



SC-P900 Series SC-P700 Series

Brukerhåndbok

Innholdsfortegnelse

Veiledning for denne håndboken

Innledning til håndbøkene.	6
Veiledning for videohåndbøker.	6
Søke etter informasjon.	6
Bare skrive ut sidene du trenger.	7
Om denne håndboken.	7
Merker og symboler.	7
Notater om skjermbilder og illustrasjoner.	8
Operativsystemreferanser.	8
Varemerker.	8
Opphavsrett.	9

Viktige instruksjoner

Sikkerhetsinstruksjoner.	11
Sikkerhetsanvisninger for blekk.	11
Tips og advarsler som gjelder skriveren.	12
Varsler og advarsler for klargjøring av skriveren.	12
Tips og advarsler for bruk av skriveren.	12
Tips og advarsler for bruk av skriveren med en trådløs tilkobling.	13
Tips og advarsler for bruk av skjermtastaturet.	13
Varsler og advarsler for transport eller oppbevaring av skriveren.	13
Beskytte personlige opplysninger.	13

Delenavn og funksjoner

Front.	15
Bak.	16
Åpne portdekselet.	17

Veiledning til kontrollpanelet

Konfigurering av startsidene.	19
Indre lampe.	20
Veiledning for nettverksikonet.	20
Bytte skjermvisning.	21
Skrive inn tegn.	23

Legge inn papir og CD/DVD-er

Legge inn papir.	25
Forholdsregler ved håndtering av papir.	25
Notater om å legge inn papir.	26
Innstillinger for papirstørrelse og -type.	26
Legge papir i bakre papirmating.	28

Legge papir i fremre papirmater.	30
Legge i papirrull.	32
Legge i CD/DVD.	34
Utskrivbare CD/DVDer.	34
Forholdsregler for håndtering av CD/DVD.	34
Legge i CD/DVD.	35
Ta ut CD/DVD.	36

Utskrifter

Skrive ut bilder.	39
Tips når du skriver ut fotoprojekter.	39
Skrive ut med Epson Print Layout.	40
Skrive ut med program- og skriverdriveren.	47
Utskriftsvarianter (Windows).	52
Utskriftsvarianter (Mac OS).	57
Skrive ut med Epson Photo+.	62
Skrive ut informasjon om fotoutskrift.	65
Skrive ut dokumenter.	66
Skrive ut fra en datamaskin — Windows.	66
Skrive ut fra en datamaskin — Mac OS.	86
Skrive ut dokumenter fra smartenheter (iOS).	94
Skrive ut dokumenter fra smartenheter (Android).	95
Skrive ut med en skytjeneste.	97
Registrering til Epson Connect-tjenesten fra kontrollpanelet.	97

Vedlikeholde skriveren

Kontrollere status for forbruksvarer.	100
Kontrollere status for forbruksvarer (kontrollpanel).	100
Kontrollere status for forbruksvarer (Windows)	100
Kontrollere status for forbruksvarer (Mac OS).	100
Forbedre utskriftskvaliteten.	100
Kontrollere og rengjøre skriverhodet.	100
Kjøre Trykkrens.	103
Forhindre tetting av dyser.	104
Justere skriverhodet.	105
Justere papirmateren.	105
Rengjøring av papirbanen dersom det er blekkflekker.	106
Spare strøm.	106
Installere eller avinstallere programmene separat.	107
Installere programmene separat.	107
Legge til skriver (kun for Mac OS).	109
Avinstallere programmer.	109

Oppdatere programmer og fastvare.	111
Transportere og oppbevare skriveren.	112
Rengjøre filteret til kjøleviften.	114

Løse problemer

Skriveren fungerer ikke som forventet.	116
Skriveren slås ikke på eller av.	116
Papir mates ikke riktig.	117
Kan ikke skrive ut.	120
Kan ikke bruke skriveren som forventet.	137
En melding vises på LCD-skjermen.	139
Papiret setter seg fast.	140
Forhindre papirstopp.	141
Det er på tide å skifte ut blekkpatronene.	142
Forholdsregler ved håndtering av blekkpatron.	142
Skifte blekkpatron.	143
Det er på tide å skifte ut vedlikeholdsboxen.	143
Forholdsregler ved håndtering av vedlikeholdsbox.	143
Bytte en vedlikeholdsbox.	144
Utskriftkvaliteten er dårlig.	145
Farge mangler, striper eller uventede farger vises på utskrift.	145
Uklare utskrifter, vertikale striper eller forskyvning.	145
Utskriften kommer ut som blanke ark.	146
Papir er sølete eller stripete.	147
Utskrevne bilder er klebrige.	148
Bilder eller fotografier blir skrevet ut med uventede farger.	148
Fargene på utskriften avviker fra de som vises på skjermen.	149
Kan ikke skrive ut uten marger.	149
Kantene på bildet er beskåret ved utskrift uten kanter.	150
Posisjonen, størrelsen eller marginene på utskriften er feil.	150
Utskrevne tegn er feil eller fordreide.	151
Det utskrevne bildet er speilvendt.	152
Mosaikklignende mønstre på utskriftene.	152
Vertikale streker vises på papirrullen.	152
Det er hvite prikker på utskriftene.	153
Øverste kant av papiret er oppskrapet.	153
Utskriftene har merker fra utmatingsrullen.	153
Kan ikke løse problemet.	154
Kan ikke løse utskriftsproblemer.	154

Legge til eller skifte ut datamaskinen eller enheter

Koble til en skriver som er koblet til nettverket.	157
Bruke en nettverksskriver fra en annen datamaskin.	157
Bruke en nettverksskriver fra en smartenhet.	158
Tilbakestille nettverkstilkoblingen.	158
Når du skifter ut den trådløse ruter.	158
Når du endrer datamaskinen.	159
Endre tilkoblingsmetoden til datamaskinen.	160
Angi Wi-Fi-innstillinger fra kontrollpanelet.	162
Koble til en smartenhet og skriver direkte (Wi-Fi Direct).	165
Om Wi-Fi Direct.	165
Tilkobling til en iPhone, iPad, eller iPod touch ved bruk av Wi-Fi Direct.	166
Tilkobling til Android-enheter ved hjelp av Wi-Fi Direct.	168
Koble til andre enheter enn iOS og Android ved hjelp av Wi-Fi Direct.	170
Koble fra Wi-Fi Direct (Enkel AP)-tilkobling.	173
Endre innstillinger for Wi-Fi Direct (enkelt tilgangspunkt), som SSID.	173
Kontrollere statusen for nettverkstilkoblingen.	174
Kontrollere status for nettverkstilkoblingen fra kontrollpanelet.	175
Skrive ut en tilkoblingsrapport for nettverket.	175
Skrive ut nettverksstatusarket.	181

Produktinformasjon

Papirinformasjon.	184
Tilgjengelig papir og kapasiteter.	184
Utilgjengelige papirtyper.	193
Skrive ut til andre papirtyper enn ekte papir.	193
Produktinformasjon om forbruksvarer.	199
Blekkpatronkoder for SC-P900 Series.	199
Blekkpatronkoder for SC-P700 Series.	200
Vedlikeholdsboxens kode.	202
Programvareinformasjon.	202
Programvare for utskrift.	202
Programvare for å angi innstillinger og administrere enheter.	207
Programvare for oppdatering.	208
Menyliste.	209
Generelle innstillinger.	209
Skjermtilpasning.	209
Skriverinnstillinger.	210
Basisinnstillinger.	211

Nettverksinnstillinger.	212
Web-tjenesteinnstillinger.	213
Kundeforskning.	214
Gjenopprett standardinnst.	214
Printerstatus / Skriv ut.	214
Fastvareoppdatering.	215
Produktspesifikasjoner.	215
Skriverspesifikasjoner.	215
Grensesnittspesifikasjoner.	217
Nettverksspesifikasjoner.	217
Støttede tjenester fra tredjeparter.	220
Mål.	220
Elektriske spesifikasjoner.	220
Miljømessige spesifikasjoner.	221
Installering, sted og plass.	222
Systemkrav.	223
Informasjon om forskrifter.	223
Standarder og godkjenninger.	223
Restriksjoner på kopiering.	224

Hvis du trenger hjelp

Web-område for kundestøtte.	227
Kontakte Epson kundestøtte.	227
Før du kontakter Epson.	227
Hjelp for brukere i Europa.	227
Hjelp for brukere i Taiwan.	227
Hjelp for brukere i Australia.	228
Hjelp for brukere i New Zealand.	228
Hjelp for brukere i Singapore.	229
Hjelp for brukere i Thailand.	229
Hjelp for brukere i Vietnam.	230
Hjelp for brukere i Indonesia.	230
Hjelp for brukere i Hongkong.	232
Hjelp for brukere i Malaysia.	232
Hjelp for brukere i India.	233
Hjelp for brukere på Filippinene.	233

Veiledning for denne håndboken

Innledning til håndbøkene.	6
Veiledning for videohåndbøker.	6
Søke etter informasjon.	6
Bare skrive ut sidene du trenger.	7
Om denne håndboken.	7
Varemerker.	8
Opphavsrett.	9

Innledning til håndbøkene

Håndbøkene nedenfor følger med Epson-skriveren. I tillegg til håndbøkene finner du også diverse typer hjelpeinformasjon på selve skriveren og i Epson-programvaren.

❑ Start her (papirhåndbok)

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

Du kan få den nyeste versjonen ved å gå til Epsons støttetider for Europa på <http://www.epson.eu/Support> eller Epsons globale støttesider på <http://support.epson.net/>.

❑ Brukerhåndbok (digital håndbok)

Denne brukerhåndboken. Denne håndboken er tilgjengelig som PDF og som web-versjon. Gir generell informasjon og instruksjoner om bruk av skriveren, om nettverksinnstillinger når skriveren brukes på et nettverk og om problemløsning.

Du finner netthåndboken ved å besøke følgende nettsted, skrive inn produktnavnet og gå til **Kundestøtte**.
<http://epson.sn>

Veiledning for videohåndbøker

Du kan se videohåndbøker for å lære hvordan du kobler til skriveren via Wi-Fi eller bruker programvaren. Gå til følgende nettsted. Innhold i videohåndbøkene kan endres uten forhåndsvarsel.

SC-P900 Series: https://support.epson.net/p_doc/785/

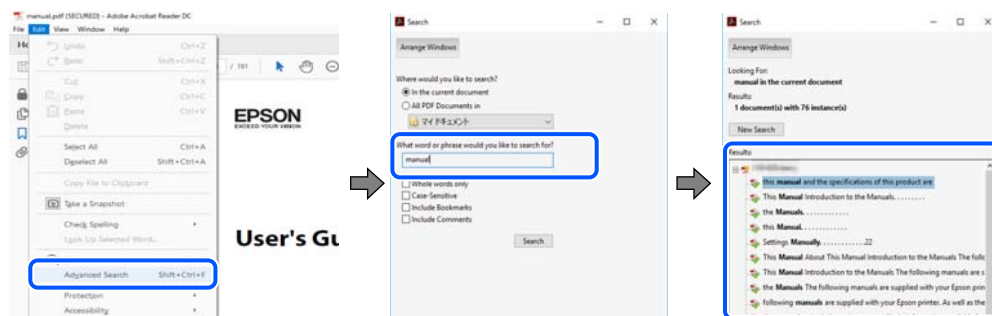
SC-P700 Series: https://support.epson.net/p_doc/784/

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. Dette avsnittet forklarer hvordan du bruker en PDF-håndbok som er åpnet i Adobe Reader X på datamaskinen din.

Søke etter nøkkelord

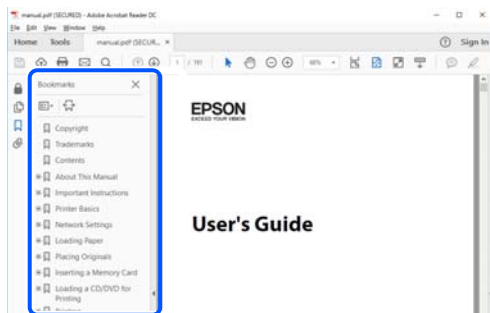
Klikk på **Rediger > Avansert søk**. Skriv inn nøkkelordet (tekst) for informasjonen du vil finne i søkevinduet, og klikk deretter på **Søk**. Treff vises som en liste. Klikk på et av treffene som vises for å gå til siden.



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.

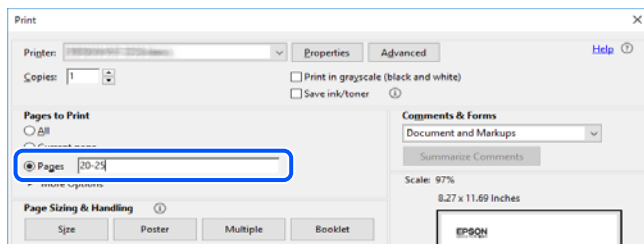
- Windows: hold inne **Alt**, og trykk deretter på **<**.
- Mac OS: hold inne kommandotasten, og trykk deretter på **<**.



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 sluttsidene.
For eksempel: 20-25
- For å spesifisere sider som ikke er i en serie, skiller du sidene med kommaer.
For eksempel: 5, 10, 15



Om denne håndboken

Dette avsnittet forklarer betydningen av merker og symboler, notater om beskrivelser og referanseinformasjon for operativsystemet som brukes i denne håndboken.

Merker og symboler



Forsiktig:

Instruksjoner som må følges nøye for å unngå personskade.



Forsiktighetsregel:

Instruksjoner som må overholdes for å unngå å skade utstyret.

Merknad:

Gir supplerende og referanseinformasjon.

Relatert informasjon

➔ Koblinger til tilknyttede avsnitt.

Notater om skjermbilder og illustrasjoner

- Skjermbildene av skriverdriveren 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» og «Windows 7» 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

Mac OS

I denne håndboken brukes «Mac OS» for å henviser til macOS Catalina, macOS Mojave, macOS High Sierra, macOS Sierra, OS X El Capitan, OS X Yosemite og OS X Mavericks.

Varemerker

- EPSON® er et registrert varemerke, og EPSON EXCEED YOUR VISION eller EXCEED YOUR VISION er varemerker 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, Mac, macOS, OS X, Bonjour, ColorSync, Safari, AirPrint, iPad, iPhone, iPod touch, and iTunes are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.

- ❑ Use of the Works with Apple badge means that an accessory has been designed to work specifically with the technology identified in the badge and has been certified by the developer to meet Apple performance standards.
- ❑ Chrome, Google Play, and Android are trademarks of Google LLC.
- ❑ Adobe, Adobe RGB, Lightroom, Photoshop, and Photoshop Elements are either registered trademarks or trademarks of Adobe Systems Incorporated in the United States and/or other countries.
- ❑ The SuperSpeed USB Trident Logo is a registered trademark of USB Implementers Forum, Inc.
- ❑ Firefox is a trademark of the Mozilla Foundation in the U.S. and other countries.
- ❑ Mopria® and the Mopria® Logo are registered and/or unregistered trademarks and service marks of Mopria Alliance, Inc. in the United States and other countries. Unauthorized use is strictly prohibited.
- ❑ 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.

Opphavsrett

Ingen deler av denne publikasjonen kan reproduseres, lagres i et gjenfinningssystem eller overføres i noen form eller på noen måte, elektronisk, mekanisk, ved fotokopiering, innspilling eller annet, uten skriftlig forhåndstillatelse fra Seiko Epson Corporation. Ingen patentansvar forutsatt med hensyn til bruk av informasjonen i dette dokumentet. Det tas heller ikke noe ansvar for skader som følge av bruk av informasjonen i dette dokumentet. Informasjonen i dette dokumentet er kun beregnet for bruk av dette Epson-produktet. Epson er ikke ansvarlig for bruk av denne informasjonen i forbindelse med andre produkter.

Verken Seiko Epson Corporation eller dets datterselskaper er ansvarlig overfor kjøperen av dette produktet eller tredjeparter for skader, tap, kostnader eller utgifter som kjøper eller tredjepart som følge av ulykke, feil bruk eller misbruk av dette produktet eller uautoriserte modifikasjoner, reparasjoner eller endringer på dette produktet, eller (unntatt i USA) manglende overholdelse av Seiko Epson Corporations drifts- og vedlikeholdsinstruksjoner.

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

Seiko Epson Corporation skal ikke holdes ansvarlig for eventuelle skader som følge av elektromagnetiske forstyrrelser som oppstår ved bruk av andre grensesnittkabler enn de som er angitt som Epson-godkjente produkter av Seiko Epson Corporation.

© 2020 Seiko Epson Corporation

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

Viktige instruksjoner

Sikkerhetsinstruksjoner.	11
Tips og advarsler som gjelder skriveren.	12
Beskytte personlige opplysninger.	13

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.
- Kontroller at strømledningen oppfyller lokale sikkerhetskrav.
- Forsøk aldri å demontere, modifisere eller reparere strømledningen, skriverenheten eller tilbehør på egenhånd, med mindre det spesifikt er angitt i håndboken for skriveren.
- Under følgende forhold må du koble fra skriveren og få utført service hos kvalifisert personell:
Strømkabelen eller kontakten er skadet, det har kommet væske inn i skriveren, skriveren har falt i gulvet eller kabinettet er skadet på annen måte, skriveren fungerer ikke normalt eller viser en betydelig endring i ytelse. Ikke juster kontrollmekanismer med mindre dette framgår av driftsinstruksjonene.
- Plasser skriveren nær et strømuttak der pluggen lett kan kobles fra.
- Ikke plasser eller lagre skriveren utendørs, nært smuss eller støv, vann, varmekilder, eller på steder som er utsatt for støt, vibrasjoner, høy temperatur eller fuktighet.
- Pass på at det ikke søles væske på skriveren, og at du ikke håndterer den med våte hender.
- 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.

Sikkerhetsanvisninger for blekk

- Hvis blekk kommer i kontakt med huden, øynene eller munnen din, må du gjøre følgende.
 - 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 vedlikeholdsboksen, da dette kan føre til at du får blekk i øynene eller på huden.
- Du må ikke riste blekkpatronene for hardt, da dette kan føre til at blekk lekker ut fra patronene.
- Oppbevar blekkpatroner og vedlikeholdsbokser utilgjengelig for barn.

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 av skriveren

- Ikke blokker eller dekk til luftehullene og åpningene på skriveren.
- Når skriveren skal settes på et skrivebord som lett kan få riper, legger du en skrivebordsmatte eller lignende på skrivebordet før du setter skriveren på det.
- Bruk bare den typen strømforsyning som er angitt på etiketten 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 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 en transformator.
- 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 skriveren 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 kablet, 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.
- Sørg for at det er plass over skriveren for å løfte skriverdekslet helt opp.
- 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 unna direkte sollys, sterkt lys og varmekilder.

Tips og advarsler for bruk av skriveren

- Ikke før inn gjenstander i sporene i skriveren.
- Ikke plasser hånden inn i skriveren under utskrift.
- Ikke berør den hvite, flate kablet 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, ellers kan skriveren bli skadet.

- Slå alltid av skriveren med -knappen. Ikke trekk ut kontakten til skriveren eller slå av strømmen til kontakten før -lyset slutter å blinke.
- Dersom du ikke skal bruke skriveren over en lengre periode, må du trekke ut strømledningen fra stikkontakten.

Tips og advarsler for bruk av skriveren med en trådløs tilkobling

- Radiobølger fra skriveren kan forstyrre funksjonen til elektronisk utstyr til medisinsk bruk slik at utstyret ikke fungerer som det skal. Når skriveren brukes innen helsevesenet eller i nærheten av medisinsk utstyr, skal retningslinjer fra godkjent personell for helsevesenet følges. Dette gjelder også samtlige angitte advarsler og retningslinjer på det medisinske utstyret.
- Radiobølger fra skriveren kan forstyrre funksjonen til automatiserte enheter, slik som automatiske dører eller brannalarmer, og kan forårsake ulykker på grunn av funksjonsfeil. Når skriveren brukes i nærheten av automatiserte enheter, skal samtlige angitte advarsler og retningslinjer på enhetene følges.


Tips og advarsler for bruk av skjermtastaturet

- Skjermtastaturet gir kun respons når det berøres direkte med fingeren.
- Skjermtastaturet gir kanskje ikke respons hvis fingrene er våte, hvis du bruker hansker, eller hvis det er et beskyttelsesark eller klistremerke på skjermtastaturet.
- Ikke bruk skarpe objekter som kulepennner eller trykkblyanter til å utføre handlinger. Skjermtastaturet kan bli skadet.
- Hvis skjermtastaturet blir skittent, kan du tørke det av med en myk klut. Hvis det er veldig skittent, dypper du en myk klut i en løsning tynnet ut med nøytralt vaskemiddel, vrenger den godt, tørker av skitten og tørker deretter med en myk, tørr klut. Ikke bruk flyktige kjemikalier som tynnere, benzen eller alkohol. Overflaten på skjermtastaturet kan være skadet.
- Unngå steder som er utsatt for hurtige endringer i temperatur og fuktighet. Det dannes kondens inne i skjermtastaturet, noe som kan føre til at ytelsen blir dårligere.
- Det kan forekomme små, lyse eller mørke flekker på LCD-skjermen, og skjermens lysstyrke kan også variere. Dette er normalt, og betyr ikke at skjermen er skadet.
- Ikke trykk skjermtastaturet med for mye kraft eller utsett den for kraftige støt. Skjermtastaturet kan bli ødelagt. Kontakt forhandleren hvis skjermtastaturet knuser eller sprekker, og unngå å ta på eller prøve å fjerne løse biter.

Varsler og advarsler for transport eller oppbevaring av skriveren

- Når du lagrer eller transporterer skriveren, må du ikke holde den på skrå, plassere den vertikalt eller snu den opp ned, ettersom den kan lekke blekk.
- Før du transporterer skriveren, påser du at skriverhodet er i startposisjon (helt til høyre).

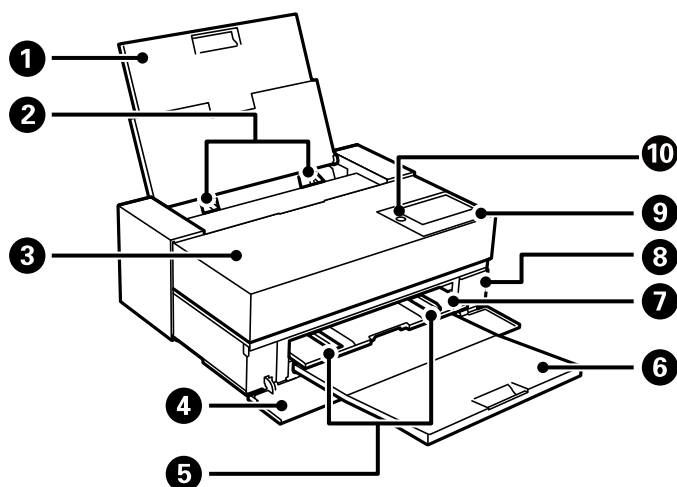
Beskytte personlige opplysninger


Hvis du gir skriveren til noen andre eller kaster den, slett all personlig informasjon lagret i skriverens minne ved å velge  > **Generelle innstillinger** > **Gjenopprett standardinnst.** > **Fjern alle data og innstillinger** på kontrollpanelet.

Delenavn og funksjoner

Front.	15
Bak.	16

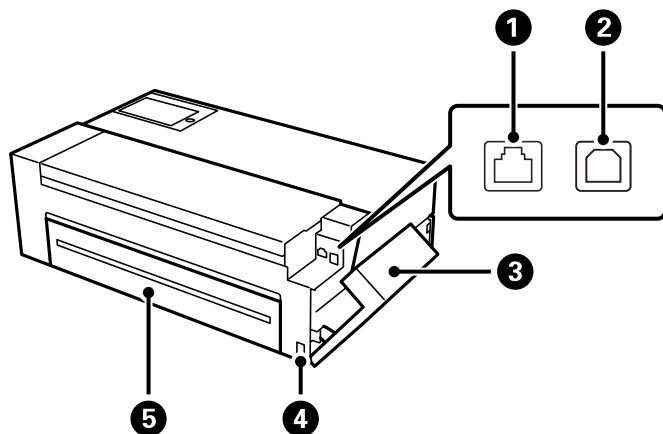
Front



1	Bakre papirmating	Legger inn papir.
2	Papirleder	Mater papiret rett inn i skriveren. Trekk inn til kantene på papiret.
3	Skriverdeksel	Åpne for å bytte blekkpatronene eller fjerne fastkjørt papir.
4	Frontdeksel	Åpne når du skyver ut papirmateren og utskuffen foran eller bytter ut vedlikeholdsboxen.
5	Papirleder	Mater papiret rett inn i skriveren. Trekk inn til kantene på papiret. Skyv ikke papirlederen under A4-merket på den fremre papirmateren. Ellers kan papirlederen bli skadet.
6	Utskuff	Holder papiret som kommer ut.
7	Fremre papirmater	Laster kunstmedia, plakatkort eller CD/DVD-brettet.
8	Deksel for vedlikeholdsboxen	Åpne når du skifter ut vedlikeholdsboxen. Vedlikeholdsboxen er en beholder som samler inn veldig små mengder ekstra blekk i løpet av rengjøring og utskrift.
9	Kontrollpanel	Lar deg angi innstillinger og utføre operasjoner på skriveren. Viser også skriverstatus. Trykk kontrollpanelet med tommelen og trekk med den andre fingeren for å flytte vinkelen på kontrollpanelet.
10	 (Av/på-knapp/lys)	Slår skriveren på eller av. Koble fra strømkabelen når du har kontrollert at strømlyset er av.

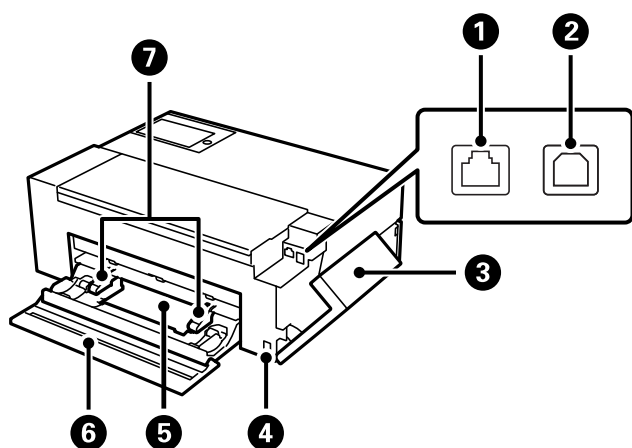
Bak

SC-P900 Series



1	LAN-port	Kobles til en LAN-kabel.
2	USB-port	Kobles til en USB-kabel.
3	Portdeksel	Åpne for å koble til en USB- eller LAN-kabel. Se relatert informasjon-lenken nedenfor for mer informasjon om hvordan du åpner dekselet. "Åpne portdekselet" på side 17
4	Strøminngang	Kobler til strømkabelen.
5	Baksidedeksel	Åpne for å installere den valgfrie papirrullenheten.

SC-P700 Series

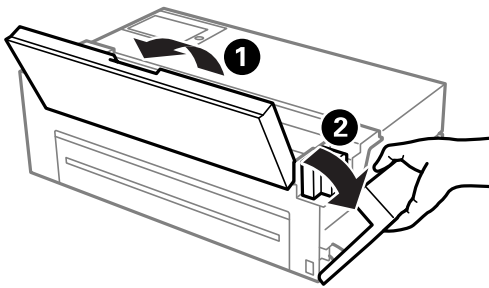


1	LAN-port	Kobles til en LAN-kabel.
2	USB-port	Kobles til en USB-kabel.
3	Portdeksel	Åpne for å koble til en USB- eller LAN-kabel. Se relatert informasjon-lenken nedenfor for mer informasjon om hvordan du åpner dekselet. "Åpne portdekselet" på side 17

4	Strøminngang	Kobler til strømkabelen.
5	Papirrullenhet	Laster papirrull.
6	Baksidedeksel	Åpne for å laste papirrull.
7	Papirleder	Mater papiret rett inn i skriveren. Trekk inn til kantene på papiret.

Åpne portdekselet

Åpne den bakre papirmatingen, og åpne portdekselet.








Veiledning til kontrollpanelet

Konfigurering av startsidene.	19
Bytte skjermvisning	21
Skrive inn tegn.	23

Konfigurering av startside



1		Viser skjermbildet Meny. Du kan velge innstillinger knyttet til skriverfunksjoner og bruk.
2		Viser skjermbildet Skrif ut informasjonsark. Du kan sjekke de 12 siste utskriftsloggene. Hvis du for eksempel skriver ut tre eksemplarer av et foto, lagrer skriveren tre utskriftslogger. Se koblingen med relatert informasjon for detaljer om hvordan du skriver ut fotoinformasjonsarket.
3		Lar deg slå av eller på de indre lampene i skriveren.
		 Indikerer at lyset er på.
		 Indikerer at lyset er av.
4		Lar deg bytte visning av startskjermen og utskriftsskjermen. Se relatert koblet informasjon for flere detaljer.
5		Viser skjermbildet Vedlikehold. Viser de anbefalte menyene for å forbedre kvaliteten på utskrifter, som åpning av tette dyser, å skrive ut et dysekontrollmønster og utføre skriverhoderengjøring, og forbedre uklarheter eller striper på utskriftene ved å justere skriverhodet.
6		Viser statusen for nettverkstilkoblingen. Se følgende for flere detaljer. "Veiledning for nettverksikonet" på side 20
7		Viser skjermbildet Skriverstatus. Tallet som vises indikerer antall varslinger.
8	Viser skriverstatus.	
9	Viser papirinnstillinger.	
10		Viser skjermbildet Forsyningsstatus. Du kan sjekke omtrentlige blekknivåer og omtrentlig levetid for vedlikeholdsboksen.

11		<p>Du kan løse ut papir som er lagt i.</p> <p>Følgende kan utføres når papirrull er lagt i.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Flytt papirrullen til skjæreposisjonen. <input type="checkbox"/> Ta ut papir når du har flyttet papirrullen til skjæreposisjonen. <input type="checkbox"/> Løse ut papirrull
12		<p>Viser skjermbildet Pap.innst.. Du kan velge papirstørrelse og papirtype ved å velge Pap.innst. når papir er lastet.</p>

Relatert informasjon


- ➔ [“Bytte skjermvisning” på side 21](#)
- ➔ [“Skrive ut informasjon om fotoutskrift” på side 65](#)

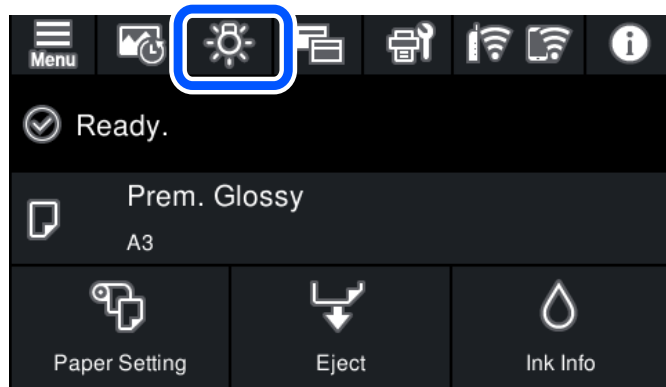
Indre lampe

Når utskriften starter, lyser den indre lampen slik at du kan se på utskriften mens den pågår gjennom skriverdekselet. Du kan slå av lampen i innstillingene på startsiden som beskrevet nedenfor.










Menu > **Generelle innstillinger** > **Basisinnstillinger** > **Internt lys** > **Manuell**

Du kan også slå lampen av eller på ved å velge  på startskjermen.




Veiledning for nettverksikonet

	<p>Skriveren er tilkoblet et kablet (Ethernet)nettverk eller fjernet angivelse av denne.</p>
	<p>Skriveren er tilkoblet et kablet (Ethernet)nettverk.</p>
	<p>Skriveren er ikke tilkoblet et trådløst (Wi-Fi)nettverk.</p>
	<p>Skriveren søker etter SSID, IP-adresse med fjernet angivelse eller har problemer med et trådløst (Wi-Fi)-nettverk.</p>

	Indikerer at skriveren er koblet til et trådløst nettverk (Wi-Fi). Antall streker indikerer signalstyrken på tilkoblingen. Jo flere streker det er, jo sterkere tilkobling.
	Skriveren er ikke koblet til et trådløst (Wi-Fi) nettverk i Wi-Fi Direct-modus (Enkel AP).
	Skriveren er koblet til et trådløst (Wi-Fi) nettverk i Wi-Fi Direct-modus (Enkel AP).

Bytte skjermvisning

Når du velger  mens startskjermen eller utskriftsskjermen vises, endres skjermvisningen.

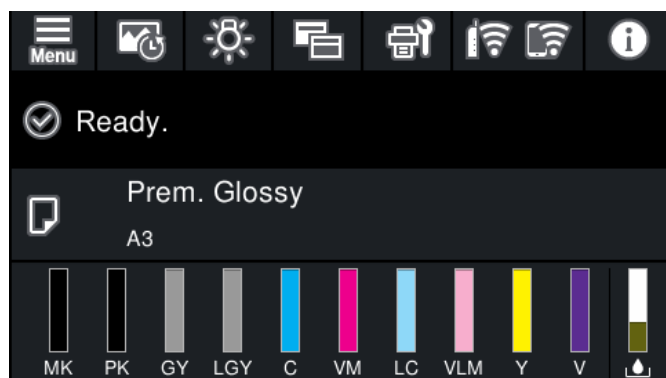
Startskjerm

Standard modus



Informasjonsmodus for forbruksvarer

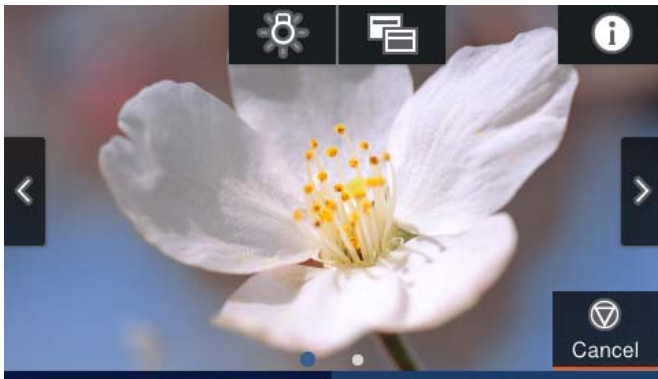
Du kan sjekke omtrentlige blekknivåer og omtrentlig levetid for vedlikeholdsboxen.



Utskriftsskjerm

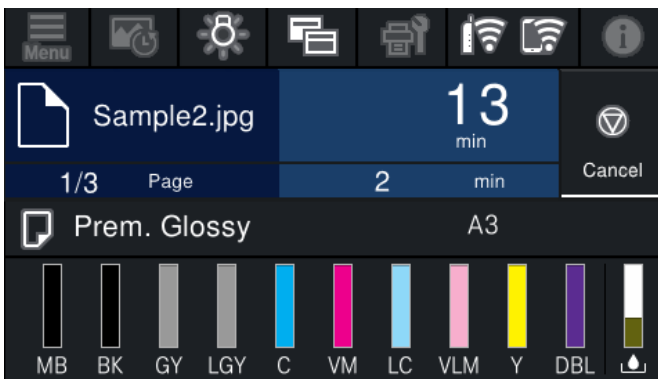
Fotovisningsmodus

Viser miniatyrbilder av bilder når du skriver ut med skriverdriveren og Epson Print Layout.



Visningsmodus for utskriftsstatus

Viser blekknivåer og en fremdriftslinje ved utskrift.



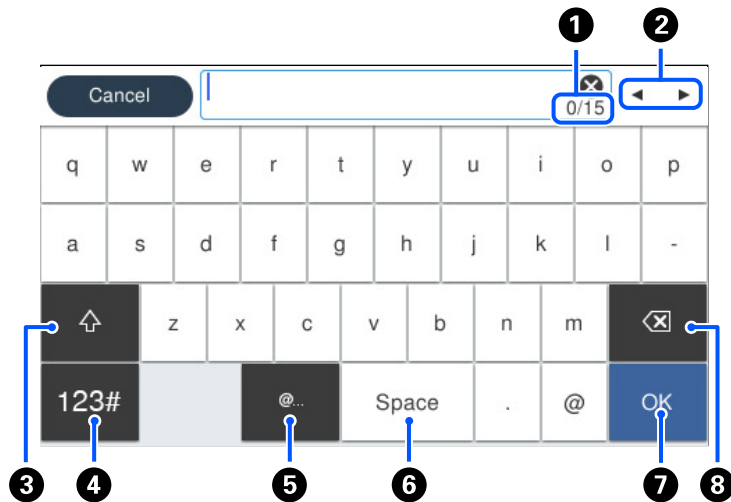
Visningsmodus for utskriftsinnstilling



Viser utskriftsinnstillinger for skriverdriveren og Epson Print Layout.



Skrive inn tegn

Du kan skrive inn tegn og symboler ved å bruke skjermtastaturet når du endrer nettverksinnstillinger, osv.



1	Viser antall tegn.
2	Flytter markøren til inntastingssted.
3	Bytter mellom små og store bokstaver eller numre og symboler.
4	Bytter tegntype.  Du kan skrive inn tall og symboler.  Du kan skrive inn tall.
5	Legger inn ofte brukte e-postadresser eller nettadresser for domenet ved å velge elementet.
6	Legger inn et mellomrom.
7	Legger inn et tegn.
8	Sletter et tegn til venstre.

Legge inn papir og CD/DVD-er

Legge inn papir.	25
Legge i CD/DVD.	34

Legge inn papir

Forholdsregler ved håndtering av papir

Merk følgende når du håndterer og oppbevarer papiret. Hvis papiret ikke er i god stand, kan utskriftskvaliteten synke.

Kontroller håndbøkene som følger med hver type papir.

Forholdsregler ved håndtering

- Bruk Epson-spesialmedia under normale romforhold (temperatur: 15 til 25 °C; fuktighet: 40 til 60 %).
- Ikke brett papiret eller skrap overflaten på papiret.
- Unngå å berøre den utskrivbare overflaten på papiret med bare hendene. Fuktighet og olje fra hendene kan påvirke utskriftskvaliteten.
- Papir kan være bølgelagt eller slakt hvis temperaturen og fuktigheten endres. Pass på så du ikke riper eller søler til papiret, og flat det ut før du legger det i skriveren.
- Ikke gjør papiret vått.
- Ikke kast papiremballasjen, da du kan bruke den til å oppbevare papiret.
- Unngå steder som er utsatt for direkte sollys, overdreven varme eller fuktighet.
- Oppbevar papir i originalpakningen etter åpning, og oppbevar dem på et flatt sted.

Forholdsregler ved håndtering av utskrevet papir

Merk følgende punkter for å holde høy kvalitet på utskriftsresultatene.

- Ikke gni eller skrap den trykte overflaten. Hvis de blir gnidd eller rippet, kan blekket flasse av.
- Ikke ta på den trykte overflaten. Ellers kan blekket skrelle av.
- Sørg for at utskriftene er helt tørre før du bretter sammen stabelen. Ellers kan fargen endres der de berører (lage et merke). Disse merkene forsvinner hvis de skilles umiddelbart og tørkes; de forblir imidlertid dersom de ikke skilles.
- Hvis du legger utskriftene i en bok før de er helt tørre, kan de bli uskarpe.
- Ikke bruk tørker til å tørke utskriftene.
- Unngå direkte sollys.
- Hindre forvrengning av farger mens du viser eller oppbevarer utskriftene ved å følge instruksjonene i håndboken til papiret.
- Oppbevar utskriftene på et mørkt sted, borte fra høye temperaturer, høy luftfuktighet og direkte sollys, for å hindre at fargene misfarges.

Merknad:

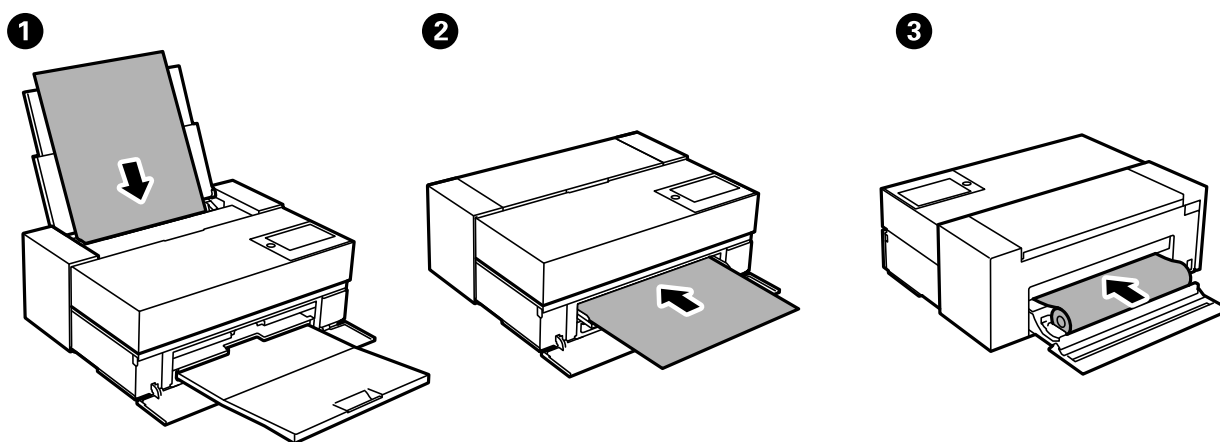
Vanligvis blekner utskrifter og bilder over tid (fargeforvrengning) på grunn av effekten til lys og ulike bestanddeler i luften. Dette gjelder også Epson-spesialmedier. Riktig lagringsmetode kan imidlertid minimere hvor mye fargene forvrenges.

- Se i håndbøkene som følger med Epson-spesialmedia for detaljert informasjon om hvordan papiret håndteres etter utskrift.
- Fargene på bilder, plakater og annet trykt materiale virker forskjellige under forskjellige lysforhold (lyskilder*). Fargene på utskriftene fra denne skriveren kan også vises forskjellige under forskjellige lyskilder.

* Lyskilder inkluderer sollys, lysstoffrør, glødelys og andre typer.

Notater om å legge inn papir

Denne skriveren har tre papirkilder. Last inn papir av passende størrelse og av typen som passer utskriftsbehovene.

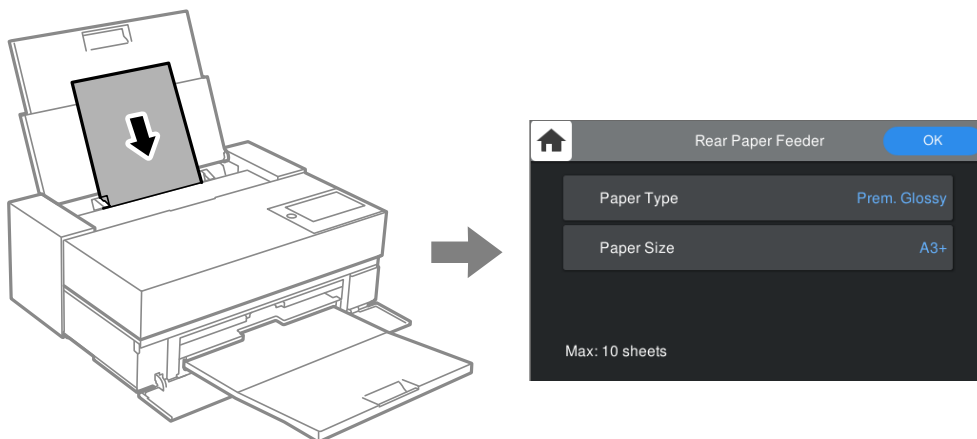


1	Bakre papirmating	Legg normalt papir i bakre papirmating. (Bortsett fra papirrull, plakatkort eller papir som er over 0,5 mm tykt.)
2	Fremre papirmater	Legg papir i den fremre papirmateren når du skriver ut på plakatkort eller papir som er over 0,5 mm tykt eller når du ikke kan mate kunstpapir du har kjøpt fra den bakre papirmatingen. Hvis det dukker opp rullemerker på utskriften når du bruker glanset papir, velger du Fremre papirmater - Uten utmatingsruller (glanset papir) i menyen for papirinnstillinger.
3	Papirrullenhet	Legg papirrull i papirrullenheten. For SC-P700 Series blir papirrullen lagret på baksiden av skriveren. For SC-P900 Series bruker du en valgfri papirrullenhet.

Innstillinger for papirstørrelse og -type

Hvis du registrerer papirstørrelsen og typen på skjermen som vises når du laster papiret, informerer skriveren deg når den registrerte informasjonen og utskriftsinnstillingene er forskjellige. Dette forhindrer at du kaster bort papir

og blekk ved å sørge for at du ikke skriver ut på feil papirstørrelse eller skriver ut i feil farge på grunn av bruk av innstillinger som ikke samsvarer med papirtypen.



Hvis den viste papirstørrelsen og -typen er forskjellig fra papiret som er lagt inn, velger du elementet som skal endres. Hvis innstillingene stemmer overens med papiret som er lagt inn, lukker du skjermen.

Liste over papirtyper

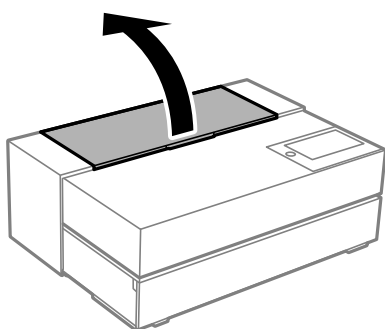
Du oppnår best mulig utskriftsresultat ved å velge en papirtype som passer for papiret. Når du bruker papir du har kjøpt, som ikke er ekte Epson-papir, velger du papirtypen som er nærmest det papiret.

Medienavn	Mediotype	
	Kontrollpanel	Skriverdriver
Bright White Ink Jet Paper	Vanlig papir	Vanlig papir / Ekstra hvitt papir
Premium Glossy Photo Paper	Premium Glossy	Epson Premium Glossy
Premium Semigloss Photo Paper	Prem. Semigloss	Epson Premium Semigloss
Photo Paper Glossy	Glossy	Photo Paper Glossy
Watercolor Paper - Radiant White	Watercolor Paper Radiant White	Watercolor Paper Radiant White
Velvet Fine Art Paper	Velvet Fine Art Paper	Velvet Fine Art Paper
UltraSmooth Fine Art Paper	Epson UltraSmooth Fine Art paper	UltraSmooth Fine Art Paper
Matte Paper-Heavyweight Archival Matte Paper	Archival Matte	Epson Archival Matte
Photo Quality Ink Jet Paper	Photo Quality Ink Jet	Epson Photo Quality Ink Jet
Epson Proofing Paper White Semimatte	Proofing Semimatte	Epson Proofing Paper White Semimatte
Premium Glossy Photo Paper (250)	Premium Glossy	Epson Premium Glossy
Premium Semigloss Photo Paper (250)	Prem. Semigloss	Epson Premium Semigloss
Premium Luster Photo Paper (260)	Prem. Luster	Premium Luster Photo Paper

Medienavn	Medietype	
	Kontrollpanel	Skriverdriver
Premium Semimatte Photo Paper (260)	Prem. Semigloss	Epson Premium Semigloss
Enhanced Matte Paper	Archival Matte	Epson Archival Matte
Vanlig papir (enkeltark)	Vanlig papir	Vanlig papir / Ekstra hvitt papir

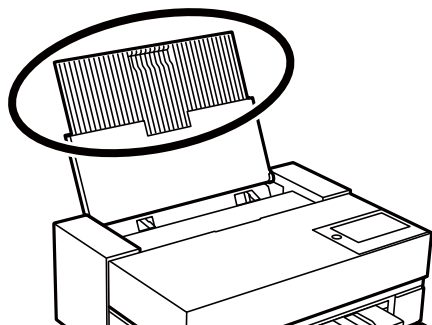
Legge papir i bakre papirmating

1. Åpne og skyv den bakre papirmatingen til maksimal posisjon.

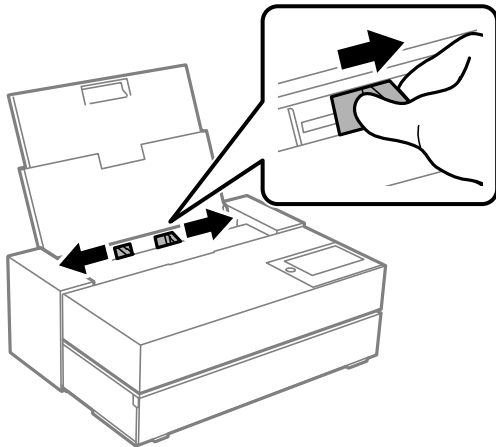


Forsiktighetsregel:

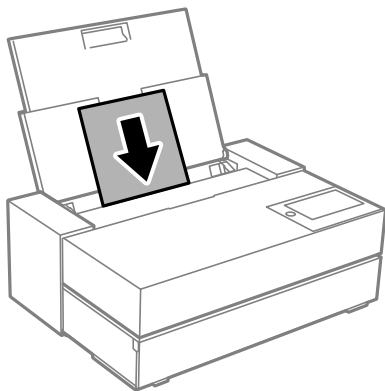
Pass på så du ikke setter fingrene fast på punktene vist på illustrasjonen.



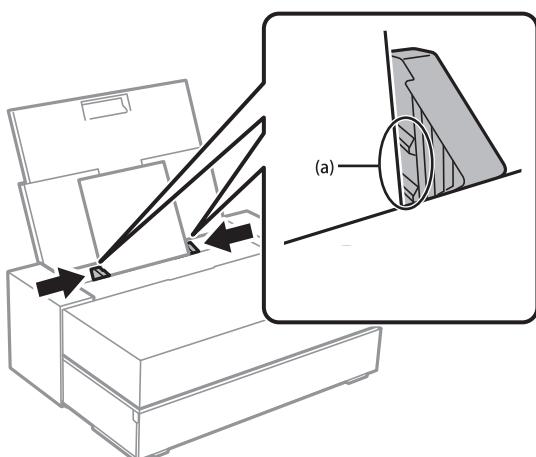
2. Skyv ut kantskinnene.



3. Legg inn papir med den skrivbare siden vendt opp.



4. Trekk delene på kantførerne indikert med (a) til kantene på papiret.




5. Papirinnstillingssiden vises på skriverens kontrollpanel.

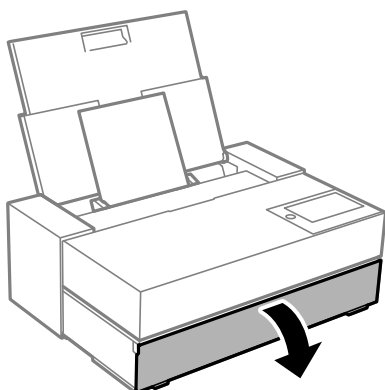
Velg papirstørrelsen og papirtypen, og velg **OK**. Når du bruker papir du har kjøpt, som ikke er ekte Epson-papir, velger du papirtypen som er nærmest det papiret.

Merknad:

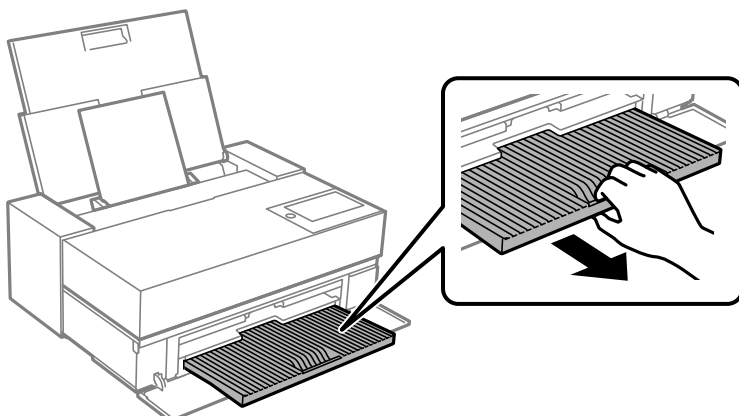
Hvis du har registrert papirinformasjon på skriveren, informerer skriveren deg hvis den registrerte informasjonen og utskriftsinnstillingene avviker. Dette hindrer deg i å lage feilutskrifter.

Hvis du ikke har brukt registreringsfunksjonen, velger du  > **Generelle innstillinger** > **Skriverinnstillinger** og deaktiverer **Automatisk visning av papiroppsett**-innstillingen. Hvis du deaktiverer denne innstillingen, vil noen funksjoner være utilgjengelige. Se Relatert informasjon for mer informasjon.

6. Åpne frontdekselet.



7. Skyv ut utskuffen til maksimal posisjon.



 **Forsiktighetsregel:**

For å unngå papirstopp må du sørge for at du åpner den fremre papirmateren og trekker ut utskuffen før du skriver ut.

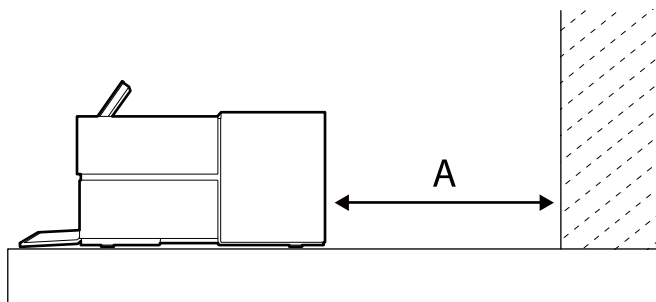
Relatert informasjon

- ➔ “Automatisk visning av papiroppsett:” på side 210
- ➔ “Tilgjengelig papir og kapasiteter” på side 184
- ➔ “Innstillinger for papirstørrelse og -type” på side 26

Legge papir i fremre papirmater

Du kan legge inn papir i fremre papirmater ved å se på animasjonene som vises på skriverens kontrollpanel.

Papir stikker ut fra baksiden av skriveren når det legges i den fremre papirmateren. La det være et mellomrom (A) mellom baksiden av skriveren og nærmeste vegg, som vist på figuren.



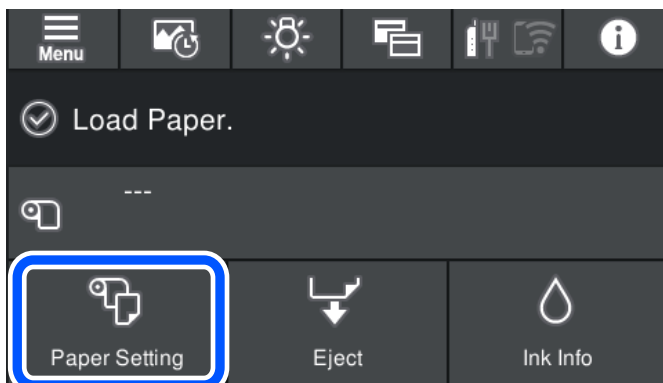
SC-P900 Series: 405 mm eller mer

SC-P700 Series: 330 mm eller mer

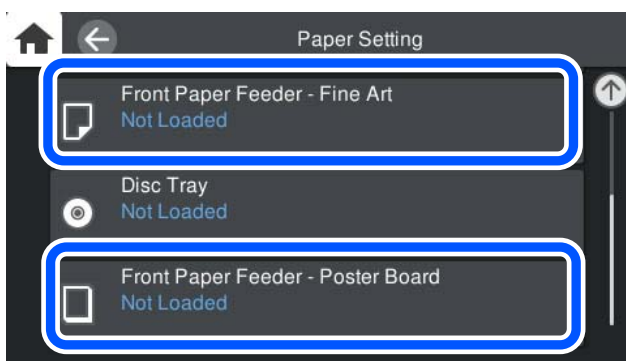
! *Forsiktighetsregel:*

- Det kan oppstå en feil hvis du utfører følgende operasjoner under initialiseringsbevegelsen.*
 - *Utvid fremre papirmater.*
 - *Last inn plakatkort.*
- Hvis du setter inn papir bakfra, kan det føre til svikt eller feil.*

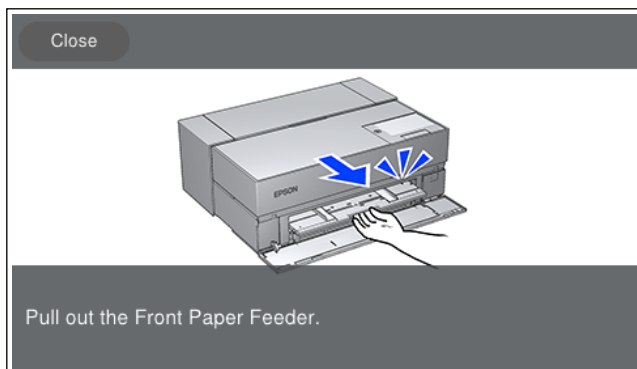
1. Velg **Pap.innst.** på skriverens kontrollpanel.



2. Velg **Fremre papirmater – Kunst (Tykk)** eller **Fremre papirmater – Papp.**



3. Trekk ut fremre papirmater ved å se på animasjonene som vises på skjermen.




Legg inn papir ved å se på animasjonene som vises på skjermen.

4. Papirinnstillingssiden vises på skriverens kontrollpanel.

Velg papirstørrelsen og papirtypen, og velg **OK**. Når du bruker papir du har kjøpt, som ikke er ekte Epson-papir, velger du papirtypen som er nærmest det papiret.

Merknad:

Hvis du har registrert papirinformasjon på skriveren, informerer skriveren deg hvis den registrerte informasjonen og utskriftsinnstillingene avviker. Dette hindrer deg i å lage feilutskrifter.

Hvis du ikke har brukt registreringsfunksjonen, velger du  > **Generelle innstillinger** > **Skriverinnstillinger** og deaktiver **Automatisk visning av papiroppsett**-innstillingen. Hvis du deaktiverer denne innstillingen, vil noen funksjoner være utilgjengelige. Se Relatert informasjon for mer informasjon.

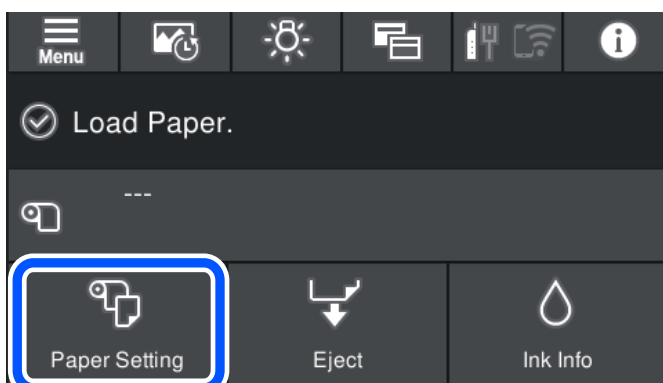
Relatert informasjon

- ➔ “Automatisk visning av papiroppsett:” på side 210
- ➔ “Tilgjengelig papir og kapasiteter” på side 184
- ➔ “Innstillinger for papirstørrelse og -type” på side 26

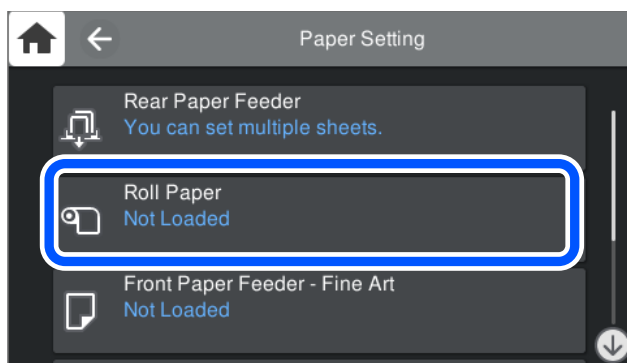
Legge i papirrull

Du kan legge inn en papirrull ved å se på animasjonene som vises på skriverens kontrollpanel.

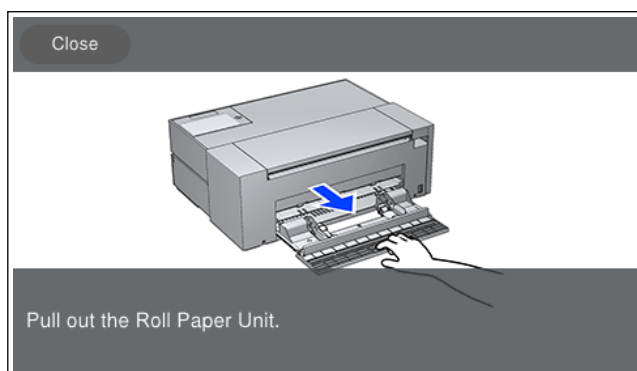
1. Velg **Pap.innst.** på skriverens kontrollpanel.



2. Velg **Papirrull**.



3. Legg inn papirrullen ved å se på animasjonene som vises på skjermen.



! Forsiktighetsregel:


- Fjern bølger fra papirrullen før du setter den inn i papirrullenheten. Hvis papiret er bølgete, kan det bli matet feil.
- Ikke oppbevar papirrullen på papirrullenheten. Overflaten til papirrullen kan bli oppskrapet eller skitten.

4. Papirinnstillingssiden vises på skriverens kontrollpanel.

Velg papirstørrelsen og papirtypen, og velg **OK**. Når du bruker papir du har kjøpt, som ikke er ekte Epson-papir, velger du papirtypen som er nærmest det papiret.

Merknad:

Hvis du har registrert papirinformasjon på skriveren, informerer skriveren deg hvis den registrerte informasjonen og utskriftsinnstillingene avviker. Dette hindrer deg i å lage feilutskriften.

Hvis du ikke har brukt registreringsfunksjonen, velger du  > **Generelle innstillinger** > **Skriverinnstillinger** og deaktiverer **Automatisk visning av papiroppsett**-innstillingen. Hvis du deaktiverer denne innstillingen, vil noen funksjoner være utilgjengelige. Se Relatert informasjon for mer informasjon.

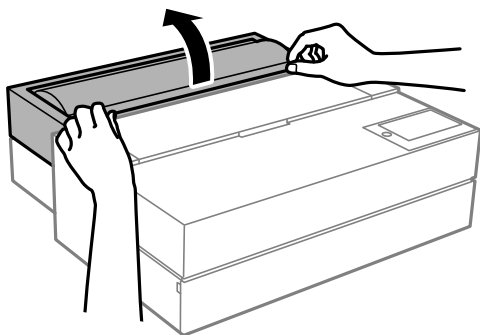
Relatert informasjon

- ➔ “Automatisk visning av papiroppsett:” på side 210
- ➔ “Tilgjengelig papir og kapasiteter” på side 184
- ➔ “Innstillinger for papirstørrelse og -type” på side 26

Skjære fjerne papirrullen

Når du har skrevet ut på papirrullen, følger du trinnene nedenfor for å fjerne papirrullen.

1. Velg **Kutt / mat ut** på skriverens kontrollpanel.
2. Velg **Kutt og mat ut**.
Papirrullen flyttes til skjæreposisjonen.
3. Klipp ut papiret som løses ut med en saks.
4. Velg **Fullført**.
5. Åpne papirrullenheten. (Kun for brukere av SC-P900 Series)



6. Fjern papirrullen.

Legge i CD/DVD

Utskrivbare CD/DVDer

Du kan skrive ut på runde 12 cm CD/DVDer som er merket egnet for utskrift, for eksempel «utskrivbar på etikettflaten» eller «utskrivbar med blekkskriver».

Du kan også skrive ut på Blu-ray™-plater.

Forholdsregler for håndtering av CD/DVD

- Se i dokumentasjonen som fulgte med CD/DVDen for mer informasjon om hvordan du håndterer CD/DVDen eller skriver data.
- Du må ikke skrive på CD/DVDen før du har skrevet dataene til den. Hvis du gjør det, kan fingeravtrykk, smuss eller riper på overflaten forårsake feil når du skriver dataene.
- Avhengig av CD/DVD-typen eller utskriftsdataene kan det forekomme flekker. Prøv først med en testutskrift på en reserve-CD/DVD. Kontroller den utskrevne overflaten etter at det er gått en hel dag.
- Sammenliknet med utskrift på ekte Epson-papir reduseres utskriftstettheten slik at det ikke skal bli blekkflekker på CD/DVDen. Juster utskriftstettheten ved behov.

- La den utskrevne CD/DVDen få tørke i minst 24 timer, og unngå direkte sollys. Du må ikke stable eller sette inn CD/DVDen i enheten før den er helt tørr.
- Hvis den utskrevne overflaten er klebrig selv om den har fått tørke, bør du redusere utskriftstettheten.
- Utskriftskvaliteten blir ikke bedre hvis du skriver ut på nytt på samme CD/DVD.
- Hvis diskskuffen eller det innvendige, gjennomsiktige rommet ved et uhell blir skrevet på, skal du straks tørke vekk blekket.
- Avhengig av innstillingen for utskriftsområde kan CD-/DVD-en eller diskskuffen bli tilsmusset. Foreta innstillinger for å skrive ut på det utskrivbare området.
- Du kan angi utskriftsområdet for CD/DVDen til minimum 18 mm for indre diameter og maksimum 120 mm for ytre diameter. Avhengig av innstillingene kan det komme flekker på CD-/DVD-en eller diskskuffen. Angi innenfor utskriftsområdet for CD/DVDen du vil skrive ut på.

Legge i CD/DVD

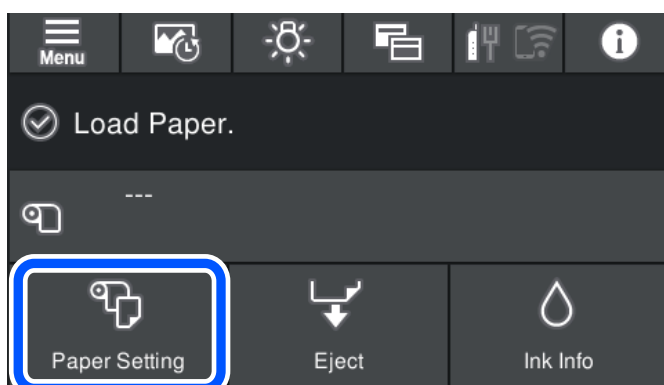
Du kan legge inn CD-/DVD-en ved å se på animasjonene som vises på skriverens kontrollpanel.



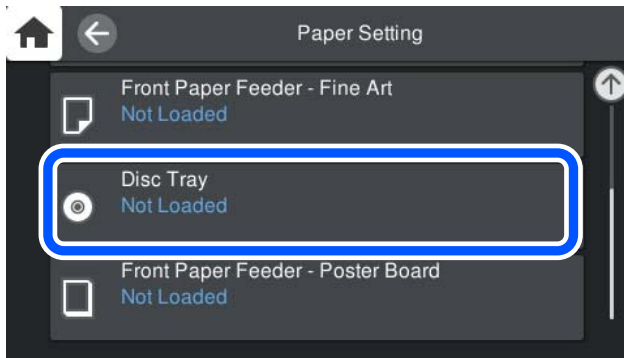
Forsiktighetsregel:

- Ikke slå skriveren på eller av når skuffen er satt inn. Dette kan føre til funksjonsfeil.
- Oppbevar brettet flatt. Det kan føre til feil hvis brettet blir krøllet eller deformert.
- Det kan oppstå en feil hvis du utfører følgende operasjoner under utskrift.
 - Utvid fremre papirmater.
 - Last inn plakatkort.
- Bruk diskskuffen som fulgte med skriveren. Hvis du bruker en annen skuff, kan det føre til skade på skriveren, skuffen eller platen eller feil på skriveren.
- Hvis du setter inn diskskuffen bakfra, kan det føre til svikt eller feil.

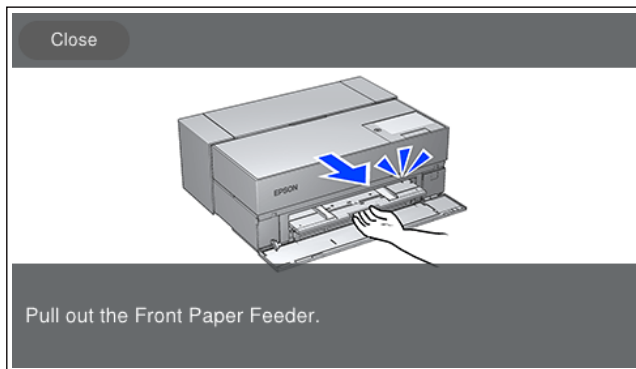
1. Velg **Pap.innst.** på skriverens kontrollpanel.



2. Velg **Diskskuff**.



3. Trekk ut fremre papirmater ved å se på animasjonene som vises på skjermen.



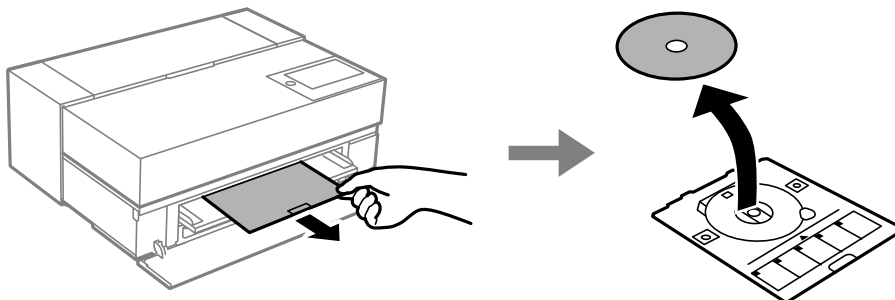
Last CD-/DVD-en ved å se på animasjonene som vises på skjermen.

Relatert informasjon

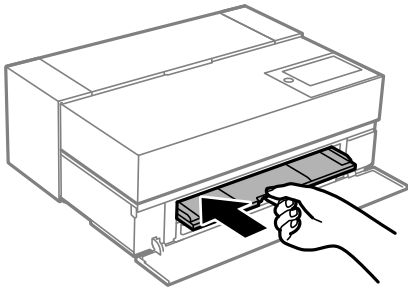
➔ [“Tilgjengelig papir og kapasiteter” på side 184](#)

Ta ut CD/DVD

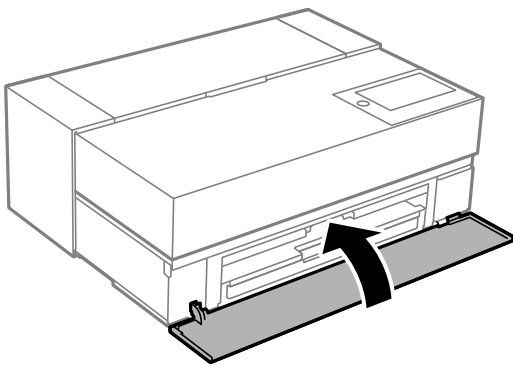
1. Når du skal ta ut diskskuffen ut etter utskrift, holder du i enden av skuffen og trekker den rett ut.



2. Lagre fremre papirmater.



3. Lukk frontdekselet.



Forsiktighetsregel:

Sørg for at du tar ut diskskuffen når utskrift er ferdig. Hvis du lar være å ta ut skuffen og så slår skriveren på eller av, eller du utfører hoderengjøring, vil diskskuffen treffe skriverhodet slik at skriveren ikke fungerer.

Merknad:

Velg **Fjern** på kontrollpanelet til skriveren for å fjerne diskskuffen uten å skrive ut.

Utskrifter

Skrive ut bilder.	39
Skrive ut dokumenter.	66
Skrive ut med en skytjeneste.	97

Skrive ut bilder

Tips når du skriver ut fotoprojekter

Denne delen forklarer viktige punkter du må ta hensyn til når du lager fotoprojekter.

Ta bilder (kamerainnstillinger)

Fotoprojekter begynner med å ta bilder. Formatet og størrelsen (oppløsningen) dataene lagres i er også viktige. Noen ting må kun angis første gang, mens annet må stilles inn hver gang med tanke på emnet.

Ting som kun må angis første gang

- Fargeområder: Velg sRGB hvis du er usikker.
- Lagringsstørrelse: Vi anbefaler at du lagrer med en oppløsning som passer papirstørrelsen du vil bruke til utskrift ved å bruke tabellen nedenfor til veiledning.

Utskriftsstørrelse	Antall piksler
A2 / hele arket	24 millioner (5830 x 4120)
A3 / halvt ark	18 millioner (5050 x 3570)
A4/8x10 tommer / 10x12 tommer	12 millioner (4120 x 2920)

- Dataformat: Vi anbefaler at du velger RAW når du skal redigere og skrive ut fotodata eller JPEG når du bare skal skrive ut.

Ting som kun må angis hver gang

Still inn følgende i henhold til emnet.

- Velg A-modus (automatisk blenderprioritet) fra opptaksmodus, og kontroller F-verdien (blenderåpningen) for å velge hvor mye boke du vil ha.
- Eksponering: Angi en omtrentlig verdi for å unngå halering eller svartfeil.
- Lukkerhastighet: Angi hastigheten for å unngå uskarphet.
- ISO-hastighet: Vi anbefaler at dette stilles så lavt som mulig.
- Hvitbalanse: Angi en omtrentlig innstilling i henhold til motivet.

Fremkalle og redigere med RAW (fullføre for utskrift)

Denne prosessen er like viktig som fotografering når du gjør fotoprojekter.

Dette lar deg redigere bilder (eller utføre fargekorrigering, graderingskorrigering, beskjæring og så videre) med programmer* som for eksempel Adobe Photoshop eller Lightroom, og lagre dem i JPEG- eller TIFF format.

*Du kan også utføre fremkalle RAW-bilder med kameraprogramvaren.

- Juster fargetemperaturen for å passe til motivet eller scenen.
- Oppretthold en rik gradering og ikke øk intensiteten til rødt og gult.

- Juster svartnivået og lag et skarpt foto.

Skrive ut (velge papir og utskriftsinnstillinger riktig)

Du kan lage finere bilder ved å velge papir som passer motivet til bildet.

Mange tror at glanset papir er det beste for å skrive ut alle bilder, men det finnes andre teksturer som halvglanset og matt papir. Disse gir et bredt utvalg av fullførte bilder.

Den myke teksturen til kunstpapir gjør at du kan skrive ut bilder som ser ut som malerier.

Følgende sider introduserer egenskapene og de anbefalte bruksområdene til typisk ekte Epson-papir.

[“Tilgjengelig papir og kapasiteter” på side 184](#)

Når du skriver ut et bilde, velger du blant de tre følgende metodene avhengig av kunnskapen din og formålet med å skrive ut fotoet.

- Du vil skrive ut bilder som er redigert i et program (for fargekorrigering og så videre) enkelt.

[“Skrive ut med Epson Print Layout” på side 40](#)

- Du vil skrive ut med et program eller skriverdriveren.

[“Skrive ut med program- og skriverdriveren” på side 47](#)

- Du vil skrive ut bilder raskt og overlate fargegjengivelsen til skriveren.

[“Skrive ut med Epson Photo+” på side 62](#)

Gjøre skjermfargen nærmere fargen på det trykte materialet

Bildet på skjermen gjengis med de tre primærfargene for lys (RGB), og utskriftsmaterialet fra skriveren gjengis med de tre primærfargene (CMY) + K. Derfor er det vanskelig å gjengi de samme fargene nøyaktig.

De følgende tre punktene kan bidra til å bringe fargene så nærme som mulig.

- Bruke en kalibrert skjerm
- Sjekk under et lys som lar deg se den riktige fargen på bildet
- Angi innstillinger for fargestyring* og skriv ut innstillingene riktig

f*Innstillinger for samsvarende farger som vises på ulike enheter, for eksempel skjermer, digitalkameraer og skrivere. Når du importerer bilder som er tatt med et digitalkamera og sender dem ut på skriveren eller skjermen, kan alle fargene se litt annerledes ut. Dette er fordi fargeegenskapene avviker fra enhet til enhet.

Når du skriver ut med papir du har kjøpt

Legg til papirinformasjon når du vil skrive ut ved å bruke fargesamsvar på papir du har kjøpt enkelt .

[“Skrive ut til andre papirtyper enn ekte papir” på side 193](#)

Skrive ut med Epson Print Layout

Epson Print Layout lar deg velge utskriftsinnstillinger for programmet og skriverdriveren på én skjerm.

Oppsummering av Epson Print Layout

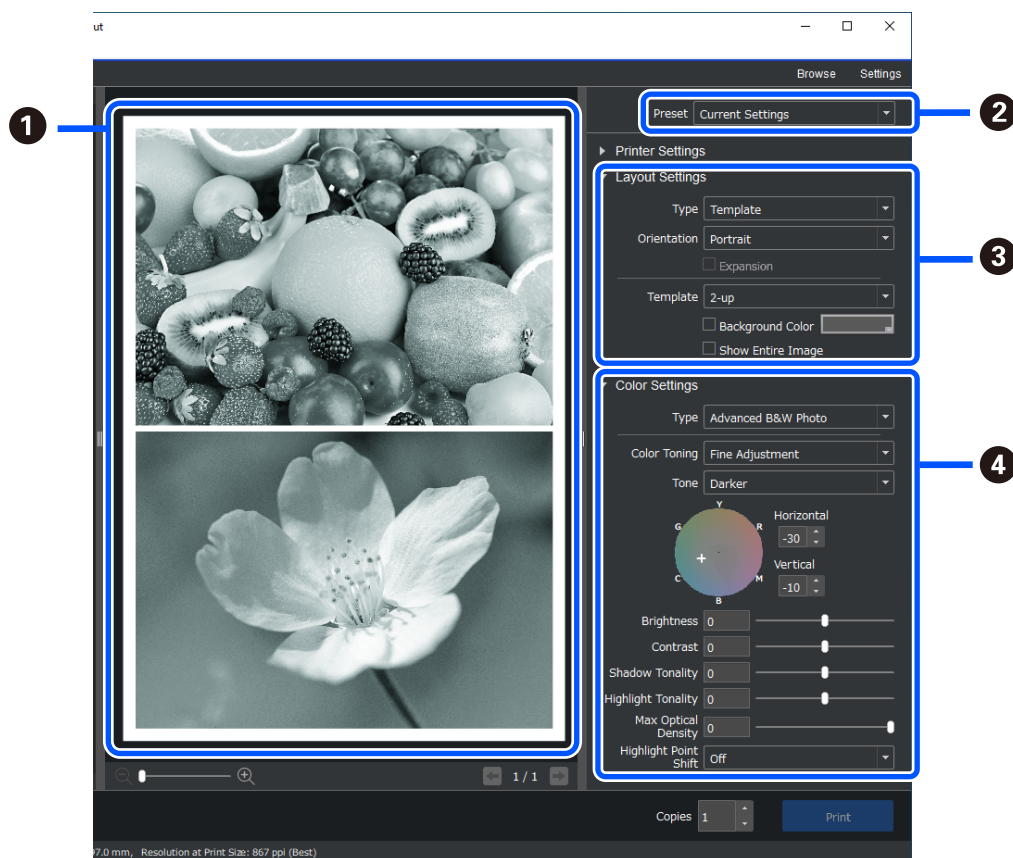
Epson Print Layout er et program som lar deg skrive ut retusjerte eller fremkallede bilder på noen få enkle trinn. Det kan også brukes som et programtillegg for Adobe Photoshop, Adobe Lightroom, Nikon ViewNX-i og SILKYPIX. Se håndboken til Epson Print Layout for detaljer om programmer og dataformater som støttes.

Du kan laste ned Epson Print Layout fra Epsons nettsted.




Merknad:

Du kan laste ned håndboken for Epson Print Layout til iPad/iPhone fra App Store.

Skjermsetting



1	Kontroller utskriftsresultatene med de valgte innstillingene før du skriver ut.
2	Lagre favorittutskriftsinnstillingene dine for å bruke dem igjen.

<p>3</p>	<p>Angi utskriftsoppsett.</p> <p>Du kan også velge flere fotomaler og spesielle oppsett.</p> <p>Template</p>  <p>Panorama</p>  <p>Gallery Wrap</p> 
<p>4</p>	<p>Velg fargestyringsmetode eller Avansert svart/hvit fotoutskriftsmodus.</p>

Angi utskriftsinnstillinger

Denne delen forklarer fremgangsmåten for å skrive ut ett foto med standardoppsett.

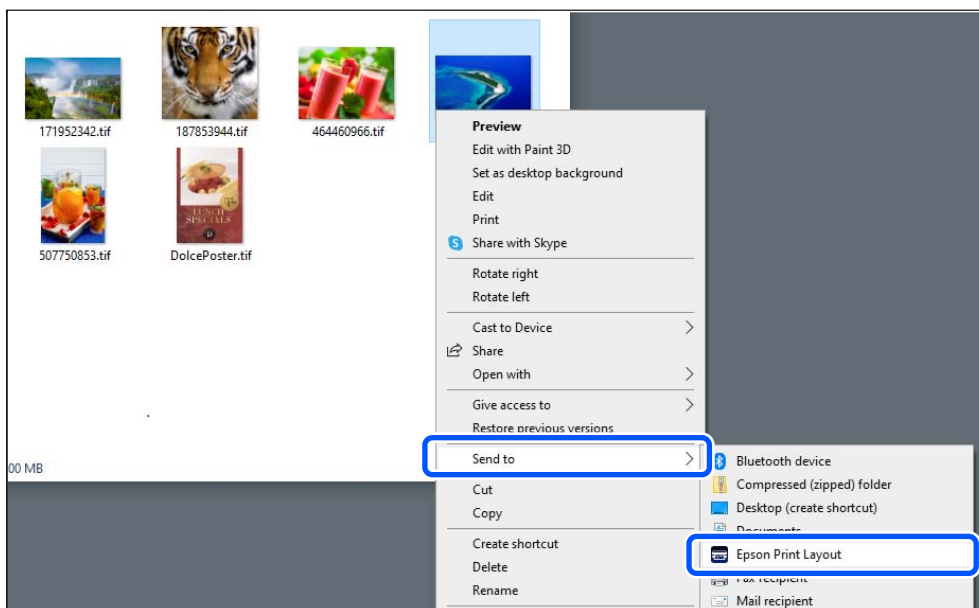
1. Start Epson Print Layout.

Denne delen forklarer fremgangsmåten for å starte direkte fra bildet som skal skrives ut.

Se håndboken til Epson Print Layout for mer informasjon hvordan du starter fra programmene.

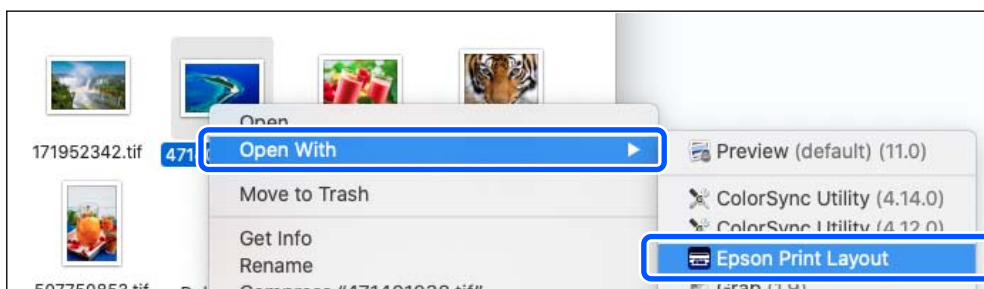
Windows

Høyreklikk bildet, og velg **Send til > Epson Print Layout**.



Mac OS

Klikk fotoet som skal skrives ut mens du holder nede **Ctrl**-tasten, og velg **Åpne med > Epson Print Layout**.



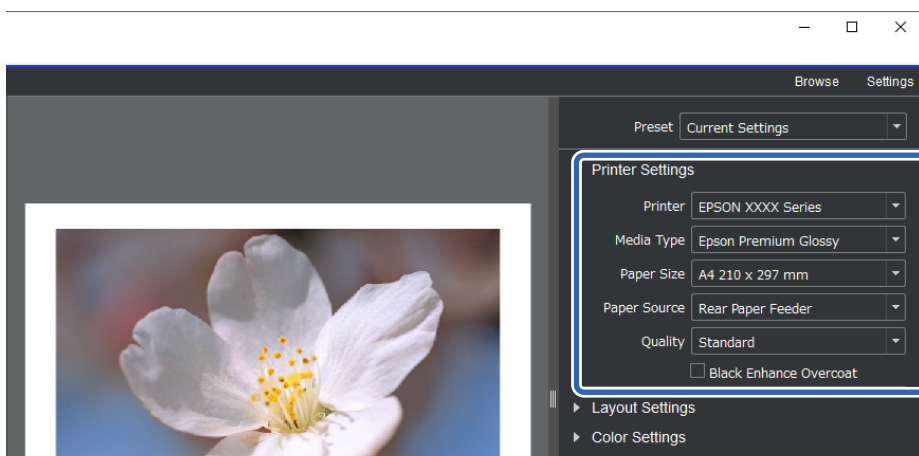
2. Angi papirinformasjon og utskriftskvaliteten fra **Printer Settings**.

Kontroller at skriveren er valgt, og velg riktig papirtype, størrelse og papirkilde.

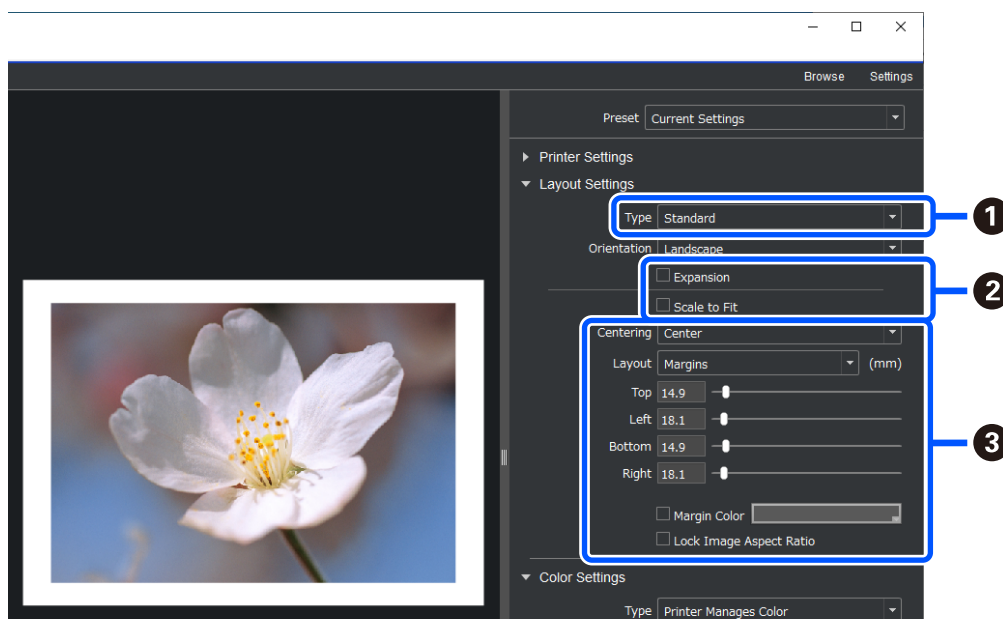
Legg kunstpapir i **Bakre papirmating**, unntatt papir som fås kjøpt (papir unntatt ekte Epson-papir).

Velg **Standard** som utskriftskvalitet. **Standard** er modusen som gir best balanse mellom bildekvalitet og hastighet.

For kantløs utskrift, velger du en innstilling for **Paper Source** med et Borderless alternativ (eksempel: **bakre papirmating (Borderless)**).



3. Angi utskriftsoppsett i **Layout Settings**.



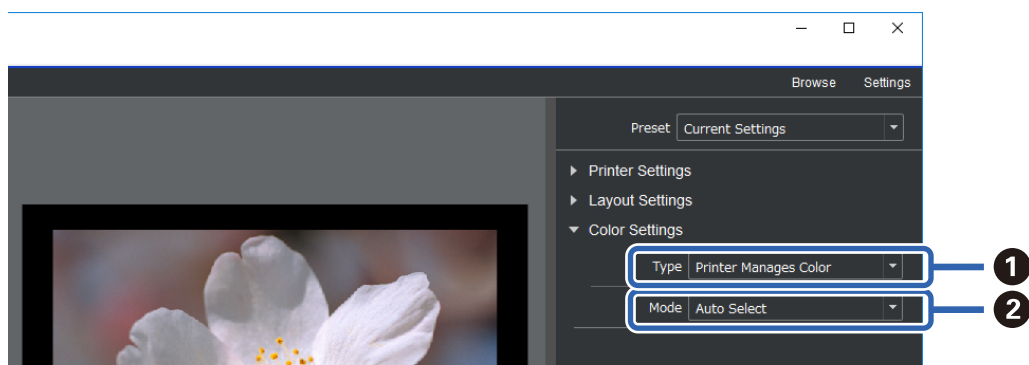
1	Velg Standard .
2	<input type="checkbox"/> Når du utfører kantløs utskrift Velg Expansion og Scale to Fit . Hvis du ikke kan velge Expansion , må du velge en Paper Source -innstilling med et Borderless-alternativ i Printer Settings . <input type="checkbox"/> Når du legger til margin Tøm begge avmerkingsboksene, og angi deretter følgende margin.
3	<input type="checkbox"/> Velg Center . <input type="checkbox"/> Velg Image Size eller Margins , og juster marginstørrelsen. <input type="checkbox"/> Velg Margin Color for å endre fargen på marginene.

4. Angi måte for fargestyring fra **Color Settings**.

Angi en av følgende metoder, og klikk deretter på **Print**.

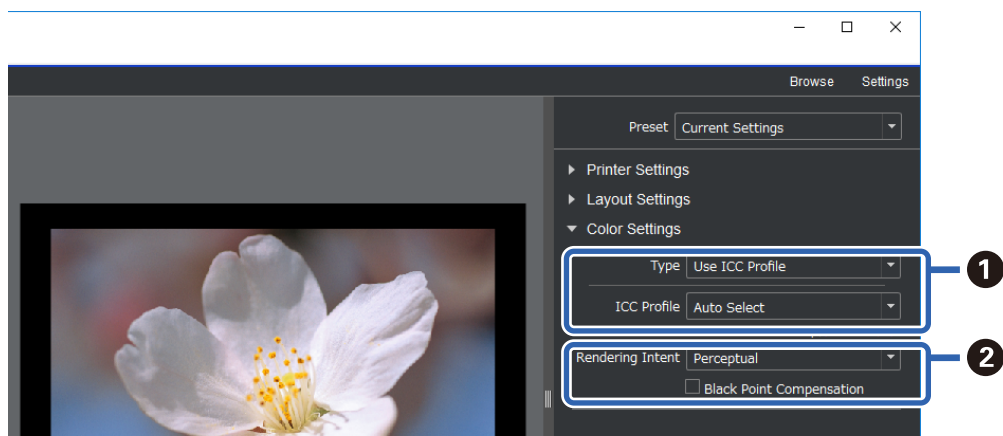
- ☐ Styr farge med skriverdriveren. (Dette bruker den anbefalte innstillingen for å gjøre det beste ut av fargespekteret til skriveren*.)

* Bruk følgende metode for å stille inn når du bruker papir lagt til i Epson Media Installer: styr farger ved å bruke et program.



1	Velg Printer Manages Color .
2	Velg Auto Select .

- ☐ Styr farger ved å bruke et program (for brukere med kunnskap om fargestyring og spesialisert utstyr)



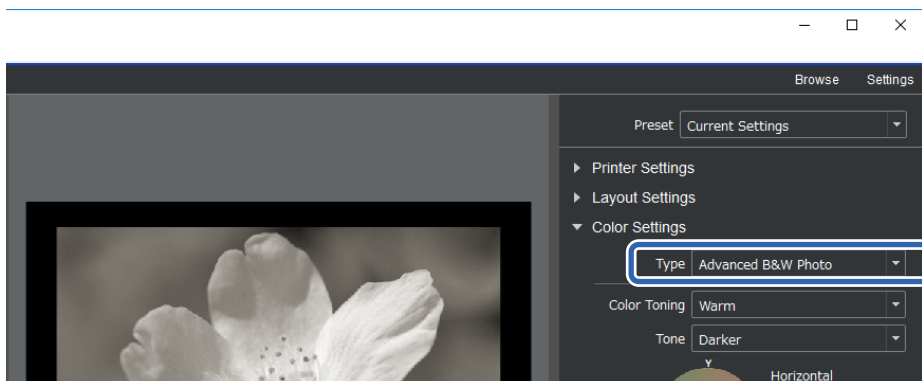
1	Velg Use ICC Profile under Type . Når du velger Auto Select fra Output ICC Profile , blir ICC-profilen for papiret valgt i trinn 2 automatisk.
2	Velg Perceptual .

Skrive ut svart-hvitt-bilder enkelt

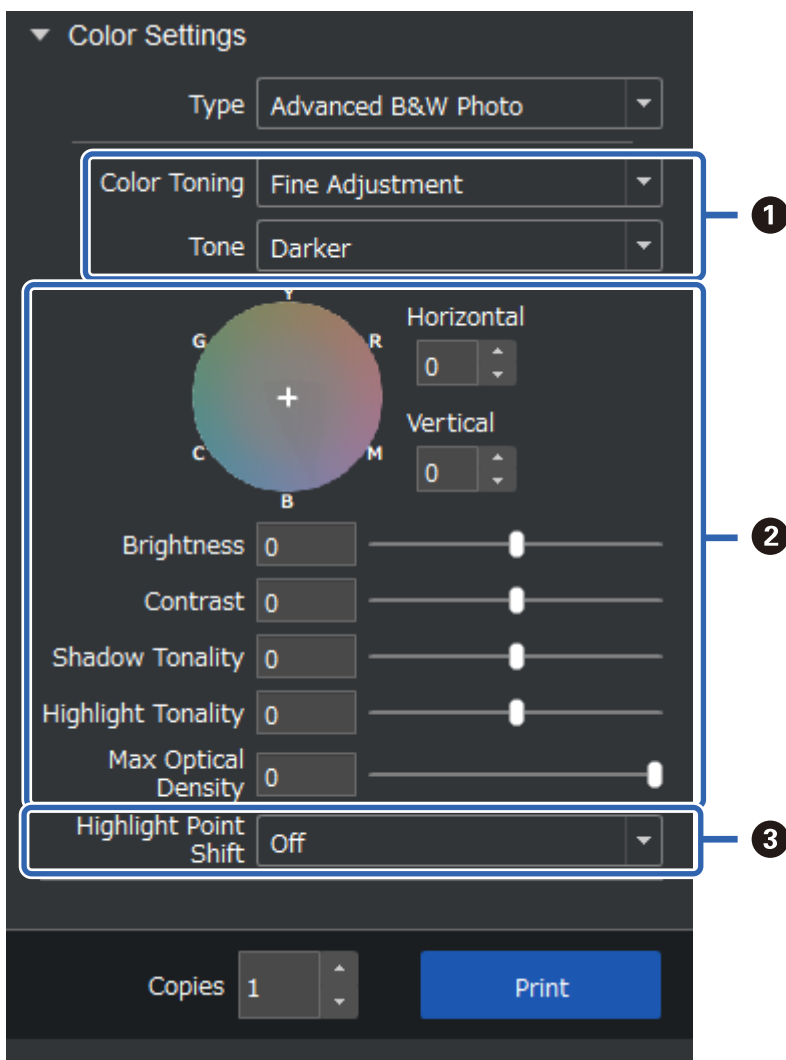
I **Advanced B&W Photo** kan du justere og samtidig sjekke resultatene i forhåndsvisningsområdet for å skrive ut i svart-hvitt enkelt. De selve fotodataene kan være i farger eller svart-hvitt.

Avhengig av papirer du har valgt i **Media Type** fra **Printer Settings** så vises kanskje ikke **Advanced B&W Photo**.

1. Velg **Advanced B&W Photo** under **Type** i **Color Settings**.



2. Still inn nødvendige detaljerte innstillinger, og klikk deretter **Print**.



1	<p>Color Toning: Velg favoritt-svart fra følgende fire typer.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Neutral: Standard svart <input type="checkbox"/> Cool: Blålig svart <input type="checkbox"/> Warm: Rødlig svart <input type="checkbox"/> Sepia: Brunaktig med retrotekstur <p>Tone: Du kan justere moduleringen for svart og hvitt.</p>
2	<p>Du kan justere svart tone.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Når du justerer, endres Color Toning ovenfor til Fine Adjustment. Hvis du lagrer og velger Save Custom Toning, kan du skrive ut den samme svart-hvitt-tonen neste gang. <input type="checkbox"/> Merk at justeringer fjernes hvis du endrer Color Toning eller Tone etter at du har justert.
3	<p>Slå av og på etter behov.</p> <p>On: Tilfører litt farger til lyspunktene i bildet og reduserer utblåste lyspunkter.</p> <p>On (Full Page): Hele papiret blir dekket til med den justerte fargen, og teksturen gjør at det ser ut som om det ble skrevet ut på lysfarget papir.</p>

Skrive ut med program- og skriverdriveren

Noen funksjoner, som forskjellige oppsett i Adobe Photoshop og avanserte justeringer i skriverdriveren, kan ikke utføres med Epson Print Layout. I så fall kan du stille inn individuelt i programmet og skriverdriveren. Denne delen forklarer hvordan du angir fargestyringsinnstillinger i slike situasjoner.

Skrive ut ved hjelp av fargestyring i programmer (Windows)

Dette anbefales når du vil skrive ut fargene på skjermen riktig. Du trenger riktige miljøforhold som skjermkalibrering og omgivelsesbelysning for å se de riktige utskriftsfargene. Følgende to punkter er viktige for innstilling av fargestyring.

- Aktiver fargestyringsinnstillingene i programmet, og deaktiver dem i skriverdriveren.
 - Velg ICC-profilen for papiret i programmet, og velg det tilsvarende papirnavnet i skriverdriveren.
- Se følgende for papirnavnene til ekte Epson-papir og tilhørende ICC-profiler.

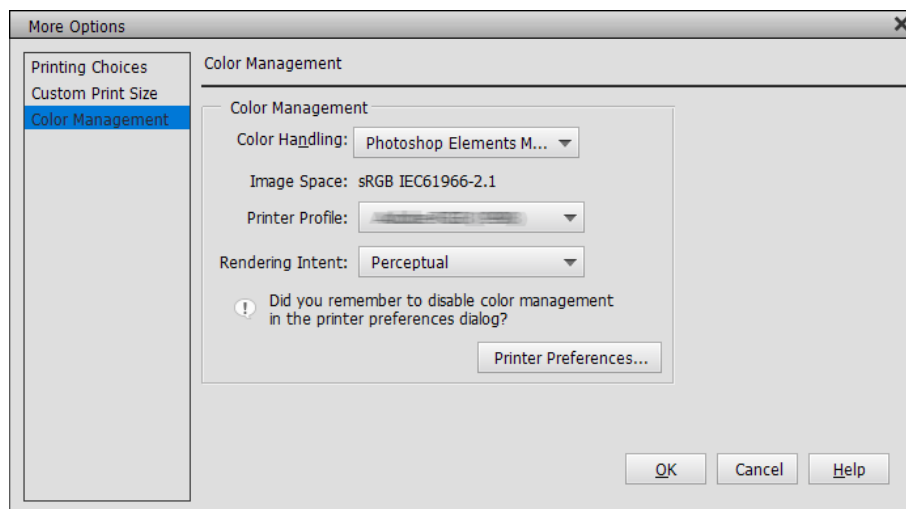
[“Tilgjengelig papir og kapasiteter” på side 184](#)

1. Velg innstillinger i programmet.

Innstillingseksempel for Adobe Photoshop Elements 2020

Klikk **Flere valg** på utskriftsskjermen.

Velg **Fargestyring** og velg deretter **Photoshop styrer farger** fra **Fargehåndtering**. Velg ICC-profilen til papiret fra **Skriverprofil**, og klikk **Skrivervalg**.



2. Vis innstillingsskjermen til skriverdriveren.
3. Utfør følgende innstillinger i kategorien **Hoved**.
 - Medietype: Velg papirnavnet som tilsvarer ICC-profilen valgt som **Skriverprofil** i trinn 1.
 - Modus: velg **Av (Ingen fargejustering)**.

Merknad:

For Windows 7 er **Av (Ingen fargejustering)** valgt automatisk.

4. Sjekk andre innstillinger, og start utskrift.

Skrive ut med fargestyring i skriverdriveren (Windows)

Dette anbefales når du vil få mest mulig ut av brede fargerom og skriverens gradering. Dette reduserer samsvarende farger på skjermen. Fargestyring som er innstilt i skriverdriveren lagres ikke i bildedataene.

Følgende to punkter er viktige for innstilling av fargestyring.

- Deaktiver innstillingene for fargestyring i programmet, og aktiver de som er i skriverdriveren.
- Sett **Modus** for å samsvare med fargerommet på bildet (sRGB/Adobe RGB) som skal skrives ut i skriverdriveren.

1. Når du bruker programmer med en fargestyringsfunksjon, angir du hvordan fargene fra disse programmene skal justeres.

Når du bruker programmer uten fargestyringsfunksjon, kan du starte fra trinn 2.

Still inn innstillingene etter tabellen nedenfor etter typen program.

Program	Innstillinger for fargestyring
Adobe Photoshop CS3 eller nyere	Skriveren styrer farger
Adobe Photoshop Lightroom 1 eller nyere	
Adobe Photoshop Elements 6 eller nyere	

Program	Innstillinger for fargestyling
Andre programmer	Ingen fargestyling

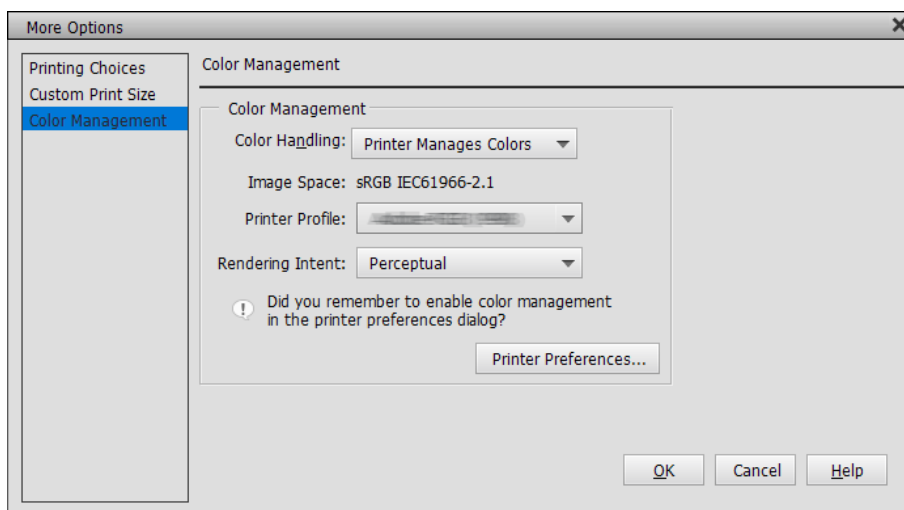
Merknad:

Du får informasjon om operativsystemene som støttes av hvert program på nettstedene til produsentene.

Innstillingseksempel for Adobe Photoshop Elements 2020

Klikk **Flere valg** på utskriftsskjermen.

Velg **Fargestyling** og velg deretter **Skriver styrer farger** fra **Fargehåndtering**. Noter hva som vises i **Bilderom**, og klikk deretter **Skrivervalg**.



2. I skriverdriverens **Hoved**-fane, velger du alternativene **Medietype** og **Modus**.

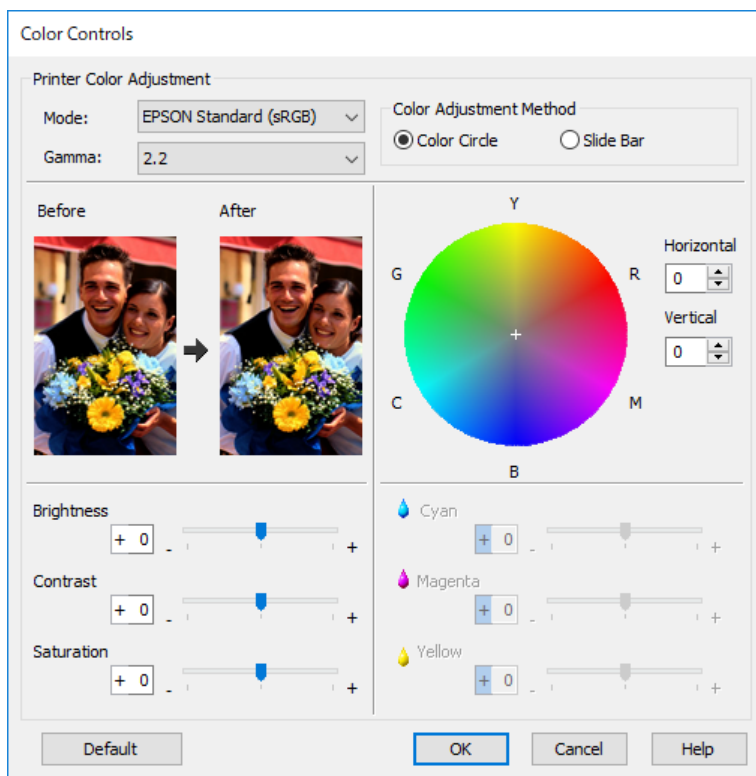
For **Modus** velger du ett av følgende avhengig av hva du noterte i trinn 1.

sRGB: EPSON-standard (sRGB)

Adobe RGB: Adobe RGB

For å justere manuelt klikker du **Avansert** for å vise **Fargekontroller**-skjermen.

3. Hvis du viste **Fargekontroller**-skjermen i trinn 2, stiller du inn for hvert element.
Se hjelp i skriverdriveren for mer informasjon om hvert element.



Merknad:

Du kan justere verdier mens du sjekker prøvebildet til venstre på skjermen. Du kan også finjustere fargebalansen ved å bruke fargesirkelen.

4. Sjekk andre innstillinger, og start utskrift.

Skrive ut ved hjelp av fargestyring i programmer (Mac OS)

Dette anbefales når du vil skrive ut fargene på skjermen riktig. Du trenger riktige miljøforhold som skjermkalibrering og omgivelsesbelysning for å se de riktige utskriftsfargene. Følgende to punkter er viktige for innstilling av fargestyring.

- Aktiver fargestyrringsinnstillingene i programmet, og deaktivert dem i skriverdriveren.
- Velg ICC-profilen for papiret i programmet, og velg det tilsvarende papirnavnet i skriverdriveren.
Se følgende for papirnavnene til ekte Epson-papir og tilhørende ICC-profiler.

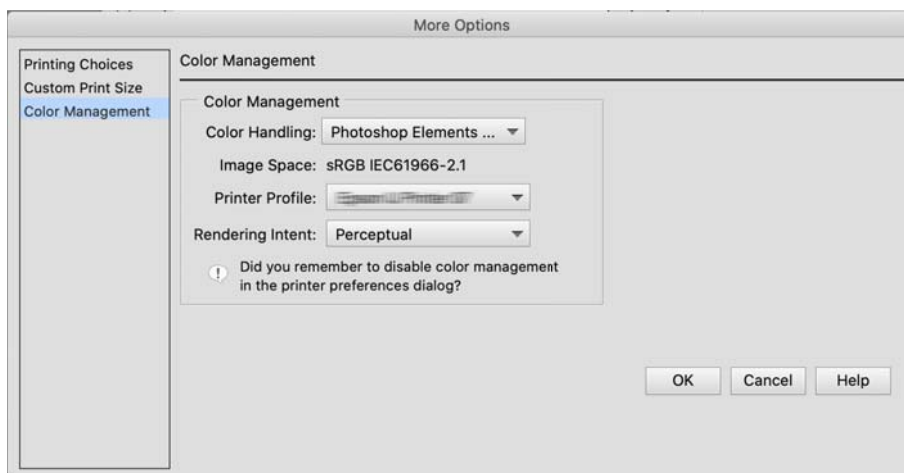
["Tilgjengelig papir og kapasiteter" på side 184](#)

1. Velg innstillinger i programmet.

Innstillingseksempel for Adobe Photoshop Elements 2020

Klikk **Flere valg** på utskriftsskjermen.

Velg **Fargestyring** og velg deretter **Photoshop styrer farger** fra **Fargehåndtering**. Velg ICC-profilen til papiret fra **Skriverprofil**, klikk **OK**, og klikk deretter **Skriv ut** på utskriftsskjermen.



2. På utskriftsdialogen til skriverdriveren velger du **Utskriftsinnstillinger** fra hurtigmenyen.
3. Foreta innstillingene nedenfor.
 - Medietype: Velg papirnavnet som tilsvarende ICC-profilen valgt som **Skriverprofil** i trinn 1
 - Fargeinnstillinger: velg **Av (Ingen fargejustering)**.
4. Sjekk andre innstillinger, og start utskrift.

Skrive ut med fargestyring i skriverdriveren (Mac OS)

Dette anbefales når du vil få mest mulig ut av brede fargerom og skriverens gradering. Dette reduserer samsvarende farger på skjermen. Fargestyring som er innstilt i skriverdriveren lagres ikke i bildedataene.

Følgende to punkter er viktige for innstilling av fargestyring.

- Deaktiver innstillingene for fargestyring i programmet, og aktiver de som er i skriverdriveren.
- Sett **Fargeinnstillinger** for å samsvare med fargerommet på bildet (sRGB/Adobe RGB) som skal skrives ut i skriverdriveren.

1. Når du bruker programmer med en fargestyingsfunksjon, angir du hvordan fargene fra disse programmene skal justeres.

Når du bruker programmer uten fargestyingsfunksjon, kan du starte fra trinn 2.

Still inn innstillingene etter tabellen nedenfor etter typen program.

Program	Innstillinger for fargestyring
Adobe Photoshop CS3 eller nyere Adobe Photoshop Lightroom 1 eller nyere Adobe Photoshop Elements 6 eller nyere	Skriveren styrer farger
Andre programmer	Ingen fargestyring

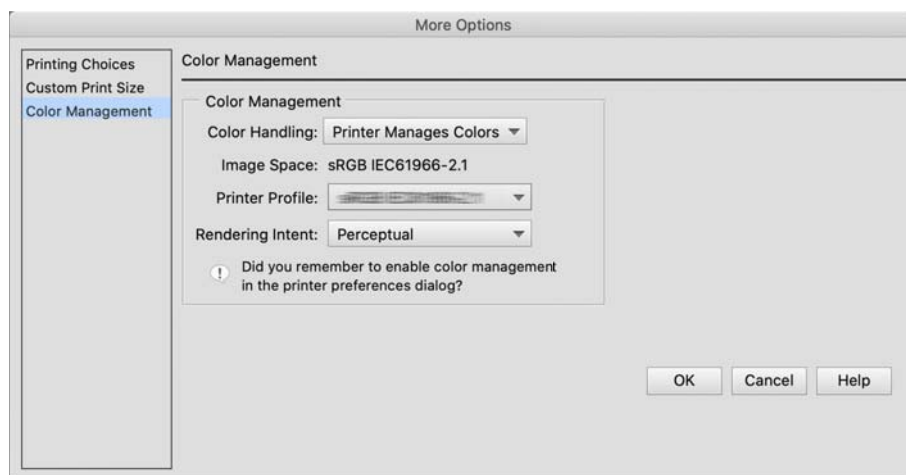
Merknad:

Du får informasjon om operativsystemene som støttes av hvert program på nettstedene til produsentene.

Innstillingseksempel for Adobe Photoshop Elements 2020

Klikk **Flere valg** på utskriftsskjermen.

Velg **Fargestyling** og velg deretter **Skriver styrer farger** fra **Fargehåndtering**. Noter hva som vises i **Bilderom**, klikk **OK**, og klikk deretter **Skriv ut** på utskriftsskjermen.



2. På utskriftsdialogen til skriverdriveren velger du **Fargesamsvar** fra hurtigmenyen, så velger du **EPSON Fargekontroller**.

Merknad:

For følgende programmer må du velge innstillinger i trinn 1 for å velge **EPSON Fargekontroller**.

- Adobe Photoshop CS3 eller nyere
- Adobe Photoshop Lightroom 1 eller nyere
- Adobe Photoshop Elements 6 eller nyere

3. Velg **Utskriftsinnstillinger** fra hurtigmenyen, og velg deretter **Fargeinnstillinger**-alternativet.

For **Fargeinnstillinger** velger du ett av følgende avhengig av hva du noterte i trinn 1.

- sRGB: EPSON-standard (sRGB)
- Adobe RGB: Adobe-RGB

Klikk **Avanserte fargeinnstillinger** for å justere verdien manuelt.

4. Angi alle elementene i grunnleggende innstillinger.
5. Sjekk andre innstillinger, og start utskrift.

Utskriftsvarianter (Windows)

Skrive ut svart-hvitt-bilder

Du kan skrive ut svart-hvitt-bilder med rik gradering ved å justere bildedatafargen etter skriverdriveren.

Originaldataene påvirkes ikke.

Du kan korrigere billedata når du skriver ut uten å behandle dataene fra programmer.

Merknad:

Det anbefales at du bruker bilder med sRGB-fargerommet.

1. Når du bruker programmer med en fargestyringsfunksjon, angir du hvordan fargene fra disse programmene skal justeres.

Når du bruker programmer uten fargestyringsfunksjon, kan du starte fra trinn 2.

Still inn innstillingene etter tabellen nedenfor etter typen program.

Program	Innstillinger for fargestyring
Adobe Photoshop CS3 eller nyere	Skriveren styrer farger
Adobe Photoshop Lightroom 1 eller nyere	
Adobe Photoshop Elements 6 eller nyere	
Andre programmer	Ingen fargestyring

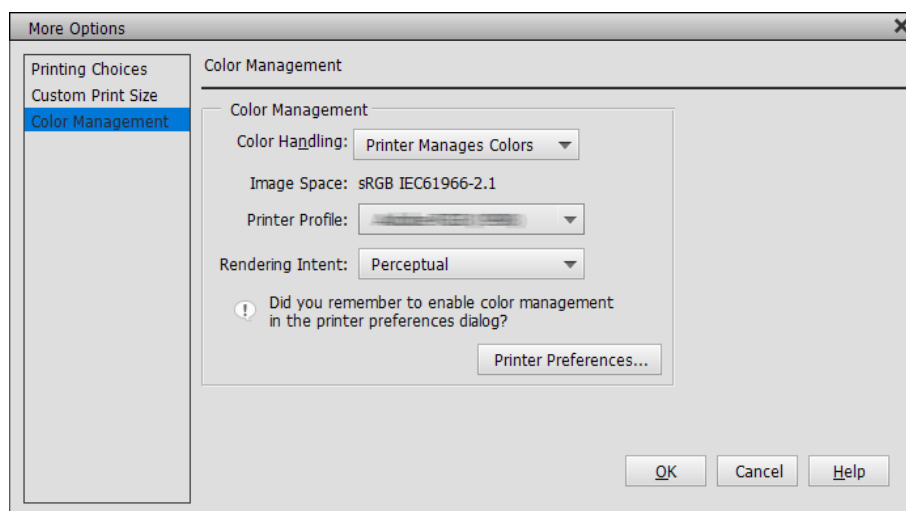
Merknad:

Du får informasjon om operativsystemene som støttes av hvert program på nettstedene til produsentene.

Innstillingseksempel for Adobe Photoshop Elements 2020

Klikk **Flere valg** på utskriftsskjermen.

Velg **Fargestyring** og velg deretter **Skriver styrer farger** fra **Fargehåndtering**. Klikk **Skrivervalg**.



2. Gå til skriverdriverens **Hoved**-fane, og velg **Avansert B&W Foto** som **Farge**.
3. Klikk på **Avansert** for **Modus**.
4. Angi innstillingene for hvert element på **Fargekontroller**-skjermen.
Se hjelp i skriverdriveren for mer informasjon om hvert element.
5. Sjekk andre innstillinger, og start utskrift.

Skrive ut med automatisk fargekorrigering

Skriverdriveren til denne skriveren leveres med Epsons proprietære funksjon PhotoEnhance, som får mest mulig ut av fargegjengivelsesområdet og korrigerer bildedata for å forbedre fargene før utskrift.

PhotoEnhance kan brukes til å korrigere fargene i fotoer slik at de samsvarer med motivene, for eksempel personer, natur eller nattscener. Du kan skrive ut fargedata i sepia eller svart-hvitt. Fargene korrigeres automatisk bare ved at utskriftsmodus velges.

Merknad:

Det anbefales at du bruker bilder med sRGB-fargerommet.

1. Når du bruker programmer med en fargestyringsfunksjon, angir du hvordan fargene fra disse programmene skal justeres.

Når du bruker programmer uten fargestyringsfunksjon, kan du starte fra trinn 2.

Still inn innstillingene etter tabellen nedenfor etter typen program.

Program	Innstillinger for fargestyring
Adobe Photoshop CS3 eller nyere Adobe Photoshop Lightroom 1 eller nyere Adobe Photoshop Elements 6 eller nyere	Skriveren styrer farger
Andre programmer	Ingen fargestyring

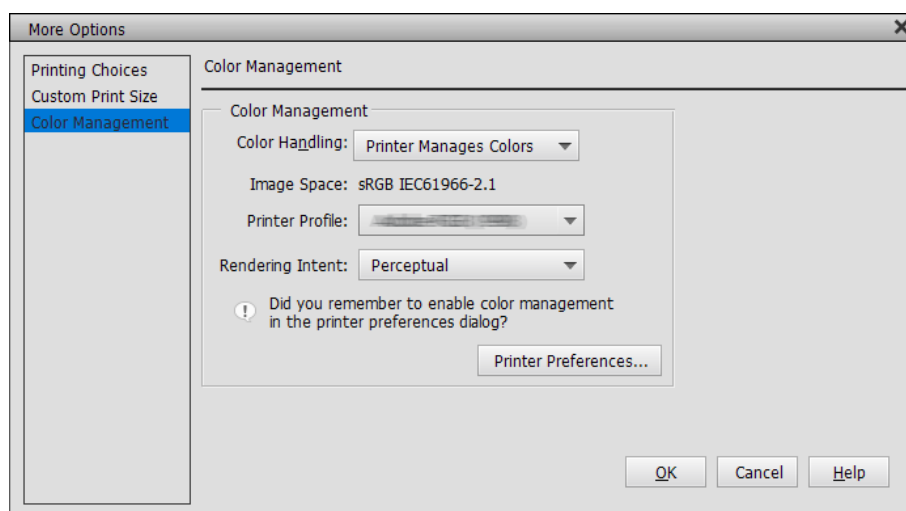
Merknad:

Du får informasjon om operativsystemene som støttes av hvert program på nettstedene til produsentene.

Innstillingseksempel for Adobe Photoshop Elements 2020

Klikk **Flere valg** på utskriftsskjermen.

Velg **Fargestyring** og velg deretter **Skriver styrer farger** fra **Fargehåndtering**. Klikk **Skrivervalg**.



2. Vis **Hoved**-fanen i skriverdriveren, sett **PhotoEnhance** til **Modus**, og klikk **Avansert**.
3. På **PhotoEnhance**-skjermen kan du angi effekter som skal gjelde for utskriftsdataene. Se hjelp i skriverdriveren for mer informasjon om hvert element.

4. Sjekk andre innstillinger, og start utskrift.

Skrive ut bannere

Du kan skrive ut bannere og panoramabilder om du lager og angir utskriftsdata for bannerutskrift i programmet. Når du skriver ut med dokumentprogramvare, bildedigeringsprogramvare og så videre, skal du lage utskriftsdata med samme lengde- og breddeforhold som størrelsen du vil skrive ut med.



Følgende utskriftstørrelser er tilgjengelige.

Bredde	SC-P900 Series: 431,8 mm SC-P700 Series: 330,2 mm
Lengde*	Maks. 18 m

*: Papirlengden kan være høyere hvis du bruker programmer som støtter bannerutskrift. Den faktiske utskriftsstørrelsen avhenger imidlertid av programmet, størrelsen til papiret som er lagt i skriveren og datamiljøet.

1. I skriverdriverens **Hoved**-fane velger du **Medietype**.
2. Velg **Papirrull** fra **Kilde**-listen.
3. Klikk **Brukerdefinert** og pass på at papirstørrelsen samsvarer med størrelsen på dataene om nødvendig.
4. Sørg for at avmerkingsboksen **Optimer forstørrelse** er valgt på **Oppsett**-fanen.
5. Sjekk andre innstillinger, og begynn å skrive ut.

Skrive ut ved å øke svart tetthet

Hvis du vil skrive ut med økt svart tetthet, bruker du svartforbedrende overdekking i skriverdriveren. Denne funksjonen overdekker lysegrått blekk på de mørke delene i utskriftene for å øke maksimal svart tetthet og det dynamiske området.

Svartforbedrende overdekking er bare tilgjengelig for glanset papir. Merk at det ikke er tilgjengelig for alle typer glanset papir.

Bildeeffekter for svartforbedrende overdekking



Merknad:

Ved å aktivere svartforbedrende overdekking økes svart tetthet; utskriftshastigheten økes hvis det deaktiveres.

1. Når du bruker programmer med en fargestyringsfunksjon, angir du hvordan fargene fra disse programmene skal justeres.

Når du bruker programmer uten fargestyringsfunksjon, kan du starte fra trinn 2.

Still inn innstillingene etter tabellen nedenfor etter typen program.

Program	Innstillinger for fargestyring
Adobe Photoshop CS3 eller nyere Adobe Photoshop Lightroom 1 eller nyere Adobe Photoshop Elements 6 eller nyere	Skriveren styrer farger
Andre programmer	Ingen fargestyring

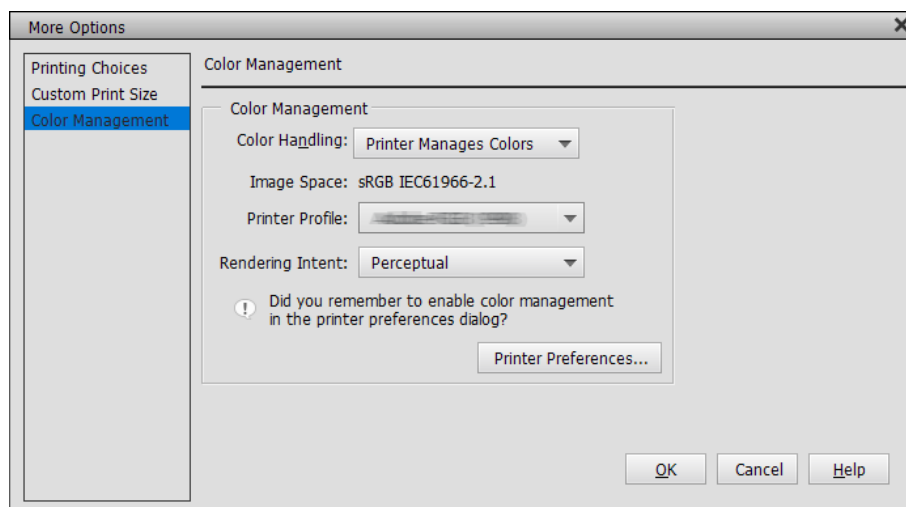
Merknad:

Du får informasjon om operativsystemene som støttes av hvert program på nettstedene til produsentene.

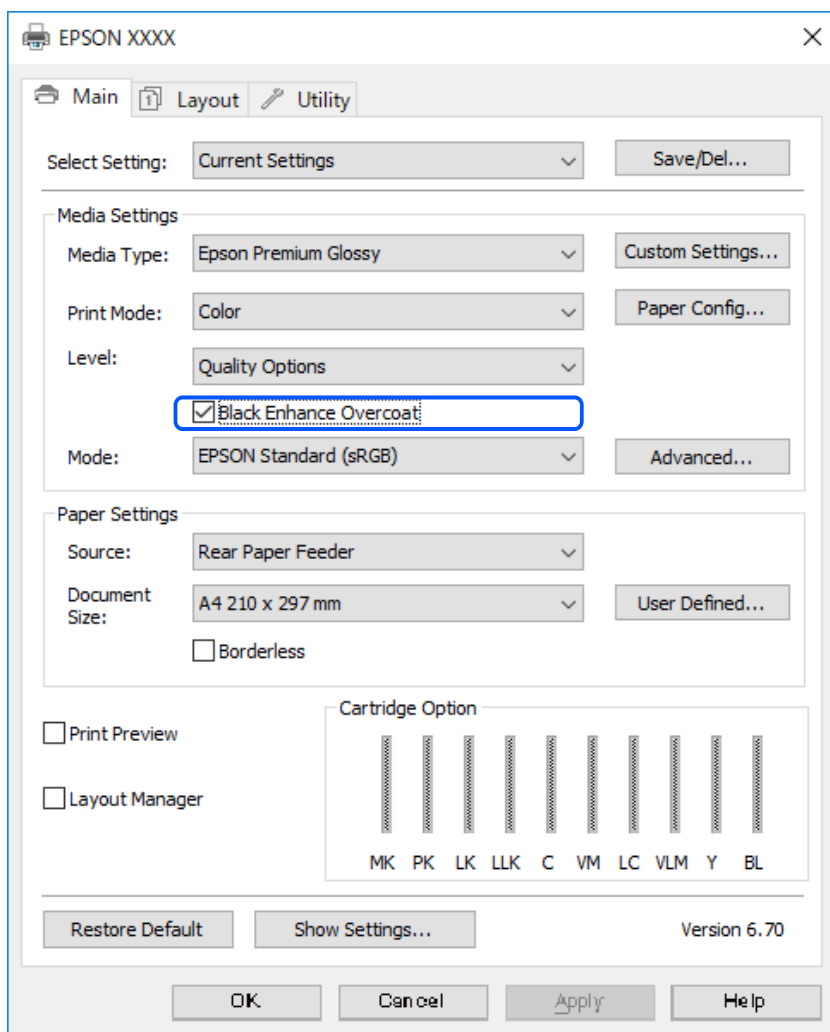
Innstillingseksempel for Adobe Photoshop Elements 2020

Klikk **Flere valg** på utskriftsskjermen.

Velg **Fargestyring** og velg deretter **Skriver styrer farger** fra **Fargehåndtering**. Klikk **Skrivervalg**.



2. Sørg for at **Svartforbedrende overdekking** er valgt som **Nivå** på skriverdriverens **Hoved**-fane. **Svartforbedrende overdekking** aktiveres automatisk når noe annet enn **Standard** er valgt som **Nivå**.



3. Hvis du vil øke svart tetthet videre, velger du **Maks. kvalitet (karbonsvart)** som **Nivå**.
4. Sjekk andre innstillinger, og start utskrift.

Utskriftsvarianter (Mac OS)

Skrive ut svart-hvitt-bilder

Du kan skrive ut svart-hvitt-bilder med rik gradering ved å justere bildedatafargen etter skriverdriveren. Originaldataene påvirkes ikke.

Du kan korrigere bildedata når du skriver ut uten å behandle dataene fra programmer.

Merknad:

Det anbefales at du bruker bilder med sRGB-fargerommet.

1. Når du bruker programmer med en fargestyringsfunksjon, angir du hvordan fargene fra disse programmene skal justeres.

Når du bruker programmer uten fargestyringsfunksjon, kan du starte fra trinn 2.

Still inn innstillingene etter tabellen nedenfor etter typen program.

Program	Innstillinger for fargestyring
Adobe Photoshop CS3 eller nyere Adobe Photoshop Lightroom 1 eller nyere Adobe Photoshop Elements 6 eller nyere	Skriveren styrer farger
Andre programmer	Ingen fargestyring

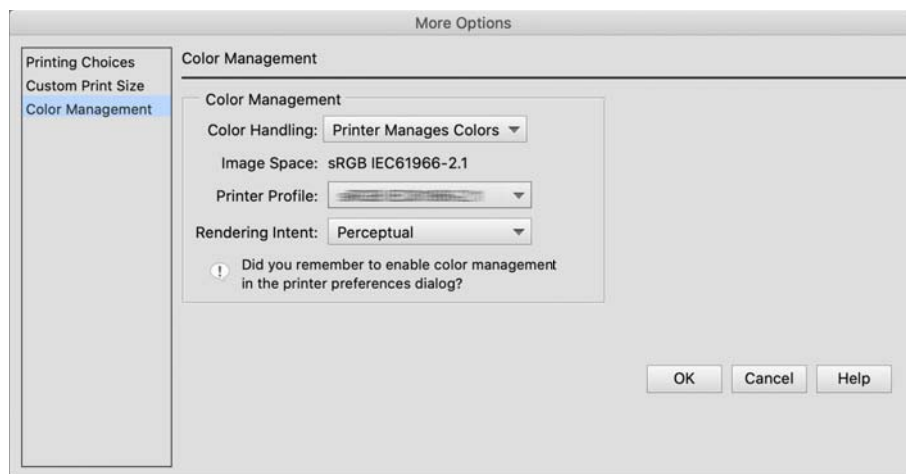
Merknad:

Du får informasjon om operativsystemene som støttes av hvert program på nettstedene til produsentene.

Innstillingseksempel for Adobe Photoshop Elements 2020

Klikk **Flere valg** på utskriftsskjermen.

Velg **Fargestyring** og velg deretter **Skriver styrer farger** fra **Fargehåndtering**. Klikk på **OK** og deretter **Skriv ut** på utskriftsskjermen.



2. På utskriftsdialogen til skriverdriveren velger du **Utskriftsinnstillinger** fra hurtigmenyen, så velger du **Avansert B&W Foto** som **Farge**-innstillingen.
3. Klikk på **Avanserte fargeinnstillinger**.
4. Sjekk andre innstillinger, og start utskrift.

Skrive ut med automatisk fargekorrigering

Skriverdriveren til denne skriveren leveres med Epsons proprietære funksjon PhotoEnhance, som får mest mulig ut av fargegjengingsområdet og korrigerer bildedata for å forbedre fargene før utskrift.

PhotoEnhance kan brukes til å korrigere fargene i fotoer slik at de samsvarer med motivene, for eksempel personer, natur eller nattscener. Du kan skrive ut fargedata i sepia eller svart-hvitt. Fargene korrigeres automatisk bare ved at utskriftsmodus velges.

Merknad:

Det anbefales at du bruker bilder med sRGB-fargerommet.

1. Når du bruker programmer med en fargestyringsfunksjon, angir du hvordan fargene fra disse programmene skal justeres.

Når du bruker programmer uten fargestyringsfunksjon, kan du starte fra trinn 2.

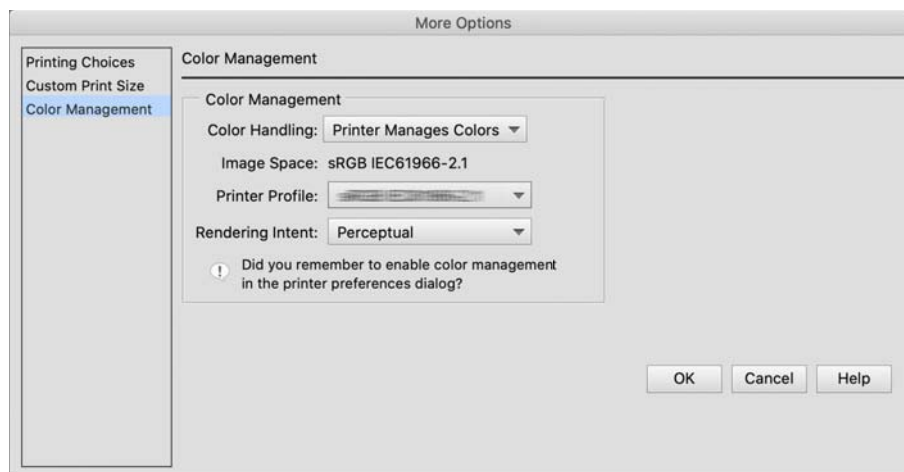
Still inn innstillingene etter tabellen nedenfor etter typen program.

Program	Innstillinger for fargestyring
Adobe Photoshop CS3 eller nyere	Skriveren styrer farger
Adobe Photoshop Lightroom 1 eller nyere	
Adobe Photoshop Elements 6 eller nyere	
Andre programmer	Ingen fargestyring

Innstillingseksempel for Adobe Photoshop Elements 2020

Klikk **Flere valg** på utskriftsskjermen.

Velg **Fargestyring** og velg deretter **Skriver styrer farger** fra **Fargehåndtering**. Klikk på **OK** og deretter **Skriv ut** på utskriftsskjermen.



2. På utskriftsdialogen til skriverdriveren velger du **Fargesamsvar** fra hurtigmenyen, så velger du **EPSON Fargekontroller**.

Merknad:

EPSON Fargekontroller er utilgjengelig i Adobe Photoshop CS3 eller nyere, Adobe Photoshop Lightroom 1 eller nyere og Adobe Photoshop Elements 6 eller nyere, med mindre innstillingen i trinn 1 utføres.

3. Velg **Utskriftsinnstillinger** fra hurtigmenyen, velg **PhotoEnhance** fra **Fargeinnstillinger**, og klikk deretter **Avanserte fargeinnstillinger**.
4. Velg effekten som skal brukes på utskriftsdataene i **Avanserte fargeinnstillinger**-skjermen.

5. Sjekk andre innstillinger, og start utskrift.

Skrive ut bannere

Du kan skrive ut bannere og panoramabilder om du lager og angir utskriftsdata for bannerutskrift i programmet.



Vil du skrive ut bannere, velger du **Papirull** som **Papirkilde** i skriverdriveren.

Du kan skrive ut data som er laget i dokumentprogramvare, billedredigeringsprogramvare og så videre. Hvis du bruker billedredigeringsprogramvare, skal du lage utskriftsdata med en størrelse som støttes av programmet og samtidig beholde lengde- og breddeforholdet for utskrift.

Følgende utskriftstørrelser er tilgjengelige.

Bredde	SC-P900 Series: 431,8 mm SC-P700 Series: 330,2 mm
Lengde*	Maks. 18 m

*: Papirlengden kan være høyere hvis du bruker programmer som støtter bannerutskrift. Den faktiske utskriftsstørrelsen avhenger imidlertid av programmet, størrelsen til papiret som er lagt i skriveren og datamiljøet.

1. I utskriftsdialogen til skriverdriveren velger du størrelsen på dataene som er laget i programmet i **Papirstørrelse**.

Hvis elementer på **Sideoppsett**-skjermen ikke vises på **Utskrift**-skjermen på grunn av programmet som brukes, går du til **Sideoppsett**-skjermen og stiller inn.

2. Sjekk andre innstillinger, og begynn å skrive ut.

Skrive ut ved å øke svart tetthet

Hvis du vil skrive ut med økt svart tetthet, bruker du svartforbedrende overdekking i skriverdriveren. Denne funksjonen overdekker lysegrått blekk på de mørke delene i utskriftene for å øke maksimal svart tetthet og det dynamiske området.

Svartforbedrende overdekking er bare tilgjengelig for glanset papir. Merk at det ikke er tilgjengelig for alle typer glanset papir.

Bildeeffekter for svartforbedrende overdekking



Merknad:

Ved å aktivere svartforbedrende overdekking økes svart tetthet; utskriftshastigheten økes hvis det deaktiveres.

1. Når du bruker programmer med en fargestyringsfunksjon, angir du hvordan fargene fra disse programmene skal justeres.

Når du bruker programmer uten fargestyringsfunksjon, kan du starte fra trinn 2.

Still inn innstillingene etter tabellen nedenfor etter typen program.

Program	Innstillinger for fargestyring
Adobe Photoshop CS3 eller nyere Adobe Photoshop Lightroom 1 eller nyere Adobe Photoshop Elements 6 eller nyere	Skriveren styrer farger
Andre programmer	Ingen fargestyring

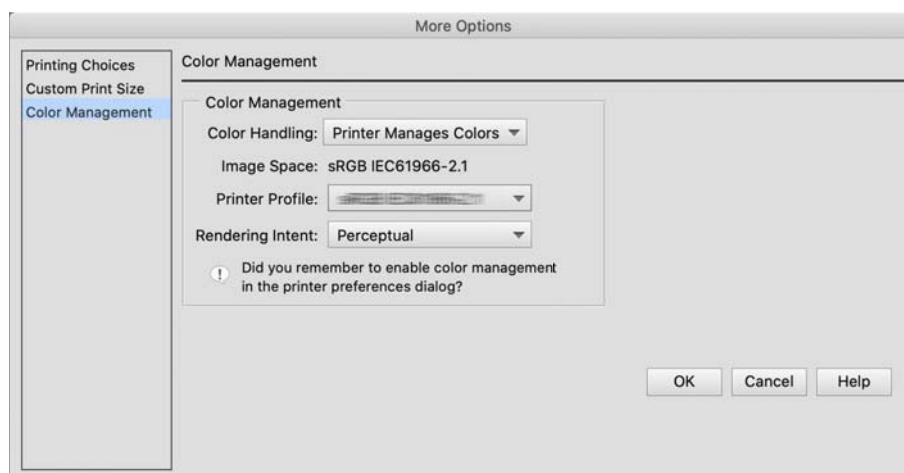
Merknad:

Du får informasjon om operativsystemene som støttes av hvert program på nettstedene til produsentene.

Innstillingseksempel for Adobe Photoshop Elements 2020

Klikk **Flere valg** på utskriftsskjermen.

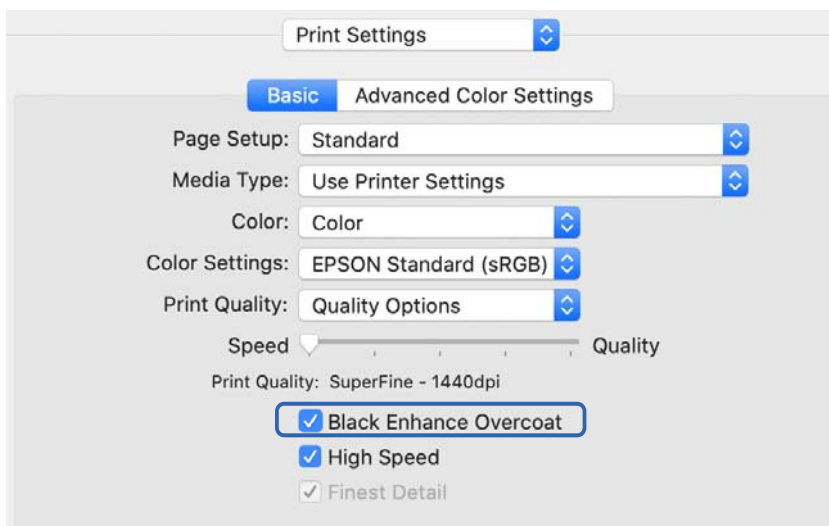
Velg **Fargestyring** og velg deretter **Skriver styrer farger** fra **Fargehåndtering**. Klikk på **OK** og deretter **Skriv ut** på utskriftsskjermen.



2. På utskriftsdialogen til skriverdriveren velger du **Utskriftsinnstillinger** fra hurtigmenyen, så velger du **Kvalitetsalternativer** for **Utskriftskval.**

3. Velg **Black Enhance Overcoat**.

Hvis avmerkingsboksen er deaktivert, flytter du glidebryteren for kvalitetsnivå til **Speed** for å aktivere avmerkingsboksen.



4. Hvis du vil øke svart tetthet videre, velger du **Maks. kvalitet (karbonsvart)** som **Utskriftskval.**

5. Sjekk andre innstillinger, og start utskrift.

Skrive ut med Epson Photo+

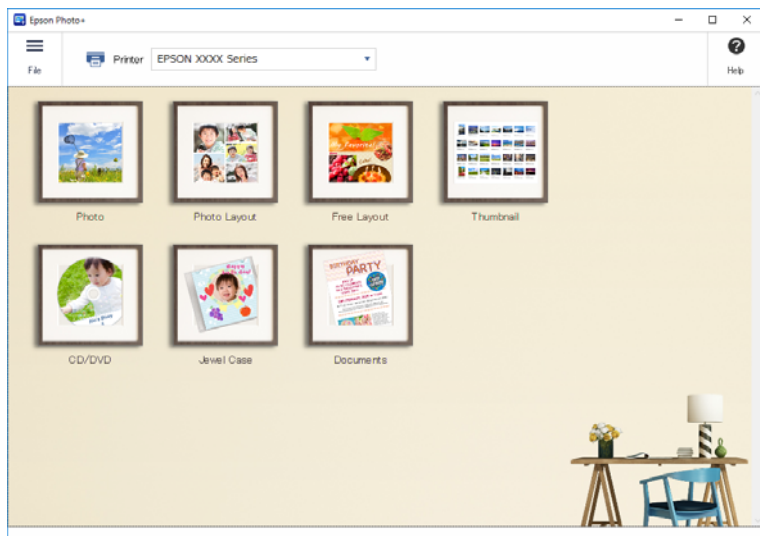
Epson Photo+ er et program som utfører enkle redigeringer som automatisk fargekorrigering samtidig som du kan gjøre manuelle korrigeringer eller justere oppsettet.

Du kan installere Epson Photo+ fra Epsons nettsted.

Epson Photo+ korrigerer automatisk bakgrunnsbelysningen og subtile hudfarger slik at du kan skrive ut vakre bilder enkelt. Du kan også slå av automatisk korrigering (PhotoEnhance).

De følgende fire trinnene er hovedoperasjonene. Du kan få mer informasjon om hver handling ved å gå til Hjelp fra knappen øverst til høyre på Epson Photo+-skjermen. (Skjermbildene som brukes i følgende eksempler er fra Windows 10.)

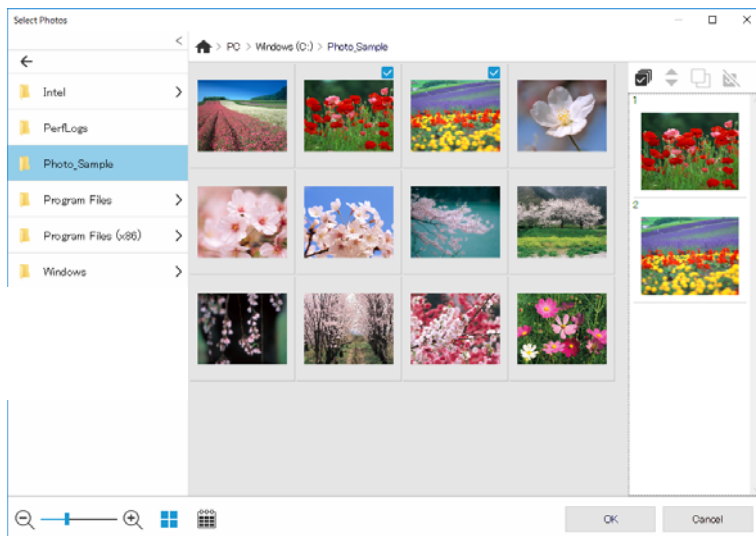
1. Velg en meny i henhold til dine behov.



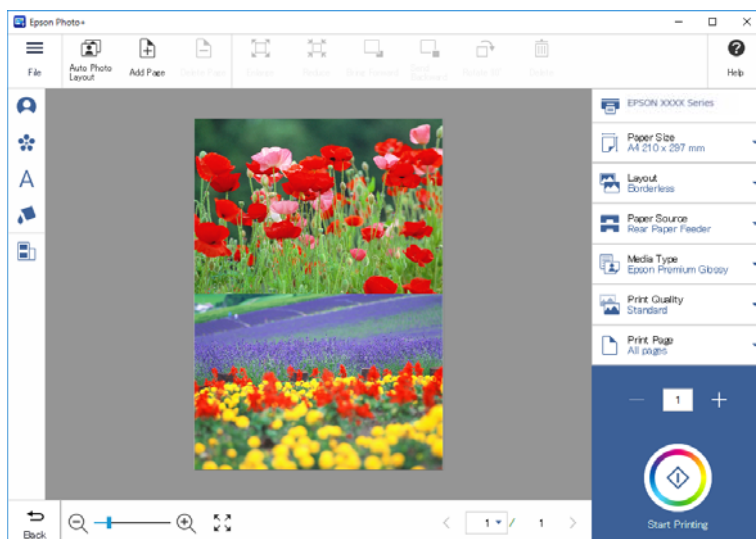
2. Velg mal eller papirstørrelse avhengig av menyen som er valgt.



3. Velg fotoet du vil skrive ut.



4. Rediger og skriv ut.



Du kan utføre følgende redigeringer.

- Fargekorrigering (lys, kontrast, intensitet)
- Juster oppsett
- Legg til på / beskjær skjermen
- Angi tekst
- Legg til stempler (piktogrammer, uttrykksikoner, noen typer LINE-stempler)

Skrive ut informasjon om fotoutskrift


Informasjon om fotoutskrift for de siste 12 arkene lagres i skriveren. Hvis du for eksempel skriver ut tre eksemplarer av et foto, lagrer skriveren tre utskriftslogger. Du kan skrive ut fotoinformasjon ved å velge informasjonen du vil skrive ut. Informasjon om fotoutskrift slettes imidlertid når skriveren slås av.

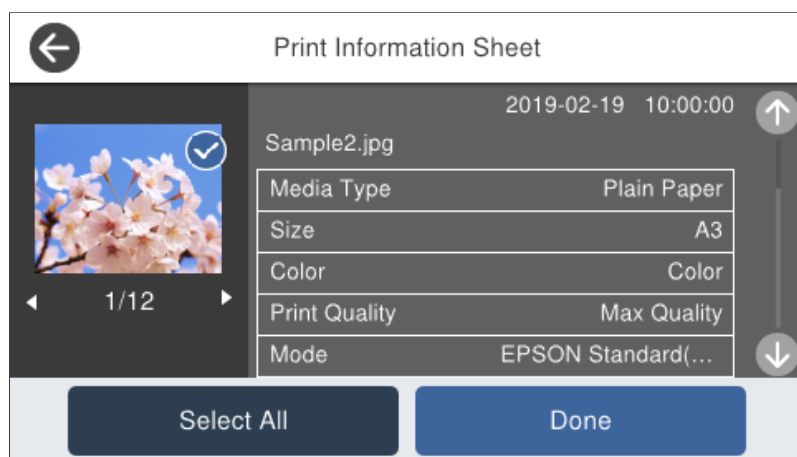


Miniatyrbilder og utskriftsinnstilling skrives ut for hvert foto. Du kan klippe ut disse og lagre dem som notater om utskriftsjobben.

1. Legg papir i A4-størrelse i skriveren.

Informasjon om tre bilder skrives ut på ett A4-ark. Hvis du vil skrive ut 12 sett med informasjon, legger du i fire ark.

2. Velg  på startsiden.
3. Sjekk miniatyrbildene til bildene du vil skrive ut på Skrif ut informasjonsark-skjermen.

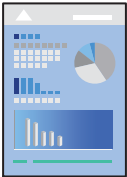


4. Velg **Klart**, og begynn å skrive ut på den neste skjermen.

Skrive ut dokumenter

Skrive ut fra en datamaskin — Windows

Skrive ut med enkle innstillinger

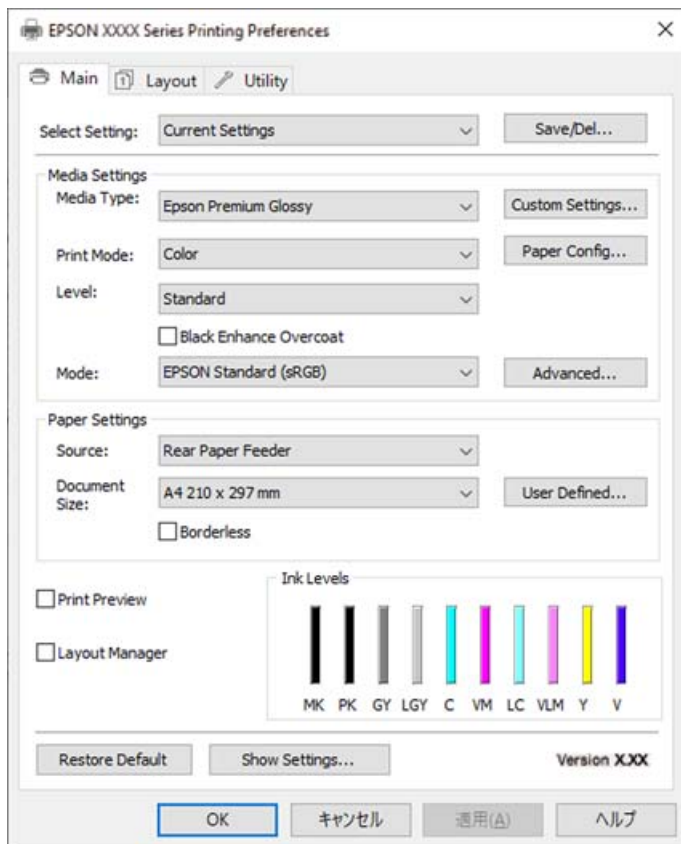


Merknad:

Bruk 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** eller **Skriveroppsett** på **Fil**-menyen.
4. Velg skriveren.

5. Velg **Alternativer** eller **Egenskaper** for å åpne skriverdriverervinduet.



6. Endre innstillingene ved behov.

Se menyalternativene for skriverdriveren for nærmere informasjon.

Merknad:

- Du kan også lese den elektroniske hjelpen for forklaringer av innstillingselementene. Høyreklikk på et element for å vise **Hjelp**.
- Når du velger **Forhåndsvisning**, kan du se en forhåndsvisning av dokumentet før du skriver det ut.

7. Klikk på **OK** for å lukke vinduet til skriverdriveren.

8. Klikk på **Skriv ut**.

Merknad:

- Når du velger **Forhåndsvisning**, vises et vindu for forhåndsvisning. Hvis du vil endre innstillingene, kan du klikke på **Avbryt** og deretter gjenta prosedyren fra trinn 3.
- Høyreklikk på skriveren din i **Enheter og skrivere**, **Skriver**, eller i **Skrivere og telefakser** på datamaskinen hvis du vil avbryte utskriften. Klikk på **Se hva som skrives ut**, høyreklikk på jobben du vil avbryte, og velg deretter **Avbryt**. Du kan imidlertid ikke avbryte en utskriftsjobb fra datamaskinen når den er ferdigsendt til skriveren. I dette tilfellet må du avbryte jobben ved å bruke skriverens kontrollpanel.

Relatert informasjon

- ➔ [“Tilgjengelig papir og kapasiteter” på side 184](#)
- ➔ [“Menyalternativer for skriverdriveren” på side 68](#)

Menyalternativer for skriverdriveren

Åpne utskriftsvinduet i et program, velg skriveren, og åpne deretter vinduet for skriverdriveren.

Merknad:

Menyene varierer etter alternativet du valgte.

Hoved-fanen

Valginnstilling:

Lagre/slett:

Du kan legge til eller fjerne dine egne forhåndsinnstillinger for utskriftsinnstillinger som brukes ofte. Velg forhåndsinnstillingen du vil bruke, fra listen.

Medietype:

Velg papirtypen du vil skrive ut.

Farge:

Velg om du vil skrive ut i farge eller monokromt.

Nivå:

Velg utskriftskvaliteten du vil bruke for utskriften. Tilgjengelige innstillinger er avhengig av papirtypen du velger. Utskriftshastigheten kan bli saktere når høyere kvalitet er valgt. Hvis du velger **Kvalitetsalternativer**, kan du velge detaljerte innstillinger.

Glattutjevning:

Velg dette alternativet når du skriver ut på fotopapir for å redusere mengden lys som reflekteres fra svarte områder og få en jevnere glans. Svart tetthet kan imidlertid bli redusert.

Glattutjevning er tilgjengelig når du har valgt Fotopapir som **Medietype**. Dette alternativet er kanskje ikke tilgjengelig avhengig av innstillingene for utskriftskvalitet.

Svartforbedrende overdekking:

Velg for å skrive ut med forbedret bildekontrast og svarte toner. Dette alternativet kan kun velges for støttet papir.

Modus:

Still inn fargetoneinnstillinger for utskriftene. Tilgjengelige alternativer avhenger av Fargeinnstillingen.

Du kan klikke på **Avansert** for å åpne skjermen for **Fargekontroller**, der du kan velge en detaljert metode for fargekorrigering.

Kilde:

Velg papirkilde som papiret mates inn fra.

Document Size:

Velg størrelsen på utskriftsfilen angitt i programmet. Hvis en forhåndsdefinert papirstørrelse ikke er tilgjengelig, klikker du **Brukerdefinert** for å angi din egen papirstørrelse.

Uten kant:

Forstørrer utskriftsdataene litt mer enn papirstørrelsen, slik at ingen marginer skrives ut rundt kantene på papiret. Klikk **Utvidelse** for å velge hvor stor forstørrelsen skal være.

Forhåndsvisning:

Viser en forhåndsvisning av dokumentet ditt før utskrift.

Oppsettsbehandling:

Når du merker av i denne boksen og begynner å skrive ut, ordnes og vises utskriftsjobber på Oppsettsbehandling-dialogboksen. Du kan ordne data som er opprettet av ulike programmer i rekkefølge og kombinere dem i én enkelt utskriftsjobb.

Merknad:

*Du kan ikke velge andre innstillinger enn **Document Size** når **Oppsettsbehandling** er markert. Velg detaljerte utskriftsinnstillinger på Oppsettsbehandling-dialogboksen.*

Blekknivå:

Viser omtrentlig blekknivå.

Gjenopprett standard:

Tilbakestill alle innstillingene til fabrikkstandard. Innstillingene i **Oppsett**-fanene tilbakestilles også til standardene.

Vis innstillinger:

Viser en liste over elementer som for tiden er angitt i **Hoved** og **Oppsett**-fanene. Du kan vise eller skjule den nåværende skjermen for liste over innstillinger.

Oppsett-fanen

Valginnstilling:

Lagre/slett:

Du kan legge til eller fjerne dine egne forhåndsinnstillinger for utskriftsinnstillinger som brukes ofte. Velg forhåndsinnstillingen du vil bruke, fra listen.

Papirretning:

Velg papirretningen du vil bruke for utskriften.

Drei 180°:

Roterer sider 180 grader før utskrift.

Speilvend:

Vender bildet slik at det skrives ut som om det vises i et speil.

Eksemplarer:

Angi antall kopier du vil skrive ut.

Sorter:

Skriver ut dokumenter på flere sider samlet i rekkefølge, og sorterer dem i sett.

Motsatt rekkefølge:

Lar deg skrive ut fra den siste siden, slik at dokumentene stables i riktig rekkefølge etter utskrift.

Papirstørrelse:

Velg størrelsen på utskriftsfilen angitt i programmet.

Output Size:

Velg papirstørrelsen du vil skrive ut. Hvis **Papirstørrelse** er forskjellig fra **Output Size**, velges **Forminsk/forstørr** automatisk. Du trenger ikke å velge det når du skriver ut uten å redusere eller forstørre størrelsen til dokumentet.

Forminsk/forstørr:

Lar deg forminske eller forstørre dokumentet.

Tilpass utstørrelse:

Reduserer eller forstørrer automatisk dokumentet så det passer til papirstørrelsen du har valgt i **Output Size**.

Tilpass til papirrullbreddeTilpass utstørrelse:

Reduserer eller forstørrer automatisk dokumentet så det passer til papirrullstørrelsen som er valgt i **Output Size**. Dette alternativet er tilgjengelig når **Papirrull** er valgt som **Kilde**.

Angi størrelse:

Skriver ut med etter en bestemt prosent.

Sidelayout:

Lar deg skrive ut flere sider på ett ark eller utføre plakatusskrift. Klikk på **Innstillinger** for å angi rekkefølgen sidene skrives ut i.

2-sidig utskrift:

Lar deg utføre en tosidig utskrift.

Marger:

Du kan spesifisere bindekanten og bindemarginene.

Falset hefte:

Merk av i denne avmerkingsboksen hvis du vil skrive ut et enkeltbrettet hefte.

Optimer forstørrelse:

Merk av i denne avmerkingsboksen for å optimalisere forstørring for å skrive ut en lang plakat eller et panoramabilde uten å bruke et bestemt program. Fjern avmerkingen hvis tekst eller grafikk blir forvrent. Utgangslengden kan imidlertid være begrenset avhengig av programmet.

Skriv ut bakgrunnsfarge:

Velg denne avmerkingsboksen for å skrive ut en bakgrunnsfarge. Klikk **Fargeinnstillinger** for å velge en bakgrunnsfarge.

Jobbinnstillinger:

Velg denne avmerkingsboksen for å skrive ut innstillingselementene. Klikk **Detaljer** for å åpne Jobbinnstillinger-dialogboksen for å velge innstillingselementene som skal skrives ut.

Tilbakestill standardverdier:

Tilbakestill alle innstillingene til fabrikkstandard. Innstillingene i **Hoved**-fanene tilbakestilles også til standardene.

Vis innstillinger:

Viser en liste over elementer som for tiden er angitt i **Hoved** og **Oppsett**-fanene. Du kan vise eller skjule den nåværende skjermen for liste over innstillinger.

Verktøy-fanen

Dysekontroll:

Skriver ut et kontrollmønster for dysene for å kontrollere om skriverhodedysene er tette.

Rengjøring av skriverhode:

Rengjør de tette dysene på skriverhodet. Fordi denne funksjonen bruker litt blekk bør du kun rengjøre skriverhodet hvis dysene er tette. Skriv ut et kontrollmønster for dysene og velg deretter **Rengjøring** hvis det er bare noen få feil i mønsteret. **Trykkrens** bruker mer blekk enn **Rengjøring**. Bruk kun dette hvis det er mange feil i kontrollmønsteret for dysene.

EPSON Status Monitor 3:

Åpner EPSON Status Monitor 3-vinduet. Her kan du bekrefte statusen til skriveren og forbruksvarene.

Kontrollinnstillinger:

Lar deg angi innstillinger for elementer i EPSON Status Monitor 3-vinduet.

Utskriftskø:

Viser jobbene som venter på utskrift. Utskriftsjobbene kan sjekkes, settes på pause eller gjenopptas.

Skriver- og alternativinformasjon:

Klikk for å vise Skriver- og alternativinformasjon-dialogboksen. Du kan se og velge innstillinger for valgfri informasjon.

Hastighet og progresjon:

Du kan stille inn en rekke innstillinger relatert til utskriftshastighet og fremdrift. Høyreklikk på hvert enkelt element for å se nettbasert hjelp for å få mer informasjon.

Menydisposisjon:

Du kan ordne listeelementene **Valginnstilling**, **Medietype** og **Papirstørrelse**. Ordne elementene etter behov, eller klassifiser elementene i grupper. Du kan også skjule elementene du ikke bruker.

Eksporter eller importer:

Du kan eksportere eller importere skriverdriverinnstillingene. Denne funksjonen er praktisk når du vil få samme skriverdriverinnstillinger på flere datamaskiner.

Epson Media Installer:

Du kan legge til medieinnstillinger for skrivere og skriverdrivere fra Internett. Klikk når du ikke finner mediet du vil skrive ut på i medietypene til driveren. Avhengig av mediet du bruker kan det ikke være mulig å laste ned medieinnstillinger.

Se relatert informasjon-lenken nedenfor for mer informasjon.

Språk:

Endrer språket som brukes i skriverdrivervinduet. Lukk skriverdriveren og åpne den igjen for å bruke innstillingene.

Programvareoppdatering:

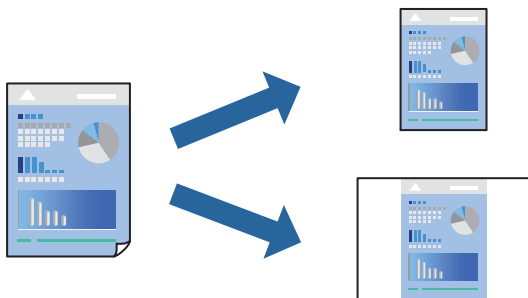
Starter EPSON Software Updater for å sjekke den nyeste versjonen av programmer på Internett.

Relatert informasjon

➔ [“Skrive ut til andre papirtyper enn ekte papir” på side 193](#)

Legge til forhåndsinnstillinger for utskrift for enkel utskrift

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



1. På skriverdriverens **Hoved-** eller **Oppsett-**fane angir du hvert element (som **Medietype** og **Kilde**).

“Hoved-fanen” på side 68

“Oppsett-fanen” på side 69

2. Klikk på **Lagre/slett** i Valginnstilling.
3. Skriv inn et **Navn** og, hvis nødvendig, skriv inn en kommentar.
4. Klikk på **Lagre**.

Merknad:

Hvis du vil slette en forhåndsinnstilling du har lagt til, klikker du **Lagre/slett**, velger navnet på forhåndsinnstillingen du vil slette fra listen, og deretter sletter du den.

5. Klikk på **Skriv ut**.

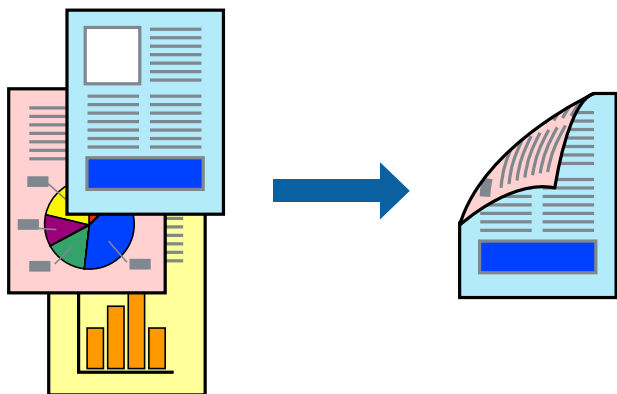
Neste gang du vil skrive ut ved hjelp av de samme innstillingene, velger du det registrerte innstillingsnavnet fra Valginnstilling, og klikker på **OK**.

Relatert informasjon

➔ [“Skrive ut med enkle innstillinger” på side 66](#)

Tosidig utskrift

Skriverdriveren skriver automatisk ut og separerer sider med oddetall eller sider med partall. Når sidene med oddetall er skrevet ut, snur du papiret i henhold til instruksjonene og skriver ut sidene med partall.



Merknad:

- Denne funksjonen er ikke tilgjengelig for kantløs utskrift.
- Tosidig utskrift støttes kun med den bakre papirmatingen.
- 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.
- Du kan ikke utføre manuell tosidig utskrift med mindre **EPSON Status Monitor 3** er aktivert. Hvis **EPSON Status Monitor 3** er deaktivert, åpner du vinduet til skriverdriveren, klikker **Hastighet og progresjon** i **Verktøy-fanen** og tømmer deretter **Deaktiver EPSON Status Monitor 3**.
- Det er imidlertid kanskje ikke tilgjengelig når skriveren brukes over et nettverk, eller brukes som en delt skriver.

1. I skriverdriverens **Oppsett-fane** velger du **2-sidig utskrift**.

Når **Papirrull** er valgt som innstilling for **Kilde**, kan du ikke velge **2-sidig utskrift**. I så fall angir du først **Kilde** fra **Hoved-skjermen**.

2. Klikk på **Margen**, angi riktige innstillinger og klikk på **OK**.

3. Angi de andre elementene i **Hoved-** og **Oppsett-fanene** om nødvendig, og klikk på **OK**.

[“Hoved-fanen” på side 68](#)

[“Oppsett-fanen” på side 69](#)

4. Klikk på **Skriv ut**.

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

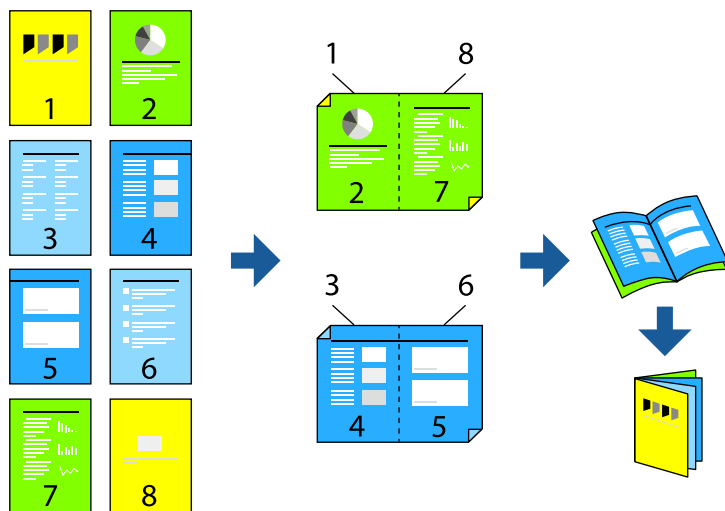
Relatert informasjon

➔ [“Tilgjengelig papir og kapasiteter” på side 184](#)

➔ [“Skrive ut med enkle innstillinger” på side 66](#)

Skrive ut en brosjyre

Du kan også skrive ut en brosjyre som kan lages ved å omorganisere sidene og brette utskriften.



Merknad:

- Denne funksjonen er ikke tilgjengelig for kantløs utskrift.
- Tosidig utskrift støttes kun med den bakre papirmatingen.
- 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.
- Du kan ikke utføre manuell tosidig utskrift med mindre **EPSON Status Monitor 3** er aktivert. Hvis **EPSON Status Monitor 3** er deaktivert, åpner du vinduet til skriverdriveren, klikker **Hastighet og progresjon** i **Verktøy**-fanen og tømmer deretter **Deaktiver EPSON Status Monitor 3**.
- Det er imidlertid kanskje ikke tilgjengelig når skriveren brukes over et nettverk, eller brukes som en delt skriver.

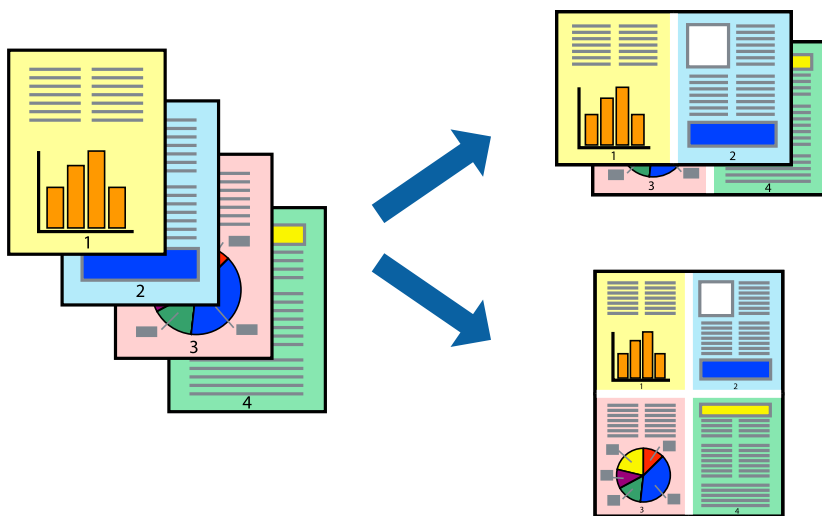
1. I skriverdriverens **Oppsett**-fane velger du **2-sidig utskrift** og **Falset hefte**.
2. Klikk **Marger** og spesifiser bindekanten og bindemarginene.
3. Klikk på **OK**.
4. Angi de andre elementene i **Hoved**- og **Oppsett**-fanene om nødvendig, og klikk på **OK**.
[“Hoved-fanen” på side 68](#)
[“Oppsett-fanen” på side 69](#)
5. Klikk på **Skriv ut**.

Relatert informasjon

- ➔ [“Tilgjengelig papir og kapasiteter” på side 184](#)
- ➔ [“Skrive ut med enkle innstillinger” på side 66](#)

Skrive ut flere sider på ett ark

Du kan skrive ut flere sider med data på ett enkelt papirark.



Merknad:

Denne funksjonen er ikke tilgjengelig for kantløs utskrift.

1. I skriverdriverens **Oppsett**-fane velger du **Sidelayout** og **per ark**.
2. Klikk på **Innstillinger**, angi riktige innstillinger og klikk på **OK**.
3. Angi de andre elementene i **Hoved**- og **Oppsett**-fanene om nødvendig, og klikk på **OK**.
“Hoved-fanen” på side 68
“Oppsett-fanen” på side 69
4. Klikk på **Skriv ut**.

Relatert informasjon

➔ “Skrive ut med enkle innstillinger” på side 66

Skrive ut for å passe til papirstørrelsen

Velg samme papirstørrelse som papiret som er lagt i skriveren, som innstilling for **Output Size**.



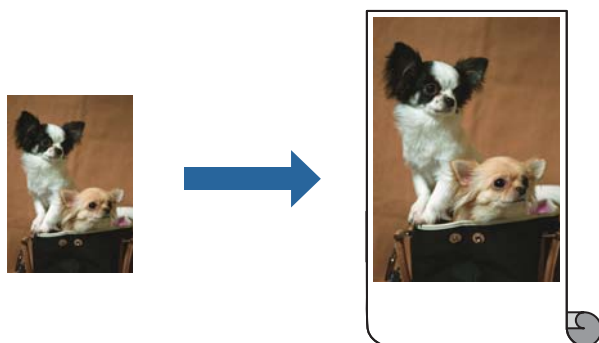
1. I skriverdriverens **Oppsett**-fane velger du følgende innstillinger.
 - Papirstørrelse: Velg størrelsen på utskriftsfilen angitt i programmet.
 - Output Size: Velg samme papirstørrelse som det papiret som er lagt i skriveren.
Tilpass utstørrelse er automatisk valgt.
2. Angi de andre elementene i **Hoved**- og **Oppsett**-fanene om nødvendig, og klikk på **OK**.
 - [“Hoved-fanen” på side 68](#)
 - [“Oppsett-fanen” på side 69](#)
3. Klikk på **Skriv ut**.

Relatert informasjon

➔ [“Skrive ut med enkle innstillinger” på side 66](#)

Skrive ut for å passe til bredden på papirrull

Du kan skrive ut i henhold til bredden på papirrullen som er lagt i skriveren.



1. I skriverdriverens **Hoved**-fane velger du **Papirrull** fra **Kilde**.

2. Velg **Oppsett**-fanen, og velg deretter en papirstørrelse fra **Sidestørrelse** som samsvarer med dokumentstørrelsen.
3. Velg **Forminsk/forstør**, og klikk **Tilpass til papirrullbredde**.
4. Velg bredden på papirrullen som er lagt i skriveren fra **Rullbredde**.
5. Angi de andre elementene i **Hoved**- og **Oppsett**-fanene om nødvendig, og klikk på **OK**.
“Hoved-fanen” på side 68
“Oppsett-fanen” på side 69
6. Klikk på **Skriv ut**.

Relatert informasjon

- ➔ “Skrive ut med enkle innstillinger” på side 66

Skrive ut et forminsket eller forstørret dokument i enhver forstørrelse

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



Merknad:

Denne funksjonen er ikke tilgjengelig for kantløs utskrift.

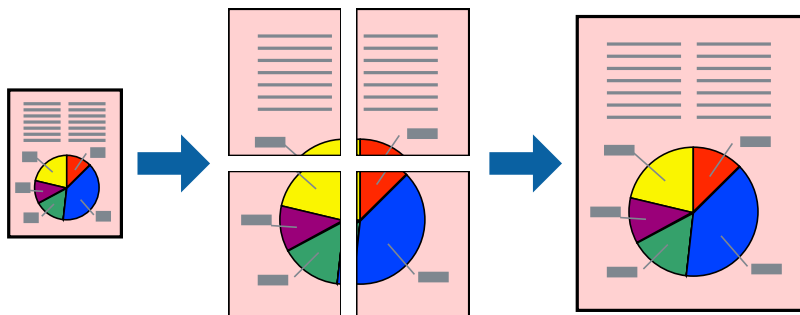
1. I skriverdriverens **Oppsett**-fane, velger du dokumentstørrelsen fra **Papirstørrelse**-innstillingen.
2. Velg papirstørrelsen du vil skrive ut fra **Output Size**-innstillingen.
3. Velg **Forminsk/forstør**, **Angi størrelse** og angi prosenten.
4. Angi de andre elementene i **Hoved**- og **Oppsett**-fanene om nødvendig, og klikk på **OK**.
“Hoved-fanen” på side 68
“Oppsett-fanen” på side 69
5. Klikk på **Skriv ut**.

Relatert informasjon

➔ [“Skrive ut med enkle innstillinger” på side 66](#)

Skrive ut ett bilde på flere ark for forstørrelse (lage en plakat)

Denne funksjonen gjør at du kan skrive ut ett bilde på flere ark. Du kan lage en større plakat ved å lime utskriftene sammen.



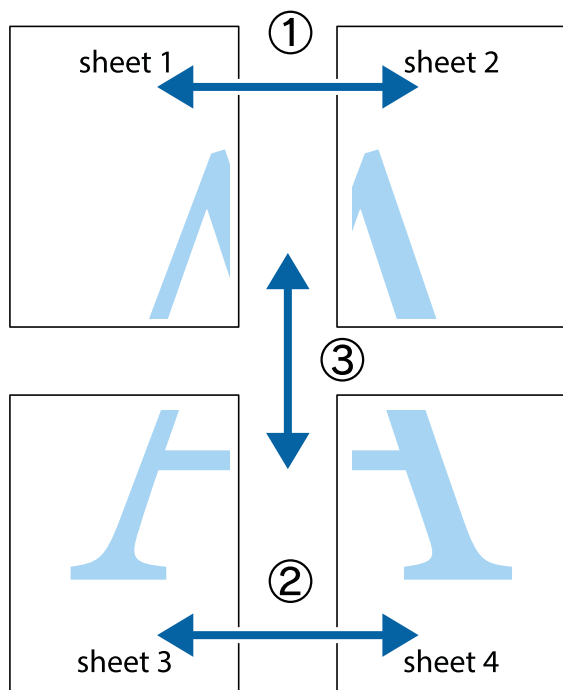
1. I skriverdriverens **Oppsett**-fane velger du **Sidelayout** og **Plakat**.
2. Klikk på **Innstillinger**, angi riktige innstillinger og klikk på **OK**.
Merknad:
Skriv ut kuttelinjer lar deg skrive ut en skjæreguide.
3. Angi de andre elementene i **Hoved**- og **Oppsett**-fanene om nødvendig, og klikk på **OK**.
[“Hoved-fanen” på side 68](#)
[“Oppsett-fanen” på side 69](#)
4. Klikk på **Skriv ut**.

Relatert informasjon

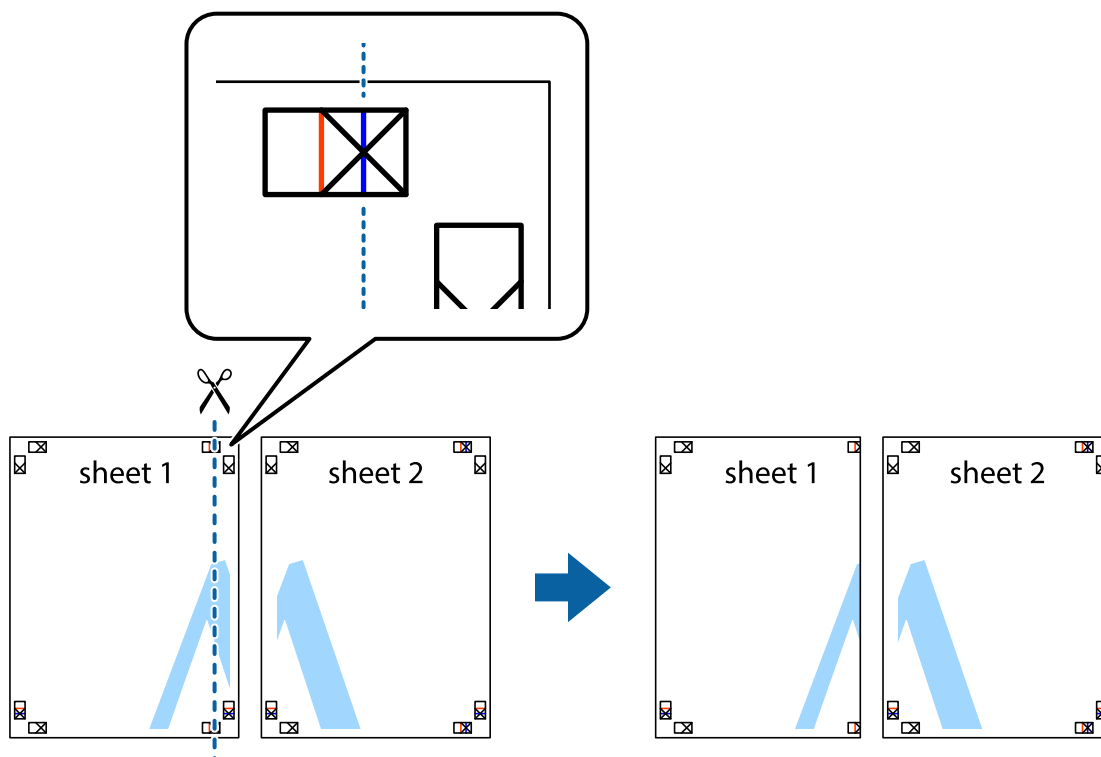
➔ [“Skrive ut med enkle innstillinger” på side 66](#)

Å lage plakater ved hjelp av overlappende justeringsmerker

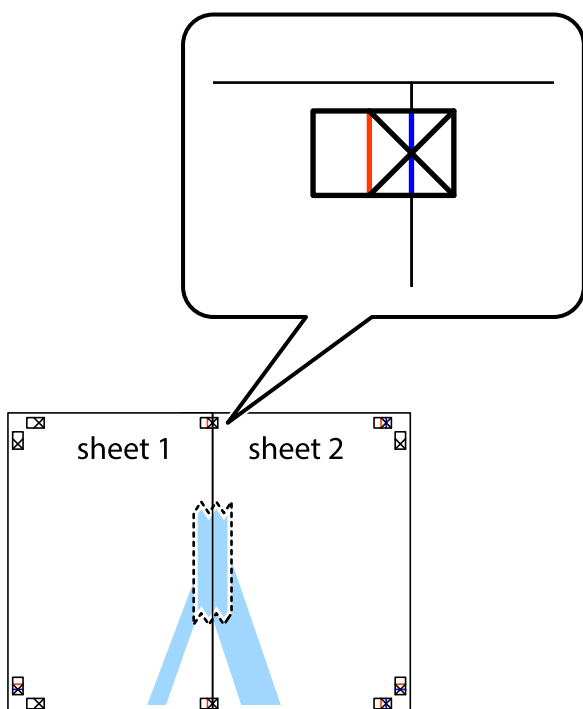
Her er et eksempel på hvordan man lager en poster når 2x2 er valgt, og **Overlappende justeringsmerker** er valgt i **Skriv ut kuttelinjer**.



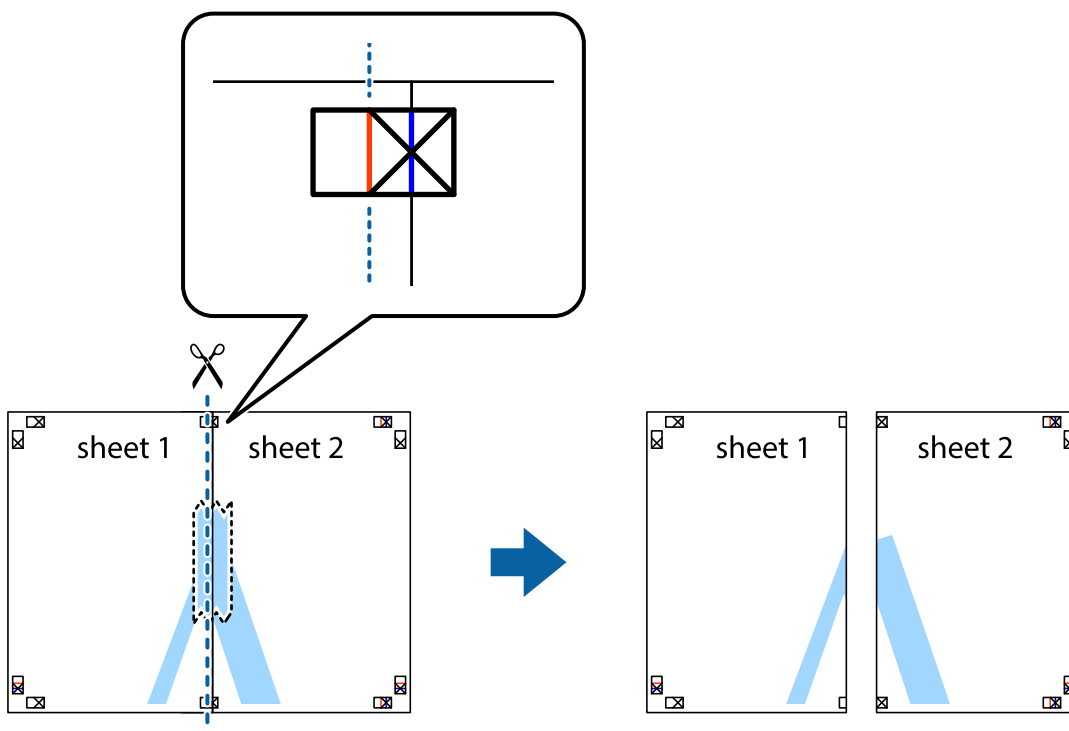
1. Forbered Sheet 1 og Sheet 2. Avskjær marginene på Sheet 1 sammen med den vertikale linjen gjennom midten av kryssmerkene i toppen og bunnen.



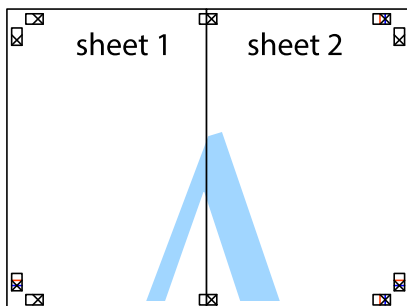
2. Plasser kanten på Sheet 1 øverst på Sheet 2 og juster kryssmerkene, tape deretter de to arkene sammen midlertidig fra baksiden.



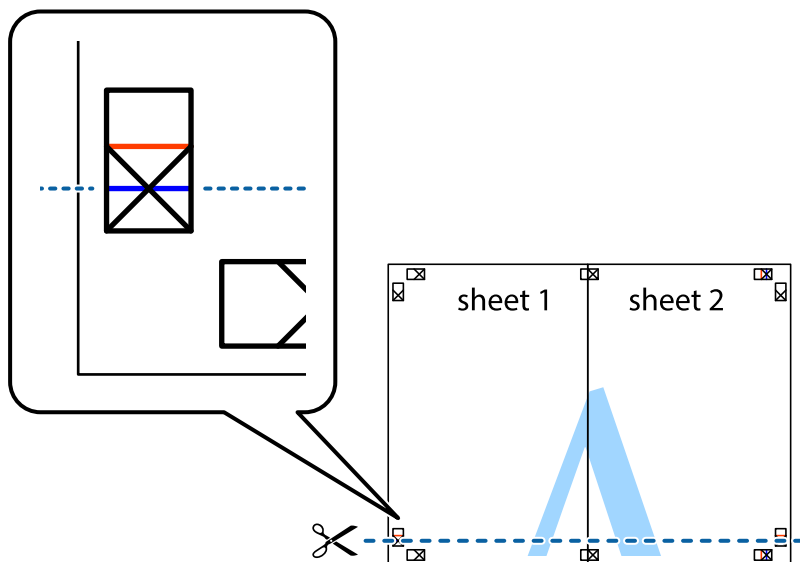
3. Klipp de sammenfestede arkene i to langs den lodrette røde linjen, gjennom justeringsmerkene (linjen til venstre for kryssmerkene denne gangen).



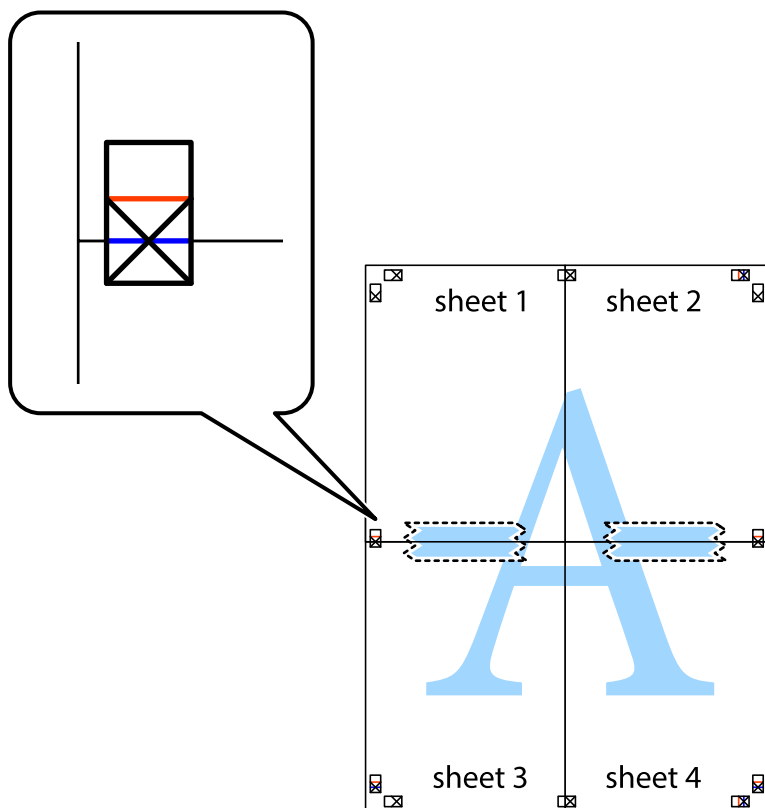
4. Fest arkene sammen med tape på baksiden.



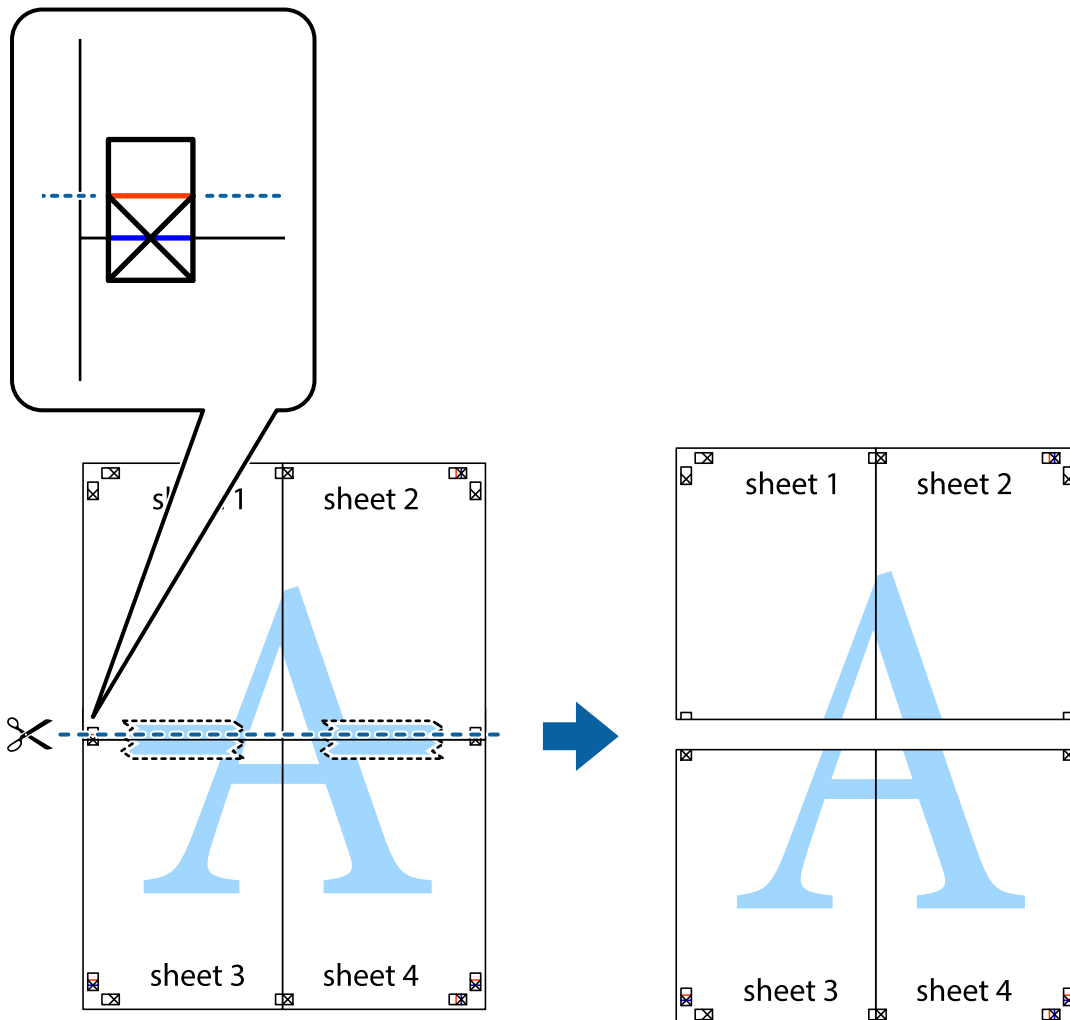
5. Gjenta trinn 1 til 4 for å tape Sheet 3 og Sheet 4 sammen.
6. Avskjær marginene på Sheet 1 og Sheet 2 sammen med den horisontale blåe linjen gjennom midten av kryssmerkene på høyre og venstre side.



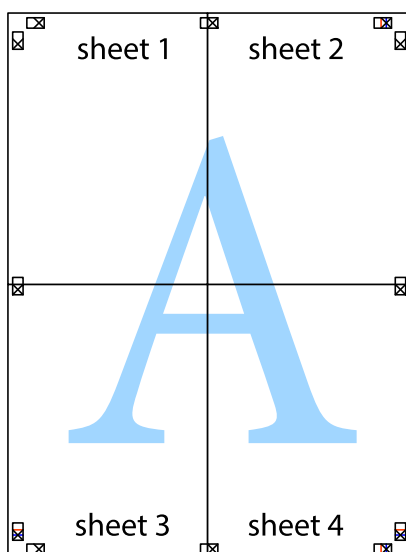
7. Plasser kanten på Sheet 1 og Sheet 2 øverst på Sheet 3 Sheet 4 og juster kryssmerkene, tape dem deretter sammen midlertidig fra baksiden.



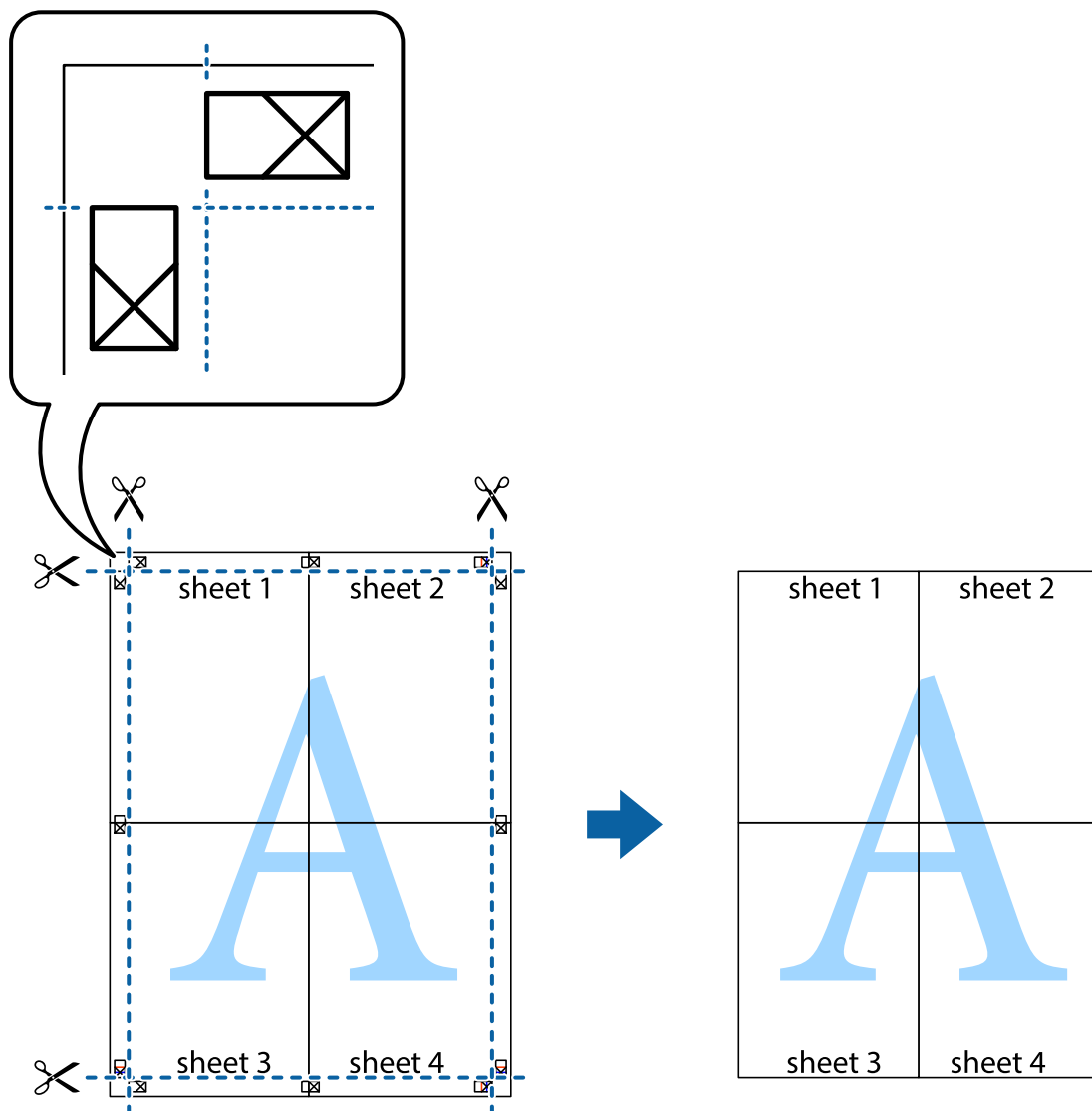
8. Klipp de sammenfestede arkene i to langs den vannrette røde linjen, gjennom justeringsmerkene (linjen over kryssmerkene denne gangen).



9. Fest arkene sammen med tape på baksiden.

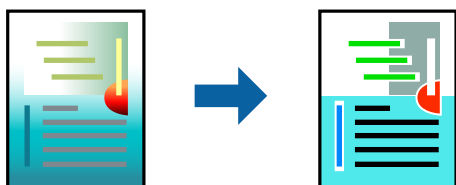


10. Klipp av de gjenværende margene langs den ytre linjen.



Justere utskriftsfargen

Du kan justere fargene som brukes på utskriften. Disse justeringene lagres ikke i originalens data.



Du kan velge fra følgende korrigeringsmoduser.

1. I skriverdriverens **Hoved**-fane velger du metoden for fargekorrigering fra **Modus**-innstillingen.

- EPSON-standard (sRGB)

Øker kontrasten i bilder. Bruk denne innstillingen for fargefotografier.

Adobe RGB

Gjør at fargen på bildet samsvarer med Adobe RGB. Bruk denne innstillingen for data som inneholder informasjon om Adobe RGB-fargerom.

PhotoEnhance

PhotoEnhance er en funksjon som bruker Epsons proprietære teknologi for bildeanalyse og prosessering for å skrive ut bilder med en høyere kvalitet automatisk.

ICM

Velg denne innstillingen når du bruker Windows ICM (Image Color Matching)-funksjonen for å få farger til å samsvare mellom enheter som skriver og skjermvisning.

Klikk på **Avansert** hvis du vil velge dine egne innstillinger.

2. Angi de andre elementene i **Hoved-** og **Oppsett-**fanene om nødvendig, og klikk på **OK**.

[“Hoved-fanen” på side 68](#)

[“Oppsett-fanen” på side 69](#)

3. Klikk på **Skriv ut**.

Relatert informasjon

➔ [“Skrive ut med enkle innstillinger” på side 66](#)

Utskrift av flere filer samtidig (Layout Manager)

Layout Manager-funksjonen lar deg plassere flere utskriftsdata som er opprettet i ulike programmer på papiret, og skrive dem ut samtidig.

Du kan lage en plakatt eller vise materiale ved å plassere flere utskriftsdata der du vil. Med Layout Manager kan du også bruke papir effektivt.



1. Åpne filen du vil skrive ut i programmet ditt.
2. På skriverdriverens **Hoved-**fane velger du **Oppsettsbehandling**, og i **Document Size** angir du papirstørrelse som ble opprettet ved hjelp av programmet.

Merknad:

Alternativet som er valgt for Størrelse er størrelsen som brukes i Oppsettsbehandling. Den faktiske papirstørrelsen er angitt på skjermen i trinn 6.

3. Klikk på **OK**. Når du skriver ut med et program, åpnes Layout Manager-skjermen.
Utskriftsdataene skrives ikke ut, men en side plasseres på papiret i Layout Manager-skjermen som ett objekt.
4. La Layout Manager-skjermen være åpen, og gjenta trinn 1 til 3 for å ordne de neste stykkene data.
Objektene legges til i Layout Manager-skjermen.
5. Ordne objektene på Layout Manager-skjermen.
Du kan dra objekter for å flytte og endre størrelse på dem og bruke verktøyknapper og **Gjenstand**-menyen for å justere og rotere objekter på Layout Manager-skjermen.
Du kan endre størrelse på og erstatte hele objekter i Valg- og Oppstillingsinnstillinger-skjermene.
Se skjermhjelpen for Layout Manager for mer informasjon om hver funksjon.
6. Klikk **Fil** > **Egenskaper** og velg utskriftsinnstillinger på skriverdriverskjermen.
Angi **Medietype**, **Kilde**, **Document Size** og så videre.
7. Klikk **Fil**-menyen på Layout Manager-skjermen, og klikk deretter **Skriv ut**.

Relatert informasjon

➔ [“Skrive ut med enkle innstillinger” på side 66](#)

Skrive ut fra en datamaskin — Mac OS

Skrive ut med enkle innstillinger

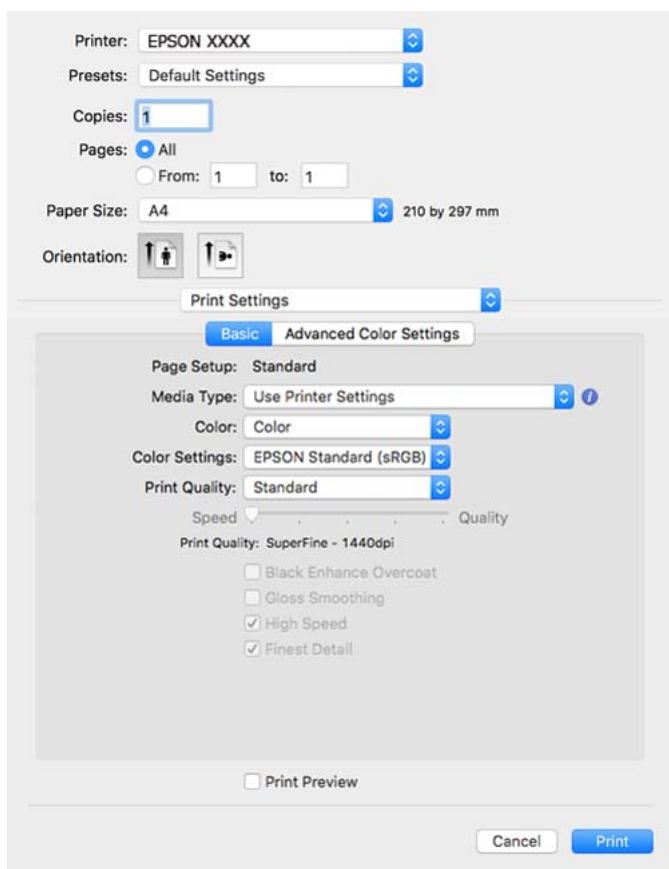


Merknad:

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. Velg skriveren.

5. Velg **Utskriftsinnstillinger** fra hurtigmenyen.



Merknad:

Hvis **Utskriftsinnstillinger**-menyen ikke vises på macOS High Sierra, macOS Sierra, OS X El Capitan, OS X Yosemite, OS X Mavericks, har ikke Epson skriverdriveren blitt riktig installert. Aktiver den fra følgende meny.

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.

[“Legge til skriver \(kun for Mac OS\)” på side 109](#)


macOS Mojave eller nyere får ikke tilgang til **Utskriftsinnstillinger** i programmer laget av Apple, som for eksempel TextEdit.

6. Endre innstillingene ved behov.

Se menyalternativene for skriverdriveren for nærmere informasjon.

7. Klikk på **Skriv ut**.

Merknad:

Hvis du vil avbryte utskriften, klikker du på skriverikonet i **Forankre** på datamaskinen. Velg jobben du vil avbryte, og klikk deretter  ved siden av fremdriftsmåleren. Du kan imidlertid ikke avbryte en utskriftsjobb fra datamaskinen når den er ferdigsendt til skriveren. I dette tilfellet må du avbryte jobben ved å bruke skriverens kontrollpanel.

Relatert informasjon

- ➔ [“Tilgjengelig papir og kapasiteter” på side 184](#)
- ➔ [“Menyalternativer for skriverdriveren” på side 88](#)

Menyalternativer for skriverdriveren

Åpne utskriftsvinduet i et program, velg skriveren, og åpne deretter vinduet for skriverdriveren.

Merknad:

Menyene varierer etter alternativet du valgte.

Menyalternativer for oppsett

Sider per ark:

Velg antall sider du vil skrives ut på ett ark.

Layoutretning:

Angi rekkefølgen sidene skal skrives ut.

Grense:

Skriver ut en grense rundt sidene.

Omvendt sideretning:

Roterer sider 180 grader før utskrift.

Snu horisontalt:

Vender et bilde for å skrive det ut som om det vises i et speil.

Menyalternativer for fargetilpassing

ColorSync/EPSON Fargekontroller:

Velg metoden for fargetilpassing. Disse alternativene justerer fargene mellom skriveren og datamaskinskjermen for å minimere fargeforskjellene.

Menyalternativer for papirhåndtering

Samle sider:

Skriver ut dokumenter på flere sider samlet i rekkefølge, og sorterer dem i sett.

Sider som skal skrives ut:

Velg for å bare skrive ut sider med oddetall eller sider med partall.

Siderekkefølge:

Velg for å skrive ut fra første eller siste side.

Skaler til papirstørrelse:

Skriver ut så det passer papirstørrelsen du la inn.

Destinasjonspapirstørrelser:

Velg papirstørrelsen du skal skrive ut på.

Bare skaler ned:

Velg dette hvis du bare vil redusere størrelsen hvis utskriftsdataen er for stor for papirstørrelsen som ligger i skriveren.

Menyalternativer for omslagssiden

Skriv ut omslagsside:

Velg hvorvidt du vil skrive ut en omslagsside. Når du vil legge til et bakre omslag, velger du **Etter dokument**.

Omslagssidetype:

Velg innholdet på omslagssiden.

Menyalternativer for Utskriftsinnstillinger

Grunnleggende:

Sideoppsett:

Viser papirinnstillingen eller **Standard** valgt i **Papirstørrelse**.

Medietype:

Velg papirtypen du vil skrive ut.

Farge:

Velg om du vil skrive ut i farge eller monokromt.

Fargeinnstillinger:

Still inn fargetoneinnstillinger for utskriftene. Hvis Avansert B&W Foto er valgt som innstilling for Farge, angir du fargetone for Fargetoning.

Utskriftskval.:

Velg utskriftskvaliteten du vil bruke for utskriften. Alternativene varierer etter papirtypen.

Black Enhance Overcoat:

Velg for å skrive ut med forbedret bildekontrast og svarte toner. Black Enhance Overcoat kan kun velges for papir som støttes.

Glattutjevning:

Velg dette alternativet når du skriver ut på fotopapir for å redusere mengden lys som reflekteres fra svarte områder og få en jevnere glans. Svart tetthet kan imidlertid bli redusert. **Glattutjevning** er tilgjengelig når du har valgt Fotopapir som **Medietype**. Dette alternativet er kanskje ikke tilgjengelig avhengig av innstillingene for utskriftskvalitet.

Høy hastighet:

Skriver ut når skriverhodet beveger seg i begge retninger. Skriverhastigheten er høyere, men kvaliteten kan bli dårligere.

Fine detaljer:

Avhengig av innstillingen som er valgt for **Utskriftskval.**, kan du slå på **Fine detaljer** for å skrive ut tekst, solid grafikk og linjekunst med veldig skarpe kanter.

Forhåndsvisning:

Viser en forhåndsvisning av dokumentet ditt før utskrift.

Avanserte fargeinnstillinger:

Du kan stille inn gamma og justere lysstyrke, kontrast og metning.

Forhåndsvisning:

Viser en forhåndsvisning av dokumentet ditt før utskrift.

Menyalternativer for Sidelayout-innst.

Papirrullalternativ:

Du kan velge innstillinger relatert til papirutskrift, for eksempel **Roter automatisk** og **Skriv ut sideramme**.

Utvidelse:

Du kan justere hvor mye det stikker ut under utskrift uten rammer.

Menyalternativer for Papirkonfigurasjon

Fargetetthet:

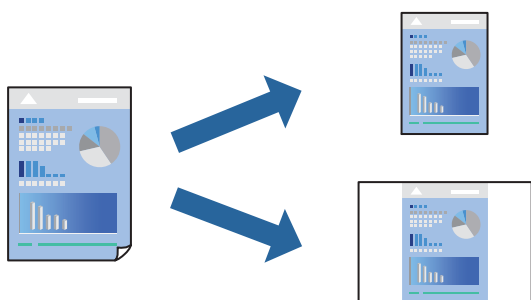
Justerer styrken til fargetetthet. Dra glidebryteren til høyre eller venstre med musen for å justere innstillingen. Du kan også angi et nummer i ruten ved siden av glidebryteren.

Menyalternativer for forsyningsnivåer

Viser omtrentlig blekknivå.

Legge til forhåndsinnstillinger for utskrift for enkel utskrift

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



1. Angi hvert element, for eksempel **Utskriftsinnstillinger** og **Oppsett (Medietype, Farge og så videre)**.
2. Klikk på **Forhåndsinnstillinger** for å lagre de nåværende innstillingene som en forhåndsinnstilling.
3. Klikk på **OK**.

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.

4. Klikk på **Skriv ut**.

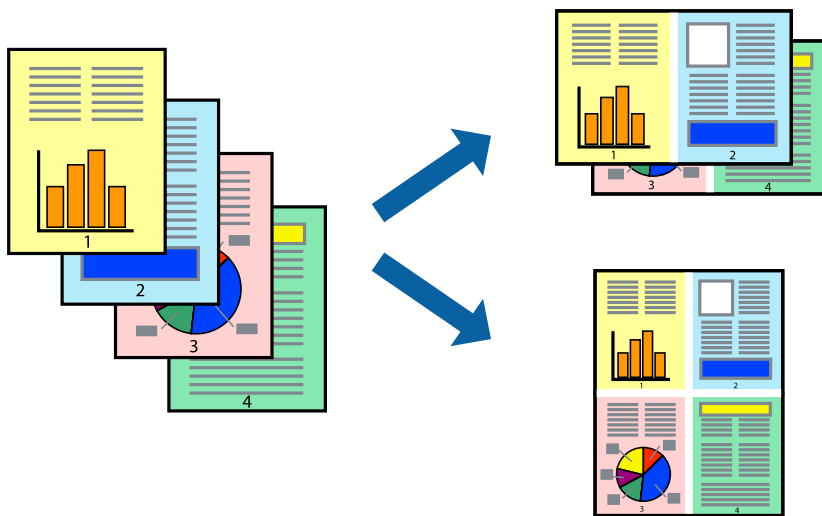
Neste gang du vil skrive ut ved hjelp av de samme innstillingene, velger du det registrerte forhåndsinnstillingsnavnet fra **Forhåndsinnstillinger**.

Relatert informasjon

➔ [“Skrive ut med enkle innstillinger” på side 86](#)

Skrive ut flere sider på ett ark

Du kan skrive ut flere sider med data på ett enkelt papirark.



1. Velg **Oppsett** fra hurtigmenyen.
2. Angi antall sider i **Sider per ark**, **Oppsettretning** (siderekkefølge) og **Kantlinje**.
[“Menyalternativer for oppsett” på side 88](#)
3. Angi andre alternativer ved behov.
4. Klikk på **Skriv ut**.

Relatert informasjon

➔ [“Skrive ut med enkle innstillinger” på side 86](#)

Skrive ut for å passe til papirstørrelsen

Velg samme papirstørrelse som papiret som er lagt i skriveren, som innstilling for Målpapirstørrelse.



1. Velg **Papirhåndtering** fra hurtigmenyen.
2. Velg **Skaler til papirstørrelse**.
3. Velg samme papirstørrelse som papiret som er lagt i skriveren, som innstilling for **Målpapirstørrelse**.
4. Angi andre alternativer ved behov.
5. Klikk på **Skriv ut**.

Relatert informasjon

➔ [“Skrive ut med enkle innstillinger” på side 86](#)

Skrive ut et forminsket eller forstørret dokument i enhver forstørrelse

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



1. Velg **Skriv ut** fra **Fil**-menyen, eller bruk en annen kommando for å åpne utskriftsdialogboksen.

2. Velg **Sideoppsett** fra **Fil**-menyen i programmet.
3. Velg **Skriver**, **Papirstørrelse**, skriv inn prosentandelen i **Skala**, og klikk deretter på **OK**.

Merknad:

Velg papirstørrelsen du anga i programmet som **Papirstørrelse**-innstillingen.

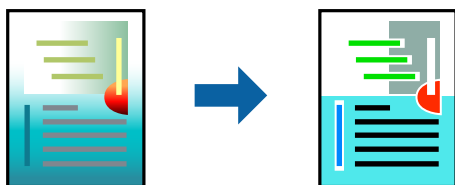
4. Angi andre alternativer ved behov.
5. Klikk på **Skriv ut**.

Relatert informasjon

➔ “Skrive ut med enkle innstillinger” på side 86

Justere utskriftsfargen

Du kan justere fargene som brukes på utskriften. Disse justeringene lagres ikke i originalens data.



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

Merknad:

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**.

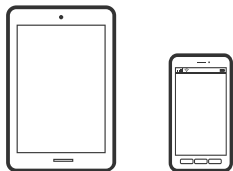
1. Velg **Fargetilpassing** fra hurtigmenyen, og velg deretter **EPSON Fargekontroller**.
2. Velg **Utskriftsinnstillinger** fra hurtigmenyen.
3. På **Grunnleggende**-fanen velger du **Utskriftsinnstillinger** og deretter type fargekorrigering fra **Fargeinnstillinger**.
4. Velg **Avanserte fargeinnstillinger**-fanen, og angi deretter Gamma, Lysstyrke, Kontrast, Metning og så videre.
5. Angi andre alternativer ved behov.
6. Klikk på **Skriv ut**.

Relatert informasjon

➔ “Skrive ut med enkle innstillinger” på side 86

Skrive ut dokumenter fra smartenheter (iOS)

Du kan skrive ut dokumenter fra en smartenhet, for eksempel en smarttelefon eller et nettbrett.



Skrive ut dokumenter med Epson Smart Panel

Merknad:

Bruk kan variere avhengig av enheten.

1. Legg papir i skriveren.
“Legge inn papir” på side 25
2. Konfigurer skriveren for trådløs utskrift.
3. Installer Epson Smart Panel hvis den ikke er installert.
“Program for å styre skriveren enkelt fra en smartenhet (Epson Smart Panel)” på side 205
4. Koble smartenheten din til det samme trådløse nettverket som skriveren din bruker.
5. Start Epson Smart Panel.
6. Trykk på **Print Documents** på startsidene.
7. Trykk på **Select Document**.
8. Trykk på plasseringen til dokumentet du vil skrive ut, og velg dokumentet.
9. Trykk på **Print**.

Skrive ut dokumenter med AirPrint

AirPrint muliggjør øyeblikkelig, trådløs utskrift fra iPhone, iPad, iPod touch og Mac uten behov for å installere drivere eller laste ned programvare.



Merknad:

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

1. Legg papir i skriveren.
[“Legge inn papir” på side 25](#)
2. Konfigurer skriveren for trådløs utskrift. Se koblingen nedenfor.
<http://epson.sn>
3. Koble Apple-enheten til det samme trådløse nettverket som skriveren bruker.
4. Skriv ut fra enheten din til skriveren.

Merknad:

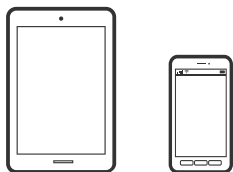
Se på AirPrint-siden på nettstedet til Apple for mer informasjon.

Relatert informasjon

➔ [“Kan ikke skrive ut selv om en tilkobling er etablert \(iOS\)” på side 136](#)

Skrive ut dokumenter fra smartenheter (Android)

Du kan skrive ut dokumenter fra en smartenhet, for eksempel en smarttelefon eller et nettbrett.



Skrive ut dokumenter med Epson Smart Panel

Merknad:

Bruk kan variere avhengig av enheten.

1. Legg papir i skriveren.
[“Legge inn papir” på side 25](#)
2. Konfigurer skriveren for trådløs utskrift.
3. Installer Epson Smart Panel hvis den ikke er installert.
[“Program for å styre skriveren enkelt fra en smartenhet \(Epson Smart Panel\)” på side 205](#)
4. Koble smartenheten din til det samme trådløse nettverket som skriveren din bruker.
5. Start Epson Smart Panel.
6. Trykk på **Print Documents** på startsidene.
7. Trykk på **Select Document**.
8. Trykk på plasseringen til dokumentet du vil skrive ut, og velg dokumentet.

9. Trykk på **Print**.

Skrive ut med Mopria Print Service

Mopria Print Service muliggjør øyeblikkelig trådløs utskrift fra Android-smarttelefoner eller -nettbrett.



1. Installer Mopria Print Service fra Google Play.
2. Legg papir i skriveren.
3. Konfigurer skriveren for trådløs utskrift. Se koblingen nedenfor.
<http://epson.sn>
4. Koble Android-enheten til det samme trådløse nettverket som skriveren bruker.
5. Skriv ut fra enheten din til skriveren.

Merknad:

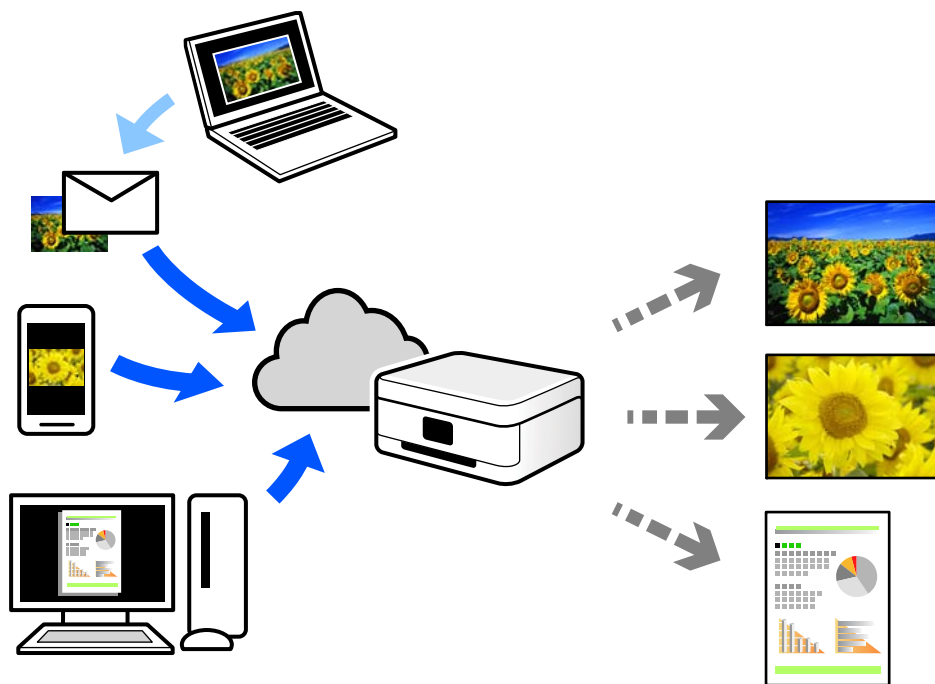
Du finner mer informasjon på Mopria-nettstedet på <https://mopria.org>.

Relatert informasjon

- ➔ [“Legge inn papir” på side 25](#)

Skrive ut med en skytjeneste

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. For å bruke denne tjenesten, må du registrere brukeren og skriveren i Epson Connect.



Følgende funksjoner er tilgjengelige på Internett.

Email Print

Når du sender en e-post med vedlegg, for eksempel dokumenter eller bilder, til en e-postadresse som er tilordnet til skriveren, kan du skrive ut den e-posten og vedleggene fra eksterne beliggenheter, for eksempel skriveren hjemme eller på kontoret.

Remote Print Driver

Dette er en delt driver som støttes av den eksterne skriverdriveren. Når du skriver ut med en skriver på en ekstern beliggenhet, kan du skrive ut ved å endre skriveren på det vanlige appvinduet.

Se Epson Connect nettportal for mer informasjon om hvordan man konfigurerer og skriver ut.

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

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

Registrering til Epson Connect-tjenesten fra kontrollpanelet

Følg trinnene nedenfor for å registrere skriveren.

1. Velg  på kontrollpanelet.
2. Velg **Generelle innstillinger > Web-tjenesteinnstillinger > Epson Connect-tjenester > Registrer > Start oppsett** for å skrive ut registreringsarket.

3. Følg instruksjonene på registreringsarket for å registrere skriveren.

Vedlikeholde skriveren

Kontrollere status for forbruksvarer.	100
Forbedre utskriftskvaliteten.	100
Spare strøm.	106
Installere eller avinstallere programmene separat.	107
Transportere og oppbevare skriveren.	112
Rengjøre filteret til kjøleviften.	114


Kontrollere status for forbruksvarer

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

Merknad:

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

Kontrollere status for forbruksvarer (kontrollpanel)

Velg  på skriverens kontrollpanel.

Kontrollere status for forbruksvarer (Windows)

1. Gå til skriverdrivervinduet.
2. Klikk på **EPSON Status Monitor 3** i **Verktøy**-fanen.

Merknad:

Hvis **EPSON Status Monitor 3** er deaktivert, klikker du på **Hastighet og progresjon** i kategorien **Verktøy**, og fjerner **Deaktiver EPSON Status Monitor 3**.

Kontrollere status for forbruksvarer (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 forbruksmaterieell** > **Verktøy** > **Åpne Skriververktøy**.
3. Klikk på **EPSON Status Monitor**.

Relatert informasjon


- ➔ [“Det er på tide å skifte ut blekkpatronene” på side 142](#)
- ➔ [“Det er på tide å skifte ut vedlikeholdsboxen” på side 143](#)

Forbedre utskriftskvaliteten


Kontrollere og rengjøre skriverhodet

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

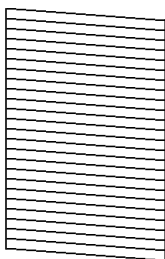
! **Forsiktighetsregel:**

- Ikke åpne skriverdekelet eller slå av skriveren under rengjøring av skriverhodet. Hvis rengjøringen av skriverhodet er ufullstendig, kan du kanskje ikke skrive ut.
- Rengjøring av skriverhodet bruker blekk og bør ikke gjøres mer enn nødvendig.
- Når det er lite blekk, kan du ikke rengjøre skriverhodet.
- Hvis utskriftskvaliteten ikke er forbedret etter gjentatte dysekontroller og rengjøring av skriverhodet 3 ganger, må du vente i minst 6 timer uten å skrive ut, og deretter kjøre dysekontrollen på nytt og gjenta rengjøring av skriverhodet om nødvendig. Vi anbefaler å slå skriveren av ved å bruke -knappen. Kjør Trykkrens hvis utskriftskvaliteten fremdeles ikke er forbedret.
- Vil du unngå at skriverhodet tørker ut, skal du ikke koble fra skriveren mens strømmen er på.

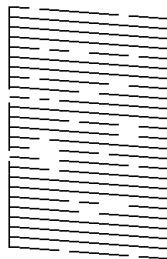
Kontrollere og rengjøre skriverhodet (kontrollpanel)

1. Legg vanlig papir i A4-størrelse i skriveren.
“Legge papir i bakre papirmating” på side 28
2. Velg  på skriverens kontrollpanel.
3. Velg **Vedlikehold**.
4. Velg **Dysekontroll skrivehode**.
5. Følg instruksjonene på skjermen for å skrive ut dysekontrollmønsteret.
6. Sjekk det utskrevne mønsteret for å se om skriverhodets dyser er tette.

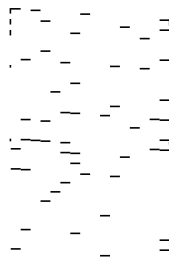
A) OK



B) NG



C) NG




A:

Alle linjene er skrevet ut. Velg . Ingen behov for flere handlinger.

B eller nær B:

Noen dyser er tette. Velg , og velg deretter **Hoderengjøring** på den neste skjermen.


C eller verre enn C:

Hvis de fleste linjene mangler eller ikke skrives ut, indikerer dette at de fleste dysene er tette. Velg , og velg deretter **Trykkrens** på den neste skjermen.

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



Forsiktighetsregel:

Hvis utskriftskvaliteten ikke er forbedret etter gjentatte dysekontroller og rengjøring av skriverhodet 3 ganger, må du vente i minst 6 timer uten å skrive ut, og deretter kjøre dysekontrollen på nytt og gjenta rengjøring av skriverhodet om nødvendig. Vi anbefaler å slå skriveren av ved å bruke -knappen. Kjør Trykkrens hvis utskriftskvaliteten fremdeles ikke er forbedret.

Relatert informasjon


➔ [“Kjøre Trykkrens” på side 103](#)

Kontrollere og rengjøre skriverhodet (Windows)

1. Legg vanlig papir i A4-størrelse i skriveren.
[“Legge papir i bakre papirmating” på side 28](#)
2. Gå til skriverdrivervinduet.
3. Klikk på **Dysekontroll skriverhode** i **Verktøy**-fanen.
4. Følg instruksjonene på skjermen.



Forsiktighetsregel:

Hvis utskriftskvaliteten ikke er forbedret etter gjentatte dysekontroller og rengjøring av skriverhodet 3 ganger, må du vente i minst 6 timer uten å skrive ut, og deretter kjøre dysekontrollen på nytt og gjenta rengjøring av skriverhodet om nødvendig. Vi anbefaler å slå skriveren av ved å bruke -knappen. Kjør Trykkrens hvis utskriftskvaliteten fremdeles ikke er forbedret.

Relatert informasjon

➔ [“Kjøre Trykkrens” på side 103](#)

Kontrollere og rengjøre skriverhodet (Mac OS)

1. Legg vanlig papir i A4-størrelse i skriveren.
[“Legge papir i bakre papirmating” på side 28](#)
2. Velg **Systemvalg** fra Apple-menyen > **Skrivere og skannere** (eller **Skriv ut og skann**, **Skriv ut og faks**), og velg deretter skriveren.
3. Klikk på **Valg og forbruksmaterie**ll > **Verktøy** > **Åpne Skriververktøy**.
4. Klikk på **Dysekontroll skriverhode**.

5. Følg instruksjonene på skjermen.



Forsiktighetsregel:

Hvis utskriftskvaliteten ikke er forbedret etter gjentatte dysekontroller og rengjøring av skriverhodet 3 ganger, må du vente i minst 6 timer uten å skrive ut, og deretter kjøre dysekontrollen på nytt og gjenta rengjøring av skriverhodet om nødvendig. Vi anbefaler å slå skriveren av ved å bruke -knappen. Kjør Trykkrens hvis utskriftskvaliteten fremdeles ikke er forbedret.

Relatert informasjon

➔ [“Kjøre Trykkrens” på side 103](#)

Kjøre Trykkrens

Trykkrens kan forbedre skriverkvaliteten i følgende tilfeller.

- Når de fleste dysene er tette.
- Når du har utført en dysesjekk og rengjøring av skriverhodet 3 ganger, og deretter ventet du i minst 6 timer uten å skrive ut, men utskriftskvaliteten ble ikke forbedret.



Forsiktighetsregel:

Trykkrens bruker mer blekk enn rengjøring av skriverhodet.

Kjøre Trykkrens (kontrollpanel)

1. Legg vanlig papir i A4-størrelse i skriveren.
[“Legge papir i bakre papirmating” på side 28](#)
2. Velg på skriverens kontrollpanel.
3. Velg **Vedlikehold**.
4. Velg **Rengjøring av skrivehode > Trykkrens**.
5. Når rengjøringen er fullført, skriver du ut kontrollmønsteret for dysene på nytt. Kontroller at alle linjene i kontrollmønsteret for dysene skrives ut på riktig måte.



Forsiktighetsregel:

Hvis utskriftskvaliteten ikke er forbedret etter å ha kjørt Trykkrens, må du vente i minst 6 timer uten å skrive ut, og deretter kjøre dysekontrollen på nytt. Kjør Hoderengjøring eller Trykkrens igjen avhengig av det trykte mønsteret. Kontakt Epsons kundestøtte hvis kvaliteten fremdeles ikke er bedre.

Relatert informasjon

➔ [“Kontrollere og rengjøre skriverhodet” på side 100](#)

Kjøre Trykkrens (Windows)

1. Gå til skriverdrivervinduet.
2. Klikk på **Rengjøring av skrivhode** i **Verktøy**-fanen.
3. Velg **Trykkrens**.
4. Følg instruksjonene på skjermen.



Forsiktighetsregel:

Hvis utskriftskvaliteten ikke er forbedret etter å ha kjørt Trykkrens, må du vente i minst 6 timer uten å skrive ut, og deretter kjøre dysekontrollen på nytt. Kjør Rengjøring eller Trykkrens igjen avhengig av det trykte mønsteret. Kontakt Epsons kundestøtte hvis kvaliteten fremdeles ikke er bedre.

Relatert informasjon

➔ [“Kontrollere og rengjøre skriverhodet” på side 100](#)

Kjøre Trykkrens (Mac OS)

1. Velg **Systemvalg** fra Apple-menyen > **Skrivere og skannere** (eller **Skriv ut og skann**, **Skriv ut og faks**), og velg deretter skriveren.
2. Klikk på **Valg og forbruksmaterieill** > **Verktøy** > **Åpne Skriververktøy**.
3. Klikk på **Rengjøring av skrivhode**.
4. Velg **Trykkrens**.
5. Følg instruksjonene på skjermen.



Forsiktighetsregel:

Hvis utskriftskvaliteten ikke er forbedret etter å ha kjørt Trykkrens, må du vente i minst 6 timer uten å skrive ut, og deretter kjøre dysekontrollen på nytt. Kjør Rengjøring eller Trykkrens igjen avhengig av det trykte mønsteret. Kontakt Epsons kundestøtte hvis kvaliteten fremdeles ikke er bedre.

Relatert informasjon

➔ [“Kontrollere og rengjøre skriverhodet” på side 100](#)

Forhindre tetting av dyser

Bruk alltid av/på-knappen når du slår skriveren av og på.


Kontroller at strømlampen er av før du kobler fra strømkabelen.

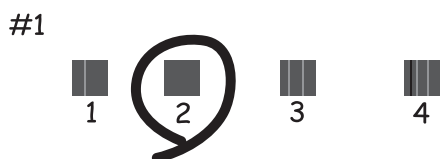
Blekket kan tørke ut hvis det ikke er tildekket. På samme måte som at en kulepenn trenger en kork for å hindre at den tørker ut, må du påse at skriverhodet er godt tildekket for å hindre at blekket tørker ut.

Hvis strømkabelen trekkes ut eller hvis det oppstår strømbrudd når skriveren er i drift, kan det hende at skriverhodet ikke er godt tildekket. Hvis skriverhodet blir stående slik det er, vil det tørke ut og føre til at dysene (blekkutgangene) blir tette.

I så tilfelle må du slå skriveren på og av igjen så snart som mulig for at skriverhodet skal bli tildekket.


Justere skriverhodet

1. Legg Photo Quality Ink Jet Paper i A4-størrelse i skriveren.
Du kan også bruke vanlig papir i stedet.
[“Legge papir i bakre papirmating” på side 28](#)
2. Velg  på skriverens kontrollpanel.
3. Velg **Vedlikehold > Hodeinnretting**.
4. Følg instruksjonene på skjermen for å skrive ut et tilpassingsmønster og velg nummeret for optimalt mønster.
Finn og velg møsternummeret for det tetteste mønsteret i hver gruppe.



Justere papirmateren

Hvis du ser ujevne bånd i utskriftene og det ikke blir bedre av å rengjøre skriverhodet, kan du prøve denne funksjonen for å forbedre utskriftskvaliteten.

1. Sett papiret du vil justere inn i skriveren.
2. Velg  på skriverens kontrollpanel.
3. Velg **Vedlikehold > Paper Feed Adjust**.

4. Følg instruksene på skjermen og velg tallet for optimalt mønster, og velg deretter tallet for mest solid mønster.



Rengjøring av papirbanen dersom det er blekkflekker

Hvis utskriftene er sølete eller stripete, må papirbanen rengjøres på innsiden. Rengjøringsark kan ikke brukes til dette formålet.



Forsiktighetsregel:


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

1. Legg vanlig papir i følgende størrelse i den bakre papirmatingen.

SC-P900 Series: A2

SC-P700 Series: A3 eller A3+

[“Legge papir i bakre papirmating” på side 28](#)


2. Velg  på skriverens kontrollpanel.
3. Velg **Vedlikehold > Rengjøring papirskinne**.
4. Følg instruksjonene på skjermen for å rengjøre papirbanen.

Merknad:

Gjenta denne prosedyren til papiret ikke lenger har blekkflekker.

Spare strøm

Skriveren går over i hvilemodus eller den slår seg av automatisk hvis ingen handlinger blir utført innen en angitt tidsperiode. Du kan justere tiden før strømstyring trer i kraft. En økning vil påvirke produktets strømforbruk. Ta hensyn til miljøet før du gjør noen endringer.

1. Velg  på skriverens kontrollpanel.
2. Velg **Generelle innstillinger**.
3. Velg **Basisinnstillinger**.

- Gjør ett av følgende.

Merknad:

Produktet kan ha funksjonen *Avslåingsinnst.* eller *Strøm av-tidtager* avhengig av kjøpssted.

- Velg **Innsovingstid** eller **Avslåingsinnst.** > **Slå av ved inaktiv** eller **Slå av ved frakobling.**
- Velg **Innsovingstid** eller **Strøm av-tidtager.**

- Velg innstillingen.

Installere eller avinstallere programmene separat

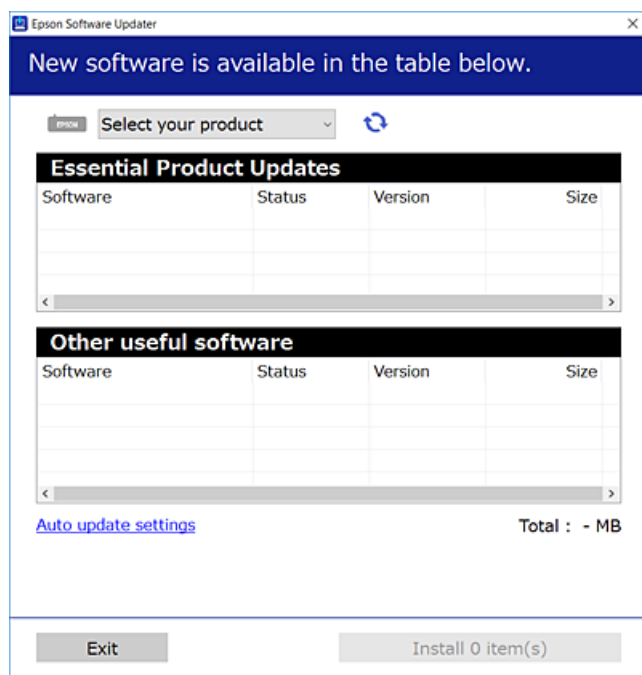
Koble datamaskinen til nettverket, og installer de nyeste versjonene av programmer fra nettsiden. Logg på datamaskinen din som administrator. Skriv inn administratorpassordet hvis du blir bedt om det.

Installere programmene separat

Merknad:

Når et program skal installeres på nytt, må det først avinstalleres.

- Sørg for at skriveren og datamaskinen er tilgjengelige for kommunikasjon, og at skriveren er koblet til Internett.
- Start EPSON Software Updater.
Skjermbildet er et eksempel for Windows.



- Velg skriveren din for Windows, og klikk deretter på  for å se etter de nyeste programversjonene.

4. Velg elementene du vil installere eller oppdatere, og klikk deretter på installeringsknappen.



Forsiktighetsregel:

Du må ikke slå av eller trekke ut kontakten til skriveren før oppdateringen er fullført. Det kan føre til feil i skriveren.

Merknad:

Du kan laste ned de nyeste programmene fra Epson-nettstedet.

<http://www.epson.com>

Relatert informasjon

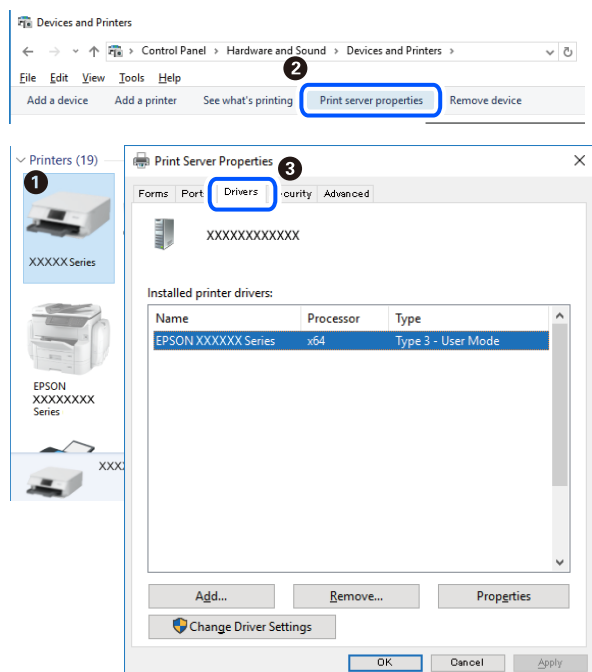
- ➔ “Program for å oppdatere programvare og fastvare (EPSON Software Updater)” på side 208
- ➔ “Avinstallere programmer” på side 109

Kontroller at en ekte Epson-skriverdriver er installert — Windows

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

Velg **Kontrollpanel > Vis enheter og skrivere (Skrivere, Skrivere og telefakser)**. Klikk så på skriverikonet, og klikk deretter på **Egenskaper for utskriftserver** på toppen av skjermen for å vise vinduet med egenskaper.

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



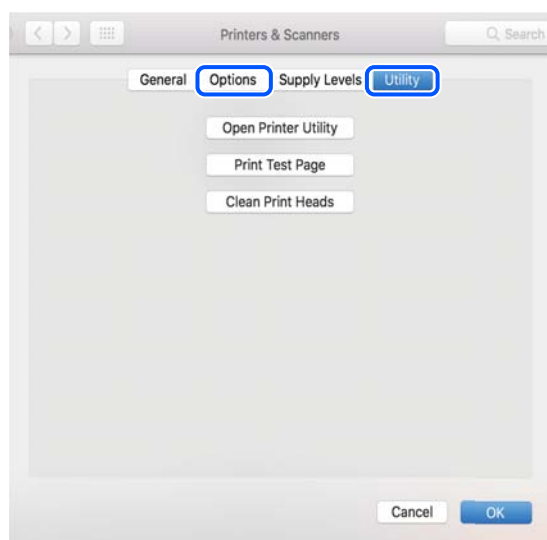
Relatert informasjon

- ➔ “Installere programmene separat” på side 107

Kontroller at en ekte Epson-skriverdriver er installert — Mac OS

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

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** — hvis **Valg**-fanen og **Verktøy**-fanen vises i vinduet, er en ekte Epson-skriverdriver installert på datamaskinen.



Relatert informasjon

➔ [“Installere programmene separat” på side 107](#)

Legge til skriver (kun for Mac OS)

1. Velg **Systemvalg** fra Apple-menyen > **Skrivere og skannere** (eller **Skriv ut og skann**, **Skriv ut og faks**).
2. Klikk , og velg deretter skriveren på skjermen som vises.
3. Velg skriveren fra **Bruk**.
4. Klikk **Legg til**.

Merknad:

Hvis skriveren din ikke er på listen, må du kontrollere at den er riktig tilkoblet datamaskinen og at skriveren er på.

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
Klikk på startknappen og velg **Windows-system > Kontrollpanel**.
 - Windows 8.1/Windows 8
Velg **Skrivebord > Innstillinger > Kontrollpanel**.
 - Windows 7
Klikk startknappen og velg **Kontrollpanel**.
4. Åpne **Avinstaller et program** (eller **Legg til eller fjern programmer**):
Velg **Avinstaller et program** i **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:
Klikk på **Avinstaller/endre** eller **Avinstaller**.
Merknad:
*Hvis vinduet **Bruerkontroll** 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**.
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 avinstaller og drar det deretter til søppel-ikonet.

Relatert informasjon

➔ “Program for å oppdatere programvare og fastvare (EPSON Software Updater)” på side 208

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.

1. Påse at skriveren og datamaskinen er koblet sammen, og at datamaskinen er tilkoblet Internett.
2. 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

➔ “Program for å oppdatere programvare og fastvare (EPSON Software Updater)” på side 208

Oppdatere skriverens fastvare ved hjelp av kontrollpanelet

Hvis skriveren er koblet til Internett, kan du oppdatere skriverens fastvare via kontrollpanelet. Når du oppdaterer fastvaren, kan skriverens ytelse bli bedre eller det kan bli lagt til nye funksjoner. Du kan også angi at skriveren jevnlig skal se etter fastvareoppdateringer og varsle deg hvis det er noen.

1. Velg  på skriverens kontrollpanel.
2. Velg **Generelle innstillinger > Fastvareoppdatering > Oppdater**.

Merknad:

Aktiver **Varsel** for å angi at skriveren jevnlig skal se etter tilgjengelige fastvareoppdateringer.

3. Sjekk meldingen som vises på skjermen, og velg deretter **Begynn å sjekke**.
4. Sjekk meldingen som vises på skjermen, og velg deretter **Start**.


Fastvaren oppdateres når ny fastvare er funnet. Når oppdateringen har startet, kan den ikke avbrytes.

! **Forsiktighetsregel:**

- ❑ Du må ikke slå av eller trekke ut kontakten til skriveren før oppdateringen er fullført. Det kan føre til feil i skriveren.
- ❑ Hvis fastvareoppdateringen ikke fullføres eller er vellykket, starter ikke skriveren som normalt, og meldingen «Recovery Mode» vises på LCD-skjermen neste gang skriveren blir slått på. I så fall må du oppdatere fastvaren på nytt ved hjelp av datamaskinen. Koble skriveren til datamaskinen med en USB-kabel. Når «Recovery Mode» vises på skriveren, kan du ikke oppdatere fastvaren via en nettverkstilkobling. På datamaskinen går du til det lokale nettstedet til Epson, og deretter laster du ned den nyeste skriverfastvaren. Se i instruksjonene på nettstedet for hva du skal gjøre videre.

Transportere og oppbevare skriveren

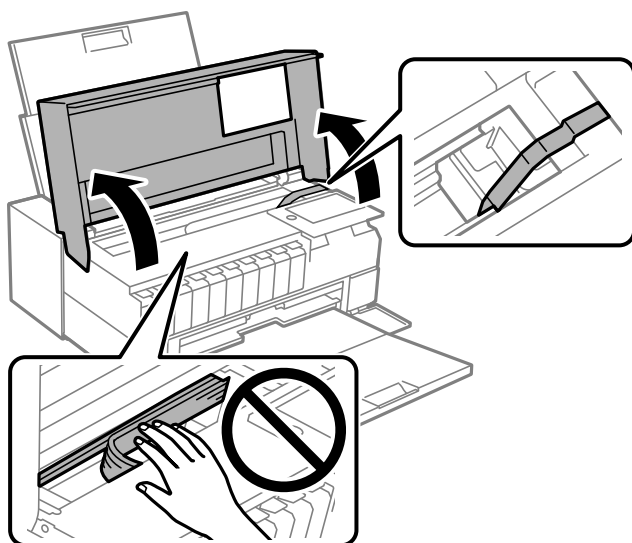
Hvis du trenger å oppbevare skriveren eller transportere den ved flytting eller reparasjon, følger du trinnene nedenfor for innpakking av skriveren.

1. Slå skriveren av ved å trykke på -knappen.
2. Sørg for at strømlyset slås av, og trekk deretter ut strømkabelen.

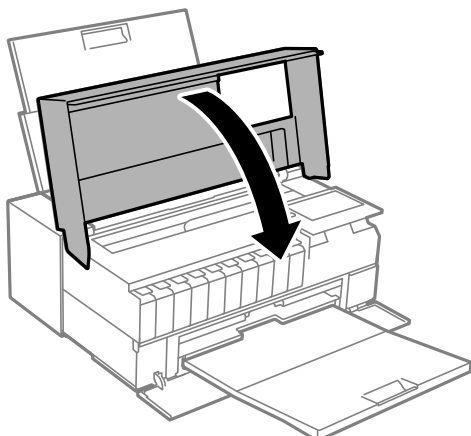
! **Forsiktighetsregel:**

Koble fra strømkabelen når strømlyset er av. Ellers vil skriverhodet kanskje ikke returnere til startposisjon, og dermed kan blekket tørke slik at det blir umulig å skrive ut.

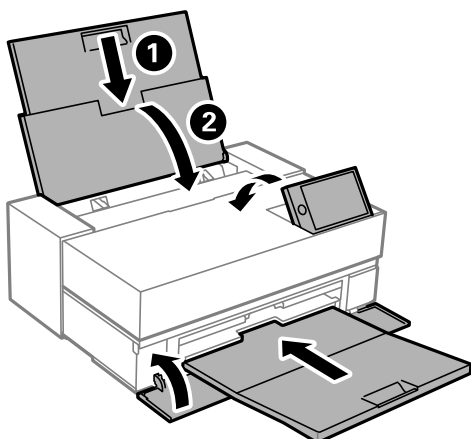
3. Koble fra alle kabler, slik som strømkabelen og USB-kabelen.
4. Fjern alt papiret fra skriveren.
5. Åpne skriverdekselet. Fest skriverhodet med teip til beholderen.



6. Lukk skriverdekselet.



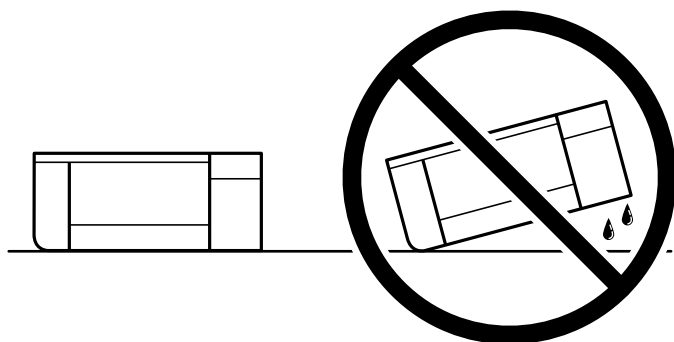
7. Forbered pakking av skriveren som vist nedenfor.



8. Benytt beskyttelsesmaterialet og pakk skriveren ned i boksen.

! Forsiktighetsregel:

- Når du lagrer eller transporterer skriveren, må du ikke holde den på skrå, plassere den vertikalt eller snu den opp ned, ettersom den kan lekke blekk.



- Ikke fjern blekkpatronene fra produktet når du oppbevarer eller transporterer produktet.

Husk å fjerne teipen som sikrer skriverhodet før du bruker skriveren igjen. Hvis utskriftskvaliteten er redusert neste gang du skriver ut, rengjør og tilpasser du skriverhodet.

Relatert informasjon

- ➔ [“Kontrollere og rengjøre skriverhodet” på side 100](#)
- ➔ [“Justere skriverhodet” på side 105](#)

Rengjøre filteret til kjøleviften

Hvis det er mye støv på filteret til kjøleviften, kan det hende at skriveren ikke kjøles ned tilstrekkelig. Dette kan forårsake ustabil skriveratferd og føre til dårligere utskriftskvalitet. Bruk et rengjøringsredskap som en liten støvsuger til å fjerne støv fra filteret med jevne mellomrom.



Løse problemer

Skriveren fungerer ikke som forventet.	116
En melding vises på LCD-skjermen.	139
Papiret setter seg fast.	140
Det er på tide å skifte ut blekkpatronene.	142
Det er på tide å skifte ut vedlikeholdsboxen.	143
Utskriftkvaliteten er dårlig.	145
Kan ikke løse problemet.	154

Skriveren fungerer ikke som forventet

Skriveren slås ikke på eller av

Blir ikke slått på

Følgende årsaker kan vurderes.


■ Strømledningen er ikke koblet riktig til stikkontakten.

Løsninger

Kontroller at strømledningen er satt ordentlig i.

■ -knappen ble ikke trykket lenge nok.



Løsninger

Hold inne -knappen litt lengre.

Blir ikke slått av

■ -knappen ble ikke trykket lenge nok.



Løsninger

Hold inne -knappen litt lengre. Hvis du fremdeles ikke kan slå av skriveren, kobler du fra strømledningen. Slå på skriveren igjen og slå den av ved å trykke på -knappen. Du må gjøre dette for å forhindre at skriverhodet tørker ut.

Strømmen slås av automatisk

■ Avslåingsinnst. eller Strøm av-tidtaker funksjonen er aktivert.

Løsninger

- Velg  > **Generelle innstillinger** > **Basisinnstillinger** > **Avslåingsinnst.**, og deaktivere innstillingene for **Slå av ved inaktiv** og **Slå av ved frakobling**.
- Velg  > **Generelle innstillinger** > **Basisinnstillinger**, og deaktiver deretter innstillingen for **Strøm av-tidtaker**.

Merknad:

*Produktet kan ha funksjonen **Avslåingsinnst.** eller **Strøm av-tidtaker** avhengig av kjøpssted.*

Papir mates ikke riktig

Papir mates ikke

Følgende årsaker kan vurderes.

■ Installasjonsplasseringen er upassende.

Løsninger

Plasser skriveren på et flatt underlag og bruk den i anbefalt bruksmiljø.

➔ [“Miljømessige spesifikasjoner” på side 221](#)

■ Papir som ikke støttes brukes.

Løsninger

Bruk papir som støttes av denne skriveren.

➔ [“Tilgjengelig papir og kapasiteter” på side 184](#)

➔ [“Utilgjengelige papirtyper” på side 193](#)

■ Papirhåndtering er upassende.

Løsninger

Følg forholdsreglene for håndtering av papir.

➔ [“Forholdsregler ved håndtering av papir” på side 25](#)

■ For mange ark er lagt i skriveren.

Løsninger

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

➔ [“Tilgjengelig papir og kapasiteter” på side 184](#)

■ Papirinnstillingene på skriveren er feil.

Løsninger

Kontroller at papirstørrelse og papirtype samsvarer med den faktiske papirstørrelsen og papirtypen som er lagt i skriveren.

➔ [“Innstillinger for papirstørrelse og -type” på side 26](#)

Papir mater med vinkel

Følgende årsaker kan vurderes.

■ Installasjonsplasseringen er upassende.

Løsninger

Plasser skriveren på et flatt underlag og bruk den i anbefalt bruksmiljø.

➔ [“Miljømessige spesifikasjoner” på side 221](#)

■ Papir som ikke støttes brukes.

Løsninger

Bruk papir som støttes av denne skriveren.

➔ [“Tilgjengelig papir og kapasiteter” på side 184](#)

➔ [“Utilgjengelige papirtyper” på side 193](#)

■ Papirhåndtering er upassende.

Løsninger

Følg forholdsreglene for håndtering av papir.

➔ [“Forholdsregler ved håndtering av papir” på side 25](#)

■ Papiret er lagt inn feil.

Løsninger

Legg papiret i riktig retning, og skyv papirlederen inn mot papirkanten.

➔ [“Legge inn papir” på side 25](#)

■ For mange ark er lagt i skriveren.

Løsninger

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

➔ [“Tilgjengelig papir og kapasiteter” på side 184](#)

■ Papirinnstillingene på skriveren er feil.

Løsninger

Kontroller at papirstørrelse og papirtype samsvarer med den faktiske papirstørrelsen og papirtypen som er lagt i skriveren.

➔ [“Innstillinger for papirstørrelse og -type” på side 26](#)

Flere ark mates på én gang

Følgende årsaker kan vurderes.

■ Installasjonsplasseringen er upassende.

Løsninger

Plasser skriveren på et flatt underlag og bruk den i anbefalt bruksmiljø.

➔ [“Miljømessige spesifikasjoner” på side 221](#)

■ Papir som ikke støttes brukes.

Løsninger

Bruk papir som støttes av denne skriveren.

➔ [“Tilgjengelig papir og kapasiteter” på side 184](#)

➔ [“Utilgjengelige papirtyper” på side 193](#)

■ **Papirhåndtering er upassende.**

Løsninger

Følg forholdsreglene for håndtering av papir.

➔ [“Forholdsregler ved håndtering av papir” på side 25](#)

■ **Papiret er fuktig.**

Løsninger

Legger inn nytt papir.

■ **Statisk elektrisitet forårsaker at papirark holder seg sammen.**

Løsninger

Vift papiret før du legger det i. Hvis papiret fremdeles ikke mates, legger du i ett ark om gangen.

■ **For mange ark er lagt i skriveren.**

Løsninger

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

➔ [“Tilgjengelig papir og kapasiteter” på side 184](#)

■ **Papirinnstillingene på skriveren er feil.**

Løsninger

Kontroller at papirstørrelse og papirtype samsvarer med den faktiske papirstørrelsen og papirtypen som er lagt i skriveren.

➔ [“Innstillinger for papirstørrelse og -type” på side 26](#)

■ **Flere ark med papirmating samtidig under manuell tosidig utskrift.**

Løsninger

Fjern alt papir som er lagt i papirkilden før du legger i papiret igjen.

Papir mates ikke riktig fra fremre papirmater

■ **Papir er matet i vinkel fra den fremre papirmateren.**

Løsninger

Sett inn papiret slik at kanten på papiret er på linje med kanten på fremre papirmater.

Papirrull mates ikke riktig

■ Fremre papirmater åpnes når du legger i en papirrull.

Løsninger

Lukk fremre papirmater, og legg i papirrullen.

CD/DVD-skuffen løses ut når du prøver å legge i det

■ Disken er ikke skikkelig plassert.

Løsninger

Plasser disken skikkelig.

➔ [“Legge i CD/DVD” på side 35](#)

■ CD/DVD-skuffen ble satt inn før skriveren var klar.

Løsninger

Du skal ikke sette inn CD/DVD-skuffen før du blir bedt om det. Ellers kan det oppstå feil og skuffen løses ut.

Kan ikke skrive ut

Kan ikke skrive ut fra Windows

Sørg for at skriveren og datamaskinen er riktig tilkoblet.

Årsaken til og løsningen på problemet varierer avhengig av om de er tilkoblet eller ikke.

Kontrollere tilkoblingsstatusen

Bruk EPSON Status Monitor 3 til å kontrollere tilkoblingsstatusen for datamaskinen og skriveren.

1. Gå til skriverdriveren.

Windows 10

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

Windows 8.1/Windows 8

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

Windows 7

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

2. Klikk på **Verktøy**-kategorien.

3. Klikk på **EPSON Status Monitor 3**.

Hvis **EPSON Status Monitor 3** er deaktivert, klikker du på **Hastighet og progresjon** i kategorien **Verktøy**, og fjerner **Deaktiver EPSON Status Monitor 3**.

Når de gjenværende blekknivåene vises, har det blitt etablert en tilkobling mellom datamaskinen og skriveren.

Kontroller følgende hvis det ikke er etablert en tilkobling.

- Skriveren gjenkjennes ikke over en nettverkstilkobling
“[Kan ikke koble til et nettverk](#)” på side 121
- Skriveren gjenkjennes ikke med en USB-tilkobling
“[Skriveren kan ikke koble til via USB \(Windows\)](#)” på side 123

Kontroller følgende hvis det er etablert en tilkobling.

- Skriveren gjenkjennes, men utskriften kan ikke gjennomføres.
“[Kan ikke skrive ut selv om en tilkobling er etablert \(Windows\)](#)” på side 124

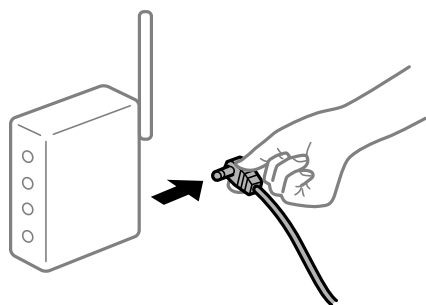
Kan ikke koble til et nettverk

Problemet kan være ett av følgende problemer.

■ Noe gikk galt med nettverksenheten for Wi-Fi-tilkobling.

Løsninger

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.



■ Enhetene kan ikke motta signaler fra den trådløse ruteren fordi de er for langt fra hverandre.

Løsninger

Når du har flyttet datamaskinen eller smartenheten og skriveren nærmere den trådløse ruter, slår du av den trådløse ruter, og slår den deretter på igjen.

■ Når du endrer den trådløse ruter, stemmer ikke innstillingene med den nye ruter.

Løsninger

Gjør tilkoblingsinnstillingene på nytt slik at de samsvarer med den nye trådløse ruter.

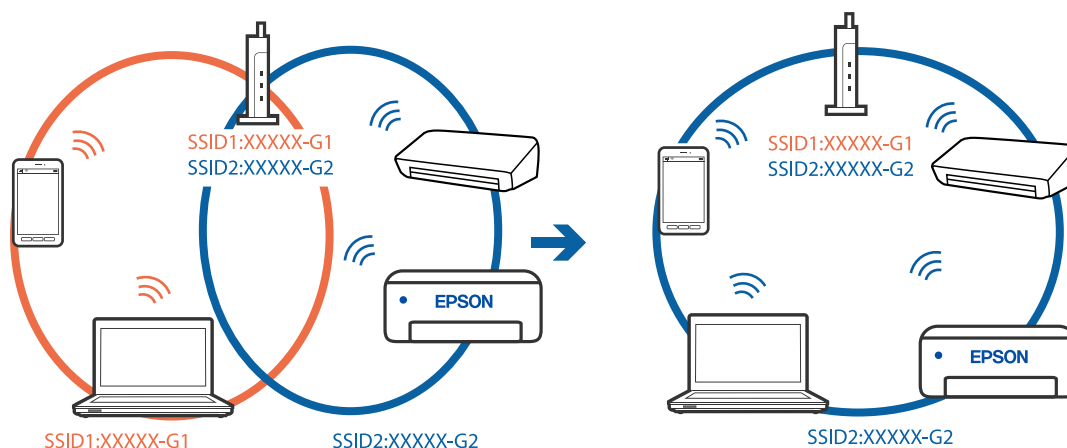
➔ “[Når du skifter ut den trådløse ruter](#)” på side 158

SSID-ene som er koblet fra datamaskinen eller smartenhet og datamaskin, er forskjellige.

Løsninger

Når du bruker flere trådløse rutere samtidig, eller den trådløse ruterer har flere SSID-er, og enhetene er koblet til forskjellige SSID-er, kan du ikke koble til den trådløse ruterer.

Koble datamaskinen eller smartenheten til samme SSID som skriveren.



En skillefunksjon for personvern er tilgjengelig på den trådløse ruterer.

Løsninger

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 ruterer. Se bruksanvisningen som følger med den trådløse ruterer for mer informasjon.

IP-adressen er ikke tilordnet på riktig måte.

Løsninger

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.

Velg  > **Generelle innstillinger** > **Nettverksinnstillinger** > **Avansert** på skriverens kontrollpanel, og kontroller deretter IP-adressen og nettmasken tilordnet skriveren.

Start den trådløse ruterer på nytt eller tilbakestill skriverens nettverksinnstillinger.

➔ [“Tilbakestill nettverkstilkoblingen”](#) på side 158

Det er et problem med nettverksinnstillingene på datamaskinen.

Løsninger

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. Se i dokumentasjonen som fulgte med datamaskinen for nærmere informasjon.

Skriveren er koblet til Ethernet ved hjelp av enheter som støtter IEEE 802.3az (energieffektivt Ethernet).

Løsninger

Når du kobler til skriveren med Ethernet med enheter som støtter IEEE 802.3az (energieffektivt Ethernet), kan følgende problemer oppstå avhengig av huben eller ruterne du bruker.

- Tilkoblingen blir ustabil, skriveren kobler seg til og fra igjen og igjen.
- Kan ikke koble til skriveren.
- Kommunikasjonshastigheten blir sakte.

Følg trinnene under for å deaktivere IEEE 802.3az for skriveren og deretter koble til.

1. Ta ut Ethernet-kabelen som er koblet til datamaskinen og skriveren.
2. Når IEEE 802.3az for datamaskinen er aktivert, deaktiverer du det.
Se i dokumentasjonen som fulgte med datamaskinen, for å få mer informasjon.
3. Koble sammen datamaskinen og skriveren direkte med en Ethernet-kabel.
4. Skriv ut en nettverkstilkoblingsrapport på skriveren.
[“Skrive ut en tilkoblingsrapport for nettverket” på side 175](#)
5. Kontroller skriverens IP-adresse på nettverkstilkoblingsrapporten.
6. Åpne Web Config på datamaskinen.
Start en nettleser og angi skriverens IP-adresse.
[“Kjøre web-konfigurasjon på en nettleser” på side 207](#)
7. Velg **Nettverk**-fanen > **Kablet lokalt nett**.
8. Velg **Av** for **IEEE 802.3az**.
9. Klikk på **Neste**.
10. Klikk på **OK**.
11. Ta ut Ethernet-kabelen som er koblet til datamaskinen og skriveren.
12. Hvis du deaktiverte IEEE 802.3az for datamaskinen i trinn 2, aktiverer du det.
13. Koble Ethernet-kablene som du fjernet i trinn 1, til datamaskinen og skriveren.
Hvis problemet vedvarer, kan det hende at andre enheter enn skriveren forårsaker problemet.

Skriveren kan ikke koble til via USB (Windows)

Følgende årsaker kan vurderes.

■ USB-kabelen er ikke satt i stikkontakten på riktig måte.

Løsninger

Koble USB-kabelen forsvarlig til skriveren og datamaskinen.

■ Det er et problem med USB-huben.

Løsninger

Hvis du bruker en USB-hub, må du prøve å koble skriveren direkte til datamaskinen.

■ Det er et problem med USB-kabelen eller USB-inngangen.

Løsninger

Hvis USB-kabelen ikke kan gjenkjennes, må du endre porten eller USB-kabelen.

Kan ikke skrive ut selv om en tilkobling er etablert (Windows)

Følgende årsaker kan vurderes.

■ Det har ikke blitt installert en ekte Epson-skriverdriver.

Løsninger

De tilgjengelige funksjonene er begrenset hvis du ikke har en ekte Epson-skriverdriver (EPSON XXXXX) installert. Vi anbefaler at du bruker en ekte Epson-skriverdriver.

➔ [“Kontroller at en ekte Epson-skriverdriver er installert — Windows” på side 108](#)

➔ [“Kontroller at en ekte Epson-skriverdriver er installert — Mac OS” på side 109](#)

■ Det er et problem med programvaren eller dataene.

Løsninger

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.

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

➔ [“Installere eller avinstallere programmene separat” på side 107](#)

■ Det er et problem med skriverens status.

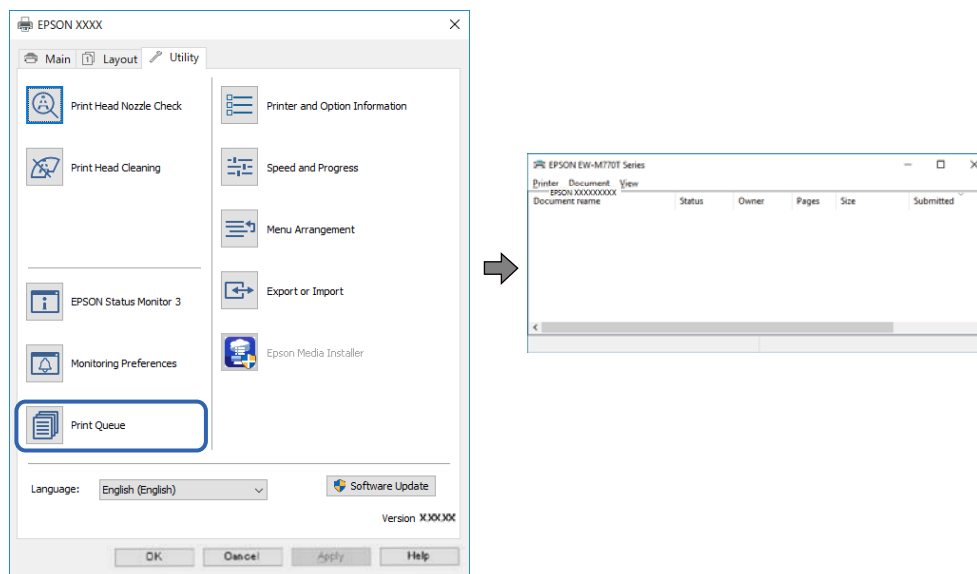
Løsninger

Klikk på **EPSON Status Monitor 3** i skriverdriverens **Verktøy**-fane, og sjekk deretter skriverens status. Hvis **EPSON Status Monitor 3** er deaktivert, klikker du på **Hastighet og progresjon** i kategorien **Verktøy**, og fjerner **Deaktiver EPSON Status Monitor 3**.

Det er fremdeles en jobb som venter på utskrift.

Løsninger

Klikk på **Utskriftskø** fra skriverdriverens **Verktøy**-fane. Hvis unødvendige data gjenstår, velger du **Avbryt alle dokumenter** fra **Skriver**-menyen.

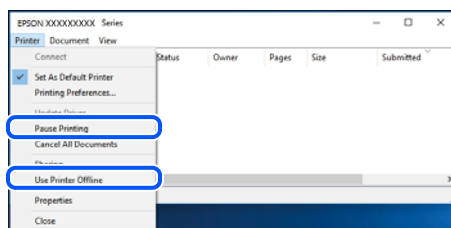


Skriveren venter eller er frakoblet.

Løsninger

Klikk på **Utskriftskø** fra skriverdriverens **Verktøy**-fane.

Hvis skriveren er frakoblet eller venter, fjerner du innstillingen for frakoblet eller venter på **Skriver**-menyen.



Skriveren er ikke valgt som standardskriver.

Løsninger

Høyreklikk på skriverikonet i **Kontrollpanel** > **Vis enheter og skrivere** (eller **Skrivere**, **Skrivere og fakser**) og klikk på **Angi som standardskriver**.

Merknad:

Hvis det er flere skriverikoner, kan du se følgende for å velge riktig skriver.

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 Series (kopi 1)» opprettes, høyreklikker du på ikonet til den kopierte driveren, og deretter klikker du på **Fjern enhet**.

■ Skriverporten er ikke riktig angitt.

Løsninger

Klikk på **Utskriftskø** fra skriverdriverens **Verktøy**-fane.

Sørg for at skriverporten er riktig angitt som vist nedenfor i **Egenskap** > **Port** fra **Skriver**-menyen.

USB-tilkobling: **USBXXX**, Nettverkstilkobling: **EpsonNet Print Port**

■ Skriveren kan plutselig ikke skrive ut over en nettverkstilkobling

Problemet kan være ett av følgende problemer.

■ Nettverksmiljøet er blitt endret.

Løsninger

Når du har endret nettverksmiljøet, som trådløs ruter eller leverandør, kan du prøve å angi nettverksinnstillinger for skriveren igjen.

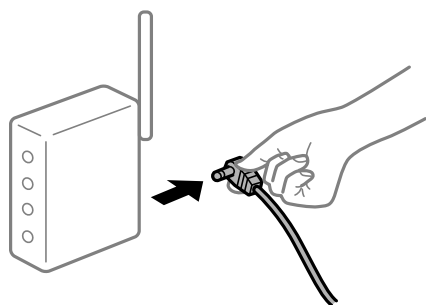
Koble datamaskinen eller smartenheten til samme SSID som skriveren.

➔ [“Tilbakestille nettverkstilkoblingen” på side 158](#)

■ Noe gikk galt med nettverksenheten for Wi-Fi-tilkobling.

Løsninger

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.



■ Skriveren er ikke koblet til et nettverk.

Løsninger

Velg  > **Generelle innstillinger** > **Nettverksinnstillinger** > **Kontroller nettverkstilkoblingen**, og skriv så ut tilkoblingsrapporten for nettverket. Hvis rapporten viser at nettverkstilkoblingen mislyktes, kan du sjekke tilkoblingsrapporten for nettverket og så følge løsningene som skrives ut.

➔ [“Skrive ut en tilkoblingsrapport for nettverket” på side 175](#)

Det er et problem med nettverksinnstillingene på datamaskinen.

Løsninger

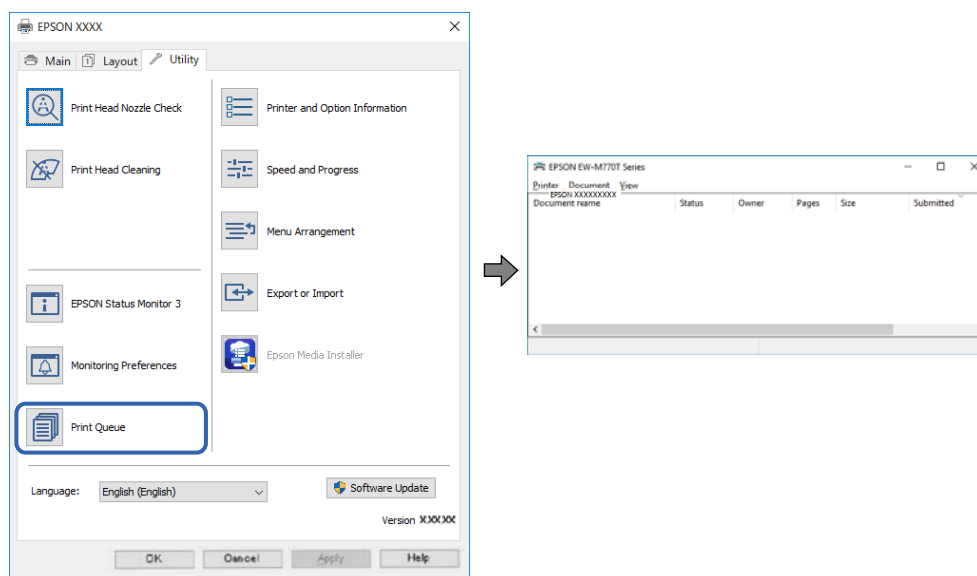
Prøv å åpne hvilken som helst nettside fra datamaskinen for å sørge for at datamaskinens nettverksinnstillinger er riktige. Hvis du ikke kan åpne noen nettsider, er det et problem på datamaskinen.

Kontroller nettverkstilkoblingen på datamaskinen. Se i dokumentasjonen som fulgte med datamaskinen for nærmere informasjon.

Det er fremdeles en jobb som venter på utskrift.

Løsninger

Klikk på **Utskriftskø** fra skriverdriverens **Verktøy**-fane. Hvis unødvendige data gjenstår, velger du **Avbryt alle dokumenter** fra **Skriver**-menyen.

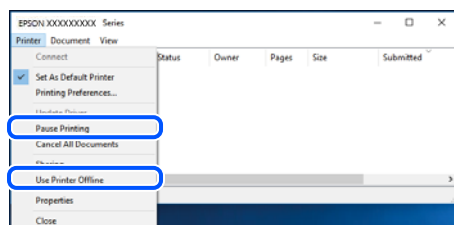


Skriveren venter eller er frakoblet.

Løsninger

Klikk på **Utskriftskø** fra skriverdriverens **Verktøy**-fane.

Hvis skriveren er frakoblet eller venter, fjerner du innstillingen for frakoblet eller venter på **Skriver**-menyen.



Skriveren er ikke valgt som standardskriver.

Løsninger

Høyreklikk på skriverikonet i **Kontrollpanel** > **Vis enheter og skrivere** (eller **Skrivere, Skrivere og fakser**) og klikk på **Angi som standardskriver**.

Merknad:

Hvis det er flere skriverikoner, kan du se følgende for å velge riktig skriver.

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 Series (kopi 1)» opprettes, høyreklikker du på ikonet til den kopierte driveren, og deretter klikker du på **Fjern enhet**.

■ Skriverporten er ikke riktig angitt.

Løsninger

Klikk på **Utskriftskø** fra skriverdriverens **Verktøy**-fane.

Sørg for at skriverporten er riktig angitt som vist nedenfor i **Egenskap > Port** fra **Skriver**-menyen.

USB-tilkobling: **USBXXX**, Nettverkstilkobling: **EpsonNet Print Port**

Kan ikke skrive ut fra Mac OS

Sørg for at skriveren og datamaskinen er riktig tilkoblet.

Årsaken til og løsningen på problemet varierer avhengig av om de er tilkoblet eller ikke.

Kontrollere tilkoblingsstatusen

Bruk EPSON Status Monitor til å kontrollere tilkoblingsstatusen for datamaskinen og skriveren.

1. Velg **Systemvalg** fra 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**.

Når de gjenværende blekknivåene vises, har det blitt etablert en tilkobling mellom datamaskinen og skriveren.

Kontroller følgende hvis det ikke er etablert en tilkobling.

- Skriveren gjenkjennes ikke over en nettverkstilkobling

[“Kan ikke koble til et nettverk” på side 129](#)

- Skriveren gjenkjennes ikke med en USB-tilkobling

[“Skriveren kan ikke koble til via USB \(Mac OS\)” på side 132](#)

Kontroller følgende hvis det er etablert en tilkobling.

- Skriveren gjenkjennes, men utskriften kan ikke gjennomføres.

[“Kan ikke skrive ut selv om en tilkobling er etablert \(Mac OS\)” på side 132](#)

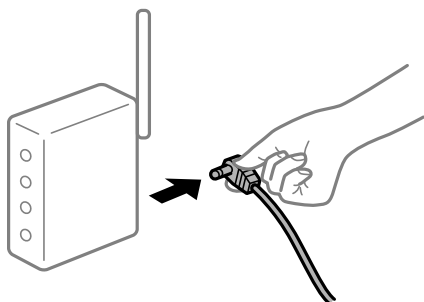
Kan ikke koble til et nettverk

Problemet kan være ett av følgende problemer.

■ Noe gikk galt med nettverksenheten for Wi-Fi-tilkobling.

Løsninger

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.



■ Enhetene kan ikke motta signaler fra den trådløse ruter for de er for langt fra hverandre.

Løsninger

Når du har flyttet datamaskinen eller smartenheten og skriveren nærmere den trådløse ruter, slår du av den trådløse ruter, og slår den deretter på igjen.

■ Når du endrer den trådløse ruter, stemmer ikke innstillingene med den nye ruter.

Løsninger

Gjør tilkoblingsinnstillingene på nytt slik at de samsvarer med den nye trådløse ruter.

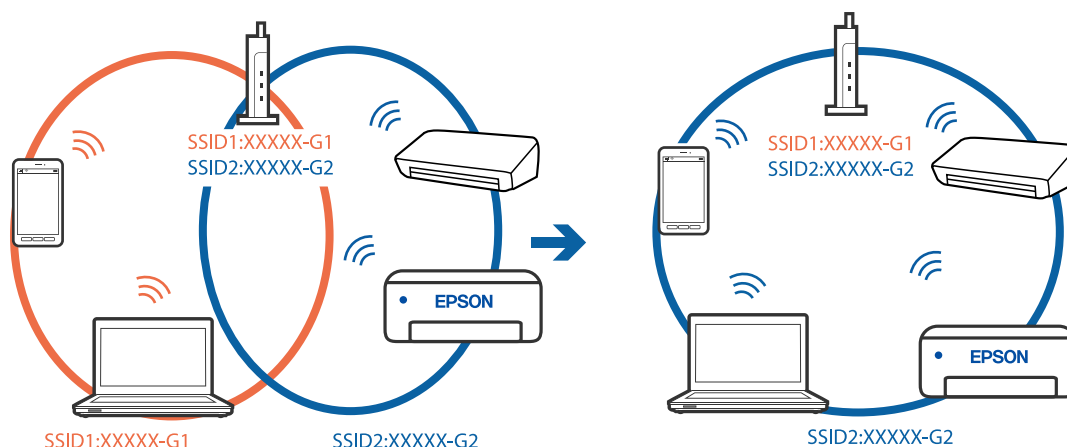
➔ [“Når du skifter ut den trådløse ruter” på side 158](#)

■ SSID-ene som er koblet fra datamaskinen eller smartenhet og datamaskin, er forskjellige.

Løsninger

Når du bruker flere trådløse rutere samtidig, eller den trådløse ruter har flere SSID-er, og enhetene er koblet til forskjellige SSID-er, kan du ikke koble til den trådløse ruter.

Koble datamaskinen eller smartenheten til samme SSID som skriveren.



En skillefunksjon for personvern er tilgjengelig på den trådløse ruter.

Løsninger

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.

IP-adressen er ikke tilordnet på riktig måte.

Løsninger

Hvis IP-adressen som er tilordnet til skriveren, er 169.254.XXX.XXX, og nettmasken er 255.255.0.0, kan ikke IP-adressen tilordnes på riktig måte.

Velg  > **Generelle innstillinger** > **Nettverksinnstillinger** > **Avansert** på skriverens kontrollpanel, og kontroller deretter IP-adressen og nettmasken tilordnet skriveren.

Start den trådløse ruter på nytt eller tilbakestill skriverens nettverksinnstillinger.

➔ [“Tilbakestill nettverkstilkoblingen” på side 158](#)

Det er et problem med nettverksinnstillingene på datamaskinen.

Løsninger

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. Se i dokumentasjonen som fulgte med datamaskinen for nærmere informasjon.

Enheten som er koblet til USB 3.0-porten forårsaker radiointerferens.

Løsninger

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.

Koble til SSID-en for 5 GHz-området.

➔ [“Angi Wi-Fi-innstillinger ved å angi SSID og passord” på side 162](#)

Skriveren er koblet til Ethernet ved hjelp av enheter som støtter IEEE 802.3az (energieffektivt Ethernet).

Løsninger

Når du kobler til skriveren med Ethernet med enheter som støtter IEEE 802.3az (energieffektivt Ethernet), kan følgende problemer oppstå avhengig av huben eller ruter du bruker.

Tilkoblingen blir ustabil, skriveren kobler seg til og fra igjen og igjen.

Kan ikke koble til skriveren.

Kommunikasjonshastigheten blir sakte.

Følg trinnene under for å deaktivere IEEE 802.3az for skriveren og deretter koble til.

1. Ta ut Ethernet-kabelen som er koblet til datamaskinen og skriveren.
2. Når IEEE 802.3az for datamaskinen er aktivert, deaktiverer du det.
Se i dokumentasjonen som fulgte med datamaskinen, for å få mer informasjon.
3. Koble sammen datamaskinen og skriveren direkte med en Ethernet-kabel.
4. Skriv ut en nettverkstilkoblingsrapport på skriveren.
[“Skrive ut en tilkoblingsrapport for nettverket” på side 175](#)
5. Kontroller skriverens IP-adresse på nettverkstilkoblingsrapporten.
6. Åpne Web Config på datamaskinen.
Start en nettleser og angi skriverens IP-adresse.
[“Kjøre web-konfigurasjon på en nettleser” på side 207](#)
7. Velg **Nettverk**-fanen > **Kablet lokalt**.
8. Velg **Av** for **IEEE 802.3az**.
9. Klikk på **Neste**.
10. Klikk på **OK**.
11. Ta ut Ethernet-kabelen som er koblet til datamaskinen og skriveren.
12. Hvis du deaktiverte IEEE 802.3az for datamaskinen i trinn 2, aktiverer du det.
13. Koble Ethernet-kablene som du fjernet i trinn 1, til datamaskinen og skriveren.
Hvis problemet vedvarer, kan det hende at andre enheter enn skriveren forårsaker problemet.

Skriveren kan ikke koble til via USB (Mac OS)

Følgende årsaker kan vurderes.

■ USB-kabelen er ikke satt i stikkontakten på riktig måte.

Løsninger

Koble USB-kabelen forsvarlig til skriveren og datamaskinen.

■ Det er et problem med USB-huben.

Løsninger

Hvis du bruker en USB-hub, må du prøve å koble skriveren direkte til datamaskinen.

■ Det er et problem med USB-kabelen eller USB-inngangen.

Løsninger

Hvis USB-kabelen ikke kan gjenkjennes, må du endre porten eller USB-kabelen.

Kan ikke skrive ut selv om en tilkobling er etablert (Mac OS)

Følgende årsaker kan vurderes.

■ Det har ikke blitt installert en ekte Epson-skriverdriver.

Løsninger

De tilgjengelige funksjonene er begrenset hvis du ikke har en ekte Epson-skriverdriver (EPSON XXXXX) installert. Vi anbefaler at du bruker en ekte Epson-skriverdriver.

➔ ["Kontroller at en ekte Epson-skriverdriver er installert — Windows" på side 108](#)

➔ ["Kontroller at en ekte Epson-skriverdriver er installert — Mac OS" på side 109](#)

■ Det er et problem med programvaren eller dataene.

Løsninger

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.

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

➔ ["Installere eller avinstallere programmene separat" på side 107](#)

■ Det er et problem med statusen til skriveren.

Løsninger

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**.

Skriveren kan plutselig ikke skrive ut over en nettverkstilkobling

Problemet kan være ett av følgende problemer.

Nettverksmiljøet er blitt endret.

Løsninger

Når du har endret nettverksmiljøet, som trådløs ruter eller leverandør, kan du prøve å angi nettverksinnstillinger for skriveren igjen.

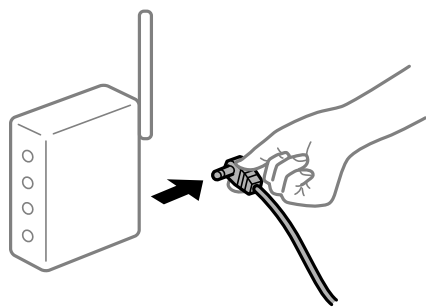
Koble datamaskinen eller smartenheten til samme SSID som skriveren.

➔ [“Tilbakestille nettverkstilkoblingen” på side 158](#)

Noe gikk galt med nettverksenheten for Wi-Fi-tilkobling.

Løsninger

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.



Skriveren er ikke koblet til et nettverk.

Løsninger

Velg  > **Generelle innstillinger** > **Nettverksinnstillinger** > **Kontroller nettverkstilkoblingen**, og skriv så ut tilkoblingsrapporten for nettverket. Hvis rapporten viser at nettverkstilkoblingen mislyktes, kan du sjekke tilkoblingsrapporten for nettverket og så følge løsningene som skrives ut.

➔ [“Skrive ut en tilkoblingsrapport for nettverket” på side 175](#)

Det er et problem med nettverksinnstillingene på datamaskinen.

Løsninger

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. Se i dokumentasjonen som fulgte med datamaskinen for nærmere informasjon.

Kan ikke skrive ut fra smartenhet

Sørg for at smartenheten og skriveren er riktig tilkoblet.

Årsaken til og løsningen på problemet varierer avhengig av om de er tilkoblet eller ikke.

Kontrollere tilkoblingsstatusen

Bruk Epson Smart Panel til å kontrollere tilkoblingsstatusen for smartenheten og skriveren.

Søk etter og installer Epson Smart Panel fra App Store eller Google Play hvis appen ikke allerede er installert.

1. Start Epson Smart Panel på smartenheten.
2. Kontroller at skriverbildet eller de gjenværende blekknivåene vises på startsidene.
Når skriverbildet eller de gjenværende blekknivåene vises, har det blitt etablert en tilkobling mellom smartenheten og skriveren.
Hvis de ikke vises, har det ikke blitt etablert en tilkobling mellom smartenheten og skriveren.

Kontroller følgende hvis det ikke er etablert en tilkobling.

- Skriveren gjenkjennes ikke over en nettverkstilkobling
["Kan ikke koble til et nettverk" på side 134](#)

Kontroller følgende hvis det er etablert en tilkobling.

- Skriveren gjenkjennes, men utskriften kan ikke gjennomføres.
["Kan ikke skrive ut selv om en tilkobling er etablert \(iOS\)" på side 136](#)

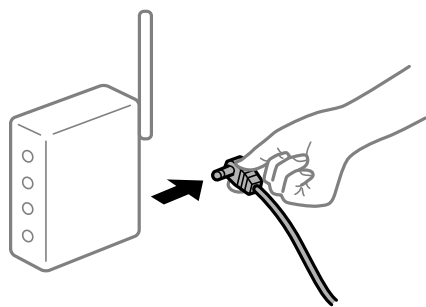
Kan ikke koble til et nettverk

Problemet kan være ett av følgende problemer.

■ Noe gikk galt med nettverksenheten for Wi-Fi-tilkobling.

Løsninger

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.



■ Enhetene kan ikke motta signaler fra den trådløse ruter for fordi de er for langt fra hverandre.

Løsninger

Når du har flyttet datamaskinen eller smartenheten og skriveren nærmere den trådløse ruter, slår du av den trådløse ruter, og slår den deretter på igjen.

Når du endrer den trådløse ruterer, stemmer ikke innstillingene med den nye ruterer.

Løsninger

Gjør tilkoblingsinnstillingene på nytt slik at de samsvarer med den nye trådløse ruterer.

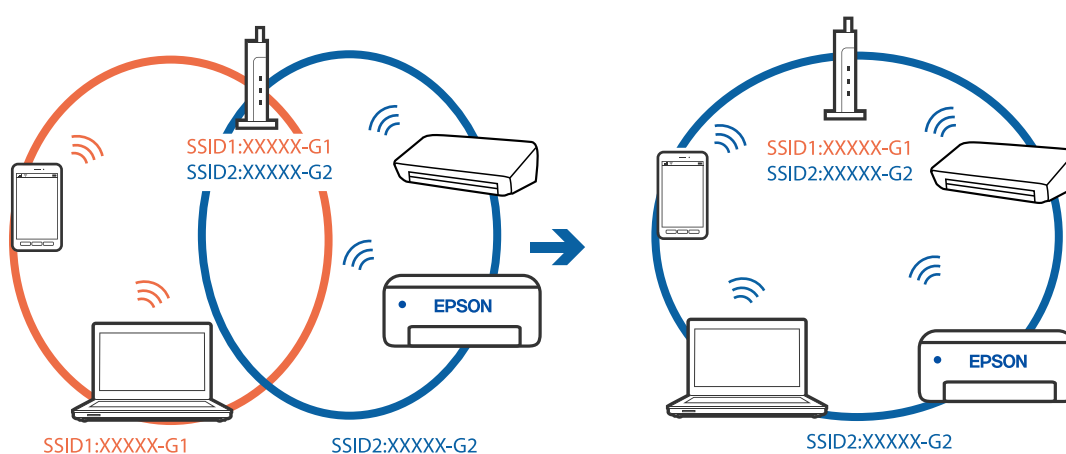
➔ [“Når du skifter ut den trådløse ruterer” på side 158](#)

SSID-ene som er koblet fra datamaskinen eller smartenhet og datamaskin, er forskjellige.

Løsninger

Når du bruker flere trådløse rutere samtidig, eller den trådløse ruterer har flere SSID-er, og enhetene er koblet til forskjellige SSID-er, kan du ikke koble til den trådløse ruterer.

Koble datamaskinen eller smartenheten til samme SSID som skriveren.



En skillefunksjon for personvern er tilgjengelig på den trådløse ruterer.

Løsninger

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 ruterer. Se bruksanvisningen som følger med den trådløse ruterer for mer informasjon.

IP-adressen er ikke tilordnet på riktig måte.

Løsninger

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.

Velg  > **Generelle innstillinger** > **Nettverksinnstillinger** > **Avansert** på skriverens kontrollpanel, og kontroller deretter IP-adressen og nettmasken tilordnet skriveren.

Start den trådløse ruterer på nytt eller tilbakestill skriverens nettverksinnstillinger.

➔ [“Tilbakestille nettverkstilkoblingen” på side 158](#)

Det er et problem med nettverksinnstillingene på smartenheten.

Løsninger

Prøv å åpne hvilken som helst nettside fra smartenheten for å sørge for at smartenhetens nettverksinnstillinger er riktige. Hvis du ikke kan åpne noen nettsider, er det et problem på smartenheten.

Kontroller nettverkstilkoblingen på datamaskinen. Se i dokumentasjonen som fulgte med smartenheten for nærmere informasjon.

Kan ikke skrive ut selv om en tilkobling er etablert (iOS)

Følgende årsaker kan vurderes.

Automatisk visning av papiroppsett er deaktivert.

Løsninger

Aktiver **Automatisk visning av papiroppsett** i følgende meny.

 > **Generelle innstillinger** > **Skriverinnstillinger** > **Automatisk visning av papiroppsett**

AirPrint er deaktivert.

Løsninger

Aktiver innstillingen AirPrint på Web Config.

➔ [“Program for konfigurering av skriveroperasjoner \(Web Config\)” på side 207](#)

Skriveren kan plutselig ikke skrive ut over en nettverkstilkobling

Problemet kan være ett av følgende problemer.

Nettverksmiljøet er blitt endret.

Løsninger

Når du har endret nettverksmiljøet, som trådløs ruter eller leverandør, kan du prøve å angi nettverksinnstillinger for skriveren igjen.

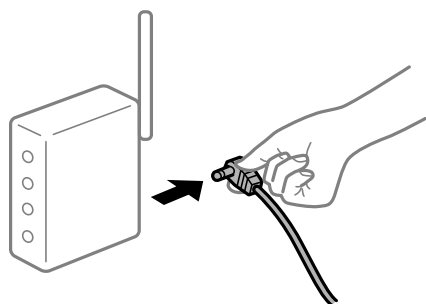
Koble datamaskinen eller smartenheten til samme SSID som skriveren.

➔ [“Tilbakestille nettverkstilkoblingen” på side 158](#)

Noe gikk galt med nettverksenheten for Wi-Fi-tilkobling.

Løsninger

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.



■ Skriveren er ikke koblet til et nettverk.

Løsninger

Velg  > **Generelle innstillinger** > **Nettverksinnstillinger** > **Kontroller nettverkstilkoblingen**, og skriv så ut tilkoblingsrapporten for nettverket. Hvis rapporten viser at nettverkstilkoblingen mislyktes, kan du sjekke tilkoblingsrapporten for nettverket og så følge løsningene som skrives ut.

➔ [“Skrive ut en tilkoblingsrapport for nettverket” på side 175](#)

■ Det er et problem med nettverksinnstillingene på smartenheten.

Løsninger

Prøv å åpne hvilken som helst nettside fra smartenheten for å sørge for at smartenhetens nettverksinnstillinger er riktige. Hvis du ikke kan åpne noen nettsider, er det et problem på smartenheten.

Kontroller nettverkstilkoblingen på datamaskinen. Se i dokumentasjonen som fulgte med smartenheten for nærmere informasjon.

Kan ikke bruke skriveren som forventet

Driften går sakte

Utskriften går for sakte

Følgende årsaker kan vurderes.

■ Unødvendige programmer kjører.

Løsninger

Lukk unødvendige programmer på datamaskinen eller smartenheten.

■ Utskriftskvaliteten er angitt til høy.

Løsninger

Velg en lavere kvalitetsinnstilling.

■ Toveis utskrift er deaktivert.

Løsninger

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 **Kvalitetsalternativer** som innstillingen for **Nivå**, i **Hoved**-fanen i skriverdriveren, og velg **Høy hastighet**.

Mac OS

Velg **Utskriftsinnstillinger** fra hurtigmenyen i utskriftsdialogen, og velg deretter **Høy hastighet**.

■ Det kan være problemer med nettverkstilkoblingen med den trådløse ruteren.

Løsninger

Start den trådløse ruteren på nytt mens du tar hensyn til andre brukere som er koblet til nettverket. Hvis dette ikke løser problemet, må du plassere skriveren nærmere den trådløse ruter, eller se dokumentasjonen som følger med tilgangspunktet.

■ Skriveren skriver ut data med høy tetthet, for eksempel bilder på vanlig papir.

Løsninger

Hvis du skriver ut data med høy tetthet, for eksempel bilder på vanlig papir, kan utskriften ta litt tid for å opprettholde utskriftskvaliteten. Dette er ikke en feil.

Utskriften går mye tregere ved kontinuerlig utskrift

■ Funksjonen som forhindrer at skrivermekanismen overopphetes og blir skadet, er i drift.

Løsninger

Du kan fortsette å skrive ut. Du kan få normal utskriftshastighet igjen ved å la skriveren hvile i minst 30 minutter. Utskriftshastigheten går ikke tilbake til normalt hvis den blir slått av.

LCD-skjermen blir mørk

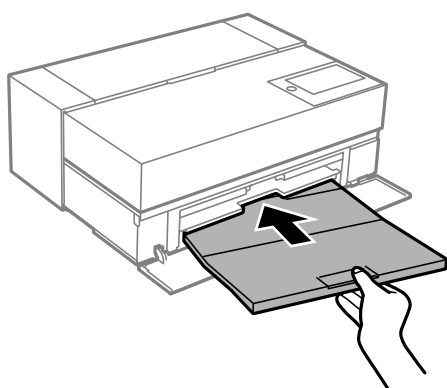
■ Skriveren er i hvilemodus.

Løsninger

Trykk -knappen på kontrollpanelet for å aktivere LCD-skjermen igjen.

Utskuffen har kommet av

Sett utskuffen rett inn i skriveren. Hvis utskuffen stopper halvveis, setter du inn og ut flere ganger.



Rotsertifikatet må oppdateres

■ Rotsertifikatet har utløpt.

Løsninger

Kjør Web Config, og oppdater deretter rotsertifikatet.

Kan ikke avbryte utskrift fra en datamaskin som kjører Mac OS X v10.6.8

■ Det er et problem med AirPrint-oppsettet.

Løsninger

Kjør Web Config, og velg deretter **Port9100** som innstilling for **Protokoll med høyeste prioritet i AirPrint-oppsett**. 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.

➔ [“Program for konfigurering av skriveroperasjoner \(Web Config\)” på side 207](#)

En melding vises på LCD-skjermen

Hvis det vises en feilmelding på LCD-skjermen, følger du instruksjonene på skjermen eller løsningene under for å løse problemet.

Feilmeldinger	Løsninger
Kombinasjonen av IP-adresse og nettverksmaske er ugyldig. Se i dokumentasjonen for mer informasjon.	Angi riktig IP-adresse eller standard gateway. Kontakt personen som konfigurerte nettverket, for å få hjelp.
Lite blekk.	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.
Blekkpatronen(e) er lav(e). Utskriftsjobben blir muligens ikke fullført.	<p>Velg Fortsett å skrive ut eller Erstatt før utskrift.</p> <p>Når du velger Fortsett å skrive ut kan skriveren stoppe utskriften, noe som betyr at det er på tide å bytte blekkpatron. I så tilfelle må du følge løsningene under.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Når utskrift mislykkes og papir støtes ut Velg Nei, avbryt utskrift og bytt deretter patron. Hvis du velger Skift ut nå, fortsetter utskrift etter at du bytter patron og det brukes mer papir. <input type="checkbox"/> Når papir ikke støtes ut Velg Skift ut nå og bytt deretter patron. Utskrift fortsetter når du har byttet patronen, men fargen kan være noe ulik. For å unngå dette kan du velge Nei, avbryt utskrift.
Du må bytte Blekkpatron.	<p>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.</p> <p>“Skifte blekkpatron” på side 143</p>

Feilmeldinger	Løsninger
Oppdater rotsertifikatet for å bruke nettskytjenester.	Kjør Web Config og oppdater deretter rotsertifikatet. "Kjøre web-konfigurasjon på en nettleser" på side 207
Skriverens stempelpute nærmer seg slutten av sin levetid. Dette er ikke en del som brukere kan skifte ut selv. Ta kontakt med Epson-kundestøtte. Når det er slutt, blir kantløs utskrift utilgjengelig. Utskrift med kant er fortsatt tilgjengelig.	Kontakt Epson eller en autorisert Epson-tjenesteleverandør for å bytte blekkpute. Det er ikke en del som brukeren kan skifte ut. Trykk på OK for å gjenoppta utskrift. "Hvis du trenger hjelp" på side 226
Skriverens stempelpute har nådd slutten av sin levetid. Dette er ikke en del som brukere kan skifte ut selv. Ta kontakt med Epson-kundestøtte. Kan ikke utføre kantløs utskrift før delen er erstattet. Utskrift med kant er fortsatt tilgjengelig.	Kontakt Epson eller en autorisert Epson-tjenesteleverandør for å bytte blekkpute. Det er ikke en del som brukeren kan skifte ut. Du kan ikke utføre kantløs utskrift før delen er byttet ut. Du kan fremdeles skrive ut med kant. Hvis du bruker den som den er, kan utskriftshastigheten på glanset papir bli redusert. "Hvis du trenger hjelp" på side 226
Stempelputen har nådd slutten av sin levetid. Dette er ikke en del som brukere kan skifte ut selv. Kontakt Epsons kundestøtte. Hvis du bruker den som den er, kan utskriftshastigheten på XX reduseres.	
Skriverfeil. Slå strømmen av og på igjen. For detaljer kan du se dokumentasjonen.	Gjør det følgende. <ol style="list-style-type: none"> 1. Åpne skriverdekselet, og fjern papir eller emballasje som ligger inni skriveren. Sett den fremre papirmateren helt inn. "Papiret setter seg fast" på side 140 2. Lukk skriverdekselet og slå strømmen av og så på igjen. Hvis feilmeldingen fortsatt vises når du slår strømmen av og på igjen, må du ta kontakt med Epsons kundestøtte. "Hvis du trenger hjelp" på side 226
Automatisk visning av papiroppsett er satt til Av. Noen funksjoner kan være utilgjengelige. Du finner mer informasjon i dokumentasjonen.	Hvis Automatisk visning av papiroppsett er deaktivert, kan du ikke bruke AirPrint.
Recovery Mode Update Firmware	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"> 1. Koble sammen datamaskinen og skriveren med en USB-kabel. (Du kan ikke oppdatere fastvaren via en nettverkstilkobling i gjenopprettingsmodus.) 2. Besøk det lokale Epson-nettstedet for se flere instruksjoner.

Papiret setter seg fast

Kontroller feilen som vises på kontrollpanelet, og følg instruksjonene for å fjerne papiret som sitter fast, inkludert revne biter. Neste, fjern feilen. LCD-skjermen viser en animasjon som viser hvordan du kan fjerne fastkjørt papir.



Forsiktig:

Trykk aldri på knappene på kontrollpanelet mens hånden din er inni skriveren. Hvis skriveren starter, kan dette forårsake skade. Vær forsiktig slik at du ikke berører deler som stikker ut, da de kan skade deg.



Forsiktighetsregel:

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

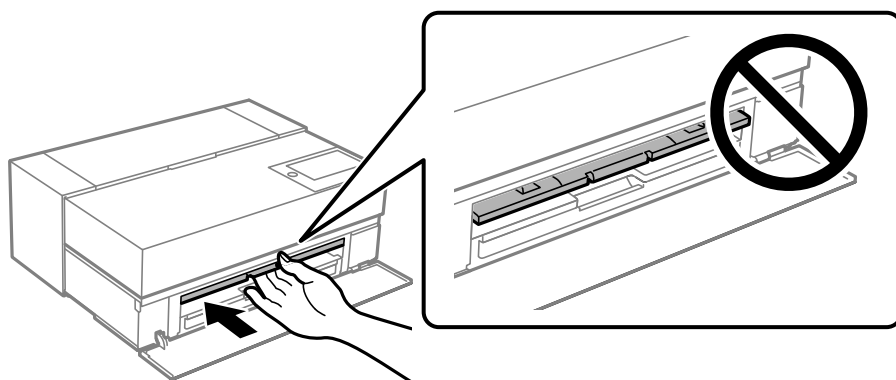
Merknad:

Når du fjerner fastkjørt papir fra innsiden av skriveren, trekker du ut den fremre papirmateren slik at du kan fjerne det fastkjørte papiret enkelt.

Forhindre papirstopp

Kontroller følgende hvis papirstopp skjer ofte.

- Plasser skriveren på et flatt underlag og bruk den i anbefalt bruksmiljø.
“Miljømessige spesifikasjoner” på side 221
- Bruk papir som støttes av denne skriveren.
“Tilgjengelig papir og kapasiteter” på side 184
- Følg forholdsreglene for håndtering av papir.
“Forholdsregler ved håndtering av papir” på side 25
- Legg papiret i riktig retning, og skyv papirlederen inn mot papirkanten.
“Legge inn papir” på side 25
- Ikke last mer enn maksimum antall ark som er spesifisert for papiret.
- Legg i ett ark om gangen hvis du skal legge inn flere ark.
- Kontroller at papirstørrelse og papirtype samsvarer med den faktiske papirstørrelsen og papirtypen som er lagt i skriveren.
“Liste over papirtyper” på side 27
- Sett inn fremre papirmater mens du ikke bruker den. Hvis den ikke er helt satt inn, kan papiret sette seg fast når skriveren mater papir fra den bakre papirmatingen.




Det er på tide å skifte ut blekkpatronene

Forholdsregler ved håndtering av blekkpatron

Forholdsregler for oppbevaring av blekk

- Epson anbefaler at blekkpatroner oppbevares på et kjølig, mørkt sted.
- For best resultat anbefaler Epson å bruke opp blekkpatroner før best før datoen som er trykt på pakken, eller innen seks måneder etter at pakken er åpnet, alt etter hvilket som kommer først.
- 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 en blekkpatronpakke før du er klar til å installere den i skriveren.
- Du må ikke miste den i gulvet, eller slå den mot harde gjenstander, da dette kan føre til at blekket lekker.

Forholdsregler for utskiftning av blekkpatroner

- Ikke ta på IC-brikken på blekkpatronen. Ellers kan du bli ute av stand til å utføre handlinger eller skrive ut riktig.
- Alle blekkpatroner må installeres, ellers kan du ikke skrive ut.
- Ikke skru av skriveren ved lading av blekk. Hvis ladingen av blekket er ufullstendig, kan du kanskje ikke skrive ut.
- Blekkpatroner du har tatt ut, kan ha blekk rundt blekkforsyningsporten, så vær forsiktig slik at du ikke søler blekk på området rundt når du tar ut blekkpatroner.
- 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.
- 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.
- Du må ikke demontere eller modifisere blekkpatronen, da det kan føre til at du ikke vil kunne skrive ut på riktig måte.
- Ikke fjern skriverhodet for hånd, ellers kan skriveren bli skadet.
- Mens blekkpatronene oppbevares, må du holde blekkforsyningsportene fri for støv. Blekkforsyningsporten har en ventil, så den må ikke dekkes til.
- Ikke la fremmedlegemer komme inn i delen for å installere patron.
- Når skriveren blir slått av med  (strøm)-knappen, dekkes skriverhodet automatisk til for å hindre at blekket tørker. Ikke trekk ut strømledningen eller slå av krets Bryteren når strømmen er på.
- Hvis en av de installerte blekkpatronene er oppbrukt, kan det ikke skrives ut.
- Hvis en blekkpatron blir oppbrukt under utskrift, kan du fortsette utskriften når du har skiftet ut blekkpatronen.
- Hvis du fortsetter å bruke blekkpatroner som har lite igjen, kan du bli nødt til å skifte ut blekkpatronen under utskrift. Hvis du erstatter en blekkpatron under utskrift, spesielt på glanset papir, kan fargene bli ujevne, avhengig av hvordan blekket tørker. For best resultat anbefaler vi at du erstatter patronen før utskrift.
- Du kan fortsatt bruke blekkpatronen som ble tatt ut senere frem til den er oppbrukt.

Blekkforbruk

- Alle blekkfargene brukes under rengjøring av hoder og andre vedlikeholdsoperasjoner uten utskrift for å sikre at skriverhodene holdes i god stand.
- Selv ved svart-hvitt-utskrift brukes alle blekkfargene i en handling som er laget for å opprettholde utskrifts- og skriverhodekvaliteten.
- Avhengig av innstillingene for papirtype og utskriftskvalitet kan farget blekk også brukes for tette svartfarger ved svart-hvitt- eller gråtoneutskrift.
- Blekket som ble levert med skriveren, brukes under oppsettet. For å gi deg utskrifter av høy kvalitet, må skriveren være fulladet av blekk. Etter oppsettet vil det gjenværende blekket i patronene og levetiden til vedlikeholdsboksen være begrenset. Selv om blekknivået er lavt, eller hvis levetiden til vedlikeholdsboksen nærmer seg slutten, kan du fortsatt bruke skriveren til den viser instruksjoner om erstatning. Vi anbefaler imidlertid at du er forberedt med erstatningsblekk og -vedlikeholdsboks.
- Hvor mange sider som kan skrives ut, vil avhenge av hva du skriver ut, papirtypen som benyttes, utskriftsfrekvensen og miljømessige betingelser, for eksempel temperatur.

Skifte blekkpatron

Når du ser en melding som ber deg erstatte blekkpatronen, velger du **Hvordan** og ser på animasjonene på kontrollpanelet for å finne ut hvordan du skifter blekkpatronen.

Relatert informasjon

- ➔ [“Blekkpatronkoder for SC-P900 Series” på side 199](#)
- ➔ [“Blekkpatronkoder for SC-P700 Series” på side 200](#)
- ➔ [“Forholdsregler ved håndtering av blekkpatron” på side 142](#)

Det er på tide å skifte ut vedlikeholdsboksen

Forholdsregler ved håndtering av vedlikeholdsboks

Les følgende instruksjoner før du bytter vedlikeholdsboksen.

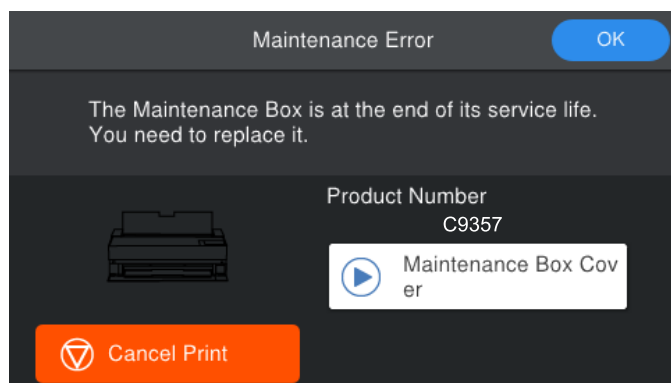
- Ikke ta på det grønne kretskortet på siden av vedlikeholdsboksen. Dette kan hindre normal bruk og utskrift.
- Ikke bytt ut vedlikeholdsboksen under utskrift, da dette kan føre til blekklekkasje.
- Ikke ta ut vedlikeholdsboksen eller åpne dekselet med unntak av når du bytter den, da dette kan føre til blekklekkasje.
- Ikke bruk en vedlikeholdsboks på nytt hvis den er tatt ut og har stått framkølet i en lengre periode. Blekket i boksen vil ha størket, og mer blekk kan ikke absorberes.
- Ikke hold den brukte vedlikeholdsboksen på skrå før plastposen er forseglet, da dette kan føre til blekklekkasje.
- Ikke lagre vedlikeholdsboksen ved høye eller frysende temperaturer.
- Hold vedlikeholdsboksen unna direkte sollys.
- Ikke slipp vedlikeholdsboksen eller utsett for sterke støt.
- Ikke rør åpningene på vedlikeholdsboksen da du kan få blekkflekker på deg.

- ❑ Hvis du bruker en vedlikeholdsboks som nærmer seg slutten av levetiden, må du kanskje erstatte den under utskrift. Hvis du erstatter vedlikeholdsboksen under utskrift, spesielt på glanset papir, kan fargene bli ujevne, avhengig av hvordan blekket tørker. For best resultat anbefaler vi at du erstatter patronen før utskrift.

Bytte en vedlikeholdsboks

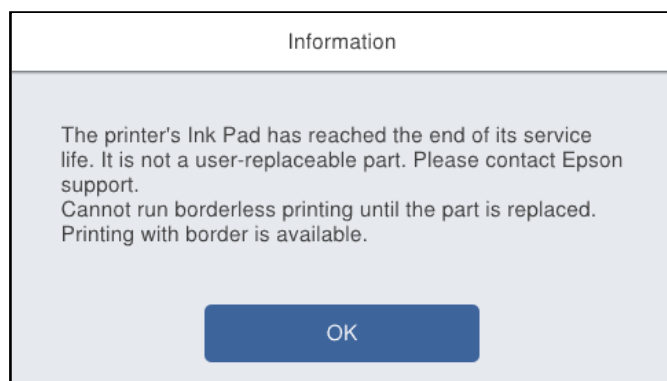
I enkelte utskriftssykluser kan veldig små mengder av overskuddsblekk samles i vedlikeholdsboksen. Skriveren er utviklet for å stanse utskrift når absorberingskapasiteten til vedlikeholdsboksen har nådd grensen, for å hindre blekklekkasje fra vedlikeholdsboksen. Om dette må gjøres, og evt. hvor ofte, varierer avhengig av hvor mange sider du skriver ut, type materiale du skriver ut på, og antall rengjøringscykluser skriveren utfører.

Når en melding vises som ber deg erstatte vedlikeholdsboksen, kan du se animasjonene som vises 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.



Merknad:

- ❑ Når den er full, kan du ikke skrive ut og rengjøre skriverhodet før vedlikeholdsboksen er skiftet ut for å unngå blekklekkasje.
- ❑ Delen kan ikke byttes av brukeren når følgende skjerm vises. Ta kontakt med Epsons kundestøtte. Du kan ikke utføre kantløs utskrift før delen er byttet ut. Du kan fremdeles skrive ut med kant. Hvis du bruker den som den er, kan utskriftshastigheten på glanset papir bli redusert.

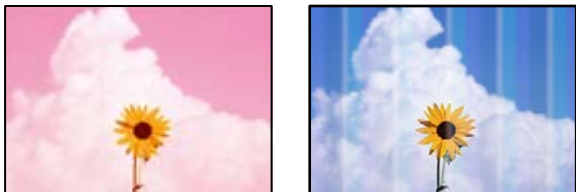


Relatert informasjon

- ➔ [“Vedlikeholdsboksens kode” på side 202](#)
- ➔ [“Forholdsregler ved håndtering av vedlikeholdsboks” på side 143](#)

Utskriftkvaliteten er dårlig

Farge mangler, striper eller uventede farger vises på utskrift



■ Skriverhodedysene kan være tette.

Løsninger

Utfør en dysekontroll for å kontrollere om skriverhodedysene er tette. Utfør en dysekontroll og rengjør deretter skriverhodet hvis noen av dysene er tette. Hvis du ikke har brukt skriveren på lang tid, kan dysene i skrivehodet bli tilstoppet, og blekkdråpene kan ikke slippes ut.

➔ [“Kontrollere og rengjøre skriverhodet” på side 100](#)

■ Under utskrift kan papiret mates på en annen måte enn før på grunn av vibrasjoner eller at skriveren ble flyttet.

Løsninger

Juster papirmateren.

➔ [“Justere papirmateren” på side 105](#)

■ Utskriften er satt på pause.

Løsninger

Ikke åpne skriverdekslet eller papirmateren foran mens du skriver ut. Hvis du åpner skriverdekslet eller papirmateren foran når du skriver ut, settes utskriften på pause, og det kan føre til uventede farger på utskriften.

Uklare utskrifter, vertikale striper eller forskyvning



enthalten alle
Aufdruck. W
↓ 5008 "Regel

Følgende årsaker kan vurderes.

■ Posisjonen til skriverhodet er ute av justering.

Løsninger

På skriverens kontrollpanel velger du  > **Vedlikehold** > **Hodeinnretting** for å justere skriverhodet.

■ Innstillingen for toveis utskrift er aktivert.

Løsninger

Hvis utskriftskvaliteten ikke forbedrer seg selv etter at du har justert skrivehodet, må du deaktivere toveis innstilling.

Under toveis utskrift (eller med høy hastighet) skriver skriverhodet ut mens det beveger seg i begge retninger, og da kan vertikale linjer bli forskjøvet. Hvis du deaktiverer denne innstillingen, kan utskriftshastigheten senkes, men utskriftskvaliteten forbedres.

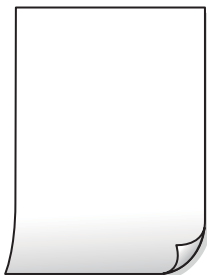
Windows

Velg **Kvalitetsalternativer** som innstillingen for **Nivå**, i **Hoved**-fanen i skriverdriveren, og fjern **Høy hastighet**.

Mac OS

Velg **Utskriftsinnstillinger** fra hurtigmenyen i utskriftsdialogen, og fjern deretter **Høy hastighet**.

Utskriften kommer ut som blanke ark



■ Utskriftsinnstillingene og papirstørrelsen som er lagt i skriveren, er forskjellige.

Løsninger

Endre utskriftsinnstillingene i henhold til papirstørrelsen som er lagt i skriveren. Legg papir i skriveren som samsvarer med utskriftsinnstillingene.

■ Flere ark mates inn i skriveren samtidig.

Løsninger

Se følgende for å forhindre at flere ark mates inn i skriveren samtidig.

➔ [“Flere ark mates på én gang” på side 118](#)

■ Skriverhodedysene kan være tette.

Løsninger

Utfør dysekontrollen, og kjør deretter hoderengjøring eller Trykkrens hvis skriverhodedysene er tette.

➔ [“Kontrollere og rengjøre skriverhodet” på side 100](#)

Papir er sølete eller stripete



Følgende årsaker kan vurderes.

■ Papiret er lagt inn feil.

Løsninger

Når horisontale striper (vinkelrett på utskriftsretningen) flyter utover øverst eller nederst på papiret, må du legge papiret i riktig retning og skyve kantførerne inn mot kantene på papiret.

➔ [“Legge inn papir” på side 25](#)

■ Papirbanen er skitten.

Løsninger

Rengjør papirbanen når det er synlige vertikale striper (horisontalt til utskriftsretningen) eller papiret flyter utover.

➔ [“Rengjøring av papirbanen dersom det er blekkflekker” på side 106](#)

■ Papiret er krøllet.


Løsninger

Plasser papiret på en flat overflate for å sjekke om det er krøllet. Hvis det er det, må du flate det ut.

■ Skriverhodet gnir overflaten på papiret.

Løsninger

Ved utskrift på tykt papir er skriverhodet nærme utskriftsoverflaten, og papiret kan bli slitt. I slikt tilfelle aktiverer du innstillingen som reduserer slitasje.

Velg på skriverens kontrollpanel  > **Generelle innstillinger** > **Skriverinnstillinger**, og aktiver deretter **Tykt papir**.

Hvis kanten til papiret er brettet eller krøllete, kan den slites på skriverhodet. Flat ut papiret om nødvendig.

■ Baksiden av papiret ble skrevet ut før siden som allerede var skrevet ut, var tørr.

Løsninger

Ved manuell tosidig utskrift må du sørge for at blekket har tørket helt før papiret legges i på nytt.

Utskrevne bilder er klebrige



Utskriften ble laget på feil side av bildepapiret.

Løsninger

Sørg for at du skriver ut på den utskriftbare siden. Du må rengjøre papirbanen når du skriver ut på feil side av bildepapiret.

➔ [“Rengjøring av papirbanen dersom det er blekkflekker” på side 106](#)

Bilder eller fotografier blir skrevet ut med uventede farger



Følgende årsaker kan vurderes.

Skriverhodedysene kan være tette.

Løsninger

Utfør en dysekontroll for å kontrollere om skriverhodedysene er tette. Utfør en dysekontroll og rengjør deretter skriverhodet hvis noen av dysene er tette. Hvis du ikke har brukt skriveren på lang tid, kan dysene i skrivehodet bli tilstoppet, og blekkdråpene kan ikke slippes ut.

➔ [“Kontrollere og rengjøre skriverhodet” på side 100](#)

Fargekorrigering er brukt.

Løsninger

Når du skriver ut fra Windows-skriverdriveren, brukes Epsons innstilling for automatisk bildejustering (PhotoEnhance) som standard, avhengig av papirtypen. Prøv å endre innstillingen.

I Windows-skriverdriverens **Hoved**-fane velger du **Avansert** i **Modus**. Endre **Scenekorrigerings**-innstillingen fra **Autokorrigerings** til et annet alternativ. Hvis det ikke hjelper å endre innstillingen, kan du bruke en annen metode for fargekorrigering enn **PhotoEnhance** i **Modus**.

➔ [“Justere utskriftsfargen” på side 84](#)

Fargene på utskriften avviker fra de som vises på skjermen



■ Fargeegenskapene til skjermenheten du bruker er ikke justert riktig.

Løsninger

Skjermenheter slik som datamaskinskjermer har sine egne skjermegenskaper. Hvis skjermen er ubalansert, blir ikke bildet vist med riktig lysstyrke og farge. Juster egenskapene til enheten. Utfør deretter følgende.

Windows

Velg **EPSON-standard (sRGB)** som innstillingen for **Modus**, i kategorien **Hoved** for skriverdriveren.

Mac OS

Velg **EPSON-standard (sRGB)** som innstilling for **Fargeinnstillinger** fra utskriftsdialogens **Utskriftsinnstillinger**-meny.

■ Skjermenheten reflekterer eksternt lys.

Løsninger

Unngå direkte sollys og bekreft bildet når riktig belysning er sikret.

■ Skjermenheten har en høy oppløsning.

Løsninger

Farger kan avvike fra det du ser på smartenheter slik som smarttelefoner eller nettbrett med skjermer med høy oppløsning.

■ Skjermenheten og skriveren har en forskjellig prosess for å produsere farger.

Løsninger

Farger på en skjerm er ikke helt identiske til de på papir da skjermenheten og skriveren har en forskjellig prosess for å produsere farger. Juster fargeegenskapene slik at fargene er identiske.

Kan ikke skrive ut uten marger



Utskrift uten kanter er ikke angitt i utskriftsinnstillingene.

Løsninger

Velg innstilling for utskrift uten kanter i utskriftsinnstillingene. Hvis du velger en papirtype som ikke støtter utskrift uten kanter, kan du heller ikke velge **Uten kant**. Velg en papirtype som støtter utskrift uten kanter.

Windows

Velg **Uten kant** fra skriverdriverens kategori **Hoved**.

Mac OS

Velg en papirstørrelse uten kanter fra **Papirstørrelse**.

➔ [“Tilgjengelig papir og kapasiteter”](#) på side 184

Kantene på bildet er beskåret ved utskrift uten kanter



Siden bildet blir litt forstørret, blir området utenfor beskåret.

Løsninger

Velg en forstørrelse som ikke er så stor.

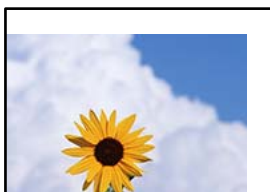
Windows

Merk av for **Utvidelse** ved siden av **Uten kant** på skriverdriverens **Hoved**-kategori, og endre deretter innstillingen.

Mac OS

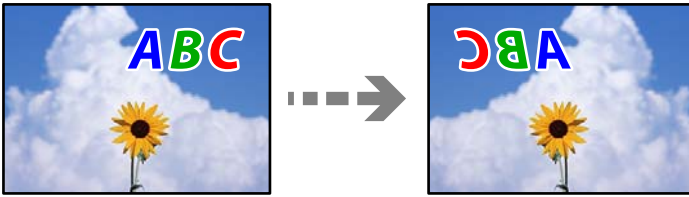
Endre innstillingen **Utvidelse** på **Sidelayout-innst.**-menyen for utskriftsdialogboksen.

Posisjonen, størrelsen eller marginene på utskriften er feil



Følgende årsaker kan vurderes.

Det utskrevne bildet er speilvendt



■ Bildet er angitt til å vende horisontalt i utskriftsinnstillingene.

Løsninger

Fjern innstillinger for speilvendt i skriverdriveren eller i programmet.

Windows

Fjern merket for **Speilvend** i kategorien **Oppsett** i skriverdriveren.

Mac OS

Fjern **Flip Horizontal** fra **Oppsett**-menyen i utskriftsdialogen.

Mosaikklignende mønstre på utskriftene

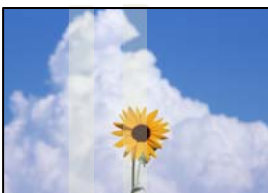


■ Bilder med lav oppløsning ble skrevet ut.

Løsninger

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.

Vertikale streker vises på papirrullen



■ Rullene på papirrullen blir tilsølt.

Løsninger

Hvis du skriver ut på blankt papirrull med SC-P900 Series-skriveren og det kommer ujevne vertikale linjer, fjerner du papiret fra papirrullenheten og rengjør rullene med en tørr, myk, ren klut. Drei rullene mens du tørker av dem for å rengjøre hele overflaten.



Det er hvite prikker på utskriftene



■ Det er støv eller avfall på papiret.

Løsninger

Fjern støv og avfall fra overflaten til papiret før du legger det i.

Øverste kant av papiret er oppskrapet

■ Hvis flere ark mates inn, kan de skrape hverandre.

Løsninger

Last inn ett ark om gangen.

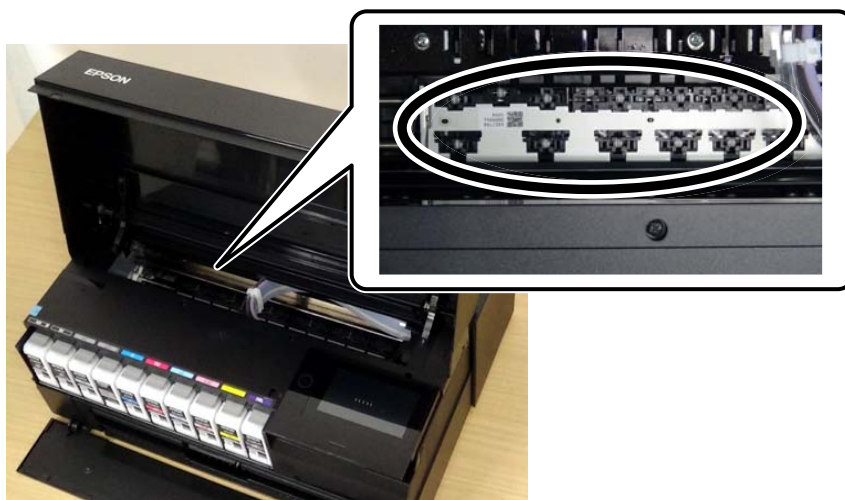
Utskriftene har merker fra utmatingsrullen

■ Rullemerker kan dukke opp når du bruker noen typer glanset papir.

Løsninger

Velg **Fremre papirmater - Uten utmatingsruller (glanset papir)** i menyen **Pap.innst.** og legg papiret i den fremre papirmateren. Denne funksjonen er bare tilgjengelig for glanset papir. Når du bruker denne

funksjonen, er ikke kantløs utskrift tilgjengelig, og det kommer til å være marger på 2 cm øverst og nederst på utskriften.



Kan ikke løse problemet

Kontakt Epson kundestøtte hvis du ikke kan løse problemet etter å ha prøvd alle løsningene.

Hvis du ikke kan løse utskriftsproblemer, kan du se følgende relaterte opplysninger.

Relatert informasjon

➔ [“Kan ikke løse utskriftsproblemer” på side 154](#)

Kan ikke løse utskriftsproblemer

Prøv følgende problemer i rekkefølge fra toppen til du løser problemet.

- Sørg for at du matcher papirtypen som er lagt i skriveren, og papirtypen som er angitt på skriveren, til papirtypeinnstillingene i skriverdriveren.

[“Innstillinger for papirstørrelse og -type” på side 26](#)

- Bruk en innstilling for høyere kvalitet på kontrollpanelet eller i skriverdriveren.

- Installer blekkpatronene som allerede er installert i denne skriveren, på nytt.

Hvis du installerer blekkpatronene på nytt, kan det hende at det tette i skrivehodets dyser åpnes opp og lar blekket strømme jevnt.

Men fordi blekket blir brukt når blekkpatronen er installert på nytt, kan en melding som ber deg om å bytte ut blekkpatronen, vises, avhengig av hvor mye blekk som gjenstår.

[“Det er på tide å skifte ut blekkpatronene” på side 142](#)

- Juster skriverhodet.

[“Justere skriverhodet” på side 105](#)

- Kjør en dysekontroll for å kontrollere om skriverhodedysene er tette.
Hvis det mangler segmenter i kontrollmønsteret for dysene, kan dysene være tette. Gjenta rengjøring av skriverhodet og dysekontroll vekselvis 3 ganger, og sjekk om tilstoppingen har løsnet.
Legg merke til at rengjøring av skriverhodet bruker noe blekk.
[“Kontrollere og rengjøre skriverhodet” på side 100](#)
- Slå av skriveren, vent i minst 6 timer, og sjekk om tilstoppingen har løsnet.
Hvis problemet er tilstopping, kan du løse problemet ved å etterlate skriveren en stund uten utskrift.
Du kan kontrollere følgende elementer mens skriveren er slått av.
- Kontroller at du bruker ekte Epson-blekkpatroner.
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.
[“Produktinformasjon om forbruksvarer” på side 199](#)
- Sørg for at det ikke er noen papirfragmenter inne i skriveren.
Når du fjerner papiret, må du ikke berøre den gjennomsliktige filmen med hånden eller papiret.
- Kontroller papiret.
Kontroller om papiret er krøllet eller lagt inn med utskriftssiden vendt oppover.
[“Forholdsregler ved håndtering av papir” på side 25](#)
[“Tilgjengelig papir og kapasiteter” på side 184](#)
[“Utilgjengelige papirtyper” på side 193](#)
- Sørg for at du ikke bruker en gammel blekkpatron.
For best resultat anbefaler Epson å bruke opp blekkpatroner før best før datoen som er trykt på pakken, eller innen seks måneder etter at pakken er åpnet, alt etter hvilket som kommer først.
- Hvis du slår av skriveren, venter du i minst 6 timer, og hvis utskriftskvaliteten fortsatt ikke er forbedret, kjører du Trykkrens.
[“Kjøre Trykkrens” på side 103](#)

Hvis du ikke kan løse problemet ved å kontrollere løsningene ovenfor, må du kanskje be om reparasjoner. Ta kontakt med Epsons kundestøtte.

Relatert informasjon

- ➔ [“Før du kontakter Epson” på side 227](#)
- ➔ [“Kontakte Epson kundestøtte” på side 227](#)

Legge til eller skifte ut datamaskinen eller enheter

Koble til en skriver som er koblet til nettverket.	157
Tilbakestille nettverkstilkoblingen.	158
Koble til en smartenhet og skriver direkte (Wi-Fi Direct).	165
Kontrollere statusen for nettverkstilkoblingen.	174

Koble til en skriver som er koblet til nettverket

Når skriveren allerede er koblet til nettverket, kan du koble en datamaskin eller en smartenhet til skriveren over nettverket.

Bruke en nettverksskriver fra en annen 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.

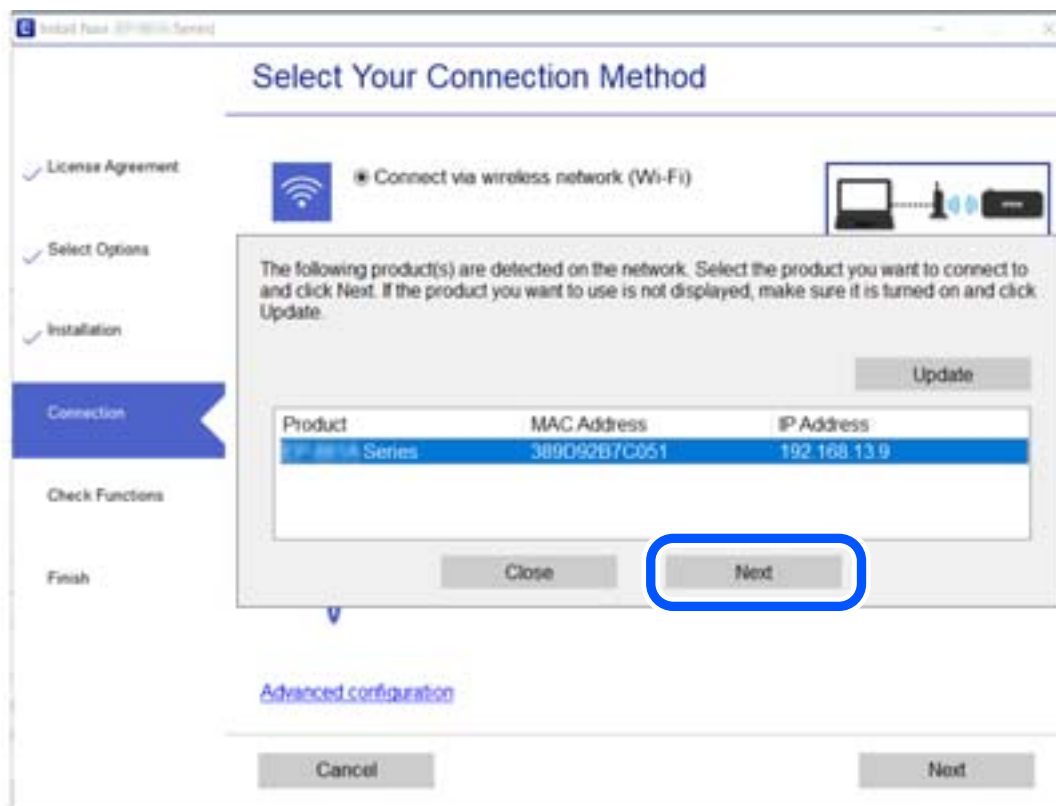
<http://epson.sn>

- 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 skriveren

Følg instruksjonene på skjermen helt til følgende skjerm vises, velg skrivernavnet du vil koble til, og klikk deretter på **Neste**.



Følg instruksjonene på skjermen.

Bruke en nettverksskriver fra en smartenhet

Du kan koble en smartenhet til skriveren ved å bruke en av metodene nedenfor.

Koble til over en trådløs ruter

Koble smartenheten til samme Wi-Fi-nettverk (SSID) som skriveren.

Se følgende for flere detaljer.

[“Angi innstillinger for tilkobling til smartenheten” på side 159](#)

Koble til via Wi-Fi Direct

Koble smartenheten til skriveren direkte uten en trådløs ruter.

Se følgende for flere detaljer.

[“Koble til en smartenhet og skriver direkte \(Wi-Fi Direct\)” på side 165](#)

Tilbakestille nettverkstilkoblingen

Dette avsnittet forklarer hvordan du foretar innstillingene for nettverkstilkobling og endrer tilkoblingsmetoden når du erstatter den trådløse ruter eller datamaskinen.

Når du skifter ut den trådløse ruter

Når du skifter ut den trådløse ruter, angi du innstillinger for tilkoblingen mellom datamaskinen eller smartenheten og skriveren.

Du må angi disse innstillingene hvis du endrer Internett-leverandøren din og så videre.

Angi innstillinger for tilkobling til datamaskinen

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>

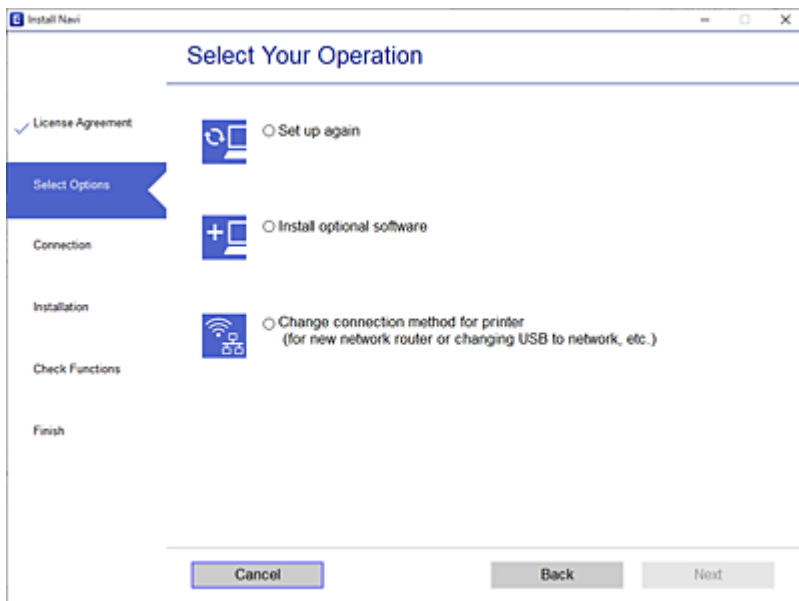
- Konfigurering med programvaredisken (kun for modeller som har medfølgende programvaredisk og brukere med Windows-datamaskin med diskstasjon).

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

Velge tilkoblingsmetode

Følg instruksjonene på skjermen helt til følgende skjerm vises.

Velg **Endre tilkoblingsmetode for skriver** (for ny nettverksruter eller endring av USB til nettverk osv.) på Velg operasjon-skjermen, og klikk så **Neste**.



Følg instruksjonene på skjermen.

Hvis du ikke kan koble til, kan du se følgende for å prøve å løse problemet.

- Windows: “Kan ikke koble til et nettverk” på side 121
- Mac OS: “Kan ikke koble til et nettverk” på side 129

Angi innstillinger for tilkobling til smartenheten

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

Når du endrer datamaskinen

Når du endrer datamaskinen, må du angi tilkoblingsinnstillinger mellom datamaskinen og skriveren.

Angi innstillinger for tilkobling til datamaskinen

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.

Følg instruksjonene på skjermen.

Endre tilkoblingsmetoden til datamaskinen

Dette avsnittet forklarer hvordan du endrer tilkoblingsmetoden når datamaskinen og skriveren er koblet til.

Endre nettverkstilkoblingen fra Ethernet til Wi-Fi


Endre Ethernet-tilkobling til Wi-Fi-tilkobling fra skriverens kontrollpanel. Metoden for å endre tilkoblingsmetode er essensielt den samme som metoden for endring av Wi-Fi-innstillinger.

Relatert informasjon

➔ [“Angi Wi-Fi-innstillinger fra kontrollpanelet” på side 162](#)

Endre nettverkstilkoblingen fra Wi-Fi til Ethernet

Følg trinnene nedenfor hvis du vil endre fra en Wi-Fi-tilkobling til en Ethernet-tilkobling.

1. Trykk  på skriverens kontrollpanel.
2. Trykk **Generelle innstillinger** > **Nettverksinnstillinger** > **Oppsett av kablet LAN**.
3. Trykk på **Start oppsett**.
4. Les meldingen, og trykk deretter **OK**.
5. Koble skriveren til ruterens med en Ethernet-kabel.

Endre fra USB til en nettverkstilkobling

Bruke installasjonsprogrammet og konfigurere på nytt med en annen tilkoblingsmetode.

- Konfigurere fra nettstedet

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

<http://epson.sn>

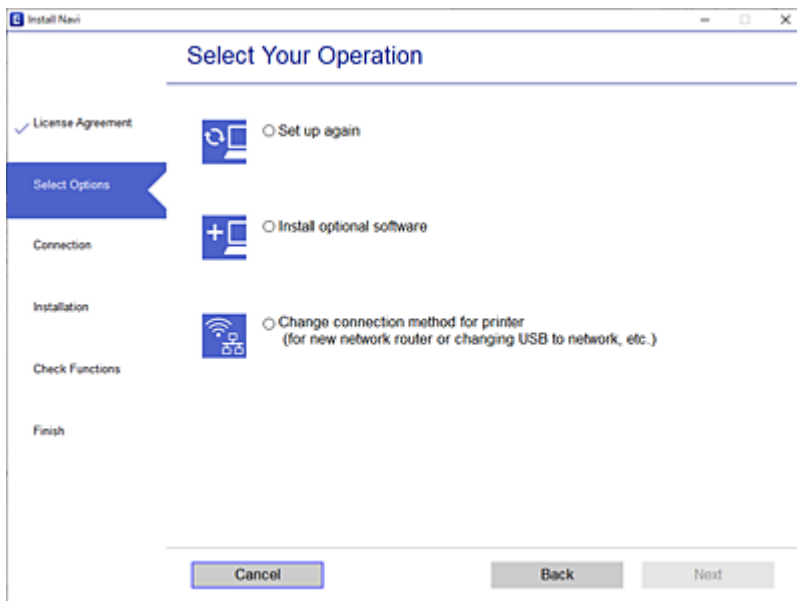
- Konfigurering med programvaredisken (kun for modeller som har medfølgende programvaredisk og brukere med Windows-datamaskin med diskstasjon).

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

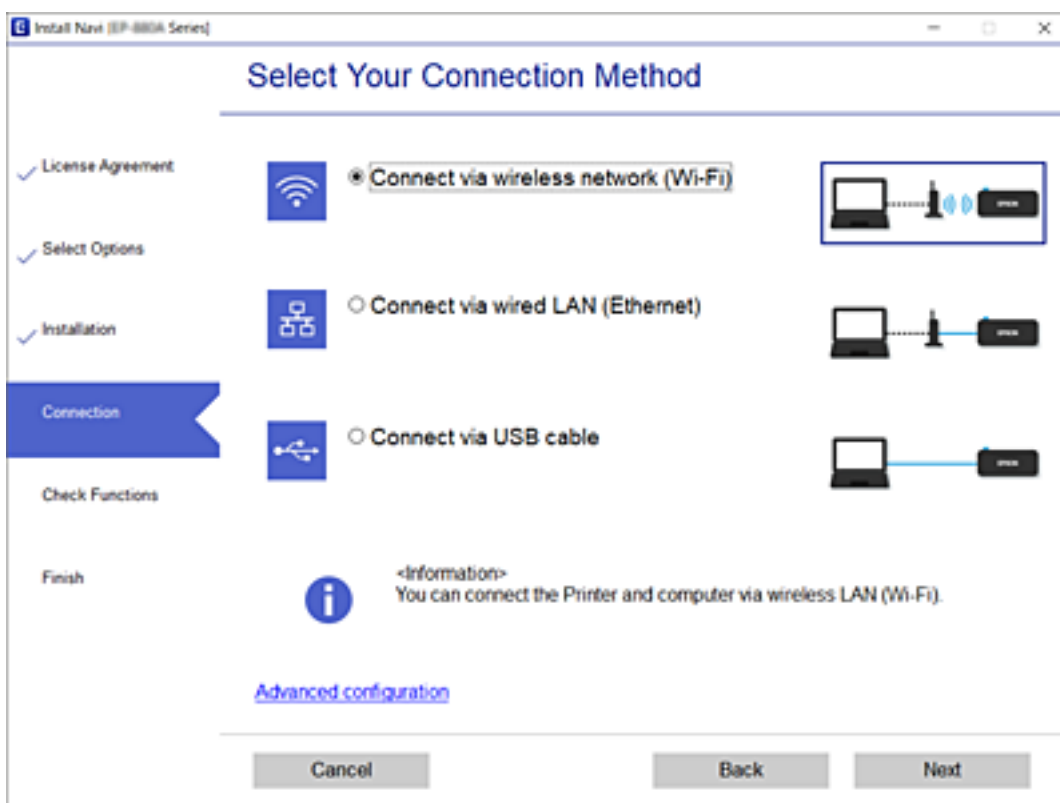
Velge/endre tilkoblingsmetode

Følg instruksjonene på skjermen helt til følgende skjerm vises.

Velg **Endre tilkoblingsmetode for skriver** (for ny nettverksruter eller endring av USB til nettverk osv.) på Velg operasjon-skjermen, og klikk så **Neste**.



Velg nettverkstilkoblingen du vil bruke, **Koble via trådløst nettverk (Wi-Fi)** eller **Koble til via kablet LAN (Ethernet)**, og klikk deretter på **Neste**.



Følg instruksjonene på skjermen.

Angi Wi-Fi-innstillinger fra kontrollpanelet

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.

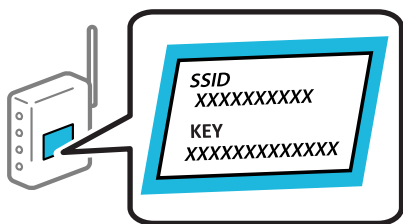
Etter å ha koblet skriveren til nettverket, kobler du til skriveren fra enheten du ønsker å bruke (datamaskin, smart enhet, nettbrett, osv.)

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 vet hva SSID-en og passordet er, kan du se dokumentasjonen som fulgte med trådløs-ruter.



1. Trykk på  på startsidene.

2. Trykk **Wi-Fi (anbefalt)**.

Trykk på **Ruter** hvis skriveren allerede er tilkoblet via Ethernet.

3. Trykk **Start oppsett**.

Tilkoblingsdetaljene vises hvis nettverkstilkoblingen allerede er satt opp. Trykk **Endre innstillinger** for å endre innstillinger.

Hvis skriveren allerede er tilkoblet via Ethernet, trykker du på **Bytt til Wi-Fi-tilkobling**, og deretter trykker du **Ja** etter du bekrefter meldingen.

4. Trykk **Konfigurasjonveiledning for Wi-Fi**.

5. Velg SSID-en til den trådløse ruter.

Merknad:

Hvis SSID-en du ønsker å koble til ikke vises på skriverens kontrollpanel, trykker du **Søk på nytt** for å oppdatere listen. Hvis den fremdeles ikke vises, må du trykke på **Skriv inn manuelt**, og deretter skrive inn SSID-en direkte.

Hvis du ikke vet nettverksnavnet (SSID), kan du se om informasjonen står skrevet på etiketten til trådløs-ruter. Hvis du bruker trådløs-ruter med standardinnstillinger, bruker du SSID-en som står på etiketten. Hvis du ikke finner noen informasjon, kan du se dokumentasjonen som fulgte med trådløs-ruter.

6. Trykk på feltet **Angi passord**, og angi deretter passordet.

Merknad:

- Det er forskjell på store og små bokstaver i passordet.
- Hvis du ikke vet passordet, kan du se om informasjonen står skrevet på etiketten til trådløs-ruteren. På etiketten er passordet gjerne oppgitt som «Network Key», «Wireless Password» eller lignende. Hvis du bruker trådløs-ruterens standardinnstillinger, bruker du passordet som er skrevet på etiketten.

7. Trykk **Start oppsett** når du er ferdig med oppsettet.

8. Trykk **Lukk**.

Skjermen lukkes automatisk etter en viss tid hvis du ikke trykker **Lukk**.

Merknad:

Hvis tilkoblingen mislykkes, laster du inn et vanlig papirark i A4-størrelse, og trykker så **Skriv ut kontrollrapport** for å skrive ut en tilkoblingsrapport for nettverket.

9. Trykk **Lukk** på skjermen for nettverksinnstillinger.

Relatert informasjon

- ➔ [“Skrive inn tegn” på side 23](#)
- ➔ [“Kontrollere statusen for nettverkstilkoblingen” på side 174](#)

Utføre Wi-Fi-innstillinger med konfigurasjon med trykknapp (WPS)

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. Trykk på  på startsidene.

2. Trykk **Wi-Fi (anbefalt)**.

Trykk på **Ruter** hvis skriveren allerede er tilkoblet via Ethernet.

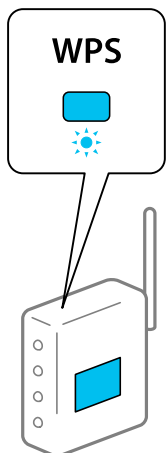
3. Trykk **Start oppsett**.

Tilkoblingsdetaljene vises hvis nettverkstilkoblingen allerede er satt opp. Trykk **Endre innstillinger** for å endre innstillinger.

Hvis skriveren allerede er tilkoblet via Ethernet, trykker du på **Bytt til Wi-Fi-tilkobling.**, og deretter trykker du på **Ja** etter du bekrefter meldingen.

4. Trykk **Trykknapp-oppsett (WPS)**.

5. 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.

6. Trykk **Start oppsett**.

7. Trykk **Lukk**.

Skjermen lukkes automatisk etter en viss tid hvis du ikke trykker **Lukk**.

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.

8. Trykk **Lukk** på skjermen for nettverksinnstillinger.

Relatert informasjon

➔ [“Kontrollere statusen for nettverkstilkoblingen” på side 174](#)

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.

1. Trykk på  på startsidene.

2. Trykk på **Wi-Fi (anbefalt)**.

Trykk på **Ruter** hvis skriveren allerede er tilkoblet via Ethernet.

3. Trykk på **Start oppsett**.

Tilkoblingsdetaljene vises hvis nettverkstilkoblingen allerede er satt opp. Trykk **Endre innstillinger** for å endre innstillinger.

Hvis skriveren allerede er tilkoblet via Ethernet, trykker du på **Bytt til Wi-Fi-tilkobling**, og deretter trykker du på **Ja** etter du bekrefter meldingen.

4. Trykk **Annet** > **Oppsett av PIN (WPS)**.
5. Bruk datamaskinen til å angi PIN-koden (åttesifret nummer) som vises på skriverens kontrollpanel i den trådløse ruterens innsettingsmeny innen to minutter.

Merknad:

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

6. Trykk på **Start oppsett** på skriverens kontrollpanel.
7. Trykk på **Lukk**.

Skjermen lukkes automatisk etter en viss tid hvis du ikke trykker **Lukk**.

Merknad:

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

8. Trykk **Lukk** på skjermen for nettverksinnstillinger.

Relatert informasjon

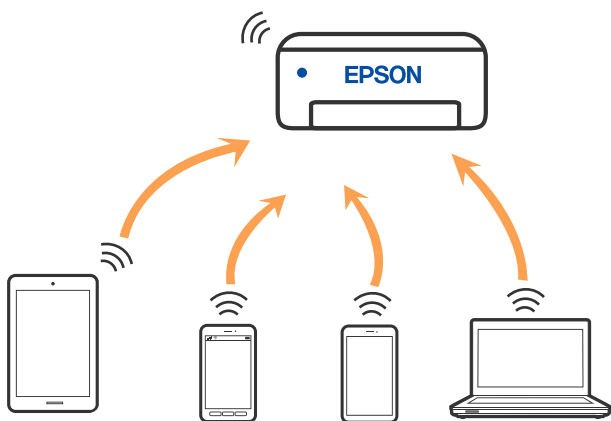
➔ [“Kontrollere statusen for nettverkstilkoblingen” på side 174](#)

Koble til en smartenhet og skriver direkte (Wi-Fi Direct)

Wi-Fi Direct (Enkel AP) lar deg koble en smartenhet direkte til skriveren uten en trådløs ruter og skrive ut fra smartenheten.

Om Wi-Fi Direct

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



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

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 funksjonen. Hvis miljøet ikke samsvarer med disse forholdene, kan du koble til ved å velge **Enheter med andre OS**. Se relatert informasjon-lenken nedenfor for mer informasjon om tilkobling.

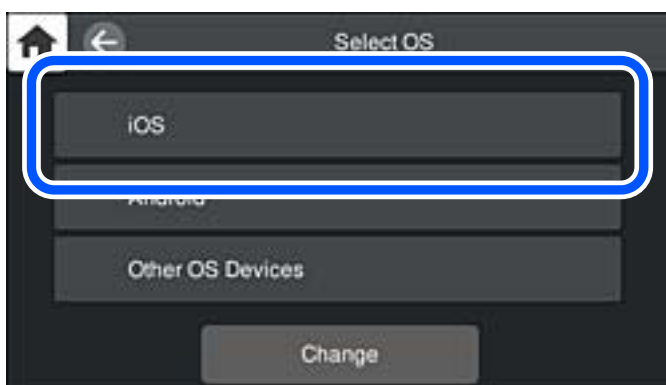
- iOS 11 eller nyere
- Bruk av standard kameraprogram til å skanne QR-koden
- Epson Smart Panel versjon 1.0 eller nyere

Epson-utskriftsapp, for eksempel Epson Smart Panel, brukes til å skrive ut fra en smartenhet. Installer Epson-utskriftsappen på smartenheten på forhånd.

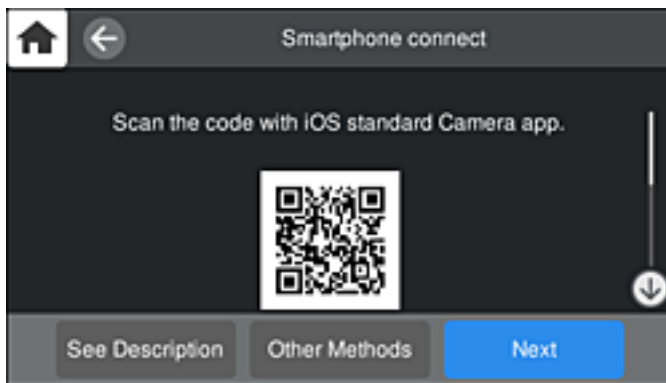
Merknad:

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.

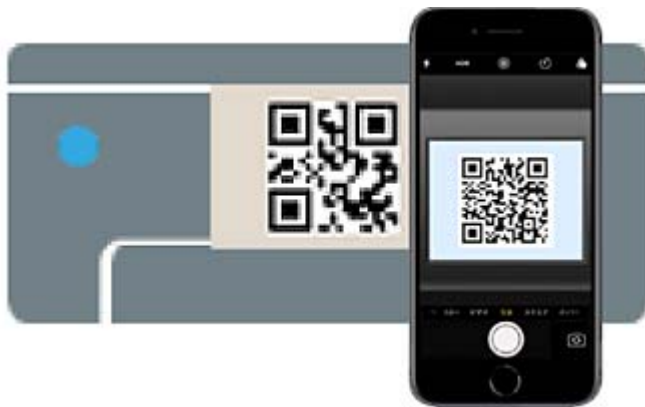
1. Trykk på  på startsidene.
2. Trykk på **Wi-Fi Direct**.
3. Trykk på **Start oppsett**.
4. Trykk på **iOS**.



QR-koden vises på skriverens kontrollpanel.

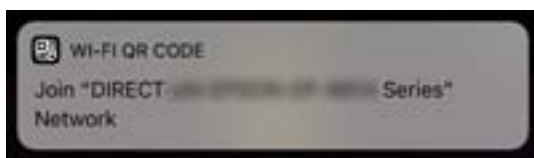


5. På iPhone, iPad, eller iPod touch-enheten starter du standard kameraprogram og skanner QR-koden som vises på skriverens kontrollpanel i FOTO-modus.

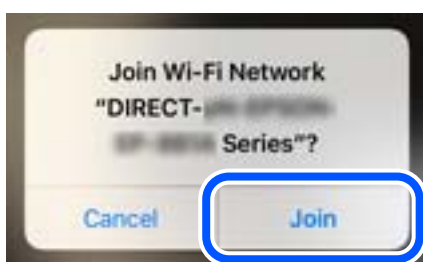


Bruk kameraprogrammet for iOS 11 eller nyere. Du kan ikke koble til skriveren ved hjelp av kameraprogrammet for iOS 10 eller tidligere. Du kan heller ikke koble til ved hjelp av en app for skanning av QR-koder. Hvis du ikke kan koble til, velger du **Andre metoder** på skriverens kontrollpanel. Se relatert informasjon-lenken nedenfor for mer informasjon om tilkobling.

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



7. Trykk på **Registrer deg**.



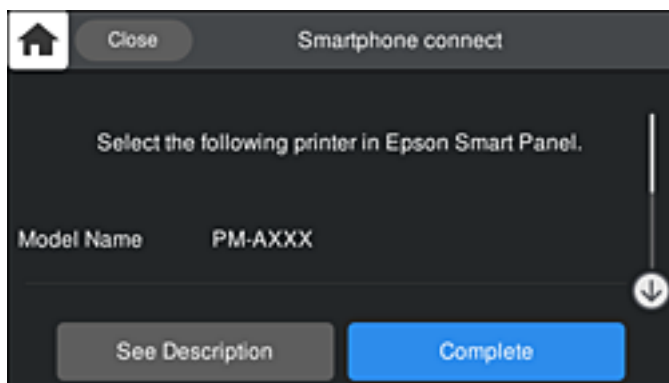
8. Velg **Neste** på skriverens kontrollpanel.
9. Start Epson-utskriftsappen på iPhone, iPad eller iPod touch.

Eksempler på Epson-utskriftsapper



Epson Smart Panel

10. På Epson-utskriftsapp-skjermen, tap **Printer is not selected**.
På Epson Smart Panel kobles smartenheten automatisk til skriveren når den starter.
11. Velg skriveren du vil koble til.
Se informasjonen som vises på skriverens kontrollpanel for å velge skriveren.



12. Velg **Ferdig** 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

- ➔ [“Program for å styre skriveren enkelt fra en smartenhet \(Epson Smart Panel\)” på side 205](#)
- ➔ [“Koble til andre enheter enn iOS og Android ved hjelp av Wi-Fi Direct” på side 170](#)

Tilkobling 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.

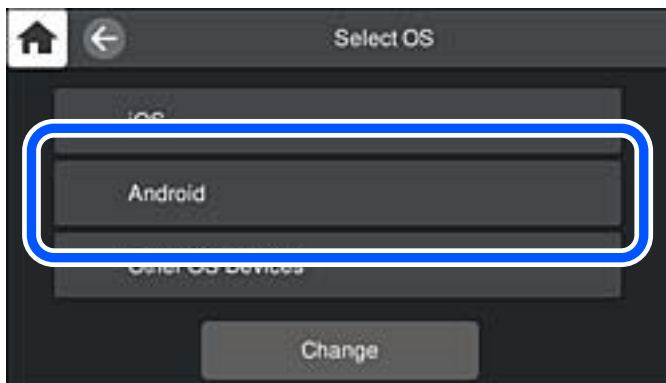
- Android 4.4 eller nyere
- Epson Smart Panel versjon 1.0 eller nyere

Epson Smart Panel brukes til å skrive ut fra en smartenhet. Forhåndsinstaller Epson Smart Panel 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. Trykk på  på startsidene.
2. Trykk på **Wi-Fi Direct**.
3. Trykk på **Start oppsett**.
4. Trykk på **Android**.



5. Start Epson-utskriftsappen på smartenheten.
Eksempler på Epson-utskriftsapper

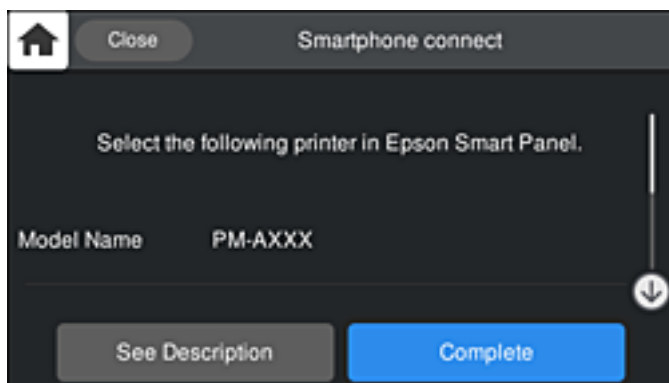


Epson Smart
Panel

6. På Epson-utskriftsapp-skjermen, tap **Printer is not selected**.
På Epson Smart Panel kobles smartenheten automatisk til skriveren når den starter.

7. Velg skriveren du vil koble til.

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 **Enheter med andre OS**. Se relatert informasjon-lenken nedenfor om tilkobling.

8. Når enhetens skjermbilde for godkjenning av tilkobling vises, velger du **Godkjenn**.
9. Velg **Ferdig** 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


- ➔ [“Program for å styre skriveren enkelt fra en smartenhet \(Epson Smart Panel\)” på side 205](#)
- ➔ [“Koble til andre enheter enn iOS og Android ved hjelp av Wi-Fi Direct” på side 170](#)

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

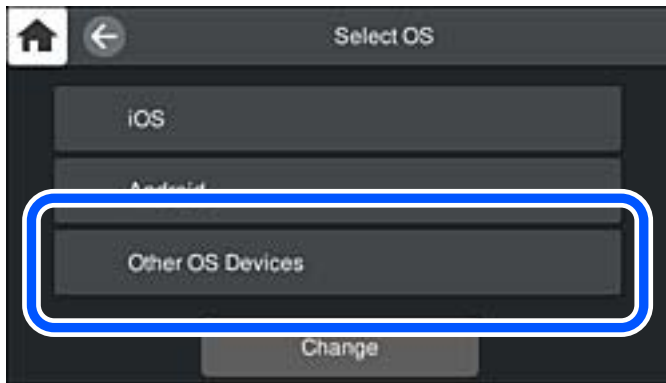
Denne metoden gir deg mulighet til å koble skriveren direkte til smartenheter uten bruk av trådløse ruter.

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.

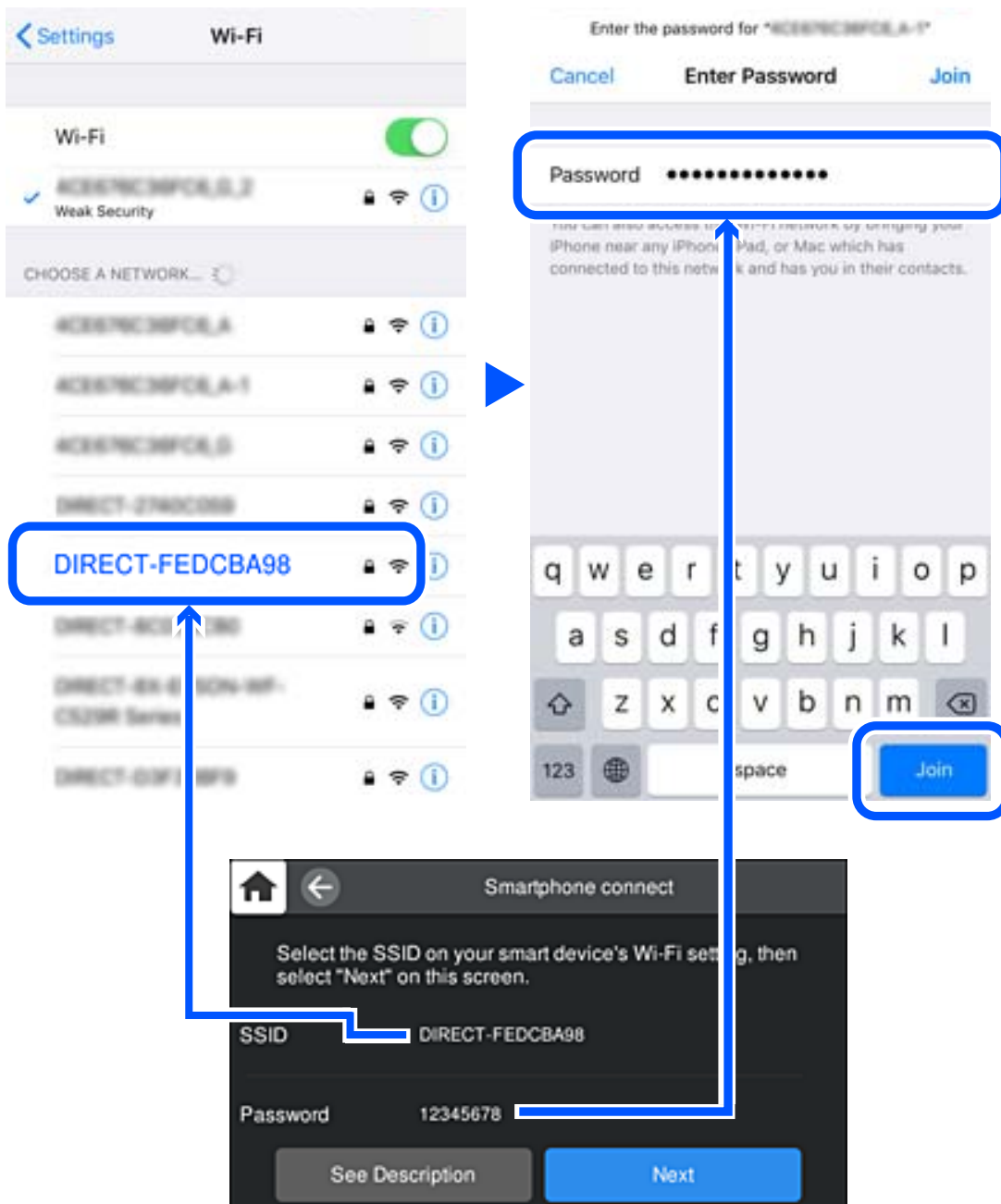
1. Trykk på  på startsidene.
2. Trykk på **Wi-Fi Direct**.
3. Trykk på **Start oppsett**.

4. Trykk på **Enheter med andre OS**.



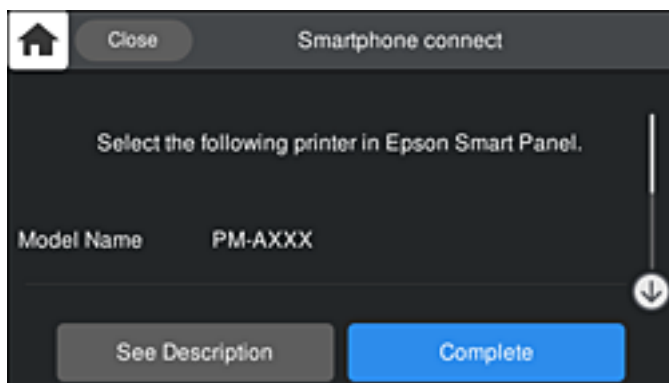
Nettverksnavn (SSID) og Passord for Wi-Fi Direct for skriveren vises.

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



6. Velg Neste på skriverens kontrollpanel.

7. På utskriftsappen for smartenheten velger du skriveren du ønsker å koble til. Se informasjonen som vises på skriverens kontrollpanel for å velge skriveren.



8. Velg **Ferdig** 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.

Koble fra Wi-Fi Direct (Enkel AP)-tilkobling

Det finnes to metoder for å deaktivere en Wi-Fi Direct (Enkel AP)-tilkobling: du kan deaktivere alle tilkoblinger ved hjelp av skriverens kontrollpanel eller deaktivere hver tilkobling fra datamaskinen eller smartenheten. Når du vil deaktivere alle tilkoblinger, kan du se lenken til relatert informasjon nedenfor hvis du vil ha mer informasjon.

Forsiktighetsregel:

Når Wi-Fi Direct (Enkel AP)-tilkoblingen deaktiveres, blir alle datamaskiner og smartenheter som er koblet til skriveren med Wi-Fi Direct (Enkel AP)-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 (Enkel AP)-tilkoblingen fra enheten.

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

Relatert informasjon

➔ [“Endre innstillinger for Wi-Fi Direct \(enkelt tilgangspunkt\), som SSID” på side 173](#)

Endre innstillinger for Wi-Fi Direct (enkelt tilgangspunkt), som SSID

Når Wi-Fi Direct-tilkobling (enkelt tilgangspunkt) er aktivert, kan du endre innstillingene fra  > **Wi-Fi Direct** > **Start oppsett** > **Endre** og deretter endre følgende menyelementer som vises.

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. Du kan skrive inn opptil 22 tegn.

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 passordet i ASCII-tegn som vises på programvaretastaturet, på kontrollpanelet. Du kan skrive inn 8 til 22 tegn.

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.

Innstillingen vises kanskje ikke, avhengig av området.

Deaktiver Wi-Fi Direct

Deaktiver Wi-Fi Direct-innstillingene for skriveren (enkelt tilgangspunkt). Når det deaktiveres, blir alle enheter koblet til skriveren i Wi-Fi Direct-tilkobling (enkelt tilgangspunkt), frakoblet.

Gjenopprett standardinnst.

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.

Merknad:

Du kan også konfigurere fra **Nettverk-fanen** > **Wi-Fi Direct** på *Web Config* for følgende innstillinger.

- Aktivere eller deaktivere Wi-Fi Direct (enkelt tilgangspunkt)
- Endre nettverksnavn (SSID)
- Endre passord
- Endre frekvensområdet
Innstillingen vises kanskje ikke, avhengig av området.
- Tilbakestill Wi-Fi Direct-innstillingene (enkelt tilgangspunkt)

Kontrollere statusen for nettverkstilkoblingen

Du kan sjekke tilkoblingsstatus for nettverket på følgende vis.

Kontrollere status for nettverkstilkoblingen fra kontrollpanelet

Du kan sjekke status for nettverkstilkobling med nettverksikonet eller nettverksinformasjonen på skriverens kontrollpanel.

Kontrollere status for nettverkstilkoblingen med nettverksikonet

Du kan kontrollere status for nettverkstilkoblingen og styrken på radiobølgene ved hjelp av nettverksikonet på skriverens startside.




Relatert informasjon

➔ [“Veiledning for nettverksikonet” på side 20](#)


Vise detaljert nettverksinformasjon på kontrollpanelet

Når skriveren er koblet til nettverket, kan du også vise annen nettverksrelatert informasjon ved å velge nettverksmenyene du vil kontrollere.

1. Trykk  på skriverens kontrollpanel.
2. Velg **Generelle innstillinger > Nettverksinnstillinger > Nettverkstatus**.
3. For å kontrollere informasjonen, kan du velge menyene du vil kontrollere.
 - Status for kablet LAN/Wi-Fi
Viser nettverksinformasjon (enhetsnavn, tilkobling, signalstyrke, hent IP-adresse, også videre) for Ethernet eller Wi-Fi-tilkobling.
 - Wi-Fi Direct-status
Viser hvorvidt Wi-Fi Direct (Enkel AP) er aktivert eller deaktivert for Wi-Fi Direct-tilkoblinger (Enkel AP).
 - statusark
Skriver ut et nettverksstatusark. Informasjonen for Ethernet, Wi-Fi, Wi-Fi Direct (Enkel AP), og lignende skrives ut på to eller flere sider.

Skrive ut en tilkoblingsrapport for nettverket

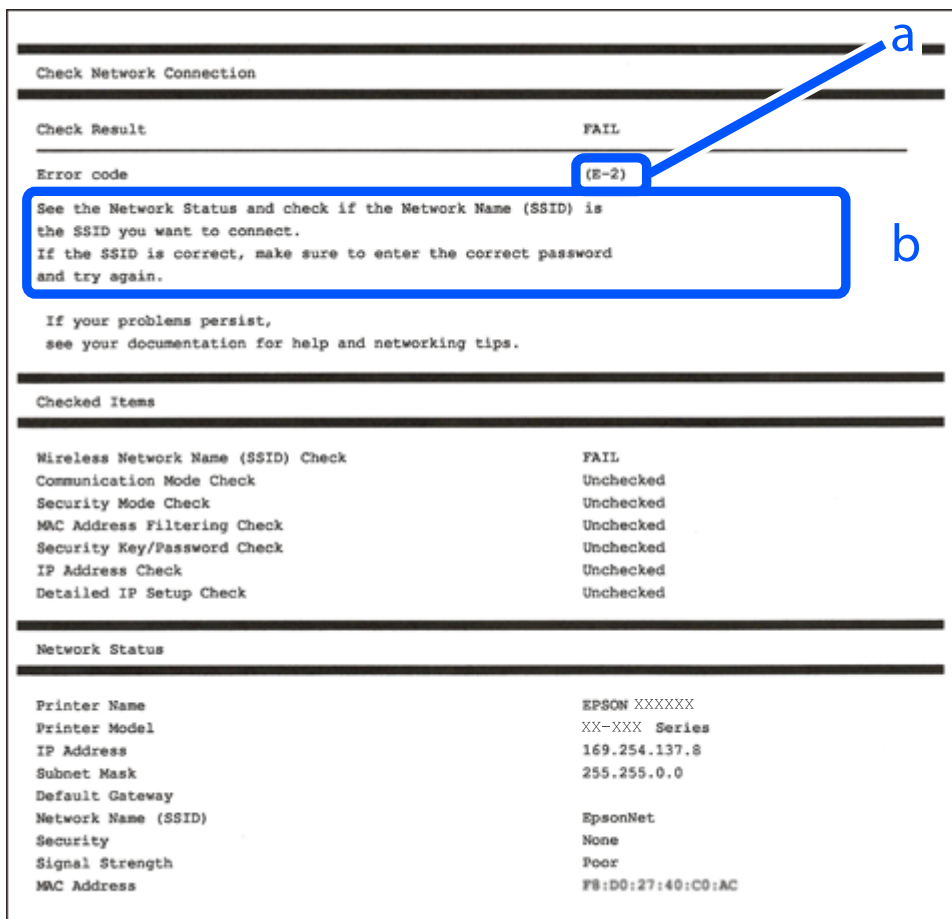
Du kan skrive ut en tilkoblingsrapport for nettverket for å kontrollere statusen mellom skriveren og den trådløse ruter.

1. Legg inn papir.
2. Trykk  på skriverens kontrollpanel.

3. Trykk **Generelle innstillinger** > **Nettverksinnstillinger** > **Kontroller nettverkstilkoblingen**.
Tilkoblingskontrollen begynner.
4. Trykk på **Skriv ut kontrollrapport**.
5. Følg instruksjonene på skriverens skjerm for å skrive ut tilkoblingsrapporten for nettverket.
Hvis det oppstår en feil, kontrollerer du tilkoblingsrapporten for nettverket og følger løsningene som står der.
6. Trykk på **Lukk**.

Meldinger og løsninger på tilkoblingsrapporten for nettverket

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



- a. Feilkode
- b. Meldinger om nettverksmiljøet

Relatert informasjon

- ➔ “E-1” på side 177
- ➔ “E-2, E-3, E-7” på side 177
- ➔ “E-5” på side 178

- ➔ “E-6” på side 178
- ➔ “E-8” på side 179
- ➔ “E-9” på side 179
- ➔ “E-10” på side 179
- ➔ “E-11” på side 180
- ➔ “E-12” på side 180
- ➔ “E-13” på side 180
- ➔ “Melding om nettverksmiljøet” på side 181

E-1

Løsninger:

- Sørg for at Ethernet-kabelen er godt koblet til skriveren og til huben eller en annen nettverksenhet.
- Sørg for at huben eller den andre nettverksenheten er påslått.
- Hvis du vil koble til skriveren gjennom Wi-Fi, må du angi Wi-Fi-innstillingene for skriveren igjen, ettersom den 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, tilbakestiller 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

- ➔ “Angi innstillinger for tilkobling til datamaskinen” på side 159
- ➔ “Angi Wi-Fi-innstillinger fra kontrollpanelet” på side 162

E-5

Løsninger:

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

- WEP-64 bit (40-biter)
- WEP-128 bit (104-biter)
- WPA PSK (TKIP/AES)*
- WPA2 PSK (TKIP/AES)*
- WPA (TKIP/AES)
- WPA2 (TKIP/AES)
- WPA3-SAE (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-ruteren. Du finner skriverens MAC-adresse i delen **Nettverksstatus** på nettverkstilkoblingsrapporten.
- Hvis trådløs-ruteren bruker delt godkjenning med WEP-sikkerhet, må du kontrollere at autentiseringsnøkkelen og indeksen er riktige.
- Hvis antall tilkoblede enheter på trådløs-ruteren er mindre enn antallet nettverksenheter som du vil koble til, stiller du inn på trådløs-ruteren for å øke antallet enheter som kan tilkobles. Se dokumentasjonen som ble levert med trådløs-ruteren for å stille inn.

Relatert informasjon

- ➔ “Angi innstillinger for tilkobling til datamaskinen” på side 159

E-8

Løsninger:

- Aktiver DHCP på trådløs-ruteren hvis skriverens innstilling for å hente IP-adresse på er satt til Auto.
- Hvis skriverens innstilling for Hent IP-adresse er satt til manuelt, er IP-adressen du oppga manuelt ugyldig fordi den er utenfor rekkevidde (for eksempel: 0.0.0.0). Angi en gyldig IP-adresse fra skriverens kontrollpanel.

Relatert informasjon

➔ [“Nettverksinnstillinger” på side 212](#)

E-9

Løsninger:

Kontroller følgende.

- 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

➔ [“Angi innstillinger for tilkobling til datamaskinen” på side 159](#)

E-10

Løsninger:

Kontroller følgende.

- Annet utstyr på nettverket er påslått.
- Nettverksadresser (IP-adresse, nettmaske og standard gateway) er riktig hvis du har satt skriverens Hent IP-adresse til manuelt.

Tilbakestill en eventuell feil nettverksadresse. Du kan sjekke IP-adressen, nettmasken og standard gateway fra **Nettverksstatus**-delen av tilkoblingsrapporten for nettverk.

Hvis DHCP er aktivert, må du endre skriverens innstilling for Hent IP-adresse til Auto. Hvis du vil angi IP-adressen manuelt, kan du sjekke skriverens IP-adresse fra **Nettverksstatus**-delen av tilkoblingsrapporten for nettverk og så velge manuelt på skjermen for nettverksinnstillinger. Angi nettverksmasken [255.255.255.0].

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

Relatert informasjon

➔ [“Nettverksinnstillinger” på side 212](#)

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

➔ [“Nettverksinnstillinger” på side 212](#)

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

➔ [“Nettverksinnstillinger” på side 212](#)

➔ [“Angi innstillinger for tilkobling til datamaskinen” på side 159](#)

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


- ➔ “Nettverksinnstillinger” på side 212
- ➔ “Angi innstillinger for tilkobling til datamaskinen” på side 159

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 ruteren.	Når du har flyttet skriveren nærmere trådløs-ruteren og fjernet eventuelle hindringer mellom dem, slår du av trådløs-ruteren. Vent i omtrent 10 sekunder og slå det på igjen. Hvis det fremdeles ikke kobles til, kan du se dokumentasjonen som fulgte med trådløs-ruteren.
* 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 (Enkel AP)-tilkobling. Hvis du vil legge til en ny datamaskin eller smart-enhet, må du først koble fra en av de fire smart-enhetene 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 skriveren.	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 22 tegn.

Skrive ut nettverksstatusarket

Du kan sjekke detaljert nettverksinformasjon ved å skrive det ut.

1. Legg inn papir.
2. Trykk  på skriverens kontrollpanel.
3. Trykk **Generelle innstillinger > Nettverksinnstillinger > Nettverkstatus**.
4. Trykk på **statusark**.

5. Kontroller meldingen, og skriv deretter ut nettverksstatusarket.
6. Trykk på **Lukk**.

Produktinformasjon

Papirinformasjon.	184
Produktinformasjon om forbruksvarer.	199
Programvareinformasjon.	202
Menyliste.	209
Generelle innstillinger.	209
Produktspesifikasjoner.	215
Informasjon om forskrifter.	223

Papirinformasjon

Tilgjengelig papir og kapasiteter

Ekte Epson-papir for SC-P900 Series

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

Merknad:

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

Selv om «✓» er knyttet til tilgjengelighet for utskrift uten kant, kan det hende at det ikke kan skrives ut uten kant avhengig av Nivå som er valgt i skriverdriveren.

Papir egnet for utskrift av dokumenter

Medienavn	Størrelse	Lastekapasitet (ark)	ICC-profil	Uten kant	Svart blekk
Bright White Ink Jet Paper	A3	40	Epson_SC-P900_700_Standard.icc	✓*	Matte Black (Matt svart)
	A4	80			

* Du kan spesifisere og utføre kantløs utskrift. Det kan imidlertid komme marger, eller utskriftskvaliteten kan avta, på grunn av at papir utvides eller trekker seg sammen.

Papir egnet for utskrift av bilder

Medienavn	Størrelse	Lastekapasitet (ark)	ICC-profil	Uten kant	Svart blekk
Premium Glossy Photo Paper	A2	1	Epson_SC-P900_700_EpsonPremiumGlossy.icc	✓	Photo Black (Foto-svart)
	A3+, A3	10			
	Letter, A4, 16:9 bredformat (102 × 181 mm)	20			
	13 × 18 cm (5 × 7 tommer), 10 × 15 cm (4 × 6 tommer)	30			
Premium Semigloss Photo Paper	A2	1	Epson_SC-P900_700_EpsonPremiumSemigloss.icc	✓	Photo Black (Foto-svart)
	A3+, A3	10			
	Letter, A4, 13 × 18 cm (5 × 7 tommer)	20			
	10×15 cm (4×6 tommer)	30			

Medienavn	Størrelse	Lastekapasitet (ark)	ICC-profil	Uten kant	Svart blekk
Photo Paper Glossy	A3+, A3, 11 × 17 tommer	10	Epson_SC-P900_700_PhotoPaperGlossy.icc	✓	Photo Black (Foto-svart)
	Letter, A4, 13 × 18 cm (5 × 7 tommer), 10 × 15 cm (4 × 6 tommer)	30			
Watercolor Paper - Radiant White	A3+	1	Epson_SC-P900_700_WatercolorPaperRadiantWhite.icc	✓	Matte Black (Matt svart)
Velvet Fine Art Paper	17 × 22 tommer, A2, A3+, A3, Letter, A4	1	Epson_SC-P900_700_VelvetFineArtPaper.icc	✓	Matte Black (Matt svart)
UltraSmooth Fine Art Paper	17 × 22 tommer, A2, A3+	1	Epson_SC-P900_700_UltraSmoothFineArtPaper.icc	✓	Matte Black (Matt svart)
Matte Paper-Heavyweight	A3+, A3	10	Epson_SC-P900_700_ArchivalMattePaper.icc	✓	Matte Black (Matt svart)
	Letter, A4, 8 × 10 tommer	30			
Epson Premium Luster Photo Paper	A3+, A3	10	Epson_SC-P900_700_PremiumLusterPhotoPaper.icc	✓	Photo Black (Foto-svart)
	A4	30			

Papir egnet for utskrift av dokumenter og bilder  

Medienavn	Størrelse	Lastekapasitet (ark)	ICC-profil	Uten kant	Svart blekk
Archival Matte Paper	17 × 22 tommer, A2	1	Epson_SC-P900_700_ArchivalMattePaper.icc	✓	Matte Black (Matt svart)
	A3+, A3, 11 × 14 tommer	10			
	Letter, A4, 8 × 10 tommer	30			
Photo Quality Ink Jet Paper	17 × 22 tommer, A2	10	Epson_SC-P900_700_Standard.icc	✓*	Matte Black (Matt svart)
	A3+, A3, 11 × 17 tommer, Legal	50			
	Letter, A4	60			
Double-Sided Matte Paper	Letter, A4	1	Epson_SC-P900_700_ArchivalMattePaper.icc	–	Matte Black (Matt svart)

- * Avhengig av papirkvalitet og bildet du skriver ut, kan blekket feste seg til kanten av papiret og føre til flekker eller dårligere utskriftskvalitet på kantløse utskrifter. Hvis du oppdager problemer med utskriftskvaliteten, kan du deaktivere kantløs utskrift-funksjonen og prøve å skrive ut på nytt.

Forskjellige andre papirtyper

Medienavn	Størrelse	Lastekapasitet (ark)	ICC-profil	Uten kant	Svart blekk
Photo Quality Self Adhesive Sheets	A4	1	Epson_SC-P900_700_ArchivalMattePaper.icc	–	Matte Black (Matt svart)
Epson Proofing Paper White Semimatte	A3+	1	Epson_SC-P900_700_ProofingPaperWhiteSemimatte.icc	✓	Photo Black (Foto-svart)

Papirrull

Medienavn	Størrelse	Størrelse	Uten kant	Svart blekk
Premium Glossy Photo Paper (250)	406 mm/16 tommer	Epson_SC-P900_700_EpsonPremiumGlossy.icc	✓*	Photo Black (Foto-svart)
Premium Semigloss Photo Paper (250)	406 mm/16 tommer	Epson_SC-P900_700_EpsonPremiumSemigloss.icc	✓*	Photo Black (Foto-svart)
Premium Luster Photo Paper (260)	406 mm/16 tommer	Epson_SC-P900_700_PremiumLusterPhotoPaper.icc	✓*	Photo Black (Foto-svart)
Premium Semimatte Photo Paper (260)	406 mm/16 tommer	Epson_SC-P900_700_PremiumLusterPhotoPaper.icc	✓*	Photo Black (Foto-svart)
Enhanced Matte Paper	432 mm/17 tommer	Epson_SC-P900_700_ArchivalMattePaper.icc	✓*	Matte Black (Matt svart)
Epson Proofing Paper White Semimatte	329 mm/13 tommer, 432 mm/17 tommer	Epson_SC-P900_700_ProofingPaperWhiteSemimatte.icc	✓*	Photo Black (Foto-svart)

- * Det er ingen venstre og høyre kanter.

Ekte Epson-papir for SC-P700 Series

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

Merknad:

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

Selv om «✓» er knyttet til tilgjengelighet for utskrift uten kant, kan det hende at det ikke kan skrives ut uten kant avhengig av Nivå som er valgt i skriverdriveren.

Papir egnet for utskrift av dokumenter

Medienavn	Størrelse	Lastekapasitet (ark)	ICC-profil	Uten kant	Svart blekk
Bright White Ink Jet Paper	A3	40	Epson_SC-P900_700_Standard.icc	✓*	Matte Black (Matt svart)
	A4	80			

* Du kan spesifisere og utføre kantløs utskrift. Det kan imidlertid komme marginer, eller utskriftskvaliteten kan avta, på grunn av at papir utvides eller trekker seg sammen.

Papir egnet for utskrift av bilder

Medienavn	Størrelse	Lastekapasitet (ark)	ICC-profil	Uten kant	Svart blekk
Premium Glossy Photo Paper	A3+, A3	10	Epson_SC-P900_700_EpsonPremiumGlossy.icc	✓	Photo Black (Foto-svart)
	Letter, A4, 16:9 bredformat (102 × 181 mm)	20			
	13 × 18 cm (5 × 7 tommer), 10 × 15 cm (4 × 6 tommer)	30			
Premium Semigloss Photo Paper	A3+, A3	10	Epson_SC-P900_700_EpsonPremiumSemigloss.icc	✓	Photo Black (Foto-svart)
	Letter, A4, 13 × 18 cm (5 × 7 tommer)	20			
	10×15 cm (4×6 tommer)	30			
Photo Paper Glossy	A3+, A3, 11 × 17 tommer	10	Epson_SC-P900_700_PhotoPaperGlossy.icc	✓	Photo Black (Foto-svart)
	Letter, A4, 13 × 18 cm (5 × 7 tommer), 10 × 15 cm (4 × 6 tommer)	30			
Watercolor Paper - Radiant White	A3+	1	Epson_SC-P900_700_WatercolorPaperRadiantWhite.icc	✓	Matte Black (Matt svart)

Medienavn	Størrelse	Lastekapasitet (ark)	ICC-profil	Uten kant	Svart blekk
Velvet Fine Art Paper	A3+, A3, Letter, A4	1	Epson_SC-P900_700_VelvetFineArtPaper.icc	✓	Matte Black (Matt svart)
UltraSmooth Fine Art Paper	A3+	1	Epson_SC-P900_700_UltraSmoothFineArtPaper.icc	✓	Matte Black (Matt svart)
Matte Paper-Heavyweight	A3+, A3	10	Epson_SC-P900_700_ArchivalMattePaper.icc	✓	Matte Black (Matt svart)
	Letter, A4, 8 × 10 tommer	30			
Epson Premium Luster Photo Paper	A3+, A3	10	Epson_SC-P900_700_PremiumLusterPhotoPaper.icc	✓	Photo Black (Foto-svart)
	A4	30			

Papir egnet for utskrift av dokumenter og bilder



Medienavn	Størrelse	Lastekapasitet (ark)	ICC-profil	Uten kant	Svart blekk
Archival Matte Paper	A3+, A3, 11 × 14 tommer	10	Epson_SC-P900_700_ArchivalMattePaper.icc	✓	Matte Black (Matt svart)
	Letter, A4, 8 × 10 tommer	30			
Photo Quality Ink Jet Paper	A3+, A3, 11 × 17 tommer, Legal	50	Epson_SC-P900_700_Standard.icc	✓*	Matte Black (Matt svart)
	Letter, A4	60			
Double-Sided Matte Paper	Letter, A4	1	Epson_SC-900_700_ArchivalMattePaper.icc	–	Matte Black (Matt svart)

* Avhengig av papirkvalitet og bildet du skriver ut, kan blekket feste seg til kanten av papiret og føre til flekker eller dårligere utskriftskvalitet på kantløse utskrifter. Hvis du oppdager problemer med utskriftskvaliteten, kan du deaktivere kantløs utskrift-funksjonen og prøve å skrive ut på nytt.

Forskjellige andre papirtyper



Medienavn	Størrelse	Lastekapasitet (ark)	ICC-profil	Uten kant	Svart blekk
Photo Quality Self Adhesive Sheets	A4	1	Epson_SC-P900_700_ArchivalMattePaper.icc	–	Matte Black (Matt svart)

Medienavn	Størrelse	Lastekapasitet (ark)	ICC-profil	Uten kant	Svart blekk
Epson Proofing Paper White Semimatte	A3+	1	Epson_SC-P900_700_ProofingPaperWhiteSemimatte.icc	✓	Photo Black (Foto-svart)

Papirrull

Medienavn	Størrelse	Størrelse	Uten kant	Svart blekk
Epson Proofing Paper White Semimatte	329 mm/13 tommer	Epson_SC-P900_700_ProofingPaperWhiteSemimatte.icc	✓*	Photo Black (Foto-svart)

* Det er ingen venstre og høyre kanter.

Kommersielt tilgjengelig papir for SC-P900 Series

Selv om «✓» er knyttet til tilgjengelighet for utskrift uten kant, kan det hende at det ikke kan skrives ut uten kant avhengig av Nivå som er valgt i skriverdriveren.



Forsiktighetsregel:

- Selv om blanke ark og resirkulert papir produsert av andre selskaper kan legges i og mates inn i skriveren så lenge de møter følgende spesifikasjoner, kan ikke Epson garantere kvaliteten av utskriftene.
- Selv om andre papirtyper produsert av andre selskaper kan legges i og mates inn i skriveren så lenge de møter følgende spesifikasjoner, kan ikke Epson garantere kvaliteten av utskriftene og papirmatingen.

Navn	Størrelse	Kapasitet	Tykkelse	Kilde	Uten kant
Vanlig papir (enkeltark)	US C (17 × 22 tommer), US B (11 × 17 tommer), A2, A3+, B4	50 ^{*1}	0,08 til 0,11 mm (64 til 90 g/m ²)	Bakre papirmating	✓ ^{*2}
	B3				–
	A3	40 ^{*1}			✓ ^{*2}
	Half Letter, B5, A5	120 ^{*3}			–
	Legal, Letter, A6				✓ ^{*2}
	A4	80 ^{*3}			✓ ^{*2}
	Ikke-standardstørrelser Bredde: 89 til 431,8 mm Lengde: 127 til 1200 mm	50 ^{*1}			–

Navn	Størrelse	Kapasitet	Tykkelse	Kilde	Uten kant
Papirrull	210 mm (A4), 431,8 mm (17 tommer) (Ytre diameter: mindre enn 150 mm)	1	0,08 til 0,7 mm	Papirrullen het	✓*2,4
Tykt papir	US C (17 × 22 tommer), A2, 41 × 51 cm (16 × 20 tommer), A3+, US B (11 × 17 tommer), A3, 279 × 356 mm (11 × 14 tommer), JIS B4, 254 × 305 mm (10 × 12 tommer), Letter, A4, Legal, 20 × 25 cm (8 × 10 tommer), 13 × 20 cm (5 × 8 tommer), 13 × 18 cm (5 × 7 tommer), 16:9 bredformat (102 × 181 mm), 10 × 15 cm (4 × 6 tommer), 9 × 13 cm (3,5 × 5 tommer), A6, Postcard	1	0,11 til 0,5 mm	Bakre papirmatting ⁵	✓*2
	36 × 43 cm (14 × 17 tommer), 30 × 30 cm (12 × 12 tommer), JIS B3, Half Letter, JIS B5, Postcard Double, A5				-
	Ikke-standardstørrelser Bredde: 89 til 431,8 mm Lengde: 127 til 1200 mm				-
	US C (17 × 22 tommer), A2, 41 × 51 cm (16 × 20 tommer), A3+, US B (11 × 17 tommer), A3, 279 × 356 mm (11 × 14 tommer), JIS B4, 254 × 305 mm (10 × 12 tommer), Letter, A4, Legal	1	0,5 til 0,7 mm	Fremre papirmater (Kunstpapir)	✓*2
	36 × 43 cm (14 × 17 tommer), 30 × 30 cm (12 × 12 tommer), JIS B3				-
	Ikke-standardstørrelser Bredde: 203,2 til 431,8 mm Lengde: 279,4 til 3276,7 mm				-
	US C (17 × 22 tommer), A2, 41 × 51 cm (16 × 20 tommer), JIS B3, 36 × 43 cm (14 × 17 tommer), 30 × 30 cm (12 × 12 tommer), A3+, US B (11 × 17 tommer), A3, 279 × 356 mm (11 × 14 tommer), JIS B4, 254 × 305 mm (10 × 12 tommer), Legal, Letter, A4	1	0,7 til 1,5 mm	Fremre papirmater (Plakatkartong)	-
	Ikke-standardstørrelser Bredde: 203,2 til 431,8 mm Lengde: 279,4 til 3276,7 mm				-

Navn	Størrelse	Kapasitet	Tykkelse	Kilde	Uten kant
CD/DVD med premium-overflate	12 cm	1	–	Diskskuff	–
CD/DVD	12 cm	1	–	Diskskuff	–

- *1: Antall ark som kan angis, varierer avhengig av papirtykkelsen. Den totale tykkelsen til papiret som lastes inn kan ikke overskride 5 mm.
- *2: Du kan spesifisere og utføre kantløs utskrift. Det kan imidlertid komme marginer, eller utskriftskvaliteten kan avta, på grunn av at papir utvides eller trekker seg sammen. Se håndboken som fulgte med papiret, og juster innstillingene etter behov.
- *3: Antall ark som kan angis, varierer avhengig av papirtykkelsen. Den totale tykkelsen til papiret som lastes inn kan ikke overskride 12 mm.
- *4: Det er ingen venstre og høyre kanter.
- *5: Hvis matingen mislykkes kan du legge papiret inn i den fremre papirmateren.

Kommersielt tilgjengelig papir for SC-P700 Series

Selv om «✓» er knyttet til tilgjengelighet for utskrift uten kant, kan det hende at det ikke kan skrives ut uten kant avhengig av Nivå som er valgt i skriverdriveren.



Forsiktighetsregel:

- Selv om blanke ark og resirkulert papir produsert av andre selskaper kan legges i og mates inn i skriveren så lenge de møter følgende spesifikasjoner, kan ikke Epson garantere kvaliteten av utskriftene.
- Selv om andre papirtyper produsert av andre selskaper kan legges i og mates inn i skriveren så lenge de møter følgende spesifikasjoner, kan ikke Epson garantere kvaliteten av utskriftene og papirmatingen.

Navn	Størrelse	Kapasitet	Tykkelse	Kilde	Uten kant
Vanlig papir (enkeltark)	US B (11 × 17 tommer), A3+, B4	50* ¹	0,08 til 0,11 mm (64 til 90 g/m ²)	Bakre papirmating	✓* ²
	A3	40* ¹			✓* ²
	Half Letter, B5, A5	120* ³			–
	Legal, Letter, A6				✓* ²
	A4	80* ³			✓* ²
	Ikke-standardstørrelser Bredde: 89 til 330,2 mm Lengde: 127 til 1200 mm	50* ¹			–
Papirrull	210 mm (A4), 330,2 mm (13 tommer) (Ytre diameter: mindre enn 84 mm)	1	0,08 til 0,7 mm	Papirrullen het	✓* ^{2, 4}

Navn	Størrelse	Kapasitet	Tykkelse	Kilde	Uten kant		
Tykt papir	A3+, US B (11 × 17 tommer), A3, 279 × 356 mm (11 × 14 tommer), JIS B4, 254 × 305 mm (10 × 12 tommer), Letter, A4, Legal, 20 × 25 cm (8 × 10 tommer), 13 × 20 cm (5 × 8 tommer), 13 × 18 cm (5 × 7 tommer), 16:9 bredformat (102 × 181 mm), 10 × 15 cm (4 × 6 tommer), 9 × 13 cm (3,5 × 5 tommer), A6, Postcard	1	0,11 til 0,5 mm	Bakre papirmatting ^{*5}	✓ ^{*2}		
	30 × 30 cm (12 × 12 tommer), Half Letter, JIS B5, Postcard Double, A5				–		
	Ikke-standardstørrelser Bredde: 89 til 330,2 mm Lengde: 127 til 1200 mm				–		
	Tykt papir	A3+, US B (11 × 17 tommer), A3, 279 × 356 mm (11 × 14 tommer), 254 × 305 mm (10 × 12 tommer), Letter, A4, Legal, JIS B4	1	0,5 til 0,7 mm	Fremre papirmater (Kunstpapir)	✓ ^{*2}	
		30 × 30 cm (12 × 12 tommer)				–	
		Ikke-standardstørrelser Bredde: 203,2 til 330,2 mm Lengde: 279,4 til 3276,7 mm				–	
		Tykt papir	30 × 30 cm (12 × 12 tommer), A3+, US B (11 × 17 tommer), A3, 279 × 356 mm (11 × 14 tommer), JIS B4, 254 × 305 mm (10 × 12 tommer), Legal, Letter, A4	1	0,7 til 1,5 mm	Fremre papirmater (Plakatkartong)	–
			Ikke-standardstørrelser Bredde: 203,2 til 330,2 mm Lengde: 279,4 til 3276,7 mm				–
		CD/DVD med premium-overflate	12 cm	1	–	Diskskuff	–
	CD/DVD	12 cm	1	–	Diskskuff	–	

*1: Antall ark som kan angis, varierer avhengig av papirtykkelsen. Den totale tykkelsen til papiret som lastes inn kan ikke overskride 5 mm.

*2: Du kan spesifisere og utføre kantløs utskrift. Det kan imidlertid komme marger, eller utskriftskvaliteten kan avta, på grunn av at papir utvides eller trekker seg sammen. Se håndboken som fulgte med papiret, og juster innstillingene etter behov.

*3: Antall ark som kan angis, varierer avhengig av papirtykkelsen. Den totale tykkelsen til papiret som lastes inn kan ikke overskride 12 mm.

*4: Det er ingen venstre og høyre kanter.

*5: Hvis matingen mislykkes kan du legge papiret inn i den fremre papirmateren.

Utilgjengelige papirtyper

Ikke bruk følgende papirtyper. Bruk av slikt papir kan forårsake at papiret setter seg fast og søl på utskriften.

- Papir som er bølgete
- Papir som er avrevet eller kuttet
- Papir som er brettet
- Papir som er fuktig
- Papir som er for tykt eller for tynt
- Papir med klistremerker
- Hvis du skriver ut på noe annet enn blekkskriverpapir, som tørker tregt, kan det føre til flekker på utskriften.

Skrive ut til andre papirtyper enn ekte papir

Legge til papirinformasjon (utskriftsinnstillinger)

Du trenger de optimale papirinnstillingene for å utnytte mulighetene til papiret fullt ut. Når du skriver ut på annet enn ekte papir, legger du inn papirinformasjon (medieinnstillinger) i skriveren og velger den papirinnstillingen som passer best for papiret.

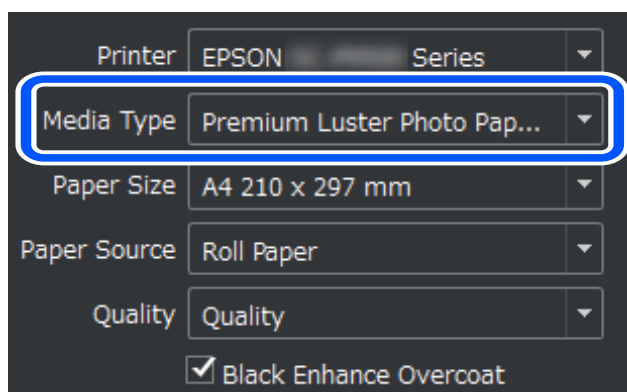
Forsiktighetsregel:

- Bruk en datamaskin som er koblet til Internett, og utfør operasjoner etter at du har koblet datamaskinen til skriveren.
- Papirinformasjon legges til datamaskinen og skriveren over Internett fra en dedikert Epson-server.

1. Vis skjermen for å legge til papirinformasjon fra Epson Print Layout eller skriverdriveren.

- Epson Print Layout

Velg **Media Type** > **Download Media**.



Windows

Velg Epson Media Installer på **Verktøy**-fanen.

Du kan også starte det fra et snarveisikon på skrivebordet på datamaskinen.



Mac OS

Start Epson Media Installer som vist under.

Programmer > Epson Software > Epson Utilities > Epson Media Installer.app

Det vises en liste over papirinformasjon som kan legges til.

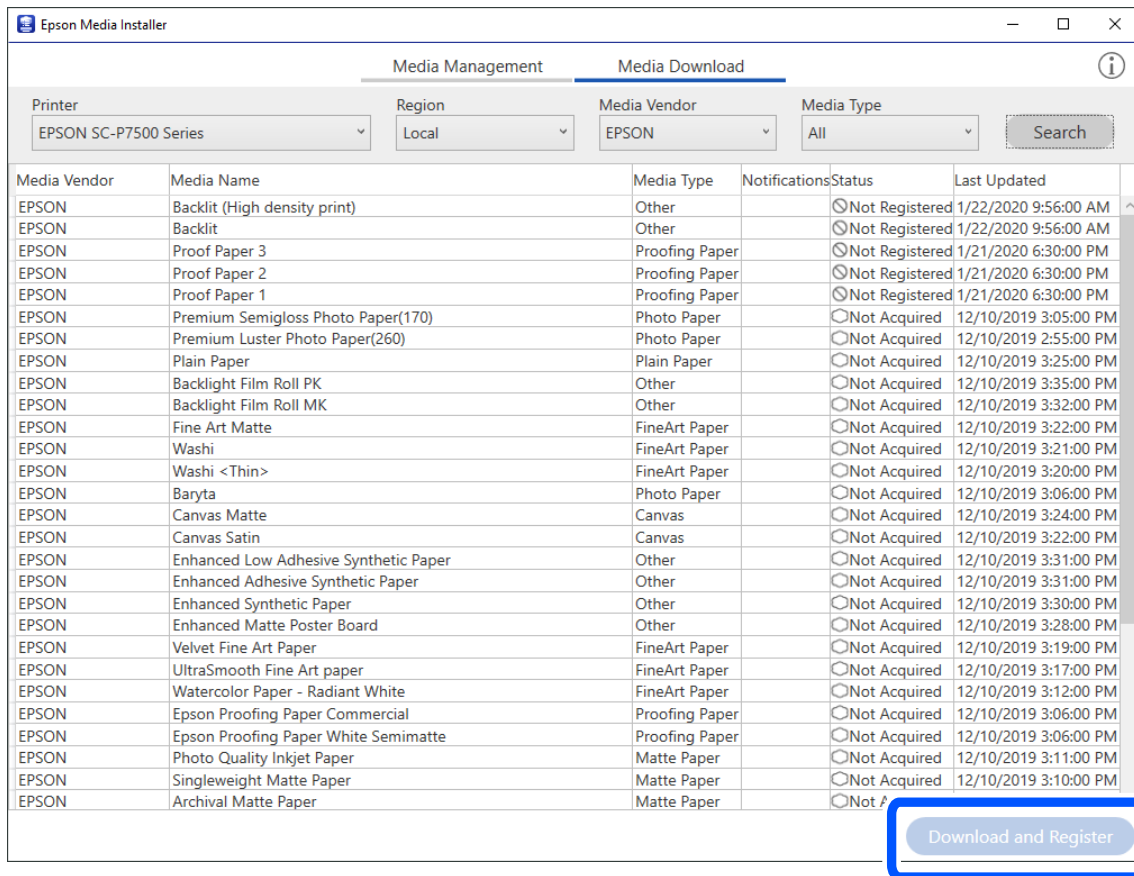
Printer		Region	Media Vendor	Media Type		
EPSON SC-P7500 Series		Local	EPSON	All	Search	
Media Vendor	Media Name	Media Type	Notifications	Status	Last Updated	
EPSON	Backlit (High density print)	Other		Not Registered	1/22/2020 9:56:00 AM	^
EPSON	Backlit	Other		Not Registered	1/22/2020 9:56:00 AM	
EPSON	Proof Paper 3	Proofing Paper		Not Registered	1/21/2020 6:30:00 PM	
EPSON	Proof Paper 2	Proofing Paper		Not Registered	1/21/2020 6:30:00 PM	
EPSON	Proof Paper 1	Proofing Paper		Not Registered	1/21/2020 6:30:00 PM	
EPSON	Premium Semigloss Photo Paper(170)	Photo Paper		Not Acquired	12/10/2019 3:05:00 PM	
EPSON	Premium Luster Photo Paper(260)	Photo Paper		Not Acquired	12/10/2019 2:55:00 PM	
EPSON	Plain Paper	Plain Paper		Not Acquired	12/10/2019 3:25:00 PM	
EPSON	Backlight Film Roll PK	Other		Not Acquired	12/10/2019 3:35:00 PM	
EPSON	Backlight Film Roll MK	Other		Not Acquired	12/10/2019 3:32:00 PM	
EPSON	Fine Art Matte	FineArt Paper		Not Acquired	12/10/2019 3:22:00 PM	
EPSON	Washi	FineArt Paper		Not Acquired	12/10/2019 3:21:00 PM	
EPSON	Washi <Thin>	FineArt Paper		Not Acquired	12/10/2019 3:20:00 PM	
EPSON	Baryta	Photo Paper		Not Acquired	12/10/2019 3:06:00 PM	
EPSON	Canvas Matte	Canvas		Not Acquired	12/10/2019 3:24:00 PM	
EPSON	Canvas Satin	Canvas		Not Acquired	12/10/2019 3:22:00 PM	
EPSON	Enhanced Low Adhesive Synthetic Paper	Other		Not Acquired	12/10/2019 3:31:00 PM	
EPSON	Enhanced Adhesive Synthetic Paper	Other		Not Acquired	12/10/2019 3:31:00 PM	
EPSON	Enhanced Synthetic Paper	Other		Not Acquired	12/10/2019 3:30:00 PM	
EPSON	Enhanced Matte Poster Board	Other		Not Acquired	12/10/2019 3:28:00 PM	
EPSON	Velvet Fine Art Paper	FineArt Paper		Not Acquired	12/10/2019 3:19:00 PM	
EPSON	UltraSmooth Fine Art paper	FineArt Paper		Not Acquired	12/10/2019 3:17:00 PM	
EPSON	Watercolor Paper - Radiant White	FineArt Paper		Not Acquired	12/10/2019 3:12:00 PM	
EPSON	Epson Proofing Paper Commercial	Proofing Paper		Not Acquired	12/10/2019 3:06:00 PM	
EPSON	Epson Proofing Paper White Semimatte	Proofing Paper		Not Acquired	12/10/2019 3:06:00 PM	
EPSON	Photo Quality Inkjet Paper	Matte Paper		Not Acquired	12/10/2019 3:11:00 PM	
EPSON	Singleweight Matte Paper	Matte Paper		Not Acquired	12/10/2019 3:10:00 PM	
EPSON	Archival Matte Paper	Matte Paper		Not Acquired	12/10/2019 3:09:00 PM	v

Download and Register

Dersom informasjon om papiret ikke er tilgjengelig, kan du se nettstedet til papirprodusenten og stille inn papiret.

2. Legg til papirinformasjon.

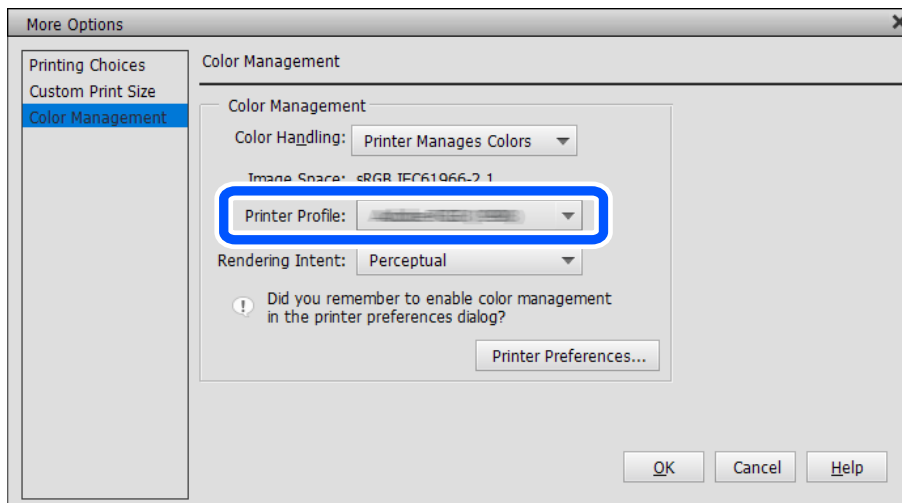
Velg papiret, og klikk **Download and Register**.



Du kan velge papirinformasjonen som er lagt til fra Epson Print Layout, skriverdriverene og papirinnstillingsmenyer på skriverens kontrollpanel.

3. Velg papiret i papirtypeinnstillingen i Epson Print Layout eller skriverdriveren, og skriv deretter ut.

Hvis du har lagt til papirinformasjon, kan du bruke ICC-profilen til papiret som er lagt til i Epson Print Layout, skriverdriverene og andre programmer.



! **Forsiktighetsregel:**

Hvis du avinstallerer og installerer skriverdriveren på nytt, må du registrere papirinformasjon med Epson Media Installer. Hvis ikke, vises ikke papirinformasjonen i Epson Print Layout, skriverdriveren eller andre applikasjoner.

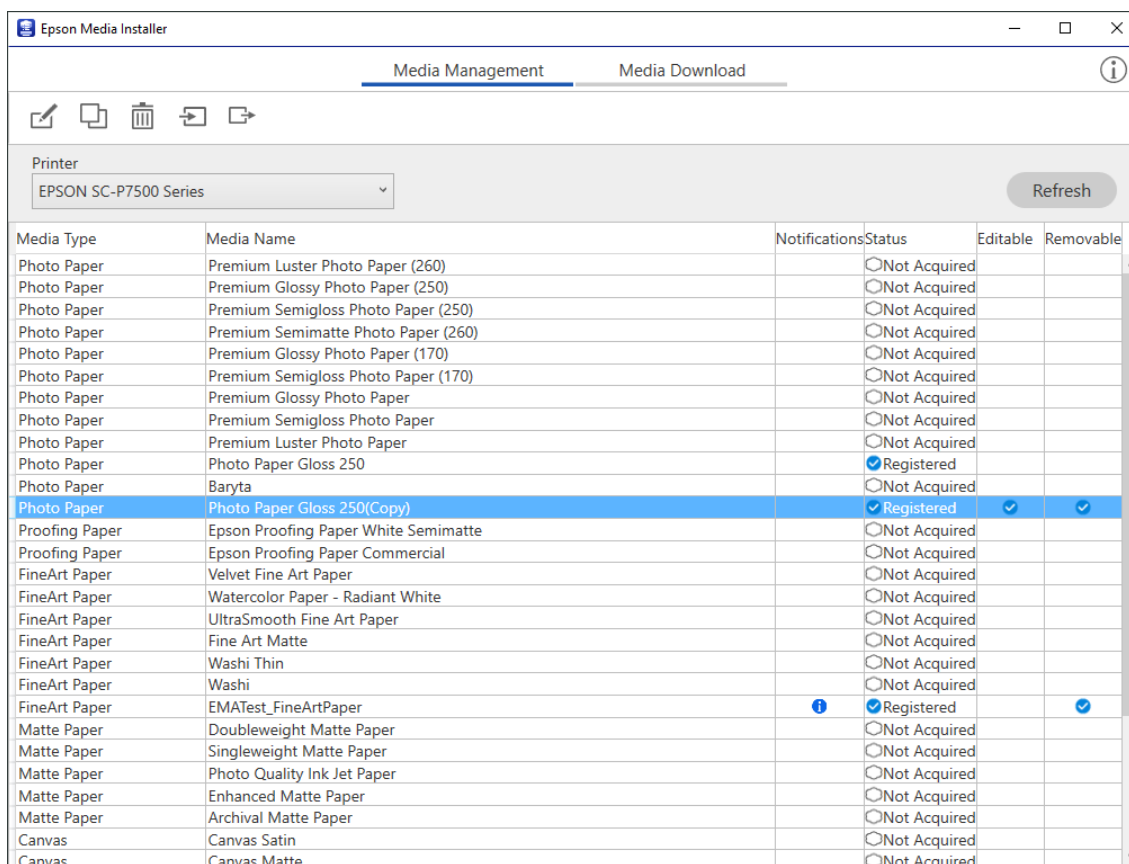
For å registrere papirinformasjonen, velger du Epson Media Installer og deretter **Media Management > Refresh**


Media Type	Media Name	Notifications	Status	Editable	Removable
Photo Paper	Premium Luster Photo Paper (260)		<input type="radio"/> Not Acquired		
Photo Paper	Premium Glossy Photo Paper (250)		<input type="radio"/> Not Acquired		
Photo Paper	Premium Semigloss Photo Paper (250)		<input type="radio"/> Not Acquired		
Photo Paper	Premium Semimatte Photo Paper (260)		<input type="radio"/> Not Acquired		
Photo Paper	Premium Glossy Photo Paper (170)		<input type="radio"/> Not Acquired		
Photo Paper	Premium Semigloss Photo Paper (170)		<input type="radio"/> Not Acquired		
Photo Paper	Premium Glossy Photo Paper		<input type="radio"/> Not Acquired		
Photo Paper	Premium Semigloss Photo Paper		<input type="radio"/> Not Acquired		
Photo Paper	Premium Luster Photo Paper		<input type="radio"/> Not Acquired		
Photo Paper	Photo Paper Gloss 250		<input checked="" type="radio"/> Registered		
Photo Paper	Baryta		<input type="radio"/> Not Acquired		
Photo Paper	Photo Paper Gloss 250(Copy)		<input checked="" type="radio"/> Registered	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Proofing Paper	Epson Proofing Paper White Semimatte		<input type="radio"/> Not Acquired		
Proofing Paper	Epson Proofing Paper Commercial		<input type="radio"/> Not Acquired		
FineArt Paper	Velvet Fine Art Paper		<input type="radio"/> Not Acquired		
FineArt Paper	Watercolor Paper - Radiant White		<input type="radio"/> Not Acquired		
FineArt Paper	UltraSmooth Fine Art Paper		<input type="radio"/> Not Acquired		
FineArt Paper	Fine Art Matte		<input type="radio"/> Not Acquired		
FineArt Paper	Washi Thin		<input type="radio"/> Not Acquired		
FineArt Paper	Washi		<input type="radio"/> Not Acquired		
FineArt Paper	EMATest_FineArtPaper		<input checked="" type="radio"/> Registered		<input checked="" type="checkbox"/>
Matte Paper	Doubleweight Matte Paper		<input type="radio"/> Not Acquired		
Matte Paper	Singleweight Matte Paper		<input type="radio"/> Not Acquired		
Matte Paper	Photo Quality Ink Jet Paper		<input type="radio"/> Not Acquired		
Matte Paper	Enhanced Matte Paper		<input type="radio"/> Not Acquired		
Matte Paper	Archival Matte Paper		<input type="radio"/> Not Acquired		
Canvas	Canvas Satin		<input type="radio"/> Not Acquired		
Canvas	Canvas Matte		<input type="radio"/> Not Acquired		

Redigere papirinformasjon

Du kan redigere papirinformasjonen og skrive ut ved hjelp av favorittinnstillingene dine.

1. Start Epson Media Installer, og velg **Media Management**. Velg papirinnstillingene (medieinnstillingene) du vil redigere, og velg deretter .



Media Type	Media Name	Notifications	Status	Editable	Removable
Photo Paper	Premium Luster Photo Paper (260)		<input type="radio"/> Not Acquired		
Photo Paper	Premium Glossy Photo Paper (250)		<input type="radio"/> Not Acquired		
Photo Paper	Premium Semigloss Photo Paper (250)		<input type="radio"/> Not Acquired		
Photo Paper	Premium Semimatte Photo Paper (260)		<input type="radio"/> Not Acquired		
Photo Paper	Premium Glossy Photo Paper (170)		<input type="radio"/> Not Acquired		
Photo Paper	Premium Semigloss Photo Paper (170)		<input type="radio"/> Not Acquired		
Photo Paper	Premium Glossy Photo Paper		<input type="radio"/> Not Acquired		
Photo Paper	Premium Semigloss Photo Paper		<input type="radio"/> Not Acquired		
Photo Paper	Premium Luster Photo Paper		<input type="radio"/> Not Acquired		
Photo Paper	Photo Paper Gloss 250		<input checked="" type="radio"/> Registered		
Photo Paper	Baryta		<input type="radio"/> Not Acquired		
Photo Paper	Photo Paper Gloss 250(Copy)		<input checked="" type="radio"/> Registered	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Proofing Paper	Epson Proofing Paper White Semimatte		<input type="radio"/> Not Acquired		
Proofing Paper	Epson Proofing Paper Commercial		<input type="radio"/> Not Acquired		
FineArt Paper	Velvet Fine Art Paper		<input type="radio"/> Not Acquired		
FineArt Paper	Watercolor Paper - Radiant White		<input type="radio"/> Not Acquired		
FineArt Paper	UltraSmooth Fine Art Paper		<input type="radio"/> Not Acquired		
FineArt Paper	Fine Art Matte		<input type="radio"/> Not Acquired		
FineArt Paper	Washi Thin		<input type="radio"/> Not Acquired		
FineArt Paper	Washi		<input type="radio"/> Not Acquired		
FineArt Paper	EMATest_FineArtPaper		<input checked="" type="radio"/> Registered		<input checked="" type="checkbox"/>
Matte Paper	Doubleweight Matte Paper		<input type="radio"/> Not Acquired		
Matte Paper	Singleweight Matte Paper		<input type="radio"/> Not Acquired		
Matte Paper	Photo Quality Ink Jet Paper		<input type="radio"/> Not Acquired		
Matte Paper	Enhanced Matte Paper		<input type="radio"/> Not Acquired		
Matte Paper	Archival Matte Paper		<input type="radio"/> Not Acquired		
Canvas	Canvas Satin		<input type="radio"/> Not Acquired		
Canvas	Canvas Matte		<input type="radio"/> Not Acquired		

2. Velg papirinformasjonen du kopierte, og velg .

Merknad:

Redigeringene utføres kun på kopiert papirinformasjon (medieinnstillingene). Du kan ikke redigere den opprinnelige papirinformasjonen direkte. Du kan kopiere papirinformasjon for papir som har statusen Registered.

3. Angi hver innstilling på redigeringskjermen, og velg deretter **OK**.

Artikler	Forklaring av innstilling
Media Setting Name	Angi et navn for medieinnstillingene.
Media Type	Angi kategorinavnet for papiret. Dette vises på papirtypevisningen i skriverdriveren eller på skriverens kontrollpanel.
Platen Gap	Angi intervallet (pressplateavstand) på skriverhodet og papiret. Hvis papiret er tilsølt, øker du verdien. Hvis kornethet eller uskarphet i utskriftene ikke bedres av å kjøre Hodeinnretting på skriveren, reduserer du verdien.
Drying Time per Pass	Angi hvor lang tid det skriverhodet skal stoppes etter hver forbigang for å hjelpe blekket med å tørke. Blekket kan ikke tørke enkelt avhengig av papiret. Angi en lengre tørketid når blekk drypper eller blør gjennom i utskriftene. Vær obs på at den samlede utskriftstiden økes med en lengre tørketid.
Paper Thickness	Angi papirtykkelsen.
Paper Size Check	Vi anbefaler at denne innstillingen velges. Fjern denne avmerkingsboksen hvis det vises en papirfeil selv om papiret er lagt i på riktig måte. Merk at hvis du fjerner avmerkingsboksen, så kan det skrives ut utenfor kantene på papiret, og innsiden av skriveren kan bli tilsølt med blekk.
Paper Feed Offset	Velg denne innstillingen hvis striping (horisontale stripemønstre eller ujevne farger) ikke løses selv etter at du har sjekket og rengjort skriverhodet eller utført Hodeinnretting på skriveren. Hvis papirmatingen er for treg, vil det oppstå mørk striping. I så fall justerer du papirmatingen i positiv (+) retning. Hvis papirmatingen er for rask, vil det oppstå hvit striping. I så fall justerer du papirmatingen i negativ (-) retning.
Paper Feed Offset(Bottom)	Sett verdien for papirmatingforskyvning for utskriftsområdet opp til ca. 39 mm fra enden av det beskjærte papiret.
ICC Profile	Lar deg spesifisere ICC-profilen for andre papirtyper.

4. Velg det redigerte papiret fra papirtypen i Epson Print Layout eller skriverdriveren, og skriv deretter ut.

Produktinformasjon om forbruksvarer

Blekkpatronkoder for SC-P900 Series

Følgende er kodene for ekte Epson-blekkpatroner.

For Europa, Australia og New Zealand

Blekkfarge	Produktnummer
PK (Photo Black (Foto-svart))	T47A1
C (Cyan)	T47A2
VM(Vivid Magenta (Klar magenta))	T47A3
Y (Yellow (Gul))	T47A4
LC (Light Cyan (Lys cyan))	T47A5
VLM(Vivid Light Magenta (Klar, lys magenta))	T47A6
GY(Gray (Grå))	T47A7
MK(Matte Black (Matt svart))	T47A8
LGY(Light Gray (Lys grå))	T47A9
V(Violet (Fiolett))	T47AD

For Hongkong og Mongolia

Blekkfarge	Produktnummer
PK (Photo Black (Foto-svart))	T47C1
C (Cyan)	T47C2
VM(Vivid Magenta (Klar magenta))	T47C3
Y (Yellow (Gul))	T47C4
LC (Light Cyan (Lys cyan))	T47C5
VLM(Vivid Light Magenta (Klar, lys magenta))	T47C6
GY(Gray (Grå))	T47C7
MK(Matte Black (Matt svart))	T47C8
LGY(Light Gray (Lys grå))	T47C9
V(Violet (Fiolett))	T47CD

For land i Asia unntatt Hongkong og Mongolia

Blekkfarge	Produktnummer
PK (Photo Black (Foto-svart))	T47E1
C (Cyan)	T47E2
VM(Vivid Magenta (Klar magenta))	T47E3
Y (Yellow (Gul))	T47E4
LC (Light Cyan (Lys cyan))	T47E5
VLM(Vivid Light Magenta (Klar, lys magenta))	T47E6
GY(Gray (Grå))	T47E7
MK(Matte Black (Matt svart))	T47E8
LGY(Light Gray (Lys grå))	T47E9
V(Violet (Fiolett))	T47ED

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.

Merknad:

- Blekkpatronkoder kan variere etter beliggenhet. Kontakt Epsons kundestøtte for å få riktige koder for området ditt.
- Ikke alle blekkpatroner er tilgjengelige i alle regioner.
- Brukere i Europa finner informasjon om Epsons blekkpatronytelse på følgende nettsted.
<http://www.epson.eu/pageyield>
- Selv om blekkpatronene kan inneholde resirkulert materiale, påvirker ikke dette skriverfunksjonaliteten eller -ytelsen.
- Spesifikasjoner og utseende på blekkpatronen kan endres uten forvarsel ved forbedringer.

Blekkpatronkoder for SC-P700 Series

Følgende er kodene for ekte Epson-blekkpatroner.

For Europa, Australia og New Zealand

Blekkfarge	Produktnummer
PK (Photo Black (Foto-svart))	T46S1
C (Cyan)	T46S2
VM(Vivid Magenta (Klar magenta))	T46S3
Y (Yellow (Gul))	T46S4
LC (Light Cyan (Lys cyan))	T46S5
VLM(Vivid Light Magenta (Klar, lys magenta))	T46S6
GY(Gray (Grå))	T46S7
MK(Matte Black (Matt svart))	T46S8

Blekkfarge	Produktnummer
LGY(Light Gray (Lys grå))	T46S9
V(Violet (Fiolet))	T46SD

For Hongkong

Blekkfarge	Produktnummer
PK (Photo Black (Foto-svart))	T46V1
C (Cyan)	T46V2
VM(Vivid Magenta (Klar magenta))	T46V3
Y (Yellow (Gul))	T46V4
LC (Light Cyan (Lys cyan))	T46V5
VLM(Vivid Light Magenta (Klar, lys magenta))	T46V6
GY(Gray (Grå))	T46V7
MK(Matte Black (Matt svart))	T46V8
LGY(Light Gray (Lys grå))	T46V9
V(Violet (Fiolet))	T46VD

For land i Asia unntatt Hongkong

Blekkfarge	Produktnummer
PK (Photo Black (Foto-svart))	T46X1
C (Cyan)	T46X2
VM(Vivid Magenta (Klar magenta))	T46X3
Y (Yellow (Gul))	T46X4
LC (Light Cyan (Lys cyan))	T46X5
VLM(Vivid Light Magenta (Klar, lys magenta))	T46X6
GY(Gray (Grå))	T46X7
MK(Matte Black (Matt svart))	T46X8
LGY(Light Gray (Lys grå))	T46X9
V(Violet (Fiolet))	T46XD

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.

Merknad:

- Blekkpatronkoder kan variere etter beliggenhet. Kontakt Epsons kundestøtte for å få riktige koder for området ditt.
- Ikke alle blekkpatroner er tilgjengelige i alle regioner.
- Brukere i Europa finner informasjon om Epsons blekkpatronytelse på følgende nettsted.
<http://www.epson.eu/pageyield>
- Selv om blekkpatronene kan inneholde resirkulert materiale, påvirker ikke dette skriverfunksjonaliteten eller -ytelsen.
- Spesifikasjoner og utseende på blekkpatronen kan endres uten forvarsel ved forbedringer.

Vedlikeholdsboksens kode

Vedlikeholdsboksen kan kjøpes og byttes ut av brukeren. Epson anbefaler bruk av ekte vedlikeholdsbokser fra Epson.

Følgende er koden for den ekte Epson-vedlikeholdsboksen.

C9357



Forsiktighetsregel:

Når en vedlikeholdsboks er installert i et skriver, kan den ikke brukes i andre skrivere.

Programvareinformasjon

Denne delen introduserer nettverkstjenester og produkter som er tilgjengelig for skriveren fra Epsons nettside.

Programvare for utskrift

Program for å skrive ut fra en datamaskin (Windows)

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.

Du kan endre språk for skriverdriveren. Velg språket du vil bruke fra innstillingen for **Språk** i **Verktøy**-fanen.

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

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

Windows 8.1/Windows 8

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

Windows 7

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

Merknad:

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

Starte verktøyet

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

Relatert informasjon

➔ [“Menyalternativer for skriverdriveren” på side 68](#)

Angi betjeningsinnstillinger for Windows skriverdriveren

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

1. Gå til skriverdrivervinduet.
2. Klikk på **Hastighet og progresjon** i **Verktøy**-fanen.
3. Utfør de nødvendige innstillingene, og klikk deretter på **OK**.
Se den elektroniske hjelpen for forklaringer av innstillingselementene.

Program for å skrive ut fra en datamaskin (Mac OS)

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 utskriftsvinduet.

Merknad:

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

Starte verktøyet

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** > **Verktøy** > **Åpne Skriververktøy**.

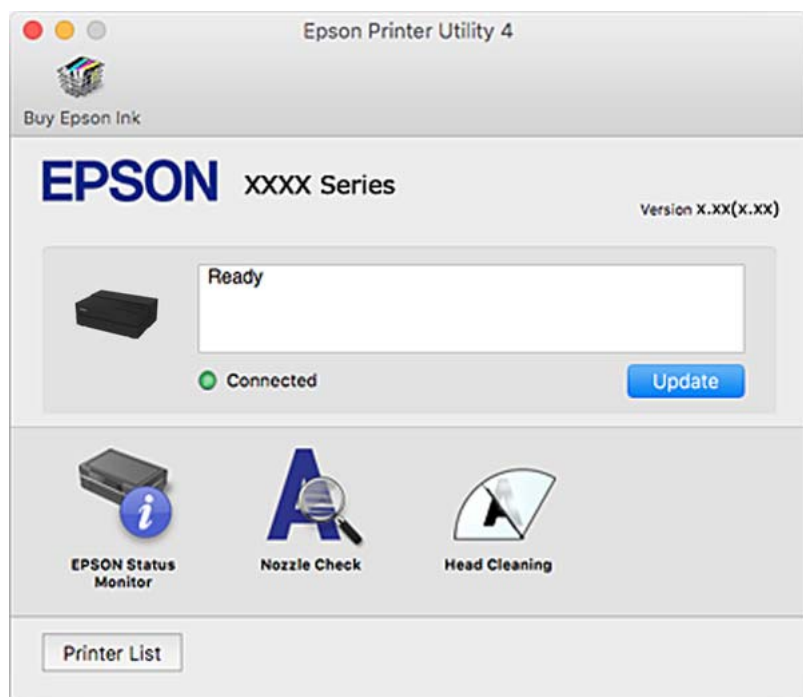
Relatert informasjon

➔ “Menyalternativer for skriverdriveren” på side 88

Veiledning for skriverdriveren for Mac OS

Epson Printer Utility

Du kan utføre vedlikeholdsfunksjoner, slik som dysekontroll og rengjøring av skriverhodet, og hvis du starter **EPSON Status Monitor** kan du kontrollere skriverstatus og informasjon om feil.



Utskriftsprogram for å lage oppsett og skrive ut bilder enkelt (Epson Print Layout)

Epson Print Layout er et program som lar deg skrive ut retusjerte eller fremkallede bilder med en enkel fremgangsmåte. Det kan også brukes som programtillegg for Adobe Photoshop, Adobe Lightroom, Nikon ViewNX-i og SILKYPIX. Du finner informasjon om programmer og dataformater som støttes, i håndboken som fulgte med Epson Print Layout.

Du kan laste ned Epson Print Layout fra Epsons nettsted.

<http://www.epson.com>

Merknad:

- For å bruke dette programmet, må skriverdriveren for denne skriveren installeres.
- Se i håndboken til programvaren for detaljer om hvordan du starter fra programvare du har kjøpt, som Adobe Photoshop og Adobe Lightroom.
- Du kan bruke Epson Print Layout på iPad. Dette lar deg flytte prosjektet til andre steder.
- Søk etter og installer Epson Print Layout fra App Store.

Relatert informasjon

➔ [“Installere programmene separat” på side 107](#)

Program for rask og morsom utskrift fra en datamaskin (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. Du kan også skrive ut et CD/DVD-omslag til CD/DVD-etuiet. 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. Du kan laste ned Epson Photo+ fra Epsons nettsted.

<http://www.epson.com>

Merknad:

For å bruke dette programmet, må skriverdriveren for denne skriveren installeres.

Starte i Windows

- Windows 10
Klikk på 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
Klikk på startknappen, og velg **Alle programmer** eller **Programmer > Epson Software > Epson Photo+**.

Starte i Mac OS

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

Relatert informasjon

➔ [“Installere programmene separat” på side 107](#)

Program for å styre skriveren enkelt fra en smartenhet (Epson Smart Panel)

Epson Smart Panel er et program som du kan bruke med skriveren til å skrive ut fra en smartenhet som f.eks. en smarttelefon eller et nettbrett. Du kan koble skriveren og smartenheten over et trådløst nettverk, sjekke blekknivåer og skriverstatus og se etter løsninger hvis det oppstår en feil.

Søk etter og installer Epson Smart Panel fra App Store eller Google Play.



Veiledning for Epson Smart Panel-skjermen

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

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



1	☰ viser merknader og hvordan du bruker programmet. + begynner å registrere en skriver.
2	Viser skrivernavnet og bleknivået.
3	Når du velger menyen du vil bruke, vises skjermen til menyen.
4	i viser skriverinformasjon. ⚙ lar deg stille inn programmer som å endre skjermvisning.

Programvare for å angi innstillinger og administrere enheter

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 nettsesere støttes.

Microsoft Edge, Internet Explorer 8 eller nyere, Firefox*, Chrome*, Safari*

* Bruk kun den siste versjonen.

Kjøre web-konfigurasjon på en nettleser

1. Kontroller skriverens IP-adresse.

Velg nettverksikonet på skriverens startskjerm bilde og velg den aktive tilkoblingsmetoden for å bekrefte skriverens IP-adresse.

Merknad:

Du kan også sjekke IP ved å skrive ut tilkoblingsrapporten for nettverk.

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]/

Siden skriveren bruker et selvsignert sertifikat når HTTPS åpnes, vises en advarsel i nettleseren når du starter Web Config. Dette indikerer ikke noe problem og kan trygt ignoreres.

Relatert informasjon

➔ [“Skrive ut en tilkoblingsrapport for nettverket” på side 175](#)

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**.

2. Høyreklikk på skriveren og velg **Egenskaper**.

3. Velg kategorien **Nettjeneste** og klikk på URL.

Siden skriveren bruker et selvsignert sertifikat når HTTPS åpnes, vises en advarsel i nettleseren når du starter Web Config. Dette indikerer ikke noe problem og kan trygt ignoreres.

Kjøre Web Config i Mac OS

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

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

Siden skriveren bruker et selvsignert sertifikat når HTTPS åpnes, vises en advarsel i nettleseren når du starter Web Config. Dette indikerer ikke noe problem og kan trygt ignoreres.

Programvare for oppdatering

Program for å oppdatere programvare og fastvare (EPSON Software Updater)

EPSON Software Updater er et program som installerer nye programvarer og oppdaterer fastvare og håndbøker over Internett. Hvis du vil sjekke oppdateringsinformasjonen ofte, kan du angi intervallet for å se etter oppdateringer i de automatisk oppdateringsinnstillingene til EPSON Software Updater.

Starte i Windows

Windows 10

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

Windows 8.1/Windows 8

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

Windows 7

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 på skriverikonet i oppgavelinjen på skrivebordet og deretter velge **Programvareoppdatering**.*


Starte i Mac OS

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


Relatert informasjon

➔ [“Installere programmene separat” på side 107](#)


Menyliste

Velg  på startsideen til skriveren for å se menyene.


Pap.innst.:

Du kan også se denne menyen ved å velge  på startsideen.


Kutt / mat ut:

Du kan også se denne menyen ved å velge  på startsideen.


Blekknivåer:

Du kan også se denne menyen ved å velge  på startsideen.

Vedlikehold:

Du kan også se denne menyen ved å velge  på startsideen.

Skrif ut informasjonsark:

Du kan også se denne menyen ved å velge  på startsideen.

Generelle innstillinger:

Du kan angi forskjellige innstillinger.


Web-filmhåndbøker:

Skann QR-koden som vises for å få tilgang til instruksjonsvideoer.

Relatert informasjon

- ➔ [“Konfigurering av startsideen” på side 19](#)
- ➔ [“Generelle innstillinger” på side 209](#)

Generelle innstillinger

Velg **Generelle innstillinger** fra  på skriveren for å stille inn ulike innstillinger.

Skjermtilpasning

Velg menyene på kontrollpanelet som beskrevet nedenfor.

 > **Generelle innstillinger** > **Skjermtilpasning**

Bakgrunnsfarge:

Endre bakgrunnsfargen på LCD-skjermen.

Startskjerm bilde:

Velg standardskjermen du vil skal vises som startskjerm bilde.

Standard:

Viser informasjon som papirinnstillinger, utmatingsstatus og blekkinfo.

Forsyningsstatus:

Viser omtrentlige blekknivåer og omtrentlig levetid for vedlikeholdsboksen.

Utskriftsskjerm:

Velg standardinformasjonen du ønsker å vise når du skriver ut.

Foto:

Viser miniatyrbilder av bilder når du skriver ut med skriverdriver og Epson Print Layout.

Utskriftsinnstillinger:

Viser utskriftsinnstillinger for skriverdriveren og Epson Print Layout.

Utskriftsstatus:

Viser omtrentlige blekknivåer og en fremdriftslinje ved utskrift.

Skriverinnstillinger

Velg menyene på kontrollpanelet som beskrevet nedenfor.



> **Generelle innstillinger** > **Skriverinnstillinger**

Automatisk visning av papiroppsett:

Velg **På** for å vise **Papirinnstilling**-skjermen når du legger papir i papirkassetten. Hvis du deaktiverer denne funksjonen, kan du ikke skrive ut fra en iPhone, iPad, eller iPod touch ved å bruke AirPrint.

Feilmelding:

Papirkonflikt:

Viser en advarsel hvis papirinnstillingene (utskriftsinnstillingene) for utskriftsjobben ikke samsvarer med skriverens papirinnstillinger som ble angitt da du la i papiret. Denne innstillingen forhindrer feil ved utskrift. Men skjermbildet for papirinnstilling vises ikke når **Automatisk visning av papiroppsett** er deaktivert på menyene nedenfor. Hvis du deaktiverer denne funksjonen, kan du ikke skrive ut fra en iPhone, iPad, eller iPod touch ved å bruke AirPrint.

Registrer papirslingring:

Velg **På** for å vise en melding når papir mates i vinkel.

Vannrett midtstilt:

Velg **På** for å skrive ut bildet i midten av papiret.

Tykt papir:

Velg **På** for å hindre at blekk søles på utskriftene.

Basisinnstillinger

Velg menyene på kontrollpanelet som beskrevet nedenfor.



> **Generelle innstillinger** > **Basisinnstillinger**

Internt lys:

Velg **Auto** for å slå på interiørlyset automatisk når du skriver ut.

LCD-lysstyrke:

Juster lysstyrken på LCD-skjermen.

Lyder:

Juster volumet og velg lydtype.

- Demp lyd
- Knappetrykk
- Feilsignal
- Lydtype

Innsovingstid:

Juster tidsperioden for å angi hvilemodus (strømsparingsmodus) når skriveren ikke har utført noen handlinger. LCD-skjermen blir svart når den innstilte tiden har gått.

Avslåingsinnst.:

Produktet kan ha denne funksjonen eller **Strøm av-tidtager** avhengig av kjøpssted.

- Slå av ved inaktiv

Velg denne innstillingen for å slå skriveren av automatisk dersom den ikke er i bruk i løpet av en bestemt periode. En økning vil påvirke produktets strømforbruk. Ta hensyn til miljøet før du gjør noen endringer.

- Slå av ved frakobling

Denne innstillingen slår av skriveren etter 30 minutter når alle porter inkludert USB-porten er frakoblet. Denne funksjonen er ikke tilgjengelig avhengig av region.

Strøm av-tidtager:

Produktet kan ha denne funksjonen eller **Avslåingsinnst.** avhengig av kjøpssted.

Velg denne innstillingen for å slå skriveren av automatisk når den ikke er i bruk i løpet av en bestemt periode. Du kan justere tiden før strømstyring trer i kraft. En økning vil påvirke produktets strømforbruk. Ta hensyn til miljøet før du gjør noen endringer.

Innstillinger dato/kl.:

- Dato/kl.
Angi nåværende tid og dato.
- Sommertid
Velg sommertidsinnstillingen som gjelder for ditt område.
- Tidsforskjell
Angi tidsforskjellen mellom lokal tid og UTC (Coordinated Universal Time).

Språk/Language:

Velg språk for LCD-skjermen.

Lengdeenhet:

Velg lengdeenhet.

Relatert informasjon

➔ [“Spare strøm” på side 106](#)

Nettverksinnstillinger

Velg menyene på kontrollpanelet som beskrevet nedenfor.

 > **Generelle innstillinger** > **Nettverksinnstillinger**

Wi-Fi-oppsett:

Konfigurere eller endre innstillinger for trådløst nettverk. Velg tilkoblingsmetode blant de følgende, og følg deretter instruksjonene på kontrollpanelet.

Wi-Fi (anbefalt):

- Konfigurasjonveiledning for Wi-Fi
- Trykknapp-oppsett (WPS)
- Annet
 - Oppsett av PIN (WPS)
 - Wi-Fi autotilkobling
 - Deaktiver Wi-Fi

Du kan kanskje løse nettverksproblemer ved å deaktivere Wi-Fi-innstillingene eller angi

Wi-Fi-innstillingene på nytt. Trykk  > **Wi-Fi (anbefalt)** > **Endre innstillinger** > **Annet** > **Deaktiver Wi-Fi** > **Start oppsett.**

Wi-Fi Direct:

- iOS
- Android
- Enheter med andre OS

- Endre
 - Endre nettverksnavn
 - Endre passord
 - Deaktiver Wi-Fi Direct
 - Gjenopprett standardinnst.

Oppsett av kablet LAN:

Konfigurere eller endre en nettverksforbindelse som bruker en LAN-kabel og ruter. Når dette brukes, er Wi-Fi-tilkobling deaktivert.

Nettverkstatus:

Viser eller skriver ut nåværende nettverksinnstillinger.

- Status for kablet LAN/Wi-Fi
- Wi-Fi Direct-status
- statusark

Kontroller nettverkstilkoblingen:


Sjekker gjeldende nettverkstilkobling og skriver ut en rapport. Hvis det er problemer med tilkoblingen, kan du se rapporten for å løse problemet.

Avansert:

- Foreta følgende detaljerte innstillinger.
- Enhetsnavn
 - TCP/IP
 - Proxyserver

Web-tjenesteinnstillinger

Velg menyene på kontrollpanelet som beskrevet nedenfor.

 > **Generelle innstillinger** > **Web-tjenesteinnstillinger**

Epson Connect-tjenester:

Viser om skriveren er registrert og tilkoblet Epson Connect. Du kan registrere til tjenesten ved å velge **Registrer** og følge instruksjonene. Når du har registrert dem kan du endre følgende innstillinger.

- Frakoble/fortsett
- Avregistrer

Besøk følgende nettsted for mer informasjon.

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

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

Kundeforskning


Velg menyene på kontrollpanelet som beskrevet nedenfor.

 > **Generelle innstillinger** > **Kundeforskning**

Velg **Godkjenn** for å oppgi informasjon om produktbruk, for eksempel antall utskrifter, til Seiko Epson Corporation.

Gjenopprett standardinnst.

Velg menyene på kontrollpanelet som beskrevet nedenfor.

 > **Generelle innstillinger** > **Gjenopprett standardinnst.**

Tilbakestill innstillingene på menyene nedenfor til standard.

- Nettverksinnstillinger
- Alt unntatt Nettverksinnstillinger
- Fjern alle data og innstillinger

Printerstatus / Skriv ut

Velg menyene på kontrollpanelet som beskrevet nedenfor.

 > **Generelle innstillinger** > **Printerstatus / Skriv ut**

Skriv ut statusark:

Statusark for konfigurasjon:

Skriv ut informasjonsark som viser nåværende skriverstatus og innstillinger.

Statusark for forsyning:

Skriver ut informasjonsark som viser statusen for forbruksvarer.

Loggark for bruk:

Skriv ut informasjonsark som viser skriverens brukshistorie.

Nettverk:

Viser nåværende nettverksinnstillinger. Du kan også skrive ut statusarket.

Prob.jekklister:

Skriv ut ark for å se etter skriverproblemer. Hvis skriveren ikke fungerer, skriver du ut «kundediagnoseark (3 ark)» og fyller ut den nødvendige informasjonen på det første og andre arket. Hvis du inkluderer det tredje dysesjekkresultatet med de to første arkene, kan det gjøre reparasjoner enklere.

Fastvareversjon:

Viser gjeldende fastvareversjon av skriveren.

Fastvareoppdatering

Velg menyene på kontrollpanelet som beskrevet nedenfor.

 > **Generelle innstillinger** > **Fastvareoppdatering**

Oppdater:

Kontroller om den nyeste versjonen av fastvaren er lastet opp på nettverksserveren. Fastvaren oppdateres når ny fastvare er funnet. Når oppdateringen har startet, kan den ikke avbrytes.

Varsel:

Velg **På** for å motta et varsel om en fastvare-oppdatering er tilgjengelig.

Relatert informasjon

➔ [“Oppdatere skriverens fastvare ved hjelp av kontrollpanelet” på side 111](#)

Produktspesifikasjoner

Skriverspesifikasjoner

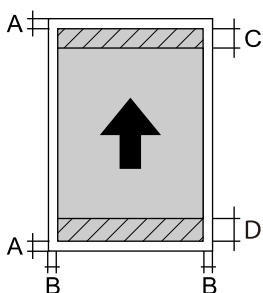
Skrivertype	Inkjet
Plassering av utskriftshodets dyse	Dyser for svart blekk: 360 Dyser for fargeblekk: 180 for hver farge

Utskriftsområde

Utskrivbart område for enkeltark

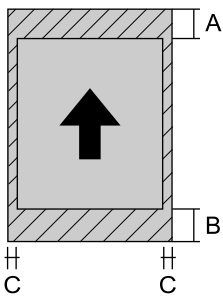
Utskriftskvaliteten kan reduseres i de skraverete områdene på grunn av skriverens mekanisme.

Skrive ut med kanter

	A*	3 mm
	B	3 mm
	C	33 mm
	D	36 mm

*: Margen er 20.0 mm når du skriver ut på plakatkartong eller når du bruker funksjonen Fremre papirmater - Uten utmatingsruller (glanset papir).

Kantløs utskrift*

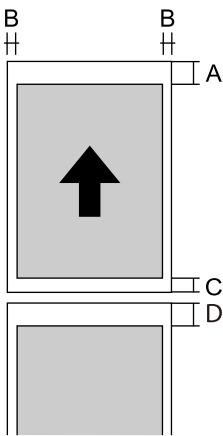
	A	36 mm
	B	39 mm
	C	3 mm

*: Kantløs utskrift støttes ikke med plakatkartong og Fremre papirmater - Uten utmatingsruller (glanset papir).

Utskriftsområde for papirrull

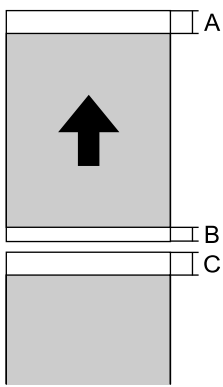
Utskriftskvaliteten kan reduseres i de skraverete områdene på grunn av skriverens mekanisme.

Skrive ut med kanter

	A	50 mm
	B	3 mm
	C*	14 mm
	D*	50 mm

*: 0 mm for kontinuerlige utskriftsjobber.

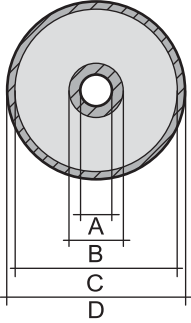
Kantløs utskrift

	A	50 mm
	B*	14 mm
	C*	50 mm

*: 0 mm for kontinuerlige utskriftsjobber.

Utskrivbart område for CD/DVD

Utskriftskvaliteten kan reduseres i de skraverete områdene på grunn av skriverens mekanisme.

	A	18 mm (0.71 tommer)
	B	43 mm (1.69 tommer)
	C	116 mm (4.57 tommer)
	D	120 mm (4.72 tommer)



Grensesnittspesifikasjoner

For datamaskin	SuperSpeed USB
----------------	----------------

Nettverksspesifikasjoner

Wi-Fi-spesifikasjoner

Se følgende tabell for Wi-Fi-spesifikasjonene.

Land eller regioner utenom de som er oppført nedenfor	Tabell A
Irland, Storbritannia, Østerrike, Tyskland, Liechtenstein, Sveits, Frankrike, Belgia, Luxemburg, Nederland, Italia, Portugal, Spania, Danmark, Finland, Norge, Sverige, Island, Australia, New Zealand, Kina, Hongkong, Mongolia, Taiwan, Sør-Korea	Tabell B
Guadeloupe, Martinique, Mayotte, Ny-Caledonia, Saint-Pierre, Miquelon, Réunion, Fransk Polynesia, Fransk Guyana, Wallis Futuna	<p>Hvis du kan velge følgende meny, ser du i tabell B. Hvis ikke, ser du i tabell A.</p> <p> > Generelle innstillinger > Nettverksinnstillinger > Wi-Fi-oppsett > Wi-Fi Direct > Start oppsett > Endre > Endre frekvensområde</p> <p>*Når du velger menyen over, slås Wi-Fi Direct på.</p> <p>Hvis du vil slå av Wi-Fi Direct, velger du  > Generelle innstillinger > Nettverksinnstillinger > Wi-Fi-oppsett > Wi-Fi Direct > Start oppsett > Endre > Deaktiver Wi-Fi Direct</p>

Tabell A

Standarder	IEEE 802.11b/g/n*1
Frekvensområde	2,4 GHz

Kanaler	1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13
Koordinasjonsmoduser	Infrastruktur, Wi-Fi Direct (enkelt tilgangspunkt) ^{*2, *3}
Sikkerhetsprotokoller ^{*4}	WEP (64/128bit), WPA2-PSK (AES) ^{*5} , WPA3-SAE (AES)

*1: Bare tilgjengelig for HT20

*2: Støttes ikke for IEEE 802.11b

*3: Infrastruktur- og Wi-Fi Direct-modus eller en Ethernet-tilkobling kan brukes samtidig.

*4: Wi-Fi Direct støtter kun WPA2-PSK (AES).

*5: Overholder WPA2-standarder med støtte for WPA/WPA2 Personal.

Tabell B

Standarder	IEEE 802.11a/b/g/n ^{*1} /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 ^{*2} /13 ^{*2}
		5 GHz ^{*3}	W52 (36/40/44/48), W53 (52/56/60/64), W56 (100/104/108/112/116/120/124/128/132/136/140), W58 (149/153/157/161/165)
	Wi-Fi Direct	2,4 GHz	1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12 ^{*2} /13 ^{*2}
		5 GHz ^{*3}	W52 (36/40/44/48) W58 (149/153/157/161/165)
Tilkoblingsmoduser	Infrastruktur, Wi-Fi Direct (enkelt tilgangspunkt) ^{*4, *5}		
Sikkerhetsprotokoller ^{*6}	WEP (64/128bit), WPA2-PSK (AES) ^{*7} , WPA3-SAE (AES)		

*1: Bare tilgjengelig for HT20

*2: Ikke tilgjengelig i Taiwan

*3: Tilgjengeligheten til disse kanalene og bruken av produktene utendørs med disse kanalene varierer etter 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 eller en Ethernet-tilkobling kan brukes samtidig.

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

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

Ethernet-spesifikasjoner

Standarder	IEEE802.3i (10BASE-T) ^{*1} IEEE802.3u (100BASE-TX) ^{*1} IEEE 802.3az (Energieffektivt Ethernet) ^{*2}
------------	---

Kommunikasjonsmodus	Auto, 10Mbps Full duplex, 10Mbps Halv duplex, 100Mbps Full duplex, 100Mbps Halv duplex
Konnektor	RJ-45

*1 Bruk en kategori 5e eller høyere STP-kabel (skjermet tvunnet par) for å forhindre risiko for radiointerferens.

*2 Den tilkoblede enheten skal være i samsvar med IEEE 802.3az-standardene.

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
Nettverksskanning	Epson Scan 2	IPv4, IPv6	-	-
	Epson ScanSmart	IPv4	-	-
	Event Manager	IPv4	-	-
	Epson Connect (skanning til nettsky)	IPv4	-	-
	AirPrint (skann)	IPv4, IPv6	-	-
Faks	Send en faks	IPv4	-	-
	Motta en faks	IPv4	-	-
	AirPrint (faks ut)	IPv4, IPv6	-	-

Sikkerhetsprotokoll

SSL/TLS	HTTPS Server/Client, IPPS
SNMPv3	

Støttede tjenester fra tredjeparter

AirPrint	iOS 5 eller nyere/Mac OS X v10.7.x eller nyere
----------	--

Mål

SC-P900 Series

Mål	<p>Oppbevaring</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Bredde: 615 mm (24.2 tommer) <input type="checkbox"/> Dybde: 368 mm (14.5 tommer) <input type="checkbox"/> Høyde: 199 mm (7.8 tommer) <p>Skriver ut</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Bredde: 615 mm (24.2 tommer) <input type="checkbox"/> Dybde: 905 mm (35.6 tommer) <input type="checkbox"/> Høyde: 520 mm (20.5 tommer)
Vekt	<p>Ca. 14.8 kg (32.6 lb) (uten blekkpatronene og strømledningen)</p> <p>Ca. 15.9 kg (35.1 lb) (med blekkpatroner og strømledningen)</p>

SC-P700 Series

Mål	<p>Oppbevaring</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Bredde: 515 mm (20.3 tommer) <input type="checkbox"/> Dybde: 368 mm (14.5 tommer) <input type="checkbox"/> Høyde: 185 mm (7.3 tommer) <p>Skriver ut</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Bredde: 515 mm (20.3 tommer) <input type="checkbox"/> Dybde: 769 mm (30.3 tommer) <input type="checkbox"/> Høyde: 420 mm (16.5 tommer)
Vekt	<p>Ca. 12.6 kg (27.8 lb) (uten blekkpatronene og strømledningen)</p> <p>Ca. 13.7 kg (30.2 lb) (med blekkpatroner og strømledningen)</p>

Elektriske spesifikasjoner

SC-P900 Series

Nominell strømeffekt	AC 100–240 V	AC 100–120 V	AC 220–240 V
Nominelt frekvensområde	50–60 Hz	50–60 Hz	50–60 Hz

Nominell strøm	1.3 til 0.7 A	1.2 A	0.7 A
Strømforbruk (med USB-tilkobling)	Utskrift: ca. 24.0 W (ISO/IEC24712) Klarmodus: ca. 8.0 W Hvilemodus: ca. 1.1 W Strøm av: ca. 0.14 W	Utskrift: ca. 24.0 W (ISO/IEC24712) Klarmodus: ca. 8.0 W Hvilemodus: ca. 1.1 W Strøm av: ca. 0.08 W	Utskrift: ca. 24.0 W (ISO/IEC24712) Klarmodus: ca. 8.0 W Hvilemodus: ca. 1.1 W Strøm av: ca. 0.18 W

Merknad:

- Se skriverens spenning på typeskiltet.
- For europeiske brukere: se følgende nettsted for detaljer om strømforbruk.

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

SC-P700 Series

Nominell strømeffekt	AC 100–240 V	AC 100–120 V	AC 220–240 V
Nominelt frekvensområde	50–60 Hz	50–60 Hz	50–60 Hz
Nominell strøm	1.3 til 0.7 A	1.2 A	0.7 A
Strømforbruk (med USB-tilkobling)	Utskrift: ca. 22.0 W (ISO/IEC24712) Klarmodus: ca. 8.0 W Hvilemodus: ca. 1.1 W Strøm av: ca. 0.14 W	Utskrift: ca. 22.0 W (ISO/IEC24712) Klarmodus: ca. 8.0 W Hvilemodus: ca. 1.1 W Strøm av: ca. 0.08 W	Utskrift: ca. 22.0 W (ISO/IEC24712) Klarmodus: ca. 8.0 W Hvilemodus: ca. 1.1 W Strøm av: ca. 0.18 W

Merknad:

- Se skriverens spenning på typeskiltet.
- For europeiske brukere: se følgende nettsted for detaljer om strømforbruk.

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

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) Luftfuktighet: 20 til 80 % relativ fuktighet (uten kondensering)</p>
------	---

Oppbevaring	Temperatur: -20 til 40 °C (-4 til 104 °F)* Luftfuktighet: 5 til 85 % relativ fuktighet (uten kondensering)
-------------	---

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

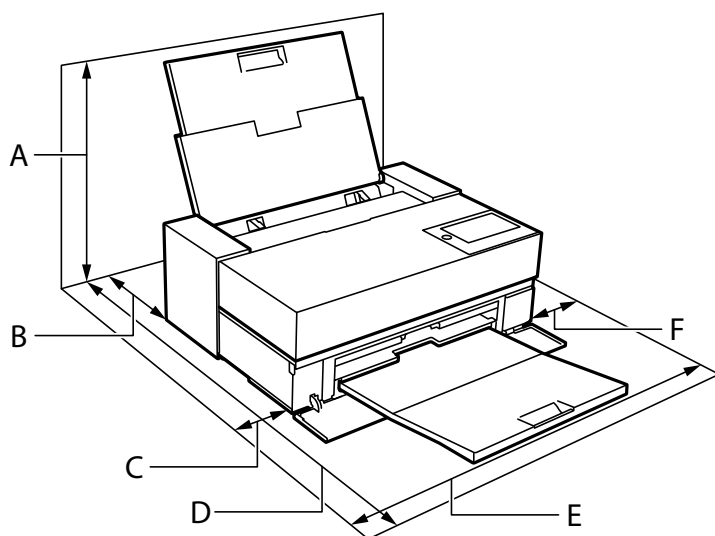
Miljømessige spesifikasjoner for blekkpatroner

Lagringstemperatur	-20 til 40 °C (-4 til 104 °F)*
Frysetemperatur	0 °C (32 °F) Blekk tiner og kan brukes etter ca. 3 timer ved 25 °C (77 °F).

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

Installering, sted og plass

Sørg for at det er nok plass til å installere og bruke skriveren skikkelig.



Produktnavn	SC-P900 Series	SC-P700 Series
A	576 mm	507 mm
B	173 mm* ¹	143 mm* ²
C	110 mm	108 mm
D	964 mm	858 mm
E	825 mm	723 mm
F	100 mm	100 mm

*1: Når du legger papir i den fremre papirmateren, må du sørge for at det er minst 405 mm, og når du setter valgfri papirrullenhet og legger i papirrull, må du sørge for at det er minst 332 mm bak skriveren.

*2: Når du legger papir i den fremre papirmateren, må du sørge for at det er minst 330 mm, og når du legger i papirrull, må du sørge for at det er minst 164 mm bak skriveren.

Se «sikkerhetsinstruksjoner» i denne håndboken for å bekrefte bruksmiljøet.

Relatert informasjon

➔ [“Sikkerhetsinstruksjoner” på side 11](#)

Systemkrav

- Windows 10 (32-biters, 64-biters)/Windows 8.1 (32-biters, 64-biters)/Windows 8 (32-biters, 64-biters)/Windows 7 (32-biters, 64-biters)
- macOS Catalina(10.15)/macOS Mojave(10.14)/macOS High Sierra(10.13)/macOS Sierra(10.12)/OS X El Capitan(10.11)/OS X Yosemite(10.10)/OS X Mavericks(10.9)

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

Sikkerhet	UL62368-1 CAN/CSA-C22.2 No.62368-1
EMC	FCC Part 15 Subpart B Class 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

radiofrekvenseksponering (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).

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>

K371A

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 dBm (EIRP)



Standarder og godkjenninger for australsk modell

EMC	AS/NZS CISPR32 Class B
-----	------------------------

Epson erklærer herved at følgende utstyrmodeller overholder essensielle krav og andre relevante bestemmelser i AS/NZS4268:

K371A

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

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, forh ndsfrankerte 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. 227

Kontakte Epson kundestøtte. 227

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 feilsøkingsinformasjonen 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.

Hjelp for brukere i Taiwan

Kontaktsted for informasjon, kundestøtte og tjenester er:

Internett

<http://www.epson.com.tw>

Informasjon om produktspesifikasjoner, drivere for nedlasting og produktspørsmål er tilgjengelige.

Epsons sentralbord

Telefon: +886-2-80242008

Sentralbordbetjeningen kan hjelpe deg med følgende over telefon:

- Salgsspørsmål og produktinformasjon
- Spørsmål eller problemer knyttet til bruk av produktet
- Spørsmål om reparasjonstjenester og garantier

Reparasjons- og servicesenter:

<http://www.tekcare.com.tw/branchMap.page>

TekCare Corporation er et autorisert servicesenter for Epson Taiwan Technology & Trading Ltd.

Hjelp for brukere i Australia

Epson Australia ønsker å tilby utvidet kundestøtte. I tillegg til i produkthåndbøkene, kan du finne informasjon på følgende steder:

Internett-adresse

<http://www.epson.com.au>

Besøk web-området for Epson Australia. Det er verdt å ta en tur innom her i ny og ne! Nettstedet har et nedlastingsområde for drivere, kontaktsteder for Epson, informasjon om nye produkter samt kundestøtte (e-post).

Epsons sentralbord

Telefon: 1300-361-054

Epsons sentralbord tilbys som en siste utvei for å sikre at kundene alltid skal få hjelp. Sentralbordbetjeningen kan hjelpe deg å installere, konfigurere og bruke Epson-produktet. Sentralbordbetjeningen som har ansvaret for forhåndssalg, kan tilby dokumentasjon om nye Epson-produkter samt fortelle deg hvor du finner nærmeste forhandler. Her kan du få svar på mange ulike spørsmål.

Vi oppfordrer deg til å ha all relevant informasjon tilgjengelig når du ringer. Jo mer informasjon du har klar, jo raskere kan vi hjelpe deg å løse problemet. Denne informasjonen omfatter håndbøker for Epson-produktet, type datamaskin, operativsystem, programvare og annen informasjon du mener er nødvendig.

Transportere produktet

Epson anbefaler at du beholder emballasjen for fremtidig transport.

Hjelp for brukere i New Zealand

Epson New Zealand vil gi deg en høy grad av kundeservice. I tillegg til produktdokumentasjonen tilbyr vi følgende informasjonskilder:

Internett-adresse

<http://www.epson.co.nz>

Få tilgang til Epson New Zealands nettsider. Det er verdt å ta en tur innom her i ny og ne! Nettstedet har et nedlastingsområde for drivere, kontaktsteder for Epson, informasjon om nye produkter samt kundestøtte (e-post).

Epsons sentralbord

Telefon: 0800 237 766

Epsons sentralbord tilbys som en siste utvei for å sikre at kundene alltid skal få hjelp. Sentralbordbetjeningen kan hjelpe deg å installere, konfigurere og bruke Epson-produktet. Sentralbordbetjeningen som har ansvaret for forhåndssalg, kan tilby dokumentasjon om nye Epson-produkter samt fortelle deg hvor du finner nærmeste forhandler. Her kan du få svar på mange ulike spørsmål.

Vi oppfordrer deg til å ha all relevant informasjon tilgjengelig når du ringer. Jo mer informasjon du har klar, jo raskere kan vi hjelpe deg å løse problemet. Denne informasjonen omfatter Epson-produktdokumentasjon, datamaskintype, operativsystem, programmer og annen informasjon du mener er nødvendig.

Transport av produkt

Epson anbefaler at du beholder emballasjen for fremtidig transport.

Hjelp for brukere i Singapore

Følgende kilder til informasjon, støtte og tjenester er tilgjengelige fra Epson Singapore:

Internett

<http://www.epson.com.sg>

Informasjon om produktspesifikasjoner, drivere for nedlasting, svar på vanlige spørsmål, salgsspørsmål og kundestøtte via e-post er tilgjengelig.

Epsons sentralbord

Grønt nummer: 800-120-5564

Sentralbordbetjeningen kan hjelpe deg med følgende over telefon:

- Salgsspørsmål og produktinformasjon
- Spørsmål eller feilsøking knyttet til bruk av produktet
- Spørsmål om reparasjonstjenester og garantier

Hjelp for brukere i Thailand

Kontaktsted for informasjon, kundestøtte og tjenester er:

Internett

<http://www.epson.co.th>

Informasjon om produktspesifikasjoner, drivere for nedlasting, svar på vanlige spørsmål og e-post er tilgjengelig.

Epsons kundestøtte

Telefon: 66-2685-9899

E-post: support@eth.epson.co.th

Kundestøtteteamet vårt kan hjelpe deg med følgende over telefon:

- Salgsspørsmål og produktinformasjon
- Spørsmål eller problemer knyttet til bruk av produktet
- Spørsmål om reparasjonstjenester og garantier

Hjelp for brukere i Vietnam

Kontaktsted for informasjon, kundestøtte og tjenester er:

Epson servicesenter

65 Truong Dinh Street, District 1, Ho Chi Minh City, Vietnam.

Telefon (Ho Chi Minh City): 84-8-3823-9239, 84-8-3825-6234

29 Tue Tinh, Quan Hai Ba Trung, Hanoi City, Vietnam

Telefon (Hanoi City): 84-4-3978-4785, 84-4-3978-4775

Hjelp for brukere i Indonesia

Kontaktsted for informasjon, kundestøtte og tjenester er:

Internett

<http://www.epson.co.id>

- Informasjon om produktspesifikasjoner, drivere for nedlasting
- Svar på vanlige spørsmål, salgsspørsmål, spørsmål via e-post

Epson direkte

Telefon: +62-1500-766

Faks: +62-21-808-66-799

Betjeningen på direktelinjen kan hjelpe deg med følgende over telefon eller faks:

- Salgsspørsmål og produktinformasjon
- Kundestøtte

Epson servicesenter

Provins	Firmanavn	Adresse	Telefon E-post
DKI JAKARTA	ESS JAKARTA MANGGADUA	Ruko Mall Mangga Dua No. 48 Jl. Arteri Mangga Dua, Jakarta Utara - DKI JAKARTA	(+6221) 62301104 jkt-admin@epson-indonesia.co.id

Provins	Firmanavn	Adresse	Telefon E-post
NORTH SUMATERA	ESC MEDAN	Jl. Bambu 2 Komplek Graha Niaga Nomor A-4, Medan - North Sumatera	(+6261) 42066090 / 42066091 mdn-adm@epson-indonesia.co.id
WEST JAWA	ESC BANDUNG	Jl. Cihampelas No. 48 A Bandung Jawa Barat 40116	(+6222) 4207033 bdg-admin@epson-indonesia.co.id
DI YOGYAKARTA	ESC YOGYAKARTA	YAP Square, Block A No. 6 Jl. C Simanjutak Yogyakarta - DIY	(+62274) 581065 ygy-admin@epson-indonesia.co.id
EAST JAWA	ESC SURABAYA	Hitech Mall Lt. 2 Block A No. 24 Jl. Kusuma Bangsa No. 116 - 118 Surabaya - JATIM	(+6231) 5355035 sby-admin@epson-indonesia.co.id
SOUTH SULAWESI	ESC MAKASSAR	Jl. Cendrawasih NO. 3A, kunjung mae, mariso, MAKASSAR - SULSEL 90125	(+62411) 8911071 mksr-admin@epson-indonesia.co.id
WEST KALIMANTAN	ESC PONTIANAK	Komp. A yani Sentra Bisnis G33, Jl. Ahmad Yani - Pontianak Kalimantan Barat	(+62561) 735507 / 767049 pontianak-admin@epson-indonesia.co.id
RIAU	ESC PEKANBARU	Jl. Tuanku Tambusai No.459A Pekanbaru Riau	(+62761) 8524695 pkb-admin@epson-indonesia.co.id
DKI JAKARTA	ESS JAKARTA SUDIRMAN	Wisma Keiai Lt. 1 Jl. Jenderal Sudirman Kav. 3 Jakarta Pusat - DKI JAKARTA 10220	(+6221) 5724335 ess@epson-indonesia.co.id
EAST JAWA	ESS SURABAYA	Ruko Surya Inti Jl. Jawa No 2-4 Kav. 29 Surabaya - Jawa Timur	(+6231) 5014949 esssby@epson-indonesia.co.id
BANTEN	ESS SERPONG	Ruko Mall WTC Matahari No. 953, Serpong-Banten	(+6221) 53167051 / 53167052 esstag@epson-indonesia.co.id
CENTRAL JAWA	ESS SEMARANG	Komplek Ruko Metro Plaza Block C20 Jl. MT Haryono No 970 Semarang - JAWA TENGAH	(+6224) 8313807 / 8417935 esssmg@epson-indonesia.co.id
EAST KALIMANTAN	ESC SAMARINDA	Jl. KH. Wahid Hasyim (M. Yamin) Kelurahan Sempaja Selatan Kecamatan Samarinda UTARA - SAMARINDA - KALTIM	(+62541) 7272904 escsmd@epson-indonesia.co.id
SOUTH SUMATERA	ESC PALEMBANG	Jl. H.M Rasyid Nawawi No. 249 Kelurahan 9 Ilir Palembang Sumatera Selatan	(+62711) 311330 escplg@epson-indonesia.co.id
EAST JAVA	ESC JEMBER	JL. Panglima Besar Sudirman Ruko no.1D Jember-Jawa Timur (Depan Balai Penelitian & Pengolahan Kakao)	(+62331) 488373 / 486468 jmr-admin@epson-indonesia.co.id
NORTH SULAWESI	ESC MANADO	Tekno Megamall Lt LG 11 TK 21, Kawasan Megamas Boulevard, Jl Piere Tendean, Manado - SULUT 95111	(+62431) 8890996 MND-ADMIN@EPSON-INDONESIA.CO.ID

For andre byer som ikke står oppført her, ringer du direkte til: 08071137766.

Hjelp for brukere i Hongkong

Brukere kan kontakte Epson Hong Kong Limited for å få kundestøtte samt tilgang til andre tjenester knyttet til produktkjøp.

Hjemmeside på Internett

<http://www.epson.com.hk>

Epson Hong Kong har opprettet en lokal hjemmeside på Internett på både kinesisk og engelsk for å tilby brukere følgende informasjon:

- Produktinformasjon
- Svar på vanlige spørsmål
- Nyeste versjon av drivere for Epson-produkter

Direkte kundestøtte

Du kan også kontakte våre teknikere på følgende telefon- og faksnumre:

Telefon: 852-2827-8911

Faks: 852-2827-4383

Hjelp for brukere i Malaysia

Kontaktsted for informasjon, kundestøtte og tjenester er:

Internett

<http://www.epson.com.my>

- Informasjon om produktspesifikasjoner, drivere for nedlasting
- Svar på vanlige spørsmål, salgsspørsmål, spørsmål via e-post

Epsons kundestøtte

Telefon: +60 1800-8-17349

- Salgsspørsmål og produktinformasjon
- Spørsmål eller problemer knyttet til bruk av produktet
- Spørsmål om reparasjonstjenester og garantier

Hovedkontor

Telefon: 603-56288288

Faks: 603-5628 8388/603-5621 2088

Hjelp for brukere i India

Kontaktsted for informasjon, kundestøtte og tjenester er:

Internett

<http://www.epson.co.in>

Informasjon om produktspesifikasjoner, drivere for nedlasting og produktspørsmål er tilgjengelige.

Telefonhjelp

- Service, produktinformasjon og bestille forbruksvarer (BSNL Lines)

Grønt nummer: 18004250011

Åpent kl. 9.00–18.00, mandag til lørdag (unntatt i ferier)

- Service (CDMA- og mobilbrukere)

Grønt nummer: 186030001600

Åpent kl. 9.00–18.00, mandag til lørdag (unntatt i ferier)

Hjelp for brukere på Filippinene

Brukere kan kontakte Epson Philippines Corporation for å få kundestøtte samt tilgang til andre tjenester knyttet til produktkjøp på telefon- og faksnumrene samt på e-postadressen nedenfor:

Internett

<http://www.epson.com.ph>

Informasjon om produktspesifikasjoner, drivere for nedlasting, svar på vanlige spørsmål og e-postspørsmål er tilgjengelig.

Epson Philippines kundestøtte

Grønt nummer: (PLDT) 1-800-1069-37766

Grønt nummer: (Digitalt) 1-800-3-0037766

Metro Manila: (+632)441-9030

Nettsted: <https://www.epson.com.ph/contact>

E-post: customercare@epc.epson.com.ph

Åpent kl. 9.00–18.00, mandag til lørdag (unntatt i ferier)

Kundestøttebehandlerne kan hjelpe deg med følgende over telefon:

- Salgsspørsmål og produktinformasjon
- Spørsmål eller problemer knyttet til bruk av produktet
- Spørsmål om reparasjonstjenester og garantier

Epson Philippines Corporation

Fra utlandet: +632-706-2609

Faks: +632-706-2663