokker eller dekk til luftehullene og åpningene på skriveren.
- Unngå å bruke uttak på samme krets som kopimaskiner eller luftesystemer som slås av og på regelmessig.
- Unngå strømuttak som styres med veggbrytere eller tidsinnstillingsenheter.
- Hold hele datamaskinsystemet borte fra potensielle kilder for elektromagnetiske forstyrrelser, for eksempel høyttalere eller baseenheter for trådløse telefoner.
- Strømledningene må plasseres slik at de ikke kan utsettes for slitasje, kutt, rifter, krymping eller kinking. Ikke plasser noe oppå strømledningene, og ikke legg AC-adapteren eller strømledningene slik at de kan bli tråkket på eller overkjørt. Vær spesielt oppmerksom på at strømledningene er helt strukket ut ved endene og der hvor de går inn i og ut av AC-adapteren.
- Hvis du bruker en skjøteledning med skriveren, må du kontrollere at den totale mengden merkestrøm (ampere) for enhetene som er koblet til skjøteledningen, ikke overskrider tillatt merkestrøm for ledningen. Kontroller også at den totale merkestrømmen (ampere) for alle enhetene som er koblet til strømuttaket, ikke overskrider tillatt merkestrøm for strømuttaket.
- Hvis du skal bruke AC-adapteren i Tyskland, må bygningsinstallasjonen være beskyttet med en overbelastningsbryter på 10 eller 16 ampere for å gi tilstrekkelig kortslutningsvern og overstrømsvern.
- Når du kobler skriveren til en datamaskin eller annet utstyr med en kabel, må du kontrollere at kontaktene står riktig vei. Det er bare én riktig måte å koble til kontaktene på. Hvis en kontakt blir tilkoblet feil vei, kan begge enhetene som kobles sammen med kabelen, bli skadet.
- Plasser skriveren på en flat, stabil overflate, som er større enn bunnen på skriveren i alle retninger. Skriveren vil ikke virke ordentlig hvis det står på skrå.
- Når du lagrer eller transporterer skriveren, plasser skriveren som anvist på illustrasjonen.



- La det være nok plass foran skriveren slik at papiret kan komme helt ut.
- Unngå steder som er utsatt for hurtige endringer i temperatur og fuktighet. Hold også skriveren og AC-adapteren unna direkte sollys, sterkt lys, vann og varmekilder.
- Ikke før inn gjenstander i sporene i skriveren.
- Ikke plasser hånden inn i skriveren under utskrift.

## Viktige instruksjoner

- Ikke berør den hvite, flate kabelen inni skriveren.
- Ikke bruk aerosol-produkter som inneholder brennbare gasser, inne i eller rundt denne skriveren. Dette kan føre til brann.
- Ikke fjern skriverhodet for hånd, du kan skade skriveren.
- Slå alltid av skriveren med -knappen. Ikke trekk ut kontakten til skriveren eller slå av strømmen til kontakten før -lyset slutter å blinke.
- Du må kontrollere at skriverhodet står i startposisjon (helt til høyre) og at blekkpatronene er på plass, før du flytter skriveren.
- Dersom du ikke skal bruke skriveren over en lengre periode, må du trekke ut strømledningen fra stikkkontakten.

## Varsler og advarsler for bruk av skriveren med en trådløs tilkobling

- Radiobølger fra denne skriveren kan negativt påvirke medisinsk elektronisk utstyr og føre til at de svikter. Når du bruker denne skriveren i medisinske fasiliteter eller i nærheten av medisinsk utstyr, må du følge instruksjonene fra autorisert personell som representerer de medisinske fasilitetene og følge alle oppslåtte advarsler og instruksjoner på medisinsk utstyr.
- Radiobølger fra denne skriveren kan ha negativ innvirkning på driften av automatisk kontrollerte enheter, som automatiske dører eller brannalarmer, og kan føre til ulykker på grunn av feil. Når du bruker denne skriveren i nærheten av automatisk kontrollerte enheter, må du følge alle oppslåtte advarsler og instruksjoner på disse enhetene.
- Følg instruksjonene fra flymannskaper hvis du skal bruke denne skriveren i luften. Slå av skriveren under avhang og landing i henhold til instruksjoner fra mannskapet.

## Tips og advarsler for bruk av LCD-skjermen

- LCD-skjermen kan ha noen få små lyse eller mørke prikker, og på grunn av funksjonene kan den ha ujevn lysstyrke. Dette er normalt, og betyr ikke at skjermen er skadet.
- Bruk kun en tørr, myk klut ved rengjøring. Ikke bruk væske eller kjemiske rensedmidler.
- Det utvendige dekselet på LCD-skjermen kan knuse hvis det mottar et tungt slag. Kontakt forhandleren din hvis skjermens overflate får hakk eller sprekker, og ikke rør eller forsøk å fjerne de knuste bitene.

---

## Avhending av europeiske skrivermodeller

Skriveren inneholder et batteri.

Det overstrøkne papirkurv-symbolet på produktet viser at dette produktet og dets innebygde batterier ikke skal avhendes sammen i ordinært husholdningsavfall. For å hindre mulig skade på miljøet eller menneskers helse, må dette produktet og dets batterier holdes adskilt fra øvrig avfall for å sikre at det resirkuleres på en miljømessig forsvarlig måte. For mer informasjon om tilgjengelige gjenvinningsstasjoner kan du kontakte lokale myndigheter eller forhandleren du kjøpte produktet fra. Bruk av de kjemiske symbolene Pb, Cd og Hg indikerer om disse metallene er brukt i batteriet.

Denne informasjonen gjelder kun for kunder i EU, i henhold til direktiv 2006/66/EC FRA EUROPAPARLAMENTET SAMT DIREKTIVET FRA 6. september 2006 om batterier og akkumulatorer og avfall fra batterier og akkumulatorer, og om oppheving av direktiv 91/157/EEC og lovgivning transponert og

## Viktige instruksjoner

implementert i de ulike nasjonale rettssystemer og til kunder i land i Europa, Midtøsten og Afrika (EMEA), hvor de har innført tilsvarende regler.

For andre land, vennligst kontakt dine lokale myndigheter for å undersøke muligheten for å resirkulere produktet.



---

## Beskytte personlige opplysninger

Hvis du gir skriveren til noen andre eller kaster den, slett all personlig informasjon lagret i skriverens minne ved å velge **Meny > Gjenopprett std.- innstillinger > Alle innstillinger** på kontrollpanelet.

## Tips for smart bruk

---

### Tips: Skrive ut med den grunnleggende Epson-driveren (Windows)

Den grunnleggende Epson-driveren lar deg skrive ut enkelt enten du er på kontoret eller på tur. Om du ikke har installert driveren til denne skriveren på PC-en, eller du ikke har tilgang til Internett for å laste den ned, kan du installere den grunnleggende driveren fra selve skriveren. Alt du trenger å gjøre er å koble skriveren og datamaskinen sammen med micro USB-kabelen.

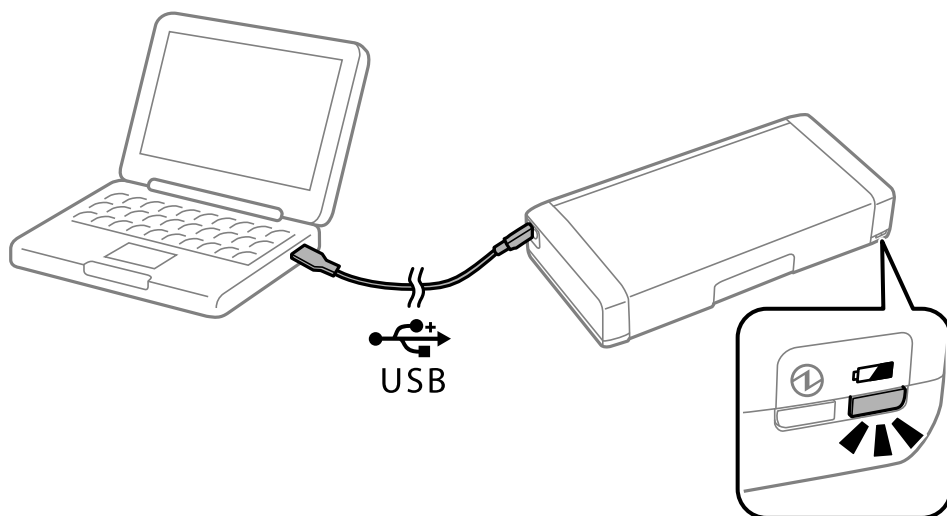
#### Relatert informasjon

➔ [“Bruke den grunnleggende Epson-driveren \(kun for Windows\)”](#) på side 61

---

### Tips: Lade det innebygde batteriet

Du kan bruke skriveren ved å koble til AC-adapter, men skriveren fungerer også med et innebygd batteri. Du kan lade batteriet ved å koble AC-adapteren til skriveren eller med en mikro-USB-kabel.



#### Relatert informasjon

➔ [“Lade det innebygde batteriet”](#) på side 85

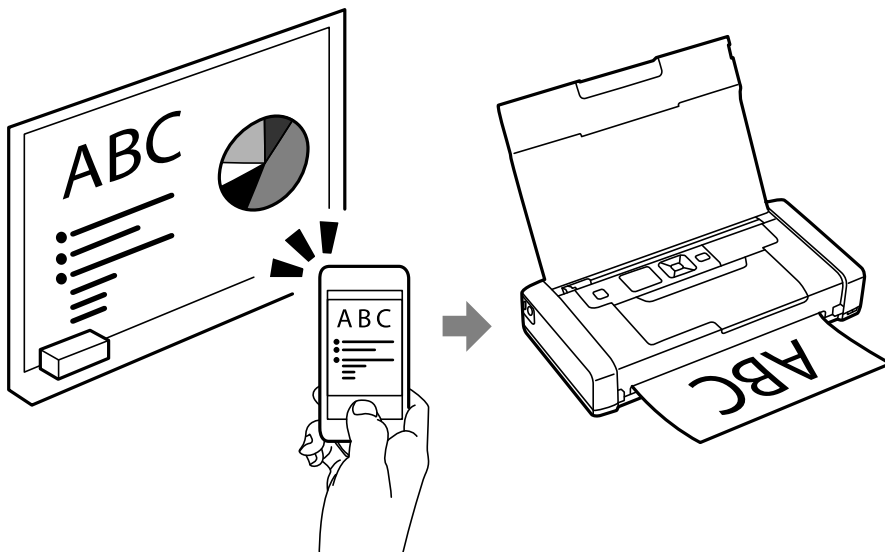
---

### Tips: Skrive ut fra en smarttelefon eller et nettbrett

Epson iPrint er et program som lar deg skrive ut bildet, dokumenter og nettsider fra en smartenhet som f.eks. en smarttelefon eller et nettbrett. Epson iPrint har funksjonen "Camera Capture", som lar deg fange et bildedokument eller tekstbilde ved hjelp av kameraet på smartenheten og skrive ut og samtidig korrigere forvrengning og keystone i bildet. Se følgende nettside for mer informasjon.



<http://ipr.to>



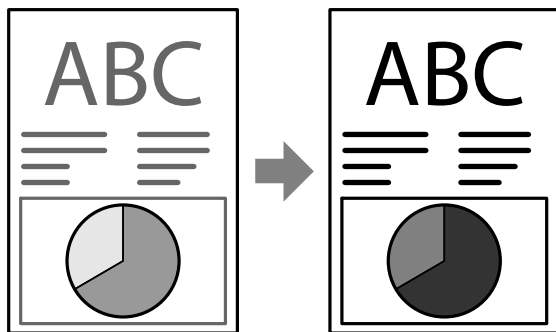
**Relatert informasjon**

➔ [“Skrive ut fra smartenheter” på side 81](#)

---

## Tips: Justere tetthet eller farge

Du kan justere tettheten og fargen på skriverens kontrollpanel.



**Relatert informasjon**

➔ [“Meny” på side 23](#)

---

## Tips: Tenk på omgivelsene

- Når du bruker skriveren på steder der bruk av elektroniske enheter er begrenset, for eksempel sykehus, bør du deaktivere Wi-Fi-innstillingen på kontrollpanelet.

## Tips for smart bruk

- På rolige steder, som biblioteker og åpne kontorlandskap, bør du aktivere stillemodus. Skriveren reduserer da driftslydene ved å bremse ned skriveroperasjoner.



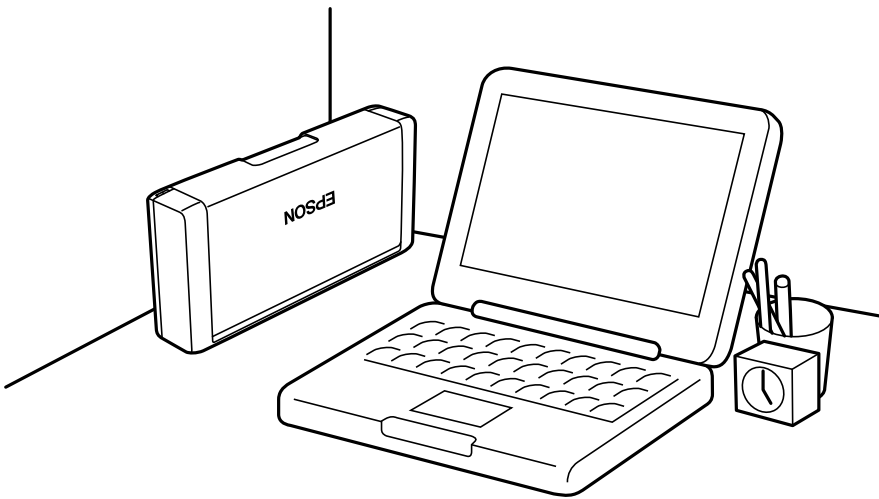
### Relatert informasjon

➔ [“Meny” på side 23](#)

---

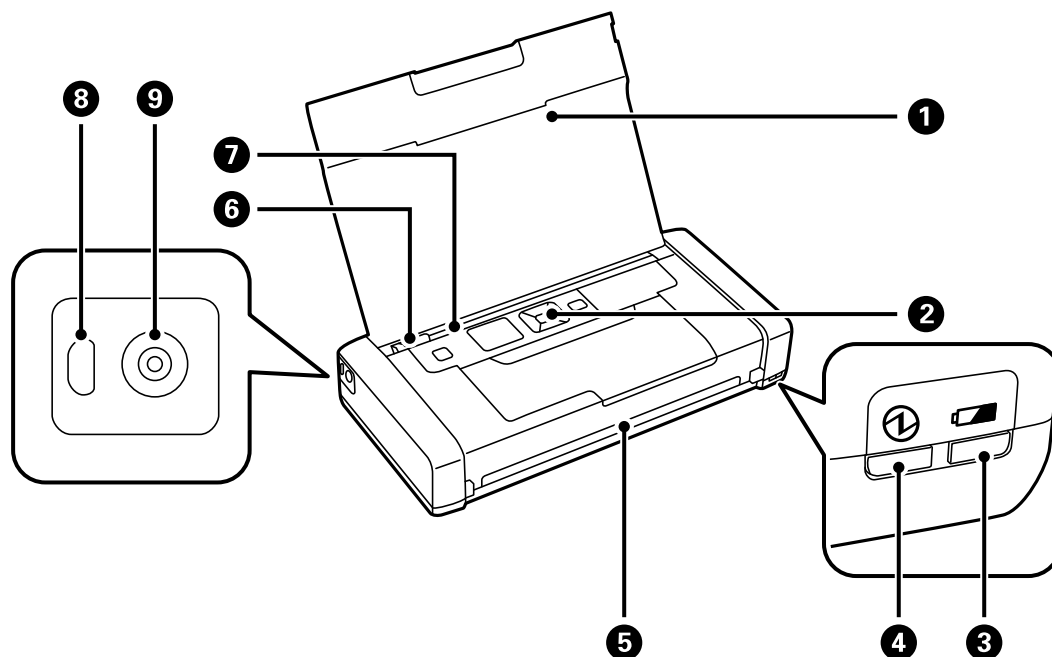
## Tips: Oppbevaring av skriveren

Når skriveren ikke er i bruk, bør du plassere den med sølvklemmen vendt oppover. Hold skriveren unna direkte sollys, og plasser den på et kjølig og tørt sted.



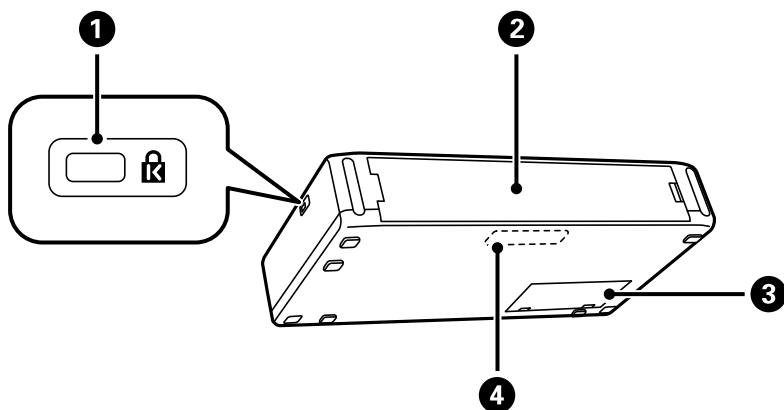
# Grunnleggende om skriveren

## Delenavn og funksjoner

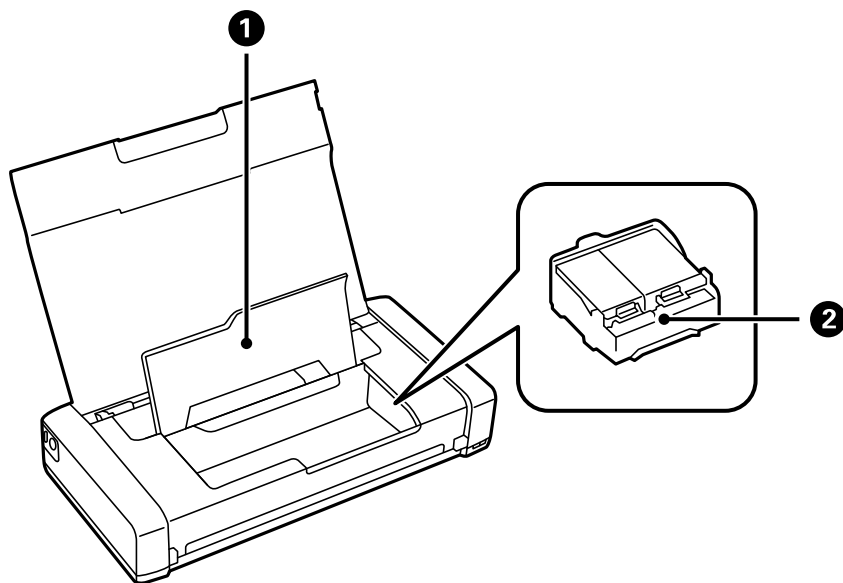


1	Skriverdeksel	Støtter papiret som er lagt inn. Hold dette dekselet lukket mens skriveren ikke er i bruk da det hindrer at fremmedlegemer kommer inn i skriveren.
2	Kontrollpanel	Styrer skriveren.
3	Batteriets ladelys	Slås på når batteriet lader, og slås av når batteriet er ladet. Blinker når skriveren ikke kan lade batteriet fordi temperaturen er for lav (under 5 °C) eller for høy (over 40 °C). Lad batteriet i et temperaturområde på mellom 10 og 35 °C (50 til 95 °F).
4	Strømllys	Slås på når strømmen er på. Blinker mens skriveren kjører eller en feil oppstår.
5	Utgangsspor	Mater ut det utskrevne papiret.
6	Papirleder	Mater papiret rett inn i skriveren. Trekk inn til kanten på papiret.
7	Bakre arkmater	Legger inn papir.
8	Mikro USB-port	Kobler til en mikro-USB-kabel.
9	DC-inngang	Kobler til AC-adapteren.

## Grunnleggende om skriveren



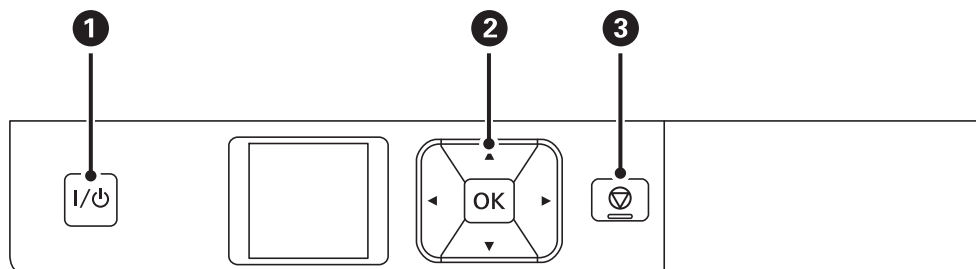
❶	Sikkerhetslås	Sett inn en sikkerhetslås for tyverisikring.
❷	Baksidedeksel	Fjern når du installerer det valgfrie eksterne batteriet.
❸	Deksel for vedlikeholdsboxen	Åpne når du skifter ut vedlikeholdsboxen.
❹	Innebygd batteri	Lar deg bruke skriverne uten å koble til AC-adapteren. Denne delen må ikke byttes ut av brukeren.



❶	Indre deksel	Åpne ved bytte av blekkpatroner eller fjerning av papir som har satt seg fast i skriveren.
❷	Blekkpatronholder	Installer blekkpatronene. Blekk støtes ut under dysene på skriverhodet.

## Kontrollpanel

### Knapper



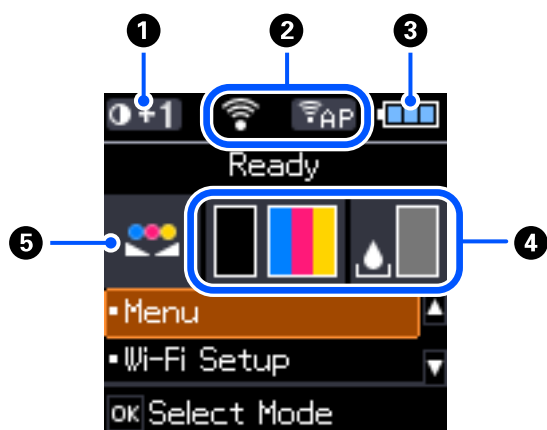
①	I/⏻	Slår skriveren på eller av. Koble fra strømkabelen når strømliset er av.
②	◀, ▶, ▲, ▼, OK	Trykk på ▶, ▲, ▼, og ◀ for å velge menyer. Trykk på OK-knappen for å bekrefte eller kjøre den valgte funksjonen.
③	⏹	Kansellerer gjeldende handling eller går tilbake til forrige skjermbilde.

#### Relatert informasjon

➔ [“Veiledning for LCD-skjermen”](#) på side 21















### Veiledning for LCD-skjermen

Startskjermen vises når skriveren slås på. Statusikoner og blekkmengdene i blekkpatronene viser på startskjermen.



①	0+1	Viser utskriftstettheten som er valgt i <b>Vanlig papirtetthet</b> .
---	-----	--

## Grunnleggende om skriveren

2	Ikoner for nettverksstatus vises.	
	Indikerer at ingen trådløse nettverk (Wi-Fi) er tilgjengelige, eller at skriveren kobles til et Wi-Fi-nettverk.	
	Indikerer et problem med skriverens trådløse (Wi-Fi) nettverkstilkobling, eller at skriveren søker etter en Wi-Fi-nettverkstilkobling.	
	Indikerer at skriveren er koblet til et trådløst nettverk (Wi-Fi). Jo flere streker det er, jo sterkere tilkobling.	
	Indikerer at Wi-Fi Direct-modus ikke er tilgjengelig, eller at skriveren kobles til Wi-Fi Direct-modus.	
	Indikerer at skriveren er tilkoblet med Simple AP-modus.	
3	Ikoner for batteristatus vises.	
	Viser hvor mye av det innebygde batteriet som gjenstår.	
	Indikerer at det innebygde batteriet er nesten tomt.	
	Indikerer at det innebygde batteriet er for varmt eller for kaldt. Velg <b>Meny &gt; Batteri</b> for å sjekke status.	
	Indikerer at det innebygde batteriet lades. Når ladingen er fullført, endres ikonet til ikonet som indikerer hvor mye av det innebygde batteriet som gjenstår.	
4	Viser omtrentlige nivåer for blekkpatronene og vedlikeholdsboksen.	
	Viser omtrentlige nivåer for blekkpatronene.	
	Viser omtrentlig levetid for vedlikeholdsboksen.	
	Slås på når blekknivået lavt, eller vedlikeholdsboksen er nesten full.	
	Slås på når blekkpatronene er tomme.	
5		Indikerer at fargen har blitt justert med <b>Fargejustering</b> -funksjonen.

## Grunnleggende om skriveren

### Skrive inn tegn

Vil du skrive inn tegn og symboler for nettverksinnstillinger fra kontrollpanelet, bruker du knappene ▲, ▼, ◀ og ▶ samt tastaturvisningen på LCD-skjermen. Trykk på ▲, ▼, ◀ eller ▶ for å velge et tegn eller en funksjonsknapp på tastaturet, og trykk deretter OK. Når du er ferdig med å skrive inn tegn, velger du OK og trykker OK.



Funksjonsknapp	Beskrivelser
◀▶	Flytter markøren til venstre eller høyre.
A 1 #	Bytter tegntype. Du kan skrive inn alfanumeriske tegn eller symboler.
□	Legger inn et mellomrom.
✕	Sletter et tegn til venstre (tilbake).
OK	Skriver inn de valgte tegnene.

## Menyalternativer

### Meny

Meny	Innstillinger og forklaringer		
Batteri	Sjekk status og hvor mye batteri som gjenstår. Trykk på ◀▶ for å endre visningen mellom det innebygde batteriet og det valgfrie eksterne batteriet. Trykk på ▼ for å angi innstillinger for å lade batteriet.		
	Batteriinnstillinger	USB-strømforsyning via PC	Koble skriveren til datamaskinen med en mikro-USB-kabel, slik at du kan lade det innebygde batteriet fra datamaskinen når skriveren er slått av eller i hvilemodus.

## Grunnleggende om skriveren

Meny	Innstillinger og forklaringer			
Vedlikehold	Utskifting av blekkpatron	Skifter ut blekkpatronen.		
	Dysekontroll	Skriver ut et mønster for å kontrollere om skriverhodets dyser er tette.		
	Hoderengjøring	Rengjør tette dyser på skriverhodet.		
	Hodejustering	Justerer skriverhodet for å forbedre utskriftskvaliteten.		
	Rengjøring av papirførere	Bruk denne funksjonen for å mate papir for rengjøring når det er blekkflekker på de interne rullene eller et papirmatingsproblem har oppstått.		
Vanlig papirtetthet	Øker utskriftstettheten når papirtypen er satt til vanlig papir og kvaliteten er satt til standard. Utskriftshastigheten kan imidlertid være langsommere.			
Fargejustering	Gjør finjustering av farge under utskrift. Velg <b>+1</b> for å gjøre farger mørkere, og velg <b>-1</b> for å gjøre farger lysere. Denne innstillingen tilbakestilles når blekkpatronen fjernes.			
Skriveroppsett	Papiroppsettinnst.	Papiroppsett	Velg papirstørrelsen og papirtypen du lastet i bakre arkmater.	
		Papirinnstillingsvarsel	Viser en feilmelding når papirstørrelsen eller typeinnstillingene i <b>Papiroppsett</b> og utskriftsinnstillingene ikke stemmer.	
		Papiroppsett	Viser automatisk skjermbildet for papirinnstillinger når det legges i papir. AirPrint er ikke tilgjengelig når dette er deaktivert.	
	Avstengingstimer	Ekstern strøm	Du kan justere tiden før strømstyring trer i kraft. En økning vil påvirke produktets strømforbruk. Ta hensyn til miljøet før du gjør noen endringer.	
		Batteristrøm		
	Stillemodus	Reduser støy under utskrift. Utskriftshastigheten kan imidlertid være langsommere.		
	Språk/Language	Velg visningsspråk.		
	Tastatur	Endre oppsett av tastaturet på LCD-skjermen.		
	Innsovingstid	Velg tidsperioden før skriveren går i hvilemodus (strømsparingsmodus) når ingen operasjoner utføres. LCD-skjermen blir svart når den innstilte tiden har gått.		
	Annet	Skriverbytte	Hvis skriverdriveren for denne skriveren allerede er installert på datamaskinen, forhindrer denne innstillingen at den installeres igjen, selv om en annen skriver med samme produktnavn kobles til med en USB-kabel. Denne innstillingen aktiveres neste gang du starter skriveren på nytt.	



## Grunnleggende om skriveren

Meny	Innstillinger og forklaringer	
Nettverks- innstillinger	Skrive ut nettverksstatus	Skriver ut nettverksinnstillingene og tilkoblingsstatus.
	Konfigurere trådløst LAN	Viser samme elementer som når du velger Wi-Fi-oppsett på startsidene. Se beskrivelsen av Wi-Fi-oppsett.
	Tilkoblingsjekk	Kontrollerer statusen på nettverkstilkoblingen og skriver ut nettverkstilkoblingens kontrollrapport. Hvis det er problemer med tilkoblingen, kan du se kontrollrapporten for å løse problemet.
Epson Connect - tjenester	Du kan stoppe eller fortsette Epson Connect eller Google Cloud Print-tjenesten, eller avbryte tjenestene (gjenopprette standardinnstillinger).	
Google Cloud Print-tjenester	Se Epson Connect portalnettstedet for flere detaljer. <a href="https://www.epsonconnect.com/">https://www.epsonconnect.com/</a> <a href="http://www.epsonconnect.eu">http://www.epsonconnect.eu</a> (kun Europa)	
WF-110 grunndriver	Installerer Epson Basic Driver, som er innlemmet i skriveren, på datamaskinen.	
Gjenopprett std.-innstillinger	Nullstiller de valgte innstillingene til standardverdiene.	

## Wi-Fi-oppsett

Meny	Innstillinger og forklaringer		
Stopp Wi-Fi-signal	Når Wi-Fi-signalet er stoppet, vises <b>Send Wi-Fi-signal</b> .		
Wi-Fi (anbefales)	Installasjonsveiviser trådløst LAN	Du kan søke etter et Wi-Fi-nettverk. Eventuelt kan du konfigurere et Wi-Fi-nettverk ved å angi nødvendig informasjon for å koble til en trådløs ruter fra skriverens kontrollpanel. Hvis du vil konfigurere ved hjelp av denne metoden, trenger du SSID og passord til en trådløs ruter.	
	Oppsett med trykknapp (WPS)	Du kan konfigurere Wi-Fi-nettverk automatisk ved å trykke en knapp på den trådløse ruter. Du kan bruke denne metoden når den trådløse ruter er kompatibel med WPS (Wi-Fi-beskyttet konfigurering) eller den nåværende Wi-Fi-tilkoblingen ble etablert med å trykke på en knapp på den trådløse ruter.	
	Annet	PIN-kode (WPS)	Du kan automatisk koble til en trådløs ruter ved hjelp av en PIN-kode. Du kan bruke denne metoden til å konfigurere en trådløs ruter hvis den er kompatibel med WPS (Wi-Fi-beskyttet konfigurering).
		Wi-Fi auto-tilkobl.	Bruk nettverksinnstillingene på datamaskinen for å kommunisere med skriveren trådløst for å konfigurere nettverket. Denne konfigureringsmetoden krever at datamaskinen og ruter for trådløst LAN (tilgangspunkt) er tilkoblet med trådløst LAN.
	Deaktivere trådløst LAN	Du kan kanskje løse nettverksproblemer ved å deaktivere Wi-Fi-innstillingene eller angi Wi-Fi-innstillingene på nytt.	

**Grunnleggende om skriveren**

<b>Meny</b>	<b>Innstillinger og forklaringer</b>	
Wi-Fi Direct	iOS	Denne metoden gir deg mulighet til å koble skriveren direkte til en iPhone, iPad, eller iPod touch uten bruk av trådløs ruter.
	Android	Denne metoden gir deg mulighet til å koble skriveren direkte til Android-enheter uten bruk av trådløs ruter.
	Enhet med annet OS	Bruk denne metoden hvis du ikke kan koble til med <b>iOS</b> , hvis skriveren ikke vises på enkelte Android-enheter eller når du koblet til fra datamaskinen.
	Endre	Lar deg endre nettverksnavnet og passordet, frekvensområdet, deaktivere Wi-Fi Direct og gjenopprette standardinnstillinger.

# Flytting og transportering av skriveren

## **!** Forsiktighetsregel:

- Store slag kan skade skriveren.
- La blekkpatronene være installert i skriveren. Hvis du fjerner patronene, kan skriverhodet tørke ut og skriveren vil eventuelt ikke kunne skrive ut.
- Ikke ta ut vedlikeholdsboxen, da det kan føre til blekklekkasje.
- Ikke oppbevar skriveren i direkte sollys, nær varmekilder, i biler eller andre steder som er utsatt for høy temperatur. Skriveren kan bli deformert og det kan lekke blekk.

## **Merknad:**

Hvis utskriftskvaliteten er redusert neste gang du skriver ut, rengjør og tilpass skriverhodet.

## Flytting inne eller ute

### **!** Forsiktighetsregel:

Vi anbefaler å ta med skriveren som håndbagasje på fly. Kontakt flyselskapet ditt for å bekrefte at du kan ta med enheten på flyene deres. Avhengig av håndtering på flyplassen, kan skriveren skades eller blekk kan lekke grunnet store slag.

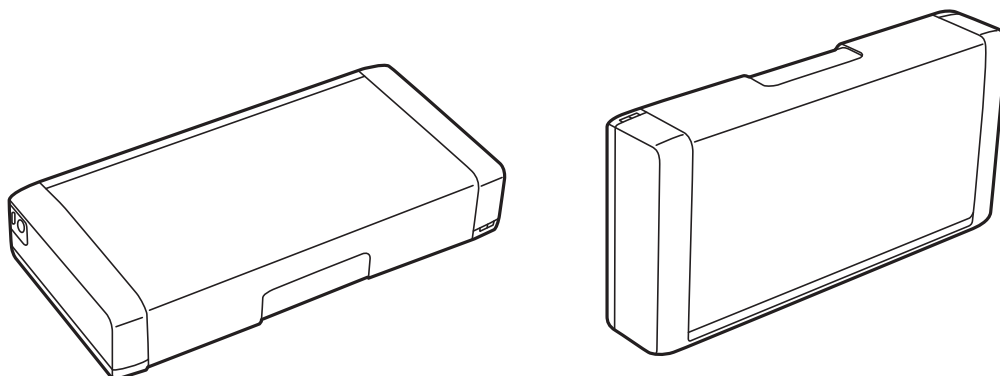
- Slå av skriveren og sørg for at strømlyset og LCD-skjermen slår seg av.
- Koble fra AC-adapteren og USB-kabelen.
- Lukk skriverdekselet for å bære skriveren.
- Ikke dekk til skriveren.

## Transport

Forbered skriveren for transport, pakk den ned i boksen ved hjelp av beskyttelsesmaterialet og transporter deretter skriveren.

### **!** Forsiktighetsregel:

Når du transporterer skriveren, plasser skriveren som anvist på illustrasjonen.



## Flytting og transportering av skriveren

### Relatert informasjon

- ➔ [“Delenavn og funksjoner”](#) på side 19
- ➔ [“Kontrollere og rengjøre skriverhodet”](#) på side 108
- ➔ [“Justere skriverhodet”](#) på side 109

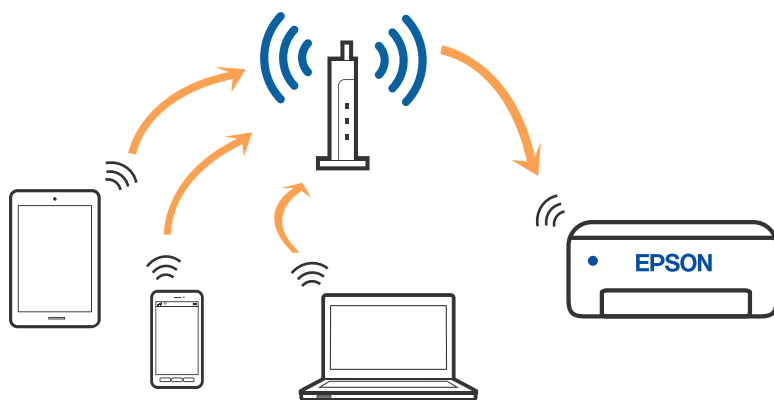
# Nettverksinnstillinger

## Typer nettverkstilkobling

Du kan bruke følgende tilkoblingsmetoder.

### Wi-Fi-tilkobling

Koble skriveren og datamaskinen eller smartenheten til den trådløse ruter. Dette er den vanlige tilkoblingsmetoden for hjemme- eller kontornettverk hvor datamaskiner er koblet til Wi-Fi gjennom en trådløs ruter.



#### Relatert informasjon

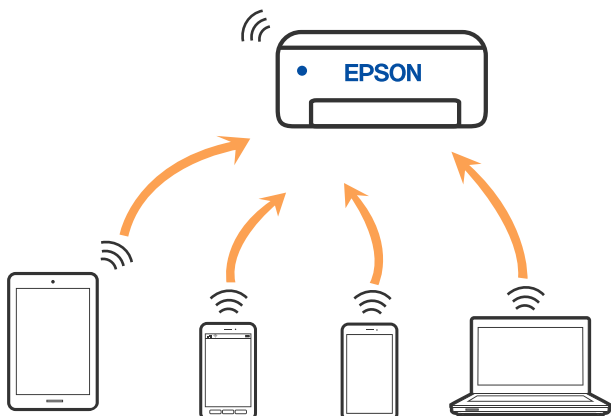
- ➔ [“Tilkobling til en datamaskin” på side 30](#)
- ➔ [“Koble til en smartenhet” på side 31](#)
- ➔ [“Foreta Wi-Fi-innstillinger fra skriveren” på side 41](#)

### Wi-Fi Direct (enkelt tilgangspunkt)-tilkobling

Bruk denne tilkoblingsmetoden når du ikke bruker Wi-Fi hjemme eller på kontoret, eller når du ønsker å koble skriveren direkte til datamaskinen eller smartenheten. I denne modusen fungerer skriveren som en trådløs ruter

## Nettverksinnstillinger

og du kan koble enhetene til skriveren uten å bruke en standard trådløs ruter. Du kan koble til opptil åtte enheter. Enheter som er direkte koblet til skriveren, kan imidlertid ikke kommunisere med hverandre gjennom skriveren.



Skriveren kan kobles til med Wi-Fi og Wi-Fi Direct (enkelt tilgangspunkt)-tilkoblingen samtidig. Men hvis du starter en nettverkstilkobling i Wi-Fi Direct (enkelt tilgangspunkt)-tilkobling når skriveren er koblet til med Wi-Fi, blir Wi-Fi midlertidig frakoblet.

### Relatert informasjon

- ➔ “Tilkobling til en iPhone, iPad, eller iPod touch ved bruk av Wi-Fi Direct” på side 32
- ➔ “Koble til Android-enheter ved hjelp av Wi-Fi Direct” på side 35
- ➔ “Koble til andre enheter enn iOS og Android ved hjelp av Wi-Fi Direct” på side 37

---

## Tilkobling til en datamaskin

Vi anbefaler bruk av installasjonsprogrammet for å koble skriveren til en datamaskin. Du kan kjøre installasjonsprogrammet på én av metodene nedenfor.

### Konfigurere fra nettstedet

Gå til følgende nettside og tast inn produktnavnet. Gå til **Oppsett**, og start konfigurasjonen.

<http://epson.sn>

### Konfigurering med programvaredisken (kun for modeller som har medfølgende programvaredisk og brukere med Windows-datamaskin med diskstasjon).

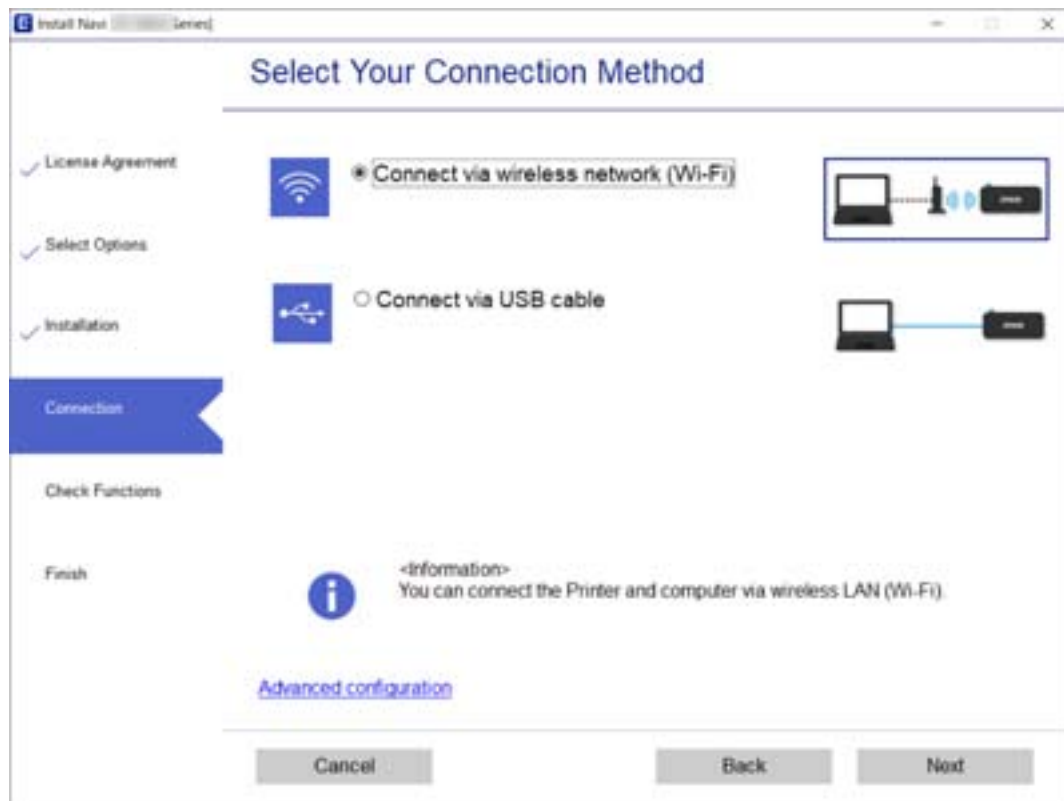
Sett inn programvareplaten i datamaskinen, og følg deretter instruksjonene på skjermen.

### Velge tilkoblingsmetode

Følg anvisningene på skjermen frem til følgende skjerm vises, hvorpå du velger tilkoblingsmetode for skriveren og datamaskinen.

## Nettverksinnstillinger

Velg tilkoblingstype og klikk så **Neste**.



Følg instruksjonene på skjermen.

---

## Koble til en smartenhet

### Koble til en smartenhet gjennom en trådløs ruter

Du kan bruke skriveren fra en smartenhet når du kobler skriveren til samme Wi-Fi-nettverk (SSID) som smartenheten. Konfigurer fra følgende nettsted for å bruke skriveren fra en smartenhet. Åpne nettstedet fra smartenheten som du ønsker å koble til skriveren.

<http://epson.sn> > Oppsett

**Merknad:**

- Hvis du vil koble en datamaskin og en smartenhet til skriveren, anbefaler vi at du konfigurerer fra datamaskinen først ved hjelp av installasjonsprogrammet.
- Hvis du vil koble til en Wi-Fi-tilkoblet smarttelefon, skriver du inn SSID-en og passordet til smarttelefonen i skriveren.

### Relatert informasjon

- ➔ “Angi Wi-Fi-innstillinger ved å angi SSID og passord” på side 41
- ➔ “Skrive ut fra smartenheter” på side 81

## Tilkobling til en iPhone, iPad, eller iPod touch ved bruk av Wi-Fi Direct

Denne metoden gir deg mulighet til å koble skriveren direkte til en iPhone, iPad, eller iPod touch uten bruk av trådløse ruter. Følgende forhold må være oppfylt for å bruke denne metoden. Hvis miljøet ikke samsvarer med disse forholdene, kan du koble til ved å velge **Enhet med annet OS**. Se relatert informasjon under for mer informasjon om tilkobling.

- iOS 11 eller nyere
- Bruk av standard kameraprogram til å skanne QR-koden
- Epson iPrint versjon 7.0 eller nyere

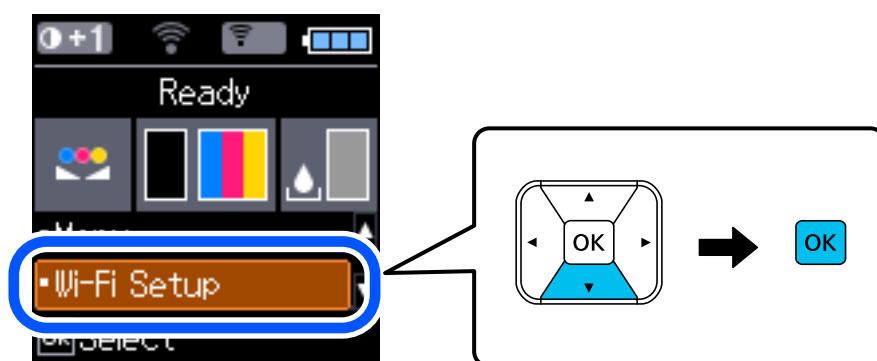
Epson iPrint brukes til å skrive ut fra en smartenhet. Forhåndsinstaller Epson iPrint på smartenheten.

### **Merknad:**

Du trenger kun å angi disse innstillingene en gang for skriveren og smartenheten som du ønsker å koble til. Med mindre du deaktiverer Wi-Fi Direct eller tilbakestiller nettverksinnstillingene til standard, trenger du ikke å angi disse innstillingene på nytt.

1. Velg **Konfigurere trådløst LAN** på startsidene.

Hvis du vil velge et element, bruker du knappene ▲ ▼ ◀ ▶ og trykker deretter på OK-knappen.



2. Velg **Wi-Fi Direct**.
3. Les meldingen og trykk deretter på OK-knappen for å fortsette.
4. Les meldingen og trykk deretter på OK-knappen for å fortsette.
5. Velg **iOS**.





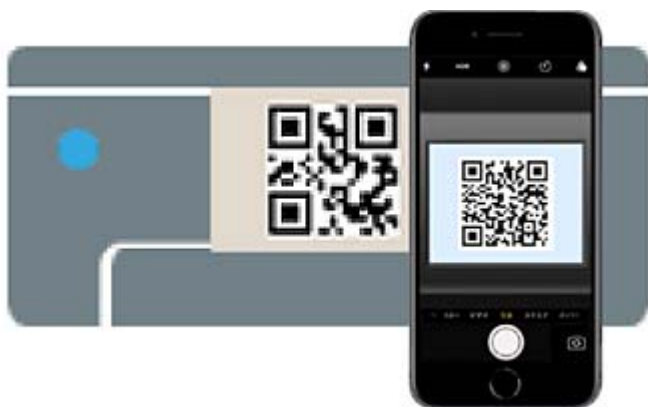
## Nettverksinnstillinger

6. Les meldingen og trykk deretter på OK-knappen for å fortsette.

QR-koden vises på skriverens kontrollpanel.

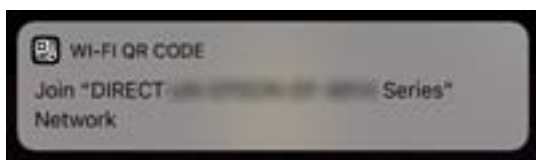


7. På iPhone, iPad, eller iPod touch-enheten starter du standard kameraprogram og skanner QR-koden som vises på skriverens kontrollpanel i FOTO-modus.



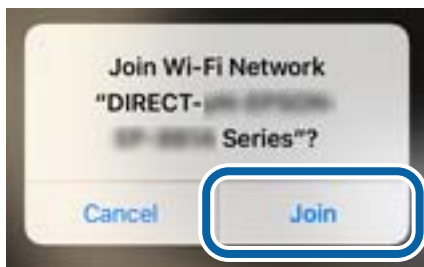
Bruk kameraprogrammet for iOS 11 eller nyere. Du kan ikke koble til skriveren ved hjelp av kameraprogrammet for iOS 10 eller tidligere. Du kan heller ikke koble til ved hjelp av en app for skanning av QR-koder. Hvis du ikke kan koble til, trykker du ◀. Se relatert informasjon under for mer informasjon om tilkobling.

8. Trykk på varselen som vises på skjermen til iPhone, iPad, eller iPod touch.



## Nettverksinnstillinger

- Trykk **Registrer deg**.



- Trykk på OK-knappen på skriverens kontrollpanel.
- Start Epson-utskriftsappen på iPhone, iPad, eller iPod touch.  
Eksempler på Epson-utskriftsapper



Epson iPrint

Epson Creative  
Print

- På Epson-utskriftsapp-skjermen, trykk **Printer is not selected**.
- Velg skriveren du vil koble til.



## Nettverksinnstillinger

Se informasjonen som vises på skriverens kontrollpanel for å velge skriveren.



14. Trykk på OK-knappen på skriverens kontrollpanel.

For smartenheter som tidligere har blitt koblet til skriveren, velger du nettverksnavnet (SSID) på smartenhetens Wi-Fi-skjerm bilde for å koble dem til igjen.

### Relatert informasjon

- ➔ [“Koble til andre enheter enn iOS og Android ved hjelp av Wi-Fi Direct” på side 37](#)
- ➔ [“Skrive ut fra smartenheter” på side 81](#)

## Koble til Android-enheter ved hjelp av Wi-Fi Direct

Denne metoden gir deg mulighet til å koble skriveren direkte til Android-enheter uten bruk av trådløse ruter. Følgende forhold må være oppfylt for å bruke denne funksjonen.

- Android 4.4 eller nyere
- Epson iPrint versjon 7.0 eller nyere

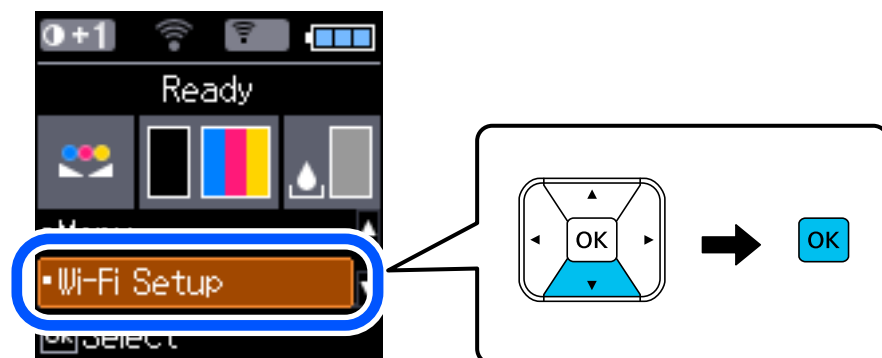
Epson iPrint brukes til å skrive ut fra en smartenhet. Forhåndsinstaller Epson iPrint på smartenheten.

### Merknad:

Du trenger kun å angi disse innstillingene en gang for skriveren og smartenheten som du ønsker å koble til. Med mindre du deaktiverer Wi-Fi Direct eller tilbakestiller nettverksinnstillingene til standard, trenger du ikke å angi disse innstillingene på nytt.

1. Velg **Konfigurere trådløst LAN** på startsidene.

Hvis du vil velge et element, bruker du knappene ▲ ▼ ◀ ▶ og trykker deretter på OK-knappen.



## Nettverksinnstillinger

2. Velg **Wi-Fi Direct**.
3. Les meldingen og trykk deretter på OK-knappen for å fortsette.
4. Les meldingen og trykk deretter på OK-knappen for å fortsette.
5. Velg **Android**.



6. Start Epson iPrint på smartenheten.



7. På Epson iPrint-skjermen trykker du **Printer is not selected**.
8. Velg skriveren du vil koble til.



## Nettverksinnstillinger

Se informasjonen som vises på skriverens kontrollpanel for å velge skriveren.



### **Merknad:**

Det er ikke sikkert at skrivere vises, avhengig av Android-enheten. Hvis skrivere ikke vises, kobler du til ved å velge **Enhet med annet OS**. Se relatert informasjon nedenfor for mer informasjon.

9. Når enhetens skjermbilde for godkjenning av tilkobling vises, velger du **Godkjenn**.
10. Trykk på OK-knappen på skriverens kontrollpanel.

For smartenheter som tidligere har blitt koblet til skriveren, velger du nettverksnavnet (SSID) på smartenhetens Wi-Fi-skjermbilde for å koble dem til igjen.

### Relatert informasjon

- ➔ [“Koble til andre enheter enn iOS og Android ved hjelp av Wi-Fi Direct” på side 37](#)
- ➔ [“Skrive ut fra smartenheter” på side 81](#)

## Koble til andre enheter enn iOS og Android ved hjelp av Wi-Fi Direct

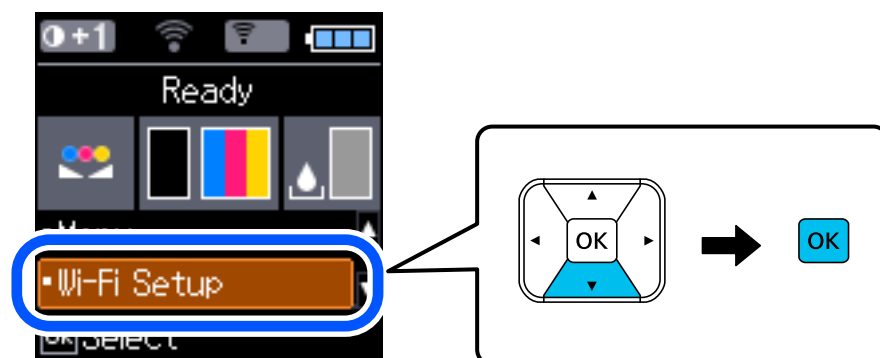
Denne metoden gir deg mulighet til å koble skriveren direkte til smartenheter uten bruk av trådløse ruter.

### **Merknad:**

Du trenger kun å angi disse innstillingene en gang for skriveren og smartenheten som du ønsker å koble til. Med mindre du deaktiverer Wi-Fi Direct eller tilbakestiller nettverksinnstillingene til standard, trenger du ikke å angi disse innstillingene på nytt.

1. Velg **Konfigurere trådløst LAN** på startsidene.

Hvis du vil velge et element, bruker du knappene ▲ ▼ ◀ ▶ og trykker deretter på OK-knappen.



## Nettverksinnstillinger

2. Velg **Wi-Fi Direct**.
3. Les meldingen og trykk deretter på OK-knappen for å fortsette.
4. Les meldingen og trykk deretter på OK-knappen for å fortsette.
5. Velg **Enhet med annet OS**.

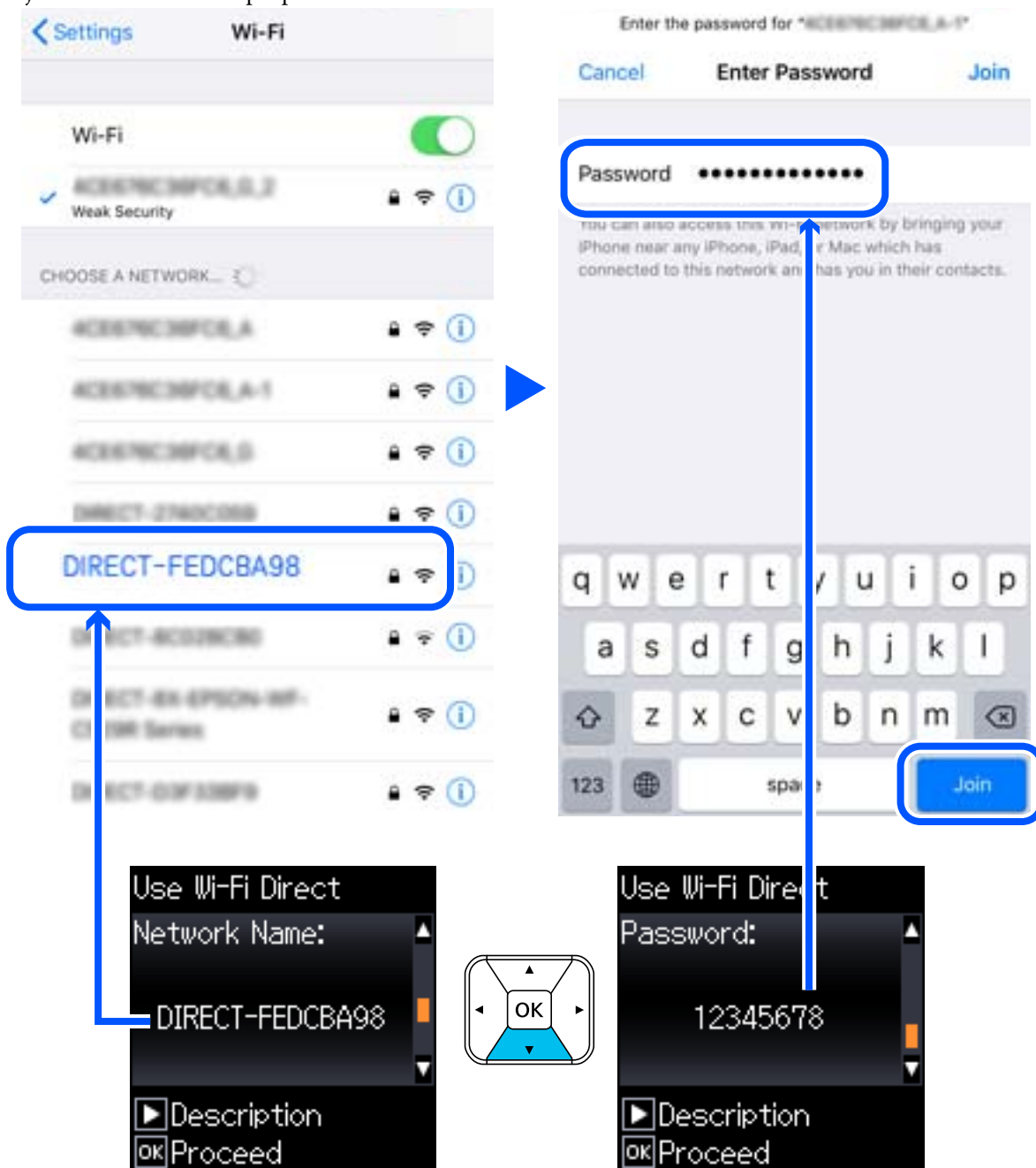


Nettverksnavn og Passord for Wi-Fi Direct for skriveren vises.

## Nettverksinnstillinger

6. Fra smartenhetens Wi-Fi-skjerm bilde velger du SSID-en som vises på skriverens kontrollpanel og angir passordet.

Skjermbildet er et eksempel på iPhone.



7. Trykk på OK-knappen på skriverens kontrollpanel.

## Nettverksinnstillinger

- Start Epson-utskriftsappen på smartenheten.

Eksempler på Epson-utskriftsapper

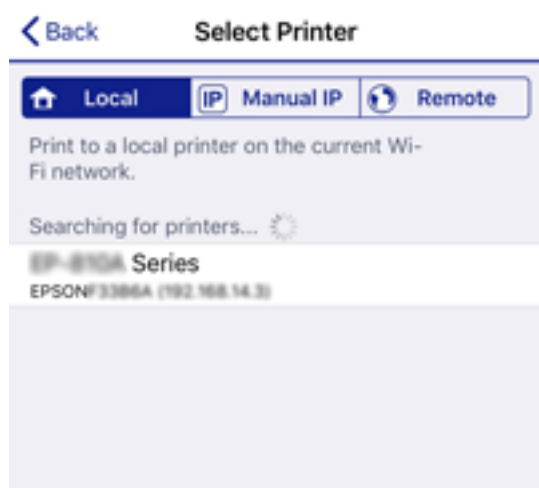


Epson iPrint



Epson Creative  
Print

- På Epson-utskriftsapp-skjermen, trykk **Printer is not selected.**
- Velg skriveren du vil koble til.



Se informasjonen som vises på skriverens kontrollpanel for å velge skriveren.



- Trykk på OK-knappen på skriverens kontrollpanel.

For smartenheter som tidligere har blitt koblet til skriveren, velger du nettverksnavnet (SSID) på smartenhetens Wi-Fi-skjerm bilde for å koble dem til igjen.

### Relatert informasjon

➔ ["Skrive ut fra smartenheter" på side 81](#)



## Foreta Wi-Fi-innstillinger fra skriveren

Du kan foreta nettverksinnstillinger fra skriverens kontrollpanel, på flere ulike måter. Velg en tilkoblingsmetode som passer med miljøet og forholdene du bruker enheten i.

Hvis du kjenner informasjonen til den trådløse ruter, som SSID og passord, kan du angi innstillingene manuelt.

Hvis den trådløse ruter støtter WPS, kan du angi innstillinger ved hjelp av konfigurering med trykknapp.

Etter å ha koblet skriveren til nettverket, kobler du til skriveren fra enheten du ønsker å bruke (datamaskin, smart enhet, nettbrett, osv.)

### Relatert informasjon

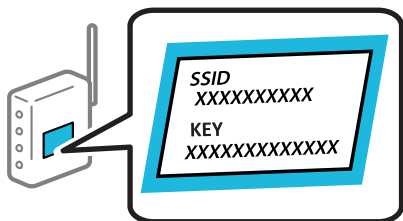
- ➔ “Angi Wi-Fi-innstillinger ved å angi SSID og passord” på side 41
- ➔ “Utføre Wi-Fi-innstillinger med konfigurering med trykknapp” på side 42
- ➔ “Utføre Wi-Fi-innstillinger med konfigurering med PIN-kode (WPS)” på side 43

## Angi Wi-Fi-innstillinger ved å angi SSID og passord

Du kan konfigurere et Wi-Fi-nettverk ved å angi nødvendig informasjon for å koble til en trådløs ruter fra skriverens kontrollpanel. Hvis du vil konfigurere ved hjelp av denne metoden, trenger du SSID og passord til en trådløs ruter.

### **Merknad:**

Hvis du bruker en trådløs ruter med standard innstillinger, er SSID og passord angitt på etiketten. Hvis du ikke kjenner SSID-en og passordet, tar du kontakt med personen som konfigurerte trådløs-ruter, eller så kan du se i dokumentasjonen som fulgte med trådløs-ruter.



1. Velg **Konfigurere trådløst LAN** på startsidene.  
Hvis du vil velge et element, bruker du knappene ▲ ▼ ◀ ▶ og trykker deretter på OK-knappen.
2. Velg **Wi-Fi (anbefales)**.
3. Trykk på OK-knappen for å fortsette.
4. Velg **Wi-Fi-oppsett-veiviser**.
5. Velg SSID for den trådløse ruter fra skriverens kontrollpanel og trykk på OK-knappen.

### **Merknad:**

- Hvis SSID-en du ønsker å koble til ikke vises på skriverens kontrollpanel, velger du **Søk på nytt** for å oppdatere listen. Hvis den fremdeles ikke vises, må du velge **Andre SSID-er** og så skrive inn SSID-en direkte.
- Hvis du ikke vet SSID-en, kan du se om det står skrevet på etiketten til trådløs-ruter. Hvis du bruker trådløs-ruterens standardinnstillinger, bruker du SSID-en angitt på etiketten.

## Nettverksinnstillinger

### 6. Angi passord.

Angi om du skal skrive ut en tilkoblingsrapport for nettverk når du har fullført innstillingene.

**Merknad:**

- Det er forskjell på store og små bokstaver i passordet.
- Hvis du ikke vet nettverksnavnet (SSID), kan du se om informasjonen står skrevet på etiketten til trådløs-ruteren. Hvis du bruker trådløs-ruteren med standardinnstillinger, bruker du SSID-en som står på etiketten. Hvis du ikke finner noen informasjon, kan du se dokumentasjonen som fulgte med trådløs-ruteren.

### 7. Når du er ferdig med å angi innstillingene, og trykk deretter på -knappen.

**Merknad:**

Hvis du ikke kan koble til, må du laste inn papir og så trykke OK-knappen for å skrive ut en tilkoblingsrapport for nettverket.

### Relatert informasjon

- ➔ [“Skrive inn tegn” på side 23](#)
- ➔ [“Kontrollere statusen for nettverkstilkoblingen” på side 44](#)
- ➔ [“Når du ikke kan angi nettverksinnstillinger” på side 132](#)

## Utføre Wi-Fi-innstillinger med konfigurasjon med trykknapp

Du kan konfigurere Wi-Fi-nettverk automatisk ved å trykke en knapp på den trådløse ruteren. Hvis betingelsene nedenfor er oppfylt, kan du sette opp nettverket på denne måten.

- Den trådløse ruteren er kompatibel med WPS (Wi-Fi-beskyttet konfigurering).
- Gjeldende Wi-Fi-tilkobling har blitt etablert ved å trykke på en knapp på den trådløse ruteren.

#### 1. Velg **Konfigurere trådløst LAN** på startsidene.

Hvis du vil velge et element, bruker du knappene     og trykker deretter på OK-knappen.

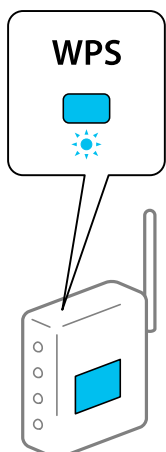
#### 2. Velg **Wi-Fi (anbefales)**.

#### 3. Trykk på OK-knappen for å fortsette.

#### 4. Velg **Oppsett med trykknapp (WPS)**.

## Nettverksinnstillinger

- Hold nede [WPS]-knappen på den trådløse ruteren til sikkerhetslampen blinker.



Hvis du ikke vet hvor [WPS]-knappen er, eller den trådløse ruteren ikke har noen knapper, må du se dokumentasjonen som følger med den trådløse ruteren for å få mer informasjon.

- Trykk på OK-knappen på skriverens kontrollpanel. Følg instruksjonen på skjermen heretter.

**Merknad:**

Hvis tilkoblingen mislykkes, starter du den trådløse ruteren på nytt, flytter den nærmere skriveren og prøver igjen. Hvis det fremdeles ikke går, skriver du ut en tilkoblingsrapport for nettverk og prøver løsningen.

### Relatert informasjon

- ➔ [“Kontrollere statusen for nettverkstilkoblingen” på side 44](#)
- ➔ [“Når du ikke kan angi nettverksinnstillinger” på side 132](#)

## Utføre Wi-Fi-innstillinger med konfigurasjon med PIN-kode (WPS)

Du kan automatisk koble til en trådløs ruter ved hjelp av en PIN-kode. Du kan bruke denne metoden til å konfigurere en trådløs ruter hvis den er kompatibel med WPS (Wi-Fi-beskyttet konfigurering). Bruk en datamaskin til å angi PIN-kode til den trådløse ruter.

- Velg **Konfigurere trådløst LAN** på startsidene.  
Hvis du vil velge et element, bruker du knappene ▲ ▼ ◀ ▶ og trykker deretter på OK-knappen.
- Velg **Wi-Fi (anbefales)**.
- Trykk på OK-knappen for å fortsette.
- Velg **Annet**.
- Velg **PIN-kode (WPS)**.
- Bruk datamaskinen til å angi PIN-koden (åttensifret nummer) som vises på skriverens kontrollpanel i den trådløse ruter innen to minutter.

**Merknad:**

Se dokumentasjonen som følger med den trådløse ruter for å få mer informasjon om hvordan du angir PIN-kode.

## Nettverksinnstillinger

- Trykk knappen OK på skriveren.

Oppsettet er fullført når meldingen om fullført oppsett vises.

**Merknad:**

Hvis tilkoblingen mislykkes, starter du den trådløse ruterer på nytt, flytter den nærmere skriveren og prøver igjen. Hvis det fremdeles ikke går, skriver du ut en tilkoblingsrapport og prøver løsningen.

### Relatert informasjon

- ➔ [“Kontrollere statusen for nettverkstilkoblingen”](#) på side 44
- ➔ [“Når du ikke kan angi nettverksinnstillinger”](#) på side 132

---

## Kontrollere statusen for nettverkstilkoblingen

Du kan sjekke tilkoblingsstatus for nettverket på følgende vis.

### Nettverksikon

Du kan kontrollere tilkoblingsstatus og styrken på radiobølgene ved hjelp av nettverksikonet på skriverens startside.



### Relatert informasjon

- ➔ [“Veiledning for LCD-skjermen”](#) på side 21

## Skrive ut en tilkoblingsrapport for nettverket

Du kan skrive ut en tilkoblingsrapport for nettverket for å kontrollere statusen mellom skriveren og den trådløse ruterer.

- Legg inn papir.
- Velg **Meny** på startsidene, og trykk deretter OK.  
Hvis du vil velge et element, bruker du knappene ▲ ▼ ◀ ▶ og trykker deretter på OK-knappen.
- Velg **Nettverks- innstillinger > Tilkoblingssjekk**.  
Tilkoblingskontrollen begynner.
- Trykk på OK-knappen for å skrive ut tilkoblingsrapporten for nettverket.  
Hvis det oppstår en feil, kontrollerer du tilkoblingsrapporten for nettverket og følger løsningene som står der.

## Nettverksinnstillinger

### Relatert informasjon

➔ “Meldinger og løsninger på tilkoblingsrapporten for nettverket” på side 45

## Meldinger og løsninger på tilkoblingsrapporten for nettverket

Kontroller meldingene og feilkodene på tilkoblingsrapporten for nettverket, og følg deretter løsningsforslagene.

Check Network Connection

---

Check Result FAIL

---

Error code (E-2)

See the Network Status and check if the Network Name (SSID) is the SSID you want to connect.  
If the SSID is correct, make sure to enter the correct password and try again.

If your problems persist,  
see your documentation for help and networking tips.

---

Checked Items

Wireless Network Name (SSID) Check	FAIL
Communication Mode Check	Unchecked
Security Mode Check	Unchecked
MAC Address Filtering Check	Unchecked
Security Key/Password Check	Unchecked
IP Address Check	Unchecked
Detailed IP Setup Check	Unchecked

---

Network Status

Printer Name	EPSON XXXXXX
Printer Model	XX-XXX Series
IP Address	169.254.137.8
Subnet Mask	255.255.0.0
Default Gateway	
Network Name (SSID)	EpsonNet
Security	None
Signal Strength	Poor
MAC Address	F8:D0:27:40:C0:AC

a. Feilkode

b. Meldinger om nettverksmiljøet

### Relatert informasjon

- ➔ “E-1” på side 46
- ➔ “E-2, E-3, E-7” på side 46
- ➔ “E-5” på side 47
- ➔ “E-6” på side 47
- ➔ “E-8” på side 47
- ➔ “E-9” på side 47
- ➔ “E-10” på side 48
- ➔ “E-11” på side 48
- ➔ “E-12” på side 49

## Nettverksinnstillinger

- ➔ “E-13” på side 49
- ➔ “Melding om nettverksmiljøet” på side 50

### E-1

#### Løsninger:

- Sørg for at nettverkskabelen er godt koblet til skriveren og huben eller annen nettverksenhet.
- Sørg for at huben eller den andre nettverksenheten er påslått.
- Hvis du vil koble skriveren til med Wi-Fi, må du stille inn Wi-Fi på skriveren igjen, da det er deaktivert.

### E-2, E-3, E-7

#### Løsninger:

- Sørg for at trådløs-ruteren er slått på.
- Kontroller at datamaskinen eller enheten er koblet riktig til trådløs-ruteren.
- Slå av trådløs-ruteren. Vent i ca. 10 sekunder, og slå den på.
- Plasser skriveren nærmere trådløs-ruteren og fjern eventuelle hindringer mellom dem.
- Hvis du har skrevet inn SSID manuelt, må sjekke at den stemmer. Se etter SSID i delen **Nettverksstatus** på nettverkstilkoblingsrapporten.
- Hvis en trådløs ruter har flere SSID-er, velger du den SSID-en som vises. Hvis SSID-en bruker en ikke-kompatibel frekvens, vises den ikke av skriveren.
- Hvis du bruker oppsett med trykknapp for å etablere en nettverkstilkobling, må du kontrollere at trådløs-ruteren støtter WPS. Du kan ikke bruke oppsett med trykknapp med mindre trådløs-ruteren støtter WPS.
- Kontroller at SSID-en bare inneholder ASCII-tegn (alfanumeriske tegn og symboler). Skriveren kan ikke vise et SSID med tegn utover ASCII-tegnsettet.
- Kontroller at du kan SSID og passord før du kobler til trådløs-ruteren. Hvis du bruker en trådløs-ruter med standardinnstillingene, står SSID og passord skrevet på en etikett på trådløs-ruteren. Hvis du ikke vet hva SSID og passord er, tar du kontakt med personen som konfigurerte trådløs-ruteren, eller så kan du se i dokumentasjonen som fulgte med trådløs-ruteren.
- Hvis du kobler til en SSID generert fra Internettdeling-funksjonen på en smart-enhet, kan du se etter SSID og passord i dokumentasjonen som følger med smart-enheten.
- Hvis Wi-Fi-forbindelsen plutselig blir brutt, kan du sjekke følgende forhold. Hvis noen av disse gjelder, tilbakestill du nettverksinnstillingene ved å laste ned og kjøre programvaren fra følgende nettsted.  
<http://epson.sn> > **Oppsett**
  - En annen smart-enhet ble lagt til i nettverket ved hjelp av oppsett med trykknapp.
  - Wi-Fi-nettverket ble satt opp ved å bruke en annen metode enn oppsett med trykknapp.

#### Relatert informasjon

- ➔ “Tilkobling til en datamaskin” på side 30
- ➔ “Foreta Wi-Fi-innstillinger fra skriveren” på side 41

## Nettverksinnstillinger

### E-5

#### Løsninger:

Kontroller at trådløs-ruterens sikkerhetstype er stilt til en av følgende. Hvis ikke endrer du sikkerhetstypen til trådløs-ruterens og tilbakestiller skriverens nettverksinnstillinger.

- WEP-64-biters (40-biters)
- WEP-128-biters (104-biters)
- WPA PSK (TKIP/AES)\*
- WPA2 PSK (TKIP/AES)\*
- WPA (TKIP/AES)
- WPA2 (TKIP/AES)

\* WPA PSK er også kjent som WPA Personal. WPA2 PSK er også kjent som WPA2 Personal.

### E-6

#### Løsninger:

- Kontroller at MAC-adressefiltrering er deaktivert. Hvis det er aktivert, må du registrere skriverens MAC-adresse slik at den ikke filtreres. Les nærmere detaljer i dokumentasjonen som ble levert med trådløs-ruterens. Du finner skriverens MAC-adresse i delen **Nettverksstatus** på nettverkstilkoblingsrapporten.
- Hvis trådløs-ruterens bruker delt godkjenning med WEP-sikkerhet, må du kontrollere at autentiseringsnøkkelen og indeksen er riktige.
- Hvis antall tilkoblede enheter på trådløs-ruterens er mindre enn antallet nettverksenheter som du vil koble til, stiller du inn på trådløs-ruterens for å øke antallet enheter som kan tilkobles. Se dokumentasjonen som ble levert med trådløs-ruterens for å stille inn.

#### Relatert informasjon

➔ ["Skrive ut en tilkoblingsrapport for nettverket" på side 44](#)

### E-8

#### Løsninger:

- Aktiver DHCP på trådløs-ruterens hvis skriverens innstilling for å hente IP-adresse på er satt til **Auto**.
- Hvis skriverens innstilling for å skaffe IP-adresse på er satt til Manuell, kan IP-adressen du har angitt manuelt være utenfor området (for eksempel: 0.0.0.0). Angi en gyldig IP-adresse fra skriverens kontrollpanel eller med Web Config.

### E-9

#### Løsninger:

Kontroller følgende.

## Nettverksinnstillinger

- Relevant utstyr er påslått.
- Du har tilgang til Internett og andre datamaskiner eller nettverksenheter på det samme nettverket fra enhetene du vil koble til skriveren.

Hvis skriveren og nettverksenhetene ennå ikke kan kobles sammen etter at du har kontrollert det ovenstående, slår du av trådløs-ruteren. Vent i ca. 10 sekunder, og slå den på. Tilbakestill deretter nettverksinnstillingene ved å laste ned og kjøre installasjonsprogrammet fra følgende nettsted.

<http://epson.sn> > **Oppsett**

### Relatert informasjon

➔ “Tilkobling til en datamaskin” på side 30

## E-10

### Løsninger:

Kontroller følgende.

- Annet utstyr på nettverket er påslått.
- Nettverksadresser (IP-adresse, nettmaske og standard gateway) er riktige hvis skriveren er satt til å hente IP-adresse manuelt.

Tilbakestill en eventuell feil nettverksadresse. Du kan sjekke skriverens IP-adresse, nettmaske og standard gateway i delen **Nettverksstatus** på nettverkstilkoblingsrapporten.

Hvis DHCP er aktivert, endrer du skriverens innstilling for å skaffe IP-adresse på til **Auto**. Hvis du vil angi IP-adresse manuelt, finner du skriverens IP-adresse i delen **Nettverksstatus** på nettverkstilkoblingsrapporten, så velger du deretter Manuell på skjermbildet for nettverksinnstillinger. Angi nettverksmasken [255.255.255.0].

Hvis skriveren og nettverksenhetene ennå ikke kan kobles sammen, slår du av trådløs-ruteren. Vent i ca. 10 sekunder, og slå den på.

### Relatert informasjon

➔ “Skrive ut en tilkoblingsrapport for nettverket” på side 44

## E-11

### Løsninger:

Kontroller følgende.

- Standard gateway-adresse er riktig (hvis skriverens TCP/IP-konfigurasjon er satt til Manuell).
- Enheten som er satt til å være standard gateway er påslått.

Angi riktig standard gateway-adresse. Du finner standard gateway-adresse i delen **Nettverksstatus** på nettverkstilkoblingsrapporten.

### Relatert informasjon

➔ “Skrive ut en tilkoblingsrapport for nettverket” på side 44



## Nettverksinnstillinger

### E-12

#### Løsninger:

Kontroller følgende.

- Annet utstyr på nettverket er påslått.
- Nettverksadresser (IP-adresse, nettmaske og standard gateway) er riktig hvis du angir dem manuelt.
- Nettverksadressene for annet utstyr (nettmaske og standard gateway) er de samme.
- IP-adressen er ikke i konflikt med annet utstyr.

Hvis skriveren og nettverksenhetene ennå ikke kan kobles sammen etter at du har kontrollert det ovenstående, prøver du følgende.

- Slå av trådløs-ruteren. Vent i ca. 10 sekunder, og slå den på.
- Still inn nettverksinnstillingene på nytt ved hjelp av installasjonsprogrammet. Du kan kjøre det fra følgende nettsted.

<http://epson.sn> > **Oppsett**

- Du kan registrere flere passord på en trådløs-ruter som bruker WEP-sikkerhetstypen. Hvis det er registrert flere passord, kontrollerer du at det først registrerte passordet er satt på skriveren.

#### Relatert informasjon

- ➔ “Skrive ut en tilkoblingsrapport for nettverket” på side 44
- ➔ “Tilkobling til en datamaskin” på side 30

### E-13

#### Løsninger:

Kontroller følgende.

- Nettverksenheter, som trådløs-ruter, hub og ruter, er påslått.
- TCP/IP-konfigurasjonen for nettverksenheter er ikke blitt satt opp manuelt. (Hvis skriverens TCP/IP-konfigurasjon settes automatisk mens TCP/IP-konfigurasjonen for andre nettverksenheter er utført manuelt, kan skriverens nettverksinnstillinger skille seg fra annet utstyr.)

Hvis den fortsatt ikke fungerer etter at du har undersøkt nevnte punkter, kan du prøve følgende.

- Slå av trådløs-ruteren. Vent i ca. 10 sekunder, og slå den på.
- Still inn nettverksinnstillinger på en datamaskin som er på det samme nettverket som skriveren ved å bruke installasjonsprogrammet. Du kan kjøre det fra følgende nettsted.

<http://epson.sn> > **Oppsett**

- Du kan registrere flere passord på et aksesspunkt som bruker WEP-sikkerhetstypen. Hvis det er registrert flere passord, kontrollerer du at det først registrerte passordet er satt på skriveren.

#### Relatert informasjon

- ➔ “Skrive ut en tilkoblingsrapport for nettverket” på side 44
- ➔ “Tilkobling til en datamaskin” på side 30

## Melding om nettverksmiljøet

Melding	Løsning
Wi-Fi-miljøet må forbedres. Slå den trådløse ruteren av og på. Hvis forbindelsen ikke bedres, ser du i dokumentasjonen til ruterens.	Når du har flyttet skriveren nærmere trådløs-ruterens og fjernet eventuelle hindringer mellom dem, slår du av trådløs-ruterens. Vent i omtrent 10 sekunder og slå det på igjen. Hvis det fremdeles ikke kobles til, kan du se dokumentasjonen som fulgte med trådløs-ruterens.
* Flere enheter kan ikke kobles til. Koble fra en av de tilkoblede enhetene hvis du ønsker å legge til en ny.	Datamaskin og smart-enheter som kan tilkobles samtidig kobles til i helhet med Wi-Fi Direct (enkelt tilgangspunkt)-tilkobling. Hvis du vil legge til en ny datamaskin eller smart-enhet, må du først koble fra en av de fire smart-enheterne eller koble den til det andre nettverket.  Du finner antall trådløse enheter som kan koble til samtidig og antall tilkoblede enheter på nettverksstatusarket eller skriverens kontrollpanel.
Samme SSID som Wi-Fi Direct finnes i omgivelsene. Endre Wi-Fi Direct-SSID hvis du ikke kan koble en smart-enhet til skriverens.	Gå til skjermbildet for Wi-Fi Direct-oppsett på skriverens kontrollpanel og velg menyen for å endre innstillingen. Du kan endre nettverksnavnet som følger etter DIRECT-XX-. Angi opptil 32 tegn.

## Skrive ut nettverksstatusarket

Du kan sjekke detaljert nettverksinformasjon ved å skrive det ut.

1. Legg inn papir.

2. Velg **Meny** på startsidens.

Hvis du vil velge et element, bruker du knappene ▲ ▼ ◀ ▶ og trykker deretter på OK-knappen.

3. Velg **Nettverks- innstillinger > Skrive ut nettverksstatus**.

4. Trykk på OK-knappen.

Nettverksstatusarket skrives ut.

## Bytte eller legge til ny trådløs ruter

Hvis SSID-en endres på grunn av bytting av trådløs ruter, eller det legges til en ruter og det etableres et nytt nettverksmiljø, må du konfigurere Wi-Fi-innstillingene på nytt.

### Relatert informasjon

➔ [“Endre tilkoblingsmetode til en datamaskin” på side 50](#)

## Endre tilkoblingsmetode til en datamaskin

Bruke installasjonsprogrammet og konfigurere på nytt med en annen tilkoblingsmetode.

## Nettverksinnstillinger

- ❑ Konfigurere fra nettstedet

Gå til følgende nettside og tast inn produktnavnet. Gå til **Oppsett**, og start konfigurasjonen.

<http://epson.sn>

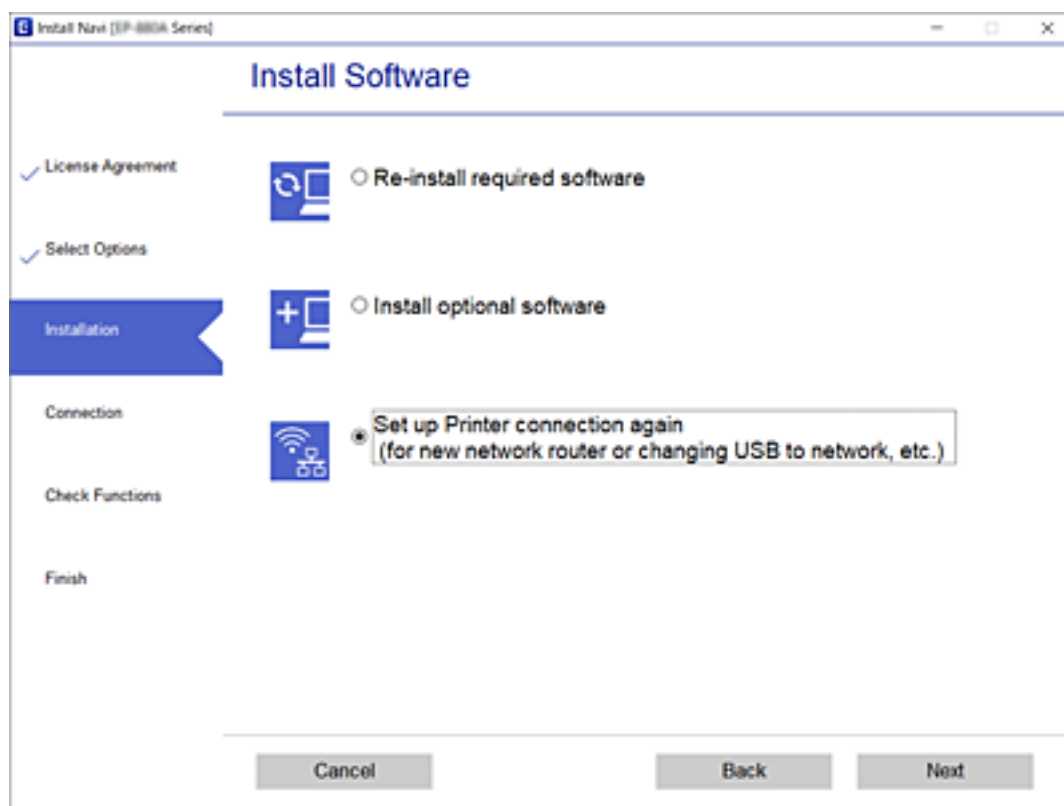
- ❑ Konfigurering med programvaredisken (kun for modeller som har medfølgende programvaredisk og brukere med Windows-datamaskin med diskstasjon).

Sett inn programvareplaten i datamaskinen, og følg deretter instruksjonene på skjermen.

### Velge/endre tilkoblingsmetode

Følg instruksjonene på skjermen helt til følgende skjerm vises.

Velg **Sett opp Skriver-tilkobling på nytt** (for ny nettverksruter eller endring av USB til nettverk osv.) på Installer programvare-skjermen, og klikk så **Neste**.



## Endre Wi-Fi Direct-innstillinger (enkelt tilgangspunkt)

Når en Wi-Fi Direct (enkelt tilgangspunkt)-tilkobling er aktivert, kan du endre Wi-Fi Direct-innstillinger som nettverksnavn og passord.

1. Velg **Konfigurere trådløst LAN** på startsidene.

Hvis du vil velge et element, bruker du knappene ▲ ▼ ◀ ▶ og trykker deretter på OK-knappen.

2. Velg **Wi-Fi Direct**.

3. Trykk på OK-knappen for å fortsette.

## Nettverksinnstillinger

- Trykk på OK-knappen for å fortsette.
- Trykk på ▼-knappen for å vise innstillingsskjerm bildet.
- Velg menyelementet du ønsker å endre.

Du kan velge følgende menyelementer.

**Endre nettverksnavn**

Endre Wi-Fi Direct (enkelt tilgangspunkt)-nettverksnavnet (SSID) brukt for å koble skriveren til vilkårlig navn. Du kan angi nettverksnavnet (SSID) i ASCII-tegn som vises på programvaretastaturet på kontrollpanelet.

Når nettverksnavnet (SSID) endres er alle tilkoblede enheter frakoblet. Bruk det nye nettverksnavnet (SSID) hvis du ønsker å koble til enheten igjen.

**Endre passord**

Endre Wi-Fi Direct-passordet (enkelt tilgangspunkt) for tilkobling til skriveren til vilkårlig verdi. Du kan angi ASCII-tegn som vises på programvaretastaturet på kontrollpanelet.

Når passordet endres er alle tilkoblede enheter frakoblet. Bruk det nye passordet hvis du ønsker å koble til enheten igjen.

**Endre frekvensområde**

Endre frekvensområdet for Wi-Fi Direct som brukes til å koble til skriveren. Du kan velge 2,4 GHz eller 5 GHz.

Når frekvensområdet endres, blir alle tilkoblede enheter frakoblet. Koble til enheten på nytt.

Merk at når du endrer til 5 GHz, kan du ikke koble til enheter på nytt hvis enheten ikke støtter 5 GHz-frekvensområdet.

**Deaktiver Wi-Fi Direct**

Deaktiver skriverens Wi-Fi Direct-innstillinger (enkelt tilgangspunkt). Når det deaktiveres, er alle enheter koblet til skriveren i Wi-Fi Direct-tilkobling (enkelt tilgangspunkt) frakoblet.

**Gjenopprett std.- innstillinger**

Tilbakestill alle Wi-Fi Direct-innstillinger (enkelt tilgangspunkt) til standard.

Tilkoblingsinformasjonen for Wi-Fi Direct (enkelt tilgangspunkt) til smartenheten du lagret til skriveren er slettet.

- Følg instruksjonene på skjermen.

---

## Stoppe Wi-Fi-signalet og sende det på nytt

Når du vil forhindre unødvendig Wi-Fi-kommunikasjon, for eksempel når du bruker skriveren med en USB-tilkobling, kan du slå av Wi-Fi-signalet for å spare strøm. Du kan bruke denne funksjonen til å slå av Wi-Fi- og Wi-Fi Direct-signaler. Neste gang du vil bruke Wi-Fi, kan du slå på begge signalene og automatisk koble til Wi-Fi-tilkoblingen som er lagret i skriveren.

- Velg **Konfigurere trådløst LAN** på startsidene.

Hvis du vil velge et element, bruker du knappene ▲ ▼ ◀ ▶ og trykker deretter på OK-knappen.

- Velg **Stopp Wi-Fi-signal**.

Når Wi-Fi-signalet er stoppet, vises **Send Wi-Fi-signal**.

Når du slår på Wi-Fi-signalet igjen, kobles skriveren til nettverket (SSID-en) som finnes i Wi-Fi-tilkoblingsinformasjonen som er lagret i skriveren. Når du bruker Wi-Fi Direct, kobler du til skriveren fra enheten du bruker.

---

## Deaktivere Wi-Fi fra kontrollpanelet

Når Wi-Fi deaktiveres, blir Wi-Fi-tilkoblingen koblet fra.

1. Velg **Konfigurere trådløst LAN** på startsidene.  
Hvis du vil velge et element, bruker du knappene ▲ ▼ ◀▶ og trykker deretter på OK-knappen.
2. Velg **Wi-Fi (anbefales)**.
3. Trykk på OK-knappen for å fortsette.
4. Velg **Annet**.
5. Velg **Deaktivere trådløst LAN**.
6. Les meldingen, og trykk deretter OK.

---

## Frakobling av Wi-Fi Direct (enkelt tilgangspunkt)-tilkobling fra kontrollpanelet

Det finnes to metoder for å deaktivere en Wi-Fi Direct (enkelt tilgangspunkt)-tilkobling: du kan deaktivere alle tilkoblinger ved hjelp av skriverens kontrollpanel eller deaktivere hver tilkobling fra datamaskinen eller smartenheten. Dette avsnittet forklarer hvordan du deaktiverer alle tilkoblinger.

**Forsiktighetsregel:**

Når Wi-Fi Direct (enkelt tilgangspunkt)-tilkobling deaktiveres, blir alle datamaskiner og smartenheter som er koblet til skriveren med Wi-Fi Direct (enkelt tilgangspunkt)-tilkobling frakoblet.

**Merknad:**

Hvis du vil koble fra en bestemt enhet, skal du koble den fra via enheten i stedet for via skriveren. Bruk en av følgende metoder til å koble Wi-Fi Direct (enkelt tilgangspunkt)-tilkoblingen fra enheten.

- Koble fra Wi-Fi-tilkoblingen til skriverens nettverksnavn (SSID).
- Koble til et annet nettverksnavn (SSID).

1. Velg **Konfigurere trådløst LAN** på startsidene.  
Hvis du vil velge et element, bruker du knappene ▲ ▼ ◀▶ og trykker deretter på OK-knappen.
2. Velg **Wi-Fi Direct**.
3. Trykk på OK-knappen for å fortsette.
4. Trykk på OK-knappen for å fortsette.

## Nettverksinnstillinger

5. Trykk på ▼-knappen for å vise innstillingsskjermbildet.
6. Velg **Deaktiver Wi-Fi Direct**.
7. Les meldingen og trykk deretter på OK-knappen.

---

## Gjenopprette nettverksinnstillingene fra kontrollpanelet

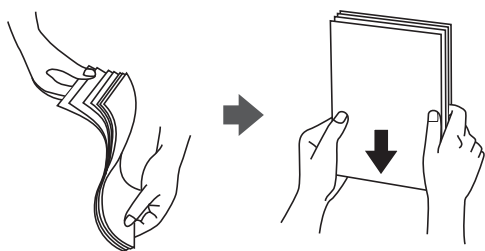
Du kan gjenopprette alle nettverksinnstillinger til standardene.

1. Velg **Meny** på startsidene.  
Hvis du vil velge et element, bruker du knappene ▲ ▼ ◀ ▶ og trykker deretter på OK-knappen.
2. Velg **Gjenopprett std.- innstillinger > Nettverks- innstillinger**.
3. Les meldingen, og trykk deretter OK.

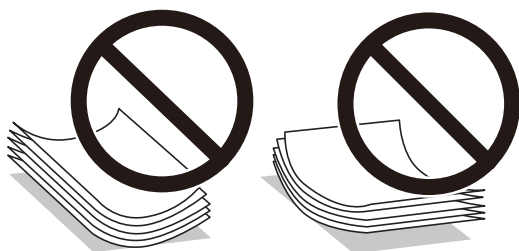
# Legge inn papir

## Forholdsregler for håndtering av papir

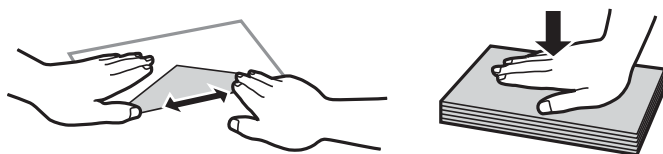
- ❑ Les instruksjonene som følger med papiret.
- ❑ Luft og juster kantene på papiret før du legger det inn. Ikke luft ut eller brett fotopapir. Dette kan skade utskriftssiden.



- ❑ Hvis papiret er brettet, glatter du det ut eller krøller det lett i motsatt retning før du legger det inn. Utskrift på krøllet papir kan føre til papirstopp og flekker på utskriften.



- ❑ Ikke bruk papir som er bølgete, revet, kuttet, brettet, fuktig, for tykt, for tynt eller papir med klistremerker. Slike typer papir fører til papirstopp og flekker på utskriften.
- ❑ Luft og juster kantene på konvoluttene før du dem inn. Luft ut de stablede konvoluttene, og trykk dem ned for å rette dem ut før du legger dem inn.



- ❑ Ikke bruk konvolutter som er krøllet eller brettet. Slike typer konvolutter fører til papirstopp og flekker på utskriften.
- ❑ Ikke bruk konvolutter med klebende overflater på flikene eller konvolutter med vinduer.
- ❑ Unngå konvolutter som er for tynne, da de kan bøye seg under utskrift.

### Relatert informasjon

➔ [“Skriverspesifikasjoner” på side 141](#)

## Tilgjengelig papir og kapasiteter

Epson anbefaler bruk av ekte Epson-papir for å sikre høy kvalitet på utskriftene.

### Ekte Epson-papir

Medienavn	Størrelse	Lastekapasitet (ark)	Manuell tosidig utskrift	Kantløs utskrift
Epson Bright White Ink Jet Paper	A4	20	✓	-
Epson Ultra Glossy Photo Paper	A4, 13×18 cm (5×7 tommer)	5*	-	-
	10×15 cm (4×6 tommer)	5*	-	✓
Epson Premium Glossy Photo Paper	A4, 13×18 cm (5×7 tommer)	5*	-	-
	16:9 bred størrelse (102×181 mm), 10×15 cm (4×6 tommer)	5*	-	✓
Epson Premium Semigloss Photo Paper	A4	5*	-	-
	10×15 cm (4×6 tommer)	5*	-	✓
Epson Photo Paper Glossy	A4, 13×18 cm (5×7 tommer)	5*	-	-
	10×15 cm (4×6 tommer)	5*	-	✓
Epson Matte Paper-Heavyweight	A4	1	-	-
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	A4	20	-	-

\* Last et papirark av gangen hvis papiret ikke mates riktig, eller hvis utskriften har ujevne farger eller striper.

#### **Merknad:**

Papirtilgjengelighet kan variere etter område. Kontakt Epson kundestøtte for siste informasjon om tilgjengelig papir i ditt område.

### Kommersielt tilgjengelig papir

Medienavn	Størrelse	Lastekapasitet (ark eller konvolutter)	Manuell tosidig utskrift	Kantløs utskrift
Vanlig papir	Letter, A4, B5, A5, A6	20	✓	-
Kopipapir	Legal, brukerdefinert	1	✓	
Konvolutt	Konvolutt #10, Konvolutt DL, Konvolutt C6	1	-	-



## Legge inn papir

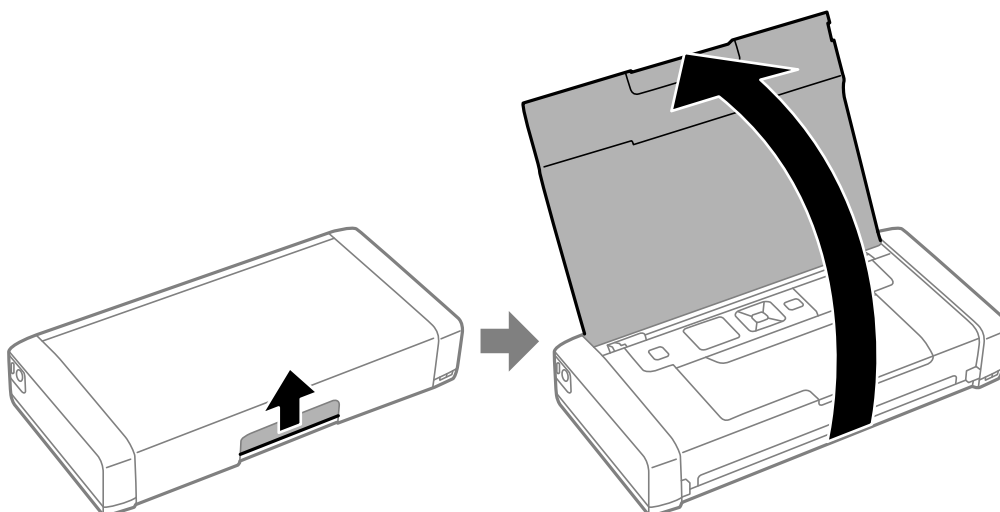
## Liste over papirtyper

Du oppnår best mulig utskriftsresultat ved å velge en papirtype som passer for papiret.

Medienavn	Medietype		
	Kontrollpanel	Skriverdriver	Epson Basic Driver
Kopieringspapir, vanlig papir Epson Bright White Ink Jet Paper	vanlig papir	Vanlig papir	Vanlig papir
Epson Ultra Glossy Photo Paper	Ultra Glossy	Epson Ultra Glossy	-
Epson Premium Glossy Photo Paper	Prem. Glossy	Epson Premium Glossy	Epson Premium Glossy
Epson Premium Semigloss Photo Paper	Prem. Semigloss	Epson Premium Semigloss	-
Epson Photo Paper Glossy	Glanset	Photo Paper Glossy	-
Epson Matte Paper- Heavyweight Epson Photo Quality Ink Jet Paper	Matte	Epson Matte	Epson Matte
Konvolutt	Konvolutt	Konvolutt	-

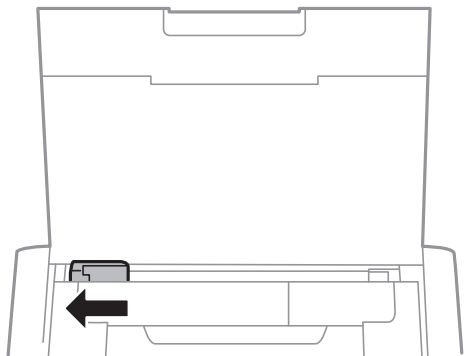
## Legge papir i Bakre arkmater

1. Løft opp delen som er på forsiden av skriveren for å åpne skriverdekslet.

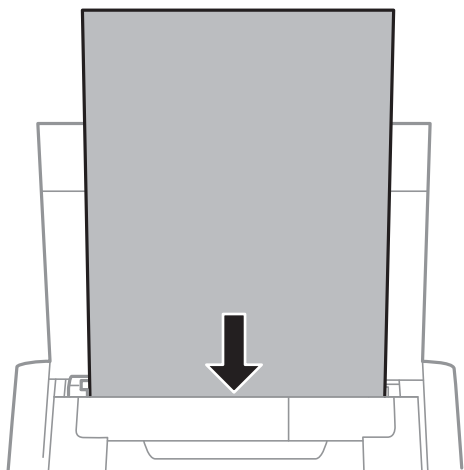


## Legge inn papir

2. Skyv kantskinnen.



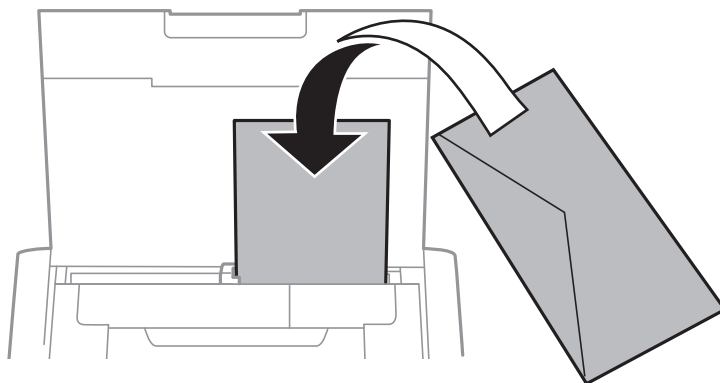
3. Legg papir i vannrett langs høyre side av den bakre arkmateren med utskriftssiden opp.



**Forsiktighetsregel:**

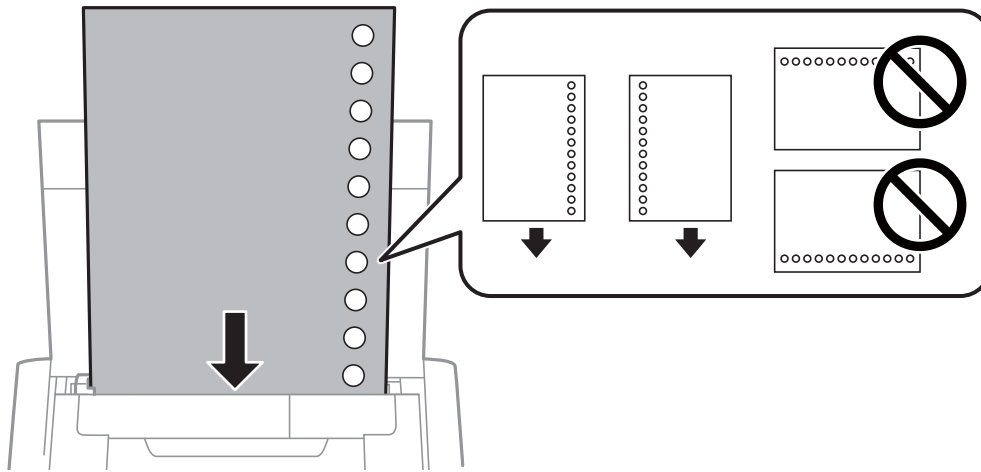
*Ikke last mer enn maksimum antall ark som er spesifisert for papiret.*

- Konvolutter



## Legge inn papir

- ❑ Hullet papir

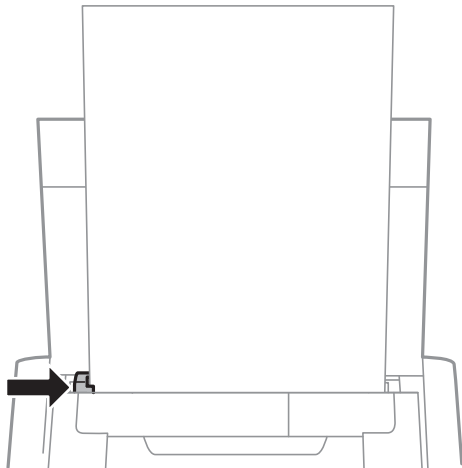


### **Merknad:**

Du må bruke hullet papir under følgende forhold.

- ❑ Lastekapasitet: Ett ark
- ❑ Tilgjengelig størrelse: A4, B5, A5, A6, Letter, Legal
- ❑ Bindehull: Ikke last papir med bindehullene på toppen eller bunnen.  
Juster utskriftsposisjonen på filen din for å unngå utskrift over hullene.

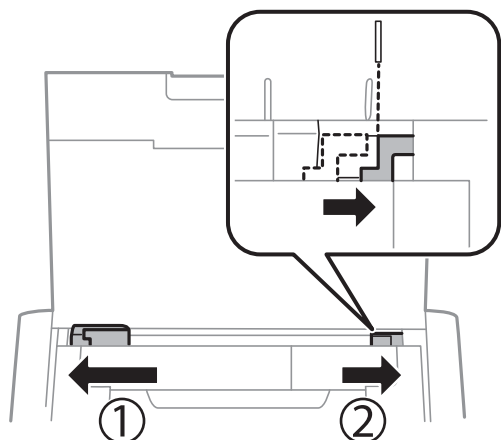
4. Skyv kantskinnene mot kantene på papiret.



## Legge inn papir

**Merknad:**

Hvis du ikke kan flytte kantskinnen, kan delen på høyre side ikke være i riktig posisjon. Skyv kantskinnen helt til venstre, skyv delen som er på høyre side helt til høyre, og prøv på nytt.



5. Still inn størrelse og type på papiret du lastet i bakre arkmater på kontrollpanelet.

**Merknad:**

- Du kan også se innstillingsskjermen for papirstørrelse og papirtype ved å velge **Meny > Skriveroppsett > Papiroppsettinnst. > Papiroppsett.**
- Legg resten av papiret tilbake i pakken. Hvis du lar det stå i skriveren, kan papiret krølle seg, eller utskriftskvaliteten kan bli dårligere.

**Relatert informasjon**

- ➔ [“Forholdsregler for håndtering av papir” på side 55](#)

# Utskrift

**Forsiktighetsregel:**

Ikke koble fra strømadapteren mens skriveren er i drift. Utskriften kan bremse ned, og papirstopp kan forekomme.

---

## Skrive ut fra en datamaskin

### Bruke den grunnleggende Epson-driveren (kun for Windows)

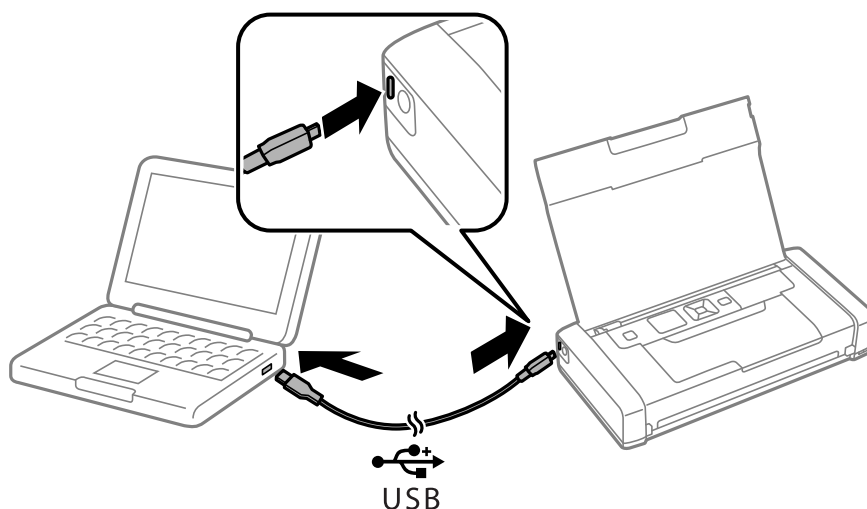
Når driveren til denne skriveren ikke er installert på datamaskinen, kan du installere den grunnleggende Epson-driveren fra skriveren. Men fordi den grunnleggende Epson-driveren bare kommer med begrensede funksjoner, anbefaler vi at du installerer driveren til skriveren.

**Merknad:**

For Windows XP støttes Service Pack 3 eller nyere.

### Installere den grunnleggende Epson-driveren (kun for Windows)

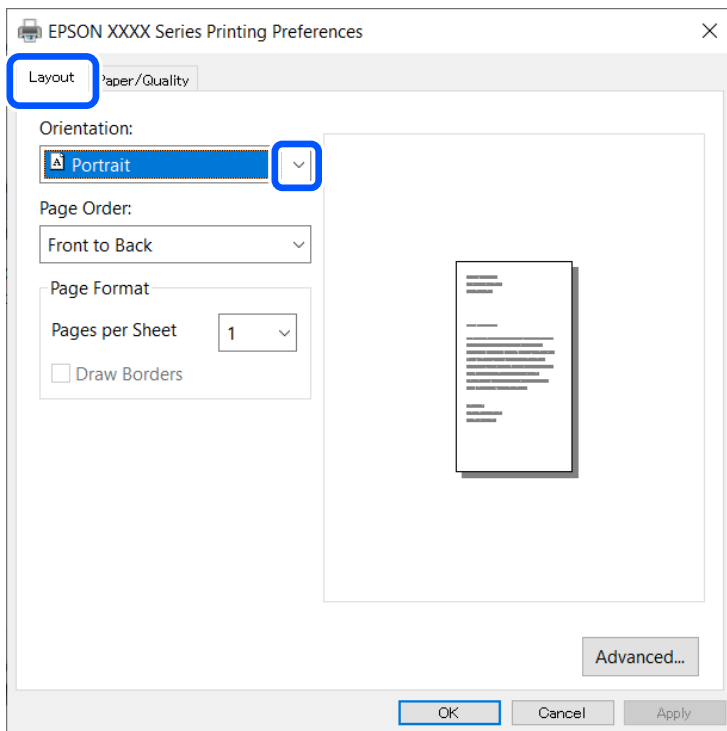
1. Koble skriveren fra datamaskinen.
2. Velg **Meny > WF-110 grunddriver** på kontrollpanelet. Trykk på OK-knappen for å begynne å installere.
3. Når instruksjonene vises på skjermen, kobler du skriveren og datamaskinen sammen med en micro USB-kabel, og trykker deretter på OK-knappen på kontrollpanelet.



4. I **Datamaskin** eller **Min datamaskin** dobbeltklikker du på **EPSON > OPPSETT**.
5. Følg instruksjonene på skjermen for å fullføre installasjonen.

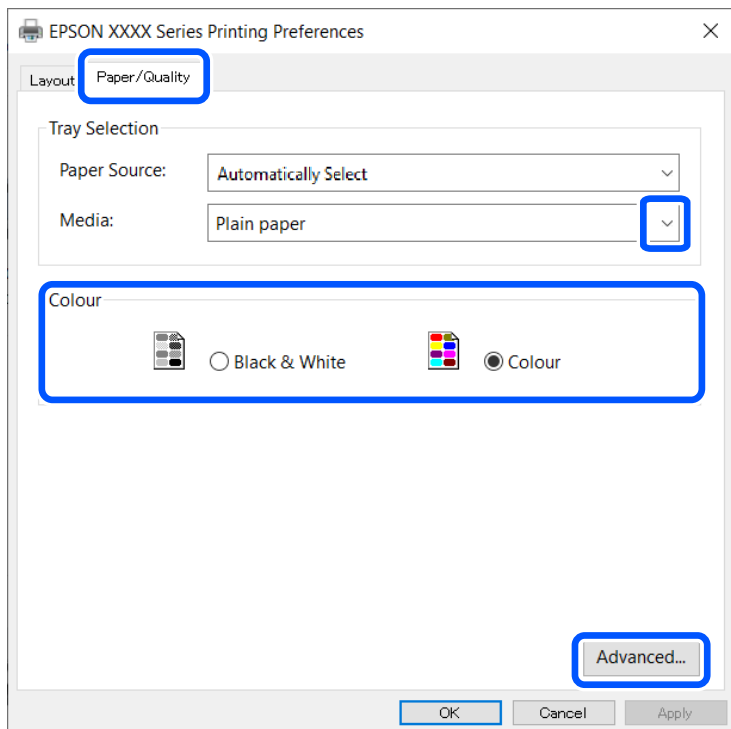
## Grunnleggende utskrift - den grunnleggende Epson-driveren (kun for Windows)

1. Legg papir i skriveren.
2. Åpne filen du vil skrive ut.
3. Gå til skriverdrivervinduet.
4. Velg retningen du stilte inn i programmet som **Papirretning** i **Oppsett**-kategorien.



## Utskrift

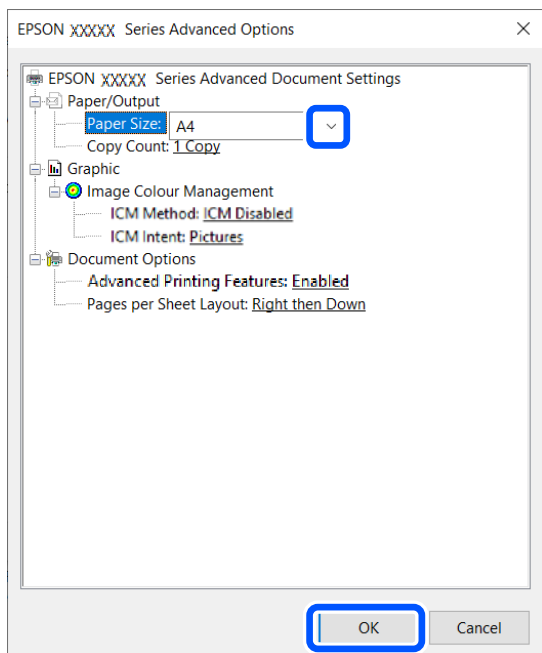
5. Utfør følgende innstillinger i **Papir/Kvalitet**-kategorien.



☐ Media: Velg papirtypen du la inn.

☐ Farge: Velg å skrive ut i full farge eller monokromt

6. Klikk på **Avansert**, angi følgende innstillinger og klikk på **OK**.



Papirstørrelse: Velg papirstørrelsen du anga i programmet.

7. Klikk på **OK**.

## Utskrift

- Klikk på **Skriv ut**.

### Relatert informasjon

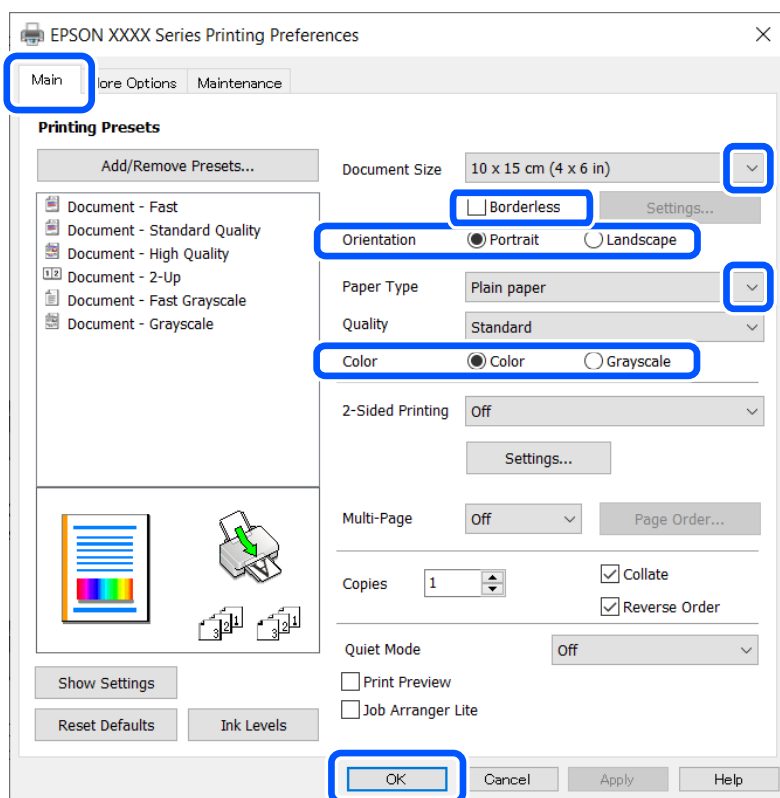
- ➔ [“Installere den grunnleggende Epson-driveren \(kun for Windows\)”](#) på side 61

## Grunnleggende om utskrift – Windows

### Merknad:

- Se den elektroniske hjelpen for forklaringer av innstillingselementene. Høyreklikk på et element og klikk deretter på **Hjelp**.
- Operasjoner kan være forskjellig avhengig av programmet. Se hjelp i programmet for å få mer informasjon.

- Legg papir i skriveren.
- Åpne filen du vil skrive ut.
- Velg **Skriv ut** eller **Utskriftsinnstillinger** fra **Fil**-menyen.
- Velg skriveren.
- Velg **Innstillinger** eller **Egenskaper** for å åpne skriverdrivervinduet.



- Utfør følgende innstillinger.
  - Papirstørrelse: Velg papirstørrelsen du anga i programmet.
  - Uten kant: Velg å skrive ut uten marger rundt bildet.
  - Papirretning: Velg retningen du anga i programmet.



## Utskrift

- Papirtype: Velg papirtypen du la inn.
- Farge: Velg **Gråtone** når du vil skrive ut med svart eller gråtoner.

**Merknad:**

Når du skal skrive ut på konvolutter, velger du *Liggende* som innstilling for **Papirretning**.

7. Klikk **OK** for å lukke skriverdrivervinduet.
8. Klikk på **Skriv ut**.

### Relatert informasjon

- ➔ “Tilgjengelig papir og kapasiteter” på side 56
- ➔ “Legge papir i Bakre arkmater” på side 57
- ➔ “Liste over papirtyper” på side 57

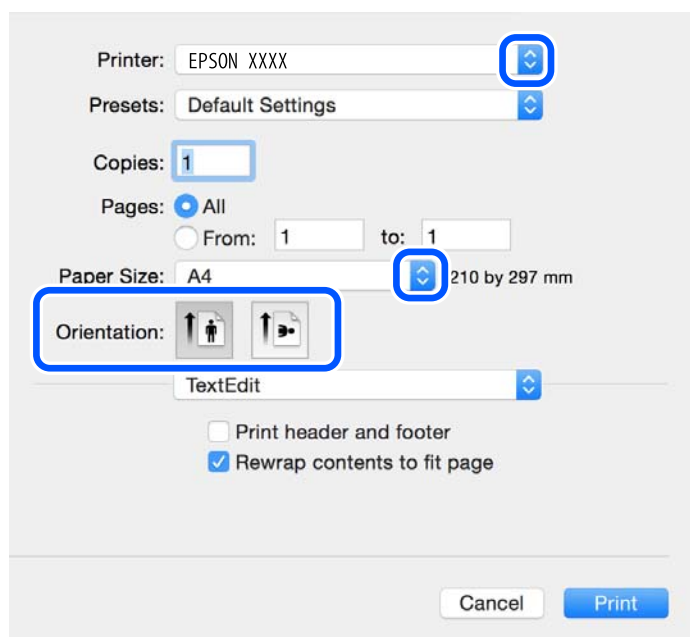
## Grunnleggende om utskrift — Mac OS

**Merknad:**

Forklaringer i avsnittet bruker *TextEdit* som eksempel. Bruk og skjermbilder kan variere avhengig av programmet. Se hjelp i programmet for å få mer informasjon.

1. Legg papir i skriveren.
2. Åpne filen du vil skrive ut.
3. Velg **Skriv ut** fra **Fil**-menyen, eller bruk en annen kommando for å åpne utskriftsdialogboksen.

Du kan om nødvendig klikke på **Vis detaljer** eller ▼ for å utvide utskriftsvinduet.



4. Foreta innstillingene nedenfor.
  - Skriver: velg skriveren.

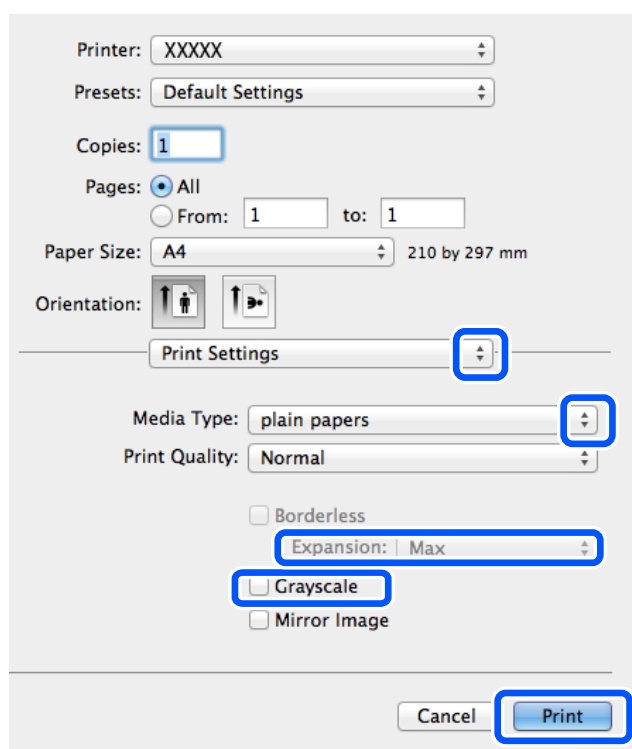
## Utskrift

- Forhåndsinnstillinger: velg når du ønsker å bruke de registrerte innstillingene.
- Papirstørrelse: velg samme papirstørrelse som det papiret som er lagt i skriveren.  
Ved utskrift uten marginer, velg en «kantløs» papirstørrelse.
- Retning: velg retningen du anga i programmet.

### **Merknad:**

- Hvis innstillingsmenyene over ikke vises, lukker du utskriftsvinduet, velger **Sideoppsett** på **Fil**-menyen, og deretter foretar du innstillingene.
- Velg liggende retning ved utskrift på konvolutter.

5. Velg **Utskriftsinnstillinger** fra hurtigmenyen.



### **Merknad:**

På OS X Mountain Lion eller nyere, hvis **Utskriftsinnstillinger**-menyen ikke vises, har ikke Epson skriverdriveren blitt riktig installert.

Velg **Systemvalg** fra Apple-menyen > **Skrivere og skannere** (eller **Skriv ut og skann**, **Skriv ut og faks**), fjern skriveren, og legg den deretter til igjen. Se følgende for å legge til en skriver.

<http://epson.sn>

6. Foreta innstillingene nedenfor.

- Papirkilde: velg papirkilden hvor du la inn papiret. Dette alternativet vises ikke hvis skriveren bare har én papirkilde.
- Medietype: velg papirtypen du la inn.
- Utskriftskval.: velg utskriftskvalitet.  
Å velge en høyere kvalitetsinnstilling kan redusere utskriftshastigheten.

## Utskrift

- Utvidelse: tilgjengelig når papirstørrelse uten kanter velges.

Ved kantløs utskrift er utskriftsdata lett forstørret i forhold til papirstørrelsen, slik at ingen marginer skrives ut rundt kantene på papiret. Velg forstørrelse.

- Gråtone: velg for å skrive ut i svart eller gråskala.

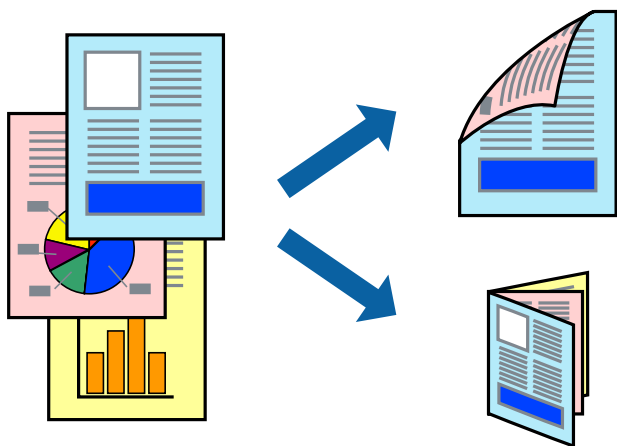
7. Klikk på **Skriv ut**.

### Relatert informasjon

- ➔ “Tilgjengelig papir og kapasiteter” på side 56
- ➔ “Legge papir i Bakre arkmater” på side 57
- ➔ “Liste over papirtyper” på side 57

## Skrive ut på 2 sider (kun for Windows)

Skriverdriveren skriver automatisk ut og separerer like og ulike sider. Når skriveren er ferdig med å skrive ut de ulike sidene, snur du papiret ved å følge instruksjonene for å skrive ut de like sidene. Du kan også skrive ut en brosjyre som kan lages ved å brette utskriften.



### **Merknad:**

- Denne funksjonen er ikke tilgjengelig for kantløs utskrift.
- Hvis du ikke bruker papir som er egnet for tosidig utskrift, kan utskriftskvaliteten reduseres og papiret kan sette seg fast.
- Avhengig av papir og data, kan blekk blø igjennom til den andre siden av papiret.
- Hvis **EPSON Status Monitor 3** er deaktivert, åpne skriverdriveren, klikk **Utvidede innstillinger** i kategorien **Vedlikehold**, og deretter velg **Aktiver EPSON Status Monitor 3**.
- Utskrift på to sider er kanskje ikke tilgjengelig når skriveren brukes over et nettverk, eller brukes som en delt skriver.

1. Legg papir i skriveren.
2. Åpne filen du vil skrive ut.
3. Gå til skriverdrivervinduet.
4. Velg **Manuell (innbinding på langsiden)** eller **Manuell (innbinding på kortsiden)** fra **2-sidig utskrift** i kategorien **Hoved**.

## Utskrift

- Klikk på **Innstillinger**, angi riktige innstillinger og klikk på **OK**.

**Merknad:**

Velg **Hefte** for å skrive ut som en brosjyre.

- Angi de andre elementene i kategoriene **Hoved** og **Flere alternativer** om nødvendig, og klikk på **OK**.
- Klikk på **Print**.

En hurtigmeny vises på datamaskinen når den første siden er skrevet ut. Følg instruksjonene på skjermen.

### Relatert informasjon

- ➔ “Tilgjengelig papir og kapasiteter” på side 56
- ➔ “Legge papir i Bakre arkmater” på side 57
- ➔ “Grunnleggende om utskrift – Windows” på side 64

## Skrive ut flere sider på ett ark

Du kan skrive ut to eller fire sider med data på ett enkelt papirark.



### Skrive ut flere sider på ett ark – Windows

**Merknad:**

Denne funksjonen er ikke tilgjengelig for kantløs utskrift.

- Legg papir i skriveren.
- Åpne filen du vil skrive ut.
- Gå til skriverdrivervinduet.
- Velg **2 per ark** eller **4 per ark** som **Flere sider**-innstillingen i kategoriene **Hoved**.
- Klikk på **Siderekkefølge**, angi de nødvendige innstillingene og klikk deretter på **OK** for å lukke vinduet.
- Angi de andre elementene i kategoriene **Hoved** og **Flere alternativer** om nødvendig, og klikk på **OK**.

7. Klikk på **Skriv ut**.

**Relatert informasjon**

- ➔ “Legge papir i Bakre arkmater” på side 57
- ➔ “Grunnleggende om utskrift – Windows” på side 64

**Skrive ut flere sider på ett ark — Mac OS**

1. Legg papir i skriveren.
2. Åpne filen du vil skrive ut.
3. Åpne utskriftsdialogboksen.
4. Velg **Oppsett** fra hurtigmenyen.
5. Angi antall sider i **Sider per ark**, **Oppsettretning** (siderekkefølge), og **Kantlinje**.
6. Angi andre alternativer ved behov.
7. Klikk på **Skriv ut**.

**Relatert informasjon**

- ➔ “Legge papir i Bakre arkmater” på side 57
- ➔ “Grunnleggende om utskrift — Mac OS” på side 65

**Skrive ut for å passe til papirstørrelsen**

Du kan skrive ut for å passe til papirstørrelsen som er lagt i skriveren.

**Skrive ut for å passe til papirstørrelsen – Windows****Merknad:**

Denne funksjonen er ikke tilgjengelig for kantløs utskrift.

## Utskrift

1. Legg papir i skriveren.
  2. Åpne filen du vil skrive ut.
  3. Gå til skriverdrivervinduet.
  4. Utfør følgende innstillinger i kategorien **Flere alternativer**.
    - Papirstørrelse: Velg papirstørrelsen du anga i programmet.
    - Utdatapapir: Velg samme papirstørrelse som det papiret som er lagt i skriveren.  
**Tilpass til side** velges automatisk.
- Merknad:**  
*Hvis du ønsker å skrive ut et redusert bilde på midten av siden, velger du **Midtstilt**.*
5. Angi de andre elementene i kategoriene **Hoved** og **Flere alternativer** om nødvendig, og klikk på **OK**.
  6. Klikk på **Skriv ut**.

### Relatert informasjon

- ➔ [“Legge papir i Bakre arkmater” på side 57](#)
- ➔ [“Grunnleggende om utskrift – Windows” på side 64](#)

## Skrive ut for å passe til papirstørrelsen — Mac OS

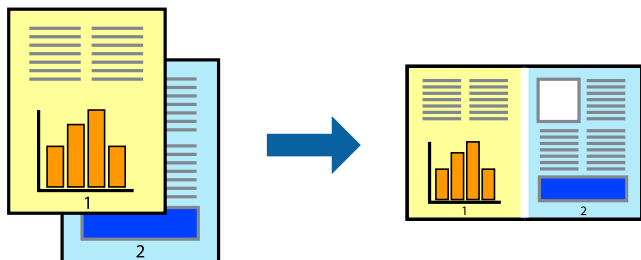
1. Legg papir i skriveren.
2. Åpne filen du vil skrive ut.
3. Åpne utskriftsdialogboksen.
4. Velg papirstørrelsen du anga i programmet som **Papirstørrelse**-innstillingen.
5. Velg **Papirhåndtering** fra hurtigmenyen.
6. Velg **Skaler til papirstørrelse**.
7. Velg samme papirstørrelse som det papiret som er lagt i skriveren, som **Målpapirstørrelse**.
8. Angi andre alternativer ved behov.
9. Klikk på **Skriv ut**.

### Relatert informasjon

- ➔ [“Legge papir i Bakre arkmater” på side 57](#)
- ➔ [“Grunnleggende om utskrift — Mac OS” på side 65](#)

## Skrive ut flere filer sammen (kun for Windows)

**Enkel jobbtilpassing** gjør det mulig å kombinere flere filer opprettet i andre programmer, og skrive dem ut som én utskriftsjobb. Du kan spesifisere utskriftsinnstillingene for kombinerte filer, som sideoppsett, utskriftsrekkefølge og retning.



### **Merknad:**

Hvis du vil åpne et **Utskriftsprosjekt** som er lagret i **Enkel jobbtilpassing**, klikker du på **Enkel jobbtilpassing** i kategorien **Vedlikehold** for skriverdriveren. Etterpå velger du **Åpne** fra **Fil**-menyen for å velge filen. Forlengelsene til de lagrede filene er ".ecl".

1. Legg papir i skriveren.
2. Åpne filen du vil skrive ut.
3. Gå til skriverdrivervinduet.
4. Velg **Enkel jobbtilpassing** i kategorien **Hoved**.
5. Klikk på **OK** for å lukke skriverdrivervinduet.
6. Klikk på **Skriv ut**.

Vinduet **Enkel jobbtilpassing** vises og utskriftsjobben legges til i **Utskriftsprosjekt**.

7. Når vinduet **Enkel jobbtilpassing** er åpent, åpner du filen som du vil kombinere med den gjeldende filen, og gjentar trinnene 3 til 6.

### **Merknad:**

Hvis du lukker **Enkel jobbtilpassing**-vinduet, slettes **Utskriftsprosjekt** som ikke er lagret. For å skrive ut senere, velg **Lagre** i **Fil**-menyen.

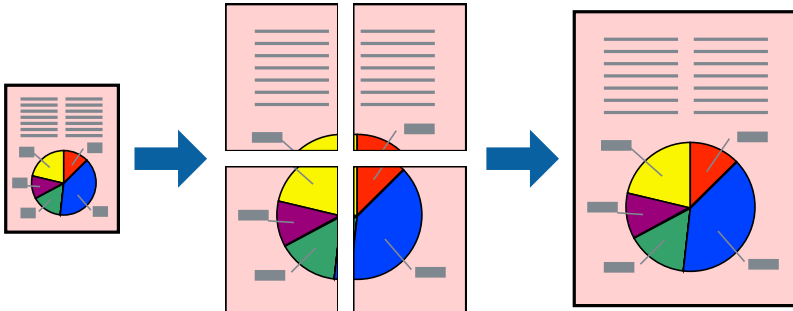
8. Velg **Oppsett** og **Rediger**-menyene i **Enkel jobbtilpassing** for å redigere **Utskriftsprosjekt** etter behov.
9. Velg **Skriv ut** fra **Fil**-menyen.

### **Relatert informasjon**

- ➔ “Legge papir i Bakre arkmater” på side 57
- ➔ “Grunnleggende om utskrift – Windows” på side 64

## Forstørret utskrift og lage plakater (kun for Windows)

Du kan skrive ut ett bilde på flere papirark for å opprette en stor poster. Du kan skrive ut tilpassingsmerker som hjelper deg å sette arkene sammen.



### **Merknad:**

*Denne funksjonen er ikke tilgjengelig for kantløs utskrift.*

1. Legg papir i skriveren.
2. Åpne filen du vil skrive ut.
3. Gå til skriverdrivervinduet.
4. Velg **2x1 plakat**, **2x2 plakat**, **3x3 plakat**, eller **4x4 plakat** fra **Flere sider** i **Hoved**-kategorien.
5. Klikk på **Innstillinger**, angi riktige innstillinger og klikk på **OK**.
6. Angi de andre elementene i kategoriene **Hoved** og **Flere alternativer** om nødvendig, og klikk på **OK**.
7. Klikk på **Skriv ut**.

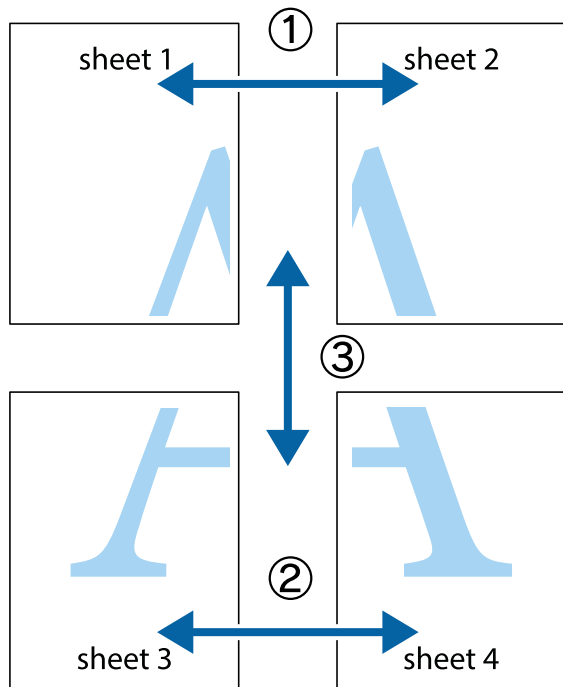
### **Relatert informasjon**

- ➔ [“Legge papir i Bakre arkmater” på side 57](#)
- ➔ [“Grunnleggende om utskrift – Windows” på side 64](#)

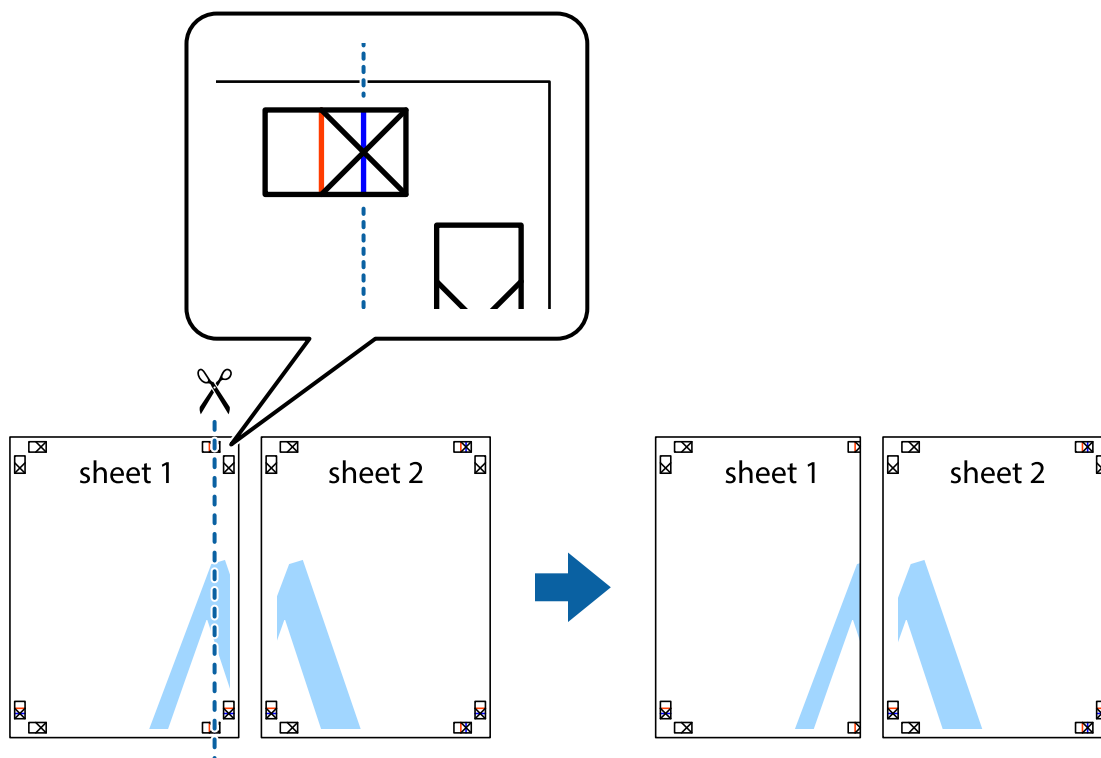


## Lage plakater med Overlappende justeringsmerker

Her er et eksempel på hvordan man lager en poster når **2x2 plakat** er valgt, og **Overlappende justeringsmerker** er valgt i **Skriv ut kuttelinjer**.

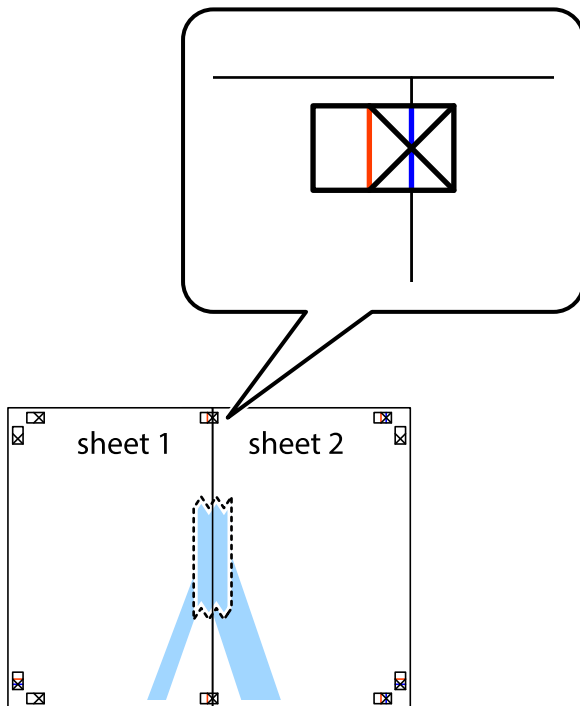


1. Forbered Sheet 1 og Sheet 2. Avskjær marginene på Sheet 1 sammen med den vertikale linjen gjennom midten av kryssmerkene i toppen og bunnen.

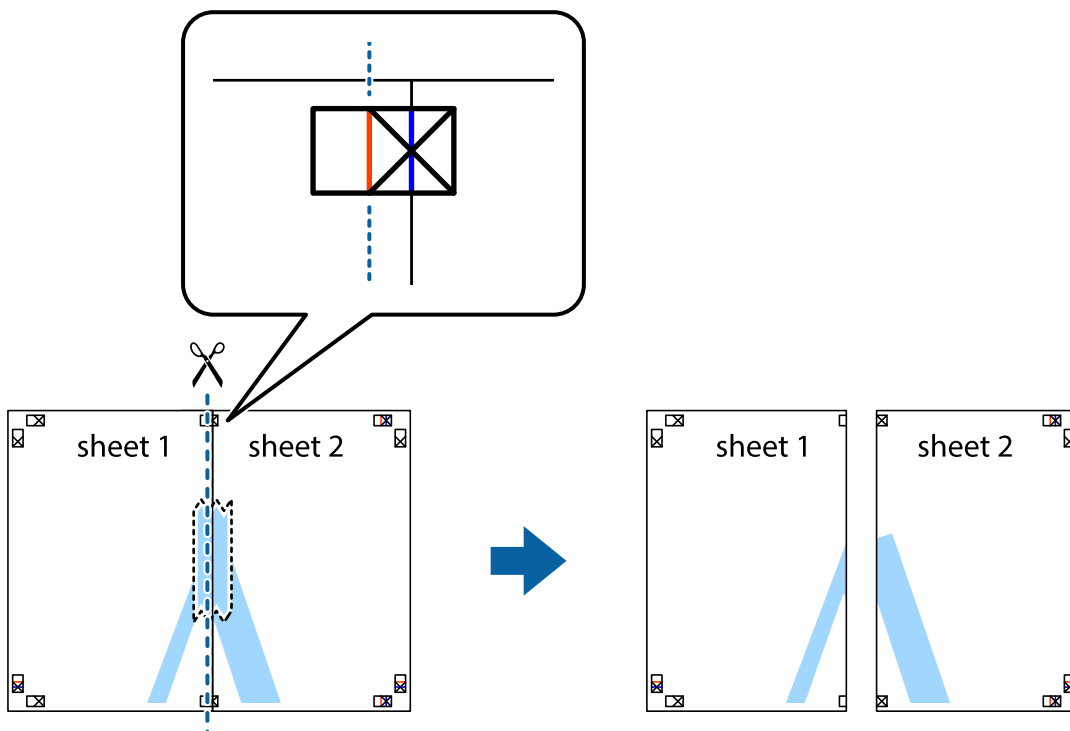


## Utskrift

2. Plasser kanten på Sheet 1 øverst på Sheet 2 og juster kryssmerkene, tape deretter de to arkene sammen midlertidig fra baksiden.

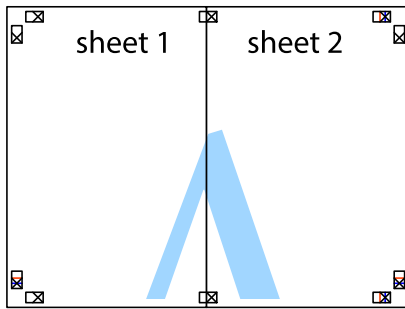


3. Klipp de sammenfestede arkene i to langs den lodrette røde linjen, gjennom justeringsmerkene (linjen til venstre for kryssmerkene denne gangen).

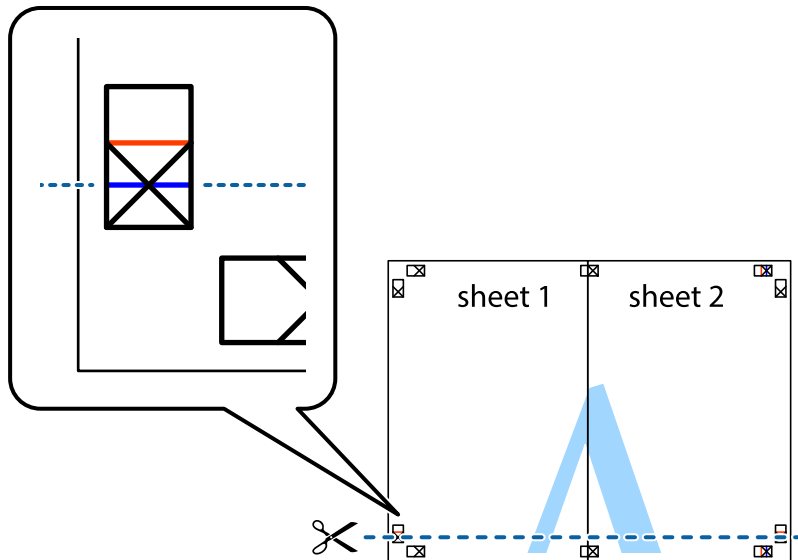


## Utskrift

4. Fest arkene sammen med tape på baksiden.

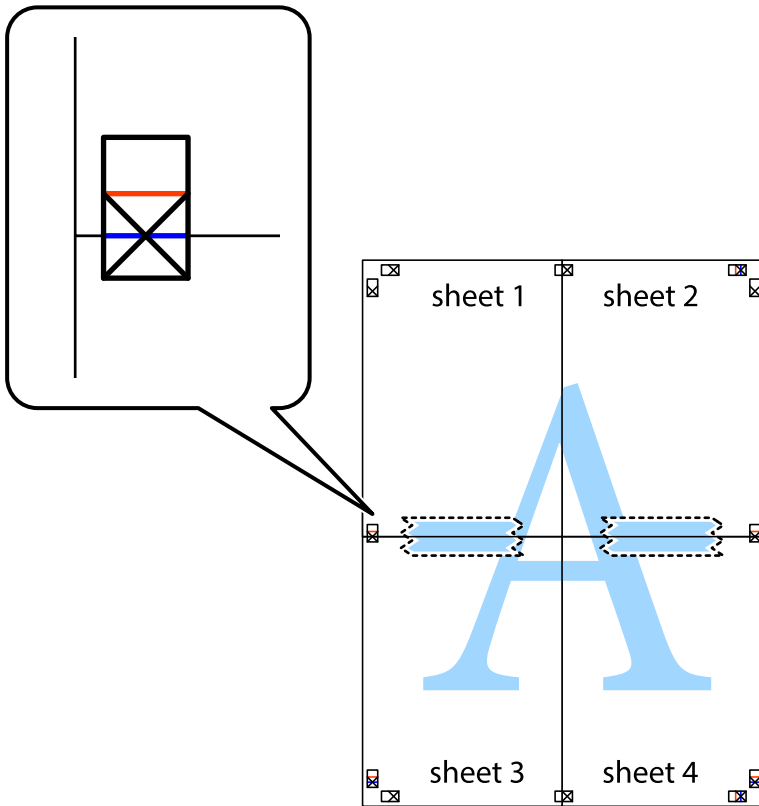


5. Gjenta trinn 1 til 4 for å tape Sheet 3 og Sheet 4 sammen.
6. Avskjær marginene på Sheet 1 og Sheet 2 sammen med den horisontale blåe linjen gjennom midten av kryssmerkene på høyre og venstre side.



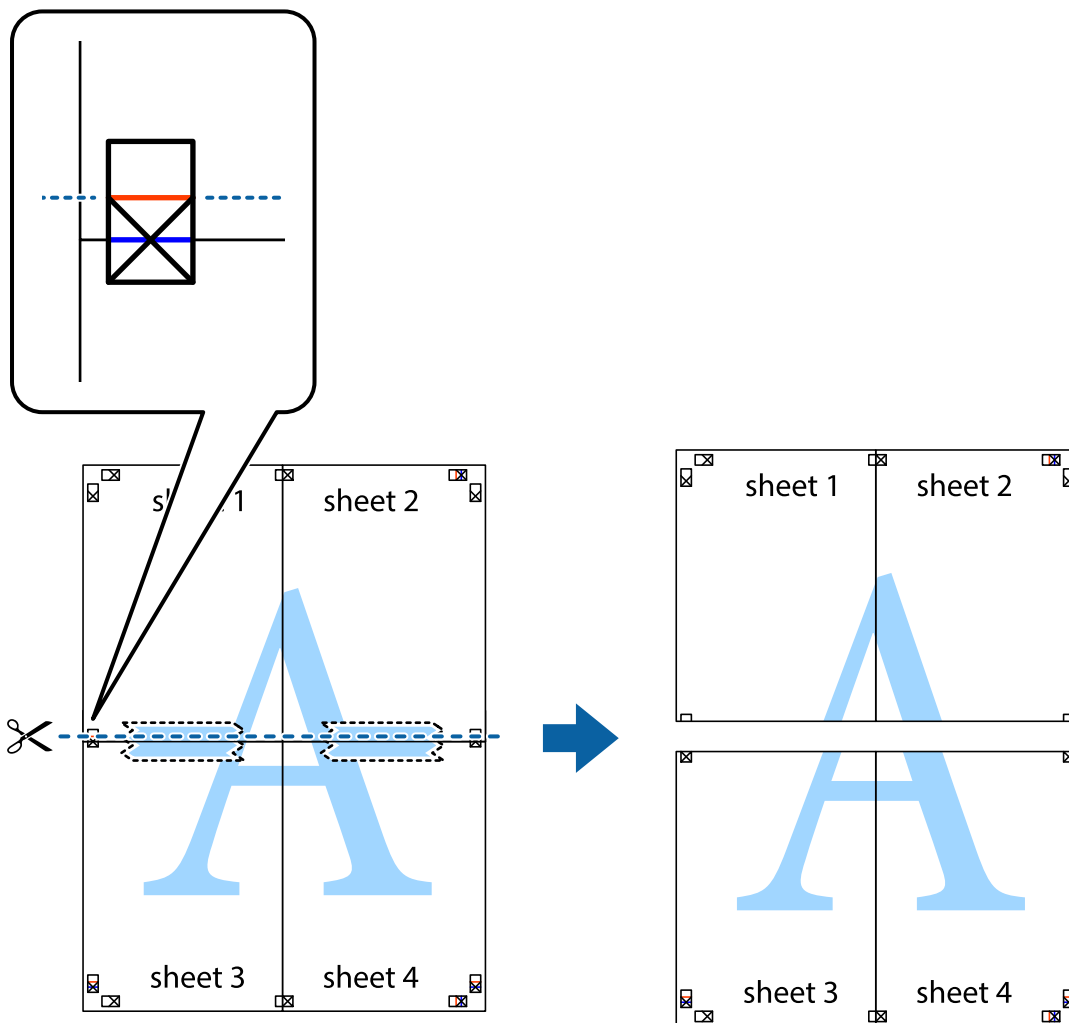
## Utskrift

7. Plasser kanten på Sheet 1 og Sheet 2 øverst på Sheet 3 Sheet 4 og juster kryssmerkene, tape dem deretter sammen midlertidig fra baksiden.

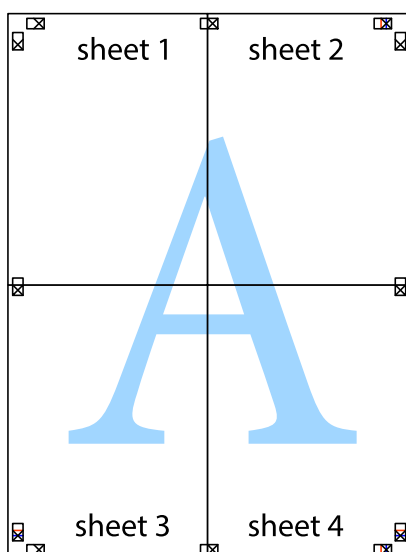


## Utskrift

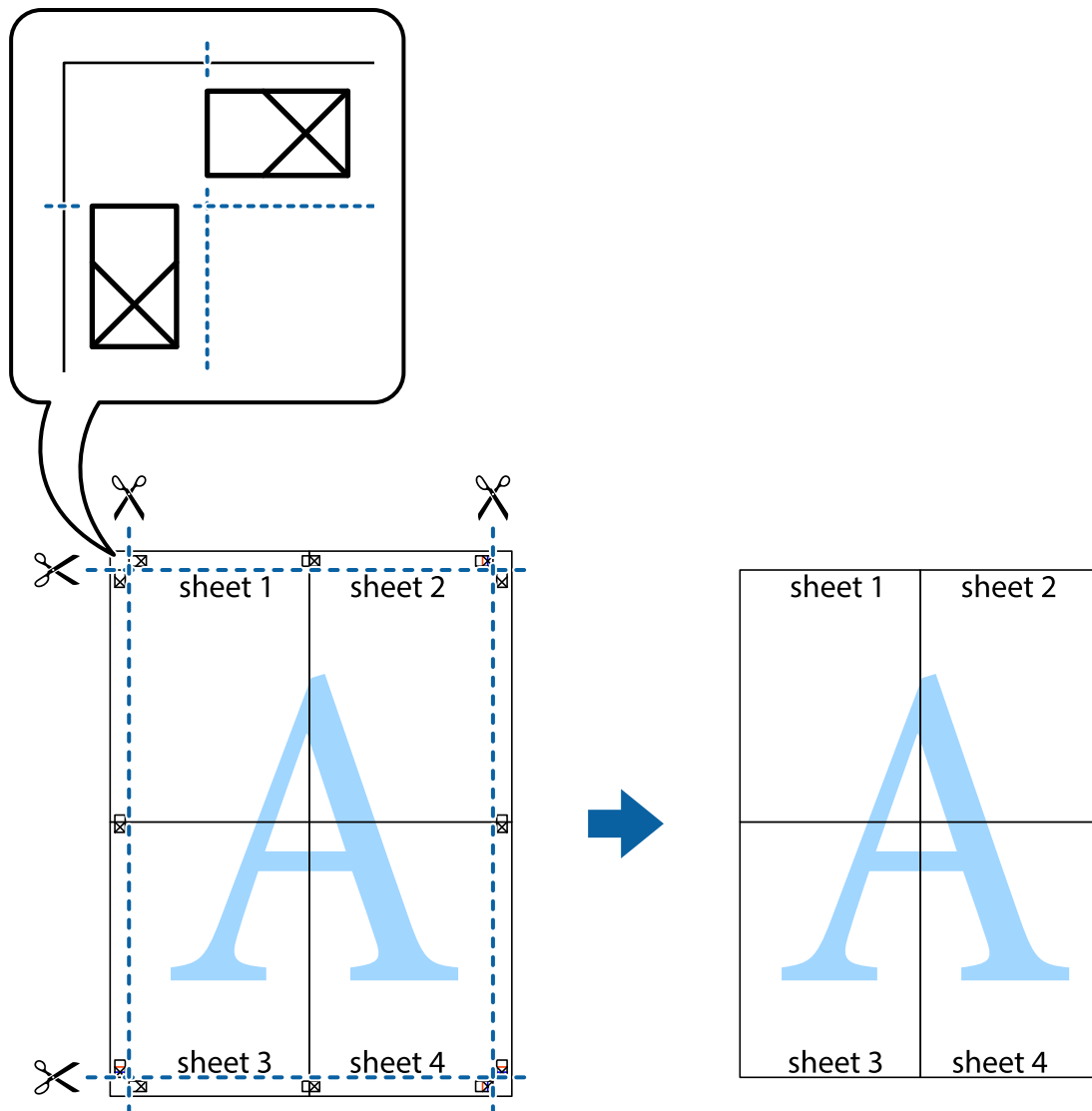
8. Klipp de sammenfestede arkene i to langs den vannrette røde linjen, gjennom justeringsmerkene (linjen over kryssmerkene denne gangen).



9. Fest arkene sammen med tape på baksiden.



10. Klipp av de gjenværende margene langs den ytre linjen.



## Skrive ut ved hjelp av avanserte funksjoner

Denne delen introduserer en rekke ekstra layout og utskriftsfunksjoner som er tilgjengelig i skriverdriveren.

### Relatert informasjon

- ➔ [“Windows skriverdriver” på side 114](#)
- ➔ [“Mac OS skriverdriver” på side 116](#)

## Legge til forhåndsinnstillinger for utskrift som gjør det enkelt å skrive ut

Hvis du oppretter din egen forhåndsinnstilling av ofte brukte utskriftsinnstillinger på skriverdriveren, kan du enkelt skrive ut ved å velge forhåndsinnstillingen fra listen.

## Utskrift

### Windows

For å legge til din egen forhåndsinnstilling, angi elementer som **Papirstørrelse** og **Papirtype** på **Hoved** eller **Flere alternativer**-kategorien **Legg til / fjern forhåndsinnstillinger** i **Forhåndsdef. utskrifter**.

**Merknad:**

Vil du slette en forhåndsinnstilling du har lagt til, klikker du **Legg til / fjern forhåndsinnstillinger**, velger navnet på forhåndsinnstillingen du vil slette fra listen, og deretter sletter du den.

### Mac OS

Åpne utskriftsdialogboksen. For å legge til din egen forhåndsinnstilling, må du angi elementer som **Papirstørrelse** og **Medietype**, og deretter lagre de nåværende innstillingene som forhåndsinnstilt **Forhåndsinnstillinger**-innstillingen.

**Merknad:**

Hvis du vil slette en forhåndsinnstilling du har lagt til, klikker du **Forhåndsinnstillinger** > **Vis forhåndsinnstillinger**, velger navnet på forhåndsinnstillingen du vil slette fra listen, og deretter sletter du den.

## Skrive ut et forminsket eller forstørret dokument

Du kan forstørre eller forminske størrelsen til et dokument med en angitt prosent.

### Windows

**Merknad:**

Denne funksjonen er ikke tilgjengelig for kantløs utskrift.

Angi **Papirstørrelse** i kategorien **Flere alternativer**. Velg **Forminsk/forstørr dokument**, **Zoom til**, og angi deretter en prosentandel.

### Mac OS

**Merknad:**

Operasjoner er forskjellige avhengig av programmet. Se *hjelp* i programmet for å få mer informasjon.

Velg **Sideoppsett** (eller **Skriv ut**) fra **Fil**-menyen. Velg skriveren fra **Formater for**, angi papirstørrelse, og angi prosenten i **Skala**. Lukk vinduet og skriv så ut i henhold til de grunnleggende utskriftsinstruksjonene.

### Relatert informasjon

➔ [“Grunnleggende om utskrift — Mac OS” på side 65](#)

## Justere utskriftsfargen

Du kan justere fargene som brukes på utskriften.

**PhotoEnhance** gir skarpere bilder og mer levende farger ved å justere kontrast, metning og lysstyrke automatisk i de originale billedataene.

**Merknad:**

- Disse justeringene lagres ikke i originalens data.
- PhotoEnhance** justerer fargene ved å analysere plasseringen til motivet. Hvis du har endret plasseringen for objektet ved å redusere, forstørre, beskjære eller rotere bildet, kan fargen endre seg uventet. Hvis du velger innstillingen uten kant, endres også plasseringen for motivet, noe som resulterer i fargeendringer. Hvis bildet er ute av fokus, kan tonen være unaturlig. Hvis fargen endres eller blir unaturlig, skriver du ut i en annen modus enn **PhotoEnhance**.

## Utskrift

### Windows

Velg metoden for fargekorrigering under **Fargekorrigering** i kategorien **Flere alternativer**.

Hvis du velger **Automatisk**, justeres fargene automatisk etter innstillingene for papirtype og utskriftskvalitet. Hvis du velger **Egendef.** og klikker **Avansert**, kan du foreta egne innstillinger.

### Mac OS

Åpne utskriftsdialogboksen. Velg **Fargetilpassing** fra hurtigmenyen, og velg deretter **EPSON Fargekontroller**. Velg **Fargealternativer** fra hurtigmenyen, og velg ett av de tilgjengelige alternativene. Klikk på pilen ved siden av **Avanserte innstillinger**, og angi de passende innstillingene.

### Skrive ut et vannmerke (kun for Windows)

Du kan skrive ut et vannmerke som "konfidensielt" på utskriftene dine. Du kan også legge til et eget vannmerke.

#### *Merknad:*

*Denne funksjonen er ikke tilgjengelig for kantløs utskrift.*

Klikk på **Vannmerkefunksjoner** i **Flere alternativer**-kategorien og velg deretter et vannmerke. Klikk på **Innstillinger** for å endre detaljer som farge og plassering for vannmerket.

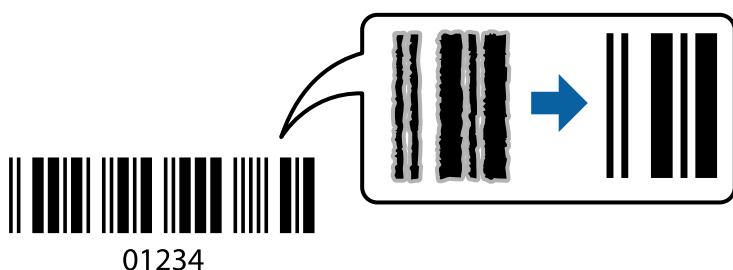
### Skrive ut topp- og bunntekst (kun for Windows)

Du kan skrive ut informasjon som f.eks. brukernavn og utskriftsdato som topp- og bunntekster.

Klikk på **Vannmerkefunksjoner** i **Flere alternativer** kategorien og velg deretter **Topptekst/bunntekst**. Klikk på **Innstillinger** og velg nødvendige elementer for hurtigmenyen.

### Skrive ut tydelige strekkoder (kun for Windows)

Du kan skrive ut en tydelig strekkode og gjøre den enkel å skanne. Bruk kun denne funksjonen dersom strekkoden du skrev ut ikke kan skannes.



Du kan bruke denne funksjonen under følgende omstendigheter.

- Papir: Vanlig papir, kopipapir eller konvolutt
- Kvalitet: **Standard**

Utskriftskvaliteten kan endres under utskrift. Utskriftshastigheten kan bli lavere, og utskriftstettheten kan bli høyere.



**Merknad:**

- Uskarpheitsreduksjon er ikke alltid mulig, avhengig av omstendighetene.
- Hvis du øker størrelsen til strekkoden, kan det bli enklere å skanne den.
- Når du skriver ut med **Strekkodemodus**, blir ikke **Vanlig papirtetthet**-alternativene tatt i bruk.

**Skriverinnstillinger**

I skriverdriverens **Vedlikehold**-fane, klikker du på **Utvidede innstillinger**, og deretter velger du **Strekkodemodus**.

---

## Skrive ut fra smartenheter

### Bruke Epson iPrint

Epson iPrint er et program som du kan bruke til å skrive ut bilder, dokumenter og nettsider fra en smartenhet som f.eks. en smarttelefon eller et nettbrett. Du kan bruke lokal utskrift, der du skriver ut fra en smartenhet som er koblet til samme trådløse nettverk som skriveren, eller ekstern utskrift, der du skriver ut fra en ekstern plassering via Internett. For å bruke ekstern utskrift, må du registrere skriveren din i Epson Connect-service.

**Relatert informasjon**

➔ [“Epson Connect-tjenesten” på side 112](#)

### Installere Epson iPrint

Du kan installere Epson iPrint på smartenheten din fra følgende URL eller QR kode.

<http://ipr.to/c>

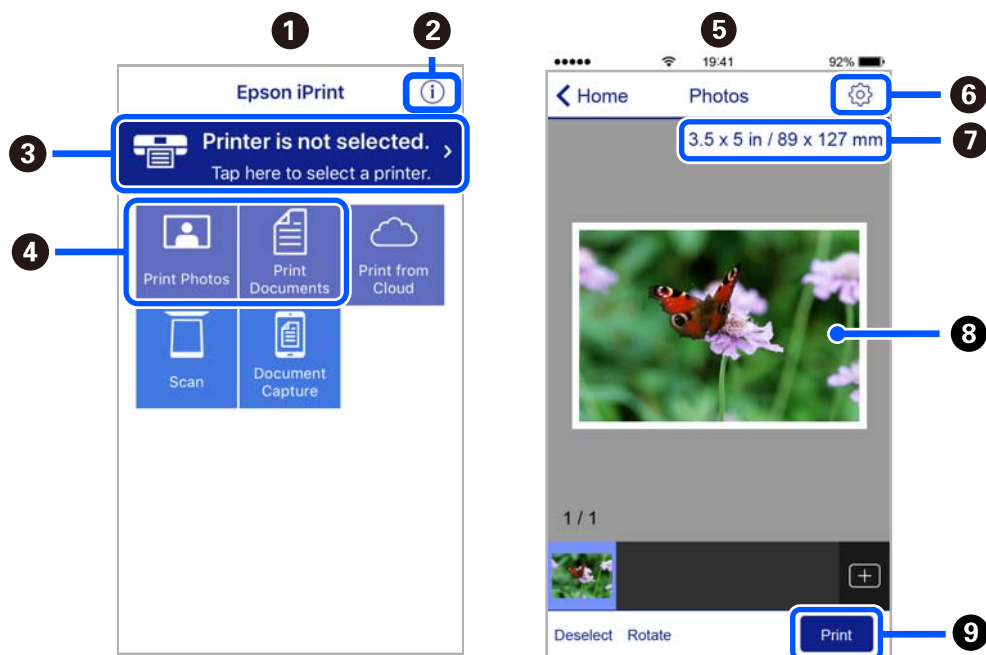


### Skrive ut med Epson iPrint

Start Epson iPrint fra smartenheten din og velg elementet som du ønsker å bruke fra hjem-skjermen.

## Utskrift

De følgende skjermbildene er gjenstand for endring uten varsel. Innholdet kan variere avhengig av produktet.



1	Hjem-skjermen vises når programmet startes.
2	Viser informasjon om hvordan skriveren settes opp og en OSS.
3	Viser skjermen hvor du kan velge skriveren og utføre skriverinnstillinger. Når du har valgt skriveren, trenger du ikke velge den igjen neste gang.
4	Velg det du ønsker å skrive ut, som f.eks. bilder og dokumenter.
5	Skjermbildet for bildeutskrift vises når bildemenyen er valgt.
6	Viser skjermen hvor du kan utføre skriverinnstillinger slik som papirstørrelse og papirtype.
7	Viser papirstørrelse. Når denne knappen vises, trykker du på den for å vise papirinnstillingene som er angitt på skriveren.
8	Viser foto og bilder som du har valgt.
9	Starter utskrift.

### **Merknad:**

Vil du skrive ut fra dokumentmenyen med iPhone, iPad og iPod touch som kjører iOS, starter du Epson iPrint etter at du har overført dokumentet du vil skrive ut ved hjelp av fildelingsfunksjonen i iTunes.

## Bruke Epson Print Enabler

Du kan skrive ut dokumenter, e-poster, bilder og nettsteder trådløst rett fra Android-telefoner eller -nettbrett (Android v4.4 eller nyere). Med et par trykk kan Android-enheten din oppdage en Epson-skriver som er koblet til samme trådløse nettverk.

### **Merknad:**

Bruk kan variere avhengig av enheten.

## Utskrift

1. Legg papir i skriveren.
2. Konfigurer skriveren for trådløs utskrift.
3. Installer programtillegget Epson Print Enabler på Android-enheten fra Google Play.
4. Koble Android-enheten din til det samme trådløse nettverket som skriveren din bruker.
5. Gå til **Innstillinger** på Android-enheten, velg **Tilkoblede enheter** > **Utskrift** og aktiver Epson Print Enabler.
6. Fra et Android-program, for eksempel Chrome, trykker du på menyikonet og skriver ut det som vises på skjermen.

**Merknad:**

Hvis du ikke ser skriveren din, trykker du på **Alle skrivere** og velger skriveren din.

## Bruke AirPrint

Med AirPrint kan du skrive ut trådløst direkte fra iPhone, iPad og iPod touch med den nyeste versjonen av iOS, og fra Mac med den nyeste versjonen av OS X eller macOS.



**Merknad:**

Hvis du deaktiverer meldinger om papirkonfigurasjon på produktets kontrollpanel, kan du ikke bruke AirPrint. Se koblingen nedenfor for å aktivere meldingene hvis det er nødvendig.

1. Legg papir i produktet.
2. Sett opp produktet for trådløs utskrift. Se koblingen nedenfor.  
<http://epson.sn>
3. Koble Apple-enheten til det samme trådløse nettverket som produktet bruker.
4. Skriv ut fra enheten til produktet.

**Merknad:**

Se på AirPrint-siden på nettstedet til Apple for mer informasjon.

### Relatert informasjon

- ➔ “Legge papir i Bakre arkmater” på side 57
- ➔ “Meny” på side 23


---

## Avbryt utskrift

**Merknad:**

- I Windows, kan du ikke avbryte en utskriftsjobb fra datamaskinen når den er ferdigsendt fra skriveren. I dette tilfellet må du avbryte jobben ved å bruke skriverens kontrollpanel.
- Når du skriver ut flere sider fra Mac OS, kan du ikke avbryte alle jobbene ved hjelp av kontrollpanelet. Du må i så fall avbryte utskriftsjobben på datamaskinen.
- Hvis du har sendt en utskriftsjobb fra Mac OS X v10.6.8 via nettverket, kan du kanskje ikke avbryte utskrift fra datamaskinen. I dette tilfellet må du avbryte jobben ved å bruke skriverens kontrollpanel.

### Avbryte utskrift — Skriverknapp

Trykk på -knappen for å avbryte den pågående utskriftsjobben.


### Avbryte utskrift – Windows

1. Gå til skriverdrivervinduet.
2. Velg kategorien **Vedlikehold**.
3. Klikk på **Utskriftskø**.
4. Høyreklikk jobben du vil avbryte, og velg deretter **Avbryt**.

**Relatert informasjon**

➔ [“Windows skriverdriver” på side 114](#)

### Avbryte utskrift — Mac OS

1. Klikk skriverikonet i **Dock**.
2. Velg jobben du vil avbryte.
3. Avbryt jobben.
  - OS X Mountain Lion eller nyere  
Klikk på  ved siden av fremdriftsmåleren.
  - Mac OS X v10.6.8 til v10.7.x  
Klikk på **Slett**.

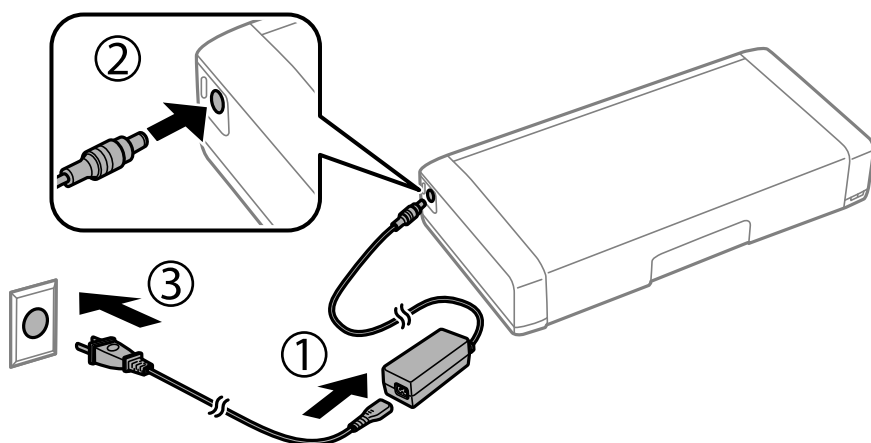
# Lade det innebygde batteriet

## Forholdsregler ved lading av det innebygde batteriet

- Batteriet mister sakte men sikkert sin lading, selv når du ikke bruker skriveren. Lad batteriet før du kjører skriveren med batteristrom.
- Vi anbefaler at du slår av skriveren når du ikke bruker den for å spare strøm. Du kan også angi at skriveren skal slås av automatisk.
- Batteriets brukstid er kortere i miljøer med lave temperaturer, selv om du har ladet batteriet helt.
- Du trenger ikke å vente til batteriet er helt tomt før du lader det.
- Batteriet kan bli varmt rett etter lading eller bruk; dette er normalt.
- Lad batteriet i et temperaturområde på mellom 10 og 35 °C (50 til 95 °F). Batteriet kan muligens ikke lades, eller det kan svekkes, dersom du lader det under lave eller høye temperaturer.
- Hvis batteriet lades raskt ut selv etter at det har blitt ladet helt opp, kan det være at batteriet er ved slutten av sin levetid. Kontakt Epsons brukerstøtte for å bytte ut batteriet.
- Hvis du ikke bruker skriveren over lengre perioder, må du lade batteriet med jevne mellomrom for å unngå at det går tomt. Hvis du ikke kan slå på skriveren, lader du batteriet i mer enn tretti minutter og så slår du på skriveren igjen.

## Lade det innebygde batteriet ved å koble til en AC-adappter

Koble strømkabelen til AC-adapteren, koble AC-adapteren til skriveren, og plugg så inn strømkabelen.



### **Merknad:**

- Batteriladelyset slås på når batteriet lader, og slås av når batteriladingen er fullført.
- Det tar omtrent 2.5 timer før batteriet er fulladet.

## Lade det innebygde batteriet med en USB-kabel

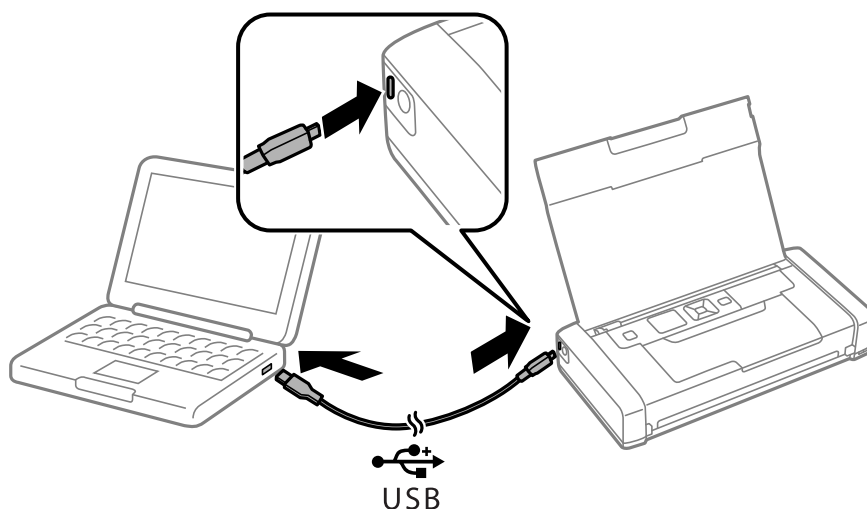
Du kan lade batteriet fra en batterilader eller datamaskin ved hjelp av en USB-tilkobling.

Det følgende viser skriverens ladespesifikasjoner.

- Tilførsel for lading med en USB-tilkobling: DC 5 V (maksimum 1,5 A)
- Ladetid:
  - USB-port (5 V/1,5 A): ca. 2.5 timer
  - USB-port (5 V/0,5 A): ca. 10 timer
- Batteriets strømkapasitet: 1.86 Ah (3.6 V)


Følg instruksjonene nedenfor for å lade batteriet fra en datamaskin.

1. Sørg for at datamaskinen er på. Hvis datamaskinen er i dvalemodus eller hvilemodus, kan du ikke lade batteriet. Vekk datamaskinen hvis dette skjer.
2. Koble skriveren direkte til datamaskinen med en mikro-USB-kabel.



**Merknad:**

Du kan ikke lade batteriet med en USB-hub. Koble skriveren direkte til datamaskinen.

3. Hvis skriveren er slått på, trykker du på  for å slå den av.

**Merknad:**

- Hvis batterisparing ikke starter, velger du **Meny > Batteri > Batteriinnstillinger** på kontrollpanelet, aktiverer **USB-strømforsyning via PC** og prøver på nytt.
- Du kan lade batteriet mens skriveren er i hvilemodus, selv om du ikke slår av skriveren.
- I løpet av lading gjenkjenner datamaskinen som en USB-masselagringsenhet.
- Batteriladelyset slås på når batteriet lader, og slås av når ladingen er fullført.

# Bruke det valgfrie eksterne batteriet

---

## Kode for eksternt batteri


Epson anbefaler at du bruker ekte Epson-batteri. Epson kan ikke garantere kvaliteten eller påliteligheten til uekte batterier. Bruk av uekte batterier kan også forårsake skader som ikke dekkes av Epsons garanti, og kan under visse forhold føre til feil på skriveren.

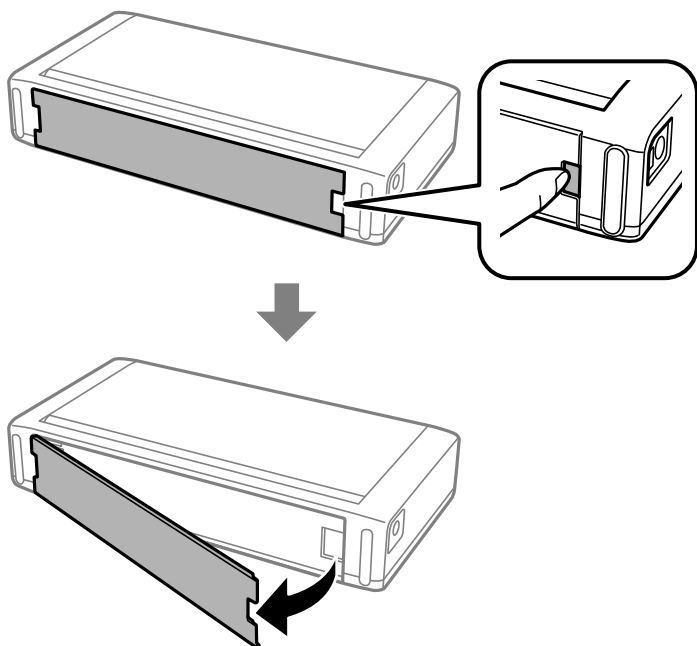
Det følgende er koden for ekte eksterne batterier.

C12C934941

---

## Installere det eksterne batteriet

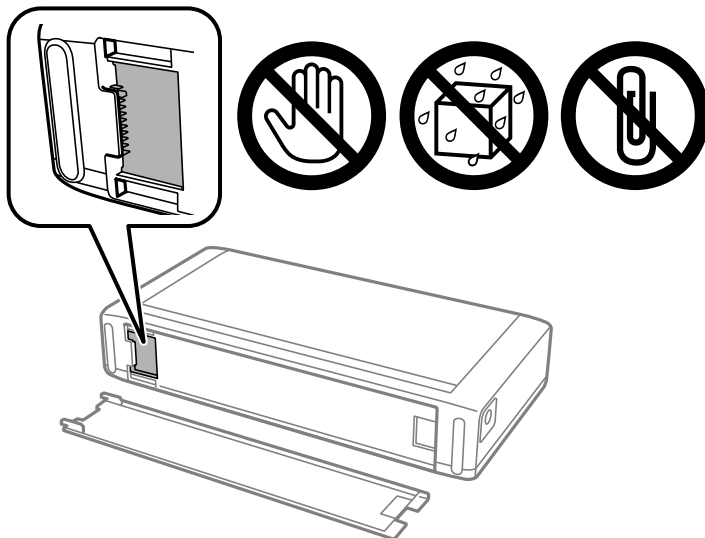
1. Slå skriveren av ved å trykke på -knappen.
2. Koble fra alle kabler slik som strømkabel og USB-kabel.
3. Fjern baksidedeksel.



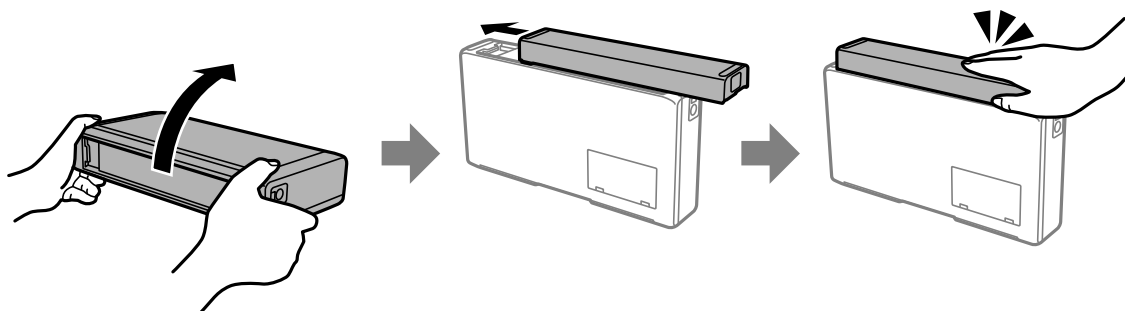
## Bruke det valgfrie eksterne batteriet

### ! Forsiktighetsregel:


Ikke berør området som vises i illustrasjonen, ikke la det bli vått, og ikke slipp metallgjenstander, for eksempel binders, i dette området. Ellers kan skriveren bli skadet.

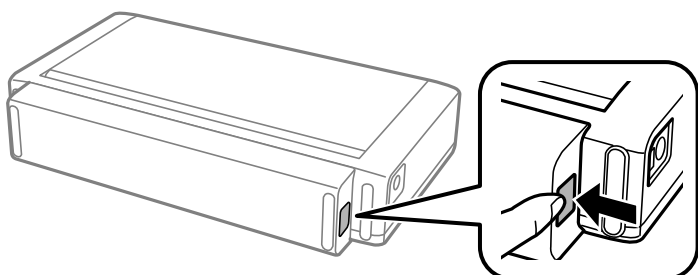


4. Sett inn batteriet.



## Fjerne det eksterne batteriet

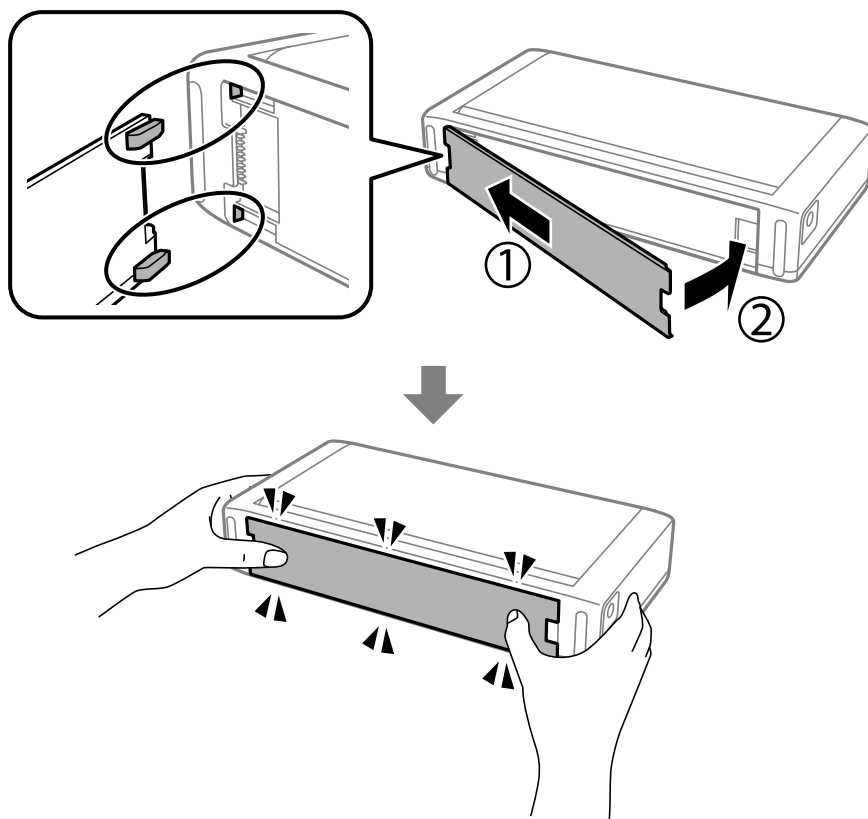
1. Slå skriveren av ved å trykke på -knappen.
2. Koble fra alle kabler slik som strømkabel og USB-kabel.
3. Dytt delen som vises i illustrasjonen, og fjern batteriet.





## Bruke det valgfrie eksterne batteriet

4. Sett ikk baksidedekselet, og trykk det til det klikker på plass.



## Kontroller statusen til det eksterne batteriet

- Du kan sjekke hvor mye batteri som gjenstår. Velg **Meny** > **Batteri** på startsidene.  
Trykk på ◀▶ for å endre visningen mellom det innebygde batteriet og det valgfrie eksterne batteriet.
- Du kan sjekke batteristatus ved å bruke ikonene på startsidene.
- Når det eksterne batteriet går tomt, bytter visningen til ikonene for det innebygde batteriet.



	Viser hvor mye av det eksterne batteriet som gjenstår.
	Indikerer at det eksterne batteriet er nesten tomt.

## Bruke det valgfrie eksterne batteriet

	Indikerer at det eksterne batteriet er for varmt eller for kaldt. Velg <b>Meny &gt; Batteri</b> for å sjekke status.
	Indikerer at det eksterne batteriet lades.

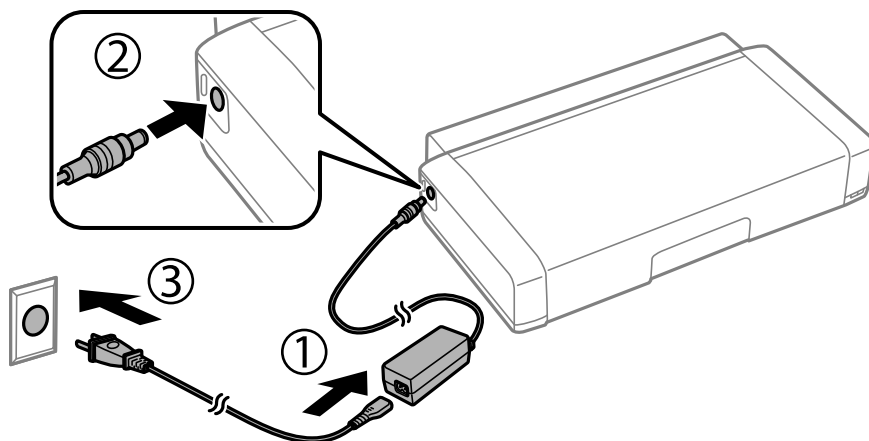
## Forholdsregler ved lading av det eksterne batteriet

- Batteriet mister sakte men sikkert sin lading, selv når du ikke bruker skriveren. Lad batteriet før du kjører skriveren med batteristrom.
- Vi anbefaler at du slår av skriveren når du ikke bruker den for å spare strøm. Du kan også angi at skriveren skal slås av automatisk.
- Batteriets brukstid er kortere i miljøer med lave temperaturer, selv om du har ladet batteriet helt.
- Du trenger ikke å vente til batteriet er helt tomt før du lader det.
- Batteriet kan bli varmt rett etter lading eller bruk; dette er normalt.
- Lad batteriet innen temperaturområdet 10–35 °C. Batteriet blir muligens ikke fulladet, eller batteriet kan forringes, hvis du ladet det i lave (under 5 °C) eller høye (over 40 °C) temperaturer.
- Lading forekommer bare hvis skriveren er inaktiv, i hvilemodus eller slått av.
- Hvis batteriet lades raskt ut selv etter at det har blitt ladet helt opp, kan det være at batteriet er ved slutten av sin levetid. Vi anbefaler at du bytter ut batteriet med et nytt batteri.
- Hvis du ikke bruker skriveren over lengre perioder, må du lade batteriet med jevne mellomrom for å unngå at det går tomt. Hvis du ikke kan slå på skriveren, lader du batteriet i mer enn 30 minutter, og så slår du på skriveren igjen.
- Lad batteriet før bruk hvis det ikke har blitt brukt på lang tid. Hvis batteriets ladelys ikke slås på, lader du batteriet i mer enn 30 minutter. Ta kontakt med Epsons kundestøtte hvis lyser fremdeles er av.

## Lade det eksterne batteriet

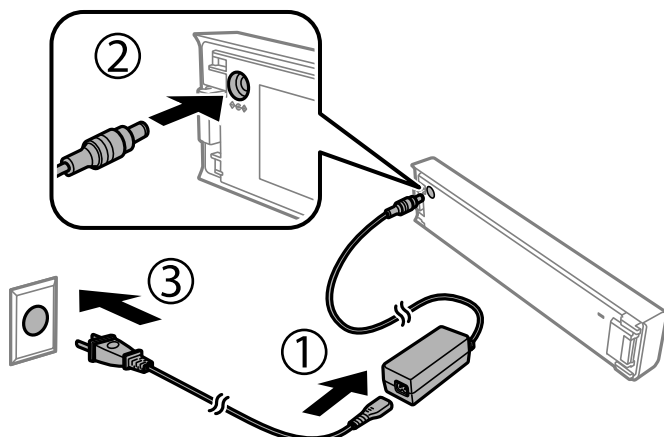
Koble strømkabelen til AC-adapteren, koble AC-adapter til skriveren mens batteriet er installert eller bare batteriet, og plugg så inn strømkabelen.

### Når batteriet er installert



## Bruke det valgfrie eksterne batteriet



### Når batteriet lades på egen hånd



#### Merknad:

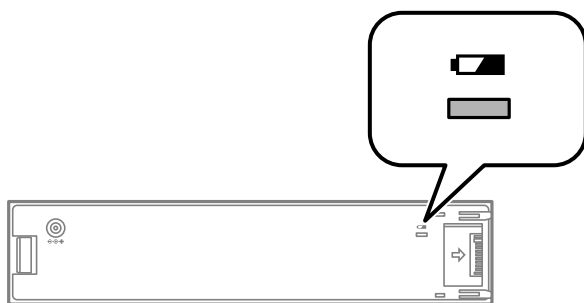
- Når batteriet installeres



vises på startskjermen i løpet av lading. Når ladingen er fullført, endres ikonet til  eller .

- Bare batteriet

Batteriladelyset slås på når batteriet lader, og slås av når batteriladingen er fullført.



- Det tar omtrent 2.5 timer før batteriet er fulladet.

#### Relatert informasjon

- ➔ [“Forholdsregler ved lading av det eksterne batteriet” på side 90](#)

---

## Forholdsregler for lagring og avhending av det eksterne batteriet

- Oppbevar batteriet utilgjengelig for barn for å unngå problemer med svelging.
- Når du ikke bruker skriveren over lengre tid, fjerner du batteriet fra skriveren og oppbevarer det for seg selv for å unngå overdreven utladning av batteriet.
- Ikke oppbevar batteriet på et sted med veldig høy temperatur.
- Før du avhender batteriet må du sørge for at du lade det helt ut.

### **Bruke det valgfrie eksterne batteriet**

- Ikke avhend batterier som vanlig avfall. I stedet må du avhende dem i en innsamlings- eller resirkuleringsboks i henhold til lokale lover.
- Ikke brenn eller avhend batteriet i brann.

# Skifte ut blekkpatroner og annet forbruksmateriell

---

## Kontrollere status for gjenværende blekk og vedlikeholdsboкс

Du kan sjekke omtrentlige blekknivåer og den omtrentlige levetiden for vedlikeholdsboксen på kontrollpanelet eller på datamaskinen.

**Merknad:**

Du kan fortsette å skrive ut mens meldingen for lavt blekknivå vises. Bytt blekkpatronene når det er nødvendig.

## Kontrollerere status for gjenstående blekkpatroner og vedlikeholdsboкс - kontrollpanel

Du kan sjekke omtrentlige blekknivåer og omtrentlig levetid for vedlikeholdsboксen på hjem-skjermen.

**Relatert informasjon**

➔ [“Veiledning for LCD-skjermen” på side 21](#)

## Kontrollere status for gjenværende blekk og vedlikeholdsboкс – Windows

1. Gå til skriverdrivervinduet.
2. Klikk på EPSON Status Monitor 3 på Vedlikehold kategorien og klikk deretter Detaljer.

**Merknad:**

Hvis EPSON Status Monitor 3 er deaktivert, klikker du på Utvidede innstillinger i kategorien Vedlikehold, og velger deretter Aktiver EPSON Status Monitor 3.

**Relatert informasjon**

➔ [“Windows skriverdriver” på side 114](#)

## Kontrollere status for gjenværende blekk og vedlikeholdsboкс — Mac OS

1. Velg Systemvalg på Apple-menyen > Skrivere og skannere (eller Skriv ut og skann, Skriv ut og faks), og velg deretter skriveren.
2. Klikk på Valg og forbruksmateriell > Verktøy > Åpne Skriververktøy.

## Skifte ut blekkpatroner og annet forbruksmateriell


- Klikk på **EPSON Status Monitor**.

---

## Blekkpatronkoder

Epson anbefaler at du bruker ekte Epson-blekkpatroner. Epson kan ikke garantere kvaliteten eller påliteligheten til uekte blekk. Bruk av uekte blekk kan føre til skader som ikke dekkes av Epsons garantier, og som under visse omstendigheter kan føre til feil på skriveren. Det er ikke sikkert informasjon om uekte blekknivåer vises.

Følgende er koder for ekte Epson-blekkpatroner.

Ikon	Black (Svart)	Color (Farge)
Globus 	266	267

### **Merknad:**

Brukere i Europa finner informasjon om Epsons blekkpatronytelse på følgende nettsted.

<http://www.epson.eu/pageyield>

### **Relatert informasjon**

➔ “Web-område for kundestøtte” på side 149

---

## Forholdsregler for blekkpatroner

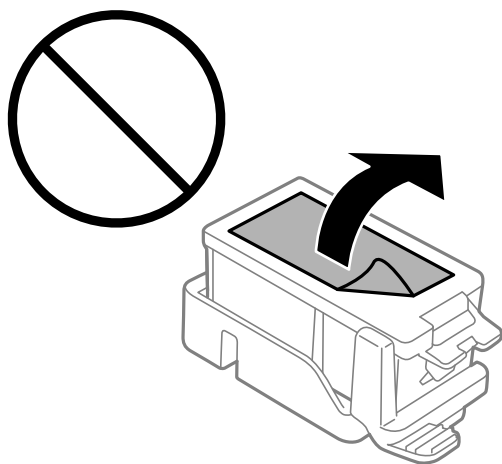
Les følgende instruksjoner før du bytter blekkpatroner.

### **Forholdsregler for håndtering**

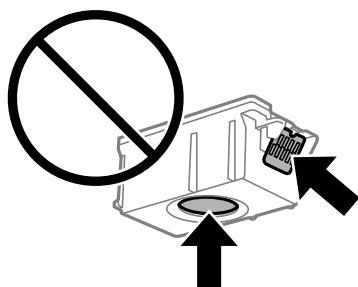
- Oppbevar blekkpatroner ved normal romtemperatur og hold dem unna direkte sollys.
- Epson anbefaler at blekkpatronen brukes opp innen utløpsdatoen som er trykt på esken.
- Du får de beste resultatene dersom bruker opp blekkpatronen innen seks måneder etter at esken ble åpnet.
- Oppbevar blekkpatronpakkene med bunnen ned for best resultat.
- Når du har tatt inn en blekkpatron fra et kaldt lagringssted, bør du la den varmes opp ved romtemperatur i minst tre timer før du tar den i bruk.
- Ikke åpne blekkpatronpakken før du er klar for å installere den i skriveren. Patronen er vakuumpakket for å ivareta kvaliteten. Hvis du lar en patron utpakket lenge før du bruker den, kan det hende normal utskrift ikke vil være mulig.

## Skifte ut blekkpatroner og annet forbruksmateriell

- ❑ Du må fjerne den gule teipen fra patronen før installering. Ellers kan utskriftskvaliteten reduseres, eller du vil ikke kunne skrive ut. Ikke fjern eller riv i etiketten på patronen, dette kan forårsake lekkasje.



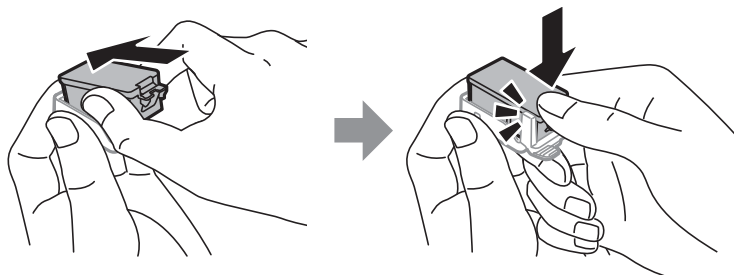
- ❑ Ikke berør områdene som vises på illustrasjonen. Dette kan hindre normal bruk og utskrift.



- ❑ Alle blekkpatroner må installeres, ellers kan du ikke skrive ut.
- ❑ Ikke skift ut blekkpatroner med strømmen av. Ikke fjern skriverhodet for hånd, du kan skade skriveren.
- ❑ Ikke skru av skriveren ved lading av blekk. Hvis ladingen av blekket er ufullstendig, kan du kanskje ikke skrive ut.
- ❑ Ikke la skriveren stå med blekkpatroner fjernet eller slå av skriveren under utskiftning av patroner. Det kan føre til at skriverhodedysene tørker ut, og du kan muligens ikke skrive ut.
- ❑ Vær forsiktig slik at ikke støv eller objekter kommer inn i blekkpatronholderen. Støv eller objekter i holderen kan ha en negativ effekt på utskriftsresultatene eller resultere i at det ikke er mulig å skrive ut. Hvis noe kommer inn i holderen, fjern det forsiktig.
- ❑ Sett blekkpatronen inn i riktig retning. Hvis patronen settes inn i feil retning, kan innsettingsområdet skades og skriveren vil ikke kunne skrive ut.

## Skifte ut blekkpatroner og annet forbruksmateriell

- ❑ Hvis du fjerner patronen fra skriveren for senere bruk eller til kasting, sørg for at du setter lokket på tilførselsåpningen. På den måten unngås det at blekket tørker ut, eller at omkringliggende områder svertes av blekk.



- ❑ Denne skriveren bruker blekkpatroner med et grønt kretskort som overvåker informasjon slik som mengden gjenværende blekk for hver patron. Dette betyr at selv om patronen fjernes fra skriveren før den er tom, kan du fremdeles bruke den etter at den settes tilbake i skriveren. Men når en patron settes tilbake i skriveren, kan noe blekk forbrukes for å garantere skriverens ytelse.
- ❑ For maksimal effektivitet av blekket, bør en blekkpatron kun fjernes når du er klar for å skifte den ut. Blekkpatroner med lav blekkstatus, kan kanskje ikke brukes når de settes tilbake.
- ❑ For å garantere at du får utskrifter av førsteklasses kvalitet og for å beskytte utskriftshodet, vil det være en blekkreserve igjen i patronen selv om skriveren angir at patronen må byttes. Mengden som angis, inkluderer ikke denne reserven.
- ❑ Selv om blekkpatronene kan inneholde resirkulert materiale, påvirker ikke dette skriverfunksjonaliteten eller ytelsen.
- ❑ Spesifikasjoner og utseende på blekkpatronen kan endres uten forvarsel ved forbedringer.
- ❑ Du må ikke demontere eller modifisere blekkpatronen, da det kan føre til at du ikke vil kunne skrive ut på riktig måte.
- ❑ Du kan ikke bruke patronene som ble levert med skriveren som erstatning.
- ❑ Hvor mange sider som kan skrives ut, vil avhenge av hva du skriver ut, papirtypen som benyttes, utskriftsfrekvensen og miljømessige betingelser, for eksempel temperatur.
- ❑ Fullfør utskiftning av blekkpatron raskt. Ikke la skriveren stå med blekkpatroner fjernet.

### Blekkforbruk

- ❑ For å opprettholde maksimal ytelse for skriverhodet, vil noe blekk forbrukes fra alle patronene under vedlikeholdshandlinger. Det kan også forbrukes blekk når du bytter blekkpatroner eller slår på skriveren.
- ❑ Når du skriver ut i svart-hvitt eller gråtoner, kan det hende at farget blekk brukes i stedet for svart blekk, avhengig av papirtypen og utskriftskvalitetsinnstillingene. Dette er fordi en blanding av farget blekk brukes til å lage svart.
- ❑ Blekket i blekkpatronene som fulgte med skriveren, benyttes delvis under førstegangs oppsett. Skriverhodet i skriveren fylles fullstendig opp med blekk for å sikre utskrifter av høy kvalitet. Denne éngangsprosessen bruker opp litt blekk, og derfor kan disse patronene skrive ut færre sider sammenlignet med påfølgende blekkpatroner.



## Bytte av blekkpatroner

### Forsiktighetsregel:

- Blekkpatronene må ikke ristes.
- Fullfør utskifting av blekkpatron raskt. Ikke la skriveren stå med blekkpatroner fjernet.

### 1. Gjør ett av følgende.

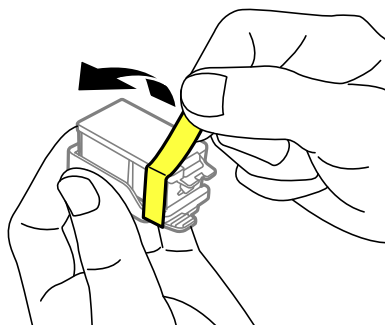
- Når du blir bedt om å bytte blekkpatroner

Kontroller hvilken blekkpatron som må skiftes, og trykk deretter på OK-knappen. Velg **Bytt nå**, og trykk deretter på OK-knappen.

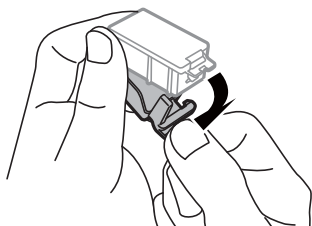
- Når du bytter ut blekkpatronene før de er oppbrukt

Velg **Meny > Vedlikehold > Utskifting av blekkpatron** fra startskjermen, og trykk på OK-knappen.

### 2. Ta blekkpatronen ut av pakken, og ta av det gule limbåndet.



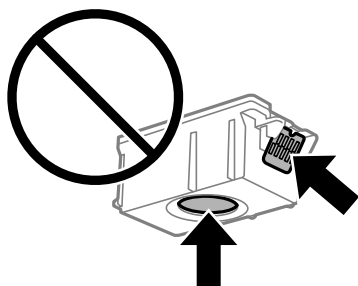
### 3. Ta av hetten.



## Skifte ut blekkpatroner og annet forbruksmaterieil

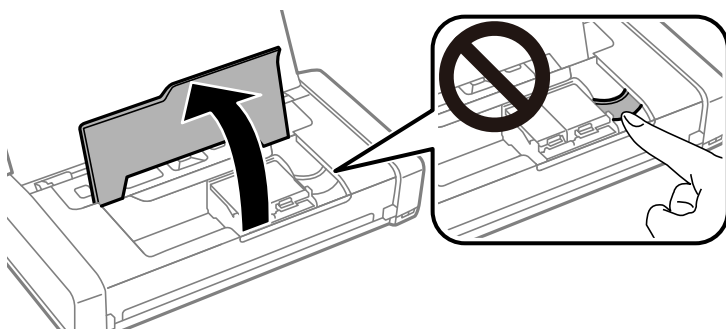
**!** Forsiktighetsregel:

*Ikke berør områdene som vises på illustrasjonen. Dette kan hindre normal bruk og utskrift.*

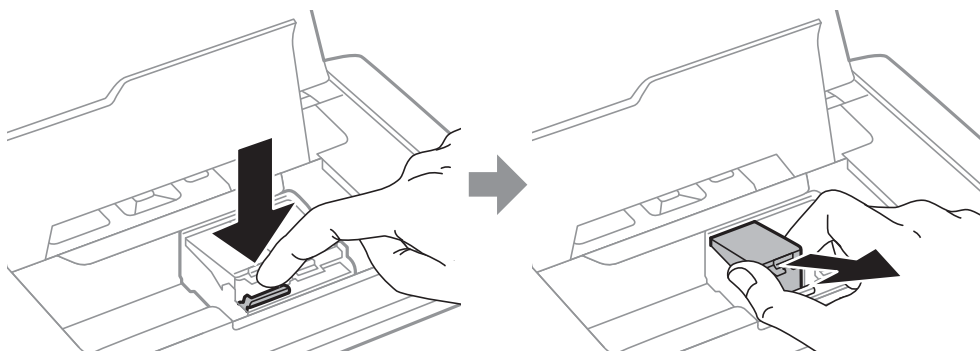


4. Trykk på OK-knappen.

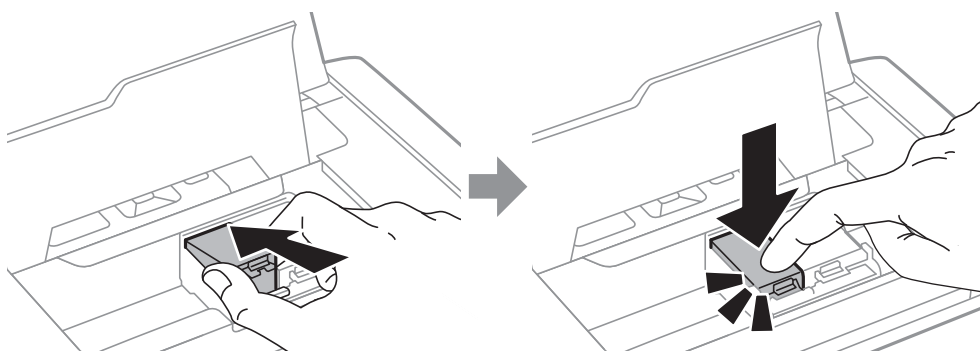
5. Åpne Indre deksel.



6. Skyv skapen for å låse opp blekkpatronen, og trekk patronen ut på skrå.



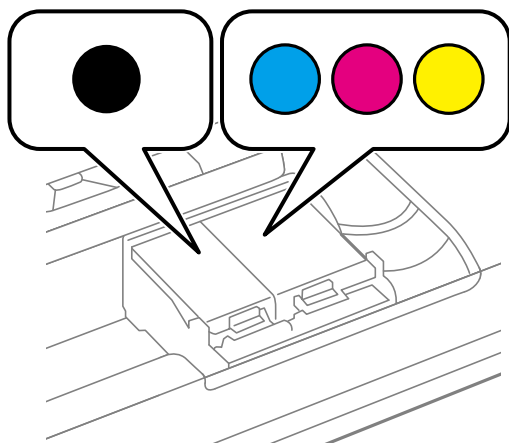
7. Sett blekkpatronen på skrå inn i patronholderen, og skyv den ned til den klikker på plass.



## Skifte ut blekkpatroner og annet forbruksmateriell

### Forsiktighetsregel:

- Sett blekkpatronen inn i riktig retning. Hvis patronen settes inn i feil retning, kan innsetningsområdet skades og skriveren vil ikke kunne skrive ut.
- Sørg for at du setter inn den svarte patronen i holderen til venstre, og fargepatronen i holderen til høyre.



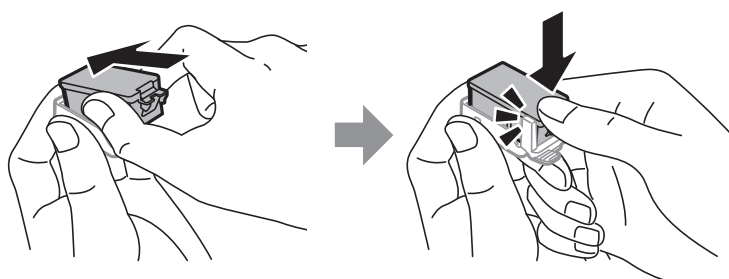
8. Lukk det Indre dekselet.

9. Trykk på OK-knappen.

Blekk fylles.

### Forsiktighetsregel:

- Ikke skru av skriveren ved lading av blekk. Hvis ladingen av blekket er ufullstendig, kan du kanskje ikke skrive ut.
- Hvis du fjerner patronen fra skriveren for senere bruk eller til kasting, sørg for at du setter lokket på tilførselsåpningen. På den måten unngås det at blekket tørker ut, eller at omkringliggende områder svertes av blekk.



### Relatert informasjon

- ➔ [“Blekkpatronkoder” på side 94](#)
- ➔ [“Forholdsregler for blekkpatroner” på side 94](#)

## Vedlikeholdsboksens kode

Epson anbefaler bruk av ekte vedlikeholdsbokser fra Epson.

**Skifte ut blekkpatroner og annet forbruksmaterieil**

Følgende er koden for den ekte Epson-vedlikeholdsboksen.

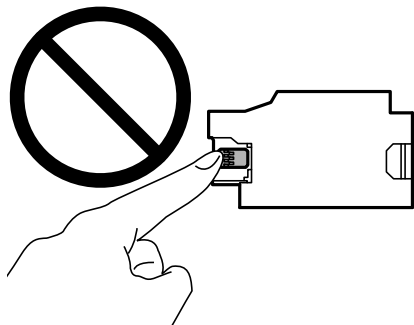
T2950

---

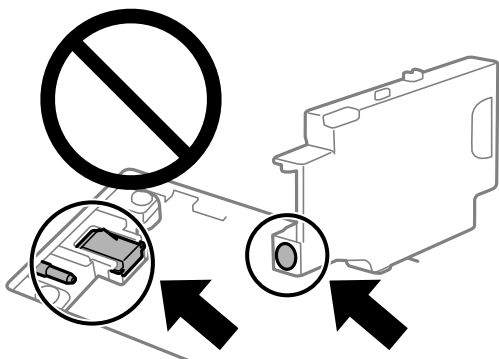
## Forholdsregler for vedlikeholdsboks

Les følgende instruksjoner før du bytter ut vedlikeholdsboksen.

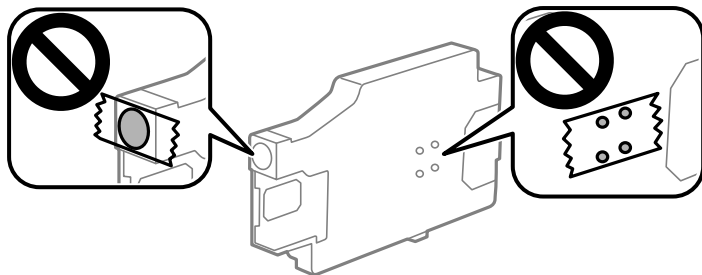
- Ikke ta på det grønne kretskortet på siden av vedlikeholdsboksen. Dette kan hindre normal bruk og utskrift.



- Ikke trykk på eller fjern filmen på boksen, da dette kan føre til blekklekkasje.
- Ikke berør områdene som vises på illustrasjonen. Det kan forhindre normal funksjon, og du kan få blekk på deg.



- Ikke tett igjen hullene på vedlikeholdsboksen. Disse må være slik for å sikre normal funksjon.



- Hold vedlikeholdsboksen unna direkte sollys.
- Ikke bytt ut vedlikeholdsboksen mens skriveren er slått på, da dette kan føre til blekklekkasje.

## Skifte ut blekkpatroner og annet forbruksmateriell

- Ikke bruk en vedlikeholdsboks på nytt hvis den er tatt ut og har stått frakoblet i en lengre periode. Blekket i boksen vil ha størknet, og mer blekk kan ikke absorberes.
- Ikke ta ut vedlikeholdsboksen og dekslet med unntak av når du bytter den, da dette kan føre til blekklekkasje.

---

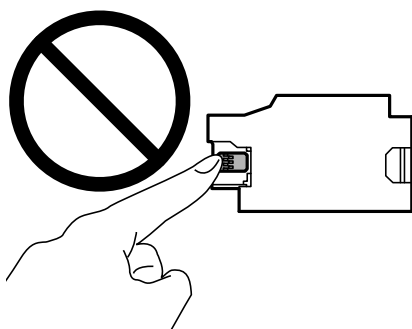
## Skifte av vedlikeholdsboks

I enkelte utskriftssykluser kan veldig små mengder av overskuddsblekk samles i vedlikeholdsboksen. Skriveren er utviklet for å stanse utskrift når absorberingskapasiteten til vedlikeholdsboksen har nådd grensen, for å hindre blekklekkasje fra vedlikeholdsboksen. Om dette må gjøres, og evt. hvor ofte, varierer avhengig av hvor mange sider du skriver ut, type materiale du skriver ut på, og antall rengjøringscykluser skriveren utfører. Bytt ut vedlikeholdsboksen når du blir bedt om det. Når det er på tide å bytte ut denne delen, varsles du av Epson Status Monitor, LCD-skjermen eller av lysene på kontrollpanelet. At det er nødvendig å skifte ut boksen, betyr ikke at skriveren har sluttet å fungere i henhold til spesifikasjonene. Epson-garantien dekker ikke kostnadene for denne utskiftingen. Det er en del som brukeren kan skifte ut.

1. Ta den nye vedlikeholdsboksen ut av emballasjen.

**Forsiktighetsregel:**


- Ikke ta på det grønne kretskortet på siden av vedlikeholdsboksen. Dette kan hindre normal bruk og utskrift.



- Ikke trykk på eller fjern filmen på boksen, da dette kan føre til blekklekkasje.

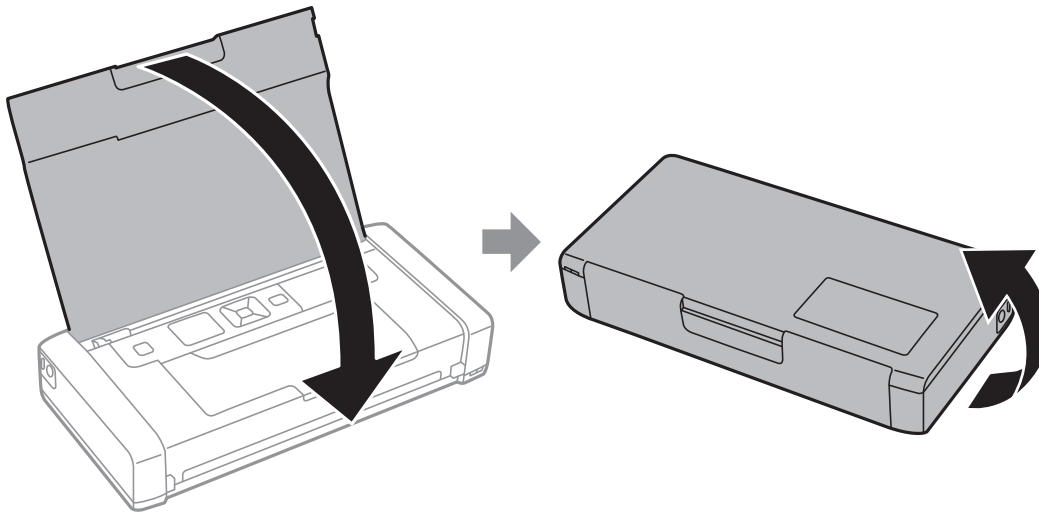
**Merknad:**

Vedlikeholdsboksen leveres med en gjennomsiktig pose, som du kan legge den gamle vedlikeholdsboksen i.

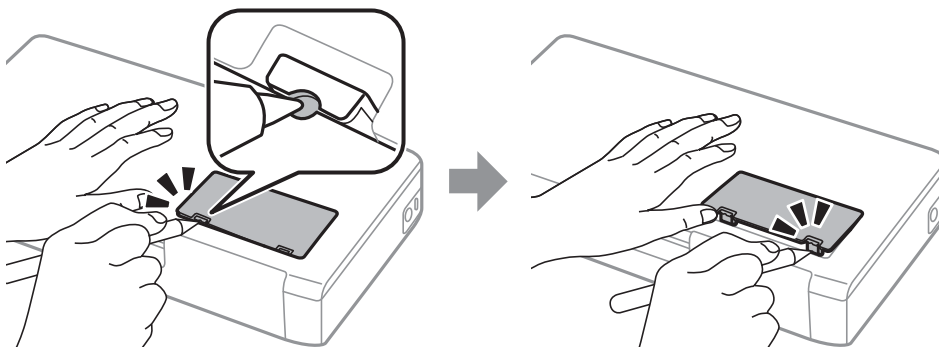
2. Slå av skriveren ved å trykke på -knappen.
3. Koble fra alle kabler som strømledningen og USB-kabelen.

## Skifte ut blekkpatroner og annet forbruksmaterieil

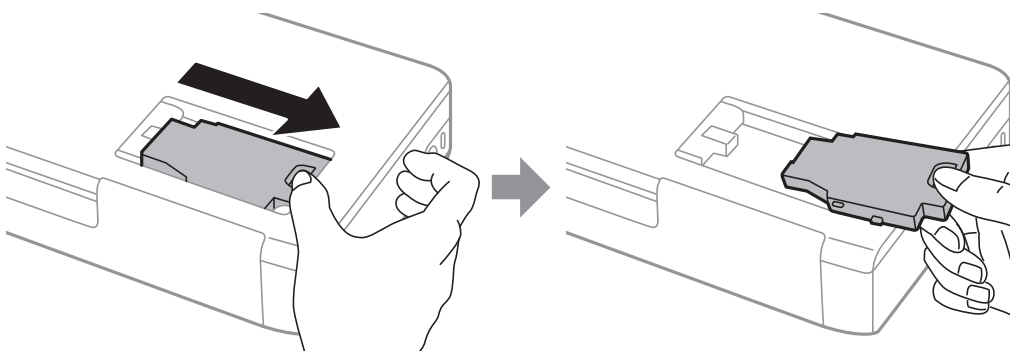
4. Lukk skriverdekslet, og vend skriveren om.



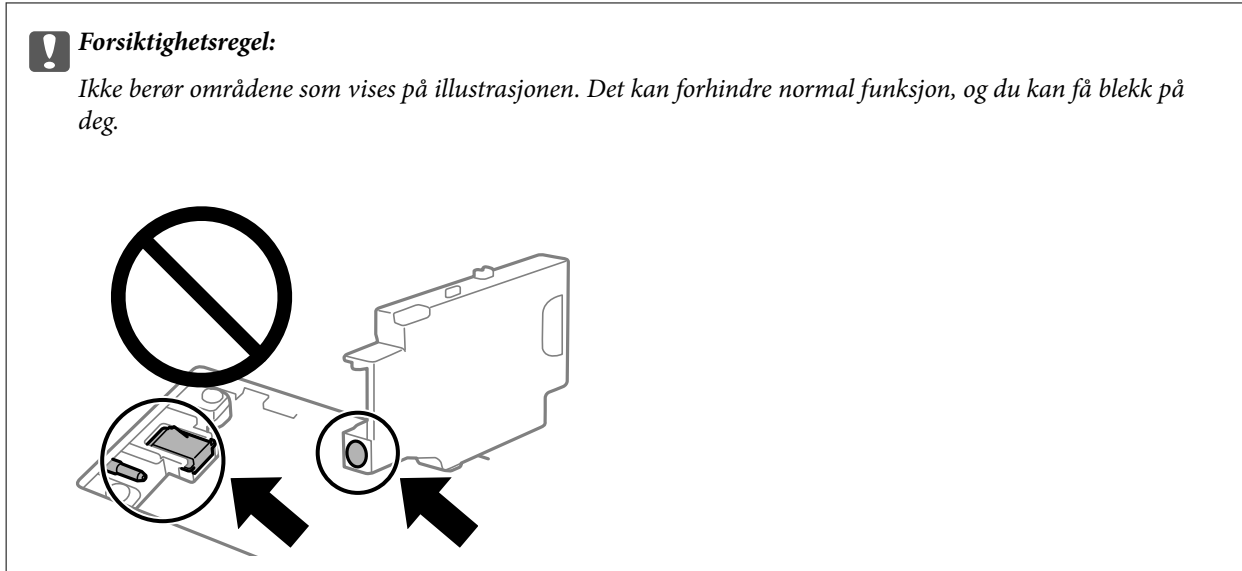
5. Skyvappen på lokket med en smal gjenstand som en penn, og ta ut vedlikeholdsboxen.



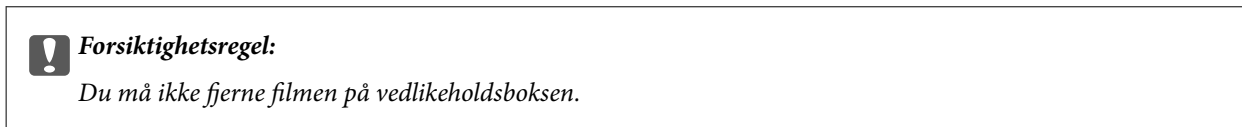
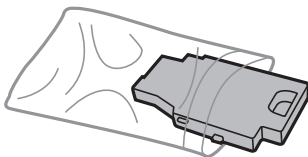
6. Skyv vedlikeholdsboxen som vist i illustrasjonen, og ta den ut.



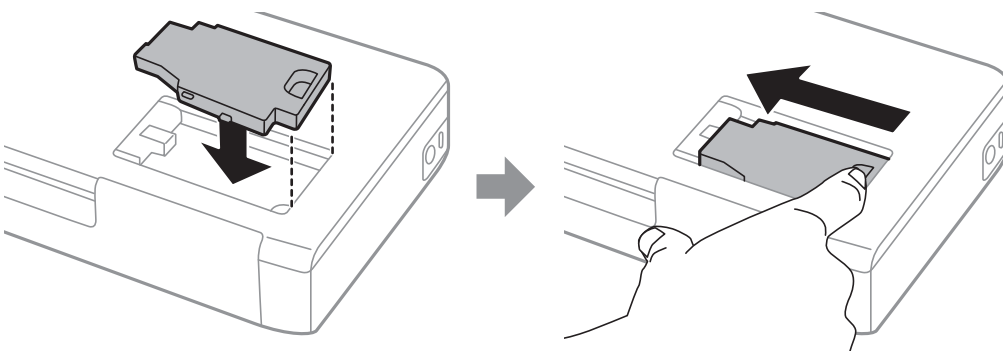
## Skifte ut blekkpatroner og annet forbruksmateriell



7. Sett den brukte vedlikeholdsboksen i den gjennomsiktige posen som kom med den nye vedlikeholdsboksen og forsegle posen.



8. Plasser den nye vedlikeholdsboksen rett ned, og skyv den inn for å montere.



9. Sett på vedlikeholdsboksdekslet.

**Merknad:**

Når vedlikeholdsboksdekslet ikke kan settes på igjen, er vedlikeholdsboksen kanskje ikke riktig montert. Ta av vedlikeholdsboksen, og sett den inn på nytt.

**Relatert informasjon**

- ➔ [“Vedlikeholdsboksens kode” på side 99](#)
- ➔ [“Forholdsregler for vedlikeholdsboks” på side 100](#)

## Midlertidig utskrift med svart blekk

Når det er tomt for fargeblekk, og det fremdeles finnes svart blekk, kan du bruke følgende innstillinger for å fortsette å skrive ut ved bruk av kun svart blekk midlertidig.

- Papirtype: vanlig papir, Konvolutt
- Farge: **Gråtone**
- Uten grenser: ikke valgt
- EPSON Status Monitor 3: aktivert (bare for Windows)

Ettersom denne funksjonen kun er tilgjengelig i omtrent fem dager, må du skifte ut den utvidede blekkpatronen så raskt som mulig.

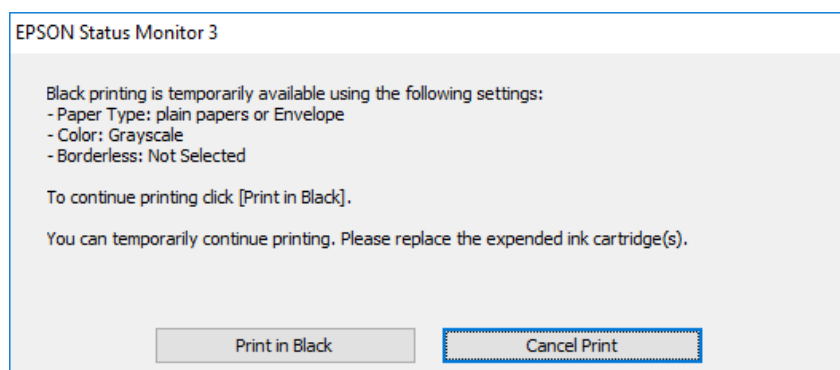
### **Merknad:**

- Hvis **EPSON Status Monitor 3** er deaktivert, åpne skriverdriveren, klikk **Utvidede innstillinger** i kategorien **Vedlikehold**, og deretter velg **Aktiver EPSON Status Monitor 3**.
- Tilgjengelig periode varierer avhengig av bruksinnstillingene.

## Midlertidig utskrift med svart blekk — Windows

Gjør ett av følgende.

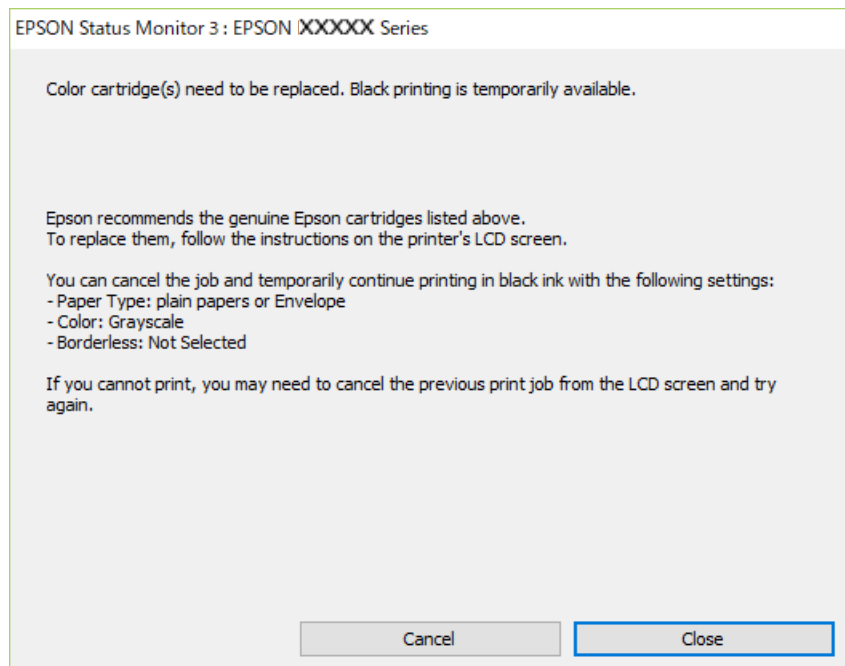
- Velg **Skriv ut med svart** når følgende vindu vises.





## Skifte ut blekkpatroner og annet forbruksmaterieil

Når følgende vindu vises, må utskriften avbrytes. Og skriv deretter ut igjen.



### **Merknad:**

Hvis du ikke kan avbryte utskriften fra datamaskinen, avbryter du via skriverens kontrollpanel.

Følg trinnene nedenfor når du skriver ut igjen.

1. Gå til skriverdrivervinduet.
2. Fjern merket for **Uten kant** i kategorien **Hoved**.
3. Velg **vanlig papir** eller **Konvolutt** som innstilling for **Papirtype** i kategorien **Hoved**.
4. Velg **Gråtone**.
5. Angi de andre elementene i kategoriene **Hoved** og **Flere alternativer** om nødvendig, og klikk på **OK**.
6. Klikk på **Skriv ut**.
7. Klikk **Skriv ut med svart** i vinduet som vises.

### **Relatert informasjon**

- ➔ [“Legge papir i Bakre arkmater” på side 57](#)
- ➔ [“Grunnleggende om utskrift – Windows” på side 64](#)

## **Fortsette utskrift midlertidig med bare svart blekk (Mac OS)**

### **Merknad:**

Vil du bruke funksjonen via et nettverk, kobler du til med **Bonjour**.

1. Klikk skriverikonet i **Forankre**.

## Skifte ut blekkpatroner og annet forbruksmateriell

2. Avbryt jobben.

**Merknad:**

*Hvis du ikke kan avbryte utskriften fra datamaskinen, avbryter du via skriverens kontrollpanel.*

3. Velg **Systemvalg** på Apple-menyen > **Skrivere og skannere** (eller **Skriv ut og skann**, **Skriv ut og faks**), og velg deretter skriveren. Klikk på **Valg og forbruksmateriell** > **Valg** (eller **Driver**).
4. Velg **På** som innstillingen for **Tillat midlertidig svart utskrift**.
5. Åpne utskriftsdialogboksen.
6. Velg **Utskriftsinnstillinger** fra hurtigmenyen.
7. Velg en annen papirstørrelse enn den uten kanter, som innstilling for **Papirstørrelse**.
8. Velg **vanlig papir** eller **Konvolutt** som innstilling for **Medietype**.
9. Velg **Gråtone**.
10. Angi andre alternativer ved behov.
11. Klikk på **Skriv ut**.

### Relatert informasjon

- ➔ [“Legge papir i Bakre arkmater” på side 57](#)
- ➔ [“Grunnleggende om utskrift — Mac OS” på side 65](#)

---

## Spare blekk når blekknivået er lavt (kun for Windows)

Når det er lite svart blekk igjen, og det nok fargeblekk igjen, kan du bruke en blanding av fargeblekk for å lage svart. Du kan fortsette å skrive ut mens du forbereder en ny svart blekkpatron.

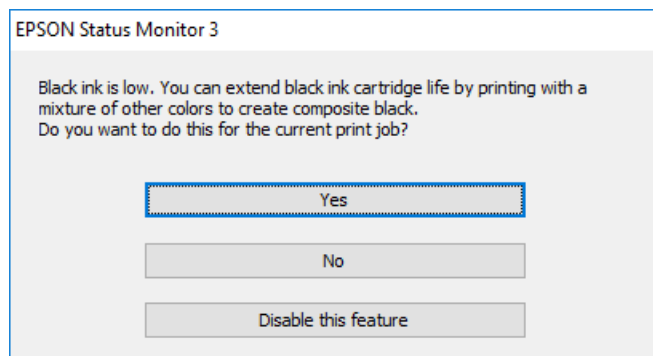
Denne funksjonen er kun tilgjengelig når du velger følgende innstillinger for skriverdriveren.

- Papirtype: **vanlig papir**
- Kvalitet: **Standard**
- EPSON Status Monitor 3: Aktivert

## Skifte ut blekkpatroner og annet forbruksmateriell

### Merknad:

- Hvis **EPSON Status Monitor 3** er deaktivert, åpner du skriverdriveren, klikker på **Utvidede innstillinger** i kategorien **Vedlikehold**, og velger deretter **Aktiver EPSON Status Monitor 3**.
- S sammensatt svart ser litt annerledes ut enn ren svart. I tillegg reduseres utskriftshastigheten.
- Svart blekk brukes også, for å vedlikeholde kvaliteten på skriverhodet.



Alternativer	Beskrivelse
Ja	Velg hvis du vil bruke en blanding av farget blekk for å lage svart. Dette vinduet vises også neste gang du har en liknende utskriftsjobb.
Nei	Velg for å fortsette å bruke det resterende svarte blekket. Dette vinduet vises også neste gang du har en liknende utskriftsjobb.
Deaktiver denne funksjonen	Velg for å fortsette å bruke det resterende svarte blekket. Dette vinduet vises ikke før du skifter ut den svarte blekkpatronen og det begynner å bli lite blekk igjen.

# Vedlikeholde skriveren


## Kontrollere og rengjøre skriverhodet

Hvis dysene er tette, blir utskriftene svake, det er synlige striper, eller uventede farger vises. Når utskriftskvaliteten er redusert, bruker du dysekontrollfunksjonen til å kontrollere om dysene er tette. Hvis dysene er tette, rengjør du skriverhodet.

**Forsiktighetsregel:**

Du må ikke åpne Indre deksel eller slå av skriveren ved hoderengjøring. Hvis rengjøringen av skriverhodet er ufullstendig, kan du kanskje ikke skrive ut.

**Merknad:**

- Ettersom rengjøring av skriverhodet bruker opp litt blekk, bør du bare rengjøre skriverhodet hvis kvaliteten blir dårligere.
- Når det er lite blekk, kan du ikke rengjøre skriverhodet.
- Hvis utskriftskvaliteten ikke har forbedret seg etter gjentatte dysekontroller og rengjøring av hodet rundt to ganger, må du vente i minst seks timer uten å skrive ut, og kjøre dysekontrollen på nytt og gjenta rengjøring av hodet om nødvendig. Vi anbefaler at du slår av skriveren. Kontakt Epsons kundestøtte hvis kvaliteten fremdeles ikke er bedre.
- For å hindre at skriverhodet tørker ut må du alltid slå skriveren av ved å trykke på -knappen.
- For at skriverhodet skal fungere best mulig bør du skrive ut et par sider iblant.

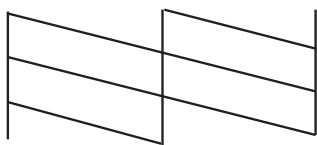
## Kontrollere og rengjøre skriverhodet – kontrollpanel

1. Legg vanlig papir i A4-størrelse i skriveren.
2. Angi **Meny** fra hjem-skjermen.
3. Velg **Vedlikehold > Dysekontroll**.
4. Følg instruksjonene på skjermen for å skrive ut dysekontrollmønsteret.

**Merknad:**

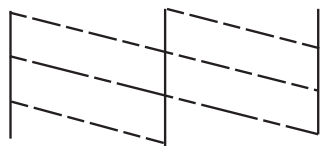
Kontrollmønsteret kan variere fra modell til modell.

5. Sammenlign kontrollmønsteret på utskriften med eksemplet vist under.
  - Alle linjene er skrevet ut: Skriverhodedysene er ikke tette. Lukk dysekontrollfunksjonen.



## Vedlikeholde skriveren

- ❑ Det er avbrutte linjer eller manglende segmenter. Skriverhodedysene kan være tette. Gå til neste trinn.



6. Følg instruksjonene på skjermen for å rengjøre skriverhodet.
7. Når rengjøringen er fullført, skriver du ut kontrollmønsteret for dysene på nytt. Gjenta rengjøringen og utskriftsmønsteret til alle linjer er fullstendig skrevet ut.

## Kontrollere og rengjøre skriverhodet – Windows

1. Legg vanlig papir i A4-størrelse i skriveren.
2. Gå til skriverdrivervinduet.
3. Klikk på **Dysekontroll** i kategorien **Vedlikehold**.
4. Følg instruksjonene på skjermen.

### Relatert informasjon

➔ [“Windows skriverdriver” på side 114](#)

## Kontrollere og rengjøre skriverhodet — Mac OS

1. Legg vanlig papir i A4-størrelse i skriveren.
2. Velg **Systemvalg** på Apple-menyen > **Skrivere og skannere** (eller **Skriv ut og skann**, **Skriv ut og faks**), og velg deretter skriveren.
3. Klikk på **Valg og forbruksmateriell** > **Verktøy** > **Åpne Skriververktøy**.
4. Klikk på **Dysekontroll**.
5. Følg instruksjonene på skjermen.

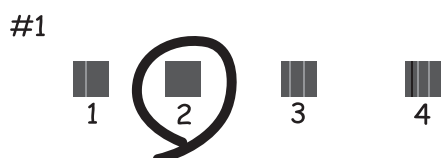
---

## Justere skriverhodet

Hvis du oppdager forskyvning av vertikale linjer eller uklare bilder, juster skriverhodet.

## Justere skriverhodet — Kontrollpanel

1. Legg vanlig papir i A4-størrelse i skriveren.
2. Åpne **Meny** fra hjem-skjermen.
3. Velg **Vedlikehold > Hodejustering**.
4. Velg justeringsmenyen du ønsker å justere for å forbedre utskriftene i henhold til statusen på skriverresultatene.
  - Vertikal justering: velg dette hvis utskriftene dine ser uklare ut eller hvis vertikale linjerte linjer vises feil tilpasset.
  - Horisontal justering: velg dette hvis du regelmessig ser horisontale striper.
5. Følg instruksjonene på skjermen.
  - Vertikal justering: finn og angi mønsternummeret for det tetteste mønsteret i hver gruppe.



- Horisontal justering: finn og angi nummeret for det minst separerte og overlappende mønsteret.



**Merknad:**

Kontrollmønsteret kan variere fra modell til modell.

---

## Rengjøring av papirbanen

Når utskriftene er sølete eller stripete, eller papiret ikke mates på riktig måte, må rullen rengjøres på innsiden.

## Vedlikeholde skriveren



**Forsiktighetsregel:**

*Ikke bruk servietter for å rengjøre skriveren innvendig. Skriverhodetysene kan tilstoppes av lo.*

1. Legg papir i skriveren for å rengjøre den.
  - Legg i vanlig A4-papir for å fjerne et problem med flekking eller skraping.
  - Legg i rengjøringsarket for å fjerne et problem med papirmating.
2. Åpne **Meny** fra hjem-skjermen.
3. Velg **Vedlikehold > Rengjøring av papirførere**.
4. Følg instruksjonene på skjermen for å rengjøre papirbanen.

**Merknad:**

  - Gjenta denne prosedyren til papiret ikke lenger har blekkflekker.
  - For å fjerne et problem med papirmating gjentar du denne prosedyren to eller tre ganger.
  - Rengjøringsarket mister effekten når det har vært brukt tre eller flere ganger.

# Nettverkstjeneste og programvareinformasjon

Denne delen introduserer nettverkstjenester og produkter som er tilgjengelig for skriveren fra Epsons nettside eller den medfølgende CD-en.

## Epson Connect-tjenesten

Når du bruker Epson Connect-tjenesten som er tilgjengelig på Internett, kan du skrive ut fra smarttelefon, nettbrett eller bærbar PC når som helst og nær sagt hvor som helst.

Følgende funksjoner er tilgjengelige på Internett.

Email Print	Epson iPrint ekstern utskrift	Scan to Cloud	Remote Print Driver
✓	✓	–	✓

Se Epson Connect-portalnettstedet for detaljer.

<https://www.epsonconnect.com/>

<http://www.epsonconnect.eu> (kun Europa)

## Program for konfigurering av skriveroperasjoner (Web Config)

Web Config er et program som kjøres i en nettleser, slik som Internet Explorer og Safari, på en datamaskin eller smartenhet. Du kan bekrefte skriverens status eller endre nettverkstjenesten og skriverinnstillingene. Koble skriveren og datamaskinen eller enheten til det samme nettverket for å bruke Web Config.

Følgende nettlesere støttes.

OS	Nettleser
Windows XP SP3 eller nyere	Microsoft Edge, Internet Explorer 8 eller nyere, Firefox*, Chrome*
Mac OS X v10.6.8 eller nyere	Safari*, Firefox*, Chrome*
iOS*	Safari*
Android 2.3 eller nyere	Standard nettleser
Chrome OS*	Standard nettleser

\* Bruk kun den siste versjonen.



## Kjøre Web Config i en nettleser

1. Kontroller skriverens IP-adresse.  
Velg **Meny > Nettverks- innstillinger > Skrive ut nettverksstatus** fra kontrollpanelet, og trykk på OK-knappen. Kontroller skriverens IP-adresse på det utskrevne statusarket.
2. Start en nettleser fra en datamaskin eller en smartenhet, og fyll deretter inn skriverens IP-adresse.

Format:

IPv4: http://skriverens IP-adresse/

IPv6: http://[skriverens IP-adresse]/

Eksempler:

IPv4: http://192.168.100.201/

IPv6: http://[2001:db8::1000:1]/

**Merknad:**

Ved hjelp av smartenheten kan du også kjøre Web Config fra vedlikeholdsskjermen i Epson iPrint.

### Relatert informasjon

➔ [“Bruke Epson iPrint” på side 81](#)

## Kjøre Web Config i Windows

Når du skal koble en datamaskin til skriveren med WSD, følger du trinnene nedenfor for å kjøre Web Config.

1. Åpne skriverlisten på datamaskinen.
  - Windows 10  
Klikk på startknappen og velg **Windows-system > Kontrollpanel > Vis enheter og skrivere i Maskinvare og lyd**.
  - Windows 8.1/Windows 8  
Velg **Skrivebord > Innstillinger > Kontrollpanel > Vis enheter og skrivere i Maskinvare og lyd** (eller **Maskinvare**).
  - Windows 7  
Klikk på startknappen og velg **Kontrollpanel > Vis enheter og skrivere i Maskinvare og lyd**.
  - Windows Vista  
Klikk på startknappen og velg **Kontrollpanel > Skrivere i Maskinvare og lyd**.
2. Høyreklikk på skriveren og velg **Egenskaper**.
3. Velg kategorien **Nettjeneste** og klikk på URL.

## Kjøre Web Config i Mac OS

1. Velg **Systemvalg** på Apple-menyen > **Skrivere og skannere** (eller **Skriv ut og skann, Skriv ut og faks**), og velg deretter skriveren.

2. Klikk **Valg og forbruksmaterie** > **Vis nettstedet for skriveren**.

---

## Nødvendige programmer

### Windows skriverdriver

Skriverdriveren kontrollerer skriveren i henhold til kommandoer fra et program. Du oppnår best utskriftsresultat hvis du foretar innstillingene på skriverdriveren. Du kan også kontrollere statusen til skriveren eller holde den i best mulig stand ved hjelp av verktøyet i skriverdriveren.

**Merknad:**

Du kan endre språk for skriverdriveren. Velg språket du vil bruke fra innstillingen for **Språk** i kategorien **Vedlikehold**.

### Åpne skriverdriveren fra programmer

Vil du foreta innstillinger som kun gjelder programmet du bruker, åpner du skriverdriveren fra dette programmet.

Velg **Skriv ut** eller **Skriveroppsett** på **Fil**-menyen. Velg skriveren, og klikk deretter **Alternativer** eller **Egenskaper**.

**Merknad:**

Operasjoner er forskjellige avhengig av programmet. Se hjelp i programmet for å få mer informasjon.

### Tilgang til skriveren fra kontrollpanelet

For å angi innstillinger som gjelder for alle programmer, må du bruke kontrollpanelet.

- Windows 10/Windows Server 2019/Windows Server 2016

Klikk på startknappen og velg **Windows-system** > **Kontrollpanel** > **Vis enheter og skrivere** i **Maskinvare og lyd**. Høyreklikk på skriveren, eller trykk og holde på den, og velg deretter **Utskriftsinnstillinger**.

- Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

Velg **Skrivebord** > **Innstillinger** > **Kontrollpanel** > **Vis enheter og skrivere** i **Maskinvare og lyd**. Høyreklikk på skriveren, eller trykk og holde på den, og velg deretter **Utskriftsinnstillinger**.

- Windows 7/Windows Server 2008 R2

Klikk på startknappen og velg **Kontrollpanel** > **Vis enheter og skrivere** i **Maskinvare og lyd**. Høyreklikk på skriveren og velg **Utskriftsinnstillinger**.

- Windows Vista/Windows Server 2008

Klikk på startknappen og velg **Kontrollpanel** > **Skrivere** i **Maskinvare og lyd**. Høyreklikk på skriveren og velg **Velg utskriftsinnstillinger**.

- Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Klikk på startknappen og velg **Kontrollpanel** > **Skrivere** og **annen maskinvare** i **Skrivere og telefakser**. Høyreklikk på skriveren og velg **Utskriftsinnstillinger**.

### Åpne skriverdriveren fra skriverikonet på oppgavelinjen

Skriverikonet på oppgavelinjen til skrivebordet er et snarveisikon som gir rask tilgang til skriverdriveren.

Hvis du klikker skriverikonet og velger **Skriverinnstillinger**, kan du åpne det samme vinduet med skriverinnstillinger som det som vises fra kontrollpanelet. Hvis du dobbeltklikker dette ikonet, kan du kontrollere statusen til skriveren.

## Nettverkstjeneste og programvareinformasjon

### **Merknad:**

Hvis skriverikonet ikke vises på oppgavelinjen, åpner du vinduet til skriverdriveren, klikker **Kontrollinnstillinger** i kategorien **Vedlikehold**, og deretter velger du **Registrer snarveisikonet for oppgavelinjen**.

### **Starte verktøyet**

Gå til skriverdrivervinduet. Klikk på **Vedlikehold**-kategorien.

## Begrense innstillinger for skriverdriveren for Windows

Du kan låse enkelte innstillinger for skriverdriveren slik at andre brukere ikke kan endre dem.

### **Merknad:**

Logg på datamaskinen din som administrator.

1. Åpne **Valgfrie innstillinger**-kategorien fra skriverregenskapene.

- Windows 10/Windows Server 2019/Windows Server 2016

Klikk på startknappen og velg **Windows-system > Kontrollpanel > Vis enheter og skrivere i Maskinvare og lyd**. Høyreklikk på skriveren din eller trykk og hold den, og velg deretter **Skriveregenskaper**. Klikk på **Valgfrie innstillinger**-kategorien.

- Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012R2/Windows Server 2012

Velg **Skrivebord > Innstillinger > Kontrollpanel > Vis enheter og skrivere i Maskinvare og lyd**.

Høyreklikk på skriveren din eller trykk og hold den, og velg deretter **Skriveregenskaper**. Klikk på **Valgfrie innstillinger**-kategorien.

- Windows 7/Windows Server 2008 R2

Klikk på startknappen og velg **Kontrollpanel > Vis enheter og skrivere i Maskinvare og lyd**. Høyreklikk på skriveren og velg deretter **Skriveregenskaper**. Klikk på **Valgfrie innstillinger**-kategorien.

- Windows Vista/Windows Server 2008

Klikk på startknappen og velg **Kontrollpanel > Skrivere i Maskinvare og lyd**. Høyreklikk på skriveren og velg deretter **Egenskaper**. Klikk på **Valgfrie innstillinger**-kategorien.

- Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Klikk på startknappen og velg **Kontrollpanel > Skrivere og annen maskinvare i Skrivere og telefakser**. Høyreklikk på skriveren og velg deretter **Egenskaper**. Klikk på **Valgfrie innstillinger**-kategorien.

2. Klikk på **Driverinnstillinger**.

3. Velg funksjonen du ønsker å begrense.

Se den elektroniske hjelpen for forklaringer av innstillingselementene.

4. Klikk på **OK**.

## Angi betjeningsinnstillinger for Windows skriverdriveren

Du kan gjøre innstillinger slik som aktivering av **EPSON Status Monitor 3**.

1. Gå til skriverdrivervinduet.

2. Klikk på **Utvidede innstillinger** i kategorien **Vedlikehold**.

## Nettverkstjeneste og programvareinformasjon

- Utfør de nødvendige innstillingene, og klikk deretter på **OK**.  
Se den elektroniske hjelpen for forklaringer av innstillingselementene.

### Relatert informasjon

➔ [“Windows skriverdriver” på side 114](#)

## Mac OS skriverdriver

Skriverdriveren kontrollerer skriveren i henhold til kommandoer fra et program. Du oppnår best utskriftsresultat hvis du foretar innstillingene på skriverdriveren. Du kan også kontrollere statusen til skriveren eller holde den i best mulig stand ved hjelp av verktøyet i skriverdriveren.

### Åpne skriverdriveren fra programmer

Klikk **Sideoppsett** eller **Skriv ut** på **Fil**-menyen i programmet. Du kan om nødvendig klikke på **Vis detaljer** (eller ▼) for å utvide utskriftsnivået.

#### **Merknad:**

*Avhengig av programmet som brukes kan **Sideoppsett** ikke vises i **Fil**-menyen, og operasjonene for å vise utskriftsskjermen kan avvike. Se hjelp i programmet for å få mer informasjon.*

### Starte verktøyet

Velg **Systemvalg** på Apple-menyen > **Skrivere og skannere** (eller **Skriv ut og skann**, **Skriv ut og faks**), og velg deretter skriveren. Klikk på **Valg og forbruksmateriell** > **Verktøy** > **Åpne Skriververktøy**.

## Angi betjeningsinnstillinger for Mac OS skriverdriveren

### Åpne betjeningsinnstillinger-vinduet for skriverdriveren til Mac OS

Velg **Systemvalg** fra Apple-menyen > **Skrivere og skannere** (eller **Skriv ut og skann**, **Skriv ut og faks**), og velg deretter skriveren. Klikk på **Valg og forbruksmateriell** > **Valg** (eller **Driver**).

### Betjeningsinnstillinger for skriverdriveren til Mac OS

- Hopp over blank side: Unngår utskrift av tomme sider.
- Stillemodus: Reduserer støy fra skriveren, men dette kan redusere utskriftshastigheten. Avhengig av valgte innstillinger for papirtype og utskriftskvalitet, er det kanskje ingen forskjell på skriverens støynivå.
- Tillat midlertidig svart utskrift: Skriver midlertidig ut med kun svart blekk.
- Utskrift med høy hastighet: Skriver ut når skriverhodet beveger seg i begge retninger. Skriverhastigheten er høyere, men kvaliteten kan bli dårligere.
- Advarsler: Gjør det mulig for å skriverdriveren å vise advarsler.
- Opprette toveis kommunikasjon: Vanligvis skal dette settes til **På**. Velg **Av** når det er umulig å innhente skriverinformasjon fordi skriveren er delt med Windows-datamaskiner på et nettverk eller av annen grunn.

### Relatert informasjon

➔ [“Midlertidig utskrift med svart blekk” på side 104](#)

## Program for bildeutskrift (Epson Photo+)

Epson Photo+ er et program som gjør at du enkelt kan skrive ut bilder med en rekke oppsett. Du kan også utføre bildekorrigering og justere posisjonen mens du viser en forhåndsvisning av dokumentet. Du kan også gjøre bildene med livligere ved å legge til tekst og stempler der du ønsker. Når du skriver på ekte Epson-fotopapir blir blekkytelsen maksimert, noe som skaper et nydelig resultat med utmerkede farger.

Se hjelp i programmet for å få mer informasjon.

### **Merknad:**

- Windows Server-operativsystemer er ikke støttet.
- For å bruke dette programmet, må skriverdriveren for denne skriveren installeres.

### **Starte i Windows**

- Windows 10

Klikk startknappen, og velg deretter **Epson Software > Epson Photo+**.

- Windows 8.1/Windows 8

Angi programvarens navn i søkeboksen og velg deretter det viste ikonet.

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Klikk på startknappen og velg **Alle programmer** (eller **Programmer**) > **Epson Software > Epson Photo+**.

### **Starte i Mac OS**

Velg **Gå > Applikasjoner > Epson Software > Epson Photo+**.

### **Relatert informasjon**

- ➔ [“Installere programmer” på side 120](#)

## Oppdateringsverktøyene for programvare (EPSON Software Updater)

EPSON Software Updater er et programsom ser etter ny eller oppdatert programvare på Internett og installerer den. Du kan også oppdatere skriverens fastvare og brukerhåndbok.

### **Merknad:**

*Windows Server-operativsystemer er ikke støttet.*

### **Installeringsmetode**

Last ned EPSON Software Updater fra Epson-nettstedet.

Hvis du bruker en Windows-datamaskin og ikke kan laste det ned fra nettstedet, kan du installere det fra den medfølgende programvare-CD-en.

<http://www.epson.com>

### **Starte i Windows**

- Windows 10

Klikk startknappen, og velg deretter **Epson Software > EPSON Software Updater**.

## Nettverkstjeneste og programvareinformasjon

- Windows 8.1/Windows 8

Angi programvarens navn i søkeboksen og velg deretter det viste ikonet.

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Klikk på startknappen, og velg deretter **Alle programmer** eller **Programmer** > **Epson Software** > **EPSON Software Updater**.

### *Merknad:*

*Du kan også starte EPSON Software Updater ved å klikke skriverikonet på oppgavelinjen på skrivebordet og deretter velge Programvareoppdatering.*

### Starte i Mac OS

Velg **Gå** > **Programmer** > **Epson Software** > **EPSON Software Updater**.

## Program for konfigurering av flere enheter (EpsonNet Config)

EpsonNet Config er et program som lar deg innstille nettverkgrensesnittets adresser og protokoller. Se operasjonsveiledningen for EpsonNet Config eller programmets hjelp for flere detaljer.

### Starte i Windows

- Windows 10/Windows Server 2019/Windows Server 2016

Klikk startknappen, og velg deretter **EpsonNet** > **EpsonNet Config**.

- Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

Angi programvarens navn i søkeboksen og velg deretter det viste ikonet.

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Klikk på startknappen og velg **Alle programmer** (eller **Programmer**) > **EpsonNet** > **EpsonNet Config SE** > **EpsonNet Config**.

### Starte i Mac OS

**Gå** > **Applikasjoner** > **Epson Software** > **EpsonNet** > **EpsonNet Config SE** > **EpsonNet Config**.

---

## Avinstallere programmer

Logg på datamaskinen din som administrator. Skriv inn administratorpassordet hvis du blir bedt om det.

### Avinstallere programmer — Windows

1. Trykk på -knappen for å slå av skriveren.

2. Avslutt alle programmer som kjører.

3. Åpne **Kontrollpanel**:

- Windows 10/Windows Server 2019/Windows Server 2016

Klikk på startknappen og velg **Windows-system** > **Kontrollpanel**.

## Nettverkstjeneste og programvareinformasjon

- Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

Velg **Skrivebord** > **Innstillinger** > **Kontrollpanel**.

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Klikk startknappen og velg **Kontrollpanel**.

### 4. Åpne Avinstaller et program (eller Legg til eller fjern programmer):

- Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2019/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008

Velg **Avinstaller et program** i **Programmer**.

- Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Klikk på **Legg til eller fjern programmer**.

### 5. Velg programmet du ønsker å avinstallere.

Du kan ikke avinstallere skriverdriveren hvis det finnes noen utskriftsjobber. Slett eller vent til de er skrevet ut før du avinstallerer.

### 6. Avinstaller programmene:

- Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2019/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008

Klikk på **Avinstaller/endre** eller **Avinstaller**.

- Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Klikk på **Endre/fjern** eller **Fjern**.

#### **Merknad:**

Hvis vinduet **Brukerkontroll** vises, klikker du på **Fortsett**.

### 7. Følg instruksjonene på skjermen.

## Avinstallere programmer — Mac OS

### 1. Last ned Uninstaller ved hjelp av EPSON Software Updater.

Når du har lastet ned Uninstaller, trenger du ikke å laste den ned på nytt igjen hver gang du avinstallerer programmet.

### 2. Trykk på -knappen for å slå av skriveren.

### 3. Vil du avinstallere skriverdriveren, velger du **Systemvalg** på Apple-menyen > **Skrivere og skannere** (eller **Skriv ut og skann**, **Skriv ut og faks**), og deretter fjerner du skriveren fra listen over aktiverte skrivere.

### 4. Avslutt alle programmer som kjører.

### 5. Velg **Gå** > **Applikasjoner** > **Epson Software** > **Uninstaller**.

## Nettverkstjeneste og programvareinformasjon

6. Velg programmet du ønsker å avinstallere, og klikk deretter på **Avinstaller**.

**Forsiktighetsregel:**

Uninstaller fjerner alle drivere for Epson inkjet-skrivere på datamaskinen. Hvis du bruker flere Epson inkjet-skrivere og du kun ønsker å slette noen drivere, sletter du alle sammen først, og installerer deretter nødvendig skriverdriver på nytt.

**Merknad:**

Hvis du ikke finner programmet du vil avinstallere i programlisten, kan du ikke avinstallere programmet ved hjelp av Uninstaller. I denne situasjonen velger du **Gå > Applikasjoner > Epson Software**, velger programmet du ønsker å avinstallere og drar det deretter til søppel-ikonet.

**Relatert informasjon**

- ➔ [“Oppdateringsverktøyene for programvare \(EPSON Software Updater\)”](#) på side 117

---

## Installere programmer

Koble datamaskinen til nettverket, og installer de nyeste versjonene av programmer fra nettsiden.

**Merknad:**

- Logg på datamaskinen din som administrator. Skriv inn administratorpassordet hvis du blir bedt om det.
- Når et program skal installeres på nytt, må det først avinstalleres.

1. Avslutt alle programmer som kjører.
2. Når du installerer skriverdriveren kobler du fra skriveren og datamaskinen midlertidig.

**Merknad:**

Ikke koble til skriveren og datamaskinen før du får beskjed om det.

3. Gå til følgende nettside og tast inn produktnavnet.

<http://epson.sn>

4. Velg **Oppsett**, og klikk deretter på **Last ned**.
5. Klikk eller dobbeltklikk den nedlastede filen og følg instruksjonene på skjermen.

**Merknad:**

Hvis du bruker en Windows-maskin og ikke kan laste ned programmene fra nettsiden, kan du installere dem fra programvare-disken som fulgte med skriveren.

**Relatert informasjon**

- ➔ [“Avinstallere programmer”](#) på side 118

---

## Oppdatere programmer og fastvare

Du kan være i stand til å slette visse problemer og forbedre eller legge til funksjoner ved å oppdatere programmene og fastvaren. Påse at du bruker nyeste versjon av programmene og fastvaren.



## Nettverkstjeneste og programvareinformasjon

1. Koble AC-adapteren til skriveren.
2. Påse at skriveren og datamaskinen er koblet sammen, og at datamaskinen er tilkoblet Internett.
3. Start EPSON Software Updater, og oppdater programmene eller fastvaren.



**Forsiktighetsregel:**

*Du må ikke slå datamaskinen eller skriveren før oppdateringen er fullført, for ellers kan det oppstå feil på skriveren.*

**Merknad:**

*Hvis du ikke finner programmet du vil oppdatere i listen, kan du ikke oppdatere det ved hjelp av EPSON Software Updater. Se etter nyeste versjon av programmene og fastvaren på ditt lokale Epson-nettsted.*

<http://www.epson.com>

### Relatert informasjon

- ➔ [“Oppdateringsverktøyene for programvare \(EPSON Software Updater\)”](#) på side 117

# Løse problemer

## Kontrollere skriverstatus

Du kan kontrollere feilmeldinger og omtrentlige blekknivåer på LCD-skjermen eller datamaskinen.

## Kontrollere feilkodene på LCD-skjermen

Det vises en kode på LCD-skjermen hvis det er en feil eller informasjon som krever handling fra din side.

Kode	Situasjon	Løsninger
E-01	Det har oppstått en skriverfeil.	Fjern alt papir eller beskyttende materiale i skriveren. Hvis feilmeldingen fortsatt vises selv når du slår strømmen av og på igjen, må du ta kontakt med Epsons kundestøtte.
E-11	En blekkpute må byttes.	Kontakt Epson eller en autorisert Epson-tjenesteleverandør for å skifte ut blekkputen*. Det er ikke en del som brukeren kan skifte ut.
E-12	En vedlikeholdsboks blir full. Du må bytte ut vedlikeholdsboksen.	Slå strømmen av og bytt den ut med en ny vedlikeholdsboks.
E-13	En vedlikeholdsboks er ikke installert eller ikke installert på riktig måte.	Slå av strømmen, og installer vedlikeholdsboksen.
E-14	En vedlikeholdsboks gjenkjennes ikke.	Slå av strømmen, og installer deretter vedlikeholdsboksen på nytt. Hvis meldingen fremdeles vises etter at du har installert vedlikeholdsboksen på nytt, bytter du den ut med en ny vedlikeholdsboks.
E-21 E-25	En batterifeil har oppstått. Skriveren slås av automatisk.	Ta kontakt med Epsons kundestøtte. E-21 er en feil med innebygd batteri, og E-25 er en feil med valgfritt eksternt batteri.
E-22 E-26	Batteriet er for kaldt til å bli brukt. Skriveren slås av automatisk.	Bruk skriveren ved en temperatur på 10 til 35 °C. E-22 og E-23 er feil med innebygd batteri, og E-26 og E-27 er feil med eksternt batteri.
E-23 E-27	Batteriet er for varmt til å bli brukt. Skriveren slås av automatisk.	
E-24	Batteriet er for lavt til å bli brukt. Skriveren slås av automatisk.	Lad batteriet eller koble AC-adapteren til skriveren.
W-01	En papirstopp har oppstått i bakre arkmater.	Fjern papiret som har satt seg fast, og trykk på OK-knappen.
W-02	Papiret har satt seg fast inne i skriveren.	
W-11	En blekkpute nærmer seg slutten på levetiden.	Kontakt Epson eller en autorisert Epson-tjenesteleverandør for å skifte ut blekkputen*. Det er ikke en del som brukeren kan skifte ut. Meldingen vises til blekkputen er skiftet ut. Trykk på OK-knappen for å fortsette utskriften.

## Løse problemer

Kode	Situasjon	Løsninger
W-12	En blekkpatron er ikke installert på riktig måte.	Trykk forsiktig ned hver enkelt blekkpatron. Pass på at de klikker på plass.
W-13	En installere blekkpatron kan ikke brukes med denne skriveren.	Bytt blekkpatronene med patroner som er kompatible med skriveren.
I-22	Angi Wi-Fi fra <b>Trykknapp (WPS)</b> .	Trykk knappen på tilgangspunktet. Hvis det ikke er noen knapp på tilgangspunktet, åpner du siden med innstillinger for tilgangspunktet, og deretter klikker du knappen som vises i programmet.
I-23	Angi Wi-Fi fra <b>PIN-kode (WPS)</b> .	Angi PIN-koden som vises på LCD-skjermen på tilgangspunktet eller datamaskinen innen to minutter.
I-31	Angi Wi-Fi fra <b>Wi-Fi auto-tilkobl.</b>	Installer programvaren på datamaskinen, og trykk deretter OK når Wi-Fi-oppsettet starter.
I-41	<b>Papiroppsett</b> er deaktivert. Enkelte funksjoner kan ikke brukes.	Hvis <b>Papiroppsett</b> er deaktivert, kan du ikke bruke AirPrint. I tillegg vises ikke en melding som varsler deg om feil papirstørrelse og -type. La innstillingen være aktivert med mindre du alltid bruker samme papirstørrelse og papirtype, og du ikke trenger å endre papirinnstillingene.
I-81	Skriveren byttes til modus med innebygd batteri fordi AC-adapteren ikke er tilkoblet, det eksterne batteriet er fjernet, det ikke er nok strøm i batteriet eller en batterifeil har oppstått.	Utskriftshastigheten kan være tregere når skriveren er i modus med innebygd batteri. Koble AC-adapteren til skriveren eller installere det eksterne batteriet når du ikke vil endre utskriftshastighet.
-	Blekknivået er for lavt.	Du kan fortsette skrive ut frem til du blir bedt om å bytte blekkpatronene. Men vær oppmerksom på at skriveren ikke kan skrive ut hvis noen av blekkpatronene er tomme. Gjør klar nye patroner så raskt mulig.
-	Blekk brukes, og du må bytte ut blekkpatronene.	For å sikre at du har førsteklasses utskriftskvalitet samt beskytte skriverhodet, vil det fortsatt være litt blekk igjen i patronen når skriveren angir at det er på tide skifte ut patronen. Bytt ut patronen når du blir bedt om det.
-	Et uekte batteri er installert.	Fjern det eksterne batteriet.
Recovery Mode	Skriveren startet opp i gjenopprettingsmodus fordi fastvareoppdateringen mislyktes.	Følg fremgangsmåten nedenfor for å prøve å oppdatere fastvaren på nytt. <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Koble til skriveren med AC-adapteren.</li> <li>2. Koble sammen datamaskinen og skriveren med en USB-kabel. (Du kan ikke oppdatere fastvaren via en nettverkstilkobling i gjenopprettingsmodus.)</li> <li>3. Besøk det lokale Epson-nettstedet for se flere instruksjoner.</li> </ol>

\* I enkelte utskriftssykluser kan veldig små mengder av overskuddsblekk samles i blekkputen. Skriveren er utviklet for å stanse utskrift når blekkputen har nådd grensen, for å hindre blekklekkasje fra blekkputen. Om dette må gjøres, og evt. hvor ofte, varierer avhengig av hvor mange sider du skriver ut, type materiale du skriver ut på, og antall rengjøringssykluser skriveren utfører. At det er nødvendig å skifte ut blekkputen, betyr ikke at skriveren har sluttet å fungere i henhold til spesifikasjonene. Skriveren vil varsle deg når blekkputen må byttes ut. Dette kan bare gjøres av en autorisert Epson-tjenesteleverandør. Epson-garantien dekker ikke kostnadene for denne utskiftingen.

**Relatert informasjon**

- ➔ [“Kontakte Epson kundestøtte”](#) på side 149
- ➔ [“Lade det innebygde batteriet”](#) på side 85
- ➔ [“Installere programmer”](#) på side 120
- ➔ [“Oppdatere programmer og fastvare”](#) på side 120
- ➔ [“Bytte av blekkpatroner”](#) på side 97

## Kontrollere skriverstatus – Windows

1. Gå til skriverdrivervinduet.
2. Klikk på **EPSON Status Monitor 3** på **Vedlikehold** kategorien og klikk deretter **Detaljer**.

**Merknad:**

Hvis **EPSON Status Monitor 3** er deaktivert, klikker du på **Utvidede innstillinger** i kategorien **Vedlikehold**, og velger deretter **Aktiver EPSON Status Monitor 3**.

**Relatert informasjon**

- ➔ [“Windows skriverdriver”](#) på side 114

## Kontrollere skriverstatusen — Mac OS

1. Velg **Systemvalg** på Apple-menyen > **Skrivere og skannere** (eller **Skriv ut og skann**, **Skriv ut og faks**), og velg deretter skriveren.
2. Klikk på **Valg og forbruksmateriell** > **Verktøy** > **Åpne Skriververktøy**.
3. Klikk på **EPSON Status Monitor**.  
Du kan sjekke skriverens status, blekknivåer og feilstatus.

---

## Fjerne papir som har satt seg fast

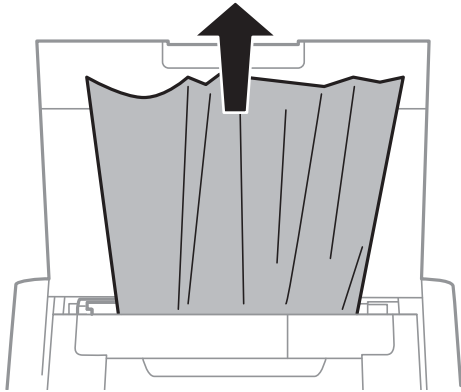
Kontroller feilen som vises på kontrollpanelet og følg instruksjonene for å fjerne papiret som sitter fast, inkludert revne biter. Neste, fjern feilen.

**Forsiktighetsregel:**

Fjern forsiktig alt papir som har satt seg fast. Hvis papiret fjernes på en voldsom måte, kan det skade skriveren.

## Fjerne fastsatt papir fra Bakre arkmater

Fjern alt papir som har satt seg fast.

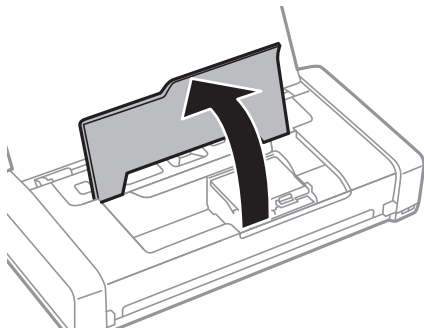


## Fjerning av papirstopp inne i skriveren

 **Forsiktig:**

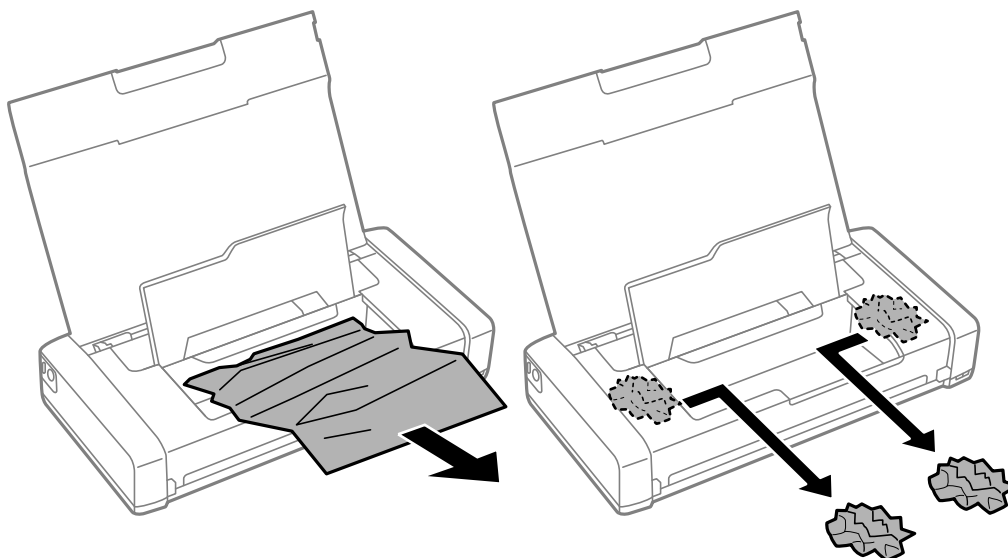
*Berør aldri knappene på kontrollpanelet mens du har hånden inne i skriveren. Hvis skriveren starter, kan det forårsake skade. Vær forsiktig så du ikke berører de utstikkende delene for å unngå skade.*

1. Åpne Indre deksel.



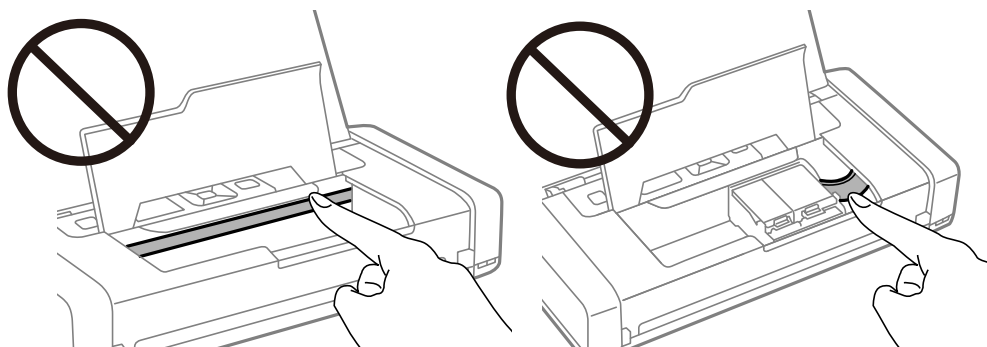
## Løse problemer

2. Fjern alt papir som har satt seg fast.



**!** Forsiktighetsregel:

*Ikke berør den hvite, flate kablen eller gjennomsiktige deler inni skriveren. Det kan føre til feil.*



3. Lukk det Indre dekkelet.

## Papir mates ikke riktig

Kontroller følgende hvis papir har satt seg fast, papiret mates inn skjevt, flere papirark mates inn samtidig, papir mates ikke inn eller papirer mates ut igjen.

- Plasser skriveren på et flatt underlag og bruk den i anbefalt bruksmiljø.
- Batteriet kan være nesten tomt. Koble AC-adapteren til skriveren eller installer det valgfrie eksterne batteriet.
- Bruk papir som støttes av denne skriveren.
- Følg forholdsreglene for håndtering av papir.
- Legg papiret i riktig retning, og skyv papirlederen inn mot papirkanten.
- Ikke last mer enn maksimum antall ark som er spesifisert for papiret.
- Når en papir ut-feil oppstår selv om papir er lagt i skriveren, legg papiret i på nytt mot den høyre kanten av bakre arkmater.

## Løse problemer

- Last er papirark av gangen ved lasting av flere papirark.
- Når flere ark blir matet inn samtidig i løpet av tosidig utskrift, må du fjerne alt papir som er lastet i papirkilden før du laster papiret på nytt.
- Last og mat ut papir uten å skrive ut for å rengjøre papirbanen.
- Kontrollerer at papirstørrelses- og papirtypeinnstillinger for papirkilden er riktig.


### Relatert informasjon

- ➔ [“Miljømessige spesifikasjoner” på side 146](#)
- ➔ [“Tilgjengelig papir og kapasiteter” på side 56](#)
- ➔ [“Forholdsregler for håndtering av papir” på side 55](#)
- ➔ [“Legge papir i Bakre arkmater” på side 57](#)
- ➔ [“Rengjøring av papirbanen” på side 110](#)




---

## Problemer med strøm og kontrollpanel

### Bli ikke slått på

- Kontroller at strømledningen er satt ordentlig i.
- Hold inne -knappen litt lengre.
- Når du ikke kan slå på skriveren når du bruker batteristrøm, kan det hende batteriet nesten er tomt. Koble til AC-adapteren, eller lad batteriet, og slå på skriveren igjen.
- Når strømløst er på, men LCD-skjermen ikke vises, kan skriveren ha blitt slått av på feil måte. Prøv løsningen på problemet som oppstår når strømmen ikke blir slått av.

### Strømmen slås ikke av

Koble fra strømadapteren og USB-kabelen. Hold nede -knappen og -knappen samtidig i mer enn sju sekunder, og så slippe begge knappene. Hvis du vil hindre at skriverhodet tørker ut, må du alltid slå skriveren av ved å trykke på -knappen.

### LCD-skjermen blir mørk

Skriveren er i hvilemodus. Trykk på en hvilken som helst knapp på kontrollpanelet for å aktivere LCD-skjermen igjen.

### Strømmen forsvinner plutselig når skriveren kjører med batteristrøm

- Skriveren slås av hvis ingen operasjoner har blitt utført. Slå på skriveren igjen.
- Sjekk batterinivået. Hvis batterinivået er lavt, kobler du til AC-adapteren til skriveren eller lader batteriet.

## Kan ikke lade batteriet fra en datamaskin

- Velg **Meny > Batteri > Batteriinnstillinger** på kontrollpanelet, og aktiver deretter **USB-strømforsyning via PC**.
- Sjekk at skriveren er av eller i hvilemodus.
- Slå på datamaskinen. Vekk datamaskinen dersom den er i dvalemodus eller hvilemodus.
- Du kan ikke lade batteriet med en USB-hub. Koble skriveren direkte til datamaskinen.
- Datamaskinen kan konfigureres til å ikke tillate at andre enheter lades mens datamaskinen drives på batteristrøm. Kontroller innstillingene på datamaskinen.
- Det valgfrie eksterne batteriet kan ikke lades fra en datamaskin. Lad det med AC-adapteren.

### Relatert informasjon

➔ [“Lade det innebygde batteriet med en USB-kabel” på side 86](#)

## Valgfritt eksternt batteri gjenkjennes ikke

Når skjermen nedenfor vises, slår du av skriveren, kobler til AC-adapteren og slår på skriveren.



---

## Kan ikke skrive ut fra datamaskin

### Sjekke tilkoblingen (USB)

- Plasser skriveren på et flatt underlag og bruk den i anbefalt bruksmiljø.
- Koble USB-kabelen forsvarlig til skriveren og datamaskinen.
- Hvis du bruker en USB-hub, må du prøve å koble skriveren direkte til datamaskinen.
- Hvis USB-kabelen ikke kan gjenkjennes, må du endre porten eller USB-kabelen.

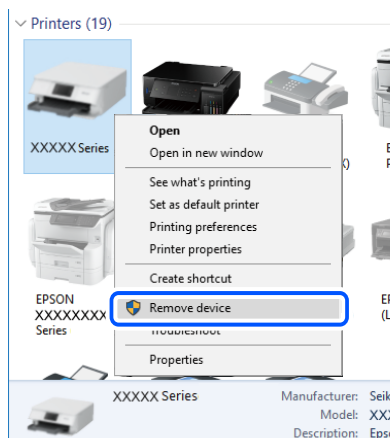


## Løse problemer

- ❑ Prøv det følgende hvis skriveren ikke kan skrive ut med en USB-tilkobling.

Koble USB-kabelen fra datamaskinen. Høyreklikk skriverikonet som vises på datamaskinen og velg så **Fjern enhet**. Koble så USB-kabelen til datamaskinen og prøv en prøveutskrift.

Tilbakestill USB-tilkoblingen ved å følge trinnene i denne bruksanvisningen for endring av tilkoblingsmetoden til en datamaskin. Se relatert informasjon-lenken nedenfor for mer informasjon.



- ❑ Velg **Meny > Batteri > Batteriinnstillinger** på kontrollpanelet, og deaktiver deretter **USB-strømforsyning via PC**.

### Relatert informasjon

- ➔ [“Endre tilkoblingsmetode til en datamaskin” på side 50](#)

## Sjekk tilkoblingen (nettverk)

- ❑ Når du har endret trådløs ruter eller leverandør, kan du prøve å angi nettverksinnstillinger for skriveren igjen. Koble datamaskinen eller smartenheten til samme SSID som skriveren.
- ❑ Slå av enhetene du vil koble til nettverket. Vent i omtrent 10 sekunder og slå deretter på enhetene i følgende rekkefølge: trådløs ruter, datamaskin eller smartenhet og deretter skriveren. Flytt skriveren og datamaskinen eller smartenheten nærmere den trådløse ruter for å bedre radiobølgekommunikasjonen og prøv å angi nettverksinnstillinger på nytt.
- ❑ Skriv ut tilkoblingsrapporten for nettverket. Se relatert informasjon-lenken nedenfor for mer informasjon. Hvis rapporten viser at nettverkstilkoblingen mislyktes, kan du sjekke tilkoblingsrapporten for nettverket og så følge løsningene som skrives ut.
- ❑ Hvis IP-adressen som er tilordnet til skriveren, er 169.254.XXX.XXX, og nettverksmasken er 255.255.0.0, kan ikke IP-adressen tilordnes på riktig måte. Start den trådløse ruter på nytt eller tilbakestill skriverens nettverksinnstillinger. Hvis dette ikke løser problemer, må du lese dokumentasjonen for den trådløse ruter.
- ❑ Prøv å åpne hvilken som helst nettside fra datamaskinen for å sørge for at datamaskinens nettverksinnstillinger er riktige. Hvis du ikke kan åpne noen nettsider, er det et problem på datamaskinen. Kontroller nettverkstilkoblingen på datamaskinen.

## Kontrollere programvare og data

- Sørg for at en ekte Epson-skriverdriver er installert. Hvis en ekte Epson-skriverdriver ikke er installert, er de tilgjengelige funksjonene begrenset. Vi anbefaler at du bruker en ekte Epson-skriverdriver. Se lenken til relatert informasjon nedenfor hvis du vil ha mer informasjon.
- Hvis du skriver ut et bilde med stor datastørrelse, kan det hende at skriveren ikke har nok minne. Skriv ut bildet med en lavere oppløsning eller i en mindre størrelse.

## Se etter ekte Epson-skriverdrivere

Du kan sjekke at en ekte Epson-skriverdriver er installert på datamaskinen ved å bruke en av følgende metoder.

### Windows

Velg **Kontrollpanel > Vis enheter og skrivere (Skrivere, Skrivere og telefakser)**, og gjør deretter følgende for å åpne vinduet med egenskaper for utskriftserveren.

- Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Server 2019/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2

Klikk på skriverikonet, og klikk deretter på **Egenskaper for utskriftserver** øverst i vinduet.

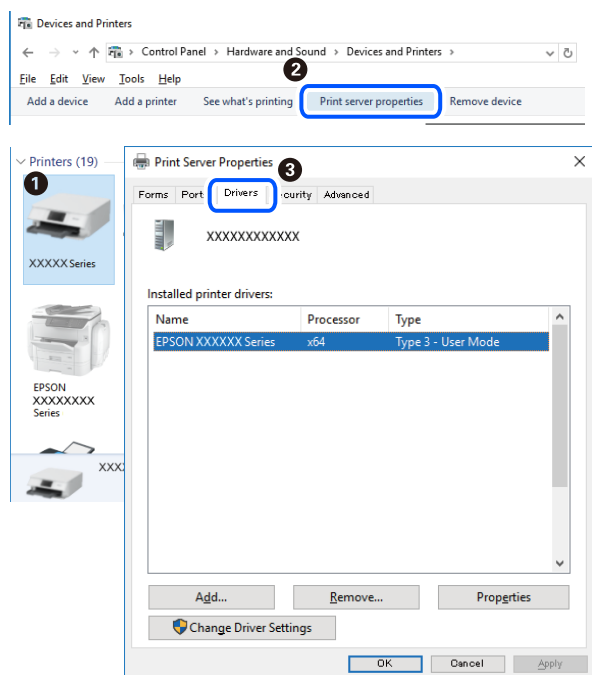
- Windows Vista/Windows Server 2008

Høyreklikk på **Skrivere**-mappen, og klikk deretter på **Kjør som administrator > Serveregenskaper**.

- Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Fra **Fil**-menyen velger du **Serveregenskaper**.

Klikk på **Driver**-fanen. Hvis skrivernavnet ditt vises i listen, er en ekte Epson-skriverdriver installert på datamaskinen.



## Løse problemer

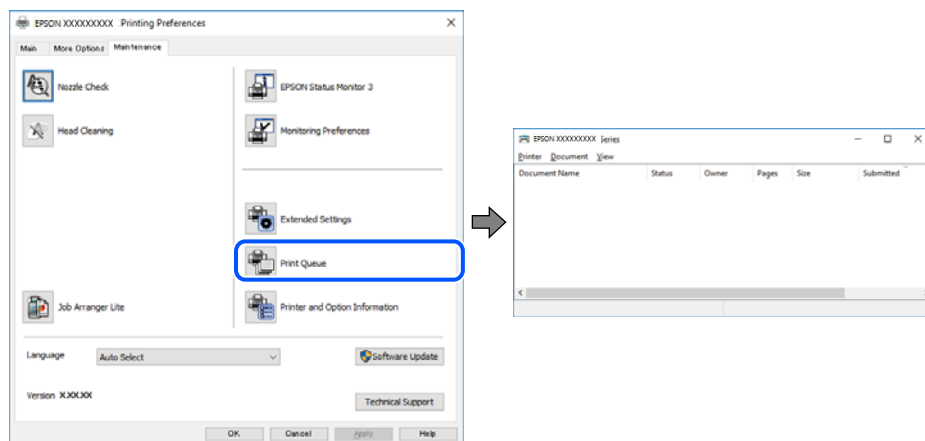
### Mac OS

Velg **Systemvalg** på Apple-menyen > **Skrivere og skannere** (eller **Skriv ut og skann**, **Skriv ut og faks**), og velg deretter skriveren. Klikk på **Valg og forbruksmaterie**ll — hvis **Valg**-fanen og **Verktøy**-fanen vises i vinduet, er en ekte Epson-skriverdriver installert på datamaskinen.

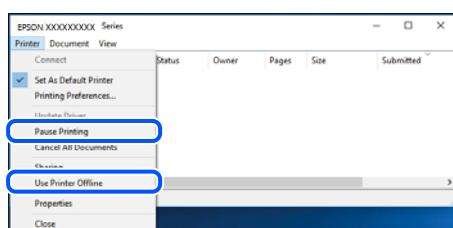


### Kontrollere skriverens status fra datamaskinen (Windows)

Klikk **Utskriftskø** i skriverdriverens kategori **Vedlikehold** og deretter kontroller følgende.



- Sjekk om det finnes utskriftsjobber som er midlertidig stanset.  
Hvis unødvendige data gjenstår, velger du **Avbryt alle dokumenter** fra **Skriver**-menyen.
- Kontroller at skriveren ikke er frakoblet eller venter.  
Hvis skriveren er frakoblet eller venter, fjerner du innstillingen for frakoblet eller venter på **Skriver**-menyen.



## Løse problemer

- Påse at skriveren er valgt som standardskriver i **Skriver**-menyen (det skal være en hake ved menyelementet). Hvis skriveren ikke er valgt som standardskriver, angir du den som standard. Hvis det er flere ikoner i **Kontrollpanel > Vis enheter og skrivere (Skrivere, Skrivere og telefakser)**, ser du det følgende for å velge ikonet.  
Eksempel:  
USB-tilkobling: EPSON XXXX-serien  
Nettverkstilkobling: EPSON XXXX-serien (nettverk)  
Hvis du installerte skriverdriveren flere ganger, kan kopier av skriverdriveren opprettes. Hvis kopier, for eksempel «EPSON XXXX-serien (kopi 1)» opprettes, høyreklikker du på ikonet til den kopierte driveren, og deretter klikker du på **Fjern enhet**.
- Kontroller at skriverporten er valgt riktig i **Egenskap > Port** fra **Skriver**-menyen som vist nedenfor.  
Velg «**USBXXX**» for USB-tilkobling eller «**EpsonNet Print Port**» for nettverkstilkobling.

## Kontrollere skriverens status fra datamaskinen (Mac OS)

Sørg for at skriverstatusen ikke er **Pause**.

Velg **Systemvalg** fra Apple-menyen > **Skrivere og skannere** (eller **Skriv ut og skann, Skriv ut og faks**), og dobbeltklikk deretter på skriveren. Hvis skriveren er satt på pause, klikker du **Fortsett** (eller **Fortsett utskrift**).

---

## Når du ikke kan angi nettverksinnstillinger

- Slå av enhetene du vil koble til nettverket. Vent i omtrent 10 sekunder og slå deretter på enhetene i følgende rekkefølge: trådløs ruter, datamaskin eller smartenhet og deretter skriveren. Flytt skriveren og datamaskinen eller smartenheten nærmere den trådløse ruter for å bedre radiobølgekommunikasjonen og prøv å angi nettverksinnstillinger på nytt.
- Velg **Meny > Nettverks- innstillinger > Tilkoblingssjekk**, og skriv så ut tilkoblingsrapporten for nettverket. Hvis det oppstår en feil, kontrollerer du tilkoblingsrapporten for nettverket og følger løsningene som står der.

### Relatert informasjon

- ➔ [“Skrive ut en tilkoblingsrapport for nettverket” på side 44](#)
- ➔ [“Meldinger og løsninger på tilkoblingsrapporten for nettverket” på side 45](#)

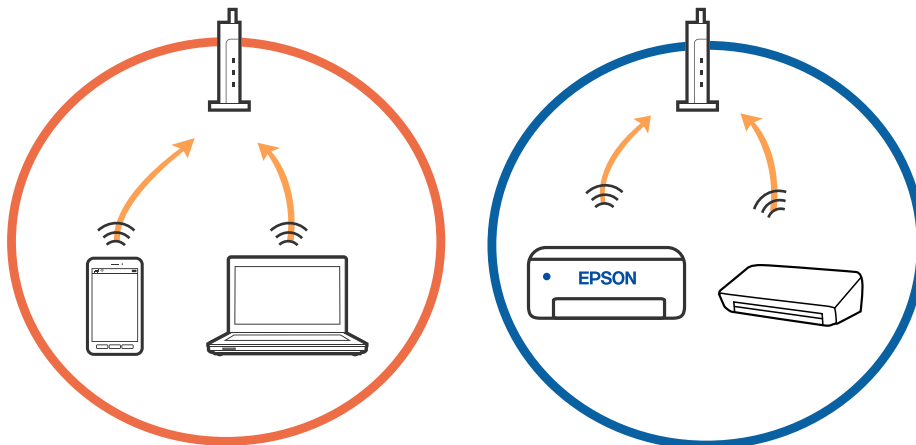
## Kan ikke koble til fra enheter selv om nettverksinnstillinger fungerer

Hvis du ikke kan koble datamaskinen eller smartenheten til skriveren selv om nettverksstatusarket viser at alt fungerer som det skal, se følgende.

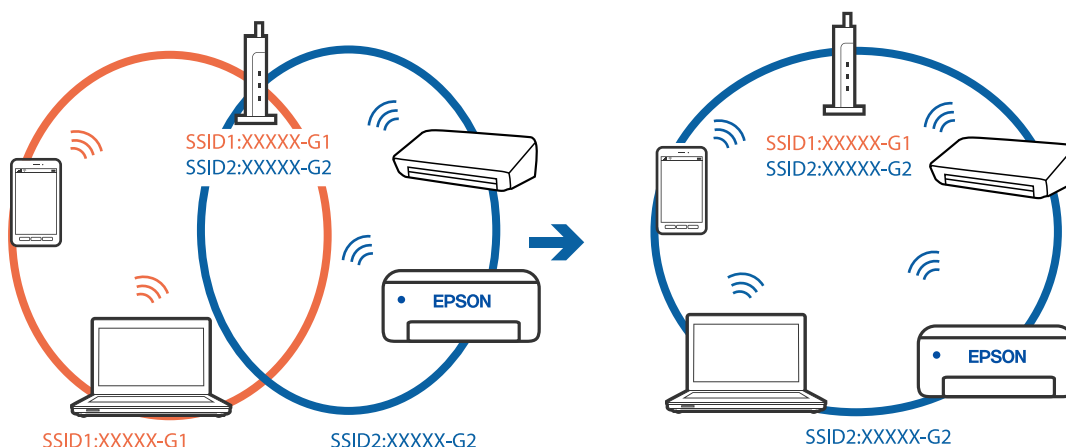
## Løse problemer

- Når du bruker flere trådløse rutere samtidig, kan du kanskje ikke kunne bruke skriveren fra en datamaskin eller smartenhet, avhengig av innstillingene til de trådløse ruterne. Koble datamaskinen eller smartenheten til den samme trådløse ruter som skriveren.

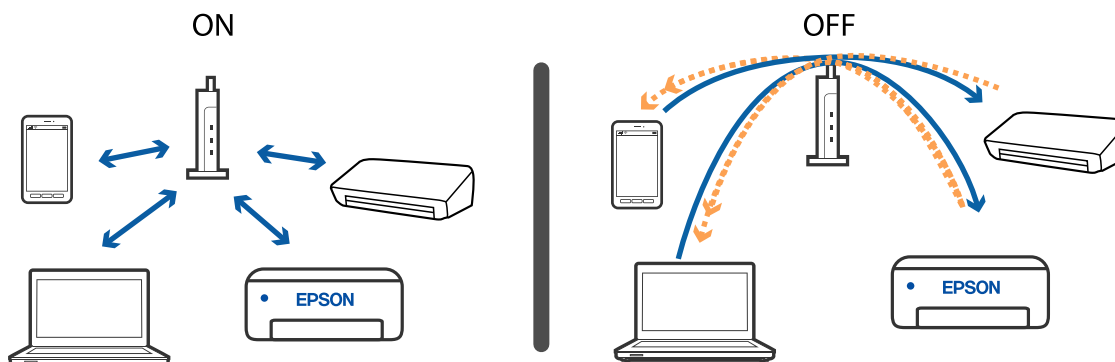
Deaktiver tilkoblingsfunksjonen på smartenheten hvis den er aktivert.



- Du vil kanskje ikke kunne koble til den trådløse ruter hvis den har flere SSID-er og enkelte enheter er koblet til ulike SSID-er på samme trådløse ruter. Koble datamaskinen eller smartenheten til samme SSID som skriveren.



- De fleste trådløse rutere har en skillefunksjon for personvern som blokkerer kommunikasjon mellom enhetene. Hvis du ikke kan kommunisere mellom skriveren og datamaskinen eller smartenheten, selv om de er koblet til samme nettverk, kan du deaktivere skillefunksjonen for personvern på den trådløse ruter. Se bruksanvisningen som følger med den trådløse ruter for mer informasjon.



**Relatert informasjon**

- ➔ “Kontrollere SSID-en som er koblet til skriveren” på side 134
- ➔ “Sjekke SSID på datamaskinen” på side 134

## Kontrollere SSID-en som er koblet til skriveren


Du kan sjekke SSID-en ved å skrive ut en rapport om nettverkstilkobling, nettverksstatusark eller på Web Config.

**Relatert informasjon**

- ➔ “Skrive ut en tilkoblingsrapport for nettverket” på side 44
- ➔ “Skrive ut nettverksstatusarket” på side 50

## Sjekke SSID på datamaskinen

**Windows**

Klikk på  i oppgavelinjen på skrivebordet. Sjekk navnet på tilkoblet SSID i den viste listen.



## Mac OS

Klikk på Wi-Fi-ikonet øverst på dataskjermen. En liste over SSID-er vises, og den tilkoblede SSID-en er markert med en hake.



## Tilkoblinger til trådløst LAN (Wi-Fi) blir ustabile når du bruker USB 3.0-enheter på Mac-enheter

Når du kobler en enhet til USB 3.0-porten på Mac-enheter, kan radiointerferens oppstå. Prøv følgende hvis du ikke kan koble til trådløst LAN (Wi-Fi) eller hvis bruk blir ustabil.

- Plasser enheten som er koblet til USB 3.0-porten, lengre unna datamaskinen.
- Hvis skriveren støtter 5 GHz-frekvensområdet, kan du koble til SSID for 5 GHz-området.

### Relatert informasjon

➔ [“Wi-Fi-spesifikasjoner” på side 143](#)

---

## Kan ikke skrive ut fra en iPhone, iPad, eller iPod touch

- Koble iPhone, iPad, eller iPod touch til samme nettverk (SSID) som skriveren.
- Aktiver **Papiroppsett** i følgende menyer.  
**Meny > Skriveroppsett > Papiroppsettinnst. > Papiroppsett**
- Aktiver innstillingen AirPrint på Web Config.

---

## Utskriftsproblemer

### Utskriftkvaliteten er dårlig

Kontroller følgende hvis utskriftskvaliteten er dårlig — uklart utskrift, striper, manglende farger, svake farger, forskyvning og mosaikkliknende mønster på utskriftene.

## Løse problemer

- Bruk papir som støttes av denne skriveren.
- Ikke skriv ut på papir som er fuktig, skadet eller for gammelt.
- Hvis papiret er krøllet eller en konvolutt er åpnet, flat det ut.
- Ved utskrift av bilder eller foto, skriv ut med data i høy oppløsning. Bilder på nettsted har ofte en lav oppløsning selv om de ser fine ut på skjermen, så utskriftskvaliteten kan reduseres.
- Velg egnet papirtypeinnstilling i skriverdriveren for den type papir som lastes i skriveren.
- Skriv ut med en innstilling for høy kvalitet i skriverdriveren.
- Når bilder eller foto skrives ut i uventede farger, juster fargen og skriv ut på nytt. Den automatiske fargekorrigeringsfunksjonen bruker standard **PhotoEnhance** korrigeringsmodus. Prøv en annen **PhotoEnhance** korrigeringsmodus ved å velge et annet alternativ enn **Autokorrigering** som **Scenekorrigering**-innstilling. Hvis problemet fortsetter, benytt en annen fargekorrigeringsfunksjon enn **PhotoEnhance**.
  - Windows  
Velg **Egendef.** som innstillingen for **Fargekorrigering**, i kategorien **Flere alternativer** for skriverdriveren. Klikk på **Avansert**, og velg noe annet enn **PhotoEnhance** som **Fargebehandling** innstilling.
  - Mac OS  
Velg **Fargetilpassing** fra hurtigmenyen i utskriftsdialogen, og klikk deretter **EPSON Fargekontroller**. Velg **Fargealternativer** fra hurtigmenyen og velg noe annet enn **PhotoEnhance**.
- Deaktiver toveis (eller høyhastighets) innstilling. Når denne innstillingen er aktivert, skriver skriverhodet ut mens det beveger seg i begge retninger, og vertikale linjer kan bli feiltilpasset. Hvis du deaktiverer denne funksjonen, kan utskriften bli langsommere.
  - Windows  
Fjern **Høy hastighet** fra skriverdriverens kategori **Flere alternativer**.
  - Mac OS  
Velg **Systemvalg** på Apple-menyen > **Skrivere og skannere** (eller **Skriv ut og skann**, **Skriv ut og faks**), og velg deretter skriveren. Klikk på **Valg og forbruksmaterieell** > **Valg** (eller **Driver**). Velg **Av** som innstillingen for **Utskrift med høy hastighet**.
- Velg **Meny** > **Vanlig papirtetthet** på kontrollpanelet og juster tettheten.
- Velg **Meny** > **Fargejustering** på kontrollpanelet og juster fargen.
- Utfør en dysekontroll og rengjør deretter skriverhodet hvis noen av dysene er tette.
- Juster skriverhodet.
- Hvis du ser feiljusteringer i intervaller på 2.5 cm, justerer du skriverhodet.
- Ikke stable papiret umiddelbart etter utskrift.
- Tørk utskriftene fullstendig før lagring eller visning. Unngå direkte sollys, ikke benytt en tørrer og ikke berør den utskrevne siden av papiret ved tørking av utskriftene.
- Prøv å bruke ekte blekkpatroner fra Epson. Dette produktet er laget for å justere farger basert på bruken av ekte Epson-blekkpatroner. Bruk av uekte blekkpatroner kan føre til at utskriftskvaliteten blir dårligere.
- Epson anbefaler at blekkpatronen brukes opp innen utløpsdatoen som er trykt på esken.
- Du får de beste resultatene dersom bruker opp blekkpatronen innen seks måneder etter at esken ble åpnet.
- Når bilder eller foto skrives ut, anbefaler Epson bruk av ekte Epson papir i stedet for vanlig papir. Skriv ut på det ekte Epson-papirets utskriftsside.



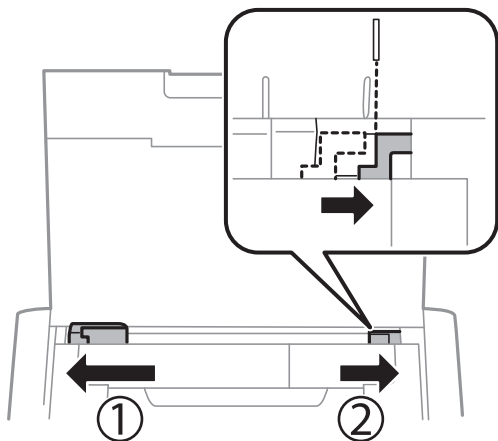
## Løse problemer

### Relatert informasjon

- ➔ “Forholdsregler for håndtering av papir” på side 55
- ➔ “Liste over papirtyper” på side 57
- ➔ “Kontrollere og rengjøre skriverhodet” på side 108
- ➔ “Justere skriverhodet” på side 109
- ➔ “Tilgjengelig papir og kapasiteter” på side 56

## Posisjonen, størrelsen eller marginene på utskriften er feil

- Legg papiret i riktig retning, og skyv papirlederen inn mot papirkanten.
- Hvis utskriften heller mot høyre side og høyre side er beskåret, er muligens papiret ikke satt inn i rett posisjon. Skyv papirlederen helt til venstre, skyv delen på høyre side helt til høyre, og legg i papir igjen.



- Velg riktig papirstørrelsesinnstilling på kontrollpanelet eller i skriverdriveren.
- Juster margininnstillingene i programmet slik at det faller innenfor utskriftsområdet.
- Ved utskrift uten kanter blir bildet litt forstørret og området utenfor blir beskåret. Juster forstørrelsen.
  - Windows  
Klikk **Innstillinger** under **Uten kant** i kategorien **Hoved** i skriverdriveren, og velg deretter hvor stor forstørrelsen skal være.
  - Mac OS  
Juster **Utvidelse**-innstillingen i **Utskriftsinnstillinger**-menyen for utskriftsdialogen.

### Relatert informasjon

- ➔ “Legge papir i Bakre arkmater” på side 57
- ➔ “Utskrivbart område” på side 141

## Papir er sølete eller stripete

Kontroller følgende hvis papiret er sølete eller stripete ved utskrift.

- Rengjør papirbanen.

## Løse problemer

- Plasser papiret på en flat overflate for å sjekke om det er krøllet. Hvis det er det, må du flate det ut.
- Last papir i riktig retning.
- Ved manuell tosidig utskrift må du sørge for at blekket har tørket helt før papiret legges i på nytt.

### Relatert informasjon

- ➔ [“Rengjøring av papirbanen” på side 110](#)
- ➔ [“Legge papir i Bakre arkmater” på side 57](#)
- ➔ [“Utskriftkvaliteten er dårlig” på side 135](#)

## Utskrevne tegn er feil eller fordreide

- Koble grensesnittskabelen sikkert til skriveren og datamaskinen.
- Avbryt alle utskriftsjobber som er midlertidig stanset.
- Ikke sett datamaskinen i **Hibernate**-modus eller **Sleep**-modus manuelt under utskrift. Sider med fordreid tekst kan ble skrevet ut neste gang du starter datamaskinen.

### Relatert informasjon

- ➔ [“Avbryt utskrift” på side 84](#)

## Det utskrevne bildet er speilvendt

Fjern innstillinger for speilvendt i skriverdriveren eller i programmet.

- Windows
  - Fjern **Speilvend** fra skriverdriverens kategori **Flere alternativer**.
- Mac OS
  - Fjern **Speilvend** fra **Utskriftsinnstillinger**-menyen for utskriftsdialogen.

## Utskriftsproblemet kan ikke fjernes

Hvis du har prøvd alle løsningene og ikke har løst problemet, må du prøve å avinstallere skriveren og installere den på nytt.

### Relatert informasjon

- ➔ [“Avinstallere programmer” på side 118](#)
- ➔ [“Installere programmer” på side 120](#)

---

## Utskriften går for sakte

- Når du skriver ut kontinuerlig i mer enn 15 minutter, senker skriveren hastigheten for å unngå at skrivermekanismen overopphetes og skades. Du kan imidlertid fortsette å skrive ut. Hvis du vil gå tilbake til normal utskriftshastighet, stanser du utskriften og lar skriveren hvile i minst 45 minutter mens den er påslått. Skriveren gjenopprettes ikke hvis den er slått av.
- Utskriftshastigheten går ned når skriveren kjører på det innebygde batteriet. Koble AC-adapteren til skriveren eller installer det valgfrie eksterne batteriet.
- Lukk unødvendige programmer.
- Senk kvalitetsinnstillingen i skriverdriveren. Utskrifter av høyere kvalitet senker utskriftshastigheten.
- Aktiver toveis (eller høyhastighets) innstilling. Når denne innstillingen er aktivert, skriver skriverhodet ut mens det beveger seg i begge retninger, og utskriftshastigheten øker.
  - Windows  
Velg **Høy hastighet** fra skriverdriverens kategori **Flere alternativer**.
  - Mac OS  
Velg **Systemvalg** på Apple-menyen > **Skrivere og skannere** (eller **Skriv ut og skann**, **Skriv ut og faks**), og velg deretter skriveren. Klikk på **Valg og forbruksmateriell** > **Valg** (eller **Driver**). Velg **På** som innstillingen for **Utskrift med høy hastighet**.
- Deaktiver stillemodus. Denne funksjonen senker utskriftshastigheten.
  - Kontrollpanel  
På hjem-skjermen velger du **Meny** > **Skriveroppsett** > **Stillemodus**, og deretter deaktiverer du dette alternativet.
  - Windows  
Velg **Av** som innstillingen for **Stillemodus**, i kategorien **Hoved** for skriverdriveren.
  - Mac OS  
Velg **Systemvalg** på Apple-menyen > **Skrivere og skannere** (eller **Skriv ut og skann**, **Skriv ut og faks**), og velg deretter skriveren. Klikk på **Valg og forbruksmateriell** > **Valg** (eller **Driver**). Velg **Av** som innstillingen for **Stillemodus**.
- Velg **Meny** > **Vanlig papirtetthet** på kontrollpanelet, og velg **Standard**.

---

## Andre problemer

### Svakt elektrisk støt ved berøring av skriveren

Hvis mange eksterne enheter er koblet til skriveren, kan du føle et svakt elektrisk støt når du tar på skriveren. Installer en jordledning til datamaskinen som er koblet til skriveren.

### Driftslydene er høye

Hvis driftslydene er for høye, kan du aktivere stillemodus. Dette kan imidlertid føre til at skriverfunksjonene blir tregere.

## Løse problemer

Kontrollpanel

På hjem-skjermen velger du **Meny > Skriveroppsett > Stillemodus**, og deretter aktiverer du dette alternativet.

Windows skriverdriver

Velg **På** som innstillingen for **Stillemodus**, i kategorien **Hoved**.

Mac OS skriverdriver

Velg **Systemvalg** på Apple-menyen > **Skrivere og skannere** (eller **Skriv ut og skann, Skriv ut og faks**), og velg deretter skriveren. Klikk på **Valg og forbruksmateriell > Valg** (eller **Driver**). Velg **På** som innstillingen for **Stillemodus**.

## Programmet er blokkert av en brannmur (kun for Windows)

Legg programmet til på Windows-brannmurens liste over tillatte programmer i sikkerhetsinnstillingene i **Control Panel**.

# Tillegg

## Tekniske spesifikasjoner

### Skriverspesifikasjoner

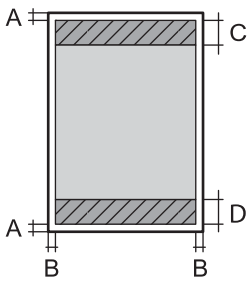
Plassering av utskriftshodets dyse		Dyser for svart blekk: 180 Dyser for fargeblekk: 59 for hver farge
Papirvekt*	Vanlig papir	64 til 90 g/m <sup>2</sup> (17 til 24 lb)
	Konvolutter	Konvolutt #10, DL, C6: 75 til 90 g/m <sup>2</sup> (20 til 24 lb)

\* Selv når papirtykkelsen er innenfor dette området, vil papiret kanskje ikke mates i skriveren, eller skannekvaliteten kan forringes avhengig av papiregenskapene eller -kvaliteten.

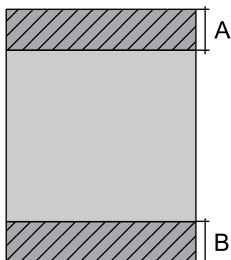
### Utskrivbart område

Utskriftskvaliteten bli dårligere i de skraverte områdene på grunn av skriverens mekanisme.

#### Enkle ark (normal utskrift)

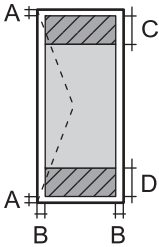
	A	3.0 mm (0.12 tommer)
	B	Med unntak av Letter og Legal: 3.0 mm (0.12 tommer) Letter, Legal: 6.0 mm (0.24 tommer)
	C	41.0 mm (1.62 tommer)
	D	37.0 mm (1.46 tommer)

#### Enkle ark (kantløs utskrift)

	A	44.0 mm (1.73 tommer)
	B	40.0 mm (1.57 tommer)

## Tillegg

## Konvolutter

	A	3.0 mm (0.12 tommer)
	B	5.0 mm (0.20 tommer)
	C	18.0 mm (0.71 tommer)
	D	41.0 mm (1.62 tommer)

## Grensesnittspesifikasjoner

For datamaskin	Høyhastighets USB
----------------	-------------------

## Liste over nettverksfunksjoner

## Nettverksfunksjoner og IPv4/IPv6

Funksjoner			Støttede	Merknader
Nettverksutskrift	EpsonNet Print (Windows)	IPv4	✓	-
	Standard TCP/IP (Windows)	IPv4, IPv6	✓	-
	WSD-utskrift (Windows)	IPv4, IPv6	✓	Windows Vista eller nyere
	Bonjour-utskrift (Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	-
	IPP-utskrift (Windows, Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	-
	PictBridge-utskrift (Wi-Fi)	IPv4	-	Digitalkamera
	Epson Connect (utskrift av e-post, ekstern utskrift)	IPv4	✓	-
	AirPrint (iOS, Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	iOS 5 eller nyere, Mac OS X v10.7 eller nyere
	Google Cloud Print	IPv4, IPv6	✓	-
Nettverksskanning	Epson Scan 2	IPv4, IPv6	-	-
	Event Manager	IPv4	-	-
	Epson Connect (skanning til nettsky)	IPv4	-	-
	AirPrint (skann)	IPv4, IPv6	-	OS X Mavericks eller nyere

## Tillegg

Funksjoner			Støttede	Merknader
Faks	Send en faks	IPv4	-	-
	Motta en faks	IPv4	-	-
	AirPrint (faks ut)	IPv4, IPv6	-	-

## Wi-Fi-spesifikasjoner

Standarder	IEEE 802.11a/b/g/n <sup>*1</sup> /ac		
Frekvensområder	IEEE 802.11b/g/n: 2,4 GHz, IEEE 802.11a/n/ac: 5 GHz		
Kanaler	Wi-Fi	2,4 GHz	1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13
		5 GHz	W52 (36/40/44/48) <sup>*2</sup> , W53 (52/56/60/64) <sup>*2</sup> , W56 (100/104/108/112/116/120/124/128/132/136/140) <sup>*3</sup> , W58 (149/153/157/161/165) <sup>*3</sup>
	Wi-Fi Direct	2,4 GHz	1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13
		5 GHz	W52 (36/40/44/48) <sup>*2</sup>
Tilkoblingsmodi	Infrastruktur, Wi-Fi Direct (enkelt tilgangspunkt) <sup>*4, *5</sup>		
Sikkerhetsprotokoller <sup>*6</sup>	WEP (64/128bit), WPA2-PSK (AES) <sup>*7</sup>		

\*1 Bare tilgjengelig for HT20.

\*2 Bruk av produktet utendørs over disse kanalene er forbudt.

\*3 Tilgjengeligheten til disse kanalene varierer fra sted til sted. Les <http://support.epson.net/wifi5ghz/> for å få mer informasjon

\*4 Støttes ikke for IEEE 802.11b.

\*5 Infrastruktur- og Wi-Fi Direct-modus kan brukes samtidig.

\*6 Wi-Fi Direct støtter bare WPA2-PSK (AES).

\*7 Overholder WPA2-standarder med støtte for WPA/WPA2 Personal.

## Sikkerhetsprotokoll

SSL/TLS	HTTPS Server/Client, IPPS
---------	---------------------------

## Støttede tjenester fra tredjeparter

AirPrint	Utskrift	iOS 5 eller nyere / Mac OS X v10.7.x eller nyere
Google Cloud Print		

## Tillegg

## Mål

Mål	<p>Lagring</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Bredde: 309 mm (12.2 tommer)</li> <li><input type="checkbox"/> Dybde: 159 mm (6.3 tommer)</li> <li><input type="checkbox"/> Høyde: 61 mm (2.4 tommer)</li> </ul> <p>Utskrift</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Bredde: 309 mm (12.2 tommer)</li> <li><input type="checkbox"/> Dybde: 232 mm (9.1 tommer)</li> <li><input type="checkbox"/> Høyde: 217 mm (8.5 tommer)</li> </ul>
Vekt*	Omtrent 1.7 kg (3.7 lb)

\* Uten blekkpatroner og strømadapter.

## Elektriske spesifikasjoner

## AC-adapter

Modell	A461H	
Inngang	Nominell DC-inngangsspenning fra strømforsyning	AC 100–240 V
	Nominell inngangsstrøm	1 A
	Nominelt frekvensområde	50 til 60 Hz
Utdata	Nominell utgangsspenning fra strømforsyning	DC 24 V
	Nominell utgangsstrøm	1 A

## Skriverens elektriske spesifikasjoner (med AC-adapteret)

Nominell DC-inngangsspenning	Nominell DC-inngangsspenning fra strømforsyning	DC 24 V
	Nominell DC-inngangsstrøm (ikke ved batterilading)	0.4 A
	Nominell DC-inngangsstrøm (ved lading av innebygd batteri)	0.6 A
	Nominell DC-inngangsstrøm (ved lading av valgfritt eksternt batteri)	0.9 A



## Tillegg

Strømforbruk (med USB-tilkobling)	Ikke ved batterilading	Utskrift: ca. 12.0 W (ISO/IEC24712) Klarmodus: ca. 3.3 W Hvilemodus: ca. 0.9 W Strøm av: ca. 0.2 W
	Lading av det innebygde batteriet	Utskrift: ca. 16.0 W (ISO/IEC24712) Klarmodus: ca. 14.6 W Hvilemodus: ca. 12.1 W Strøm av: ca. 11.6 W
	Lading av det valgfrie eksterne batteriet	Utskrift: - * Klarmodus: ca. 23.6 W Hvilemodus: ca. 21.4 W Strøm av: ca. 22.0 W

\* Samme som strømforbruket under «Lader ikke batteriet», fordi skriveren ikke lader batteriet under utskrift.

**Merknad:**

Se skriverens spenning på typeskiltet.

For europeiske brukere: se følgende nettsted for detaljer om strømforbruk.

<http://www.epson.eu/energy-consumption>

**Spesifikasjoner for innebygd batteri**

Type	Li-ion
Nominell strømtilførselspenning	3.6 V
Strømkapasitet	1.86 Ah
Antall sammenhengende utskrifter*1	Farge: ca. 50 ark Monokrom: ca. 100 ark
Ladetid*2	AC-adapter: ca. 2.5 timer*3 USB-port (5 V/0,5 A): ca. 10 timer USB-port (5 V/1,5 A): ca. 2.5 timer

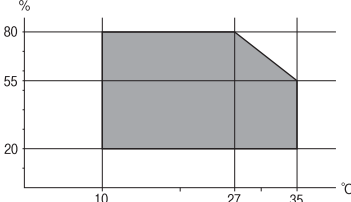
\*1 Målt verdi ved utskrift av ISO/IEC24712-mønster i A4-størrelse med et fulladet, nytt batteri i 25 °C.

\*2 Målt verdi ved lading av batteriet når avslått og i 25 °C. Hvis du betjener skriveren ved lading av batteriet, blir ladetiden lengre.

\*3 2 minutters lading gir deg muligheten til å skrive ut omtrent 4 ark med ISO/IEC24712-mønster i A4-størrelse i monokrom eller omtrent 5 ark med ISO/IEC24712-mønster i A4-størrelse i farge.

## Tillegg

## Miljømessige spesifikasjoner

Bruk	<p>Bruk skriveren innenfor området som vises i den følgende grafen.</p>  <p>Temperatur: 10 til 35 °C (50 til 95 °F)</p> <p>Temperatur med garantert bruk med AC-adapteren: 0 til 40 °C (32 til 104 °F)</p> <p>Temperatur med garantert bruk med det innebygde batteriet: 5 til 40 °C (41 til 104 °F)</p> <p>Temperatur med garantert bruk med det valgfrie eksterne batteriet: 5 til 40 °C (41 til 104 °F)</p> <p>Luftfuktighet: 20 til 80 % relativ fuktighet (uten kondensering)</p>
Oppbevaring	<p>Temperatur: -30 til 60 °C (-22 til 140 °F)*</p> <p>Luftfuktighet: 5 til 85 % relativ fuktighet (uten kondensering)</p>

\* Du kan oppbevare den ved 60 °C (140 °F) i én uke.

## Miljømessige spesifikasjoner for blekkpatroner

Lagringstemperatur	-30 to 40 °C (-22 to 104 °F)*
Frysetemperatur	<p>-16 °C (3.2 °F)</p> <p>Blekk tiner og kan brukes etter ca. 3 timer ved 25 °C (77 °F).</p>

\* Du kan lagre den ved 40 °C (104 °F) i én måned.

## Systemkrav

- Windows 10 (32-bit, 64-bit)/Windows 8.1 (32-bit, 64-bit)/Windows 8 (32-bit, 64-bit)/Windows 7 (32-bit, 64-bit)/Windows Vista (32-bit, 64-bit)/Windows XP SP3 eller nyere (32-bit)/Windows XP Professional x64 Edition SP2 eller nyere/Windows Server 2019/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003 SP2 eller nyere
- macOS Mojave/macOS High Sierra/macOS Sierra/OS X El Capitan/OS X Yosemite/OS X Mavericks/OS X Mountain Lion/Mac OS X v10.7.x/Mac OS X v10.6.8

**Merknad:**

- Mac OS støtter ikke enkelte programmer og funksjoner.
- UNIX-filsystemet (UFS) for Mac OS er ikke støttet.

## Informasjon om forskrifter

### Standarder og godkjenninger

#### Standarder og godkjenninger for amerikansk modell

##### Produkt

EMC	FCC Del 15 underdel B klasse B CAN ICES-3 (B)/NMB-3 (B)
-----	--

Utstyret inneholder følgende trådløsmodul.

Produsent: Seiko Epson Corporation

Type: J26H005

Dette produktet oppfyller del 15 av FCC-reglene og RSS-210 av IC-reglene. Epson kan ikke ta ansvar for manglende overhold av beskyttelseskravene som følge av en ikke anbefalt endring av produktet. Bruk er underlagt følgende to bestingelser: (1) denne enheten forårsaker ingen skadelige forstyrrelser, og (2) denne enheten må godta eventuell mottatt interferens, inkludert interferens som kan føre til uønsket drift av enheten.

For å forhindre radiointerferens til den lisensierte tjenesten er denne innretningen ment til bruk innendørs og på avstand fra vinduer for å gi maksimal skjerming. Utstyr (eller overføringsantennen) som er installert utendørs, er underlagt lisens.

Dette utstyret overholder FCC/IC-grenser for strålingseksponering for et ukontrollert miljø og overholder FCC-veiledninger for radiofrekvensseksponering (RF) i bilag C til OET65 og RSS-102 fra IC-reglene for radiofrekvensseksponering (RF). Dette utstyret skal installeres og drives slik at radiatoren er minst 20 cm (7,9 tommer) eller mer unna en persons kropp (inkludert ekstremiteter: hender, håndledd, føtter og ankler).

##### AC-adapter

Sikkerhet	UL60950-1 CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1
EMC	FCC Del 15 underdel B klasse B CAN ICES-3 (B)/NMB-3 (B)

#### Standarder og godkjenninger for europeisk modell

For europeiske brukere

Seiko Epson Corporation erklærer herved at følgende radioutstyrmodell er i samsvar med direktiv 2014/53/EU. Den fullstendige teksten for EU-samsvarserklæringen er tilgjengelig på følgende nettside:

<http://www.epson.eu/conformity>

B582A

## Tillegg

Bare for bruk i Irland, Storbritannia, Østerrike, Tyskland, Liechtenstein, Sveits, Frankrike, Belgia, Luxemburg, Nederland, Italia, Portugal, Spania, Danmark, Finland, Norge, Sverige, Island, Kroatia, Kypros, Hellas, Slovenia, Malta, Bulgaria, Tsjekkia, Estland, Ungarn, Latvia, Litauen, Polen, Romania og Slovakia.

Epson kan ikke ta ansvar for manglende overhold av beskyttelseskravene som følge av en ikke anbefalt endring av produktene.

Frekvens	Maksimal radiofrekvenskraft overført
2400–2483,5 MHz	20 dBm (EIRP)
5150–5250 MHz	20 dBm (EIRP)
5250–5350 MHz	20 dBm (EIRP)
5470–5725 MHz	20.5 dBm (EIRP)



### AC-adapter/valgfritt eksternt batteri

Den følgende modellen er CE-merket og i samsvar med alle gjeldende EU-direktiv. For ytterligere detaljer kan du besøke følgende nettside for å få tilgang til den fullstendige samsvarserklæringen som inneholder referanse til direktivene og harmoniserte standarder som brukes for å erklære samsvar.

<http://www.epson.eu/conformity>

AC-adapter	A461H
Valgfritt eksternt batteri	D231A

## Restriksjoner på kopiering

Vær oppmerksom på følgende begrensninger for å sikre at du bruker skriveren på en ansvarlig og lovlig måte.

Kopiering av følgende enheter er forbudt ved lov:

- Pengesedler, mynter, omsettelige verdipapirer utstedt av myndighetene, statsobligasjoner og andre obligasjoner
- Ubrukte frimerker, forhåndsfremkorte postkort og andre offisielle postrelaterte enheter som har gyldig porto
- Stempelmerker og ihendehaverpapirer utstedt i henhold til lov

Vær forsiktig med kopiering av følgende enheter:

- Private omsettelige verdipapirer (aksjesertifikater, omsetningspapirer, sjekker osv.), månedlige adgangskort, bevillingsdokumenter osv.
- Pass, førerkort, helseattester, veipasseringsbilletter, matkuponger, billetter osv.

### **Merknad:**

*Det kan også være forbudt ved lov å kopiere disse elementene.*

Ansvarlig bruk av opphavsrettbeskyttet materiale:

Skrivere kan misbrukes til ulovlig kopiering av opphavsrettslig beskyttet materiale. Med mindre du handler etter råd fra en kompetent advokat, er det ansvarlig og respektfull praksis å innhente tillatelse fra rettighetshaver før du kopierer publisert materiale.

---

## Hvis du trenger hjelp

### Web-område for kundestøtte

Hvis du trenger mer hjelp, kan du gå til Epsons nettsted for kundestøtte nedenfor. Velg ditt land eller område, og gå til støttedelen på ditt lokale Epson-nettsted. De nyeste driverne, svar på vanlige spørsmål, håndbøker eller annet nedlastbart materiale, er også tilgjengelig på nettstedet.

<http://support.epson.net/>

<http://www.epson.eu/Support> (Europa)

Hvis Epson-produktet ikke fungerer ordentlig, og du ikke kan løse problemet, kontakter du Epsons kundestøtte for å få hjelp.

### Kontakte Epson kundestøtte

#### Før du kontakter Epson

Hvis Epson-produktet ikke fungerer ordentlig, og du ikke kan løse problemet ved hjelp av feilsøkinginformasjonen i produkthåndbøkene, må du kontakte Epsons kundestøtte for å få hjelp. Hvis Epson kundestøtte for området ditt ikke står oppført nedenfor, kontakter du forhandleren du kjøpte produktet av.

Epson kundestøtte kan hjelpe deg mye raskere hvis du oppgir følgende informasjon:

- Serienummeret for produktet  
(Etiketten med serienummeret er vanligvis plassert bak på produktet.)
- Produktmodell
- Programvareversjon  
(Klikk på **About**, **Version Info**, eller en lignende knapp i produktprogramvaren.)
- Merke og modell på datamaskinen du bruker
- Navn og versjonsnummer på operativsystemet på datamaskinen
- Navn og versjoner på programmene du vanligvis bruker med produktet

**Merknad:**

*Avhengig av produktet, kan nettverksinnstillinger lagres i produktets minne. Ved feil eller reparasjon av et produkt, kan innstillinger gå tapt. Epson skal ikke holdes ansvarlig for eventuelle tap av data, for sikkerhetskopiering eller gjenoppretting av innstillinger, selv i løpet av en garantiperiode. Vi anbefaler at du selv sikkerhetskopierer data eller noterer dem ned.*

### Hjelp for brukere i Europa

Se i dokumentet Pan-European Warranty Document for å finne informasjon om hvordan du kontakter Epson kundestøtte.