

Brukerhåndbok

Opphavsrett

Ingen del av denne publikasjonen kan reproduseres, lagres i et gjenfinningssystem eller overføres i noen form eller på noen måte, elektronisk, mekanisk, ved kopiering, opptak eller på annen måte, uten at Seiko Epson Corporation har gitt skriftlig tillatelse på forhånd. Patentrettslig ansvar påtas ikke i forbindelse med bruk av informasjonen i dette dokumentet. Vi påtar oss heller intet erstatningsansvar for skader som følge av bruk av informasjonen i dette dokumentet. Informasjonen i dette dokumentet er kun utarbeidet for bruk med dette Epson-produktet. Epson er ikke ansvarlig for bruk av denne informasjonen i sammenheng med andre produkter.

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

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

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

© 2014 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.

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

Varemerker

- ❑ EPSON® er et registrert varemerke, og EPSON EXCEED YOUR VISION eller EXCEED YOUR VISION er et varemerke for Seiko Epson Corporation.
- ❑ Microsoft®, Windows®, and Windows Vista® are registered trademarks of Microsoft Corporation.
- ❑ Apple, Macintosh, Mac OS, OS X, Bonjour, Safari, iPad, iPhone, iPod touch, and iTunes are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. AirPrint and the AirPrint logo are trademarks of Apple Inc.
- ❑ Google Cloud Print™, Chrome™, Chrome OS™, and Android™ are trademarks of Google Inc.
- ❑ Adobe, Adobe Reader, Acrobat, and Photoshop are trademarks of Adobe systems Incorporated, which may be registered in certain jurisdictions.
- ❑ Monotype is a trademark of Monotype Imaging, Inc. registered in the United States Patent and Trademark Office and may be registered in certain jurisdictions.
- ❑ Albertus, Arial, and Times New Roman are trademarks of The Monotype Corporation.
- ❑ ITC Avant Garde, ITC Bookman, ITC Zapf-Chancery, and ITC Zapf Dingbats are trademarks of International Typeface Corporation registered in the United States Patent and Trademark Office and may be registered in certain jurisdictions.
- ❑ Clarendon, Helvetica, New Century Schoolbook, Palatino, Times and Univers are registered trademarks of Heidelberger Druckmaschinen AG, which may be registered in certain jurisdictions, exclusively licensed through Linotype Library GmbH, a wholly owned subsidiary of Heidelberger Druckmaschinen AG.
- ❑ Wingdings is a registered trademark of Microsoft Corporation in the United States and other countries.
- ❑ Antique Olive is a registered trademark of Marcel Olive and may be registered in certain jurisdictions.
- ❑ Marigold is a trademark of AlphaOmega Typography.
- ❑ Coronet is a registered trademark of Ludlow Type Foundry.
- ❑ PCL is the registered trademark of Hewlett-Packard Company.
- ❑ Getopt

Copyright © 1987, 1993, 1994 The Regents of the University of California. All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

1. Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
4. Neither the name of the University nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE REGENTS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE REGENTS OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

Varemerker

❑ Arcfour

This code illustrates a sample implementation of the Arcfour algorithm.

Copyright © April 29, 1997 Kalle Kaukonen. All Rights Reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that this copyright notice and disclaimer are retained.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY KALLE KAUKONEN AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL KALLE KAUKONEN OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

❑ microSDHC Logo is a trademark of SD-3C, LLC.

Merk: microSDHC er bygd inn i produktet og kan ikke fjernes.



❑ Intel® is a registered trademark of Intel Corporation.

❑ Generell merknad: Andre produktnavn som brukes i denne publikasjonen, brukes bare i identifikasjonsøyemed, og kan være varemerker for sine respektive eiere. Epson fraskriver seg alle rettigheter til slike merker.

Innholdsfortegnelse

Opphavsrett

Varemerker

Om denne brukerhåndboken

Introduksjon for brukerhåndbøker.	8
Merker og symboler.	8
Beskrivelser brukt i denne brukerhåndboken.	9
Operativsystemreferanser.	9

Viktige instruksjoner

Sikkerhetsinstruksjoner.	10
Tips og advarsler som gjelder skriveren.	10
Tips og advarsler angående installering og bruk av skriveren.	11
Tips og advarsler for bruk av skriveren med en trådløs tilkobling.	12
Tips og advarsler for bruk av LCD-skjermen.	12
Beskyttelse av personlige opplysninger.	12

Administratorinnstillinger

Låse skriverinnstillingene ved bruk av et administratorpassord.	13
Låse opp skriverinnstillingene.	13

Grunnleggende om skriveren

Delnavn og funksjoner.	14
Kontrollpanel.	16
Knapper og lys.	16
Ikoner vist på LCD-skjermen.	17
Menyalternativer.	17
Meny.	17

Legge inn papir

Forholdsregler ved håndtering av papir.	24
Tilgjengelig papir og kapasiteter.	25
Liste over papirtyper.	27
Legg papir i Papirkassett.	27
Legg papir i Bakre arkmater.	30

Utskrifter

Skrive ut fra en datamaskin.	33
Grunnleggende om utskrift – Windows.	33
Grunnleggende om utskrift – Mac OS X.	34
Skrive ut på 2 sider.	36
Skrive ut flere sider på ett ark.	38
Skrive ut for å passe til papirstørrelsen.	39
Skrive ut flere filer sammen (kun for Windows).	40
Forstørret utskrift og lage plakater (kun for Windows).	41
Skrive ut ved hjelp av avanserte funksjoner.	47
Skrive ut ved bruk av en PostScript-skriverdriver.	49
Skrive ut ved bruk av en PostScript-skriverdriver - Windows.	49
Skrive ut ved bruk av en PostScript-skriverdriver - Mac OS X.	51
Innstille elementer for PostScript-skriverdriveren.	52
Skrive ut fra smartenheter.	52
Bruke Epson iPrint.	52
Bruke AirPrint.	54
Avbryte utskrift.	55
Avbryte utskrift - Skriverknapp.	55
Avbryte utskrift – Windows.	55
Avbryte utskrift – Mac OS X.	55

Skifte ut blekkpatroner og annet forbruksmateriell

Kontrollere status for gjenværende blekk og vedlikeholdsboks.	56
Kontrollere status for gjenværende blekk og vedlikeholdsboks – kontrollpanel.	56
Kontrollere status for gjenværende blekk og vedlikeholdsboks – Windows.	56
Kontrollerere status for gjenstående blekkpatroner og vedlikeholdsboks - Mac OS X.	56
Blekkpatronkoder.	57
Forholdsregler ved håndtering av blekkpatron.	57
Skifte ut blekkpatroner.	58
Vedlikeholdsboksens kode.	60
Forholdsregler ved håndtering av vedlikeholdsboks.	60
Bytte en vedlikeholdsboks.	61

Innholdsfortegnelse

Forbedre utskriftskvaliteten

Kontrollere og rengjøre skriverhodet.	63
Kontrollere og rengjøre skriverhodet – kontrollpanel.	63
Kontrollere og rengjøre skriverhodet – Windows.	64
Kontrollere og rengjøre skriverhodet – Mac OS X.	64
Justere skriverhodet.	65
Justere skriverhodet - Kontrollpanel.	65
Justere skriverhodet – Windows.	66
Justere skriverhodet – Mac OS X.	66
Rengjøring av papirbanen dersom det er blekkflekker.	67

Informasjon om programmer og nettverksinformasjon

Tjenesten Epson Connect.	68
Web Config.	68
Kjøre Web Config i en nettleser.	68
Kjøre Web Config i Windows.	69
Kjøre Web Config i Mac OS X.	69
Nødvendige programmer.	70
Windows-skriverdriver.	70
Mac OS X-skriverdriver.	71
E-Web Print (kun for Windows).	72
EPSON Software Updater.	72
EpsonNet Config.	73
Avinstallere programmer.	73
Avinstallere programmer – Windows.	73
Avinstallere programmer – Mac OS X.	74
Installere programmer.	75
Installere en PostScript-skriverdriver.	75
Installere Epsons universale skriverdriver (kun for Windows).	78
Oppdatere programmer og fastvare.	78

Løse problemer

Kontrollere skriverstatus.	79
Kontrollere meldinger på LCD-skjermen.	79
Kontrollere skriverstatus – Windows.	79
Kontrollere skriverstatus – Mac OS X.	80
Fjerne papir som har satt seg fast.	80
Fjerne fastsatt papir fra frontdekslet.	80
Fjerne fastsatt papir fra Bakre arkmater.	81
Fjerne fastsatt papir fra Papirkassett.	81
Fjerne fastsatt papir fra Baksidedeksel.	83

Papir mates ikke riktig.	83
Problemer med strøm og kontrollpanel.	84
Blir ikke slått på.	84
Blir ikke slått av.	84
LCD-skjermen blir mørk.	84
Skriveren skriver ikke ut.	85
Utskriftsproblemer.	85
Utskriftkvaliteten er dårlig.	85
Posisjonen, størrelsen eller marginene på utskriften er riktige..	86
Papiret er flekkete eller oppskrapet.	87
Utskrevne tegn er feil eller fordreide.	87
Det utskrevne bildet er speilvendt..	87
Utskriftsproblemet kan ikke fjernes.	88
Andre utskriftsproblemer.	88
Utskriften er for langsom.	88
Utskriften bremser kraftig ned ved kontinuerlig utskrift.	88
Problemer med PostScript-skriverdriver.	89
Skriveren skriver ikke ut mens du bruker PostScript-skriverdriveren.	89
Skriveren skriver ikke ut riktig mens du bruker PostScript-skriverdriveren.	89
Utskriften er for langsom mens du bruker PostScript-skriverdriveren.	89
Andre problemer.	89
Svakt elektrisk støt ved berøring av skriveren.	89
Driftslydene er høye.	90
Glemt passordet ditt.	90
Programmet er blokkert av en brannmur (kun for Windows).	90

Tillegg

Tekniske spesifikasjoner.	91
Skriverspesifikasjoner.	91
Spesifikasjoner for grensesnitt.	91
Wi-Fi-spesifikasjoner.	92
Ethernet-spesifikasjoner.	92
Sikkerhetsprotokoll.	92
Støttede tjenester fra tredjeparter.	92
Mål.	93
Elektriske spesifikasjoner.	93
Miljømessige spesifikasjoner.	93
Systemkrav.	94
Skrifttype-informasjon.	94
Tilgjengelige skrifttyper for PostScript.	94
Tilgjengelige skrifttyper for PCL.	95
Liste over symbolsett.	97
Informasjon om forskrifter.	102

Innholdsfortegnelse

Standarder og godkjenninger for europeisk modell.	102
Det tyske miljømerket Blå Engel.	103
Restriksjoner på kopiering.	103
Spare strøm.	103
Spare strøm – kontrollpanel.	103
Transportere skriveren.	104
Installere ekstra enheter.	104
Produktnavn for den valgfrie papirkassettenheten.	104
Installere ekstra papirkassettenheter.	105
Hvis du trenger hjelp.	106
Web-område for kundestøtte.	106
Kontakte Epson kundestøtte.	107

Om denne brukerhåndboken

Introduksjon for brukerhåndbøker

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

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

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

Viktige sikkerhetsinstruksjoner (papirhåndbok)

Gir deg instruksjoner om sikker bruk av denne skriveren. Denne brukerhåndboken er kanskje ikke inkludert avhengig av modell og område.

Start her (papirhåndbok)

Gir deg informasjon om konfigurasjon av skriveren og installering av programvaren.

Brukerhåndbok (PDF-håndbok)

Denne brukerhåndboken. Gir grunnleggende informasjon og instruksjoner for bruk av skriveren samt problemløsninger.

Nettverkshåndbok (PDF-håndbok)

Inneholder informasjon om nettverksinnstillinger samt problemløsninger ved bruk av skriveren i et nettverk.

Administratorhåndbok (PDF-håndbok)

Inneholder informasjon om administrasjons- og skriverinnstillinger for nettverksadministratorer.

I tillegg til ovenfornevnte håndbøker, kan du også finne diverse typer hjelpeinformasjon på Epson-programmene.

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 utfyllende og referanseinformasjon.

➔-relatert informasjon

Koblinger til tilknyttede avsnitt.

Beskrivelser brukt i denne brukerhåndboken

- Skjermbildene av skriverdriverskjermene stammer fra Windows 8.1 eller Mac OS X v10.9.x. Innholdet som vises på skjermene, varierer avhengig av modellen og situasjonen.
- Illustrasjonene av skriveren 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.

Operativsystemreferanser

Windows

I denne brukerhåndboken refererer "Windows 8.1", "Windows 8", "Windows 7", "Windows Vista", "Windows XP", "Windows Server 2012 R2", "Windows Server 2012", "Windows Server 2008 R2", "Windows Server 2008", "Windows Server 2003 R2", og "Windows Server 2003" til følgende operativsystemer. I tillegg brukes "Windows" for å referere til alle versjoner.

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

Mac OS X

I denne brukerhåndboken referer "Mac OS X v10.9.x" til "OS X Mavericks", og "Mac OS X v10.8.x" refererer til "OS X Mountain Lion". I tillegg brukes "Mac OS X" til å referere til "Mac OS X v10.9.x", "Mac OS X v10.8.x", "Mac OS X v10.7.x" og "Mac OS X v10.6.8".

Viktige instruksjoner

Sikkerhetsinstruksjoner

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



- 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.
- Vær forsiktig med hvordan du håndterer brukte blekkpatroner. Det kan fremdeles finnes litt blekk rundt åpningen.
 - Hvis du får blekk på huden, må du vaske grundig med såpe og vann.
 - Hvis du får blekk i øynene, må du øyeblikkelig skylle med vann. Hvis du fremdeles har ubehag eller synsforstyrrelser etter grundig skylling, må du oppsøke lege umiddelbart.
 - Hvis du får blekk i munnen, må du oppsøke lege umiddelbart.
- Ikke demonter blekkpatronen og vedlikeholdsboxen, da dette kan føre til at du får blekk i øynene eller på huden.
- Ikke rist for kraftig, da dette kan føre til at blekket lekker ut fra patronene.
- Oppbevar blekkpatroner og vedlikeholdsboxer 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.

Viktige instruksjoner

Tips og advarsler angående installering og bruk av skriveren

- Ikke blokker eller dekk til luftehullene og åpningene på skriveren.
- 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 kabelen, bli skadet.
- Plasser skriveren på en flat, stabil overflate, som er større enn bunnen på skriveren i alle retninger. Skriveren vil ikke virke ordentlig hvis det står på skrå.
- Når du lagrer eller transporterer skriveren, må du ikke holde den på skrå, plassere den vertikalt eller snu den opp ned, ettersom den kan lekke blekk.
- 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.
- Ikke før inn gjenstander i sporene i skriveren.
- Ikke plasser hånden inn i skriveren under utskrift.
- Ikke berør den hvite, flate kabelen inni skriveren.
- Ikke bruk aerosol-produkter som inneholder brennbare gasser, inne i eller rundt denne skriveren. Dette kan føre til brann.
- Ikke flytt skriverhodet for hånd, da dette kan skade skriveren.
- Slå alltid av skriveren med -knappen. Ikke trekk ut kontakten til skriveren eller slå av strømmen til kontakten før -lyset slutter å blinke.
- Du må kontrollere at skriverhodet står i startposisjon (helt til høyre) og at blekkpatronene er på plass, før du flytter skriveren.
- Dersom du ikke skal bruke skriveren over en lengre periode, må du trekke ut strømledningen fra stikkontakten.

Viktige instruksjoner

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 LCD-skjermen

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

Beskyttelse av personlige opplysninger

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

Administratorinnstillinger

Låse skriverinnstillingene ved bruk av et administratorpassord

Du kan ikke innstille et administratorpassord for å låse skriverinnstillingene slik at de ikke kan endres av andre brukere. Du kan låse følgende innstillinger.

- Systemadministrasjon
- Øko-modus

Du kan ikke endre innstillinger uten å taste inn passordet. Dette passordet er også nødvendig når du endrer innstillinger ved bruk av Web Config eller EpsonNet Config.

**Forsiktighetsregel:**

Ikke glem passordet. Hvis du glemmer passordet, kan du ta kontakt med Epsons kundestøtte.

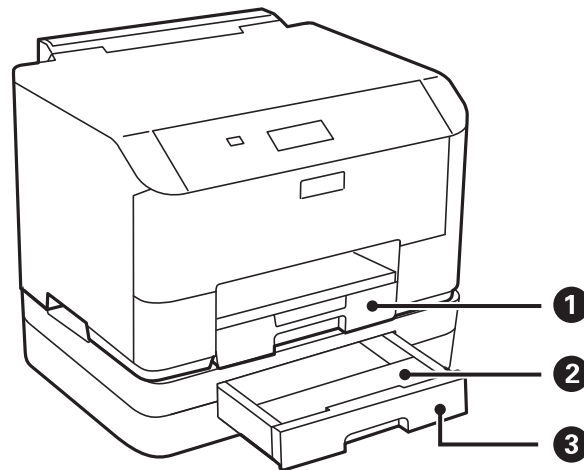
1. Gå til **Meny** fra startskjermen.
2. Velg **Administratorinnstillinger** > **Adminpassord**.
3. Velg **Registrer**, og angi et passord.
4. Angi passordet på nytt.
5. Velg **Låsinnstilling**, og aktiver den.

Låse opp skriverinnstillingene

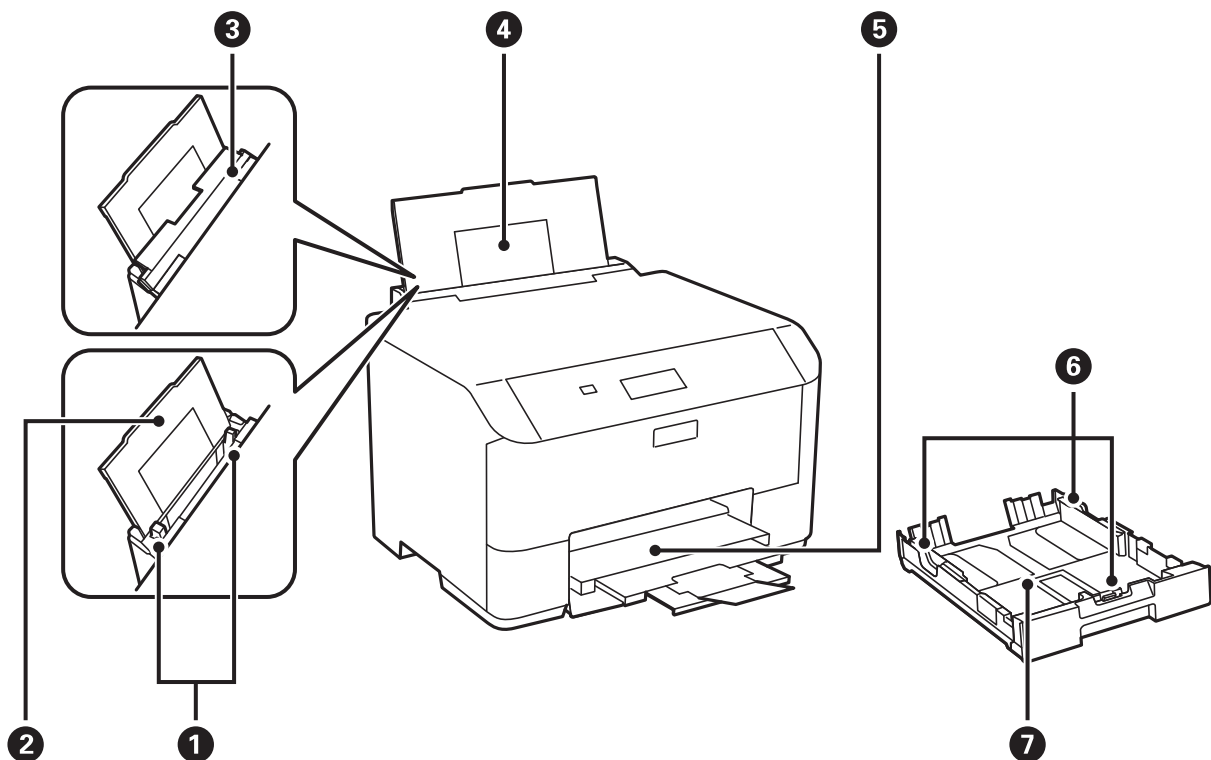
1. Angi **Meny** fra hjem-skjermen.
2. Velg **Administratorinnstillinger**.
3. Angi administratorpassord.
4. Velg **Låsinnstilling**, og deaktivert den.

Grunnleggende om skriveren

Delenavn og funksjoner

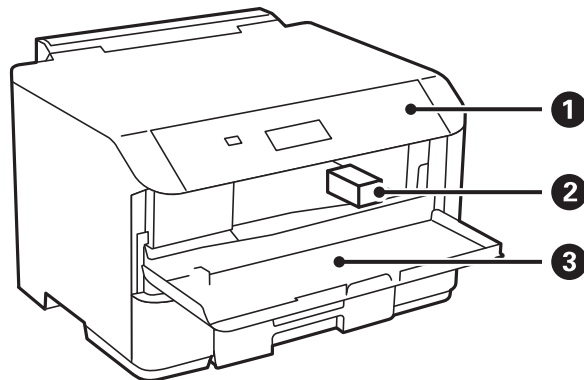


❶	Papirkassett	Legger inn papir.
❷	Papirkassettdeksel	Legg ved papirkassett 2.
❸	Papirkassett 2	Ekstra papirkassettenheter. Legger inn papir.

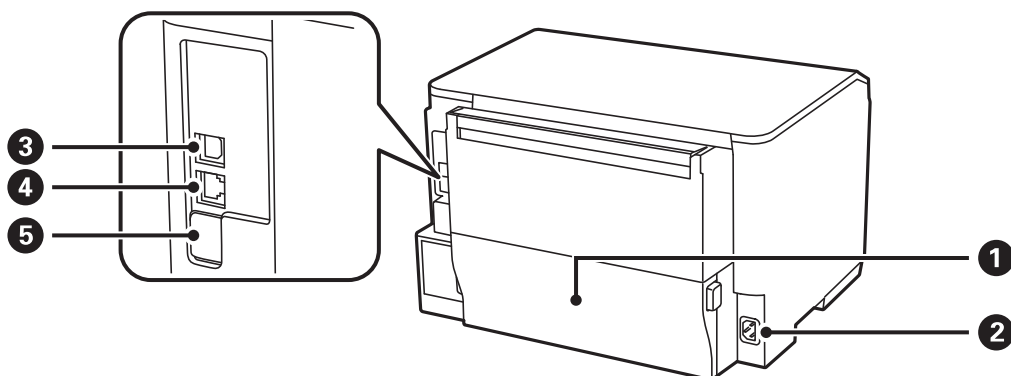


Grunnleggende om skriveren

①	Kantskinner	Mater papiret rett inn i skriveren. Trekk inn til kantene på papiret.
②	Papirstøtte	Støtter papiret som er lagt inn.
③	Matervern	Hindrer at fremmedlegemer kommer inn i skriveren. Hold som regel dette vernet lukket.
④	Bakre arkmater	Legger inn papir.
⑤	Utskriftsskuff	Holder papiret som kommer ut.
⑥	Kantskinner	Mater papiret rett inn i skriveren. Trekk inn til kantene på papiret.
⑦	Papirkassett	Legger inn papir.



①	Kontrollpanel	Styrer skriveren.
②	Skriverhode	Skyter ut blekk.
③	Frontdeksel	Åpne ved bytte av blekkpatroner og fjerning av papir som har satt seg fast i skriveren.

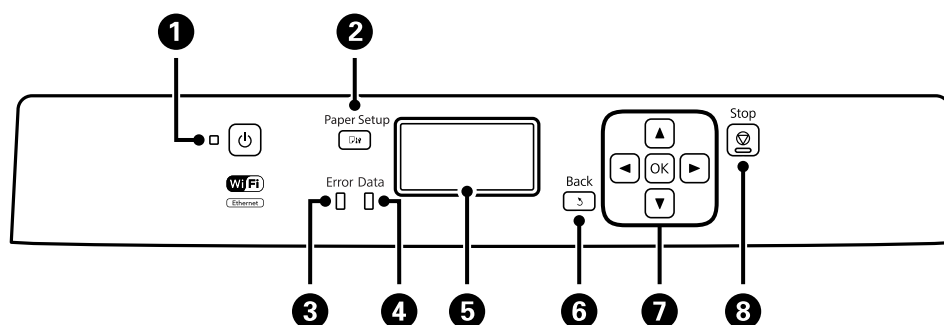


Grunnleggende om skriveren

❶	Baksidedeksel	Åpne ved bytte av vedlikeholdsboks, og ved fjerning av papir som har satt seg fast.
❷	AC-inngang	Kobler til strømkabelen.
❸	USB-port	Kobler til en USB-kabel.
❹	LAN-port	Kobler til en LAN-kabel.
❺	Service USB-port	USB-port for fremtidig bruk. Ikke glem etiketten.

Kontrollpanel

Knapper og lys











❶		Slår skriveren på eller av. Koble fra strømledningen når strømløst er av.
❷		Viser Papiroppsett -skjermen. Du kan velge innstillinger for papirstørrelse og papirtype for hver papirkilde.
❸	Feil	Blinker eller slår seg på når en feil oppstår.
❹	Data	Blinker mens skriveren behandler data. Slår seg på når det står jobber i kø.
❺	-	Viser menyer og meldinger.
❻		Tar deg tilbake til forrige skjerm.
❼		Trykk på , , , og for å velge menyer. Trykk på OK for å bekrefte eller kjøre den valgte funksjonen. Når du skriver inn tegn, trykker du på , , , og for å velge tegn.
❽		Stopper pågående handling. Når du skriver inn tegn, trykker du på denne knappen for å endre tegntype.

Grunnleggende om skriveren

Ikoner vist på LCD-skjermen

Følgende ikoner vises på LCD-skjermen, avhengig av skriverens status.

	Slås på mens skriveren er tilkoblet et kablet (Ethernet)-nettverk.
	Slås på når det kablede (Ethernet)-nettverket er deaktivert og en Ethernet-kabel ikke er tilkoblet.
	Slås på mens skriveren er tilkoblet et trådløst (Wi-Fi)-nettverk. Antall streker indikerer signalstyrken på tilkoblingen. Jo flere streker det er, jo sterkere tilkobling.
	Indikerer et problem med skriverens trådløse (Wi-Fi)-nettverkstilkobling, eller at skriveren søker etter en trådløs (Wi-Fi)-nettverkstilkobling.
	Indikerer at skriveren kobles til et trådløst (Wi-Fi) nettverk i Ad Hoc-modus.
	Indikerer at skriveren kobles til et trådløst (Wi-Fi) nettverk i Wi-Fi-direktemodus.
	Indikerer at skriveren kobles til et trådløst (Wi-Fi) nettverk i Simple AP-modus.
	Slås på når Eco-modus er aktivert.

Menyalternativer

Meny

Meny	Innstillinger og forklaringer	
Blekknivå	Viser omtrentlig nivå for blekk og vedlikeholdsboks. Når et !-ikon vises, er blekknivået lavt, eller vedlikeholdsboksen er nesten full. Når et x-ikon vises, er det tomt for blekk, eller vedlikeholdsboksen er full.	
Vedlikehold	Dysekontroll skrivehode	Skriver ut et mønster for å kontrollere om skriverhodets dyser er tette.
	Rengjøring av skrivehode	Rengjør tette dyser på skriverhodet.
	Hodeinnretting	Justerer skriverhodet for å forbedre utskriftskvaliteten. Kjør Vertikal justering hvis utskriftene er uklare. Kjør Horisontal justering hvis utskriftene dine inneholder horisontal striping i jevne intervaller. Kjør Rett linjustering hvis tekst og linjer er feiljustert.
	Tykt papir	Reduserer blekktilsmussing ved utskrift. Aktiver denne funksjonen kun når du ser blekktilsmussing på utskriftene dine fordi det kan senke utskriftshastigheten din.
	Rengjøring papirskinne	Bruk denne funksjonen til å mate papir for rengjøring når det er blekkflekker på de interne rullene.
Papiroppsett	Velg papirstørrelsen og papirtypen du lastet inn i hver papirkilde.	

Grunnleggende om skriveren

Meny	Innstillinger og forklaringer	
Skriv ut statusark	Statusark for konfigurasjon	Skriver ut et informasjonsark som viser nåværende skriverstatus og innstillinger.
	Statusark for forsyning	Skriver ut et informasjonsark som viser statusen for forbruksvarer.
	Loggark for bruk	Skriver ut et informasjonsark som viser skriverens brukshistorie.
	PS3-skrifttypliste	Skriver ut en liste over skrifttyper som er tilgjengelige for en PostScript-skriver.
	PCL-fonrliste	Skriver ut en liste over skrifttyper som er tilgjengelige for en PCL-skriver.
Nettverkstatus	Wi-Fi-/Nettverksstatus	Viser eller skriver ut nåværende nettverksinnstillinger.
	Wi-Fi Direct-status	
	Epson Connect-status	Viser om skriveren er registrert og tilkoblet Epson Connect eller Google Cloud Print-tjenesten.
	Google Cloud-utskriftst.	Se Epson Connect portalnettstedet for flere detaljer. https://www.epsonconnect.com/ http://www.epsonconnect.eu (kun Europa)
Konfidensiell jobb	Viser en liste over jobber som har passord. For å skrive ut en jobb, må du velge jobben og skrive inn passordet.	
Administratorinnstillinger	Disse menyene gjør det mulig for en administrator å registrere et administratorpassord for å beskytte skriverinnstillingene fra å bli endret av andre brukere.	
	Adminpassord	Innstill, endre eller nullstill administratorpassordet. Hvis du glemmer passordet må du kontakte forhandleren din.
	Låsinnstilling	Du må angi et administratorpassord når du angir Systemadministrasjon -innstillingene.
Systemadministrasjon	Se sidene som beskriver disse funksjonene for flere detaljer.	

Relatert informasjon

➔ [“Systemadministrasjon” på side 18](#)

Systemadministrasjon

Velg **Meny** på hjem-skjermen, og velg deretter **Systemadministrasjon**.

Grunnleggende om skriveren

Meny	Innstillinger og forklaringer		
Skriverinnstillinger	Papirkildeinnstillinger	Bakre arkmater-prioritet	Mater papiret fra bakre arkmater på prioritetsgrunnlag.
		A4/ Letter auto. bytte	Mater papir fra papirkilden som er innstilt som A4-størrelse når det ikke er noen papirkilde innstilt som Letter, eller mater fra papirkilden innstilt som Letter-størrelse det ikke er noen papirstørrelse innstilt som A4.
		Velg auto. innstillinger	Velg papirkilden som skal mates fra. Når det er flere papirkilder tilgjengelig, mates papir fra papirkilden med papirinnstillinger som matcher utskriftsjobben.
		Feilmelding	Viser en feilmelding når papirstørrelsen eller typeinnstillingene i Papiroppsett og utskriftsinnstillingene ikke stemmer.
	Tidsavbrudd for USB I/F	Angi tidsperioden (i sekunder) som må forløpe før avslutning av USB-kommunikasjon med en datamaskinen etter at skriveren mottar en utskriftsjobb fra en PostScript- eller PCL-skriverdriver. Hvis avslutningen av jobben ikke er klart angitt fra en PostScript- eller PCL-skriverdriver, kan det føre til uendelig USB-kommunikasjon. Når dette oppstår, avslutter skriveren kommunikasjonen etter den spesifiserte tidsperioden har utløpt. Angi 0 (null) hvis du ikke ønsker å avslutte kommunikasjonen.	
	Utskriftsspråk	Velg utskriftsspråket for USB-grensesnittet eller nettverksgrensesnittet.	
	Auto feilløsning	<p>Velg en handling å utføre når en tosidig utskriftsfeil eller minne fullt-feil oppstår.</p> <p><input type="checkbox"/> Tosidig utskriftsfeil</p> <p>Aktivert: Hvis en tosidig jobb sendes når det ikke finnes papir som støtter tosidig utskrift, viser skriveren en feilmelding og skriver automatisk ut på kun én side av papiret.</p> <p>Deaktivert: Skriveren viser en feilmelding og avbryter utskriften.</p> <p><input type="checkbox"/> Minne fullt-feil</p> <p>Aktivert: Hvis skriverens minne blir fullt under utskrift, viser skriveren en feilmelding, og skriver deretter ut kun deler av dataen som skriveren kan behandle.</p> <p>Deaktivert: Skriveren viser en feilmelding og avbryter utskriften.</p>	
PC-tilkobling via USB	Aktiverer skriveren som er tilkoblet datamaskinen over en USB-tilkobling. Hvis denne funksjonen deaktiveres, gjenkjenner ikke datamaskinen skrivere med en USB-tilkobling.		

Grunnleggende om skriveren

Meny	Innstillinger og forklaringer			
Felles innstillinger	Innsovingstid	Velg tidsperioden før skriveren går i hvilemodus (strømsparingsmodus) når ingen operasjoner utføres. LCD-skjermen blir svart når den innstilte tiden har gått.		
	Strøm av-tidtager	Du kan justere tiden før strømstyring trer i kraft. En økning vil påvirke produktets strømforbruk. Ta hensyn til miljøet før du gjør noen endringer.		
	LCD-kontrast	Justerer lysstyrken på LCD-skjermen.		
	Innstillinger dato/kl.	Dato/kl.	Angi nåværende tid og dato.	
		Sommertid	Velg å angi sommertid.	
		Tidsforskjell	Angi tidsforskjellen mellom lokal tid og UTC (Coordinated Universal Time).	
	Språk/Language	Velg visningsspråk.		
Rullehastighet	Velg bla-hastigheten på LCD-skjermen.			
Wi-Fi/ nettverksinnst.	Wi-Fi-/ Nettverksstatus	Viser eller skriver ut nettverksinnstillingene og tilkoblingsstatus.		
	Wi-Fi-oppsett	Wi-Fi-oppsett- veiviser	Se <i>Nettverkshåndbok</i> for mer informasjon.	
		Trykknapp-oppsett (WPS)		
		Oppsett av PIN (WPS)		
		Wi-Fi autotilkobling		
		Deaktiver Wi-Fi	Du vil kanskje kunne løse nettverksproblemer ved å deaktivere Wi-Fi-innstillingene eller angi Wi-Fi-innstillingene på nytt. Se <i>Nettverkshåndbok</i> for mer informasjon.	
	Oppsett av Wi-Fi Direct	Se <i>Nettverkshåndbok</i> for mer informasjon.		
	Tilkoblingskontroll	Kontrollerer statusen på nettverkstilkoblingen og skriver ut nettverkstilkoblingens kontrollrapport. Hvis det er problemer med tilkoblingen, kan du se kontrollrapporten for å løse problemet.		
Avansert oppsett	Se <i>Nettverkshåndbok</i> for mer informasjon.			
Epson Connect- tjenester	Du kan stoppe eller fortsette Epson Connect eller Google Cloud Print-tjenesten, eller avbryte tjenestene (gjenopprette standardinnstillinger).			
Google Cloud utskrift	Se Epson Connect portalnettstedet for flere detaljer. https://www.epsonconnect.com/ http://www.epsonconnect.eu (kun Europa)			

Grunnleggende om skriveren

Meny	Innstillinger og forklaringer		
Universale utskriftsinnst.	Disse utskriftsinnstillingene brukes ved utskrift fra en ekstern enhet uten bruk av skriverdriveren, eller ved utskrift fra en PostScript- eller PCL-skriverdriver.		
	Øvre forskyvning	Juster toppen eller venstre margin på papiret.	
	Venstre forskyvning		
	Øvre forskyvning bak	Juster toppmargen eller venstre marg for baksiden av siden ved tosidig utskrift.	
	Venstre forskyvning bak		
	Sjekk papirbredde	Kontrollerer papirbredden før skriveren starter utskrift. Dette hindrer utskrift utover kantene på papiret når papirstørrelsesinnstillingen ikke er korrekt, men utskriftstiden kan være litt lenger.	
	Tørketid	Velg tørketiden når du utfører tosidig utskrift.	
	Sløyfing av tom side	Hopper automatisk over tomme sider i utskriftsdataene.	
	PDL-utskriftskonfigurasjon	Se listen over menyer i PDL-utskriftskonfigurasjon .	
Sikkerhetsinnst.	Slett konfidensielle jobber	Sletter alle lagrede konfidensielle jobber.	
Øko-modus	Følgende Eco-modusinnstillinger er tilgjengelige. Når disse innstillingene er deaktiverte, brukes innstillingene fra Felles innstillinger .		
	Innsøvingstid	Velg tidsperioden før skriveren går i hvilemodus (strømsparingsmodus) når ingen operasjoner utføres. LCD-skjermen blir svart når den innstilte tiden har gått.	
	Strøm av-tidaker	Velg tidsperioden før skriveren slår seg av automatisk. Du kan justere tiden før strømstyring trer i kraft.	
Tøm data i internt minne	Sletter utskriftsinnstillingene for en PostScript- og PCL-skriverdriver. Velg Fjern alle for å slette alle dataene for en PostScript- og PCL-skriverdriver som er lagret i skriverens minne.		
Gjenopprett standardinnstillinger	Nullstiller de valgte innstillingene til sine standarder.		

Relatert informasjon

➔ [“PDL-utskriftskonfigurasjon” på side 21](#)

PDL-utskriftskonfigurasjon

Velg Meny > Systemadministrasjon > Universale utskriftsinnst. > PDL-utskriftskonfigurasjon fra hjem-skjermen.

Grunnleggende om skriveren

Meny	Innstillinger og forklaringer	
Felles innstillinger	Papirstørrelse	Velg papirstørrelse.
	Papirtype	Velg papirtype.
	Papirretning	Velg utskriftsretning.
	Kvalitet	Velg utskriftskvalitet.
	Blekksparemodus	Sparer på blekket ved å redusere utskriftstettheten.
	Utskriftsordre	Siste side øverst: Skriver ut den første siden i en fil. Første siden øverst: Skriver ut den siste siden i en fil.
	Antall eksemplarer	Angi antall utskrifter
	Innbindingsmarg	Velg bindingsposisjon.
	Auto. papirutløsning	Mater ut papir automatisk når utskriften stoppes under en utskriftsjobb.
	2-sidig utskrift	Utfører en tosidig utskrift.
PCL-meny	Skrifttypekilde	Eksisterende: Velg å bruke en forhåndsinstallert skrifttype på skriveren. Last ned: Velg å bruke en skrifttype som du har lastet ned.
	Skrifttypenummer	Velg standard skrifttypenummer for standard skrifttypekilde. Tilgjengelig nummer varierer avhengig av innstillingene du har angitt.
	Avstand	Innstill standard skrifttypestørrelse hvis skrifttypen er skalerbar og av fastsatt. Du kan velge fra 0,44 til 99,99 cpi (tegn per tomme), i 0,01 økninger. Dette elementet vises kan hende ikke, avhengig av innstillingene for skrifttypekilden eller skrifttypenummeret.
	Punktstørrelse	Innstill standard skrifttypehøyde hvis skrifttypen er skalerbar og av proporsjonal. Du kan velge fra 4,00 til 999,75 punkt (tegn per tomme), i 0,25 økninger. Dette elementet vises kan hende ikke, avhengig av innstillingene for skrifttypekilden eller skrifttypenummeret.
	Symbolsett	Velg standard symbolsett. Hvis skrifttypen du har valgt i skrifttypekilden og skrifttypenummerinnstillingen ikke er tilgjengelig i den nye symbolinnstillingen, erstattes skrifttypekilden og skrifttypenummerinnstillingene automatisk med standardverdien, IBM-US .
	Linjer	Innstill antall linjer for den valgte papirstørrelsen og -retningen. Dette forårsaker også en linjeavstand (VMI) endring, og den nye VMI-verdien lagres i skriveren. Dette betyr at senere endringer i sidestørrelses- eller retningsinnstillingene i Linjer verdien basert på den lagrede VMI.
	CR-funksjon	Velg linjematingskommandoen når du skriver ut med en driver fra et spesifikt operativsystem.
	LF-funksjon	
	Tildel papirkilde	Innstill oppgaven for velgingskommando for papirkilde. Når 4 er valgt, innstilles kommandoene som kompatible med HP LaserJet 4. Når 4K er valgt, innstilles kommandoene som kompatible med HP LaserJet 4000, 5000 og 8000. Når 5S er valgt, innstilles kommandoene som kompatible med HP LaserJet 5S.

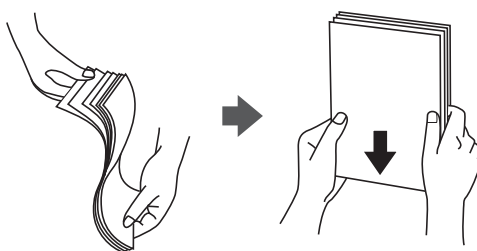
Grunnleggende om skriveren

Meny	Innstillinger og forklaringer	
PS3-meny	Feilskjema	Skriver ut en ark som viser feilstatus når hvilken som helst PostScript-feil oppstår mens du skriver ut og eventuelle feil som oppstår når du skriver ut en PDF-fil.
	Binær	Aktiver denne funksjonen når du skriver ut data som inneholder binærbilder. Disse innstillingene er bare tilgjengelige når skriveren er koblet til nettverket. Programmet sender kan hende binærdatabilder selv om skriveverken driverinnstilling er satt til ASCII, men du kan skrive ut data når denne funksjonen er aktivert.
	PDF-sidestørrelse	Velg papirstørrelse når du skriver ut en PDF-fil. Hvis Auto velges, så bestemmes papirstørrelsen basert på størrelsen på den første siden som skrives ut.

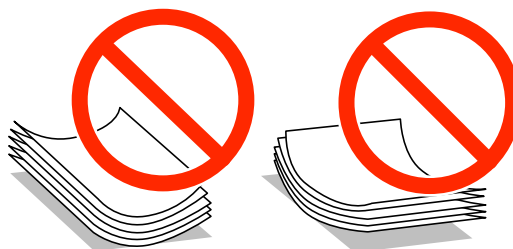
Legge inn papir

Forholdsregler ved håndtering av papir

- ❑ Les instruksjonene som følger med papiret.
- ❑ Vift og samle kantene på papiret før de legges i. Ikke vift eller krøll fotopapir. Dette kan skade papirets utskriftsside.



- ❑ Hvis papiret er krøllet, flat det ut eller bøy det lett i den motsatte retningen før det legges i. Utskrift på krøllet papir kan forårsake at papiret setter seg fast og søl på utskriften.



- ❑ Ikke bruk papir som er bølget, revet, klippet, brettet, fuktig, for tykt, for tynt, eller papir som har klistremerker. Bruk av slikt papir kan forårsake at papiret setter seg fast og søl på utskriften.
- ❑ Vift og samle kantene på konvoluttene før de legges i. Når bunken med konvolutter fylles med luft, trykk dem ned slik at de flater ut før de legges i skriveren.



- ❑ Ikke bruk konvolutter som er krøllet eller brettet. Bruk av slike konvolutter kan forårsake at papiret setter seg fast og søl på utskriften.
- ❑ Ikke bruk konvolutter med klebende overflater på flikene eller konvolutter med vinduer.
- ❑ Unngå å bruke konvolutter som er for tynne ettersom de kan krølles under utskrift.

Relatert informasjon

➔ [“Skriverspesifikasjoner” på side 91](#)

Tilgjengelig papir og kapasiteter

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

Ekte Epson-papir

Merknad:

Ekte Epson-papir er ikke tilgjengelig når man skriver ut ved hjelp av en PostScript-skriverdriver eller Epsons universale skriverdriver.

Medianavn	Størrelse	Lastekapasitet (ark)			Tosidig utskrift
		Papirkasset 1	Papirkasset 2	Bakre arkmater	
Epson Bright White Ink Jet Paper	A4	200	200	50	Auto, Manuell*
Epson Matte Paper- Heavyweight	A4	-	-	20	-
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	A4	-	-	80	-

* Bruk kun bakre arkmater for å skrive ut tosidige jobber manuelt. Du kan laste opp opptil 20 ark for papir med én side allerede utskrevet.

Merknad:

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

Kommersielt tilgjengelig papir

Merknad:

Brevpapir, resirkulert papir, fargepapir og forhåndstrykt papir er ikke tilgjengelig ved utskrift på en PostScript-skriverstasjon.

Legge inn papir

Medianavn	Størrelse	Lastekapasitet (ark eller konvolutter)			Tosidig utskrift
		Papirkasset 1	Papirkasset 2	Bakre arkmater	
Vanlig papir Kopipapir	Legal	Opptil linjen under ▼ symbolet inne i kantskinnen.		1	Manuell* ¹
Brevhode Resirkulert papir	Letter, A4, B5	Opptil linjen under ▼ symbolet inne i kantskinnen.		80	Auto, Manuell* ^{1*2}
Fargepapir Forhåndstrykket papir	A5	Opptil linjen under ▼ symbolet inne i kantskinnen.	-	80	Manuell* ^{1*2}
	A6 Toppledelse	-	-	80	Manuell* ²
	Brukerdefinert (mm) 182 × 257 til 215,9 × 297	-	-	80	Auto, Manuell* ²
	Brukerdefinert Unntatt det ovennevnte	-	-	1	Manuell
Tykt papir	Legal	-	-	1	Manuell
	Brev, A4, B5, A5, A6, Toppledelse	-	-	10	Manuell* ³
	Brukerdefinert (mm) 182 × 257 til 215,9 × 297	-	-	10	Manuell* ³
	Brukerdefinert Unntatt det ovennevnte	-	-	1	Manuell
Konvolutt	Konvolutt #10, Konvolutt DL, Konvolutt C6	-	-	10	-
	Konvolutt C4	-	-	1	-

*1 Bruk kun bakre arkmater for å skrive ut tosidige jobber manuelt.

*2 Du kan laste opp til 30 ark for papir med én side allerede utskrevet.

*3 Du kan laste opp til 5 ark for papir med én side allerede utskrevet.

Relatert informasjon

➔ [“Delnavn og funksjoner”](#) på side 14

➔ [“Web-område for kundestøtte”](#) på side 106

Legge inn papir

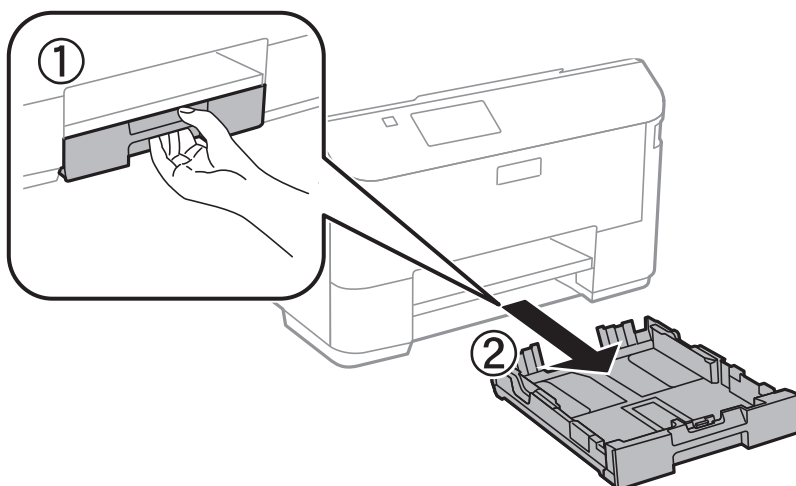
Liste over papirtyper

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

Medianavn	Medietype			
	Kontrollpanel	Skriverdriver	PostScript-skriverdriver	Epsons universale skriverdriver
Kopieringspapir, vanlig papir Epson Bright White Ink Jet Paper	vanlig papir	vanlig papir	Vanlig	Vanlig
Brevhode	Brevhode	Brevhode	Brevhode	Brevhode
Resirkulert papir	Resirkulert	Resirkulert	Resirkulert	Resirkulert
Fargepapir	Farge	Farge	Farge	Farge
Forhåndstrykket papir	Forhåndstrykt	Forhåndstrykt	Forhåndstrykt	Forhåndstrykt
Epson Matte Paper- Heavyweight Epson Photo Quality Ink Jet Paper	Epson Matte	Epson Matte	-	-
Tykt papir	Tykt papir	Tykt papir	Tykt	Tykt
Konvolutt	Konvolutt	Konvolutt	Konvolutt	Konvolutt

Legg papir i Papirkassett

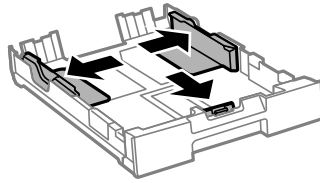
1. Kontroller at skriveren ikke kjører, og trekk deretter ut papirkassetten.

**Merknad:**

Fjern papirkassettdekslet fra papirkassetten 2.

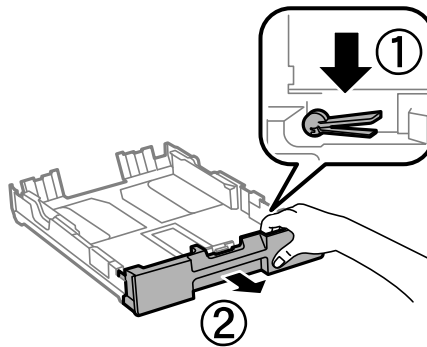
Legge inn papir

2. Skyv kantskinnene ut til maksimal posisjon.

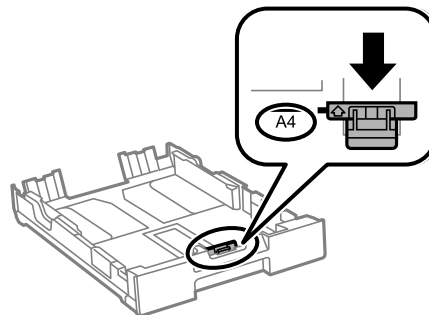


Merknad:

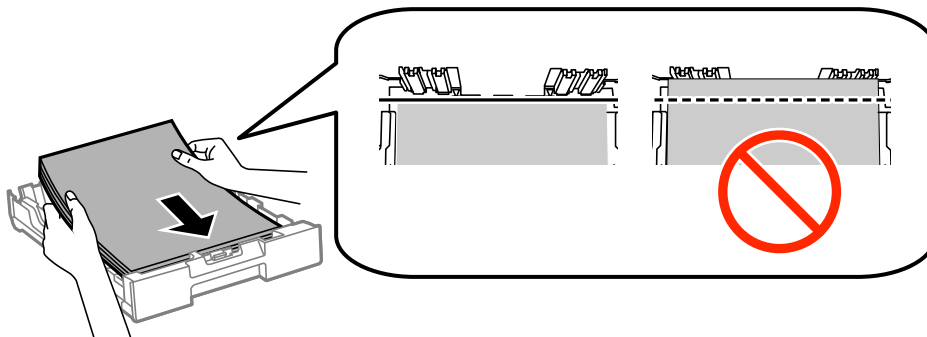
Utvid papirkassetten når det brukes papir som er større enn A4.



3. Skyv kantskinnen i front til den papirstørrelsen du ønsker å bruke.



4. Last papiret mot kantskinnen i front, med utskriftssiden ned.

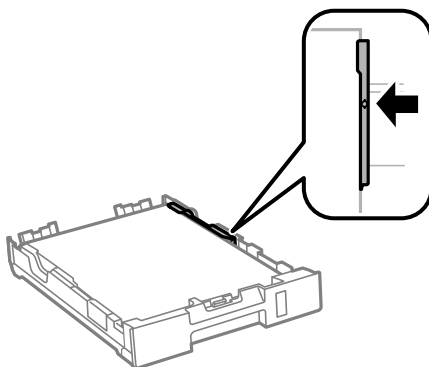


Legge inn papir

Forsiktighetsregel:

- Sørg for at papiret ikke kommer utenfor ▼-symbolet i slutten av papirkassetten.
- Ikke last mer enn maksimum antall ark som er spesifisert for papiret. Med vanlig papir må du ikke legge i papir over linjen rett under ▼ på innsiden av kantskinnen.

5. Trekk kantskinnene på siden til kantene på papiret.



6. Sett papirkassett helt inn.

Merknad:

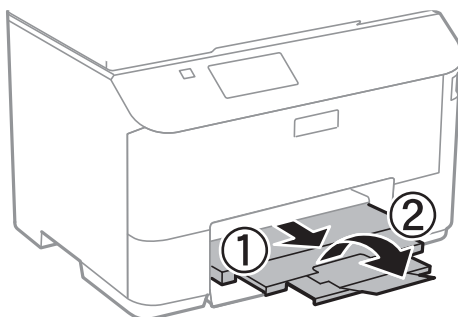
Ved bruk av papirkassett 2 fester du papirkassettdekslet igjen før du setter inn.

7. Innstill størrelse og type på papiret du lastet i papirkassetten på kontrollpanelet.

Merknad:

Du kan også vise skjermen som viser innstillingene for papirstørrelse og papirtype ved å velge **Meny > Papiroppsett**.

8. Trekk ut utskriftsskuffen.

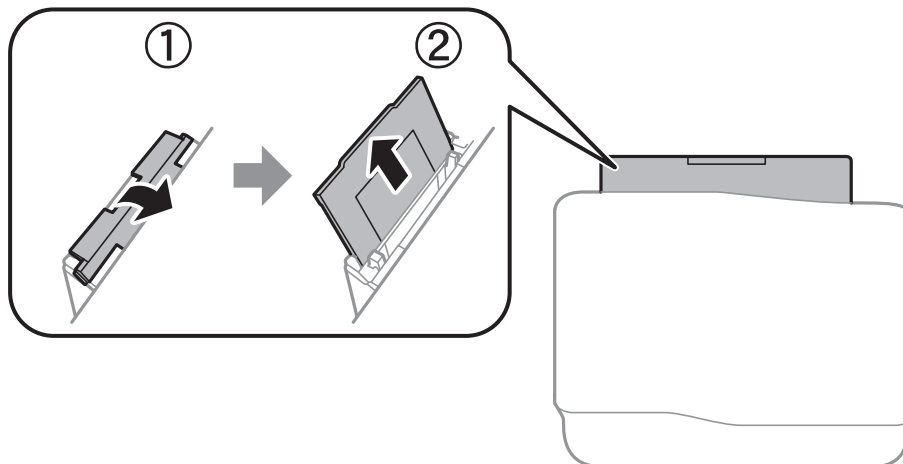


Relatert informasjon

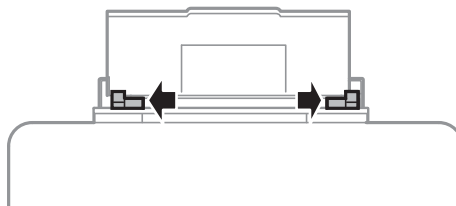
- ➔ [“Forholdsregler ved håndtering av papir” på side 24](#)
- ➔ [“Tilgjengelig papir og kapasiteter” på side 25](#)

Legg papir i Bakre arkmater

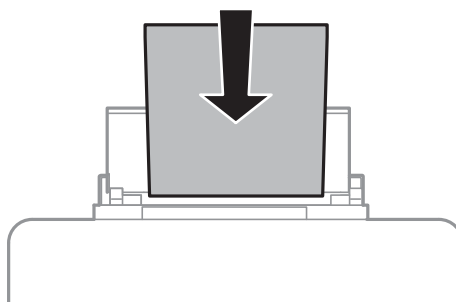
1. Åpne matervnet og trekk ut papirstøtten.



2. Skyv kantskinnene.



3. Legg inn papir midt i bakre arkmater med den skrivbare siden vendt opp.

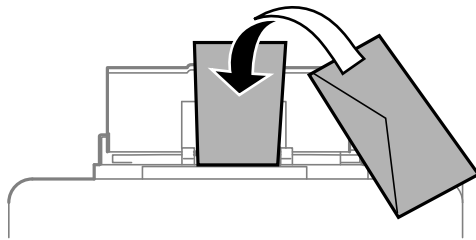


! **Forsiktighetsregel:**

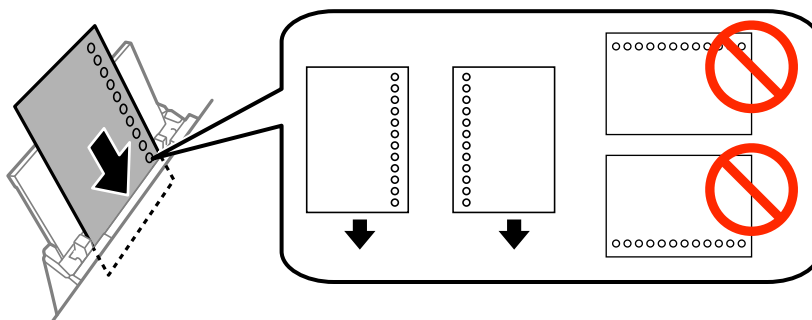
- Ikke last mer enn maksimum antall ark som er spesifisert for papiret. Med vanlig papir må du ikke legge i papir over linjen rett under ▼ på innsiden av kantskinnen.
- Last papiret med den korte kanten først. Når du har innstilt den lange kanten som bredden på den brukerdefinerte størrelsen, laster du den lange kanten først.

Legge inn papir

- Konvolutt



- Forhåndsstanset papir

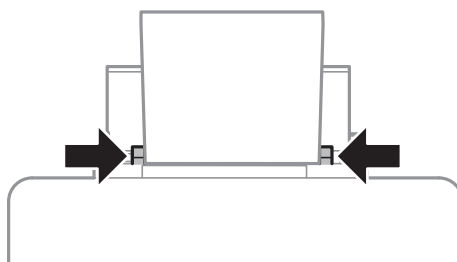


Merknad:

Du kan bruke forhåndsstanset papir under følgende forhold. Automatisk tosidig utskrift er ikke tilgjengelig for forhåndsstanset papir.

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

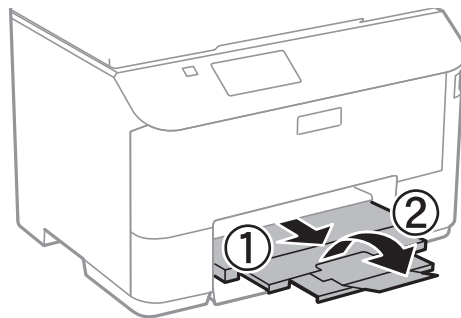
- Trekk kantskinnene til kantene på papiret.



- Velg **Meny > Papiroppsett > Bakre arkmater** på kontrollpanelet, og angi størrelse og type på papiret du lastet i bakre arkmater.

Legge inn papir

6. Trekk ut utskriftsskuffen.



Merknad:

Legg gjenværende papir tilbake i pakken. Hvis du etterlater det i skriveren, kan det bli krøllet eller utskriftskvaliteten kan reduseres.

Relatert informasjon

- ➔ [“Forholdsregler ved håndtering av papir” på side 24](#)
- ➔ [“Tilgjengelig papir og kapasiteter” på side 25](#)

Utskrifter

Skrive ut fra en datamaskin

Hvis du ikke kan endre noen av skriverens driverinnstillinger, kan de ha blitt begrenset av administratoren. Kontakt skriverens administrator for hjelp.

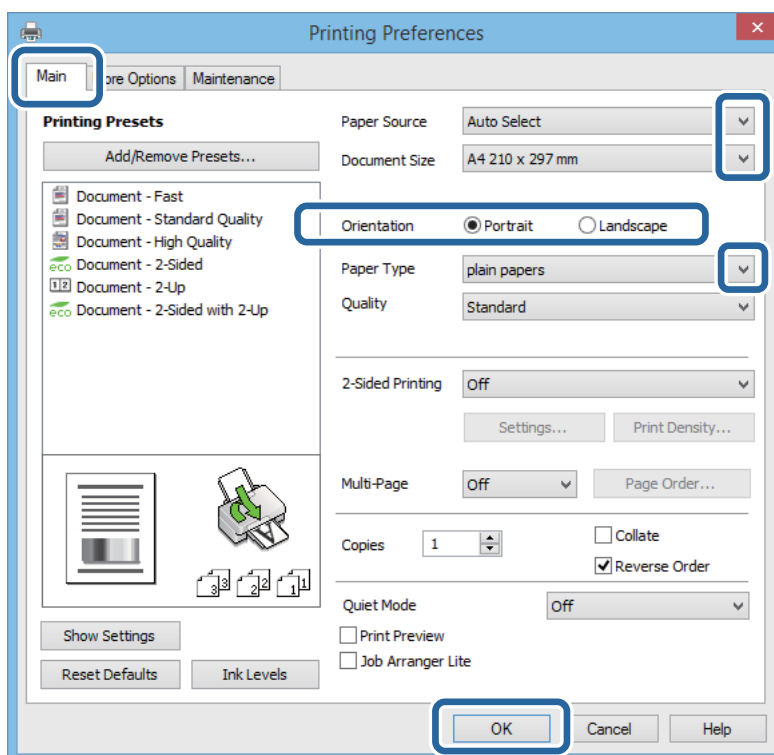
Grunnleggende om utskrift – Windows

Merknad:

Se den elektroniske hjelpen for forklaringer av innstillingselementene. Høyreklikk på et element og klikk deretter på **Hjelp**.

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 **Innstillinger** eller **Egenskaper** for å åpne skriverdrivervinduet.



6. Utfør følgende innstillinger.
 - Papirkilde: Velg papirkilden hvor du la inn papiret.
 - Papirstørrelse: Velg samme papirstørrelse som det papiret som er lagt i skriveren.

Utskrifter

- Papirretning: Velg retningen du anga i programmet.
- Papirtype: Velg papirtypen du la inn.

Merknad:

Ved utskrift på konvolutter, velg *Liggende* som **Papirretning**-innstilling.

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

Relatert informasjon

- ➔ “Tilgjengelig papir og kapasiteter” på side 25
- ➔ “Legg papir i Papirkassett” på side 27
- ➔ “Legg papir i Bakre arkmater” på side 30
- ➔ “Liste over papirtyper” på side 27

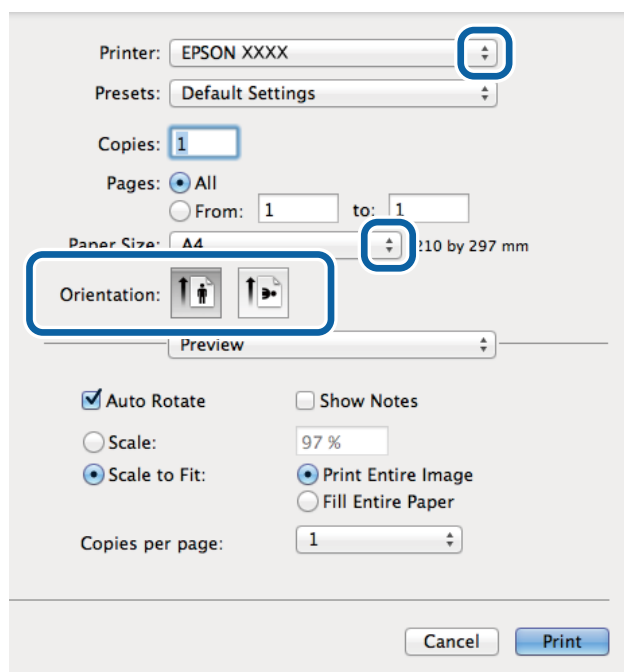
Grunnleggende om utskrift – Mac OS X

Merknad:

Operasjoner er forskjellige 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** på **Fil**-menyen eller en annen kommando for å åpne dialogboksen for utskrift.

Du kan om nødvendig klikke på **Show Details** eller ▼ for å utvide utskriftsvinduet.



4. Utfør følgende innstillinger.
 - Skriver: Velg skriveren.

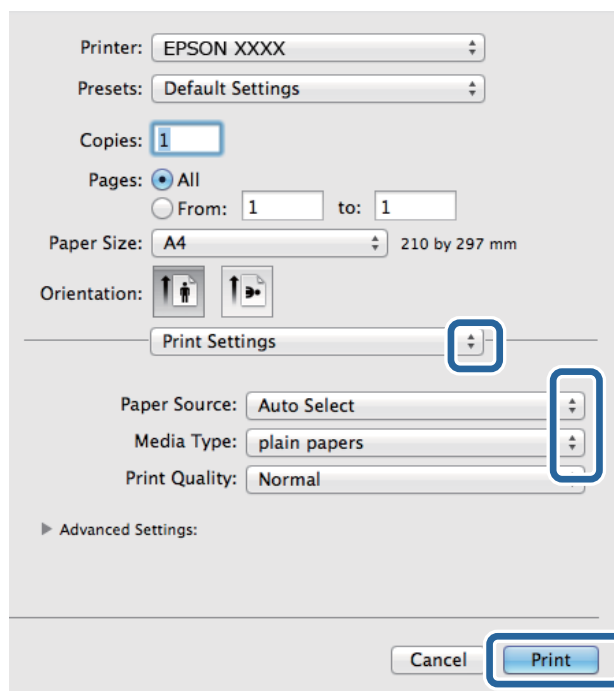
Utskrifter

- Forhåndsinnstillinger: Velg når du ønsker å bruke de registrerte innstillingene.
- Papirstørrelse: Velg samme papirstørrelse som det papiret som er lagt i skriveren.
- Papirretning: Velg retningen du anga i programmet.

Merknad:


Velg liggende retning ved utskrift på konvolutter.

5. Velg **Utskriftsinnstillinger** fra hurtigmenyen.



Merknad:

På Mac OS X v10.8.x eller nyere, hvis **Utskriftsinnstillinger**-menyen ikke vises, har ikke Epson skriverdriveren blitt riktig installert.

Velg **System Preferences** fra  menyen > **Printers & Scanners** (eller **Print & Scan**, **Print & Fax**), fjern skriveren, og legg den deretter til igjen. Se følgende for å legge til en skriver.

<http://epson.sn>

6. Utfør følgende innstillinger.
 - Papirkilde: Velg papirkilden hvor du la inn papiret.
 - Medietype: Velg papirtypen du la inn.
7. Klikk på **Print**.

Relatert informasjon

- ➔ “Tilgjengelig papir og kapasiteter” på side 25
- ➔ “Legg papir i Papirkassett” på side 27
- ➔ “Legg papir i Bakre arkmater” på side 30
- ➔ “Liste over papirtyper” på side 27

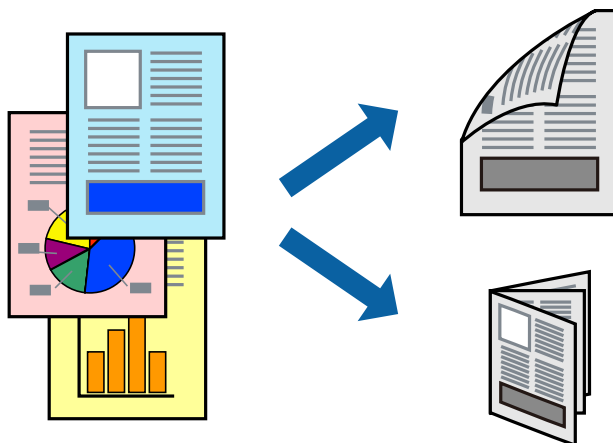
Skrive ut på 2 sider

Du kan bruke de følgende metodene for å skrive ut begge sidene av arket.

- Automatisk 2-sidig utskrift
- Manuell tosidig utskrift (kun for Windows)

Når skriveren har fullført den første siden, snur du arket for å skrive ut på den andre siden.

Du kan også skrive ut en brosjyre som kan lages ved å brette utskriften. (Kun for Windows)



Merknad:

- Hvis du ikke bruker papir som er egnet for 2-sidig utskrift, kan utskriftskvaliteten reduseres og papirstopp kan oppstå.
- Avhengig av papiret og dataene, kan blekket trekke gjennom til den andre siden av papiret.

Relatert informasjon

➔ [“Tilgjengelig papir og kapasiteter” på side 25](#)

Skrive ut på 2 sider – Windows

Merknad:

- Manuell 2-sidig utskrift er tilgjengelig når **EPSON Status Monitor 3** er aktivert. Hvis **EPSON Status Monitor 3** er deaktivert, åpner du skriverdriveren, klikker på **Utvidede innstillinger** i kategorien **Vedlikehold**, og velger deretter **Aktiver EPSON Status Monitor 3**.
- Manuell 2-sidig utskrift er kanskje ikke er tilgjengelig når skriveren brukes via et nettverk eller som delt skriver.

1. Legg papir i skriveren.
2. Åpne filen du vil skrive ut.
3. Gå til skriverdrivervinduet.
4. Velg **Automatisk (innbinding på langsiden)**, **Automatisk (innbinding på kortsiden)**, **Manuell (innbinding på langsiden)**, eller **Manuell (innbinding på kortsiden)** fra **2-sidig utskrift** i kategorien **Hoved**.
5. Klikk på **Innstillinger**, angi riktige innstillinger og klikk på **OK**.

Merknad:

Hvis du vil skrive ut et falsert hefte, velger du **Hefte**.

Utskrifter

- Klikk på **Utskriftstetthet**, velg dokumenttypen fra **Velg dokumenttype**, og klikk deretter på **OK**.

Skriverdriveren angir **Justeringer**-alternativene automatisk for den dokumenttypen.

Merknad:

- Ved bruk av 2-sidig utskrift er det mulig at utskrift tar litt lengre tid avhengig av alternativene som er valgt for **Velg dokumenttype** i vinduet **Justering at utskriftstetthet**, og for **Kvalitet** i kategorien **Hoved**.
- For manuell tosidig utskrift, er ikke **Justering at utskriftstetthet**-innstillingen tilgjengelig.

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

- Klikk på **Skriv ut**.

Når du skriver ut 2-sidig manuelt, vises et popup-vindu på datamaskinen når den første siden er skrevet ut. Følg instruksjonene på skjermen.

Relatert informasjon

- ➔ [“Legg papir i Papirkassett” på side 27](#)
- ➔ [“Legg papir i Bakre arkmater” på side 30](#)
- ➔ [“Grunnleggende om utskrift – Windows” på side 33](#)

Skrive ut på 2 sider – Mac OS X

- Legg papir i skriveren.
- Åpne filen du vil skrive ut.
- Åpne utskriftsdialogen.
- Velg **Innst. for tosidig utskrift** fra hurtigmenyen.
- Velg bindingene og **Dokumenttype**.

Merknad:

- Utskriften kan være langsom, avhengig av **Dokumenttype**-innstillingen.
- Hvisdu skriver ut data med høy tetthet, som bilder eller grafer, velg **Tekst og grafikk** eller **Tekst og bilder som Dokumenttype**-innstilling. Hvis det oppstår slitasje eller bildet går igjennom til den andre siden, må du justere utskriftstettheten og blekkets tørketid ved å klikke på pilmerket ved siden av o **Justeringer**.

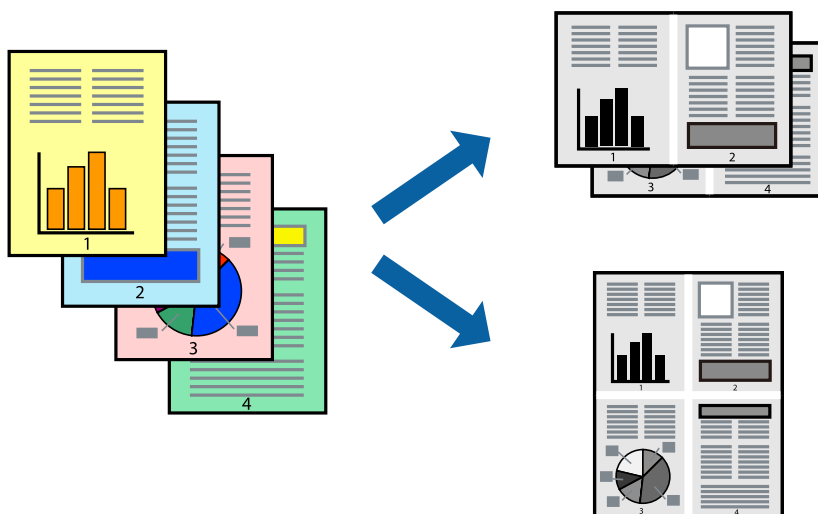
- Angi de andre elementene om nødvendig.
- Klikk på **Skriv ut**.

Relatert informasjon

- ➔ [“Legg papir i Papirkassett” på side 27](#)
- ➔ [“Legg papir i Bakre arkmater” på side 30](#)
- ➔ [“Grunnleggende om utskrift – Mac OS X” på side 34](#)

Skrive ut flere sider på ett ark

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



Skrive ut flere sider på ett ark – Windows

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

Relatert informasjon

- ➔ [“Legg papir i Papirkassett” på side 27](#)
- ➔ [“Legg papir i Bakre arkmater” på side 30](#)
- ➔ [“Grunnleggende om utskrift – Windows” på side 33](#)

Skrive ut flere sider på ett ark – Mac OS X

1. Legg papir i skriveren.
2. Åpne filen du vil skrive ut.
3. Åpne utskriftsdialogen.
4. Velg **Layout** fra hurtigmenyen.

Utskrifter

5. Angi antall sider i **Pages per Sheet**, **Layout Direction** (siderekkefølge), og **Border**.
6. Angi de andre elementene om nødvendig.
7. Klikk på **Skriv ut**.

Relatert informasjon

- ➔ [“Legg papir i Papirkassett”](#) på side 27
- ➔ [“Legg papir i Bakre arkmater”](#) på side 30
- ➔ [“Grunnleggende om utskrift – Mac OS X”](#) på side 34

Skrive ut for å passe til papirstørrelsen

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



Skrive ut for å passe til papirstørrelsen – Windows

1. Legg papir i skriveren.
2. Åpne filen du vil skrive ut.
3. Gå til skriverdrivervinduet.
4. Utfør følgende innstillinger i kategorien **Flere alternativer**.
 - Papirstørrelse: Velg papirstørrelsen du anga i programmet.
 - Utdatapapir: Velg samme papirstørrelse som det papiret som er lagt i skriveren.
Tilpass til side velges automatisk.

Merknad:

Hvis du ønsker å skrive ut et redusert bilde på midten av siden, velger du **Midtstilt**.

5. Angi de andre elementene i kategoriene **Hoved** og **Flere alternativer** om nødvendig, og klikk på **OK**.
6. Klikk på **Skriv ut**.

Relatert informasjon

- ➔ [“Legg papir i Papirkassett”](#) på side 27

- ➔ “Legg papir i Bakre arkmater” på side 30
- ➔ “Grunnleggende om utskrift – Windows” på side 33

Skrive ut for å passe til papirstørrelsen – Mac OS X

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

Relatert informasjon

- ➔ “Legg papir i Papirkassett” på side 27
- ➔ “Legg papir i Bakre arkmater” på side 30
- ➔ “Grunnleggende om utskrift – Mac OS X” på side 34

Skrive ut flere filer sammen (kun for Windows)

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



Merknad:

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

1. Legg papir i skriveren.
2. Åpne filen du vil skrive ut.

Utskrifter

- Gå til skriverdrivervinduet.
- Velg **Enkel jobbtilpassing** i kategorien **Hoved**.
- Klikk på **OK** for å lukke skriverdrivervinduet.
- Klikk på **Skriv ut**.
Vinduet **Enkel jobbtilpassing** vises og utskriftsjobben legges til i **Utskriftsprosjekt**.
- Når vinduet **Enkel jobbtilpassing** er åpent, åpner du filen som du vil kombinere med den gjeldende filen, og gjentar trinnene 3 til 6.

Merknad:

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

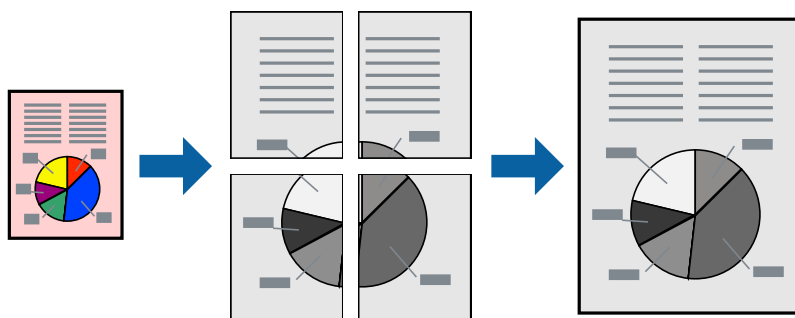
- Velg **Oppsett** og **Rediger**-menyene i **Enkel jobbtilpassing** for å redigere **Utskriftsprosjekt** etter behov.
- Velg **Skriv ut** fra **Fil**-menyen.

Relatert informasjon

- ➔ [“Legg papir i Papirkassett”](#) på side 27
- ➔ [“Legg papir i Bakre arkmater”](#) på side 30
- ➔ [“Grunnleggende om utskrift – Windows”](#) på side 33

Forstørret utskrift og lage plakater (kun for Windows)

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



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

Utskrifter

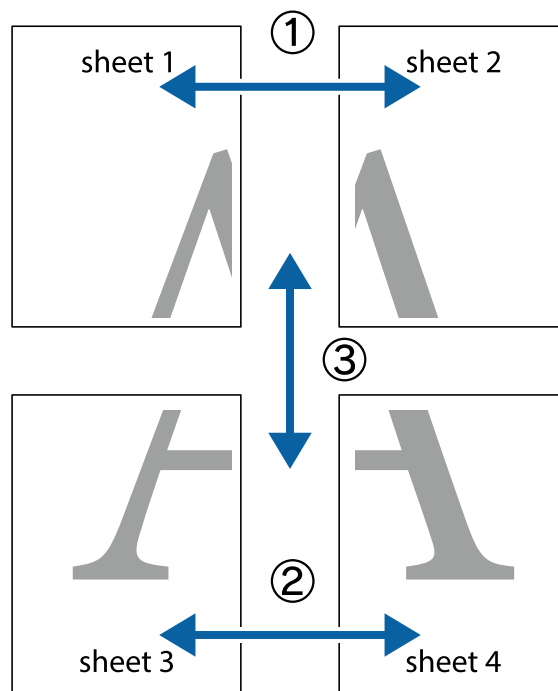
7. Klikk på **Skriv ut**.

Relatert informasjon

- ➔ “Legg papir i Papirkassett” på side 27
- ➔ “Legg papir i Bakre arkmater” på side 30
- ➔ “Grunnleggende om utskrift – Windows” på side 33

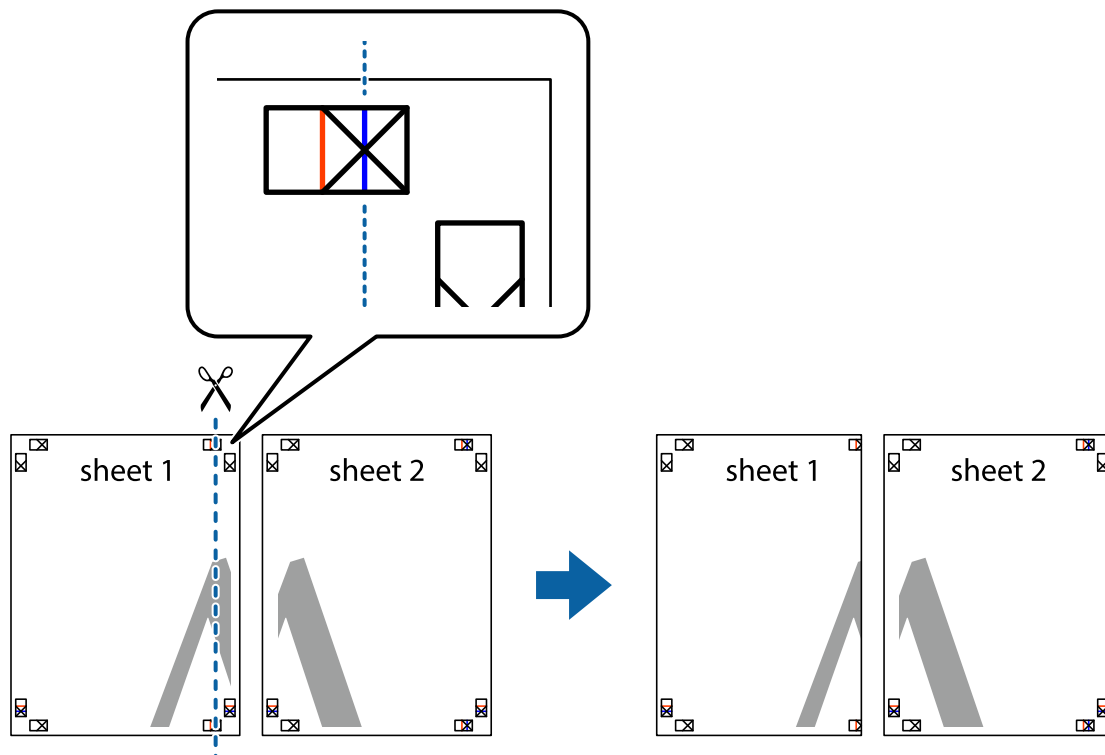
Lage plakater med Overlappende justeringsmerker

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

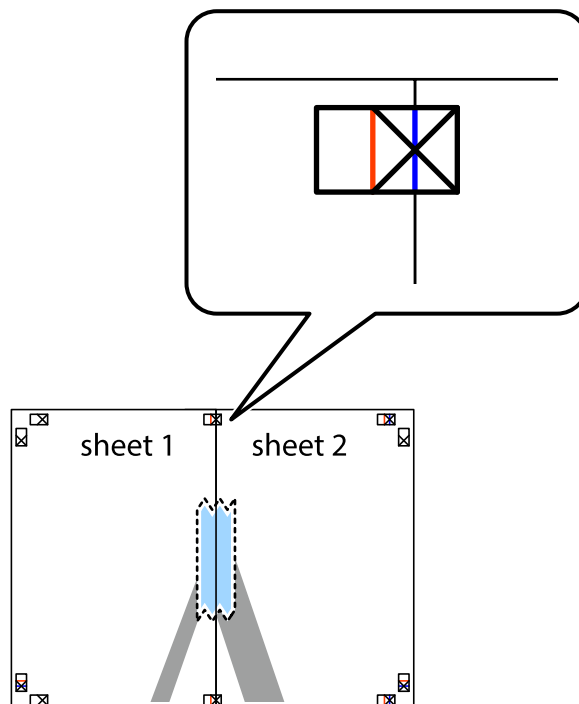


Utskrifter

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.

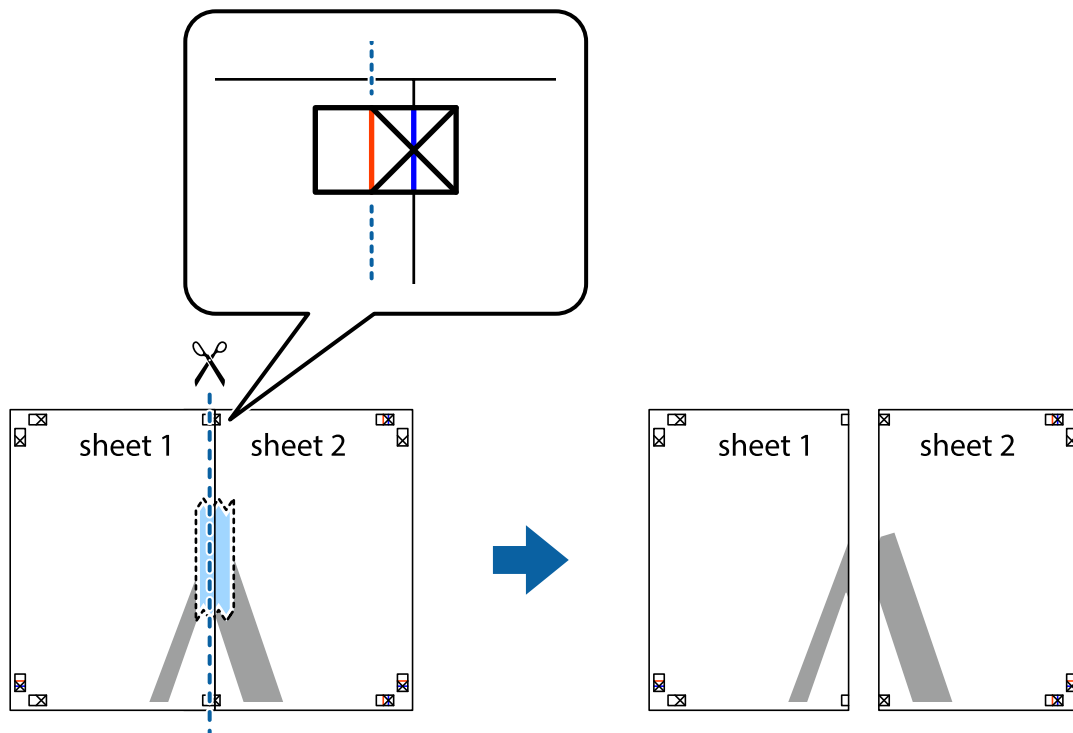


2. Plasser kanten på Sheet 1 øverst på Sheet 2 og juster kryssmerkene, tape deretter de to arkene sammen midlertidig fra baksiden.

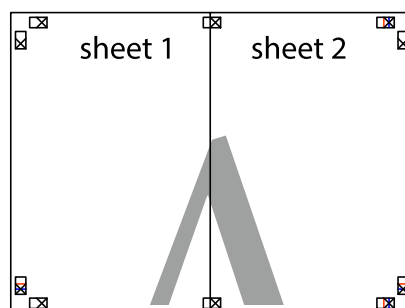


Utskrifter

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



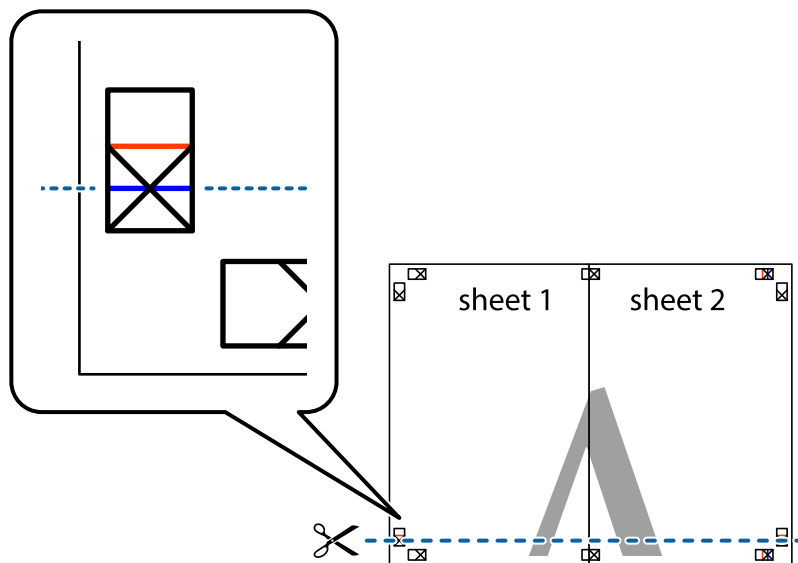
4. Fest arkene sammen med tape på baksiden.



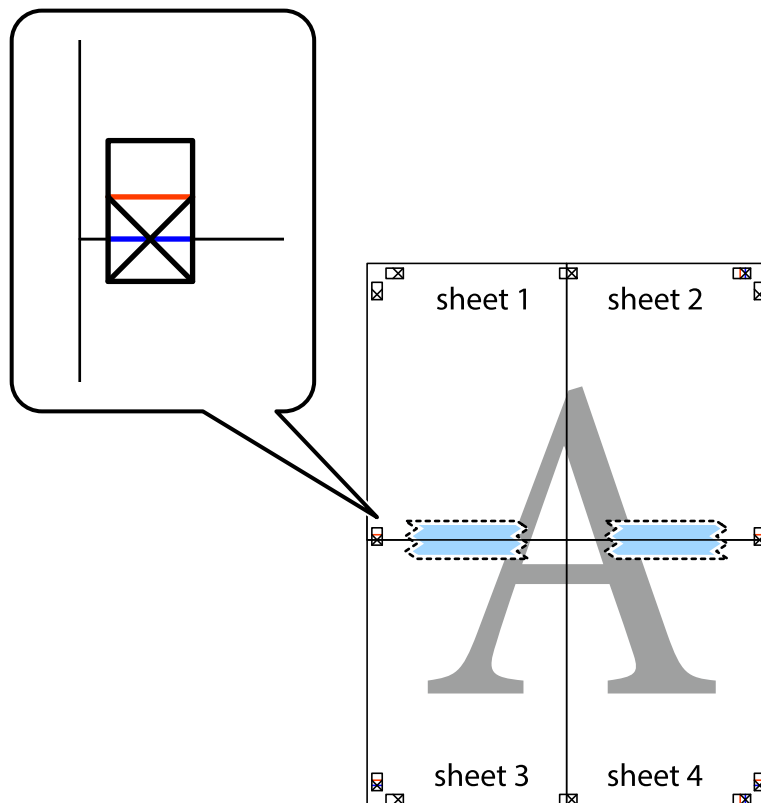
5. Gjenta trinn 1 til 4 for å tape Sheet 3 og Sheet 4 sammen.

Utskrifter

6. Avskjær marginene på Sheet 1 og Sheet 2 sammen med den horisontale blå linjen gjennom midten av kryssmerkene på høyre og venstre side.

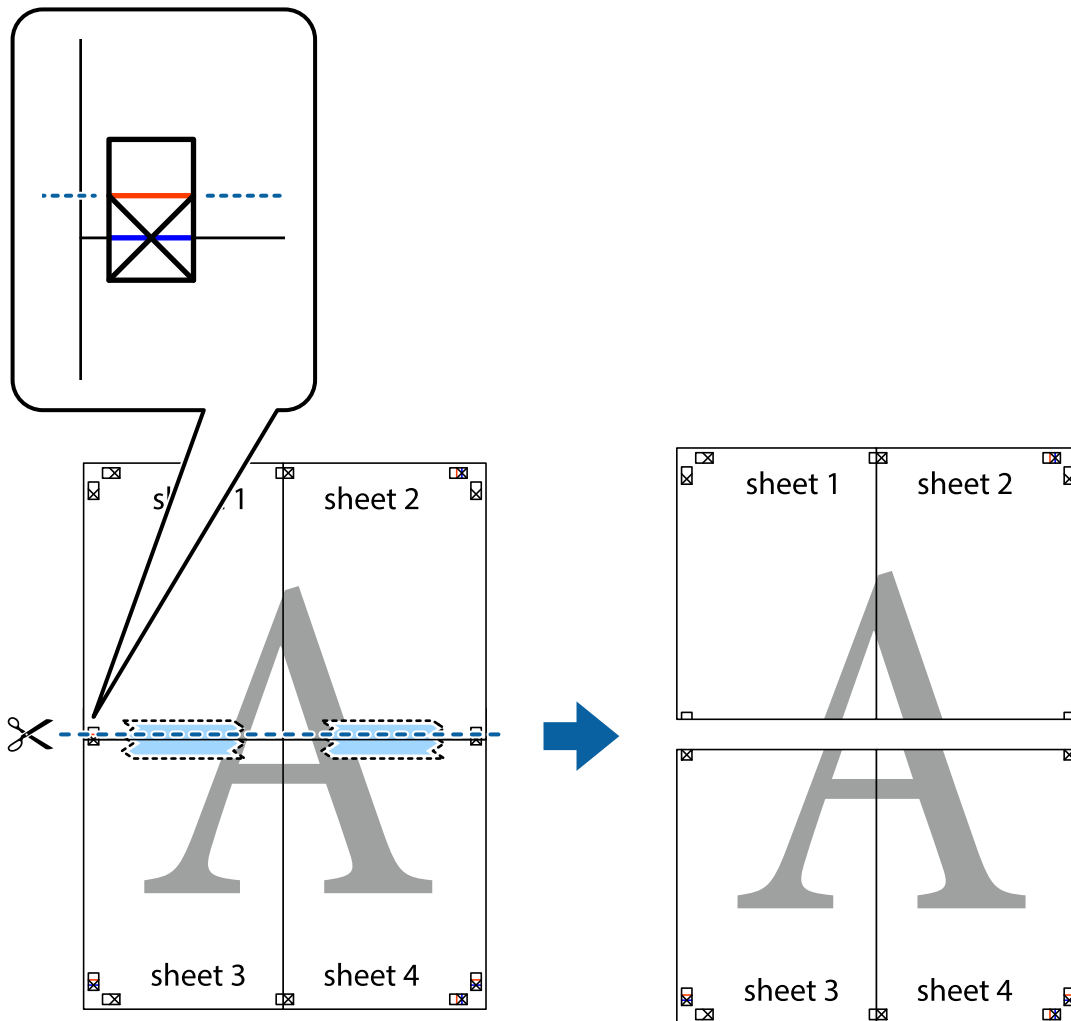


7. Plasser kanten på Sheet 1 og Sheet 2 øverst på Sheet 3 Sheet 4 og juster kryssmerkene, tape dem deretter sammen midlertidig fra baksiden.

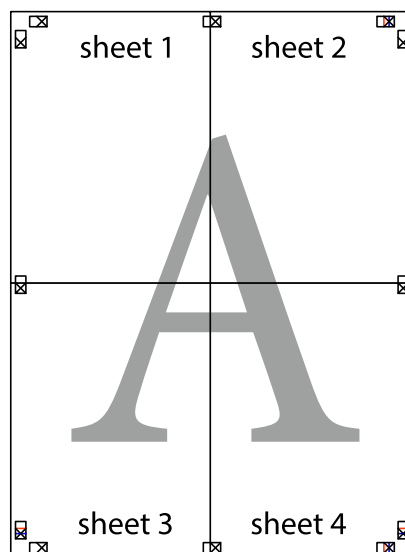


Utskrifter

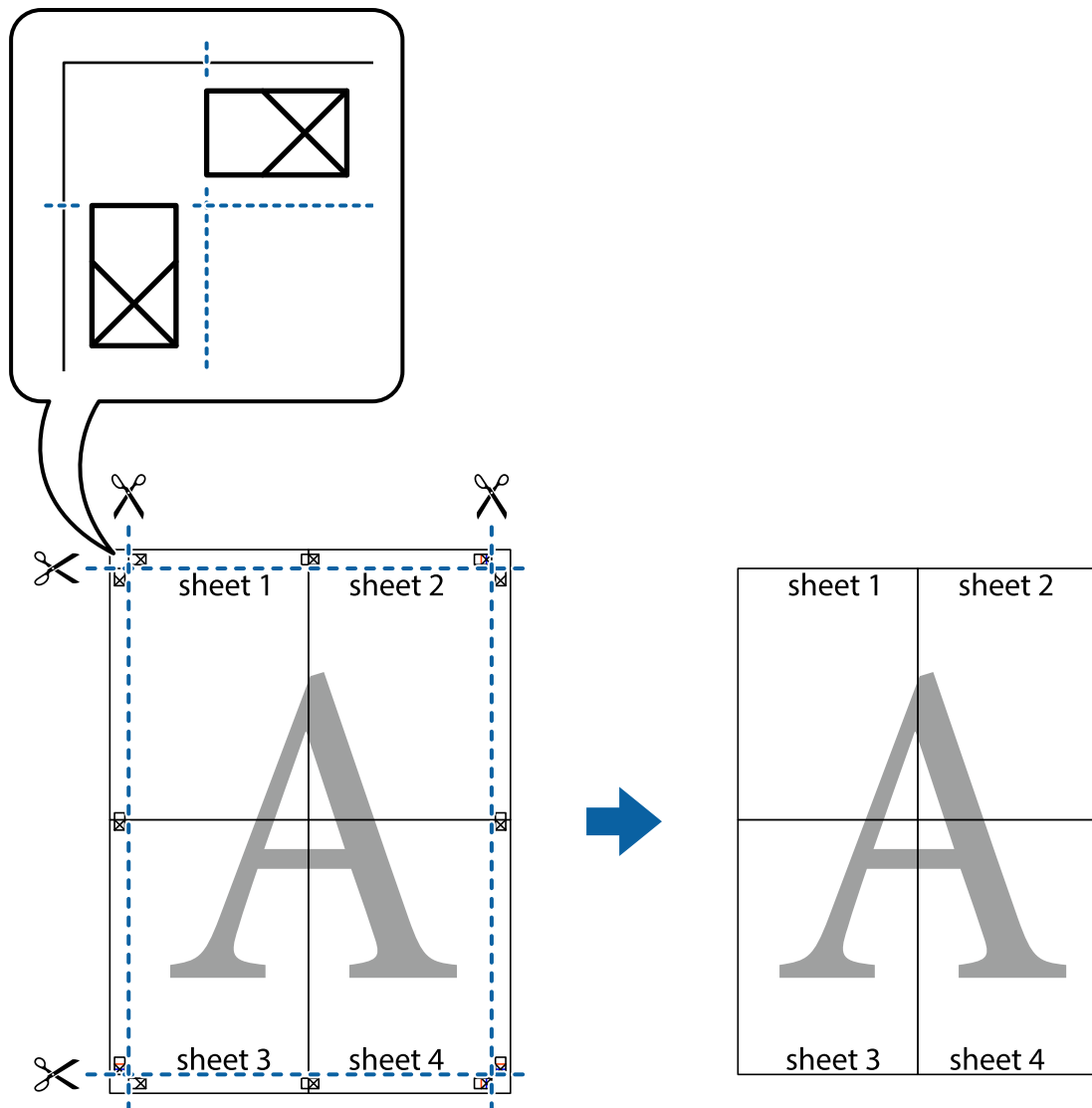
8. Klipp de sammenfestede arkene i to langs den vannrette røde linjen, gjennom justeringsmerkene (linjen over kryssmerkene denne gangen).



9. Fest arkene sammen med tape på baksiden.



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



Skrive ut ved hjelp av avanserte funksjoner

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

Relatert informasjon

- ➔ [“Windows-skriverdriver” på side 70](#)
- ➔ [“Mac OS X-skriverdriver” på side 71](#)

Legge til en utskriftsforhåndsinnstilling

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

Utskrifter

Windows

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

Mac OS X

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

Skrive ut et forminsket eller forstørret dokument

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

Windows

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

Mac OS X

Velg **Page Setup (Sideinnstilling)** på menyen **File (Fil)**. Velg innstillingene for **Format For (Formater for)** og **Paper Size (Papirstørrelse)**, og angi deretter en prosent i **Scale (Skala)**. Lukk vinduet og skriv så ut i henhold til de grunnleggende utskriftsinstruksjonene.

Relatert informasjon

➔ [“Grunnleggende om utskrift – Mac OS X” på side 34](#)

Skrive ut et anti-kopi-mønster (kun for Windows)

Du kan skrive ut dokumenter med usynlige bokstaver som "Kopi". Disse bokstavene vises når dokumenter fotokopieres slik at kopiene kan skilles fra originalen. Du kan også legge til ditt eget antikopi-mønster.

Merknad:

Denne funksjonen er kun tilgjengelig når følgende innstillinger er valgt.

- Papirtype: vanlig papir*
- Kvalitet: Standard*
- Automatisk tosidig utskrift: Deaktivert*
- Fargekorrigering: Automatisk*

Klikk på **Vannmerkefunksjoner** i **Flere alternativer**-kategorien og velg deretter et anti-kopi-mønster. Klikk på **Innstillinger** for å endre opplysninger som f.eks. størrelse og tetthet.

Skrive ut et vannmerke (kun for Windows)

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

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

Skrive ut topp- og bunntekst (kun for Windows)

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

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

Innstille et passord for en utskriftsjobb (kun for Windows)

Du kan innstille et passord for en utskriftsjobb for å hindre utskrift før passordet er angitt på skriverens kontrollpanel.

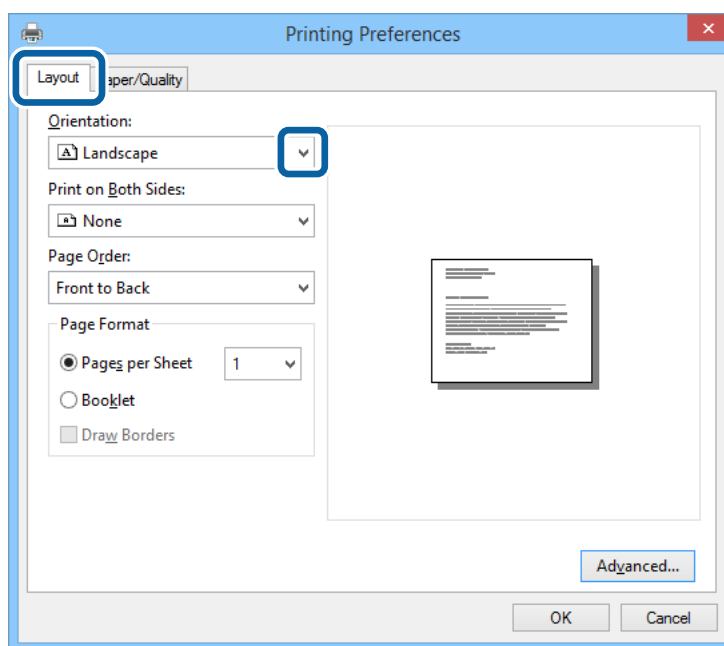
Velg **Konfidensiell jobb** i **Flere alternativer**-kategorien og angi deretter et passord.

For å skrive ut jobben går du til **Meny** fra skriverens startskjerm, og velger deretter **Konfidensiell jobb**. Velg jobben og angi passordet.

Skrive ut ved bruk av en PostScript-skriverdriver

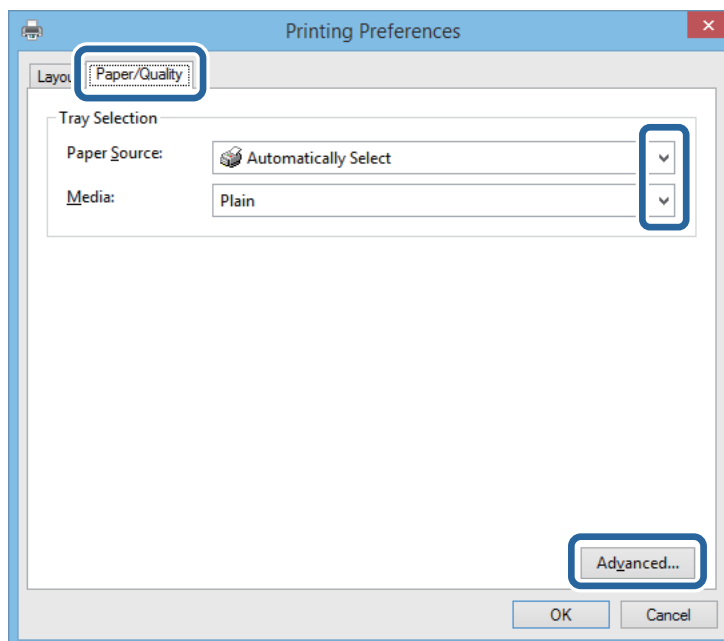
Skrive ut ved bruk av en PostScript-skriverdriver - Windows

1. Legg papir i skriveren.
2. Åpne filen du vil skrive ut.
3. Gå til PostScript-skriverdrivervinduet.
4. Velg retningen du innstilte i programmet som **Orientation** i **Layout**-kategorien.

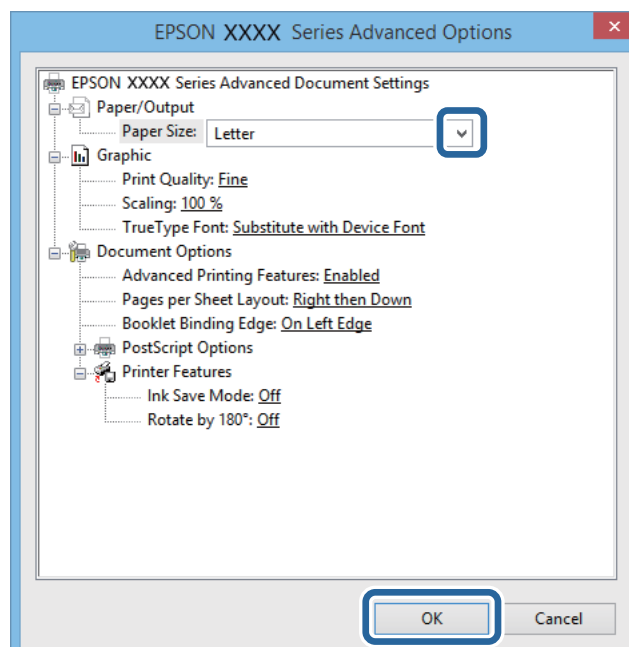


Utskrifter

5. Utfør følgende innstillinger i **Paper/Quality**-kategorien.



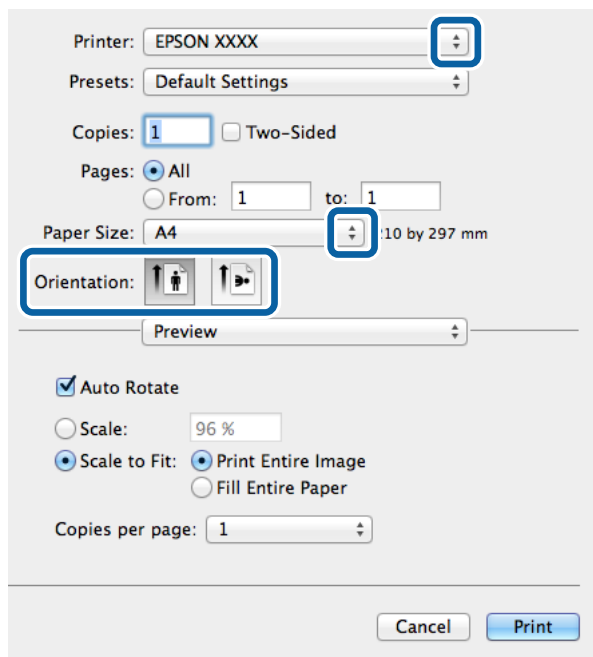
- Papirkilde: Velg papirkilden hvor du la inn papiret.
 - Media: Velg papirtypen du la inn.
6. Klikk på **Avansert**, velg papirstørrelsen du la i skriveren som **Papirstørrelse**-innstillingen og klikk deretter på **OK**.



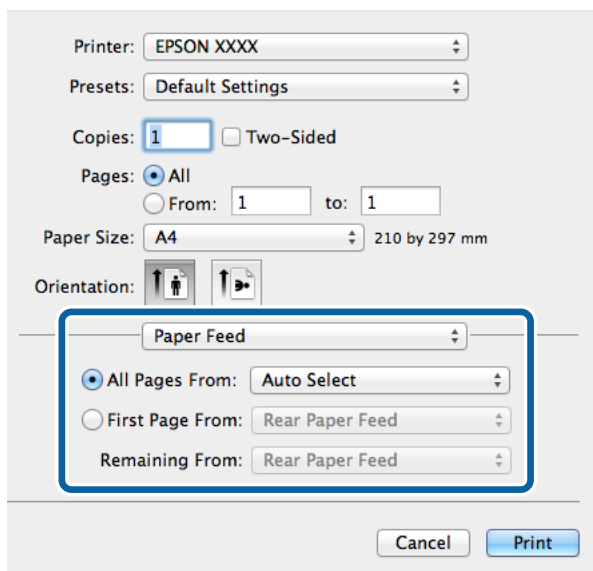
7. Klikk på **OK**.
8. Klikk på **Print**.

Skrive ut ved bruk av en PostScript-skriverdriver - Mac OS X

1. Legg papir i skriveren.
2. Åpne filen du vil skrive ut.
3. Åpne dialogboksen for utskrift.



4. Utfør følgende innstillinger.
 - Skriver: Velg skriveren.
 - Papirstørrelse: Velg samme papirstørrelse som det papiret som er lagt i skriveren.
 - Papirretning: Velg retningen du anga i programmet.
5. Velg **Paper Feed** fra hurtigmenyen og deretter velger du papirkilden der du lastet papiret.



Utskrifter

6. Velg **Printer Features** fra hurtigmenyen og velg **Utskriftskvalitet** som **Feature Sets**-innstilling. og velg deretter typen papir som du lastet som **Mediotype**-innstilling.

Printer: EPSON XXXX

Presets: Default Settings

Copies: 1 Two-Sided

Pages: All
 From: 1 to: 1

Paper Size: A4 210 by 297 mm

Orientation: Portrait Landscape

Printer Features

Feature Sets: Quality

MediaType: Plain

Print Quality: Fine

Cancel Print

7. Klikk på **Print**.

Innstille elementer for PostScript-skriverdriveren

Merknad:

Tilgjengeligheten til disse innstillingene varierer fra modell til modell.

Ink Save Mode	Sparer på blekket ved å redusere utskriftstettheten.
Roter 180°	Roterer dataen 180 grader før utskrift.

Skrive ut fra smartenheter

Bruke Epson iPrint

Epson iPrint er et program som du kan bruke til å skrive ut bilder, dokumenter og nettsider fra en smartenhet som f.eks. en smarttelefon eller et nettbrett. Du kan enten bruke lokal utskrift – utskrift fra en smartenhet som er koblet

Utskrifter

til det samme trådløse nettverket som skriveren din, eller ekstern utskrift – utskrift eksternt over Internett. For å bruke ekstern utskrift, må du registrere skriveren din i Epson Connect-service.



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

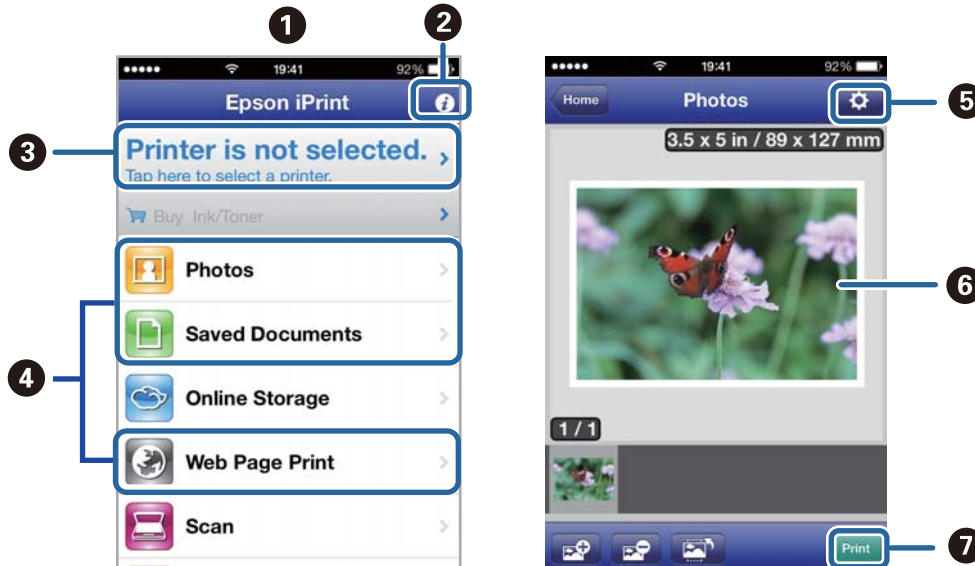
<http://ipr.to/c>



Bruke Epson iPrint

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

De følgende skjermbildene er gjenstand for endring uten varsel.



①	Hjem-skjermen vises når programmet startes.
②	Viser informasjon om hvordan skriveren settes opp og en OSS.
③	Viser skjermen hvor du kan velge skriveren og utføre skriverinnstillinger. Når du har valgt skriveren, trenger du ikke velge den igjen neste gang.
④	Velg det du ønsker å skrive ut, som f.eks. bilder, dokumenter og nettsider.
⑤	Viser skjermen hvor du kan utføre skriverinnstillinger slik som papirstørrelse og papirtype.

Utskrifter

6	Viser foto og bilder som du har valgt.
7	Starter utskrift.

Merknad:

For å skrive ut fra dokumentmenyen ved hjelp av iPhone, iPad, og iPod touch som kjører med iOS, start Epson iPrint etter at dokumentet du ønsker å skrive ut er overført ved hjelp av fildelingsfunksjonen i iTunes.

Relatert informasjon

➔ [“Tjenesten Epson Connect” på side 68](#)

Bruke AirPrint

AirPrint gjør at du kan skrive ut trådløst til din AirPrint-aktiverte skriver fra iOS-enheten din som bruker siste versjon av iOS, og fra din Mac OS X v10.7.x eller nyere.

**Merknad:**

Se AirPrintsiden på Apple-nettstedet for flere detaljer.

1. Legg papir i skriveren.
2. Koble enheten din til det samme trådløse nettverket som skriveren din bruker.
3. Skriv ut fra enheten din til skriveren.

Relatert informasjon

➔ [“Legg papir i Papirkassett” på side 27](#)

➔ [“Legg papir i Bakre arkmater” på side 30](#)

Avbryte utskrift

Merknad:

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

Avbryte utskrift - Skriverknapp

Trykk på -knappen for å avbryte den pågående utskriftsjobben.


Avbryte utskrift – Windows

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

Relatert informasjon

➔ [“Windows-skriverdriver” på side 70](#)

Avbryte utskrift – Mac OS X

1. Klikk skriverikonet i **Dock**.
2. Velg jobben du vil avbryte.
3. Avbryt jobben.
 - ❑ Mac OS X v10.8.x til Mac OS X v10.9.x
Klikk på  ved siden av fremdriftsmåleren.
 - ❑ Mac OS X v10.6.8 til v10.7.x
Klikk på **Slett**.

Skifte ut blekkpatroner og annet forbruksmateriell

Kontrollere status for gjenværende blekk og vedlikeholdsboкс

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

Kontrollere status for gjenværende blekk og vedlikeholdsboкс – kontrollpanel

1. Angi **Meny** fra hjem-skjermen.
2. Velg **Blekknivå**.

Merknad:

Indikatoren lengst til høyre indikerer tilgjengelig plass i vedlikeholdsboксen.

Kontrollere status for gjenværende blekk og vedlikeholdsboкс – Windows

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


Merknad:

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

Relatert informasjon

➔ [“Windows-skriverdriver” på side 70](#)

Kontrollerere status for gjenstående blekkpatroner og vedlikeholdsboкс - Mac OS X

1. Velg **Systemvalg** fra -menyen > **Skrivere og skannere** (eller **Utskrift og skanning**, **Utskrift og faks**), og velg deretter skriveren.
2. Klikk på **Valg og forbruksmateriell** > **Verktøy** > **Åpne Skriververktøy**.
3. Klikk på **EPSON Status Monitor**.

Blekkpatronkoder

Epson anbefaler bruk av 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 at informasjon om nivåene på ikke-originalt blekk vises.

Følgende er koder for ekte Epson-blekkpatroner.

Black (Svart): T8651, T8661

Merknad:

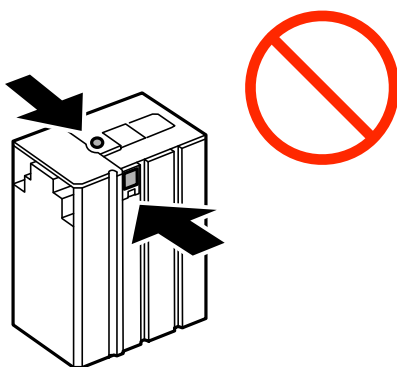
- Ikke alle blekkpatroner er tilgjengelige i alle regioner.
- For informasjon om Epsons blekkpatronytelse, kan du gå til følgende nettsted.
<http://www.epson.eu/pageyield>

Forholdsregler ved håndtering av blekkpatron

Les følgende instruksjoner før utskiftning av blekkpatronene.

Forholdsregler for håndtering

- Oppbevar blekkpatroner ved normal romtemperatur og hold dem unna direkte sollys.
- Epson anbefaler at blekkpatronen brukes opp før utløpsdatoen som er trykt på esken.
- Du får best resultat dersom du bruker opp blekkpatronen innen seks måneder.
- Når du har tatt inn en blekkpatron fra et kaldt lagringssted, bør du la den varmes opp til romtemperatur i minst tre timer før du tar den i bruk.
- Ikke berør delene som er vist i illustrasjonen. Dette kan hindre normal bruk og utskrift.



- Ikke flytt skriverhodet for hånd, da dette kan skade skriveren.
- Du må ikke slå av skriveren mens blekket lades. Hvis ladingen er ufullstendig, kan det hende du ikke kan skrive ut.
- Ikke la skriveren stå uten blekkpatroner, ellers kan blekket i skriverhodedydene tørke ut, og du vil kanskje ikke kunne skrive ut.
- Hvis du midlertidig må fjerne en blekkpatron, må du passe på å beskytte blekkforsyningsområdet mot smuss og støv. Oppbevar blekkpatronen i de samme omgivelsene som skriveren. Etersom blekkforsyningsporten har en ventil som er utviklet for å samle opp overflødig blekk, trenger du ikke å skaffe egne deksler eller plugger.

Skifte ut blekkpatroner og annet forbruksmaterieil

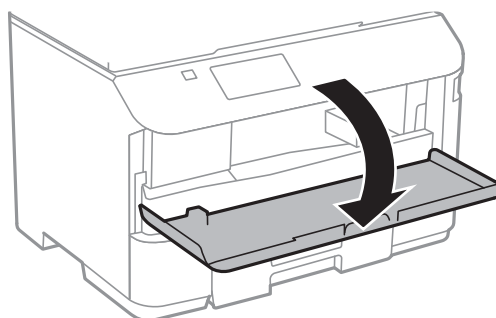
- Blekkpatroner du har tatt ut, kan ha blekk rundt blekkforsyningsporten, så vær forsiktig slik at du ikke søler blekk på området rundt når du tar ut blekkpatroner.
- Denne skriveren benytter blekkpatroner med en grønn chip som overvåker informasjon slik som mengden gjenværende blekk for hver patron. 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. Det estimerte antallet sider som kan skrives ut, inkluderer ikke denne reserven.
- Selv om blekkpatronene kan inneholde resirkulert materiale, påvirker ikke dette skriverfunksjonaliteten eller ytelsen.
- Spesifikasjoner og utseende på blekkpatronen er gjenstand for endring uten varsel for forbedringer.
- Ikke demonter eller omform blekkpatronen, da er det ikke sikkert at skriveren vil fungere normalt.
- Ikke mist eller slå den mot harde gjenstander, da dette kan føre til blekklekkasje.
- Du kan ikke bruke patronene som ble levert med skriveren for utskiftning.
- Hvor mange sider som kan skrives ut, vil avhenge av hva du skriver ut, papirtypen som benyttes, utskriftsfrekvensen og miljømessige betingelser, for eksempel temperatur.

Blekkforbruk

- Med tanke på å sikre optimal ytelse fra skriverhodene, brukes noe blekk fra alle patroner, ikke bare under utskrift, men også under vedlikeholdshandlinger, for eksempel rengjøring av skriverhoder.
- Blekket i blekkpatronene som fulgte med skriveren, benyttes delvis under førstegangsoppsettet. Skriverhodet i skriveren fylles fullstendig opp med blekk, for å sikre utskrifter av høy kvalitet. Denne éngangsprosessen bruker opp litt av blekket, og derfor kan disse patronene skrive ut færre sider sammenlignet med påfølgende blekkpatroner.

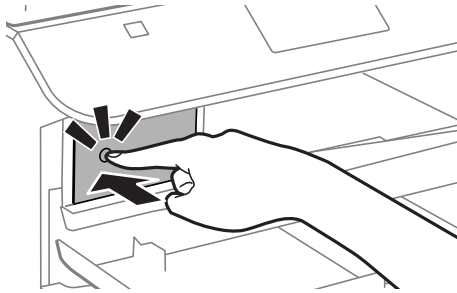
Skifte ut blekkpatroner

1. Åpne frontdekselet.

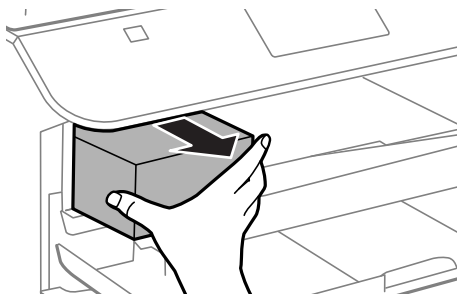


Skifte ut blekkpatroner og annet forbruksmateriell

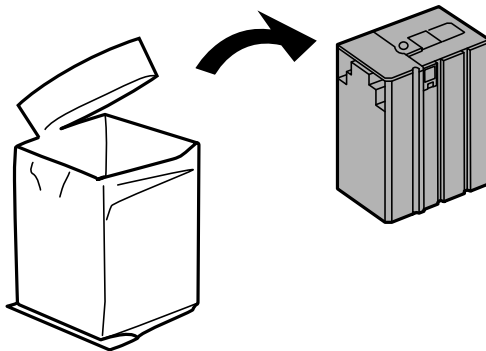
- Trykk på blekkpatronen du vil skifte ut.
Blekkpatronen vil komme opp litt.



- Fjerning av blekkpatroner fra skriveren.

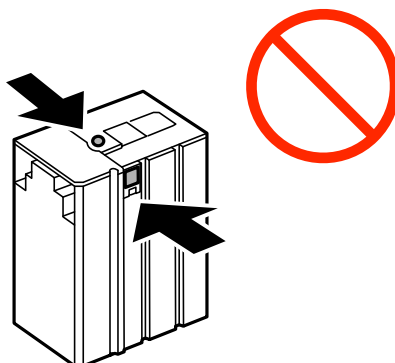


- Ta den nye blekkpatronen ut av emballasjen.



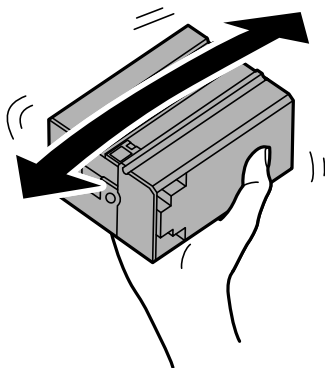
Forsiktighetsregel:

Ikke berør delene som er vist i illustrasjonen. Dette kan hindre normal bruk og utskrift.



Skifte ut blekkpatroner og annet forbruksmaterieil

5. Rist blekkpatronen horisontalt i 5 sekunder, flytt den frem og tilbake rundt 10 cm 15 ganger.



6. Sett patronen i skriveren, og trykk til den klikker.

Merknad:

Hvis **Kontroll av patron** vises på kontrollpanelet, må du trykke på OK-knappen for å kontrollere om blekkpatrinene er riktig installert.

7. Lukk frontdekselet.

Relatert informasjon

- ➔ [“Blekkpatronkoder” på side 57](#)
- ➔ [“Forholdsregler ved håndtering av blekkpatron” på side 57](#)

Vedlikeholdsboksens kode

Epson anbefaler bruk av ekte vedlikeholdsbokser fra Epson.

Følgende er koden for den ekte Epson-vedlikeholdsboksen.

T6710

Forholdsregler ved håndtering av vedlikeholdsboks

Les følgende instruksjoner før du bytter vedlikeholdsboksen.

- Ikke berør den grønne brikken på siden av vedlikeholdsboksen. Dette kan hindre normal bruk og utskrift.
- Ikke hold den brukte vedlikeholdsboksen på skrå før plastposen er forseglet, da dette kan føre til blekklekkasje.
- Hold vedlikeholdsboksen unna direkte sollys.
- Ikke bytt ut vedlikeholdsboksen under utskrift, da dette kan føre til blekklekkasje.
- Ikke bruk en vedlikeholdsboks på nytt hvis den er tatt ut og har stått frakoblet i en lengre periode. Blekket i boksen vil ha størknet, og mer blekk kan ikke absorberes.

Bytte en vedlikeholdsbox

I enkelte utskriftssykluser kan veldig små mengder av overskuddsblekk samles i vedlikeholdsboxen. Skriveren er utviklet for å stanse utskrift når absorberingskapasiteten til vedlikeholdsboxen har nådd grensen, for å hindre blekklekkasje fra vedlikeholdsboxen. 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 produktet utfører. Bytt ut vedlikeholdsboxen når du blir bedt om det. Når det er på tide å bytte ut denne delen, varsles du av Epson Status Monitor, LCD-skjermen eller av lysene på kontrollpanelet. At det er nødvendig å skifte ut boxen, betyr ikke at skriveren har sluttet å fungere i henhold til spesifikasjonene. Epson-garantien dekker ikke kostnadene for denne utskiftingen. Det er en del som brukeren kan skifte ut.

1. Ta den nye vedlikeholdsboxen ut av emballasjen.

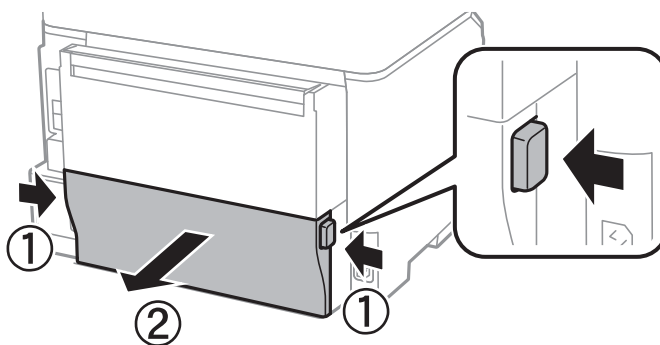
! **Forsiktighetsregel:**

Ikke berør den grønne brikken på siden av vedlikeholdsboxen. Dette kan hindre normal bruk og utskrift.

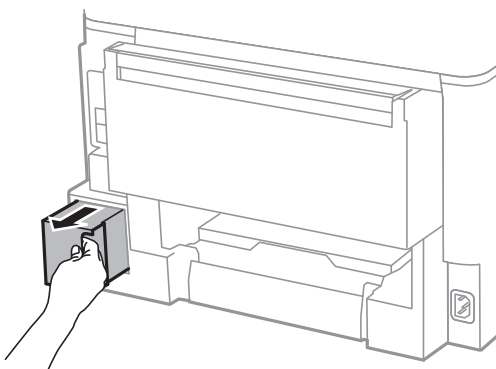
Merknad:

En gjennomsiktig pose for den brukte vedlikeholdsboxen følger med i esken til den nye.

2. Fjern baksidedeksel.

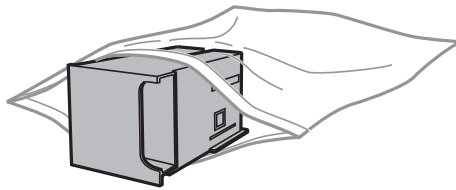


3. Fjern den brukte vedlikeholdsboxen.



Skifte ut blekkpatroner og annet forbruksmaterieil

4. Sett den brukte vedlikeholdsboxen i den gjennomsiktige posen som kom med den nye vedlikeholdsboxen og forsegle posen.



Forsiktighetsregel:

Ikke hold den brukte vedlikeholdsboxen på skrå før plastposen er forseglet, da dette kan føre til blekklekkasje.

5. Sett den nye vedlikeholdsboxen helt inn i skriveren.
6. Sett inn baksidedeksel.
7. Trykk på OK-knappen.

Relatert informasjon

- ➔ [“Vedlikeholdsboxens kode” på side 60](#)
- ➔ [“Forholdsregler ved håndtering av vedlikeholdsbox” på side 60](#)

Forbedre utskriftskvaliteten

Kontrollere og rengjøre skriverhodet

Hvis dysene er tette, blir utskriftene svake, og det kan oppstå synlige striper. Når utskriftskvaliteten er redusert, bruker du dysekontrollfunksjonen til å kontrollere om dysene er tette. Hvis dysene er tette, rengjør du skriverhodet.

**Forsiktighetsregel:**

Du må ikke åpne frontdekslet eller slå av skriveren under hoderengjøring. Hvis hoderengjøringen er ufullstendig, kan det hende du ikke kan skrive ut.

Merknad:

- Ettersom rengjøring av skriverhodet bruker opp litt blekk, bør du bare rengjøre skriverhodet hvis kvaliteten blir dårligere.
- Du kan ikke rengjøre skriverhodet når det er lite blekk igjen. Bytt ut den aktuelle fargepatronen først.
- Hvis utskriftskvaliteten ikke har forbedret seg etter gjentatte dysekontroller og rengjøring av hodet rundt fire ganger, må du vente i minst seks timer uten å skrive ut, og kjøre dysekontrollen på nytt og gjenta rengjøring av hodet om nødvendig. Vi anbefaler at du slår av skriveren. Kontakt Epsons kundestøtte hvis kvaliteten fremdeles ikke er bedre.
- Du kan forhindre at skriverhodet tørker ut med å sørge for at støpselet til skriveren aldri trekkes ut mens skriveren er slått på.
- For å sikre at skriverhodet fungerer på best mulig måte, anbefaler vi at du skriver ut noen sider med jevne mellomrom.

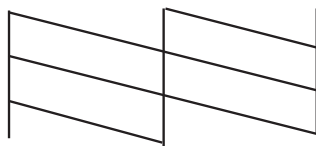
Kontrollere og rengjøre skriverhodet – kontrollpanel

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

Merknad:

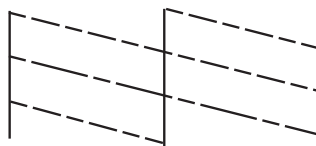
Kontrollmønsteret kan variere fra modell til modell.

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



Forbedre utskriftskvaliteten

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



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

Relatert informasjon

- ➔ [“Legg papir i Papirkassett” på side 27](#)
- ➔ [“Legg papir i Bakre arkmater” på side 30](#)


Kontrollere og rengjøre skriverhodet – Windows

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

Relatert informasjon

- ➔ [“Legg papir i Papirkassett” på side 27](#)
- ➔ [“Legg papir i Bakre arkmater” på side 30](#)
- ➔ [“Windows-skriverdriver” på side 70](#)

Kontrollere og rengjøre skriverhodet – Mac OS X

1. Legg vanlig papir i A4-størrelse i skriveren.
2. Velg **System Preferences** fra  menyen > **Printers & Scanners** (eller **Print & Scan, Print & Fax**), og velg deretter skriveren.
3. Klikk på **Options & Supplies** > **Utility** > **Open Printer Utility**.
4. Klikk på **Dysekontroll**.
5. Følg instruksjonene på skjermen.

Relatert informasjon

- ➔ [“Legg papir i Papirkassett” på side 27](#)

➔ “Legg papir i Bakre arkmater” på side 30

Justere skriverhodet

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

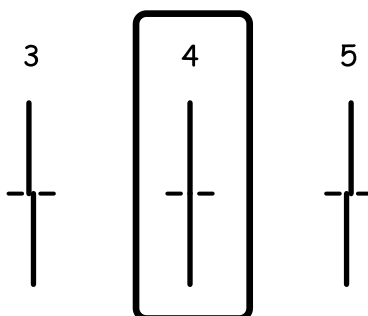
Justere skriverhodet - Kontrollpanel

1. Legg vanlig papir i A4-størrelse i skriveren.
2. Angi **Meny** fra hjem-skjermen.
3. Velg **Vedlikehold** > **Hodeinnretting**.
4. Velg en av justeringsmenyene, og følg instruksjonene på skjermen for å skrive ut et justeringsmønster.
 - Rett linjustering: Velg dette hvis vertikale linjer ser feiljusterte ut.
 - Vertikal justering: Velg dette hvis utskriftene er uskarpe.
 - Horisontal justering: Velg dette hvis du regelmessig ser horisontale striper.
5. Følg instruksjonene på skjermen for å tilpasse skriverhodet.

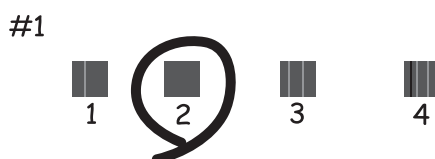
Merknad:

Justeringsmønstre kan være litt forskjellige fra faktiske mønstre, men prosedyrene er de samme.

- Rett linjustering: Finn og tast inn nummeret for mønsteret som har færrest feiljusterte vertikale linjer.



- Vertikal justering: Finn og angi mønsternummeret for det tetteste mønsteret i hver gruppe.



Forbedre utskriftskvaliteten

- Horisontal justering: Finn og angi nummeret for det minst separerte eller overlappende mønsteret i hver gruppe.



Relatert informasjon

- ➔ [“Legg papir i Papirkassett” på side 27](#)
- ➔ [“Legg papir i Bakre arkmater” på side 30](#)


Justere skriverhodet – Windows

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

Relatert informasjon

- ➔ [“Legg papir i Papirkassett” på side 27](#)
- ➔ [“Legg papir i Bakre arkmater” på side 30](#)
- ➔ [“Windows-skriverdriver” på side 70](#)

Justere skriverhodet – Mac OS X

1. Legg vanlig papir i A4-størrelse i skriveren.
2. Velg **System Preferences** fra  menyen > **Printers & Scanners** (eller **Print & Scan, Print & Fax**), og velg deretter skriveren.
3. Klikk på **Options & Supplies** > **Utility** > **Open Printer Utility**.
4. Klikk på **Justering av skriverhode**.
5. Følg instruksjonene på skjermen.

Relatert informasjon

- ➔ [“Legg papir i Papirkassett” på side 27](#)
- ➔ [“Legg papir i Bakre arkmater” på side 30](#)

Rengjøring av papirbanen dersom det er blekkflekker

Når utskriftene er sølete eller stripete, må rullen rengjøres på innsiden.



Forsiktighetsregel:

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

1. Legg vanlig papir i A4-størrelse inn i papirkilden du vil rengjøre.
2. Angi **Meny** fra hjem-skjermen.
3. Velg **Vedlikehold** > **Rengjøring papirskinne**.
4. Velg papirkilde, og følg instruksjonene på skjermen for å rengjøre papirbanen.

Merknad:

Gjenta denne prosedyren til papiret ikke lenger har blekkflekker. Hvis utskriftene fortsatt er sølete eller stripete, må du rengjøre de andre papirkildene.

Relatert informasjon

- ➔ [“Legg papir i Papirkassett” på side 27](#)
- ➔ [“Legg papir i Bakre arkmater” på side 30](#)

Informasjon om programmer og nettverksinformasjon

Tjenesten Epson Connect

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

Følgende funksjoner er tilgjengelige på Internett.

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

Se Epson Connect-portalnettstedet for detaljer.

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

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

Web Config

Web Config er et program som kjører på en nettleser, som Internet Explorer og Chrome, fra en datamaskin eller smartenhet. Du kan bekrefte skriverens status eller endre nettverkstjeneste og skriverinnstillinger. Koble datamaskinen eller enheten til det samme nettverket som skriveren for å bruke Web Config.

Merknad:

Følgende nettlelere støttes.

OS	Nettleser
Windows XP eller nyere	Internet Explorer 8 eller nyere, Firefox*, Chrome*
Mac OS X v10.5.8 eller nyere	Safari*, Firefox*, Chrome*
iOS*	Safari*
Android 2.3 eller nyere	Standard nettleser
Chrome OS*	Standard nettleser

* Bruk kun den siste versjonen.

Kjøre Web Config i en nettleser

1. Kontroller skriverens IP-adresse.

Velg **Meny > Nettverkstatus > Wi-Fi-/Nettverksstatus** fra hjemskjermen og kontroller deretter skriverens IP-adresse.

Informasjon om programmer og nettverksinformasjon

2. Start en nettleser fra en datamaskin eller en smartenhet, og legg inn skriverens IP-adresse.

Format:

IPv4: http://skriverens IP-adresse/

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

Eksempler:

IPv4: http://192.168.100.201/

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

Merknad:

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

Relatert informasjon

➔ [“Bruke Epson iPrint” på side 52](#)

Kjøre Web Config i Windows

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

1. Gå inn på enheter og skrivere-skjermen i Windows.
 - Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012
Velg **Desktop > Settings > Control Panel > View devices and printers** i **Hardware and Sound** (eller **Hardware**).
 - Windows 7/Windows Server 2008 R2
Klikk på startknappen og velg **Control Panel > View devices and printers** i **Hardware and Sound**.
 - Windows Vista/Windows Server 2008
Klikk på startknappen og velg **Control Panel > Printers** i **Hardware and Sound**.
2. Høyreklikk på skriveren og velg **Properties**.
3. Velg kategorien **Web Service** og klikk på URL.

Kjøre Web Config i Mac OS X

1. Velg **System Preferences** fra  menyen > **Printers & Scanners** (eller **Print & Scan, Print & Fax**), og velg deretter skriveren.
2. Klikk **Options & Supplies > Show Printer Webpage**.

Nødvendige programmer

Windows-skriverdriver

Skriverdriveren er et program som kontrollerer skriveren i henhold til utskriftskommandoer fra andre programmer. Innstillinger utført i skriverdriveren gir de beste utskriftsresultatene. Du kan også kontrollere statusen for skriveren, eller holde den i topp stand ved hjelp av skriverdriververktøyet.

Merknad:

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

Åpne skriverdriveren fra andre programmer

Du kan angi innstillinger som bare gjelder for programmet du bruker, ved å gå direkte fra programmet.

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

Merknad:

Bruk vil variere 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 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

Velg **Desktop** > **Settings** > **Control Panel** > **View devices and printers** i **Hardware and Sound**. Høyreklikk på skriveren, eller trykk og holde på den, og velg deretter **Utskriftsinnstillinger**.

- Windows 7/Windows Server 2008 R2

Klikk på startknappen og velg **Control Panel** > **View devices and printers** i **Hardware and Sound**. Høyreklikk på skriveren og velg **Utskriftsinnstillinger**.

- Windows Vista/Windows Server 2008

Klikk på startknappen og velg **Control Panel** > **Printers** i **Hardware and Sound**. Høyreklikk på skriveren og velg **Utskriftsinnstillinger**.

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

Klikk på startknappen og velg **Control Panel** > **Printers and Other Hardware** i **Printers and Faxes**. Høyreklikk på skriveren og velg **Utskriftsinnstillinger**.

Starte verktøyet

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

Begrense innstillinger for skriverdriveren for Windows

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

Merknad:

Logg på datamaskinen din som administrator.

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

- Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012

Informasjon om programmer og nettverksinformasjon

Velg **Desktop > Settings > Control Panel > View devices and printers** i **Hardware and Sound**. Høyreklikk på skriveren din eller trykk og hold den, og velg deretter **Printer properties**. Klikk på **Valgfrie innstillinger**-kategorien.

- Windows 7/Windows Server 2008 R2

Klikk på startknappen og velg **Control Panel > View devices and printers** i **Hardware and Sound**. Høyreklikk på skriveren og velg deretter **Printer properties**. Klikk på **Valgfrie innstillinger**-kategorien.

- Windows Vista/Windows Server 2008

Klikk på startknappen og velg **Control Panel > Printers** i **Hardware and Sound**. Høyreklikk på skriveren og velg deretter **Properties**. Klikk på **Valgfrie innstillinger**-kategorien.

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

Klikk på startknappen og velg **Control Panel > Printers and Other Hardware** i **Printers and Faxes**. Høyreklikk på skriveren, og velg deretter **Egenskaper**. Klikk på **Valgfrie innstillinger**-kategorien.

2. Klikk på **Driverinnstillinger**.
3. Velg funksjonen du ønsker å begrense.
Se den elektroniske hjelpen for forklaringer av innstillingselementene.
4. Klikk på **OK**.

Angi betjeningsinnstillinger for Windows skriverdriveren

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

1. Gå til skriverdrivervinduet.
2. Klikk på **Utvidede innstillinger** i kategorien **Vedlikehold**.
3. Utfør de nødvendige innstillingene, og klikk deretter på **OK**.
Se den elektroniske hjelpen for forklaringer av innstillingselementene.

Relatert informasjon

➔ [“Windows-skriverdriver” på side 70](#)

Mac OS X-skriverdriver

Skriverdriveren er et program som kontrollerer skriveren i henhold til utskriftskommandoer fra andre programmer. Innstillinger utført i skriverdriveren gir de beste utskriftsresultatene. Du kan også kontrollere statusen for skriveren, eller holde den i topp stand ved hjelp av skriverdriververktøyet.

Åpne skriverdriveren fra andre programmer

Velg **Skriv ut** fra **Fil**-menyen. Hvis nødvendig, klikker du på **Show Details** (or ▼) for å utvide utskriftsnivået.

Merknad:

Bruk vil variere avhengig av programmet. Se hjelp i programmet for å få mer informasjon.


Informasjon om programmer og nettverksinformasjon

Starte verktøyet

Velg **System Preferences** fra  meny > **Printers & Scanners** (eller **Print & Scan, Print & Fax**), og velg deretter skriveren. Klikk på **Valg og forbruksmaterieell > Verktøy > Åpne Skriververktøy**.

Foreta driftsinnstillinger for Mac OS X-skriverdriveren

Du kan utføre forskjellige innstillinger, f.eks. hoppe over tomme sider og aktivere/deaktivere utskrift med høy hastighet.

1. Velg **Systemvalg** fra  -menyen > **Skrivere og skannere** (eller **Skriv ut og skann, Skriv ut og faks**), og velg deretter skriveren. Klikk på **Options & Supplies > Options** (eller **Driver**).
2. Utfør de nødvendige innstillingene, og klikk deretter på **OK**.
 - Tykt papir og konvolutter: Hindrer at blekk gnis utover når du skriver ut på tykt papir. Utskriftshastigheten kan imidlertid være langsommere.
 - Hopp over blank side: Unngår utskrift av tomme sider.
 - Stillemodus: Skriver ut stille. Utskriftshastigheten kan imidlertid være langsommere.
 - Utskrift med høy hastighet: Skriver ut når skriverhodet beveger seg i begge retninger. Skriverhastigheten er høyere, men kvaliteten kan bli dårligere.
 - Advarsler: Gjør det mulig for å skriverdriveren å vise advarsler.
 - Opprette toveis kommunikasjon: Vanligvis skal dette settes til **På**. Velg **Av** når det er umulig å innhente skriverinformasjon fordi skriveren er delt med Windows-datamaskiner på et nettverk eller av annen grunn.
 - Nedre kassett: Legg til de ekstra papirkassett-enhetene til papirkilden.

Merknad:

Tilgjengeligheten til disse innstillingene varierer fra modell til modell.

E-Web Print (kun for Windows)

E-Web Print er et program som gjør at du enkelt kan skrive ut nettsider med forskjellige oppsett. Se hjelp i programmet for å få mer informasjon. Du kan gå inn i hjelp fra **E-Web Print**-menyen i verktøyslinjen **E-Web Print**.

Merknad:

Windows Server-operativsystemer er ikke støttet.

Start

Når du installerer E-Web Print, vises den i nettleseren din. Klikk på **Print** eller **Clip**.

EPSON Software Updater

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

Merknad:

Windows Server-operativsystemer er ikke støttet.

Informasjon om programmer og nettverksinformasjon

Starte på Windows

- Windows 8.1/Windows 8

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

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Klikk på startknappen og velg **All Programs** (eller **Programs**) > **Epson Software** > **EPSON Software Updater**.

Starte på Mac OS X

Velg **Go** > **Applications** > **Epson Software** > **EPSON Software Updater**.

EpsonNet Config

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

Starte på Windows

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

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

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

Klikk på startknappen og velg **All Programs** (eller **Programs**) > **EpsonNet** > **EpsonNet Config V4** > **EpsonNet Config**.

Starte på Mac OS X

Velg **Go** > **Applications** > **Epson Software** > **EpsonNet** > **EpsonNet Config V4** > **EpsonNet Config**.

Avinstallere programmer

Merknad:

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 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012
Velg **Skrivebord** > **Innstillinger** > **Kontrollpanel**.
 - Unntatt for Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012
Klikk startknappen og velg **Kontrollpanel**.
4. Åpne **Avinstaller et program** (eller **Legg til eller fjern programmer**):
 - Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/
Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008

Informasjon om programmer og nettverksinformasjon

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

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

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

5. Velg programmet du ønsker å avinstallere.

6. Avinstaller programmene:

- Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008

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

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

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

Merknad:

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

7. Følg instruksjonene på skjermen.

Avinstallere programmer – Mac OS X

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. For å avinstallere skriverdriveren velger du **System Preferences** fra  meny > **Printers & Scanners** (eller **Print & Scan, Print & Fax**), og fjern deretter skriveren fra listen over aktiverte skrivere.

4. Avslutt alle programmer som kjører.

5. Velg **Go > Applications > 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 **Go > Applications > Epson Software**, velger programmet du ønsker å avinstallere og drar det deretter til søppel-ikonet.

Relatert informasjon

➔ “EPSON Software Updater” på side 72

Installere programmer

Hvis datamaskinen din er koblet til et nettverk, installerer de siste programmene tilgjengelig på nettsiden. Hvis du ikke kan laste ned programmene fra nettsiden, installerer dem fra programvare-disken som fulgte med skriveren.

Merknad:

- Logg på datamaskinen din som administrator. Skriv inn administratorpassordet hvis du blir bedt om det.
- Du må avinstallere et program for å kunne installere det på nytt.

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

Merknad:

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

3. Installer programmene ved å følge instruksjonene på nettstedet nedenfor.

<http://epson.sn>

Relatert informasjon

➔ “Avinstallere programmer” på side 73

Installere en PostScript-skriverdriver

Installere en PostScript-skriverdriver ved bruk av USB-grensesnittet - Windows

1. Slå av virusprogrammer.
2. Sett inn programvareplaten som ble levert med skriveren, i datamaskinen, og last ned filen Driver/PostScript/eppsnt.inf.

Merknad:

Hvis datamaskinen ikke har CD/DVD-stasjon, må du laste ned skriverdriveren fra Epsons støtteside.

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

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

3. Koble skriveren til datamaskinen med en USB-kabel, og slå deretter skriveren på.

Merknad:

For Windows Vista/Windows XP, når **Found New Hardware**-skjermen vises, klikker du på **Ask me again later**.

4. Legg til en skriver.
 - Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012
Velg **Desktop > Settings > Control Panel > View devices and printers** i **Hardware and Sound**, og klikk deretter på **Add a Printer**.
 - Windows 7/Windows Server 2008 R2
Klikk på startknappen og velg **Control Panel > View devices and printers** i **Hardware and Sound**, og klikk deretter på **Add a Printer**.
 - Windows Vista/Windows Server 2008

Informasjon om programmer og nettverksinformasjon

Klikk på startknappen og velg **Control Panel > Printers** i **Hardware and Sound**, og klikk deretter på **Add a Printer**.

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

Klikk på startknappen og velg **Control Panel > Printers and Other Hardware > Printers and Faxes > Add a Printer**, og klikk deretter på **Next**.

5. Legg til en lokal skriver.

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

Klikk på **The printer that I want isn't listed**, select **Add a local printer or network printer with manual settings**, og klikk deretter på **Next**.

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

Klikk på **Add a local printer**.

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

Velg **Local printer attached to this computer**, slett **Automatically detect and install my Plug and Play printer**, og klikk deretter på **Next**.

6. Velg **Use an existing port**, velg **USB001 (Virtual printer port for USB)**, og klikk deretter på **Next**.

7. Klikk på **Have Disk**, spesifiser "eppsnt.inf"-filen som er på programvareplaten eller at du har lastet ned fra nettstedet, og klikk deretter på **OK**.

8. Velg skriveren din og klikk deretter på **Next**.

9. Følg instruksjonene på skjermen for resten av installasjonen.

Installere en PostScript-skriverdriver ved bruk av nettverksgrensesnittet - Windows

1. Velg **Meny > Nettverkstatus > Wi-Fi-/Nettverksstatus** på kontrollpanelet og bekreft deretter IP-adressen.

2. Slå av virusprogrammer.

3. Slå av skriveren.

4. Sett inn programvareplaten som ble levert med skriveren, i datamaskinen, og last ned filen **Driver/PostScript/eppsnt.inf**.

Merknad:

Hvis datamaskinen ikke har CD/DVD-stasjon, må du laste ned skriverdriveren fra Epsons støtteside.

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

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

5. Legg til en skriver.

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

Velg **Desktop > Settings > Control Panel > View devices and printers** i **Hardware and Sound**, og klikk deretter på **Add a Printer**.

- Windows 7/Windows Server 2008 R2

Klikk på startknappen og velg **Control Panel > View devices and printers** i **Hardware and Sound**, og klikk deretter på **Add a Printer**.

Informasjon om programmer og nettverksinformasjon

- Windows Vista/Windows Server 2008
Klikk på startknappen og velg **Control Panel > Printers** i **Hardware and Sound**, og klikk deretter på **Add a Printer**.
 - Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003
Klikk på startknappen og velg **Control Panel > Printers and Other Hardware > Printers and Faxes > Add a Printer**, og klikk deretter på **Next**.
6. Legg til en lokal skriver.
- Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012
Klikk på **The printer that I want isn't listed**, select **Add a local printer or network printer with manual settings**, og klikk deretter på **Next**.
 - Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008
Klikk på **Add a local printer**.
 - Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003
Velg **Local printer attached to this computer**, slett **Automatically detect and install my Plug and Play printer**, og klikk deretter på **Next**.
7. Velg **Create a new port**, velg **Standard TCP/IP Port**, og klikk deretter på **Next**.
- Merknad:**
For Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003, når **Add Standard TCP/IP Printer Port Wizard**-skjermen vises, klikker du på **Next**.
8. Angi skriverens IP-adresse, og klikk deretter på **Next**.
- Merknad:**
For Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003, når **Add Standard TCP/IP Printer Port Wizard**-skjermen vises, klikker du på **Finish**.
9. Klikk på **Have Disk**, spesifiser "eppsnt.inf"-filen som er på programvareplaten eller at du har lastet ned fra nettstedet, og klikk deretter på **OK**.
10. Velg skriveren din og klikk deretter på **Next**.
11. Følg instruksjonene på skjermen for resten av installasjonen.

Installere PostScript-skriverdriver - Mac OS X


Last ned skriverdriveren fra Epsons støtteside, og installerer den deretter.

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

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

Du trenger skriverens ID-adressen mens du installerer skriverdriveren. Bekreft IP-adressen ved å velge **Meny > Nettverkstatus > Wi-Fi-/Nettverksstatus** på kontrollpanelet.

Legge til skriverdriver (kun for Mac OS X)

1. Velg **System Preferences** fra -menyen > **Printers & Scanners** (eller **Print & Scan, Print & Fax**).
2. Klikk på +, og velg deretter **Add Other Printer or Scanner**.

Informasjon om programmer og nettverksinformasjon

3. Velg skriveren din og klikk deretter på **Add**.

Merknad:

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

Installere Epsons universale skriverdriver (kun for Windows)

Epsons universale skriverdriver er en universal PCL6-kompatibel skriverdriver, og leveres med følgende funksjoner:

- Den støtter grunnleggende utskriftsfunksjoner som er nødvendige for forretningssituasjoner.
- Den støtter flere Epson-forretningsskrivere i tillegg til denne skriveren.
- Den støtter de fleste språk fra skriverdriverne for denne skriveren.

Koble skriveren til samme nettverk som datamaskinen, og følg prosedyrene under for å installere skriverdriveren.

1. Last ned den kjørbare filen til driveren fra Epsons støttenettsted.

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

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

Merknad:

Vi anbefaler at du laster ned den nyeste driveren fra nettstedet. Du finner den imidlertid også på programvareplaten som ble levert med skriveren. Tilgang til "Driver\Universal".

2. Dobbeltklikk på den kjørbare filen du lastet ned fra nettstedet, eller som du finner på programvareplaten.
3. Følg instruksjonene på skjermen for resten av installasjonen.

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:**

Ikke slå av datamaskinen eller skriveren mens du oppdater.

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

- ➔ ["EPSON Software Updater" på side 72](#)

Løse problemer

Kontrollere skriverstatus

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

Kontrollere meldinger på LCD-skjermen

Dersom en feilmelding vises på LCD-skjermen, følger du instruksjonene på skjermen eller løsningene nedenfor for å løse problemet.

Feilmeldinger	Løsninger
Skriverfeil 0xXX Slå strømmen av og på igjen. For detaljer kan du se dokumentasjonen.	Fjern alt papir eller beskyttende materiale i skriveren og papirkassett. Hvis feilmeldingen fortsatt vises etter at du har slått strømmen av og så på igjen, kontakter du Epson kundestøtte.
Du må bytte følgende blekkpatron.	For å sørge for at du har førsteklasses utskriftskvalitet og for å hjelpe deg med å beskytte skriverhodet, forblir en variabel blekksikkerhetsreserve igjen i patronen når skriveren signaliserer at det er på tide skifte ut patronen. Skift ut patronen når en melding ber deg om å gjøre det.
Minnnet fullt.	Prøv metodene under for å redusere størrelsen på utskriftsjobben. <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Senk utskriftskvaliteten eller oppløsningen. <input type="checkbox"/> Endre formatinnstillingen. <input type="checkbox"/> Reduser antall bilder, bokstaver eller skrifttyper som brukes i utskriftsjobben.
Ugyldig IP-adresse og nettverksmaske. Skriv dem inn riktig. Se dokumentasjonen.	Se <i>Nettverkshåndbok</i> .
Recovery Mode	Skriveren startet opp i gjenopprettingsmodus fordi fastvareoppdateringen mislyktes. Følg fremgangsmåten nedenfor for å prøve å oppdatere fastvaren på nytt. <ol style="list-style-type: none"> 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 videre instruksjoner.

Relatert informasjon

- ➔ [“Kontakte Epson kundestøtte” på side 107](#)
- ➔ [“Oppdatere programmer og fastvare” på side 78](#)

Kontrollere skriverstatus – Windows

1. Gå til skriverdrivervinduet.

Løse problemer

2. Klikk på **EPSON Status Monitor 3** på **Vedlikehold** kategorien og klikk deretter **Detaljer**.


Merknad:

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

Relatert informasjon

- ➔ [“Windows-skriverdriver” på side 70](#)

Kontrollere skriverstatus – Mac OS X

1. Velg **System Preferences** fra  menyen > **Printers & Scanners** (eller **Print & Scan, Print & Fax**), og velg deretter skriveren.
2. Klikk på **Options & Supplies** > **Utility** > **Open Printer Utility**.
3. Klikk på **EPSON Status Monitor**.

Fjerne papir som har satt seg fast

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

**Forsiktighetsregel:**

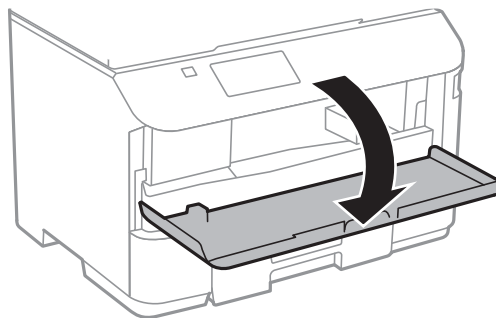
Fjern forsiktig alt papir som har satt seg fast. Hvis papiret fjernes på en voldsom måte, kan det skade skriveren.

Fjerne fastsatt papir fra frontdekslet

**Forsiktig:**

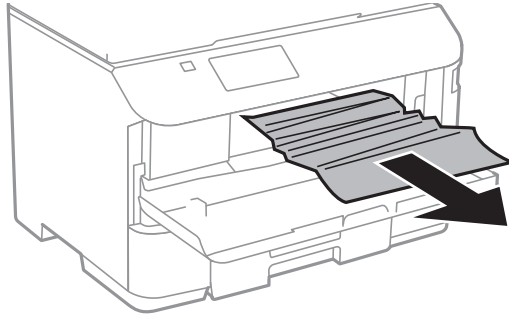
Aldri trykk på knappene på kontrollpanelet mens hånden din er inni skriveren. Hvis skriveren starter, kan dette forårsake skade. Vær forsiktig slik at du ikke berører deler som stikker ut, de kan skade deg.

1. Åpne frontdekslet.



Løse problemer

2. Fjern alt papir som har satt seg fast.



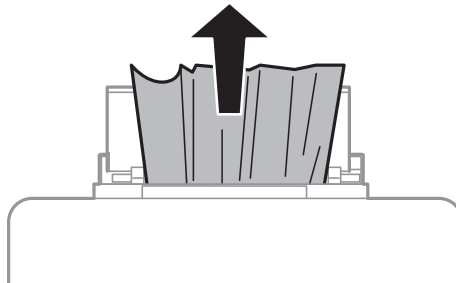
Forsiktighetsregel:

Ikke berør delene på innsiden av skriveren. Dette kan føre til feilfunksjon.

3. Lukk frontdekselet.

Fjerne fastsatt papir fra Bakre arkmater

Fjern alt papir som har satt seg fast.

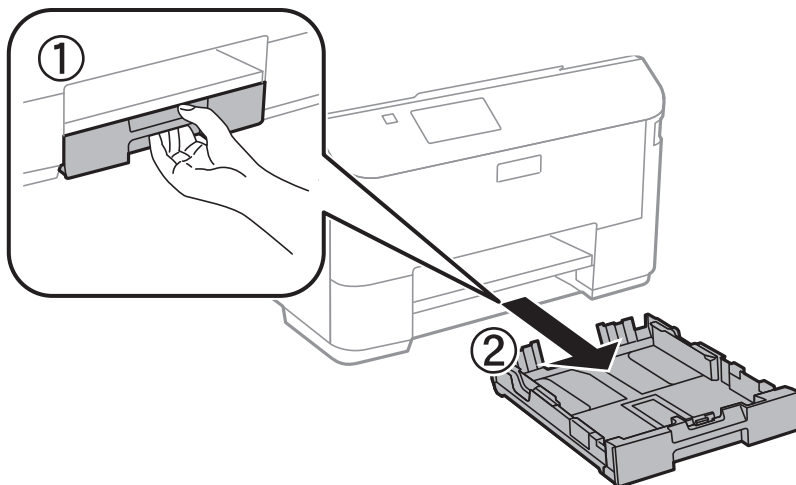


Fjerne fastsatt papir fra Papirkassett

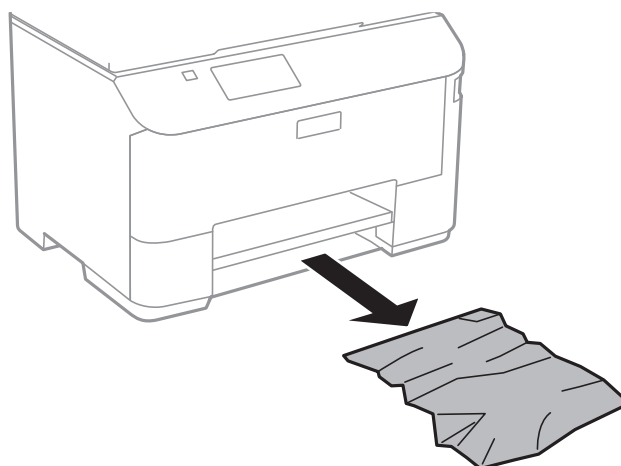
1. Lukk utskriftsskuffen.

Løse problemer

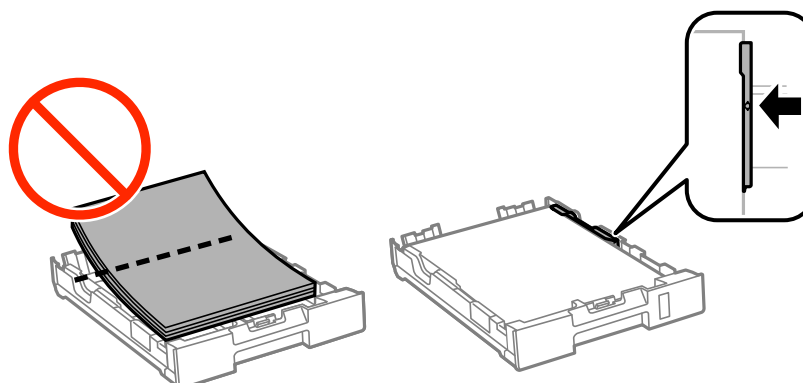
2. Trekk ut papirkassett.



3. Fjern alt papir som har satt seg fast.



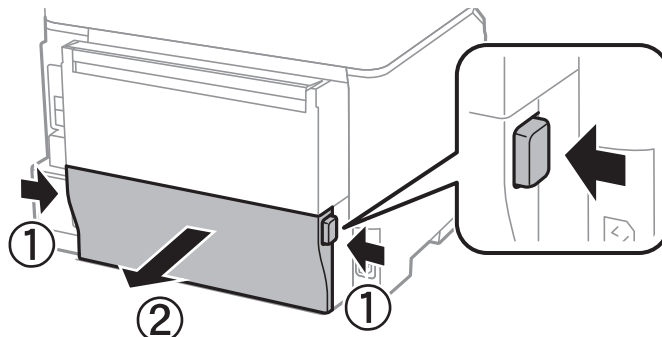
4. Juster papiret slik at kantene ligger over hverandre, og skyv kantskinnene til kantene av papiret.



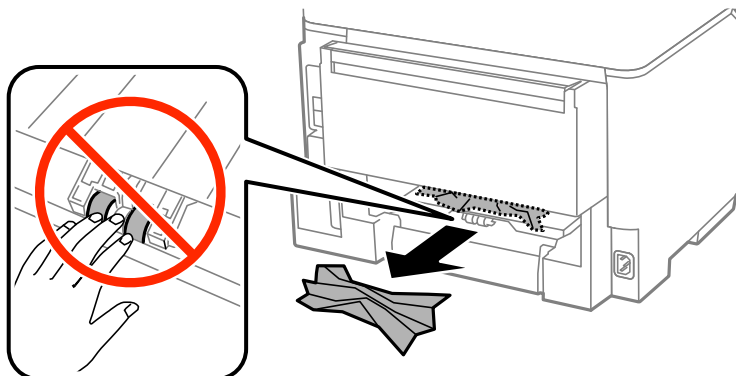
5. Sett papirkassett i skriveren.

Fjerne fastsatt papir fra Baksidedeksel

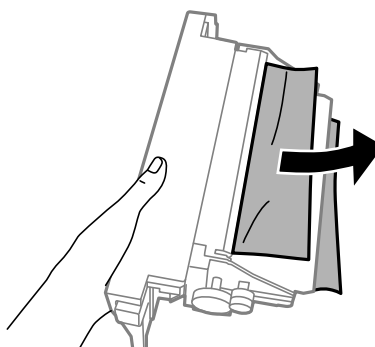
1. Fjern baksidedeksel.



2. Fjern alt papir som har satt seg fast.



3. Fjern fastsatt papir fra baksidedeksel.



4. Sett baksidedeksel i skriveren.

Papir mates ikke riktig

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

Løse problemer


- Plasser skriveren på et flatt underlag og bruk den i anbefalt bruksmiljø.
- Bruk papir som støttes av denne skriveren.
- Følg forholdsreglene for håndtering av papir.
- Legg papiret i riktig retning, og skyv kantskinnene til kantene av papiret.
- Ikke last mer enn maksimum antall ark som er spesifisert for papiret. Med vanlig papir må du ikke legge i papir over linjen rett under ▼ på innsiden av kantskinnen.
- Sett papirkassett helt inn.
- Når en papir-tomt-feil oppstår selv om det er lastet i bakre arkmater, laster du papiret på nytt i midten av bakre arkmater.
- Når flere ark blir matet inn samtidig i løpet av tosidig utskrift, må du fjerne alt papir som er lastet i papirkilden før du laster papiret på nytt.
- Lukk frontdekselet hvis du åpnet det under utskrift. Hvis du holder frontdekselet åpent ved utskrift, stanses utskriftsjobben midlertidig.
- Kontrollerer at papirstørrelses- og papirtypeinnstillinger for papirkilden er riktig.

Relatert informasjon



- ➔ [“Miljømessige spesifikasjoner” på side 93](#)
- ➔ [“Tilgjengelig papir og kapasiteter” på side 25](#)
- ➔ [“Forholdsregler ved håndtering av papir” på side 24](#)
- ➔ [“Legg papir i Papirkassett” på side 27](#)
- ➔ [“Legg papir i Bakre arkmater” på side 30](#)

Problemer med strøm og kontrollpanel

Blir ikke slått på

- Hold inne -knappen litt lengre.
- Kontroller at strømledningen er satt ordentlig i.

Blir ikke slått av


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.

LCD-skjermen blir mørk

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

Skriveren skriver ikke ut

Kontroller følgende hvis skriveren ikke fungerer eller skriver ut.

- Koble USB-kabelen sikkert til skriveren og datamaskinen.
- Hvis du bruker en USB-hub, må du prøve å koble skriveren direkte til datamaskinen.
- Hvis du bruker en skriver over et nettverk, må du sørge for at skriveren er tilkoblet nettverket. Du kan sjekke statusen indikatorene på kontrollpanelet, eller ved å skrive ut nettverksstatusarket. Hvis skriveren ikke er tilkoblet nettverket, se *Nettverkshåndbok*.
- Hvis du skriver ut et stor bilde, kan det være at skriveren ikke har nok minne. Skriv ut bildet med en lavere oppløsning eller i en mindre størrelse.
- I Windows, klikk **Utskriftskø** i skriverdriverens kategori **Vedlikehold** og deretter kontroller følgende.
 - Sjekk om det finnes utskriftsjobber som er midlertidig stanset.
Avbryt utskriften om nødvendig.
 - Kontroller at skriveren ikke er frakoblet eller venter.
Hvis skriveren er frakoblet eller venter, fjerner du innstillingen for frakoblet eller venter på **Skriver**-menyen.
 - Påse at skriveren er valgt som standardskriver i **Skriver**-menyen (det skal være en hake ved menyelementet).
Hvis skriveren ikke er valgt som standardskriver, angir du den som standard.
- I Mac OS X, må du sørge for at skriverstatusen ikke er **Pause**.
Velg **System Preferences** fra -menyen > **Printers & Scanners** (eller **Print & Scan, Print & Fax**), og dobbeltklikk deretter på skriveren. Hvis skriveren er satt på pause, klikker du på **Resume** (eller **Resume Printer**).
- Utfør en dysekontroll og rengjør deretter skriverhodet hvis noen av dysene er tette.
- Hvis du bruker skriveren via AirPrint, aktiverer du AirPrint i Web Config. Du kan ikke bruke AirPrint hvis denne funksjonen er deaktivert.

Relatert informasjon

- ➔ [“Avbryte utskrift” på side 55](#)
- ➔ [“Kontrollere og rengjøre skriverhodet” på side 63](#)

Utskriftsproblemer

Utskriftkvaliteten er dårlig


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

- Bruk papir som støttes av denne skriveren.
- Ikke skriv ut på papir som er fuktig, skadet eller for gammelt.
- Hvis papiret er krøllet eller en konvolutt er åpnet, flat det ut.
- Ved utskrift av bilder eller foto, skriv ut med data i høy oppløsning. Bilder på nettsted har ofte en lav oppløsning selv om de ser fine ut på skjermen, så utskriftskvaliteten kan reduseres.
- Velg egnet papirtypeinnstilling i skriverdriveren for den type papir som lastes i skriveren.

Løse problemer

- Skriv ut med en innstilling for høy kvalitet i skriverdriveren.
- Deaktiver toveis (eller høyhastighets) innstilling. Når denne innstillingen er aktivert, skriver skriverhodet ut mens det beveger seg i begge retninger, og vertikale linjer kan bli feiltilpasset. Hvis du deaktiverer denne funksjonen, kan utskriften bli langsommere.
 - Windows

Fjern **Høy hastighet** fra skriverdriverens kategori **Flere alternativer**.
 - Mac OS X

Velg **Systemvalg** fra -menyen > **Skrivere og skannere** (eller **Skriv ut og skann**, **Skriv ut og faks**), og velg deretter skriveren. Klikk på **Options & Supplies** > **Options** (eller **Driver**). Velg **Av** som innstillingen for **Utskrift med høy hastighet**.
- Utfør en dysekontroll og rengjør deretter skriverhodet hvis noen av dysene er tette.
- Juster skriverhodet.
- Ikke stable papiret umiddelbart etter utskrift.
- Tørk utskriftene fullstendig før lagring eller visning. Unngå direkte sollys, ikke benytt en tørrer og ikke berør den utskrevne siden av papiret ved tørking av utskriftene.
- Prøv å bruke ekte blekkpatroner fra Epson. Dette produktet er laget for å justere farger basert på bruken av ekte Epson-blekkpatroner. Bruk av uekte blekkpatroner kan føre til at utskriftskvaliteten blir dårligere.
- Epson anbefaler at blekkpatronen brukes opp før utløpsdatoen som er trykt på esken.
- Du får best resultat dersom du bruker opp blekkpatronen innen seks måneder.
- Når bilder eller foto skrives ut, anbefaler Epson bruk av ekte Epson papir i stedet for vanlig papir. Skriv ut på det ekte Epson-papirets utskriftsside.

Relatert informasjon

- ➔ [“Forholdsregler ved håndtering av papir” på side 24](#)
- ➔ [“Liste over papirtyper” på side 27](#)
- ➔ [“Kontrollere og rengjøre skriverhodet” på side 63](#)
- ➔ [“Justere skriverhodet” på side 65](#)
- ➔ [“Tilgjengelig papir og kapasiteter” på side 25](#)

Posisjonen, størrelsen eller marginene på utskriften er riktige.


- Legg papiret inn i riktig retning, og trekk kantskinnene til kantene på papiret.
- Velg riktig papirstørrelsesinnstilling på kontrollpanelet eller i skriverdriveren.
- Juster margininnstillingene i programmet, slik at den kommer innenfor det utskrivbare området.

Relatert informasjon

- ➔ [“Legg papir i Papirkassett” på side 27](#)
- ➔ [“Legg papir i Bakre arkmater” på side 30](#)
- ➔ [“Utskriftsområde” på side 91](#)

Papiret er flekkete eller oppskrapet

Hvis papiret blir flekkete eller oppskrapet når du skriver ut, kontrollerer du følgende.

- Rengjør papirbanen.
- Legg papir inn i riktig retning.
- Når du skriver ut 2-sidig utskrift manuelt, må du passe på at blekket er helt tørt før du legger i papiret igjen.
- Aktiver innstillingen for reduksjon av søl for tykt papir. Hvis du aktiverer denne funksjonen, kan utskriftskvaliteten bli redusert eller utskriften kan bli langsomt. Derfor skal denne funksjonen vanligvis deaktiveres.
 - Kontrollpanel
 - Velg **Meny > Vedlikehold** på hjem-skjermen, og aktiver deretter **Tykt papir**.
 - Windows
 - Klikk på **Utvidede innstillinger** på skriverdriverens **Vedlikehold**-kategori og velg deretter **Tykt papir og konvolutter**.
 - Mac OS X
 - Velg **System Preferences** fra  menyen > **Printers & Scanners** (eller **Print & Scan, Print & Fax**), og velg deretter skriveren. Klikk på **Options & Supplies > Options** (eller **Driver**). Velg **På** som innstillingen for **Tykt papir og konvolutter**.
- Når du skriver ut høy-tetthetsdata som bilder eller grafer ved bruk av automatisk tosidig utskrift, kan du senke utskriftens tetthetsinnstilling og velge en lengre tørketid.

Relatert informasjon

- ➔ [“Rengjøring av papirbanen dersom det er blekkflekker” på side 67](#)
- ➔ [“Legg papir i Papirkassett” på side 27](#)
- ➔ [“Legg papir i Bakre arkmater” på side 30](#)
- ➔ [“Skrive ut på 2 sider” på side 36](#)
- ➔ [“Utskriftskvaliteten er dårlig” på side 85](#)

Utskrevne tegn er feil eller fordreide

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

Relatert informasjon

- ➔ [“Avbryte utskrift” på side 55](#)

Det utskrevne bildet er speilvendt.

Fjern innstillinger for speilvendt i skriverdriveren eller i programmet.

- Windows
 - Fjern **Speilvend** fra skriverdriverens kategori **Flere alternativer**.

Løse problemer

Mac OS X

Fjern **Speilvend** fra **Layout**-menyen for utskriftsdialogen.

Utskriftsproblemet kan ikke fjernes

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

Relatert informasjon

➔ [“Avinstallere programmer” på side 73](#)

➔ [“Installere programmer” på side 75](#)

Andre utskriftsproblemer

Utskriften er for langsom

Lukk unødvendige programmer.


Senk kvalitetsinnstillingen i skriverdriveren. Utskrifter av høyere kvalitet senker utskriftshastigheten.

Aktiver toveis (eller høyhastighets) innstilling. Når denne innstillingen er aktivert, skriver skriverhodet ut mens det beveger seg i begge retninger, og utskriftshastigheten øker.

Windows

Velg **Høy hastighet** fra skriverdriverens kategori **Flere alternativer**.

Mac OS X

Velg **System Preferences** fra  menyen > **Printers & Scanners** (eller **Print & Scan, Print & Fax**), og velg deretter skriveren. Klikk på **Options & Supplies > Options** (eller **Driver**). Velg **På** som innstillingen for **Utskrift med høy hastighet**.

Deaktiver stillemodus. Denne funksjonen senker utskriftshastigheten.

Windows

Velg **Av** som innstillingen for **Stillemodus**, i kategorien **Hoved** for skriverdriveren.

Mac OS X

Velg **System Preferences** fra  menyen > **Printers & Scanners** (eller **Print & Scan, Print & Fax**), og velg deretter skriveren. Klikk på **Options & Supplies > Options** (eller **Driver**). Velg **Av** som innstillingen for **Stillemodus**.

Utskriften bremser kraftig ned ved kontinuerlig utskrift

Utskriften bremser ned for å forhindre at skrivermekanismen overopphetes og skades. Du kan imidlertid fortsette å skrive ut. Hvis du vil returnere til normal utskriftshastighet, må du la skriveren hvile i minst 30 minutter.

Utskriftshastigheten vil ikke returnere til normalen hvis skriveren er slått av.

Problemer med PostScript-skriverdriver

Merknad:

Menyelementene og teksten på skriverdriveren varierer avhengig av datamaskinens miljø.

Skriveren skriver ikke ut mens du bruker PostScript-skriverdriveren

- Angi innstillingen **Utskriftsspråk** til **Auto** eller **PS3** på kontrollpanelet.
- Hvis du ikke kan skrive ut data, selv når **Tekstpåvisning** er aktivert på kontrollpanelet, kan du angi **Utskriftsspråk**-innstillingen til **PS3**.
- I Windows, hvis et stort antall jobber sendes, er det ikke sikkert skriveren skriver ut. Velg **Print directly to the printer** i **Advanced**-kategorien i skriveregenskapene.

Relatert informasjon

➔ [“Systemadministrasjon” på side 18](#)

Skriveren skriver ikke ut riktig mens du bruker PostScript-skriverdriveren

- Hvis filen opprettes i et program som lar deg endre dataformatet, som Adobe Photoshop, må du sørge for at innstillingene i programmet matcher innstillingene i skriverdriveren.
- EPS-filer som er lagret i binærformat skrives kanskje ikke ut riktig. Angi formatet til ASCII når du oppretter EPS-filer i et program.
- For Windows, kan ikke skriveren skrive ut binærdata, når den er tilkoblet datamaskinen ved bruk av et USB-grensesnitt. Angi **Output Protocol**-innstillingen til **Device Settings**-kategorien i skriveregenskapene til **ASCII** eller **TBCP**.
- For Windows, velger du riktig erstatningsskrifttype på **Device Settings**-kategorien i skriveregenskaper.

Utskriften er for langsom mens du bruker PostScript-skriverdriveren

Angi **Utskriftskvalitet**-innstillingen til **Rask** i skriverdriveren.

Andre problemer

Svakt elektrisk støt ved berøring av skriveren

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


Driftslydene er høye

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

- Windows skriverdriver

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

- Mac OS X skriverdriver

Velg **System Preferences** fra  menyen > **Printers & Scanners** (eller **Print & Scan, Print & Fax**), og velg deretter skriveren. Klikk på **Options & Supplies** > **Options** (eller **Driver**). Velg **På** som innstillingen for **Stillemodus**.

Glemt passordet ditt

Hvis du glemmer administratorpassordet, kan du ta kontakt med Epsons kundestøtte.

Relatert informasjon

➔ [“Kontakte Epson kundestøtte” på side 107](#)

Programmet er blokkert av en brannmur (kun for Windows)

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

Tillegg

Tekniske spesifikasjoner

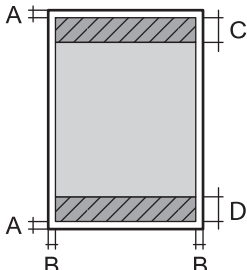
Skriverspesifikasjoner

Plassering av utskriftshodets dyse		Dyser for svart blekk: 400 × 4 rader
Papirvekt	Vanlig papir	64 til 90 g/m ² (17 til 24 lb)
	Tykt papir	91 til 256 g/m ² (25 til 68 lb)
	Konvolutt	Konvolutt #10, DL, C6: 75 til 90 g/m ² (20 til 24 lb) Konvolutt C4: 80 til 100 g/m ² (21 til 26 lb)

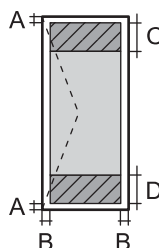
Utskriftsområde

Utskriftskvaliteten kan reduseres i de skraverte områdene på grunn av skriverens mekanisme.

Enkle ark

	A	3.0 mm (0.12 tommer)
	B	3.0 mm (0.12 tommer)
	C	45.0 mm (1.77 tommer)
	D	50.0 mm (1.97 tommer)

Konvolutter

	A	3.0 mm (0.12 tommer)
	B	Untatt for C4: 5.0 mm (0.20 tommer) C4: 9.5 mm (0.37 tommer)
	C	18.0 mm (0.71 tommer)
	D	45.0 mm (1.77 tommer)

Spesifikasjoner for grensesnitt

For datamaskin	Hi-Speed USB
----------------	--------------

Tillegg

Wi-Fi-spesifikasjoner

Standarder	IEEE802.11b/g/n
Frekvensområde	2,4 GHz
Koordinasjonsmoduser	Infrastruktur, Ad hoc ^{*1} , Wi-Fi Direkte ^{*2 *3}
Trådløs sikkerhet	WEP (64/128bit), WPA2-PSK (AES) ^{*4} , WPA2-Enterprise

*1 Ikke støttet for IEEE 802.11n.

*2 Ikke støttet for IEEE 802.11b.

*3 Enkel AP-modus erkompatibel med Ethernet-tilkobling.

*4 Samsvarer med WPA2-standarder med støtte for WPA/WPA2 Personal.

Ethernet-spesifikasjoner

Standarder	IEEE802.3i (10BASE-T) IEEE802.3u (100BASE-TX) IEEE802.3ab (1000BASE-T) ^{*1} IEEE802.3az (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 Tilkoblet enhet skal være i samsvar med IEEE802.3az-standarder.

Sikkerhetsprotokoll

IEEE802.1X*	
IPsec/IP Filtrering	
SSL/TLS	HTTPS Server/Client
	IPPS
SNMPv3	

* Du må bruke en enhet for tilkobling som overholder IEEE802.1X.

Støttede tjenester fra tredjeparter

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

Tillegg

Mål

Mål	<p>Oppbevaring</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Bredde: 461 mm (18.1 tommer) <input type="checkbox"/> Dybde: 422 mm (16.6 tommer) <input type="checkbox"/> Høyde: 284 mm (11.2 tommer) <p>Skriver ut</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Bredde: 461 mm (18.1 tommer) <input type="checkbox"/> Dybde: 655 mm (25.8 tommer) <input type="checkbox"/> Høyde: 383 mm (15.1 tommer)
Vekt*	Omtrent 11.2 kg (24.7 lb)

* Uten blekkpatroner og strømkabelen.

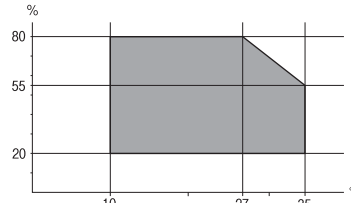
Elektriske spesifikasjoner

Modell	Modell 100 til 240 V	Modell 220 til 240 V
Nominelt frekvensområde	50 til 60 Hz	50 til 60 Hz
Nominell strøm	0.8 til 0.4 A	0.4 A
Strømforsbruk (med USB-tilkobling)	<p>Utskrift: Ca. 25 W (ISO/IEC24712)</p> <p>Klarmodus: Ca. 6.2 W</p> <p>Hvilemodus: Ca. 2.3 W</p> <p>Strøm av-modus: Ca. 0.4 W</p>	<p>Utskrift: Ca. 25 W (ISO/IEC24712)</p> <p>Klarmodus: Ca. 6.3 W</p> <p>Hvilemodus: Ca. 2.4 W</p> <p>Strøm av-modus: Ca. 0.4 W</p>

Merknad:

Kontroller spenningen på etiketten til skriveren.

Miljømessige spesifikasjoner

Bruk	<p>Bruk skriveren innenfor området som vises i den følgende grafen.</p>  <p>Temperatur: 10 til 35 °C</p> <p>Luftfuktighet: 20–80 % relativ fuktighet (uten kondens)</p>
Lagring	<p>Temperatur: -20 til 40 °C*</p> <p>Luftfuktighet: 5–85 % relativ fuktighet (uten kondens)</p>

Tillegg

* Du kan lagre den ved 40 °C i én måned.

Miljømessige spesifikasjoner for blekkpatroner

Lagringstemperatur	-20 to 40 °C (-4 to 104 °F)*
Frysetemperatur	-10 °C (14 °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.

Systemkrav

- Windows 8.1 (32-bit, 64-bit)/Windows 8 (32-bit, 64-bit)/Windows 7 (32-bit, 64-bit)/Windows Vista (32-bit, 64-bit)/Windows XP Professional x64 Edition/Windows XP (32-bit)/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008 (32-bit, 64-bit)/Windows Server 2003 R2 (32-bit, 64-bit)/Windows Server 2003 (32-bit, 64-bit)
- Mac OS X v10.9.x/Mac OS X v10.8.x/Mac OS X v10.7.x/Mac OS X v10.6.8

Merknad:

- Mac OS X støtter kanskje ikke enkelte programmer og funksjoner.*
- UNIX File System (UFS) for Mac OS X støttes ikke.*

Skrifttype-informasjon

Tilgjengelige skrifttyper for PostScript

Skrifttypenavn	Familie	HP-ekvivalent
Nimbus Mono	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Courier
Letter Gothic	Medium, Bold, Italic	Letter Gothic
Nimbus Mono PS	Regular, Bold, Oblique, Bold Oblique	CourierPS
Nimbus Roman No4	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	CG Times
URW Classico	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	CG Omega
URW Coronet	-	Coronet
URW Clarendon Condensed	-	Clarendon Condensed
URW Classic Sans	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Univers
URW Classic Sans Condensed	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Univers Condensed
Antique Olive	Medium, Bold, Italic	Antique Olive
Garamond	Antiqua, Halbfett, Kursiv, Kursiv Halbfett	Garamond
Mauritius	-	Marigold

Tillegg

Skrifttypenavn	Familie	HP-ekvivalent
Algiers	Medium, Extra Bold	Albertus
NimbusSansNo2	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Arial
Nimbus Roman No9	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Times New
Nimbus Sans	Medium, Bold, Oblique, Bold Oblique	Helvetica
Nimbus Sans Narrow	Medium, Bold, Oblique, Bold Oblique	Helvetica Narrow
Palladio	Roman, Bold, Italic, Bold Italic	Palatino
URW Gothic	Book, Demi, Book Oblique, Demi Oblique	ITC Avant Garde
URW Bookman	Light, Demi, Light Italic, Demi Italic	ITC Bookman
URW Century Schoolbook	Roman, Bold, Italic, Bold Italic	New Century Schoolbook
Nimbus Roman	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Times
URW Chancery Medium Italic	-	ITC Zapf Chancery Italic
Symbol	-	Symbol
URW Dingbats	-	Wingdings
Dingbats	-	ITC Zapf Dingbats
Standard Symbol	-	SymbolPS

Tilgjengelige skrifttyper for PCL

Skalerbar skrifttype

Skrifttypenavn	Familie	HP-ekvivalent	Symbolsett
Nimbus Mono	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Courier	1
Letter Gothic	Medium, Bold, Italic	Letter Gothic	1
Nimbus Mono PS	Regular, Bold, Oblique, Bold Oblique	CourierPS	3
Nimbus Roman No4	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	CG Times	2
URW Classico	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	CG Omega	3
URW Coronet	-	Coronet	3
URW Clarendon Condensed	-	Clarendon Condensed	3
URW Classic Sans	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Univers	2
URW Classic Sans Condensed	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Univers Condensed	3
Antique Olive	Medium, Bold, Italic	Antique Olive	3
Garamond	Antiqua, Halbfett, Kursiv, Kursiv Halbfett	Garamond	3

Tillegg

Skrifttypenavn	Familie	HP-ekvivalent	Symbolsett
Mauritius	-	Marigold	3
Algiers	Medium, Extra Bold	Albertus	3
NimbusSansNo2	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Arial	3
Nimbus Roman No9	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Times New	3
Nimbus Sans	Medium, Bold, Oblique, Bold Oblique	Helvetica	3
Nimbus Sans Narrow	Medium, Bold, Oblique, Bold Oblique	Helvetica Narrow	3
Palladio	Roman, Bold, Italic, Bold Italic	Palatino	3
URW Gothic	Book, Demi, Book Oblique, Demi Oblique	ITC Avant Garde	3
URW Bookman	Light, Demi, Light Italic, Demi Italic	ITC Bookman	3
URW Century Schoolbook	Roman, Bold, Italic, Bold Italic	New Century Schoolbook	3
Nimbus Roman	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Times	3
URW Chancery Medium Italic	-	ITC Zapf Chancery Italic	3
Symbol	-	Symbol	4
URW Dingbats	-	Wingdings	5
Dingbats	-	ITC Zapf Dingbats	6
Standard Symbol	-	SymbolPS	4
URW David	Medium, Bold	HP David	7
URW Narkis	Medium, Bold	HP Narkis Tam	7
URW Miryam	Medium, Bold, Italic	HP Miryam	7
URW Koufi	Medium, Bold	Koufi	8
URW Naskh	Medium, Bold	Naskh	8
URW Ryadh	Medium, Bold	Ryadh	8

Bitmap-skrifttype

Skrifttypenavn	Symbolsett
Line Printer	9

OCR/Barcode Bitmap-skrift (kun for PCL5)

Skrifttypenavn	Familie	Symbolsett
OCR A	-	10

Tillegg

Skrifttypenavn	Familie	Symbolsett
OCR B	-	11
Code39	9.37cpi, 4.68cpi	12
EAN/UPC	Medium, Bold	13

Merknad:

Avhengig av utskriftstettheten, eller kvaliteten på papirets farge, er kanskje ikke OCR A, OCR B, Code39, og EAN/UPC skrifttypene lesbare. Skriv ut en prøve og kontroller at skrifttypene kan leses før du skriver ut store kvantiteter.

Relatert informasjon

- ➔ [“Liste over symbolsett for PCL 5” på side 97](#)
- ➔ [“Liste over symbolsett for PCL 6” på side 100](#)

Liste over symbolsett

Skriveren din har tilgang til en rekke symbolsett. Mange av disse symbolene er kun forskjellige når det gjelder de internasjonale tegnene som er spesifikke for hvert språk.

Når du vurderer hvilken skrifttype du skal bruke, må du også vurder hvilke symbolsett du skal kombinere med skrifttypen.

Merknad:

Ettersom de fleste programvarer hndterer skrifttyper og symboler automatisk, trenger du antageligvis aldri å justere skriverens innstillinger. Hvis du skriver dine egne skriverkontrollprogrammer, eller hvis du bruker eldre programvare som ikke kan kontrollere skrifttyper, kan du se følgende avsnitt for symbolsett-detajler.

Liste over symbolsett for PCL 5

Symbolsettnavn	Egenskap	Skrifttype-klassifikasjon												
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
ISO 60: Danish/Norwegian	0D	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Roman Extension	0E	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
ISO 15: Italian	0I	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ISO 8859/1 Latin 1	0N	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
ISO 11: Swedish	0S	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ISO 6: ASCII	0U	✓	✓	✓	-	-	-	✓	✓	-	-	-	-	-
ISO 4: United Kingdom	1E	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ISO 69: French	1F	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Tillegg

Symbolsettnavn	Egenskap	Skrifttype-klassifikasjon												
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
ISO 29: German	1G	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Legal	1U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
ISO 8859/2 Latin 2	2N	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
ISO 17: Spanish	2S	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ISO 8859/4 Latin 4	4N	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Roman-9	4U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PS Math	5M	✓	✓	✓	-	-	-	✓	✓	-	-	-	-	-
ISO 8859/9 Latin 5	5N	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
Windows 3.1 Latin 5	5T	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Microsoft Publishing	6J	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ventura Math	6M	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ISO 8859/10 Latin 6	6N	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
DeskTop	7J	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Math-8	8M	✓	✓	✓	-	-	-	✓	✓	-	-	-	-	-
Roman-8	8U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
Windows 3.1 Latin 2	9E	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pc1004	9J	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ISO 8859/15 Latin 9	9N	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
PC-8 Turkish	9T	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Windows 3.0 Latin 1	9U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PS Text	10J	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PC-8, Code Page 437	10U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
PC-8, D/N, Danish/Norwegian	11U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
MC Text	12J	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Tillegg

Symbolsettnavn	Egenskap	Skrifttype-klassifikasjon												
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
PC-850, Multilingual	12U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
Ventura International	13J	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PcEur858	13U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ventura US	14J	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pi Font	15U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PC852, Latin 2	17U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Unicode 3.0	18N	✓	✓	✓	-	-	-	✓	✓	-	-	-	-	-
Windows Baltic	19L	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Windows 3.1 Latin/Arabic	19U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PC-755	26U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PC-866, Cyrillic	3R	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Greek8	8G	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Windows Greek	9G	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Windows Cyrillic	9R	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PC-851, Greek	10G	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ISO 8859/5 Cyrillic	10N	✓	✓	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
PC-8, Greek	12G	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ISO 8859/7 Greek	12N	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PC-866 UKR	14R	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hebrew7	0H	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-
ISO 8859/8 Hebrew	7H	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-
Hebrew8	8H	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-
PC-862, Hebrew	15H	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-
PC-862, Hebrew	15Q	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-
Arabic8	8V	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-

Tillegg

Symbolsettnavn	Egenskap	Skrifttype-klassifikasjon												
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
HPWARA	9V	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-
PC-864, Arabic	10V	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-
Symbol	19M	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wingdings	579L	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-
ZapfDingbats	14L	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-
OCR A	00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-
OCR B	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-
OCR B Extension	3Q	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-
Code3-9	0Y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-
EAN/UPC	8Y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓

Liste over symbolsett for PCL 6

Symbolsettnavn	Egenskap	Skrifttype-klassifikasjon								
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
ISO Norwegian	4	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
ISO Italian	9	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
ISO 8859-1 Latin 1	14	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓
ISO Swedish	19	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
ASCII	21	✓	✓	✓	-	-	-	✓	✓	-
ISO United Kingdom	37	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
ISO French	38	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
ISO German	39	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
Legal	53	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓
ISO 8859-2 Latin 2	78	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓
ISO Spanish	83	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
Roman-9	149	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
PS Math	173	✓	✓	✓	-	-	-	✓	✓	-
ISO 8859-9 Latin 5	174	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓
Windows 3.1 Latin 5	180	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
Microsoft Publishing	202	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-

Tillegg

Symbolsettnavn	Egenskap	Skrifttype-klassifikasjon								
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
ISO 8859/10 Latin 6	206	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓
DeskTop	234	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
Math-8	269	✓	✓	✓	-	-	-	✓	✓	-
Roman-8	277	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓
Windows 3.1 Latin 2	293	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
Pc1004	298	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
ISO 8859-15 Latin 9	302	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓
PC-Turkish	308	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
Windows 3.0	309	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
PS Text	330	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
PC-8	341	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓
PC-8 D/N	373	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓
MC Text	394	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
PC-850	405	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓
PcEur858	437	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
Pi Font	501	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
PC852	565	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
Unicode 3.0	590	✓	✓	✓	-	-	-	✓	✓	-
WBALT	620	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
Windows 3.1 Latin 1	629	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
PC-755	853	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
Wingdings	18540	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
Symbol	621	-	-	-	✓	-	-	-	-	-
ZapfDingbats	460	-	-	-	-	-	✓	-	-	-
PC-866, Cyrillic	114	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-
Greek8	263	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-
Windows Greek	295	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-
Windows Cyrillic	306	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-
PC-851, Greek	327	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-
ISO 8859/5 Cyrillic	334	✓	✓	-	-	-	-	-	-	✓

Tillegg

Symbolsettnavn	Egenskap	Skrifttype-klassifikasjon								
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
PC-8, Greek	391	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-
ISO 8859/7 Greek	398	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-
PC-866 UKR	466	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-
Hebrew7	8	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-
ISO 8859/8 Hebrew	232	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-
Hebrew8	264	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-
PC-862, Hebrew	488	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-
Arabic8	278	-	-	-	-	-	-	-	✓	-
HPWARA	310	-	-	-	-	-	-	-	✓	-
PC-864, Arabic	342	-	-	-	-	-	-	-	✓	-

Informasjon om forskrifter

Standarder og godkjenninger for europeisk modell

Lavspenningsdirektiv 2006/95/EC	EN60950-1
EMC-direktiv 2004/108/EF	EN55022 klasse B EN61000-3-2 EN61000-3-3 EN55024
R&TTE-direktiv 1999/5/EF	EN300 328 EN301 489-1 EN301 489-17 EN60950-1

For europeiske brukere

Vi, Seiko Epson Corporation, erklærer herved at følgende utstyrmodell overholder essensielle krav og andre relevante bestemmelser i Direktiv 1999/5/EC:

B561B

Bare for bruk i Irland, Storbritannia, Østerrike, Tyskland, Liechtenstein, Sveits, Frankrike, Belgia, Luxemburg, Nederland, Italia, Portugal, Spania, Danmark, Finland, Norge, Sverige, Island, 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.



Det tyske miljømerket Blå Engel

Denne skriveren møter kravene til det tyske miljømerket Blå Engel. Se følgende nettsted for spesifikasjoner som kreves av miljømerket Blå Engel.

<http://www.epson.de/blauerengel>

Restriksjoner på kopiering

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

Kopiering av følgende enheter er forbudt ved lov:

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

Vær forsiktig med kopiering av følgende enheter:

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

Merknad:

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

Ansvarlig bruk av opphavsrettbeskyttet materiale:

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

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. Forlenger du tiden, vil dette påvirke skriverens energieffektivitet. Ta hensyn til miljøet du utfører endringer.

Spare strøm – kontrollpanel


1. Åpne **Meny** på hjemmeskjermen, og velg deretter **Systemadministrasjon**.
2. Velg **Felles innstillinger**.
3. Velg **Strøm av-tidtager** eller **Innsovingstid**, og angi deretter innstillingene.

Transportere skriveren

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

**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.
- La blekkpatronene være installert i skriveren. Hvis du fjerner patronene, kan skriverhodet tørke ut, noe som kan forhindre skriveren fra å skrive ut.
- Ikke ta ut vedlikeholdsboxen, da det kan føre til blekklekkasje under transport.

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

**Forsiktighetsregel:**

Koble fra strømkabelen når strømlyset er av. Hvis ikke, vil ikke skriverhodet gå tilbake i hjem-posisjon. Dette forårsaker at blekket tørker ut, og utskrift kan bli umulig.

3. Koble fra alle kabler slik som strømkabel og USB-kabel.
4. Fjern alt papiret fra skriveren.
5. Ta vare på papirstøtten og utskriftsskuffen.
6. Avinstaller den valgfrie papirkassetten hvis den er installert.
7. Benytt beskyttelsesmaterialet og pakk skriveren ned i boksen.

Merknad:

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

Relatert informasjon

- ➔ [“Delnavn og funksjoner”](#) på side 14
- ➔ [“Kontrollere og rengjøre skriverhodet”](#) på side 63
- ➔ [“Justere skriverhodet”](#) på side 65

Installere ekstra enheter

Produktnavn for den valgfrie papirkassettenheten


Følgende er produktnavnet for den valgfrie papirkassettenheten.

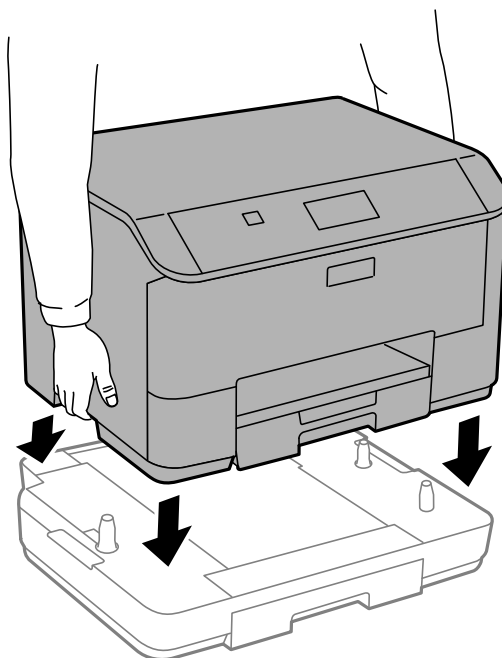
250-Sheet Optional Cassette Unit


Installere ekstra papirkassettenheter

⚠ Forsiktig:

Husk å slå av skriveren, koble strømledningen fra skriveren og koble fra alle kabler før du starter installasjonen. Hvis ikke kan strømledningen bli skadet, noe som kan føre til brann eller elektrisk støt.

1. Slå av skriveren ved å trykke på -knappen og deretter koble fra strømledningen.
2. Koble fra alle tilkoblede kabler.
3. Fjern den ekstra papirkassett-enheten fra boksen, fjern deretter alt beskyttelsesmateriale.
4. Senk skriveren ned på den valgfrie papirkassettenheten.



5. Koble strømledningen til på nytt og andre kabler, og koble deretter til skriveren.
6. Slå skriveren på ved å trykke på -knappen.
7. Trekk ut og sett inn den ekstra papirkassett-enheten for å kontrollere at den ekstra papirkassett-enheten vises på **Papiroppsett**-skjermen.

Merknad:

Når du avinstallerer den ekstra papirkassett-enheten må du slå av skriveren, koble fra strømledningen, koble fra alle kabler, og utfør deretter installasjonsprosedyren baklengs.

Fortsett med skriverdriverinnstillingene.

Innstilling av den ekstra papirkassett-enheten i skriverdriveren.

For å bruke en installert ekstra papirkassett-enhet, må skriverdriveren inneholte nødvendig informasjon.


Tillegg

Innstilling av den ekstra papirkassett-enheten i skriverdriveren - Windows**Merknad:**

Logg på datamaskinen din som administrator.

1. Åpne **Valgfrie innstillinger**-kategorien fra skriveregenskapene.
 - Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012
Velg **Desktop > Settings > Control Panel > View devices and printers** i **Hardware and Sound**. Høyreklikk på skriveren, eller trykk og hold den, velg **Printer properties**, og klikk deretter på **Valgfrie innstillinger**-kategorien.
 - Windows 7/Windows Server 2008 R2
Klikk på startknappen og velg **Control Panel > View devices and printers** i **Hardware and Sound**. Høyreklikk på skriveren, velg **Printer properties**, og klikk deretter på **Valgfrie innstillinger**-kategorien.
 - Windows Vista/Windows Server 2008
Klikk på startknappen og velg **Control Panel > Printers** i **Hardware and Sound**. Høyreklikk på skriveren, velg **Property**, og klikk deretter på **Valgfrie innstillinger**.
 - Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003
Klikk på startknappen og velg **Control Panel > Printers and Other Hardware** i **Printers and Faxes**. Høyreklikk på skriveren, velg **Property**, og klikk deretter på **Valgfrie innstillinger**-kategorien.
2. Velg **Hent fra skriver**, og klikk deretter på **Hent**.
Valgfrie papirkilder informasjon vises i **Informasjon om gjeldende skriver**.
3. Klikk på **OK**.

Innstilling av den ekstra papirkassett-enheten i skriverdriveren - Mac OS X

1. Velg **System Preferences** fra  menyen > **Printers & Scanners** (eller **Print & Scan, Print & Fax**), og velg deretter skriveren. Klikk på **Options & Supplies > Options** (eller **Driver**).
2. Innstill **Nedre kassett** i henhold til antall papirkassetter.
3. Klikk på **OK**.

Hvis du trenger hjelp

Web-område for kundestøtte

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

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

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

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

Kontakte Epson kundestøtte

Før du kontakter Epson

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

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

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

Merknad:

Avhengig av produktet, kan listen med nummer for faks og/eller nettverksinnstillinger lagres i produktets minne. Ved feil eller reparasjon av et produkt, kan data og/eller innstillinger gå tapt. Epson skal ikke holdes ansvarlig for eventuelle tap av data, for sikkerhetskopiering eller gjenoppretting av data og/eller 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.

Epson brukerstøtte (Telefon: +02-80242008)

Sentralbordbetjeningen kan hjelpe deg med følgende over telefon:

- Salgsspørsmål og produktinformasjon
- Spørsmål eller problemer knyttet til bruk av produktet
- Spørsmål om reparasjonstjenester og garantier

Tillegg

Reparasjons- og servicesenter:

Telefonnummer	Faksnummer	Adresse
02-23416969	02-23417070	No. 20, Beiping E. Rd., Zhongzheng Dist., Taipei City 100, Taiwan
02-27491234	02-27495955	1F., No.16, Sec. 5, Nanjing E. Rd., Songshan Dist., Taipei City 105, Taiwan
02-32340688	02-32340699	No. 1, Ln. 359, Sec. 2, Zhongshan Rd., Zhonghe City, Taipei County 235, Taiwan
039-605007	039-600969	No. 342-1, Guangrong Rd., Luodong Township, Yilan County 265, Taiwan
038-312966	038-312977	No. 87, Guolian 2nd Rd., Hualien City, Hualien County 970, Taiwan
03-4393119	03-4396589	5F., No.2, Nandong Rd., Pingzhen City, Taoyuan County 32455, Taiwan
03-5325077	03-5320092	1F., No. 9, Ln. 379, Sec. 1, Jingguo Rd., North Dist., Hsinchu City 300, Taiwan
04-23011502	04-23011503	3F., No.30, Dahe Rd., West Dist., Taichung City 40341, Taiwan
04-2338-0879	04-2338-6639	No.209, Xinxing Rd., Wuri Dist., Taichung City 414, Taiwan
05-2784222	05-2784555	No. 463, Zhongxiao Rd., East Dist., Chiayi City 600, Taiwan
06-2221666	06-2112555	No. 141, Gongyuan N. Rd., North Dist., Tainan City 704, Taiwan
07-5520918	07-5540926	1F., No. 337, Minghua Rd., Gushan Dist., Kaohsiung City 804, Taiwan
07-3222445	07-3218085	No. 51, Shandong St., Sanmin Dist., Kaohsiung City 807, Taiwan
08-7344771	08-7344802	1F., No. 113, Shengli Rd., Pingtung City, Pingtung County 900, Taiwan