

ET-8550 Series L8180 Series

Brugervejledning



Udskrivning

Kopiering

Scanning

Vedligeholdelse af printeren

Løsning af problemer

Indholdsfortegnelse

Vejledning til denne manual

Introduktion til vejledningerne.	6
Informationssøgning.	6
Sådan udskrives kun de nødvendige sider.	7
Om denne vejledning.	7
Mærker og symboler.	7
Bemærkninger om skærbilleder og illustrationer.	8
Henvisninger til operativsystemer.	8
Varemærker.	9
Copyright.	10

Vigtige instruktioner

Sikkerhedsvejledning.	12
Sikkerhedsinstruktioner vedrørende blæk.	12
Rådgivning og advarsler for printeren.	13
Råd og advarsler i forbindelse med konfiguration af printeren.	13
Råd og advarsler i forbindelse med brug af printeren.	13
Rådgivning og advarsler for brug af den berøringfølsomme skærm.	14
Rådgivning og advarsler for brug af printeren med en trådløs forbindelse.	14
Rådgivning og advarsler for brug af hukommelseskort.	14
Råd og advarsler i forbindelse med transport eller opbevaring af printeren.	15
Beskyttelse af dine personlige oplysninger.	15

Delenes navne og funktioner

Forside.	17
Indvendigt.	19
Bagest.	20

Vejledning til kontrolpanel

Handlinger på berøringsskærmen.	23
Konfiguration af startskærbilledet.	24
Guide til netværksikonet.	25
Konfiguration af menuskærbilledet.	26
Grundlæggende handlinger.	27
Indtastning af tegn.	28
Visning af animationer.	28
Visning af en menu, der er relevant for handlingen.	29

Ilægning af papirer og cd/dvd'er

Ilægning af papir.	32
Forholdsregler til papirhåndtering.	32
Bemærkninger om ilægning af papir.	33
Indstillinger for papirstørrelse og -type.	34
Ilægning af papir.	35
Ilægning af en cd/dvd.	37
Udskrivelige cd'er/dvd'er.	37
Forholdsregler for håndtering af cd/dvd.	37
Ilægning og udtagelse af en cd/dvd.	38

Placering af originaler

Placering af originaler.	40
----------------------------------	----

Isætning og udtagning af et hukommelsesenhed

Isætning og udtagning af et hukommelseskort.	42
Sådan tilsluttes og frakobles en ekstern USB-enhed.	42

Udskrivning

Udskrivning af fotos.	45
Udskrivning af fotos fra en hukommelsesenhed.	45
Udskrivning af fotos fra en computer.	54
Udskrivning af fotos fra smartenheder (iOS).	54
Udskrivning af fotos fra smartenheder (Android).	55
Udskrivning af fotos fra et digitalkamera.	57
Udskrivning på konvolutter.	59
Udskrivning på konvolutter fra en computer (Windows).	59
Udskrivning på konvolutter fra en computer (Mac OS).	59
Udskriv dokumenter.	60
Udskrivning fra en computer — Windows.	60
Udskrivning fra en computer — Mac OS.	78
Udskrivning af dokumenter fra smartenheder (iOS).	84
Udskrivning af dokumenter fra smartenheder (Android).	85
Udskrivning på en cd/dvd-mærkat.	87
Udskrivning af fotos på en cd/dvd-mærkat.	87
Udskrivning af fotos på et cd-omslag.	89
Udskrivning af fotos på en cd/dvd-mærkat ved hjælp af Epson Photo+.	90

Udskrivning af websider.	91
Udskrivning af websider fra en computer.	91
Udskrivning af websider fra smartenheder.	91
Udskrivning af forskellige elementer.	91
Udskrivning af papir med mønstre (Designpapir).	91
Udskrivning af linjeret papir.	93
Udskrivning af brevpapir.	93
Udskrivning af et skema.	94
Udskrivning af originale kalendere med et foto.	95
Udskrivning af et meddelelseskort.	96
Udskrivning af en malebog ved brug af fotos.	97
Udskrivning ved brug af cloud-tjeneste.	98
Registrering til tjenesten Epson Connect fra kontrolpanelet.	98

Kopiering

Kopiering af originaler.	101
Menuindstillinger for kopiering.	101
Kopiering på 2 sider.	103
Kopiering ved forstørrelse eller reducere.	104
Kopierer flere originaler på et enkelt ark.	105
Kopiering af fotos.	106
Menuindstillinger for papir og udskriftsindstillinger for kopiering af fotos.	107
Menuindstillinger til fotojusteringer af kopierede fotos.	108
Kopiering af id-kort.	108
Kopiering af bøger.	110
Kopiering uden margener.	111
Kopiering på en cd/dvd-mærkat.	111
Menuindstillinger for Kopier til CD/DVD.	114

Scanning

Grundlæggende information om scanning.	116
Hvad er en "scanning"?.	116
Scanningsanvendelser.	116
Tilgængelige scanningsmetoder.	116
Anbefalede filformater, der passer til dit formål	118
Anbefalede opløsninger, der passer til dit formål.	119
Scanning af originaler til en hukommelsesenhed.	119
Indstillinger for scanning til en hukommelsesenhed.	120
Avancerede indstillinger for scanning til en hukommelsesenhed.	121
Scanning af originaler til en computer.	121
Scanning fra kontrolpanelet.	122

Scanning fra en computer.	123
Scanning af originaler til skyen.	123
Indstillinger for scanning til skyen.	125
Avancerede indstillinger for scanning til skyen.	125
Scanning af originaler med WSD.	125
Konfiguration af en WSD-port.	126
Scanning af originaler til en smartenhed.	127
Avanceret scanning.	128
Scanning af flere billeder på samme tid.	128

Gem og del data

Deling af data på en hukommelsesenhed.	130
--	-----

Vedligeholdelse af printeren

Kontrol af status på forbrugsvarer.	132
Løsning af problemer med papirfremføring.	132
Forbedring af udskrivnings-, kopierings- og scanningskvaliteten.	135
Kontrol og rengøring af printhovedet.	135
Kørsel af Grundig rengøring.	136
Forebyggelse af dysetilstopning.	137
Justering af printhovedet.	138
Rensning af papirbanen for udtværet blæk (når overfladen af udskriftsresultatet er udtværet i lodret retning).	138
Rensning af papirbanen for udtværet blæk (når bagsiden af udskriftsresultatet er tilsmudset).	140
Rengøring af Scannerglaspladen.	143
Rengøring af den gennemsigtige film.	143
Menuindstillinger for vedligeholdelse af printeren.	146
Rengøring af printeren.	147
Oprensning af spildt blæk.	148
Kontrol af det samlede antal sider, der er kørt gennem printeren.	148
Strømbesparelse.	149
Installation eller afinstallation af programmer separat.	149
Installation af programmerne separat.	149
Tilføjelse af printer (kun for Mac OS).	152
Afinstallation af programmer.	152
Opdatering af programmer og firmware.	154
Transport og opbevaring af printeren.	155

Løsning af problemer

Printeren fungerer ikke som forventet.	162
--	-----

Printeren tændes ikke eller slukkes ikke.	162
Papiret indføres forkert.	163
Kan ikke udskrive.	166
Kan ikke starte scanning.	183
Kan ikke betjene printeren som forventet.	193
Der vises en meddelelse på LCD-skærmen.	198
Papiret sidder fast.	200
Fjernelse af fastklemt papir.	201
Forhindring af papirstop.	205
Det er tid til at udskifte blækket.	206
Forholdsregler ved håndtering af blækflasker.	206
Fyldning af blæktankene.	207
Det er tid til at udskifte vedligeholdelseskassen.	211
Forholdsregler ved håndtering af vedligeholdelseskassen.	211
Udskiftning af en vedligeholdelseskasse.	212
Udskrivning, kopiering og scanning er dårlig.	213
Udskriftskvaliteten er dårlig.	213
Kopieringskvaliteten er dårlig.	223
Problemer med det scannede billede.	231
Problemet kan ikke løses.	233
Kan ikke løse problemer med udskrivning eller kopiering.	233

Tilføjelse eller udskiftning af computeren eller enhederne

Tilslutning til en printer, der har været forbundet til netværket.	236
Brug af netværksprinter fra en anden computer	236
Brug af netværksprinter fra en smartenhed.	237
Genindstilling af netværksforbindelsen.	237
Ved udskiftning af den trådløse router.	237
Ved skift af computer.	238
Ændring af forbindelsesmetoder til computeren	238
Foretage Wi-Fi-indstillinger fra kontrolpanelet.	239
Direkte tilslutning af en smartenhed og printer (Wi-Fi Direct).	243
Om Wi-Fi Direct.	243
Tilslutning til enheder med Wi-Fi Direct.	244
Afbrydelse af Wi-Fi Direct-forbindelse (Simpel AP).	246
Ændring af Wi-Fi Direct-indstillinger (Simpel AP) som f.eks. SSID.	246
Kontrol af netværksforbindelsesstatussen.	247
Kontrol af status på netværksforbindelse fra kontrolpanelet.	247
Udskrivning af en netværksforbindelsesrapport	248
Udskrivning af et netværksstatusark.	254

Produktinformation

Papiroplysninger.	256
Anvendeligt papir og kapaciteter.	256
Utilgængelige papirtyper.	262
Oplysninger om forbrugsvarer.	262
Blækflaskekoder.	262
Koden på vedligeholdelseskassen.	263
Oplysninger om softwaren.	263
Software til udskrivning.	264
Software til scanning.	269
Software til at foretage indstillinger.	269
Software til opdatering.	271
Menuliste med indstillinger.	272
Udskriftstal.	272
Grundindstillinger.	272
Printerindstillinger.	273
Netværksindstillinger.	274
Webtjeneste-indstillinger.	276
Opsætning af fildeling.	276
Kameraudskriftsindstillinger.	276
Vejledningsfunktioner.	277
Kundeundersøgelse.	277
Firmwareopdatering.	277
Gendan standardindstillinger.	278
Produktspecifikationer.	278
Printerspecifikationer.	278
Specifikationer for scanner.	279
Interfacespecifikationer.	280
Netværksspecifikationer.	280
Understøttede tredjepartstjenester.	283
Specifikationer for hukommelsesenhed.	283
Specifikationer for understøttede data.	284
Mål.	284
Elektriske specifikationer.	284
Miljømæssige specifikationer.	285
Systemkrav.	286
Lovmæssige oplysninger.	286
Standarder og godkendelser.	286
Kopieringsbegrænsninger.	287

Sådan får du hjælp

Websted for teknisk support.	290
Kontakt til Epsons supportafdeling.	290
Inden du kontakter Epson.	290
Hjælp til brugere i Europa.	290
Hjælp til brugere i Australien.	290
Hjælp til brugere i New Zealand.	291
Hjælp til brugere i Indien.	292

Vejledning til denne manual

Introduktion til vejledningerne.	6
Informationssøgning.	6
Sådan udskrives kun de nødvendige sider.	7
Om denne vejledning.	7
Varemærker.	9
Copyright.	10

Introduktion til vejledningerne

Følgende vejledninger følger med Epson-printeren. Ud over vejledningerne findes der forskellige typer hjælpeoplysninger på selve printeren eller i Epson-softwareprogrammerne.

- ❑ **Vigtige sikkerhedsanvisninger (trykt vejledning)**
Giver dig anvisninger for at garantere den sikre brug af printeren.
- ❑ **Start her (trykt vejledning)**
Giver dig information om installation af printeren og softwaren.
- ❑ **Brugervejledning (digital vejledning)**
Denne vejledning. Denne vejledning fås i PDF- og Web-udgaver. Giver overordnet information og vejledning i brug af printeren, om netværksindstillinger ved brug af printeren på et netværk, og på at løse problemer.

Du kan hente de seneste versioner af ovennævnte vejledninger på følgende måder.

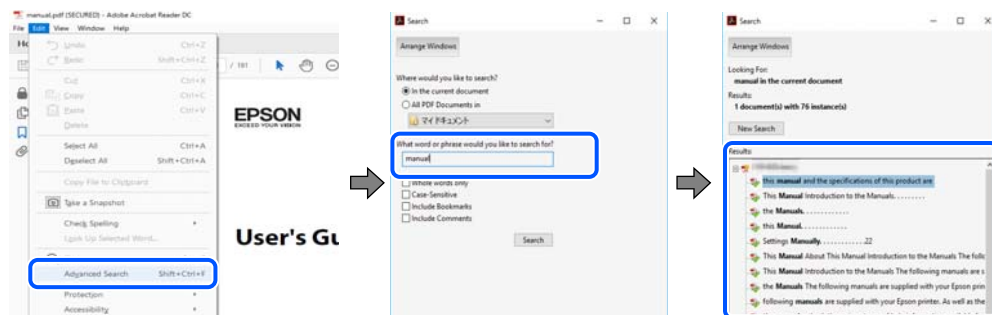
- ❑ **Trykt vejledning**
Gå ind på Epson Europas supportwebsted på <http://www.epson.eu/support> eller på Epsons verdensomspændende supportwebsted på <http://support.epson.net/>.
- ❑ **Digital vejledning**
For at se Webvejledningen, skal du åbne følgende hjemmeside, indtaste produktnavnet og derefter gå til **Support**.
<http://epson.sn>

Informationssøgning

PDF-vejledningen gør det muligt for dig at søge efter den information, du mangler, ved brug af nøgleord eller ved at springe direkte til bestemte afsnit ved hjælp af bogmærkerne. Dette afsnit forklarer, hvordan du anvender en PDF-vejledning, som er blevet åbnet i Adobe Acrobat Reader DC på din computer.

Søgning med nøgleord

Klik på **Rediger > Avanceret søgning**. Angiv det nøgleord (tekst) for oplysninger du vil finde i søgevinduet, og klik derefter på **Søg**. Resultater vises på en liste. Klik på et af de viste resultater, for at komme til den side.

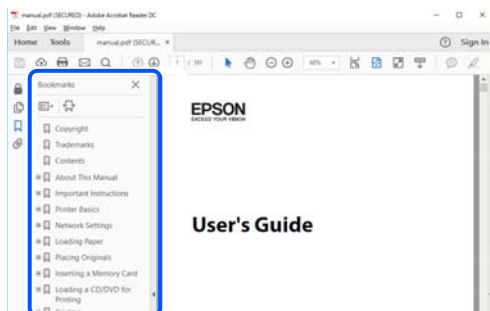


Direkte adgang med bogmærker

Klik på en titel for at komme til den side. Klik på + eller > for at vise afsnittets undertitler. Udfør følgende handling på dit tastatur, for at vende tilbage til den forrige side.

- ❑ **Windows:** hold **Alt** nede, og tryk ←.

- ❑ Mac OS: hold kommando-tasten nede og tryk ←.



Sådan udskrives kun de nødvendige sider

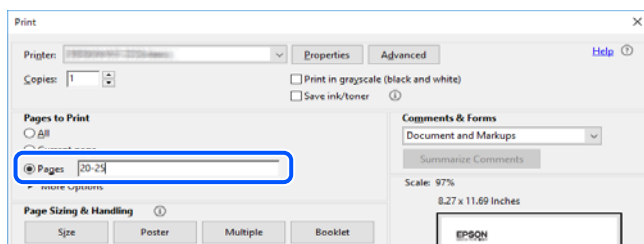
Du kan hente og udskrive kun de sider du mangler. Tryk på **Udskriv** i menuen **Filer** og angiv så de sider, du ønsker at udskrive i **Sider** i **Sider, der skal udskrives**.

- ❑ For at angive en serie af sider, skal du indtaste en bindestreg mellem startside og slutside.

Eksempel: 20-25

- ❑ For at angive sider som ikke er i rækkefølge, skal du adskille siderne med kommaer.

Eksempel: 5, 10, 15



Om denne vejledning

Dette afsnit forklarer betydningen af mærker og symboler, bemærkninger om beskrivelser og operativsystemets referenceoplysninger, der anvendes i denne vejledning.

Mærker og symboler



Forsigtig:

Vejledninger, som skal følges omhyggeligt for at undgå personskader.



Vigtigt:

Vejledninger, som skal følges for at undgå beskadigelse af udstyret.

Bemærk:

Giver yderligere oplysninger og referencer.

Relaterede oplysninger

➔ [Link til relaterede afsnit.](#)

Bemærkninger om skærbilleder og illustrationer

- Skærbillederne af printerdriveren er fra Windows 10 eller macOS High Sierra. Det viste skærmindhold varierer afhængigt af modellen og situationen.
- Illustrationerne i denne vejledning er vejledende. Selvom der kan være små forskelle afhængigt af modellen, er betjeningsmetoden den samme.
- Nogle af menupunkterne på LCD-skærmen varierer afhængigt af modellen og indstillingerne.
- Du kan læse QR-koden ved hjælp af dedikeret app.

Henvisninger til operativsystemer

Windows

I denne vejledning henviser udtryk som "Windows 10", "Windows 8.1", "Windows 8", "Windows 7", "Windows Vista", "Windows XP", "Windows Server 2019", "Windows Server 2016", "Windows Server 2012 R2", "Windows Server 2012", "Windows Server 2008 R2", "Windows Server 2008", "Windows Server 2003 R2" og "Windows Server 2003" til følgende operativsystemer. Windows bruges desuden til at henvise til alle versioner.

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

Mac OS

I denne vejledning henviser "Mac OS" til Mac OS X v10.6.8 eller nyere.

Varemærker

- EPSON® er et registreret varemærke, og EPSON EXCEED YOUR VISION eller EXCEED YOUR VISION er et varemærke tilhørende Seiko Epson Corporation.
- Epson Scan 2 software is based in part on the work of the Independent JPEG Group.

- libtiff

Copyright © 1988-1997 Sam Leffler

Copyright © 1991-1997 Silicon Graphics, Inc.

Permission to use, copy, modify, distribute, and sell this software and its documentation for any purpose is hereby granted without fee, provided that (i) the above copyright notices and this permission notice appear in all copies of the software and related documentation, and (ii) the names of Sam Leffler and Silicon Graphics may not be used in any advertising or publicity relating to the software without the specific, prior written permission of Sam Leffler and Silicon Graphics.

THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS-IS" AND WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS, IMPLIED OR OTHERWISE, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, ANY WARRANTY OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE.

IN NO EVENT SHALL SAM LEFFLER OR SILICON GRAPHICS BE LIABLE FOR ANY SPECIAL, INCIDENTAL, INDIRECT OR CONSEQUENTIAL DAMAGES OF ANY KIND, OR ANY DAMAGES WHATSOEVER RESULTING FROM LOSS OF USE, DATA OR PROFITS, WHETHER OR NOT ADVISED OF THE POSSIBILITY OF DAMAGE, AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, ARISING OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE USE OR PERFORMANCE OF THIS SOFTWARE.

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



- PictBridge is a trademark.



- QR Code is a registered trademark of DENSO WAVE INCORPORATED in Japan and other countries.
- Microsoft®, Windows®, Windows Server®, and Windows Vista® are registered trademarks of Microsoft Corporation.
- Apple, Mac, macOS, OS X, Bonjour, ColorSync, Safari, AirPrint, iPad, iPhone, iPod touch, and iTunes are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.
- Use of the Works with Apple badge means that an accessory has been designed to work specifically with the technology identified in the badge and has been certified by the developer to meet Apple performance standards.
- Chrome, Google Play, and Android are trademarks of Google LLC.
- Adobe, Acrobat, and Reader are either registered trademarks or trademarks of Adobe in the United States and/or other countries.
- Firefox is a trademark of the Mozilla Foundation in the U.S. and other countries.

- ❑ Mopria® and the Mopria® Logo are registered and/or unregistered trademarks and service marks of Mopria Alliance, Inc. in the United States and other countries. Unauthorized use is strictly prohibited.
- ❑ Generel bemærkning: Andre produktnavne, der nævnes heri, anvendes udelukkende til identifikationsformål og kan være varemærker tilhørende deres respektive ejere. Epson frasiger sig alle rettigheder til disse mærker.

Copyright

Ingen del af denne publikation må reproduceres, gemmes i et søgesystem eller overføres i nogen form eller på nogen måde, elektronisk, mekanisk, ved fotokopiering, optagelse eller på anden måde, uden forudgående skriftlig tilladelse fra Seiko Epson Corporation. Der er ikke antaget noget patentansvar med hensyn til brugen af oplysningerne heri. Der antages heller ikke noget ansvar for skader som følge af brugen af oplysningerne heri. De heri indeholdte oplysninger er kun beregnet til brug sammen med dette Epson-produkt. Epson er ikke ansvarlig for enhver brug af disse oplysninger i forbindelse med andre produkter.

Hverken Seiko Epson Corporation eller dets datterselskaber er ansvarlige over for køberen af dette produkt eller tredjepart for skader, tab, omkostninger eller udgifter, som køberen eller tredjemand som følge af uheld, forkert brug eller misbrug af dette produkt eller uautoriserede modifikationer, reparationer eller ændringer af dette produkt, eller (undtagen USA) manglende overholdelse af Seiko Epson Corporations betjenings- og vedligeholdelsesvejledninger.

Seiko Epson Corporation og dets partnere er ikke ansvarlig for skader eller problemer, der skyldes brug af ekstraudstyr eller andre end dem, der er udpeget som originale Epson-produkter eller godkendte Epson-produkter af Seiko Epson Corporation.

Seiko Epson Corporation kan ikke holdes ansvarlig for skader som følge af elektromagnetisk interferens, der opstår ved brug af andre end dem, der er udpeget som Epson godkendte produkter af Seiko Epson Corporation.

© 2020 Seiko Epson Corporation

Indholdet af denne brugsanvisning og specifikationer for dette produkt kan ændres uden varsel.

Vigtige instruktioner

Sikkerhedsvejledning.	12
Rådgivning og advarsler for printeren.	13
Beskyttelse af dine personlige oplysninger.	15

Sikkerhedsvejledning

Læs og følg disse anvisninger for at sikre, at printeren bruges på en sikker måde. Sørg for at gemme denne vejledning til fremtidig brug. Sørg også for at følge alle advarsler og instruktioner, som er angivet på printeren.

- Nogle af symbolerne på din printer er beregnet til at sikre din sikkerhed, samt korrekt brug af printeren. På følgende hjemmeside kan du lære, hvad symbolerne betyder.
<http://support.epson.net/symbols>
- Brug kun det strømkabel, der fulgte med printeren, og brug ikke kablet til andet udstyr. Brug af andre kabler med denne printer eller brug af det medfølgende kabel med andet udstyr kan resultere i brand eller elektrisk stød.
- Sørg for, at netledningen opfylder de relevante lokale sikkerhedsstandarder.
- Du må aldrig selv skille strømkablet, stikket, printerenheden, scannerenheden eller ekstraudstyret ad eller ændre eller forsøge at reparere disse ting, medmindre det specifikt forklares i vejledningerne til printeren.
- Tag printerens stik ud, og sørg for, at produktet efterses af kvalificerede serviceteknikere, hvis følgende gør sig gældende:
Netledningen eller stikket er beskadiget, der er kommet væske ind i printeren, printeren er blevet tabt, eller dækslet er beskadiget, printeren fungerer ikke normalt eller udviser en markant ændring af ydeevnen. Juster ikke reguleringsenheder, der ikke nævnt i betjeningsvejledningen.
- Anbring printeren i nærheden af en stikkontakt, hvor stikket nemt kan tages ud af stikkontakten.
- Opstil ikke printeren udendørs, i nærheden af meget snavs eller støv, i nærheden af varmekilder eller på steder, der er udsat for stød, vibrationer, høje temperaturer eller fugtighed.
- Pas på ikke at spilde væske på printeren, og håndter ikke printeren med våde hænder.
- Sørg for, at printeren er mindst 22 cm fra hjertepacemakere. Radiobølger fra denne printer kan påvirke hjertepacemakere negativt.
- Kontakt forhandleren, hvis LCD-skærmen beskadiges. Hvis du får opløsningen af flydende krystaller på hænderne, skal du vaske dem grundigt med sæbe og vand. Hvis du får opløsningen af flydende krystaller i øjnene, skal du omgående skylle dem med vand. Kontakt straks en læge, hvis du stadig oplever ubehag eller har problemer med synet, efter at øjnene er blevet skyllet grundigt.

Sikkerhedsinstruktioner vedrørende blæk

- Pas på ikke at røre ved blæk, når du håndterer blæktanke, blæktankshætter og åbne blækflasker eller blækflaskehætter.
 - Hvis du får blæk på huden, skal du vaske området omhyggeligt med vand og sæbe.
 - Hvis du får blæk i øjnene, skal du straks skylle dem med vand. Hvis du stadig oplever ubehag eller problemer med synet, efter at du har skyllet øjnene grundigt, bør du straks søge læge.
 - Hvis du får blæk i munden, skal du omgående søge læge.
- Skil ikke vedligeholdelsesboksen ad. Ellers risikerer du at få blæk i øjnene eller på huden.
- Ryst ikke blækflasken for voldsomt, og udsæt den ikke for kraftige stød, da dette kan forårsage, at blækket siver ud.
- Opbevar blækflaskerne og vedligeholdelseskassen utilgængeligt for børn. Lad ikke børn drikke fra blækflaskerne.

Rådgivning og advarsler for printeren



Læs og følg disse instruktioner for at undgå beskadigelse af printeren eller din ejendom. Sørg for at gemme denne vejledning til fremtidig reference.

Råd og advarsler i forbindelse med konfiguration af printeren

- Undgå at blokere eller tildække ventilationshullerne og åbningerne i printeren.
- Brug kun den type strømkilde, der er angivet på printerens mærkat.
- Undgå at bruge stikkontakter på samme strømkreds som fotokopimaskiner eller luftreguleringssystemer, der jævnligt tændes og slukkes.
- Brug ikke strømudtag, der styres af vægkontakter eller automatiske timere.
- Hold hele computersystemet på afstand af potentielle kilder til elektromagnetisk interferens, f.eks. højttalere eller basestationer til trådløse telefoner.
- Strømforsyningsledninger skal placeres, så der undgås slitage og skarpe genstande, og de må ikke blive krøllede eller snoede. Undlad at placere objekter oven på strømforsyningsledninger, og placer ikke strømforsyningsledninger, så der kan trædes på dem eller køres hen over dem. Vær især omhyggelig med at holde strømforsyningsledninger lige i enderne og på de punkter, hvor de går ind i eller ud af transformatoren.
- Hvis du bruger en forlængerledning sammen med printeren, skal du sørge for, at den samlede amperedimensionering for de enheder, der er tilsluttet forlængerledningen, ikke overstiger ledningens amperedimensionering. Kontroller desuden, at den samlede amperedimensionering for alle de enheder, der er tilsluttet stikkontakten, ikke overstiger stikkontaktens amperedimensionering.
- Hvis du planlægger at bruge printeren i Tyskland, skal byggeinstallationen beskyttes ved hjælp af et 10- eller 16-ampères relæ, så printeren beskyttes tilstrækkeligt mod kortslutning og for høj strømspænding.
- Ved tilslutning af printeren til en computer eller en anden enhed med et kabel, skal du sikre, at kabelstikkene vender korrekt. Hvert stik skal vende på en bestemt måde. Hvis et stik vender forkert, når du sætter det i, kan det beskadige begge de enheder, der er tilsluttet via kablet.
- Anbring printeren på en jævn, stabil overflade, der er større end printerens bundareal, så der er plads hele vejen rundt om printeren. Printeren fungerer ikke korrekt, hvis den står skævt.
- Gør plads oven over printeren, så dokumentlågen kan åbnes helt.
- Sørg for plads nok foran printeren, så papiret kan skubbes helt ud.
- Undgå steder, hvor der forekommer hurtige temperatur- eller fugtighedsændringer. Udsæt heller ikke printeren for direkte sollys, stærkt lys eller varmekilder.

Råd og advarsler i forbindelse med brug af printeren

- Undgå at indføre genstande gennem hullerne i printeren.
- Før ikke hånden ind i printeren under udskrivning.
- Rør ikke ved det hvide, flade kabel inde i printeren.
- Brug ikke spraydåseprodukter, der indeholder letantændelige gasser, i eller i nærheden af printeren. Dette kan føre til brand.
- Flyt ikke printhovedet med hånden, hvis du ikke får instruktioner om at gøre det, da printeren derved kan tage skade.

- Pas på, at du ikke klemmer fingrene, når du lukker scanneren.
- Tryk ikke for hårdt på scannerglaspladen, når du placerer originaler på det.
- Hvis nogle af blæktankene ikke er fyldt op til den nederste streg, skal du snarest påfylde blæk. Fortsat brug af printeren, når blækniveauet ligger under den nederste streg, kan beskadige printeren.
- Sluk altid printeren på knappen . Tag ikke stikket til printeren ud, og sluk ikke for strømmen, før indikatoren  holder op med at blinke.
- Hvis printeren ikke skal bruges i en længere periode, skal du tage stikket ud af stikkontakten.

Rådgivning og advarsler for brug af den berøringsfølsomme skærm

- LCD-skærmen kan indeholde nogle få lyse eller mørke pletter og på grund heraf have en uensartet lysstyrke. Dette er normalt og ikke et tegn på, at den på nogen måde er beskadiget.
- Brug kun en tør, blød klud til rengøring. Brug ikke flydende eller kemiske rengøringsmidler.
- Det udvendige lag på den berøringsfølsomme skærm kan gå i stykker, hvis det udsættes for hårde stød eller pres. Kontakt din forhandler, hvis paneloverfladen krakelerer eller revner, og undlad at forsøge at fjerne de ødelagte dele.
- Tryk let på den berøringsfølsomme skærm med en finger. Tryk ikke hårdt på den, og brug ikke neglene.
- Undlad at bruge skarpe genstande, som f.eks. kuglepenne eller skarpe blyanter osv., til at foretage handlinger.
- Hvis der opstår kondensering inden i den berøringsfølsomme skærm pga. pludselige temperatur- eller fugtighedsændringer, kan funktionen af den forringes.

Rådgivning og advarsler for brug af printeren med en trådløs forbindelse

- Radiobølger fra denne printer kan påvirke brugen af medicinsk, elektronisk udstyr negativt og forårsage fejlfunktion. Når denne printer bruges på hospitaler eller lignende eller i nærheden af medicinsk udstyr, skal anvisningerne fra autoriseret personale på hospitalet eller lignende følges, og alle advarsler og anvisninger på det medicinske udstyr overholdes.
- Radiobølger fra denne printer kan påvirke brugen af automatisk styrede enheder som f.eks. automatiske døre eller brandalarmer negativt, hvilket kan forårsage uheld pga. fejlfunktion. Følg alle advarsler og anvisninger på disse enheder, når denne printer bruges i nærheden af automatisk styrede enheder.

Rådgivning og advarsler for brug af hukommelseskort

- Fjern ikke et hukommelseskort, og sluk ikke for printeren, mens indikatoren for hukommelseskort blinker.
- Metoderne til brug af hukommelseskort varierer afhængigt af korttypen. Sørg for at læse den vejledning, som fulgte med hukommelseskortet.
- Brug kun hukommelseskort, som er kompatible med printeren.

Råd og advarsler i forbindelse med transport eller opbevaring af printeren

- Ved opbevaring eller transport af printeren skal du undgå at vippe den, stille den lodret eller vende den på hovedet, da der i så fald kan løbe blæk ud.
- Før du transporterer printeren, skal du sørge for, at transportlåsen er indstillet til den låste (transport-) position, og at printhovedet er i sin startposition (længst til højre).

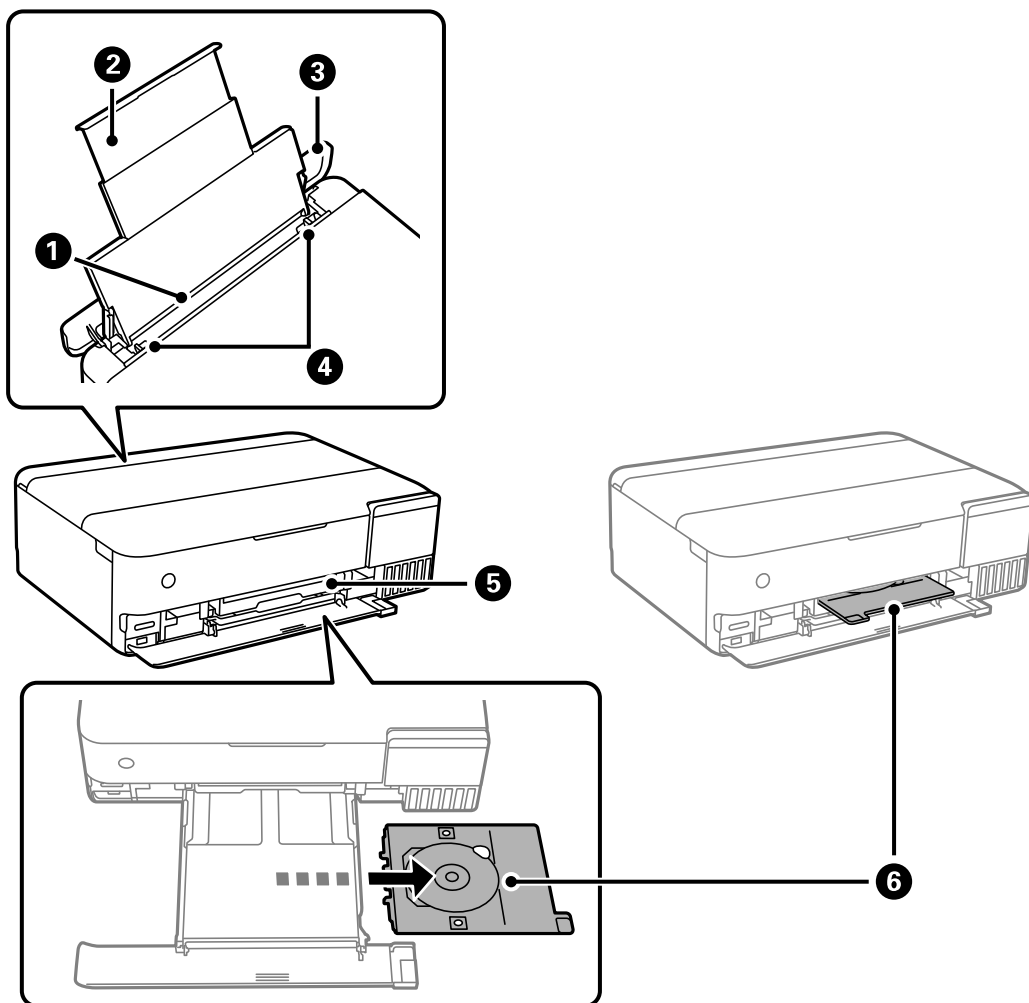
Beskyttelse af dine personlige oplysninger

Når du giver printeren væk eller kasserer den, skal du slette de personlige oplysninger, der er gemt i printerens hukommelse ved at vælge **Indstillinger** > **Gendan standardindstillinger** > **Alle indstillinger** på kontrolpanelet.

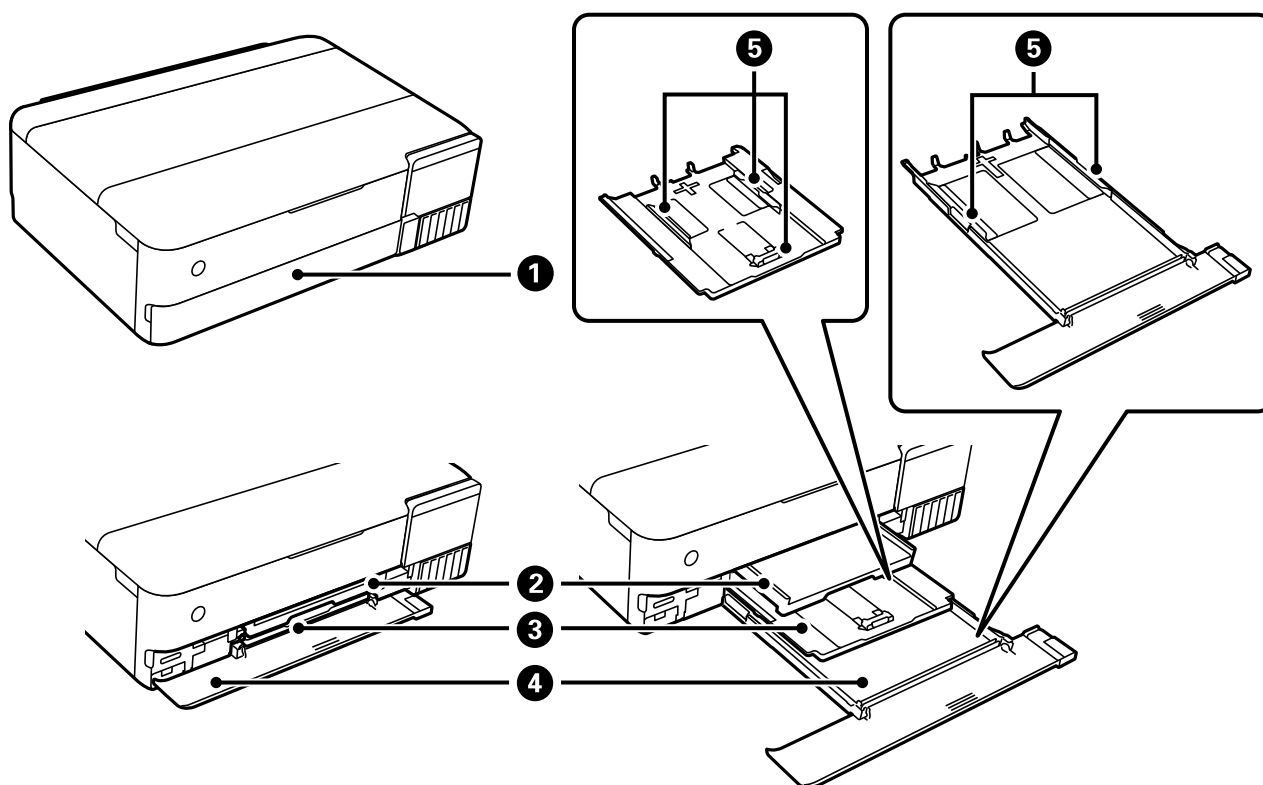
Delenes navne og funktioner


Forside.	17
Indvendigt.	19
Bagest.	20

Forside

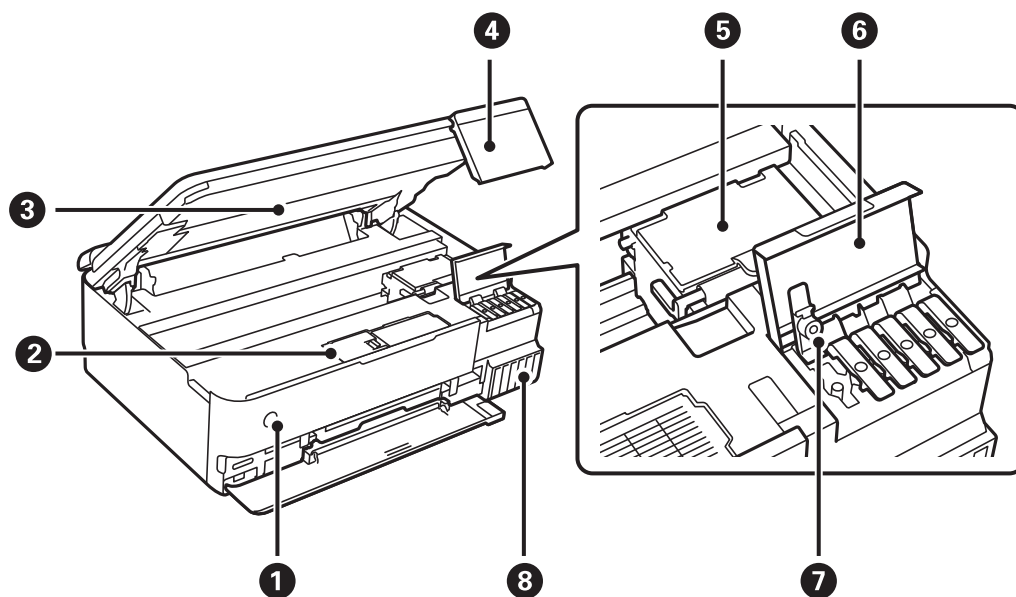


1	Bageste papirindføring	Indfører papir.
2	Papirstøtte	Understøtter det ilagte papir.
3	Arkføderbeskyttelse	Forhindrer, at fremmedlegemer kommer ind i printeren. Dette dæksel skal normalt holdes lukket.
4	Kantstyr	Fører papiret direkte ind i printeren. Skub til papirets kanter.
5	CD-/DVD-indgang	Indsæt cd/dvd-bakken med en cd/dvd placeret på den til etiketudskrivning i den øverste del af udbakken, hvor lyset skinner.
6	CD-/DVD-bakke	Når du udskriver på en CD-/DVD, skal du fjerne den fra bunden af printeren, placere en CD-/DVD og indsætte den i CD-/DVD-indgangen. Når du ikke udskriver på en cd/dvd, skal du gemme den i bunden af printeren uden at placere en cd/dvd.

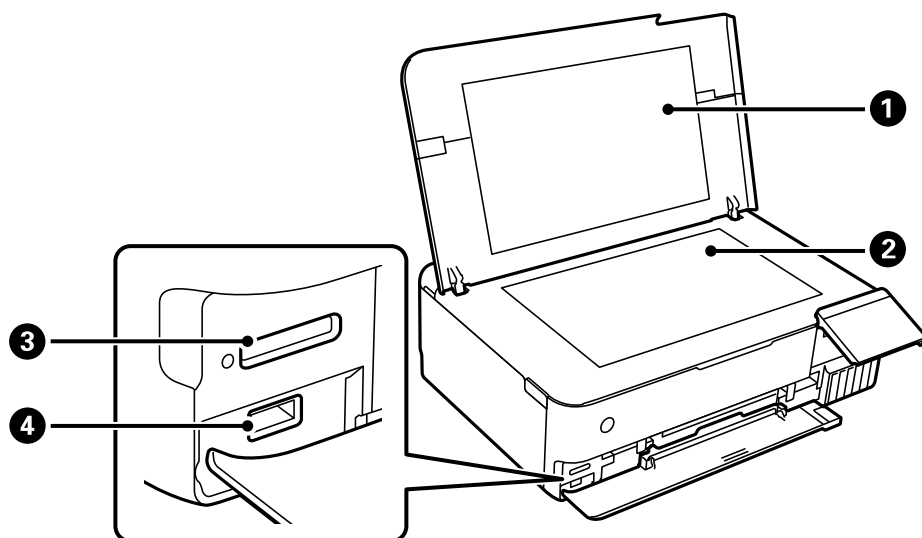


1	Frontdæksel	Åbn denne for at lægge papir i papirkassetten.
2	Udbakke	Rummer det udskubbede papir. Når du begynder at udskrive, skubbes denne bakke automatisk ud, og lampen tændes. Hvis du trykker på Ja på den skærm, der vises, når printeren slukkes, trækkes den automatisk ind igen. Når du vil fylde bakken manuelt, skal du trykke på  på startskærmen.
3	Papirkassette 1	Indfører papir.
4	Papirkassette 2	
5	Kantstyr	Fører papiret direkte ind i printeren. Skub til papirets kanter.

Indvendigt

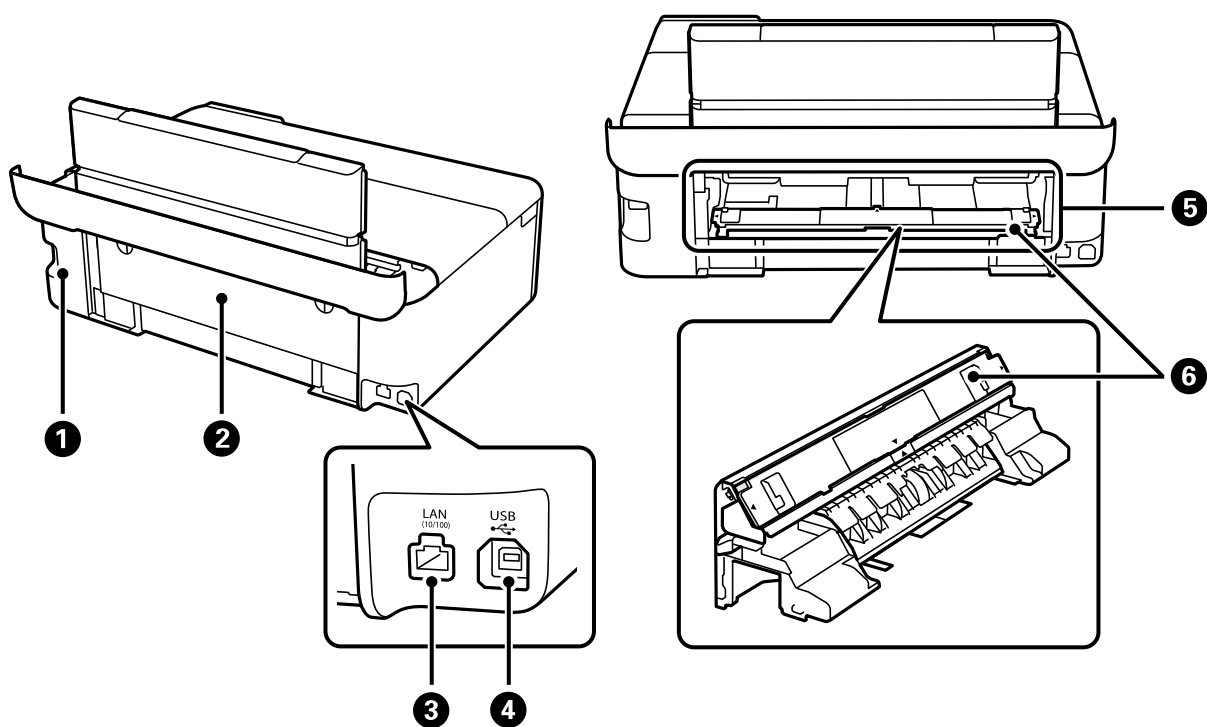


1	⏻ (Tænd/sluk-knap/indikator)	Tænder eller slukker for printeren. Tag strømkablet ud, efter du har kontrolleret, at strømindikatoren er slukket.
2	Dæksel til vedligeholdelseskassen	Åbn når du udskifter vedligeholdelseskassen. Vedligeholdelseskassen er en beholder, der samler en meget lille mængde overskydende blæk under rengøring eller udskrivning.
3	Scannerenhed	Scanner placerede originaler. Åbn for at genopfylde blæktanken eller fjerne papirstop. Denne enhed skal normalt holdes lukket.
4	Kontrolpanel	Angiver printerens status og gør det muligt at foretage udskriftsindstillinger. Du kan ændre kontrolpanelets vinkel.
5	Printhoved	Blækket skubbes ud af printhovedets dyser nedenunder.
6	Blæktankdæksel	Åbn for at genopfylde blæktanken.
7	Blæktankhætte	Åbn for at genopfylde blæktanken.
8	Blæktank	Forsyner printhovedet med blæk.



1	Dokumentdæksel	Blokerer lys udefra under scanningen.
2	Scannerglaspladen	Placer originalerne.
3	SD-kortplads	Sæt et hukommelseskort i.
4	USB-port til ekstern brugergrenseflade	Tilslutter en ekstern lagerenhed eller en PictBridge-kompatibel enhed.

Bagest





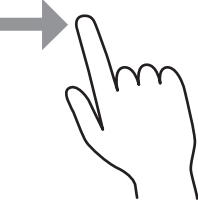
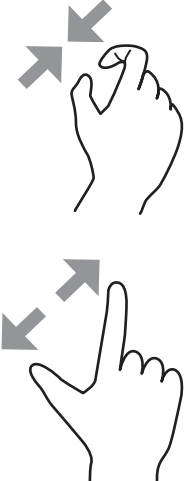
❶	Vekselstrømsindgang (AC)	Bruges til tilslutning af strømkablet.
❷	Bagerste låge	Fjern for at lægge papir i den bageste indføringsåbning.
❸	LAN-port	Bruges til tilslutning af et LAN-kabel.
❹	USB-port	Bruges til tilslutning af et USB-kabel fra computeren.
❺	Åbning på bageste papirindføring	Læg et ark papir i ad gangen manuelt. Se linket til relaterede oplysninger nedenfor for flere oplysninger om, hvordan du fastgør papirføderen til denne åbning. "Ilægning af papir" på side 35
❻	Papirføder	Fjern enheden fra bagdækslet, og fastgør den derefter til åbningen på den bageste papirindføring. Se linket til relaterede oplysninger nedenfor for flere oplysninger om, hvordan du fastgør denne enhed. "Ilægning af papir" på side 35

Vejledning til kontrolpanel

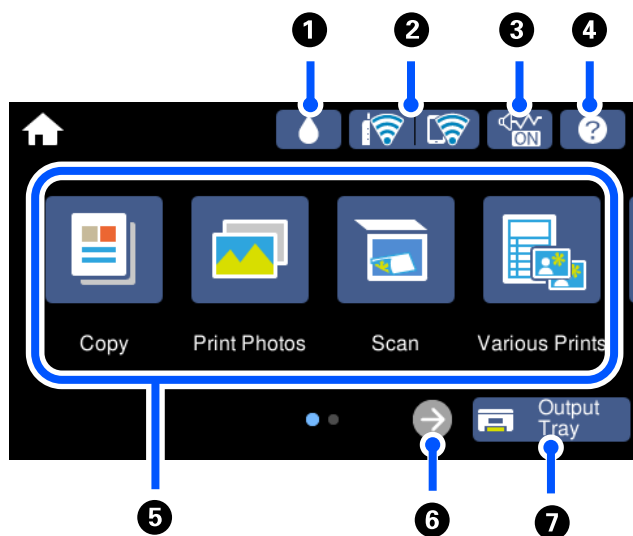
Handlinger på berøringskærmen.	23
Konfiguration af startskærbilledet.	24
Konfiguration af menuskærbilledet.	26
Grundlæggende handlinger.	27
Indtastning af tegn.	28
Visning af animationer.	28
Visning af en menu, der er relevant for handlingen.	29





Handlinger på berøringsskærmen



Den berøringfølsomme skærm er kompatibel med følgende handlinger.

Tryk på		Tryk på eller vælg elementerne eller ikonerne.
Svirp		Rul hurtigt på skærmen.
Skub		Hold og flyt elementerne rundt.
Knib ind Knib ud		Zoom ind eller zoom ud på eksempelbilledet på kontrolpanelet, når du udskriver fotos.







Konfiguration af startskærbilledet



1		Du kan se den omtrentlige levetid for vedligeholdelseskassen.
2		Viser netværksforbindelsesstatus. Se følgende for at få flere oplysninger. "Guide til netværksikonet" på side 25
3		Angiver, at Lydsvag tilst. er indstillet for printeren. Når denne funktion er aktiveret, reduceres støjen fra printerhandlinger, men udskrivningshastigheden kan blive langsommere. Dog kan lyde muligvis ikke reduceres afhængig af den valgte papirtype og udskriftskvalitet. Tryk for at ændre indstillingen. Du kan også gøre denne indstilling fra menuen Indstillinger . Indstillinger > Printerindstillinger > Lydsvag tilst.
4		Viser skærmen Hjælp . Du kan se betjeningsvejledningen eller løsninger på problemer.

<p>5</p>	<p>Vis hver menu.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Kopier Giver dig mulighed for at kopiere dokumenter og fotos. <input type="checkbox"/> Udskriv fotos Giver dig mulighed for at udskrive fotos på en hukommelsesenhed, f.eks. et hukommelseskort eller et USB-flashdrev. <input type="checkbox"/> Scan Giver dig mulighed for at scanne dokumenter eller fotos og gemme dem på en hukommelsesenhed eller en computer. <input type="checkbox"/> Forskellige udskrifter Giver dig mulighed for at lave forskellige kopier og at udskrive designpapir eller en lang række originaler. <input type="checkbox"/> Indstillinger Giver dig mulighed for at foretage indstillinger relateret til vedligeholdelse, printerkonfiguration og betjening. <input type="checkbox"/> Vedligehold. Viser de menuer, der anbefales til at forbedre kvaliteten af dine udskrifter som f.eks. at rense dyser ved at udskrive et dysetjekmønster, udføre printheadrensning og forbedre udtværing eller streger på dine udskrifter ved at justere printheadet. <input type="checkbox"/> Smartphone-forbindelse Viser menuen til at forbinde printeren til din smartenhed eller tablet.
<p>6</p>		<p>Ruller skærmen til højre.</p>
<p>7</p>		<p>Gemmer udbakken.</p>

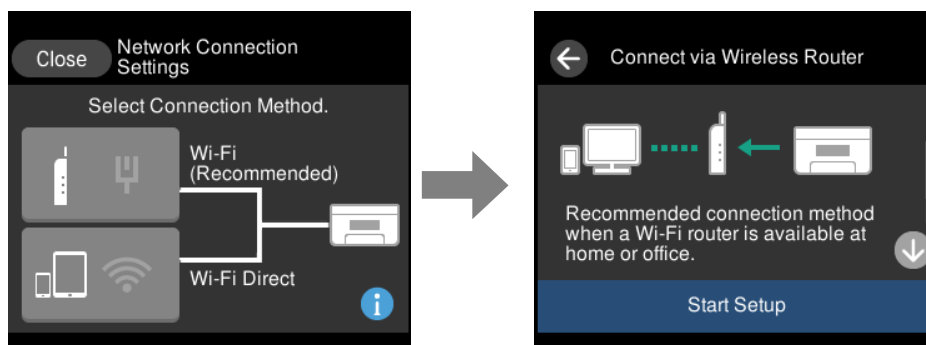
Guide til netværksikonet

	<p>Printeren har ikke forbindelse til et kablet (Ethernet) netværk.</p>
	<p>Printeren har forbindelse til et kablet (Ethernet) netværk.</p>
	<p>Printeren søger efter SSID, frakoblet IP-adresse eller har et problem med et trådløst netværk (Wi-Fi).</p>
	<p>Printeren er forbundet til et trådløst (Wi-Fi) netværk. Antallet af linjer viser signalstyrken for forbindelsen. Jo flere linjer der er, jo stærkere er forbindelsen.</p>
	<p>Printeren er ikke forbundet til et trådløst netværk (Wi-Fi) i Wi-Fi Direct-tilstand (Simpel AP).</p>
	<p>Printeren er forbundet til et trådløst netværk (Wi-Fi) i Wi-Fi Direct-tilstand (Simpel AP).</p>

Vælg ikonet for at vise skærmen **Indstillinger for netværksforbindelsen**.

- Når printeren endnu ikke er forbundet til netværket.

Vælg ikonet for den metode, du vil bruge til at oprette forbindelse, og tryk derefter på **Start Opsætning** på den næste skærm for at få vist indstillingsmenuen.



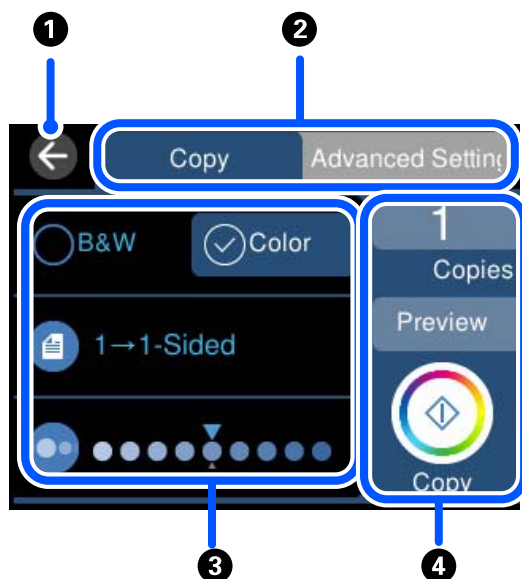
- Når printeren allerede er forbundet til netværket.

Viser oplysningerne om netværksindstillingerne, som f.eks. printerens IP-adresse.

Du kan også gøre denne indstilling fra menuen **Indstillinger**.

Indstillinger > Netværksindstillinger > Wi-Fi opsætning

Konfiguration af menuskærbilledet

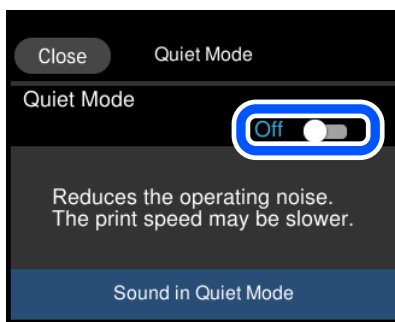


1	Vender tilbage til det foregående skærbillede.
2	Skifter listen over indstillinger ved hjælp af fanerne. Fanen til venstre viser oftest anvendte elementer. Fanen Avancerede indstillinger viser andre elementer, som du kan indstille efter behov.
3	Viser listen med indstillingselementer. Foretag indstillinger ved at vælge elementet eller tilføje et afkrydsningsfelt. Gråtonede elementer er ikke tilgængelige. Vælg elementet for at finde ud af, hvorfor det ikke er tilgængeligt.

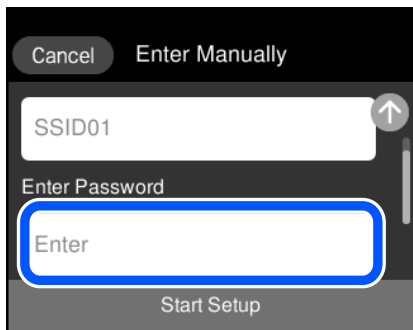
4	Starter drift ved hjælp af de aktuelle indstillinger. Elementerne varierer afhængigt af menuen.	
	Kopier	Viser tastaturet på skærmen, så du kan indtaste antallet af kopier.
	Forh.visn.	Viser et eksempel på billedet inden udskrivning, kopiering eller scanning.
	◇	Starter udskrivning, kopiering eller scanning.

Grundlæggende handlinger

Tryk et vilkårligt sted på indstillingselementet for at slå det til eller fra.

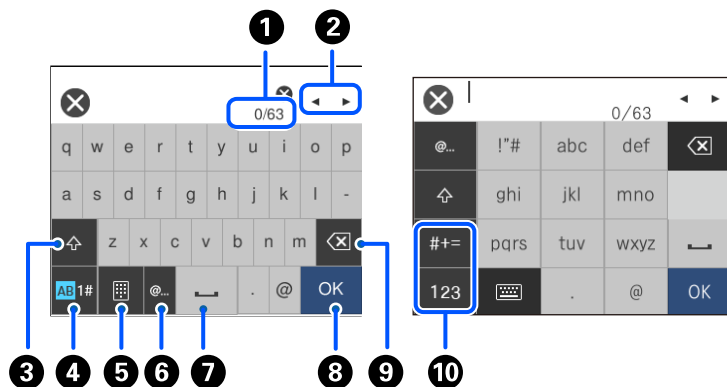


Tryk på indtastningsfeltet for at indtaste værdien, navnet og så videre.



Indtastning af tegn

Du kan indtaste tegn og symboler vha. skærmtastaturet for at foretage netværksindstillinger osv.



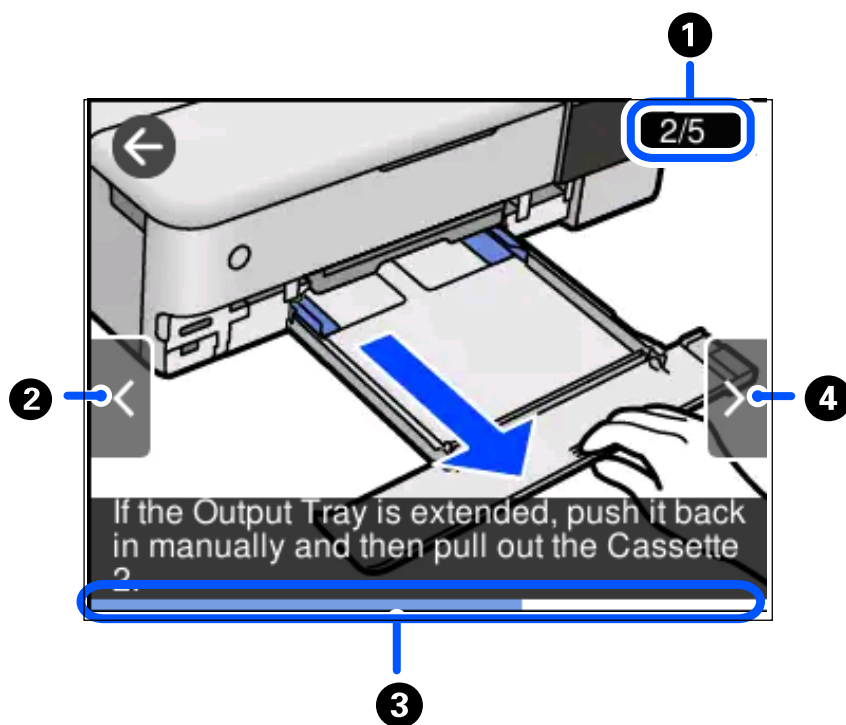
1	Angiver antal tegn.
2	Flytter markøren til indtastningsposition.
3	Skifter mellem store og små bogstaver.
4	Skifter tegntypen. AB: alfabet 1#: tal og symboler
5	Ændrer tastaturets layout.
6	Indtaster hyppigt anvendte domæne til e-mailadresser og webadresser ved blot at vælge elementet.
7	Bruges til at indtaste et mellemrum.
8	Indtaster tegn.
9	Sletter tegnet til venstre. Sletter et tegn til højre, når markøren er i starten af linjen, og der ikke er noget tegn til venstre.
10	Skifter tegntypen. abc: alfabet 123: tal #+=: symboler

Visning af animationer

Du kan se animationer af brugsanvisningen, f.eks. ilægning af papir eller fjernelse af fastklemt papir på LCD-skærmen.

Tryk på : viser Hjælp-skærmen. Tryk på **Hvordan**, og vælg de elementer, du ønsker at få vist.

- ❑ Vælg **Hvordan** nederst på skærmen: viser den kontekstafhængige animation. Bemærk, at animationen afhænger af printermodellen.



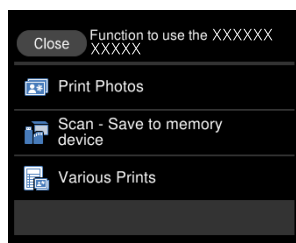
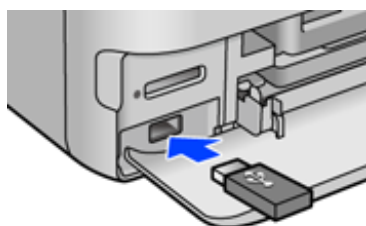
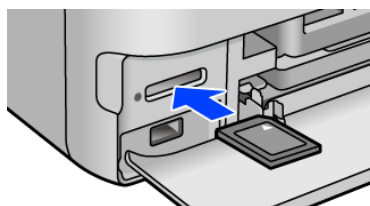
❶	Angiver det samlede antal trin og nummer på nuværende trin. I eksemplet ovenfor, vises trin 2 af 5 trin.
❷	Vender tilbage til det foregående trin.
❸	Angiver dine fremskridt gennem det aktuelle trin. Animationen gentages, når statuslinjen når slutningen.
❹	Flytter til næste trin.

Visning af en menu, der er relevant for handlingen

Printeren viser automatisk menuer, der er relevante for din betjening. Hvis du vil stoppe funktionen, skal du deaktivere indstillingen **Lydvalg**.

Indstillinger > Vejledningsfunktioner > Lydvalg

- Indsæt en ekstern hukommelsesenhed, f.eks. et hukommelseskort eller en USB-enhed.



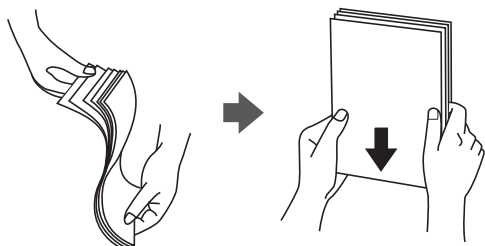
Ilægning af papirer og cd/dvd'er

Ilægning af papir.	32
Ilægning af en cd/dvd.	37

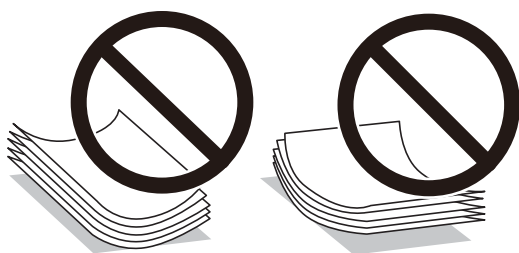
Ilægning af papir

Forholdsregler til papirhåndtering

- ❑ Læs instruktionsarkene, der leveres sammen med papiret.
- ❑ Luft papiret, og ret dets kanter ind, før det lægges i. Man må ikke luften eller krølle fotopapir. Det kan beskadige udskriftssiden.



- ❑ Hvis papiret er krøllet, skal du rette det ud eller bøje det en smule i den modsatte retning, inden du lægger det i. Hvis du udskriver på krøllet papir, kan det medføre papirstop og udtværing på udskriften.



- ❑ Problemer med papirindføring kan hyppigt forekomme under manuel 2-sidet udskrivning, når der udskrives på den ene side af det fortrykte papir. Reducer antallet af ark til halvdelen eller mindre, eller ilæg ét ark papir ad gangen, hvis der opstår papirstop.
- ❑ Luft konvolutterne, og ret kanterne ind, før de lægges i. Når du lufter konvolutstakken, skal du trykke ned på den for at glatte konvolutterne ud før ilægning.

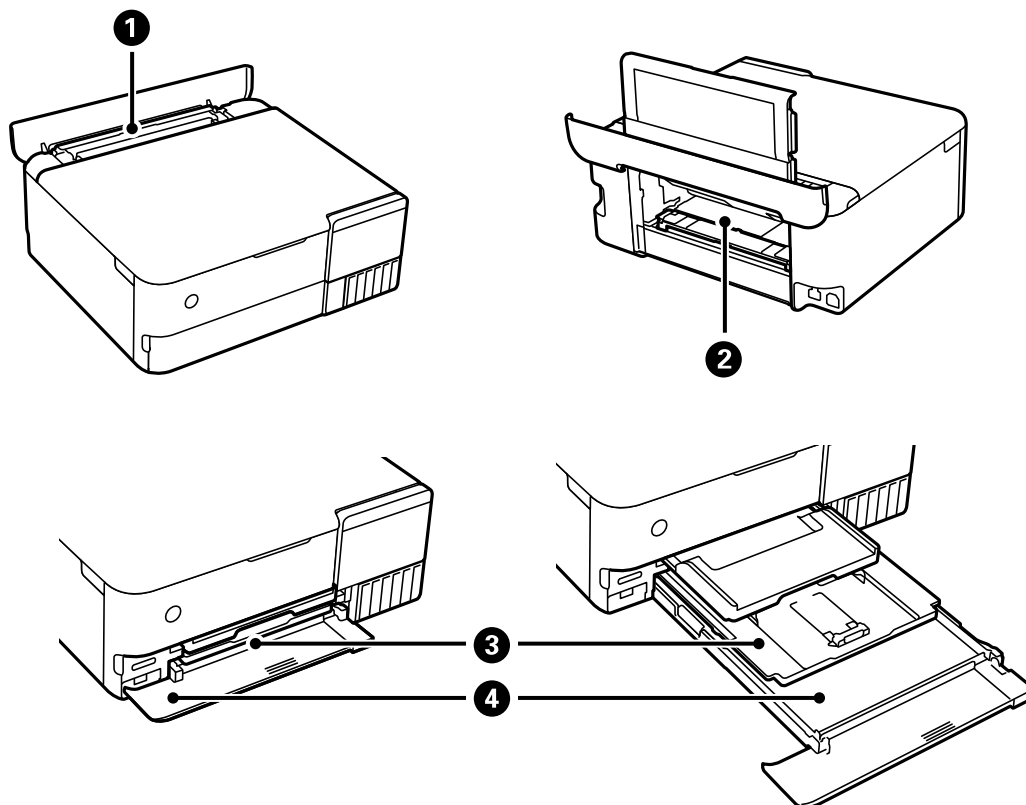


Relaterede oplysninger

➔ [“Utilgængelige papirtyper” på side 262](#)

Bemærkninger om ilægning af papir

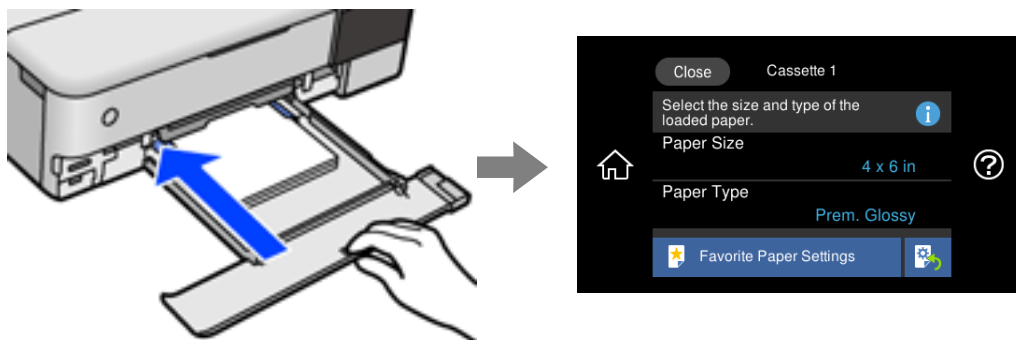
Denne printer har fire papirkilder. Ilæg papir af den passende størrelse og type, der passer til dine udskrivningsbehov.



1	Bageste papirindføring	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Her kan du indlæse tyndt papir, der er kommercielt tilgængeligt, som ikke kan lægges i papirkassette 1 eller papirkassette 2, eller på forhånd udstanset papir, f.eks. løst bladpapir. Det må dog ikke indføres, hvis papirets hårdhed og gennemsigtighed ikke er passende. <input type="checkbox"/> Du kan også indlæse papir i formatet A3+.
2	Åbning på bageste papirindføring	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Du kan indlæse tykt papir som plakatplade (op til 1,3 mm tykt). <input type="checkbox"/> Papirføderen skal installeres, inden papiret ilægges. <input type="checkbox"/> Ilæg papir når der vises en meddelelse på kontrolpanelet, der beder dig om at ilægge papir.
3	Papirkassette 1	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Du kan lægge flere ark fotopapir i lille størrelse i. <input type="checkbox"/> Hvis du lægger samme type papir i papirkassette 1 og papirkassette 2 og vælger Kassette 1>2 som papirkilde, indfører printeren automatisk papir fra papirkassette 2, når papiret løber ud i papirkassette 1.
4	Papirkassette 2	<p>Vi anbefaler, at du lægger almindeligt A4-papir i, da det er det, der bruges hyppigst.</p>

Indstillinger for papirstørrelse og -type

Hvis du registrerer papirstørrelsen og -typen på skærmen, der vises, når du indsætter papirkassetten, informerer printeren dig, når de registrerede oplysninger og udskriftsindstillingerne afviger fra hinanden. Dette forhindrer dig i at spilde papir og blæk, da det sørger for, at du ikke udskriver på den forkerte papirstørrelse eller udskriver i den forkerte farve, fordi du bruger indstillinger, som ikke passer til papirtypen.



Hvis den viste papirstørrelse og -type afviger fra det ilagte papir, skal du vælge det emne, der skal ændres. Hvis indstillingerne passer til det ilagte papir, skal du lukke skærmen.

Bemærk:

- ❑ Du kan nemt foretage indstillinger ved at registrere ofte brugte kombinationer af papirformat og indstille som favorit. Du kan foretage papirindstillinger ved blot at vælge den registrerede faste indstilling. For at registrere en fast indstilling skal du vælge **Foretrukne papirindstillinger.**, vælg > på den næste skærm, og angiv herefter papirstørrelse og papirtype.
- ❑ Skærmen til indstilling af papir vises ikke, hvis du har deaktiveret **Paperkonfiguration** i følgende menuer. I denne situation, kan du ikke udskrive fra en iPhone, iPad eller en iPod touch med AirPrint.

Indstillinger > Printerindstillinger > Indstil. af papirkilde > Paperkonfiguration

Liste over papirtype

Vælg papirtypen, som passer til papiret for at få de bedste udskriftsresultater.


Papirnavn	Medietype	
	Kontrolpanel	Printerdriver, smartenhed*
Epson Business Paper	Almindelige papirer	Almindelige papirer
Epson Bright White Ink Jet Paper	Almindelige papirer	Almindelige papirer
Epson Ultra Glossy Photo Paper	Ultra Glossy	Epson Ultra Glossy
Epson Premium Glossy Photo Paper	Premium Glossy	Epson Premium Glossy
Epson Premium Semigloss Photo Paper	Premium Semigloss	Epson Premium Semigloss
Epson Photo Paper Glossy	Glossy	Photo Paper Glossy
Epson Matte Paper-Heavyweight Epson Double-Sided Matte Paper	Matte	Epson Matte

Papirnavn	Medietype	
	Kontrolpanel	Printerdriver, smartenhed*
Epson Photo Quality Ink Jet Paper Epson Double-sided Photo Quality Ink Jet Paper	Photo Quality Ink Jet	Epson Photo Quality Ink Jet
Epson Photo Stickers	Fotostickere	Epson Photo Stickers
Epson Iron-On Cool Peel Transfer Paper	Almindelige papirer	Almindelige papirer
Almindeligt papir	Almindelige papirer	Almindelige papirer
Tyndt papir	Tyndt papir	Tyndt papir
Tykt papir (0,61 til 0,80 mm)	Tykt papir1	Tykt papir1
Tykt papir (0,81 til 1,30 mm)	Kraftigt papir 2	Tykt papir2
Konvolut	Konvolut	Konvolut

* For smartenheder kan disse medietyper vælges ved udskrivning med Epson iPrint.

Ilægning af papir

Se de animationer, der vises på printerens LCD-skærm, for at indlæse papir, konvolutter eller tykt fotopapir.

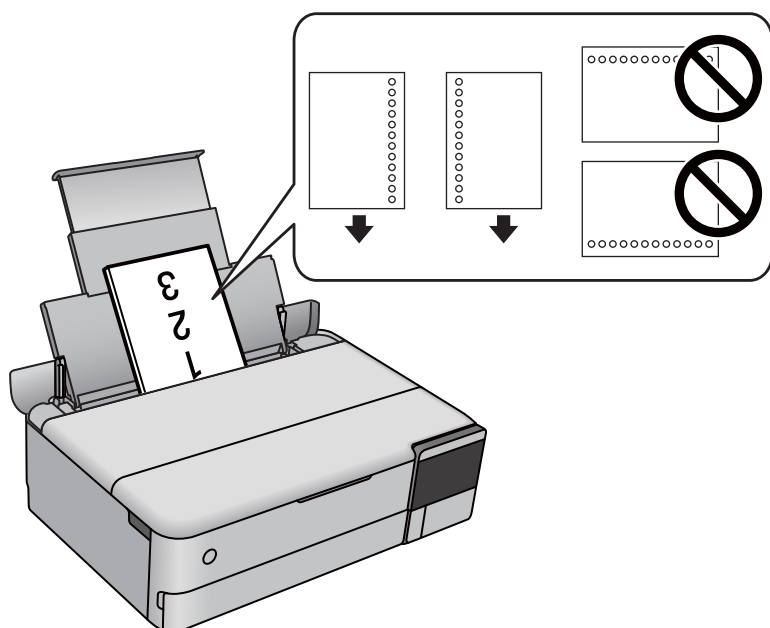
Vælg , og vælg derefter **Hvordan > Ilæg papir**. Vælg den papirtype og papirkilde, du vil bruge til at vise animationerne. Vælg **Udfør** for at lukke animationsskærmen.



Ilægning af hullet papir

Læg papiret i midten af u-mærket på den bageste papirfremføring med udskriftssiden opad.

Læg et enkelt ark af en defineret størrelse normalt papir med indbindingshuller til venstre eller højre. Juster filens udskrivningsposition, så du undgår udskrivning over hullerne.

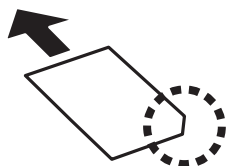


Ilægning af fotoklistermærker

Følg anvisningerne på mærkaterne for at ilægge et ark Epson Photo Stickers. Læg ikke ilægningsstøtteark i dette produkt.

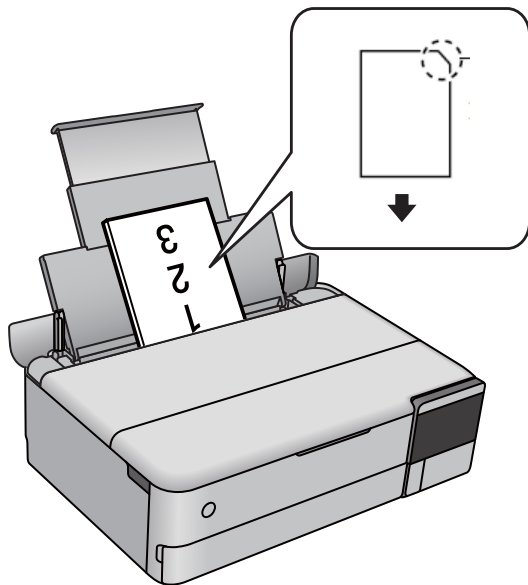
- Papirkassette 1 eller Papirkassette 2

Læg papir i med udskriftssiden nedad, læg en mærkat i, indtil den rører ved bagsiden af papirkassette 1 eller papirkassette 2.



Bageste papirindføring

Læg et klistermærke i midten af den bageste papirindføring med udskriftssiden opad.



Ilægning af en cd/dvd

Udskrivelige cd'er/dvd'er

Du kan udskrive på en cirkulær, 12 cm cd/dvd, der er mærket som egnet til udskrivning, f.eks. "kan udskrives på mærkatoverfladen" eller "kan udskrives på inkjetprintere".

Du kan også udskrive på Blu-ray Discs™.

Forholdsregler for håndtering af cd/dvd

- Se den dokumentation, der fulgte med din cd/dvd, for at få flere oplysninger om håndtering af cd/dvd eller skrivning af data.
- Udskriv ikke på cd'en/dvd'en, før du skriver data til den. Hvis du gør, kan fingeraftryk, snavs eller ridser på overfladen forårsage fejl under skrivning af data.
- Afhængigt af cd/dvd-typen eller udskriftsdataene, kan der forekomme udtværing af blæk. Prøv at lave en testudskrivning på en ekstra cd/dvd. Kontroller den trykte overflade efter at have ventet én hel dag.
- Sammenlignet med udskrivning på ægte Epson-papir er udskrivningstætheden reduceret for at forhindre blæk i at blive udtværet på cd'en/dvd'en. Juster udskrivningstætheden efter behov.
- Lad den udskrevne cd/dvd tørre i mindst 24 timer, og undgå direkte sollys. Stabl ikke, og indsæt ikke cd'erne/dvd'erne i din enhed, før de er fuldstændigt tørre.
- Hvis den trykte overflade er klæbende, selv efter den er tørret, skal du reducere udskrivningstætheden.
- Genudskrivning på den samme cd/dvd vil muligvis ikke forbedre udskrivningskvaliteten.
- Hvis der utilsigtet udskrives på diskbakken eller det indre, gennemsigtige område, skal du øjeblikkeligt tørre blækket af.

- Afhængigt af indstillingen for udskrivningsområde, kan cd/dvd'en eller diskbakken blive snævset. Angiv indstillinger for at udskrive på det område, der kan udskrives på.
- Du kan indstille udskrivningsområdet for cd'en/dvd'en til et minimum på 18 mm for den indvendige diameter og et maksimum på 120 mm for den udvendige diameter. Afhængigt af indstillingerne kan cd/dvd'en eller diskbakken blive udtværet. Indstil til inden for udskrivningsområdet for den cd/dvd, du vil udskrive.

Ilægning og udtagelse af en cd/dvd

Når du udskriver på eller kopierer en cd/dvd, vises instruktionerne på kontrolpanelet, og oplyser dig om, hvornår du skal lægge cd/dvd'en i. Følg vejledningen på skærmen.

Placering af originaler

Placering af originaler. 40

Placering af originaler

Placer originaler på scannerglaspladen.

Følg nedenstående trin for at se videoen til placering af originaler.

Vælg , og vælg derefter **Hvordan > Læg originalerne**. Vælg **Udfør** for at lukke animationsskærmen.



Brug af scannerglaspladen

 **Forsigtig:**

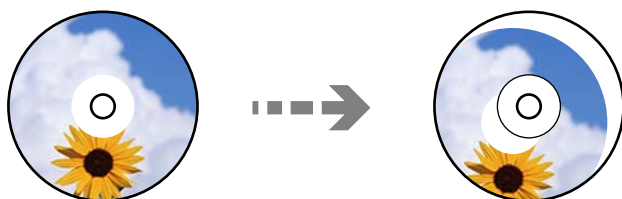
Pas på, at du ikke klemmer fingrene, når du lukker dokumentdækslet. Ellers kan du komme til skade.

 **Vigtigt:**

- Ved anbringelse af voluminøse originaler, som f.eks. bøger, skal udvendigt lys forhindres i at skinne direkte i scannerglaspladen.
- Tryk ikke for hårdt på scannerglaspladen eller dokumentdækslet. Ellers kan de blive beskadiget.
- Tilføj ikke originaler, mens der scannes.

Bemærk:

- Hvis der er noget affald eller snavs på scannerglaspladen, kan scanningsområdet udvide sig til at omfatte det, så billedet af originalen forskydes eller reduceres. Fjern eventuelt affald eller snavs på scannerglaspladen inden scanning.



- Hvis du lader originalerne ligge for længe på scannerglaspladen, kan de komme til at hænge fast på glasoverfladen.

Isætning og udtagning af et hukommelsesenhed

Isætning og udtagning af et hukommelseskort.	42
Sådan tilsluttes og frakobles en ekstern USB-enhed.	42

Isætning og udtagning af et hukommelseskort

Du kan indsætte et hukommelseskort i printeren ved at følge de animationer, der vises på printerens LCD-skærm.

Vælg , og vælg derefter **Hvordan** > **Isæt Hukommelseskort**.



Udfør trinene i omvendt rækkefølge for at fjerne hukommelseskortet.



Vigtigt:

Hvis du fjerner kortet, mens indikatoren blinker, kan dataene på hukommelseskortet gå tabt.

Bemærk:

Hvis du åbner hukommelseskortet fra en computer, skal du bruge funktionen til sikker fjernelse af enheden fra computeren.

Relaterede oplysninger

➔ [“Specifikationer for hukommelsesenhed” på side 283](#)

Sådan tilsluttes og frakobles en ekstern USB-enhed

Du kan indsætte en ekstern USB-enhed i den eksterne grænseflades USB-port ved at følge de animationer, der vises på printerens LCD-skærm.

Vælg , og vælg derefter **Hvordan** > **USB- huk.forbindelse**.



Udfør trinene i omvendt rækkefølge for at fjerne den eksterne USB-enhed.



Vigtigt:

Hvis du fjerner den eksterne USB-enhed, mens du bruger printerens, kan dataene på den eksterne USB-enhed gå tabt.

Relaterede oplysninger

➔ [“Specifikationer for hukommelsesenhed” på side 283](#)

Udskrivning

Udskrivning af fotos.	45
Udskrivning på konvolutter.	59
Udskriv dokumenter.	60
Udskrivning på en cd/dvd-mærkat.	87
Udskrivning af websider.	91
Udskrivning af forskellige elementer.	91
Udskrivning ved brug af cloud-tjeneste.	98

Udskrivning af fotos

Udskrivning af fotos fra en hukommelsesenhed

Du kan udskrive data fra en hukommelsesenhed som f.eks. et hukommelseskort eller en ekstern USB-enhed.

Relaterede oplysninger

➔ [“Specifikationer for hukommelsesenhed” på side 283](#)

Udskrivning af udvalgte fotos



1. Læg papir i printeren.
[“Ilægning af papir” på side 35](#)
2. Indsæt en hukommelsesenhed i porten til SD-kort eller USB-porten til ekstern grænseflade på printeren.
[“Isætning og udtagning af et hukommelseskort” på side 42](#)
[“Sådan tilsluttes og frakobles en ekstern USB-enhed” på side 42](#)
Hvis **Lydvalg** i **Vejledningsfunktioner** er slået til, vises en meddelelse. Læs meddelelsen, og vælg derefter **til funktionsindeks**.
3. Vælg **Udskriv fotos** på kontrolpanelet.
4. Vælg **Udskriv**.
5. Når en meddelelse fortæller dig, at indlæsningen af fotos er fuldført, skal du vælge **OK**.
6. Vælg et foto, du vil udskrive, på skærmen med miniaturevisningen.
De valgte fotos er markeret med en afkrydsning og antallet af udskrifter (som udgangspunkt 1).



Bemærk:

- ❑ Vælg  øverst til højre på skærmen for at vise **Vælg billedmenu**. Hvis du angiver en dato ved hjælp af **Gennemse**, vises kun fotos med den angivne dato.

“Menuindstillinger for valg af fotos” på side 51

- ❑ Når du vil ændre antallet af udskrifter, skal du vælge **Enkelt visning** og derefter bruge - eller +. Hvis ikonerne ikke vises, skal du trykke et vilkårligt sted på skærmen.

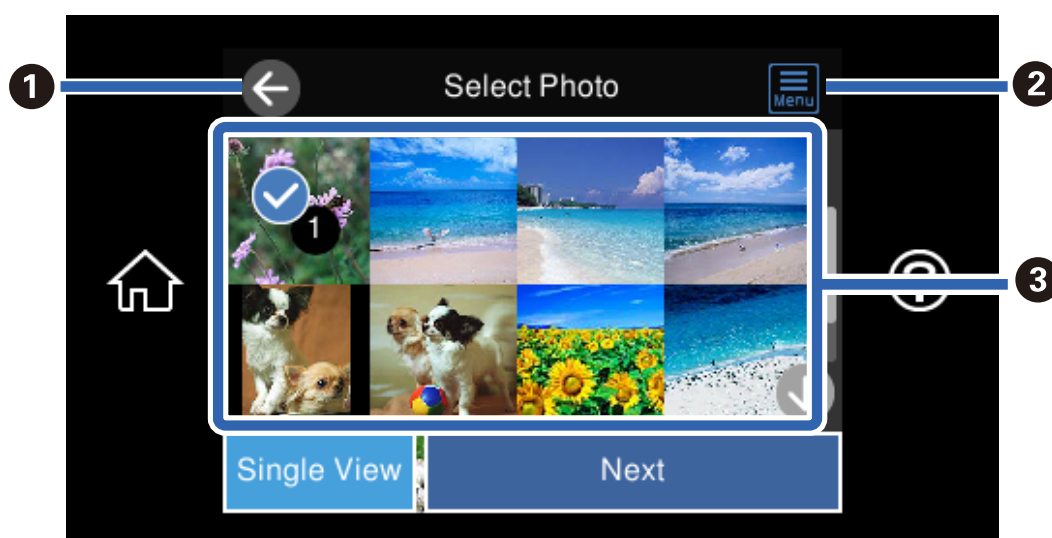
“Vejledning til skærmen Vælg foto (Enkelt visning)” på side 47

7. Vælg **Enkelt visning**, og vælg derefter  for at redigere fotoet efter behov.
“Menuindstillinger for redigering af fotos” på side 53
8. Vælg **Næste**, foretag indstillinger på fanen **Grundindstillinger**, og indstil derefter antallet af kopier.
“Menuindstillinger for papir og udskriftsindstillinger” på side 52
9. Vælg fanen **Avancerede indstillinger**, og skift indstillingerne efter behov.
10. Vælg **Grundindstillinger** fanen, og tryk derefter på .
11. Bekræft, at udskrivningen er færdig, og vælg herefter **Luk**.

Hvis du bemærker problemer med udskriftskvaliteten som f.eks. striber, uventede farver eller slørede fotos, skal du vælge **Problemløsning** for at se mulige løsninger.

Vejledning til skærmen Vælg foto (Feltvisning)

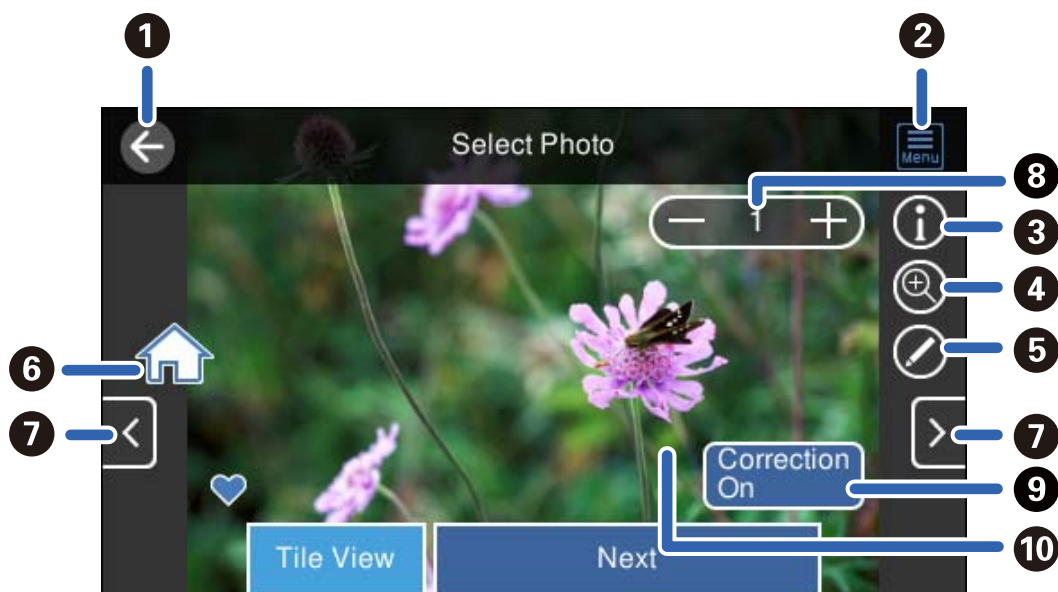
Du kan vælge fotos fra skærmen med miniaturebilleder. Dette er nyttigt, når du udvælger få fotos fra et stort antal fotos.



1	Vender tilbage til det foregående skærmbillede.
2	Viser Vælg billedmenu , som gør det muligt at vælge fotos på en nem måde.
3	Tryk på fotoene for at vælge dem. De valgte fotos er markeret med afkrydsninger og antallet af udskrifter.

Vejledning til skærmen Vælg foto (Enkelt visning)

Vælg **Enkelt visning** på den valgte fotoskærm for at få vist denne skærm. Her kan du se forstørrede fotos et efter et.



1	Vender tilbage til det foregående skærbillede.
2	Viser Vælg billedmenu , som gør det muligt at vælge fotos på en nem måde.
3	Viser Exif-oplysninger som f.eks. optagelsesdato eller lukkertid.
4	Forstørret et billede. Tryk på + for at forstørre billedet, og flyt det for at få vist den del, du vil se. Tryk på - for at gå tilbage til den originale visning. Du kan også knibe ud for at forstørre billedet og knibe ind for at formindske det. Forstørrelsen på dette skærm ændrer ikke udskriftsresultatet.
5	Du kan beskære fotoet eller anvende farvekorrektion.
6	Viser startskærmen.
7	Ruller skærmen til højre eller venstre for at vise et andet billede.
8	Indstil antallet af udskrifter. Vælg - eller + eller vælg værdien for at indtaste antallet af udskrifter ved hjælp af tastaturet på skærmen.
9	Tryk for at skifte mellem Korrektion til og Korrektion fra . Når Korrektion til er valgt, bliver den farvekorrektion, som er justeret på Billedindstillinger , synlig på skærmen. Når Korrektion fra er valgt, forbliver farvekorrektionen usynlig, men korrektionen anvendes på udskriften.
10	Når du trykker på en tom del af skærmen, skjules ikonerne. Tryk igen på skærmen for at gendanne ikonerne.


Udskrivning af collager af fotos og baggrundsmønstre

Du kan udskrive fotos på en hukommelsesenhed ved at oprette et layout og tilføje et baggrundsdesign.



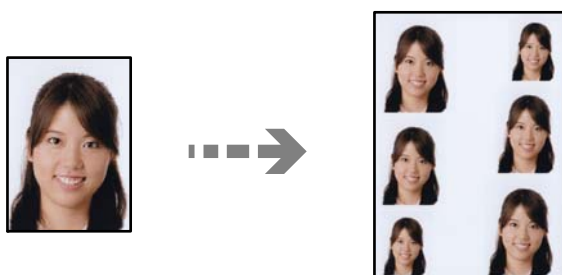
1. Læg papir i printeren.
“Ilægning af papir” på side 35
2. Indsæt en hukommelsesenhed i porten til SD-kort eller USB-porten til ekstern grænseflade på printeren.
“Isætning og udtagning af et hukommelseskort” på side 42
“Sådan tilsluttes og frakobles en ekstern USB-enhed” på side 42
3. Vælg **Udskriv fotos** på kontrolpanelet.
4. Vælg **Collage > Foto Collage**.
5. Vælg layoutet.
6. Vælg hvilken slags baggrund, du vil bruge. Denne funktion er muligvis ikke tilgængelig for nogle layouts.
 - Design
Vælg mønsteret, f.eks. kanter eller polkaprikker eller **Originalt design**, og vælg derefter det mønster, du oprettede ved hjælp af funktionen Designpapir.
 - Ingen baggrund
Gå til næste trin.
7. Når en meddelelse fortæller dig, at indlæsningen af fotos er fuldført, skal du vælge **OK**.
8. Gør et af følgende.
 - Når du vælger layout med enkelt foto i trin 5: vælg **+**, vælg et foto på den valgte fotoskærm, og vælg herefter **Næste**. Gå til trin 13.
 - Når du vælger layout med flere foto i trin 5 og automatisk placering af fotos: vælg **Automatisk layout**, vælg fotos på den valgte fotoskærm, og vælg **Næste**. Gå til trin 13.
 - Når du vælger layout med flere foto og manuel placering af fotos: gå til næste trin.
9. Vælg **+**.
10. Vælg det foto, du vil udskrive, på fotoskærmen, og vælg derefter **Udfør**.
Vælg **Enkelt visning**, og vælg derefter **🔍** for at redigere fotoet efter behov.



[“Menuindstillinger for redigering af fotos” på side 53](#)


11. Gentag trin 9 til 10, indtil alle billeder er placeret.
12. Vælg **Næste**.
13. Foretag indstillingerne på fanen **Grundindstillinger**, og angiv antallet af kopier.
[“Menuindstillinger for papir og udskriftsindstillinger” på side 52](#)
14. Vælg fanen **Avancerede indstillinger**, og skift indstillingerne efter behov.
15. Vælg **Grundindstillinger** fanen, og tryk derefter på .

Udskrivning ved id-fotostørrelse

Du kan udskrive id-fotos ved hjælp af data på en hukommelsesenhed. To kopier af et foto udskrives i to forskellige størrelser, 50,8×50,8 mm og 45,0×35,0 mm, på fotopapir af 10×15 cm (4×6 tommer).



1. Læg papir i printeren.
[“Ilægning af papir” på side 35](#)
2. Indsæt en hukommelsesenhed i porten til SD-kort eller USB-porten til ekstern grænseflade på printeren.
[“Isætning og udtagning af et hukommelseskort” på side 42](#)
[“Sådan tilsluttes og frakobles en ekstern USB-enhed” på side 42](#)
3. Vælg **Udskriv fotos** på kontrolpanelet.
4. Vælg **Collage > Udskriv foto ID**.
5. Når en meddelelse fortæller dig, at indlæsningen af fotos er fuldført, skal du vælge **OK**.
6. Vælg .
7. Vælg det foto, du vil udskrive, på fotoskærmen, og vælg derefter **Udfør**.
Vælg **Enkelt visning**, og vælg derefter  for at redigere fotoet efter behov.
[“Menuindstillinger for redigering af fotos” på side 53](#)
8. Vælg **Næste**.

- Foretage indstillingerne på fanen **Grundindstillinger**, og angiv antallet af kopier.
[“Menuindstillinger for papir og udskriftsindstillinger” på side 52](#)
- Vælg fanen **Avancerede indstillinger**, og skift indstillingerne efter behov.
- Vælg **Grundindstillinger** fanen, og tryk derefter på .

Udskrivning af fotos med håndskrevne noter

Du kan udskrive et foto på en enhed med håndskreven tekst eller tegninger. Det gør det muligt at skabe originale kort, f.eks. julekort eller fødselsdagskort.

Vælg først et foto, og udskriv en skabelon på almindeligt papir. Skriv eller tegn på skabelonen, og scan den via printeren. Du kan derefter udskrive fotoet med dine egne personlige noter og tegninger.




- Indsæt en hukommelsesenhed i porten til SD-kort eller USB-porten til ekstern grænseflade på printeren.
[“Isætning og udtagning af et hukommelseskort” på side 42](#)
[“Sådan tilsluttes og frakobles en ekstern USB-enhed” på side 42](#)



Vigtigt:

Fjern ikke hukommelsesenheden, før du er færdig med at udskrive.


- Vælg **Forskellige udskrifter** på kontrolpanelet.
- Vælg **Velkomstkort > Vælg billed- og udskrivningsskabelon**.
- Når en meddelelse fortæller dig, at indlæsningen af fotos er fuldført, skal du vælge **OK**.
- Vælg det foto, du vil udskrive, på fotoskærmen, og vælg derefter **Næste**.
- Angiv udskrivningsindstillinger som f.eks. papirtype eller layout for udskrivning af et foto eller håndskrevne bemærkninger, og vælg derefter **Vælg billed- og udskrivningsskabelon**.
- Læg almindeligt A4-papir i papirkassette 2 for at udskrive en skabelon.
[“Ilægning af papir” på side 35](#)
- Tryk på  for at udskrive en skabelon.

9. Kontroller udskriften, og vælg derefter **Luk**.
10. Følg anvisningerne på skabelonen for at skrive og tegne.
11. Luk udbakken. Læg fotopapir i papirkassette 1.
[“Ilægning af papir” på side 35](#)
12. Vælg **Udskriv med skabelonen**.
13. Vælg **Sådan**, og placer skabelonen på scannerglaspladen.

Bemærk:

Sørg for, at teksten på skabelonen er helt tør, før du placerer den på scannerglaspladen. Hvis der er pletter på scannerglaspladen, udskrives disse også i fotoet.

[“Placering af originaler” på side 40](#)

14. Vælg **Red.** for at redigere fotoet efter behov.
[“Menuindstillinger for redigering af fotos” på side 53](#)
15. Indstil antallet af kopier, og tryk derefter på .

Menuindstillinger for udskrivning fra betjeningspanelet

Menuindstillinger for valg af fotos

Gennemse:

Viser fotos på hukommelsesenheden sorteret efter bestemte betingelser. Tilgængelige indstillinger afhænger af de funktioner, der bruges.

Annuller gennemsyn:

Annullerer sorteringen af fotos og viser alle fotos.

åå:

Vælg året for de fotos, du vil se.

åååå/mm:

Vælg året og måneden for de fotos, du vil se.

åååå/mm/dd:

Vælg året, måneden og dagen for de fotos, du vil se.

Visningsrækkefølge:

Ændrer visningsrækkefølgen for fotos i stigende eller faldende rækkefølge.

Vælg alle billeder:

Markerer alle fotos, og indstiller antallet af udskrifter.

Fravælg alle billeder:

Stiller antallet af udskrifter af alle fotos tilbage til 0 (nul).

Vælg hukommelsesenhed:

Vælg den enhed, hvorfra du vil indlæse fotos.

Menuindstillinger for papir og udskriftsindstillinger

Papirindstilling:

Vælg den papirkilde, du vil bruge. Vælg  for at vælge papirstørrelse og type.

Kantindstillinger

Kantløs:

Udskriver uden margener langs kanterne. Forstørres udskriftsdataene en lille smule mere end papirstørrelsen, så der ikke udskrives margener omkring papirets kanter.

Med kant:

Udskriver med hvide margener langs kanterne.

Udvidelse:

Ved udskrivning uden kant forstørres billedet en smule for at fjerne kanterne fra papiret. Vælg, hvor meget du vil forstørre billedet.

Tilpas ramme:

Hvis billeddataenes og papirstørrelsens højde-bredde-forhold er forskellige, forstørres eller formindskes billedet automatisk, så de korte sider passer til papirets korte sider. Den lange side af billedet beskæres, hvis den går ud over papirets lange side. Denne funktion fungerer muligvis ikke for panoramafotos.

Kvalitet:

Vælg udskriftskvaliteten. Når du vælger **Høj**, bliver udskriftskvaliteten højere, men udskrivningshastigheden kan være langsommere. Hvis du vil udskrive på almindeligt papir med en meget højere kvalitet, skal du vælge **Bedste**. Bemærk, at udskrivningshastigheden kan falde betydeligt.

Dato:

Vælg det format, der skal bruges ved udskrivning af datoen på fotos for fotos, der indeholder den dato, hvor det blev taget eller gemt. Datoen udskrives ikke i visse layout.

Udskriv info. På billeder

Fra:

Udskriver uden oplysninger.

Kameraindstillinger:

Udskrives med nogle Exif-oplysninger, f.eks. lukkehastighed, f-forhold eller ISO-følsomhed. Ikke-registrerede oplysninger udskrives ikke.

Kameratekst:

Udskriver tekst indstillet på digitalkamera. Se dokumentationen, der følger med kameraet, for at få oplysninger om tekstindstillinger. Oplysningerne kan kun udskrives ved udskrivning uden kant på 10×15 cm, 13×18 cm, eller 16:9 bred størrelse.

Landmærke:

Udskriver navnet på det sted eller landmærke, hvor fotoet blev taget, hvis digitalkameraet har landmærkefunktionen. Se din kameraproducents websted for at få flere oplysninger. Oplysningerne kan kun udskrives ved udskrivning uden kant på 10×15 cm, 13×18 cm, eller 16:9 bred størrelse.

Slet alle indst.:

Nulstiller papir- og udskriftsindstillingerne til standardindstillingerne.

CD tæthed:

Ved cd/dvd-udskrivning. Vælg den tæthed, du vil bruge til at udskrive på en cd/dvd.

Tæthed:

Ved udskrivning af malebog. Vælg tæthedsgrad for konturerne på malearket.

Linjesporing:

Ved udskrivning af malebog. Vælg den følsomhed, der skal bruges til at detektere konturerne i fotoet.

Menuindstillinger for redigering af fotos

Zoom/Drej:

Justerer beskæringsområdet. Du kan flytte rammen til det område, du vil beskære, eller ændre rammens størrelse ved at flytte ● i hjørnerne. Du kan også rotere rammen.

Filter:

Udskriver i sepia eller sort-hvid.

Fremhæv:

Vælg én af indstillingerne for billedjustering. **Auto**, **Personer**, **Liggende** eller **Natscene** giver skarpere billeder og mere levende farver ved automatisk at justere de oprindelige billeddatas kontrast, mætning og lysstyrke.

Auto:

Printeren registrerer billedets indhold og forbedrer automatisk billedet i henhold til det registrerede indhold.

Personer:

Anbefales til billeder af personer.

Liggende:

Anbefales til billeder af landskaber eller lignende motiver.

Natscene:

Anbefales til billeder af natmotiver.

Forstærkning fra:

Deaktiverer funktionen **Fremhæv**.

Fix røde øjne:

Retter røde øjne i fotos. Rettelserne påvirker ikke den originale fil, kun udskriverne. Afhængigt af fototypen rettes andre dele af billedet end øjnene muligvis.

Lysstyrke:

Justerer billedets lysstyrke.

Kontrast:

Justerer forskellen mellem lysstyrke og mørkhed.

Skarphed:

Forstærker eller forringer fokus af et billedets kontur.

Farvemætning:

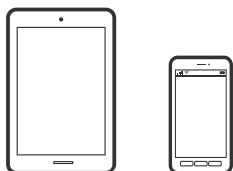
Justerer billedets mætning.

Udskrivning af fotos fra en computer

Epson Photo+ giver dig mulighed for nemt og fint at udskrive fotos i forskellig layout på fotopapir eller cd/dvd-etiketter (cd/dvd-etiketudskrivning understøttes kun af nogle modeller.). Der er flere oplysninger i hjælpen til programmet.

Udskrivning af fotos fra smartenheder (iOS)

Du kan udskrive fotos fra en smartenhed, som f.eks. en smartphone eller tablet.



Udskrivning af fotos med Epson Smart Panel

Bemærk:

Brugen kan variere afhængigt af enheden.

1. Læg papir i printeren.
[“Ilægning af papir” på side 35](#)
2. Konfigurer printeren til trådløs udskrivning.
3. Hvis Epson Smart Panel er ikke installeret, skal du installere det.
[“Program til let betjening af printeren med en smartenhed \(Epson Smart Panel\)” på side 267](#)
4. Forbind din smartenhed til det samme trådløse netværk, som printeren bruger.
5. Start Epson Smart Panel.
6. Vælg menuen til udskrivning af foto på startskærmen.

7. Vælg billedet, som du vil udskrive.
8. Start udskrivningen.

Udskrivning af fotos med AirPrint

AirPrint giver mulighed for øjeblikkelig trådløs udskrivning fra iPhone, iPad, iPod touch og Mac uden behov for at installere drivere eller downloade software.



Bemærk:

Du kan ikke bruge AirPrint, hvis du har deaktiveret papirkonfigurationsmeddelelser på produktets kontrolpanel. Se linket herunder vedrørende aktivering af meddelelserne, hvis det er nødvendigt.

1. Læg papir i printeren.
["Ilægning af papir" på side 35](#)
2. Konfigurer printeren til trådløs udskrivning. Se linket herunder.
<http://epson.sn>
3. Forbind din Apple-enhed til det samme trådløse netværk, som produktet bruger.
4. Udskriv fra din enhed til produktet.

Bemærk:

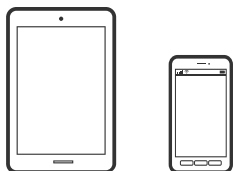
Se siden *AirPrint på Apples websted* for at få flere oplysninger.

Relaterede oplysninger

➔ ["Kan ikke udskrive, selvom der er oprettet forbindelse \(iOS\)" på side 181](#)

Udskrivning af fotos fra smartenheder (Android)

Du kan udskrive fotos fra en smartenhed, som f.eks. en smartphone eller tablet.



Udskrivning af fotos med Epson Smart Panel

Bemærk:

Brugen kan variere afhængigt af enheden.

1. Læg papir i printeren.
[“Ilægning af papir” på side 35](#)
2. Konfigurer printeren til trådløs udskrivning.
3. Hvis Epson Smart Panel er ikke installeret, skal du installere det.
[“Program til let betjening af printeren med en smartenhed \(Epson Smart Panel\)” på side 267](#)
4. Forbind din smartenhed til det samme trådløse netværk, som printeren bruger.
5. Start Epson Smart Panel.
6. Vælg menuen til udskrivning af foto på startskærmen.
7. Vælg billedet, som du vil udskrive.
8. Start udskrivningen.

Udskrivning af fotos ved hjælp af Epson Print Enabler

Du kan udskrive trådløst dine dokumenter, e-mails, fotos og websider direkte fra din Android-telefon eller tablet (Android v4.4 eller senere). Med få tryk vil din Android-enhed opdage en Epson-printer, som er forbundet til det samme trådløse netværk.

Bemærk:

Brugen kan variere afhængigt af enheden.

1. Læg papir i printeren.
[“Ilægning af papir” på side 35](#)
2. Konfigurer printeren til trådløs udskrivning.
3. På din Android-enhed skal du installere plugin'et Epson Print Enabler fra Google Play.
4. Forbind din Android-enhed til det samme trådløse netværk, som printeren bruger.
5. Gå til **Indstillinger** på din Android-enhed, vælg **Udskrivning**, og aktiver derefter Epson Print Enabler.
6. Fra en Android-applikation som f.eks. Chrome skal du trykke på menuikonet og udskrive det ønskede på skærmen.

Bemærk:

*Hvis du ikke kan se din printer, skal du trykke på **Alle printere** og vælge din printer.*

Udskrivning vha. Mopria Print Service

Mopria Print Service muliggør øjeblikkelig trådløs udskrivning fra smartphones eller tablets fra Android.



1. Installer Mopria Print Service fra Google Play.
2. Læg papir i printeren.
3. Konfigurer printeren til trådløs udskrivning. Se linket herunder.
<http://epson.sn>
4. Forbind din Android-enhed til det samme trådløse netværk, som printeren bruger.
5. Udskriv fra din enhed til printeren.

Bemærk:

For flere oplysninger, gå til Mopria-webstedet på <https://mopria.org>.

Udskrivning af fotos fra et digitalkamera

Bemærk:

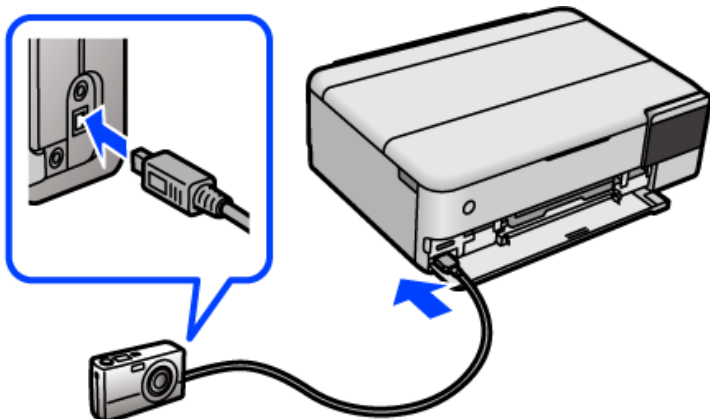
- Du kan udskrive fotos direkte fra et PictBridge-kompatibelt digitalkamera. Se dokumentationen, der følger med kameraet, for at få oplysninger om, hvordan du foretager betjener kameraet.
- Normalt prioriteres digitalkameraets indstillinger, men i følgende situationer prioriteres printerindstillingerne.
 - Når kameraets udskrivningsindstilling er angivet til "brug printerindstillinger"
 - Når indstillingen **Sepia** eller **Sort/Hvid** er valgt i printerens udskrivningsindstillinger.
 - Når kameraets og printerens udskriftsindstillinger kombineres, opstår der indstillinger, der ikke er tilgængelige på printeren.

Udskrivning af fotos fra et digitalkamera, der er tilsluttet via USB-kabel

Du kan udskrive fotos direkte fra et digitalkamera, der er tilsluttet via USB-kabel.

1. Fjern en hukommelsesenhed fra printeren.
2. Læg papir i printeren.
"Ilægning af papir" på side 35
3. Vælg **Indstillinger** > **Kameraudskriftsindstillinger** på kontrolpanelet.
4. Vælg **Udskriftsindstillinger** eller **Billedjusteringer**, og skift om nødvendigt indstillingerne.

5. Tænd digitalkameraet, og tilslut derefter til printerens vha. et USB-kabel.



Bemærk:

Brug et USB-kabel, der er kortere end to meter.

6. Vælg de fotos, du vil udskrive fra digitalkameraet, foretag indstillinger, f.eks. antal kopier, og start derefter udskrivningen.

Udskrivning af fotos fra et digitalkamera, der er tilsluttet trådløst

Du kan udskrive fotos trådløst fra digitalkameraer, der understøtter standarden DPS over IP (herefter henvist til som PictBridge (trådløst LAN)).

1. Sørg for, at det ikon, der angiver, at printerens er sluttet til et trådløst netværk, vises på startskærmen.
["Guide til netværksikonet"](#) på side 25
2. Læg papir i printerens.
["Ilægning af papir"](#) på side 35
3. Vælg **Indstillinger** > **Kameraudskriftsindstillinger** på kontrolpanelet.
4. Vælg **Udskriftsindstillinger** eller **Billedjusteringer**, og skift om nødvendigt indstillingerne.
5. Slut digitalkameraet til samme netværk som printerens.
6. Få vist listen over tilgængelige printere på digitalkameraet, og vælg derefter den type printer, du vil tilslutte til.

Bemærk:

Du kan kontrollere printerens navn ved at trykke på netværksstatusikonet på startskærmen.

Hvis dit digitalkamera har en funktion, der gør det muligt at registrere printere, kan du tilslutte printerens ved at vælge den fra næste gang.

7. Vælg de fotos, du vil udskrive fra digitalkameraet, foretag indstillinger, f.eks. antal kopier, og start derefter udskrivningen.

8. Frakobl PictBridge-forbindelsen (trådløst LAN) fra digitalkameraet til printeren.



Vigtigt:

Når du bruger PictBridge (trådløst LAN), kan du ikke bruge de andre printerfunktioner eller udskrive fra andre enheder. Frakobl øjeblikkeligt, når du er færdig med at udskrive.

Udskrivning på konvolutter

Udskrivning på konvolutter fra en computer (Windows)

1. Læg konvolutter i printeren.
“[Ilægning af papir](#)” på side 35
2. Åbn den fil, du vil udskrive.
3. Åbn printerdrivervinduet.
4. Vælg konvolutstørrelse fra **Papirstørrelse** på fanen **Hovedmenu**, og vælg derefter **Konvolut** fra **Papirtype**.
5. Indstil de andre punkter på fanerne **Hovedmenu** og **Flere indstillinger** som nødvendigt, og klik så på **OK**.
6. Klik på **Udskriv**.

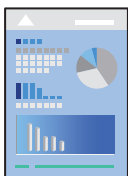
Udskrivning på konvolutter fra en computer (Mac OS)

1. Læg konvolutter i printeren.
“[Ilægning af papir](#)” på side 35
2. Åbn den fil, du vil udskrive.
3. Vælg **Udskriv** i menuen **Filer** eller en anden kommando for at vise udskriftsdialogkassen.
4. Vælg størrelsen som svarer til indstillingen for **Papirstørrelse**.
5. Vælg **Udskriftsindstillinger** i pop op-menuen.
6. Vælg **Konvolut** som indstillingen for **Medietype**.
7. Indstil de andre elementer efter behov.
8. Klik på **Udskriv**.

Udskriv dokumenter

Udskrivning fra en computer — Windows

Udskrivning ved hjælp af nemme indstillinger

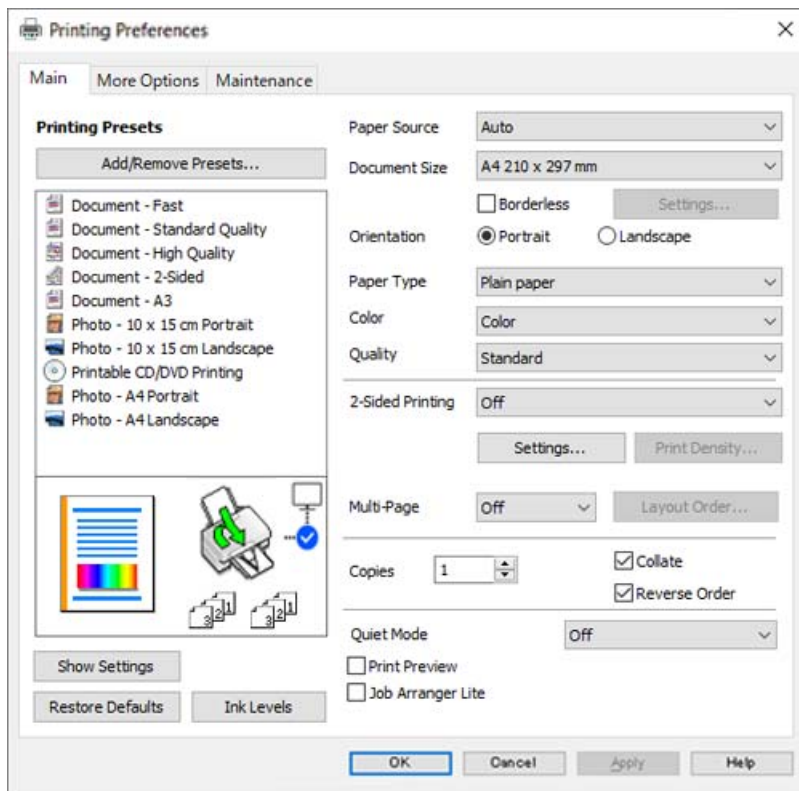


Bemærk:

Brugen kan variere afhængigt af programmet. Der er flere oplysninger i hjælpen til programmet.

1. Læg papir i printeren.
 [“Ilægning af papir” på side 35](#)
2. Åbn den fil, du vil udskrive.
3. Vælg **Udskriv** eller **Udskriftsopsætning** i menuen **Filer**.
4. Vælg din printer.

5. Vælg **Indstillinger** eller **Egenskaber** for at åbne printerdrivervinduet.



6. Skift de nødvendige indstillinger.

Du kan finde hjælp online med forklaringer til indstillingselementerne. Højreklikkes der på et element, vises **Hjælp**.

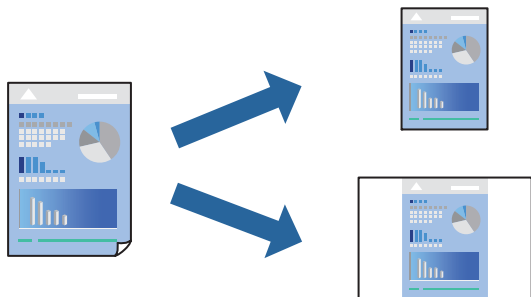
7. Klik på **OK** for at lukke printerdrivervinduet.
8. Klik på **Udskriv**.

Relaterede oplysninger

➔ [“Anvendeligt papir og kapaciteter” på side 256](#)

Tilføjelse af faste udskriftsindstillinger for nem udskrivning

Hvis du opretter din egen faste indstilling med de udskrivningsindstillinger, du bruger ofte, i printerdriveren, kan du nemt udskrive ved at vælge denne faste udskrivningsindstilling fra listen.



1. På printerdriverens fane **Hovedmenu** eller **Flere indstillinger** skal du indstille hvert element (såsom **Papirstørrelse** og **Papirtype**).
2. Klik på **Tilføj/fjern faste indstillinger** i **Faste udsk. indstillinger**.
3. Indtast et **Navn** og en kommentar om nødvendigt.
4. Klik på **Gem**.

Bemærk:

*Hvis du vil slette en tilføjet, fast indstilling, skal du klikke på **Tilføj/fjern faste indstillinger**, vælg navnet på den faste indstilling, du vil slette fra listen og derefter slette den.*

5. Klik på **Udskriv**.

Næste gang du vil udskrive med de samme indstillinger, skal du vælge det registrerede indstillingsnavn fra **Faste udsk. indstillinger** og klikke på **OK**.

Relaterede oplysninger

- ➔ [“Ilægning af papir” på side 35](#)
- ➔ [“Udskrivning ved hjælp af nemme indstillinger” på side 60](#)

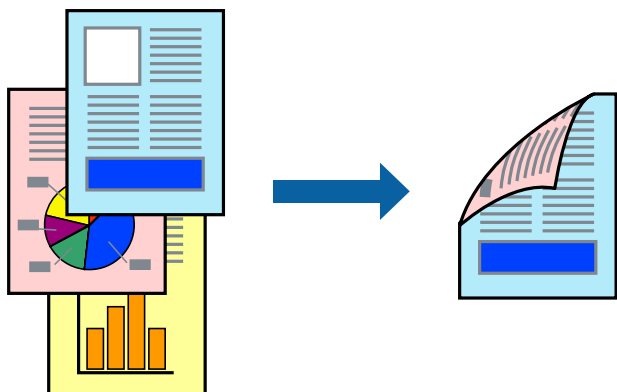
Udskrivning på 2 sider

Du kan bruge en af følgende metoder til at udskrive på begge sider af papiret.

- Automatisk 2-sidet udskrivning

Manuel 2-sidet udskrivning

Når printeren er færdig med at udskrive den første side, skal du vende papiret for at udskrive på den anden side.



Bemærk:

- Denne funktion kan ikke bruges sammen med udskrivning uden kant.
- Hvis du ikke bruger papir, der er egnet til 2-sidet udskrivning, kan udskriftskvaliteten forringes og papirstop opstå.
“Papir til 2-sidet udskrivning” på side 261
- Alt afhængigt af papiret og dataene kan det ske, at blækket trænger igennem til den anden side af papiret.
- Du kan ikke udføre manuel 2-sidet udskrivning, medmindre **EPSON Status Monitor 3** er aktiveret. Hvis **EPSON Status Monitor 3** er deaktiveret, skal du åbne printerdrivervinduet ved at klikke på **Udvidede indstillinger** på fanen **Vedligeholdelse** og så vælge **Aktiver EPSON Status Monitor 3**.
- Men det er muligvis ikke tilgængeligt ved udskrivning med printeren via et netværk, eller når printeren bruges som delt printer.

1. På printerdriverens fane **Hovedmenu** skal du vælge metoden **2-sidet udskrivning**.
2. Klik på **Indstillinger**, foretag de nødvendige indstillinger, og klik så på **OK**.
3. Klik på **Udskrivningstæthed**, foretag de nødvendige indstillinger, og klik så på **OK**.

Når du indstiller **Udskrivningstæthed**, kan du justere udskrivningstætheden i henhold til dokumenttypen.

Bemærk:

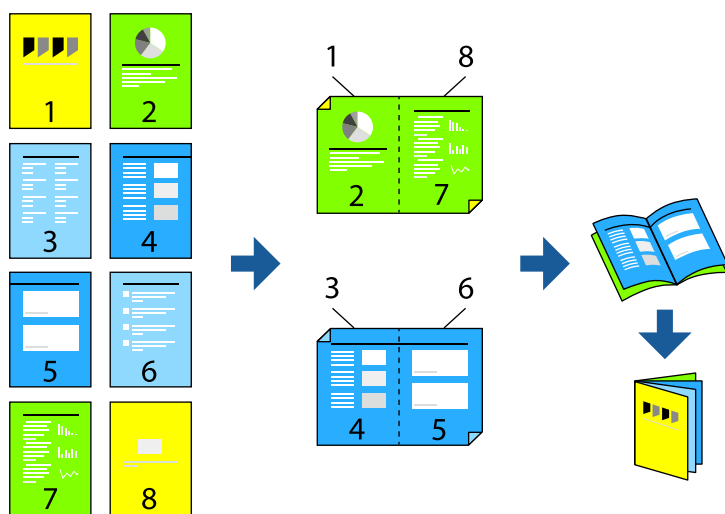
- Denne indstilling er ikke tilgængelig, når du vælger manuel 2-sidet udskrivning.
 - Udskrivningen være langsom alt afhængigt af kombinationen af de valgte indstillinger for **Vælg dokumenttype** i vinduet **Justering af udskriftstæthed** og for **Kvalitet** på fanen **Hovedmenu**.
4. Indstil de andre punkter på fanerne **Hovedmenu** og **Flere indstillinger** som nødvendigt, og klik så på **OK**.
 5. Klik på **Udskriv**.
- Når du bruger manuel 2-sidet udskrivning, vises der et pop op-vindue på computeren, når den første side er blevet udskrevet. Følg vejledningen på skærmen.

Relaterede oplysninger

- ➔ “Anvendeligt papir og kapaciteter” på side 256
- ➔ “Ilægning af papir” på side 35
- ➔ “Udskrivning ved hjælp af nemme indstillinger” på side 60

Udskrivning af en brochure

Du kan også udskrive en brochure, som kan oprettes ved at ændre rækkefølgen på siderne og folde udskriften.



Bemærk:

- Denne funktion kan ikke bruges sammen med udskrivning uden kant.
 - Hvis du ikke bruger papir, der er egnet til 2-sidet udskrivning, kan udskriftskvaliteten forringes, og der kan opstå papirstop.
["Papir til 2-sidet udskrivning" på side 261](#)
 - Alt afhængigt af papiret og dataene kan det ske, at blækket trænger igennem til den anden side af papiret.
 - Du kan ikke udføre manuel 2-sidet udskrivning, medmindre **EPSON Status Monitor 3** er aktiveret. Hvis **EPSON Status Monitor 3** er deaktiveret, skal du åbne printerdrivervinduet ved at klikke på **Udvidede indstillinger** på fanen **Vedligeholdelse** og så vælge **Aktiver EPSON Status Monitor 3**.
 - Men det er muligvis ikke tilgængeligt ved udskrivning med printeren via et netværk, eller når printeren bruges som delt printer.
1. På printerdriverens fane **Hovedmenu** skal du vælge den type indbinding til lang kant, du vil bruge, fra **2-sidet udskrivning**.
 2. Klik på **Indstillinger**, vælg **Hæfte**, og vælg derefter **Indbinding i midten** eller **Indbinding i siden**.
 - Indbinding i midten: brug denne metode, når du udskriver et lille antal sider, der nemt kan stables og foldes på midten.
 - Indbinding i siden. Brug denne metode, når du udskriver et ark (fire sider) ad gangen, som hver foldes på midten, og sætter dem sammen i en enhed.
 3. Klik på **OK**.
 4. Når du udskriver data, der har mange fotos og billeder, skal du klikke på **Udskrivningstæthed** og derefter foretage de relevante indstillinger og til sidst klikke på **OK**.

Når du indstiller **Udskrivningstæthed**, kan du justere udskrivningstætheden i henhold til dokumenttypen.

Bemærk:

Udskrivningen være langsomt alt afhængigt af kombinationen af de valgte indstillinger for **Vælg dokumenttype** i vinduet **Justering af udskriftstæthed** og for **Kvalitet** på fanen **Hovedmenu**.

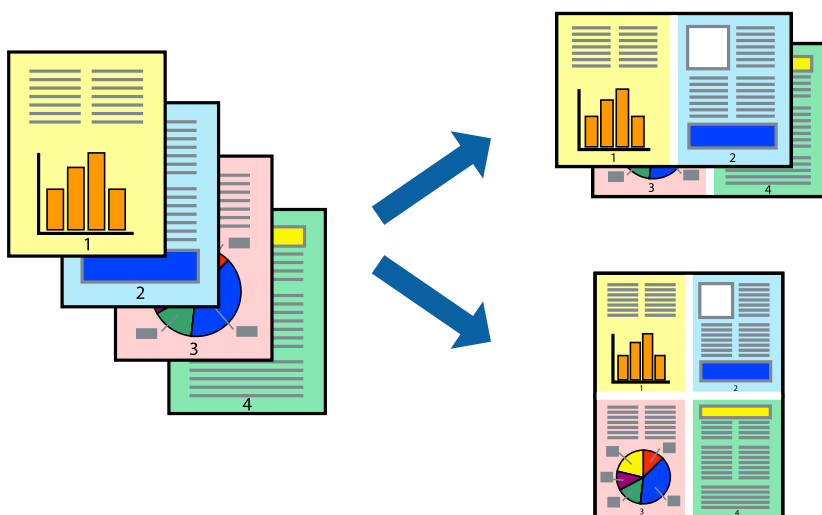
5. Indstil de andre punkter på fanerne **Hovedmenu** og **Flere indstillinger** som nødvendigt, og klik så på **OK**.
6. Klik på **Udskriv**.

Relaterede oplysninger

- ➔ “Anvendeligt papir og kapaciteter” på side 256
- ➔ “Ilægning af papir” på side 35
- ➔ “Udskrivning ved hjælp af nemme indstillinger” på side 60

Udskrivning af flere sider på ét ark

Du kan udskrive flere sider af data på et enkelt ark papir.



Bemærk:

Denne funktion kan ikke bruges sammen med udskrivning uden kant.

1. På printerdriverens fane **Hovedmenu** skal du vælge **2-op**, **4-op**, **6-op**, **8-op**, **9-op** eller **16-op** som **Flere sider-indstillingen**.
2. Klik på **Layout-rækkef.**, foretag de nødvendige indstillinger, og klik så på **OK**.
3. Indstil de andre punkter på fanerne **Hovedmenu** og **Flere indstillinger** som nødvendigt, og klik så på **OK**.
4. Klik på **Udskriv**.

Relaterede oplysninger

- ➔ “Ilægning af papir” på side 35
- ➔ “Udskrivning ved hjælp af nemme indstillinger” på side 60

Udskrivning, som passer til papirstørrelsen

Vælg den papirstørrelse, du lagde i printerens, som indstilling for modtagerens papirstørrelse.



Bemærk:

Denne funktion kan ikke bruges sammen med udskrivning uden kant.

1. På printerdriverens fane **Flere indstillinger** skal du foretage følgende indstillinger.

Papirstørrelse: vælg størrelsen på det papir, du indstillede i programmet.

Outputpapir: vælg den papirstørrelse, du har lagt i printerens.

Tilpas til side er valgt automatisk.

Bemærk:

*Klik på **Centrer** for at udskrive det reducerede billede midt på papiret.*

2. Indstil de andre punkter på fanerne **Hovedmenu** og **Flere indstillinger** som nødvendigt, og klik så på **OK**.

3. Klik på **Udskriv**.

Relaterede oplysninger

➔ [“Ilægning af papir” på side 35](#)

➔ [“Udskrivning ved hjælp af nemme indstillinger” på side 60](#)

Udskrivning af et formindsket eller forstørret dokument ved alle forstørrelser

Du kan formindske eller forstørre et dokument størrelse med en bestemt procent.



Bemærk:

Denne funktion kan ikke bruges sammen med udskrivning uden kant.

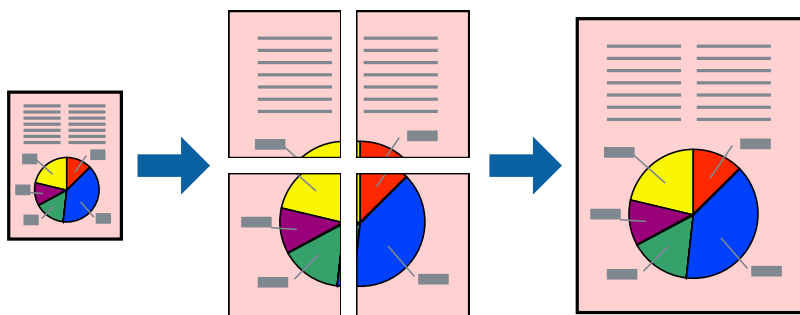
1. På printerdriverens fane **Flere indstillinger** skal du vælge dokumentstørrelsen fra indstillingen **Papirstørrelse**.
2. Vælg den papirstørrelse du vil printe på fra indstillingen **Outputpapir**.
3. Vælg **Formindsk/forstør dokument, Zoom til**, og angiv så en procent.
4. Indstil de andre punkter på fanerne **Hovedmenu** og **Flere indstillinger** som nødvendigt, og klik så på **OK**.
5. Klik på **Udskriv**.

Relaterede oplysninger

- ➔ [“Ilægning af papir” på side 35](#)
- ➔ [“Udskrivning ved hjælp af nemme indstillinger” på side 60](#)

Sådan udskrives et billede på flere ark til forstørrelse (Sådan laves en plakat)

Med denne funktion kan du udskrive et billede på flere ark papir. Derefter kan du lave en stor plakat, ved at tape arkene sammen.



1. På printerdriverens fane **Hovedmenu** skal du vælge **2x1 plakat**, **2x2 plakat**, **3x3 plakat**, eller **4x4 plakat** som **Flere sider**-indstillingen.
2. Klik på **Indstillinger**, foretag de nødvendige indstillinger, og klik så på **OK**.

Bemærk:

Udskriv beskæringslinjer lader dig udskrive en skærelinje.

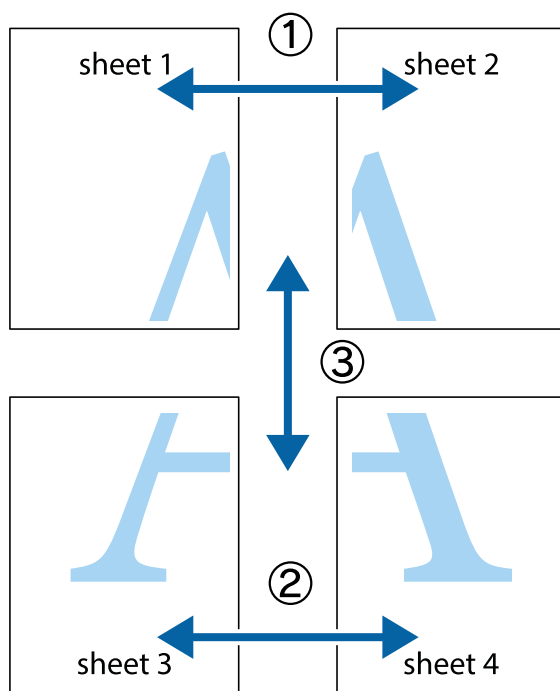
3. Indstil de andre punkter på fanerne **Hovedmenu** og **Flere indstillinger** som nødvendigt, og klik så på **OK**.
4. Klik på **Udskriv**.

Relaterede oplysninger

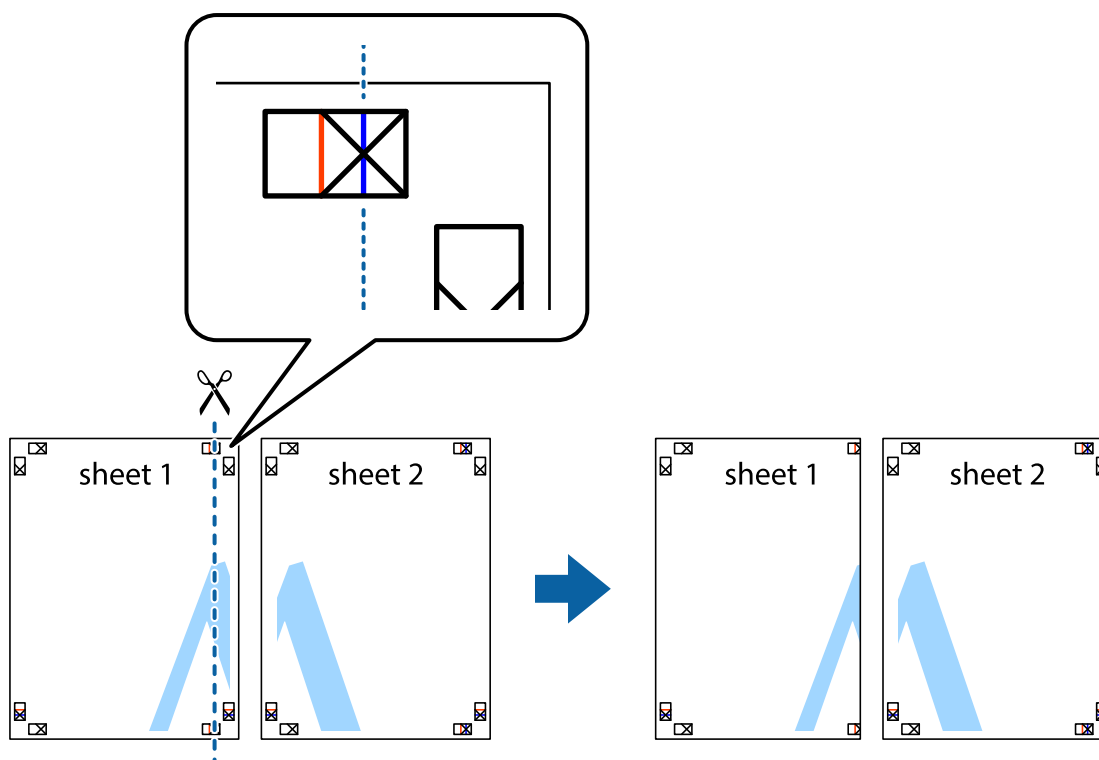
- ➔ [“Ilægning af papir” på side 35](#)
- ➔ [“Udskrivning ved hjælp af nemme indstillinger” på side 60](#)

Lav plakater ved hjælp af overlappende justeringsmærker

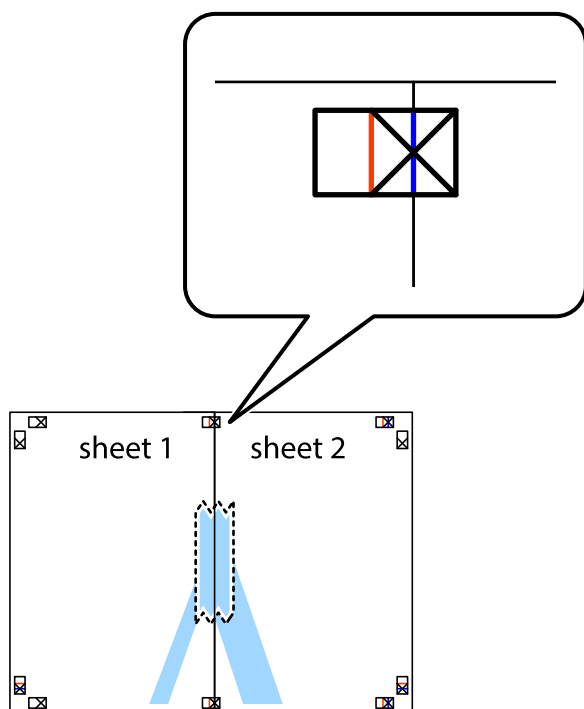
Her er et eksempel på, hvordan man laver en plakat, når **2x2 plakat** er valgt, og **Overlappende justeringsmærker** er valgt under **Udskriv beskæringslinjer**.



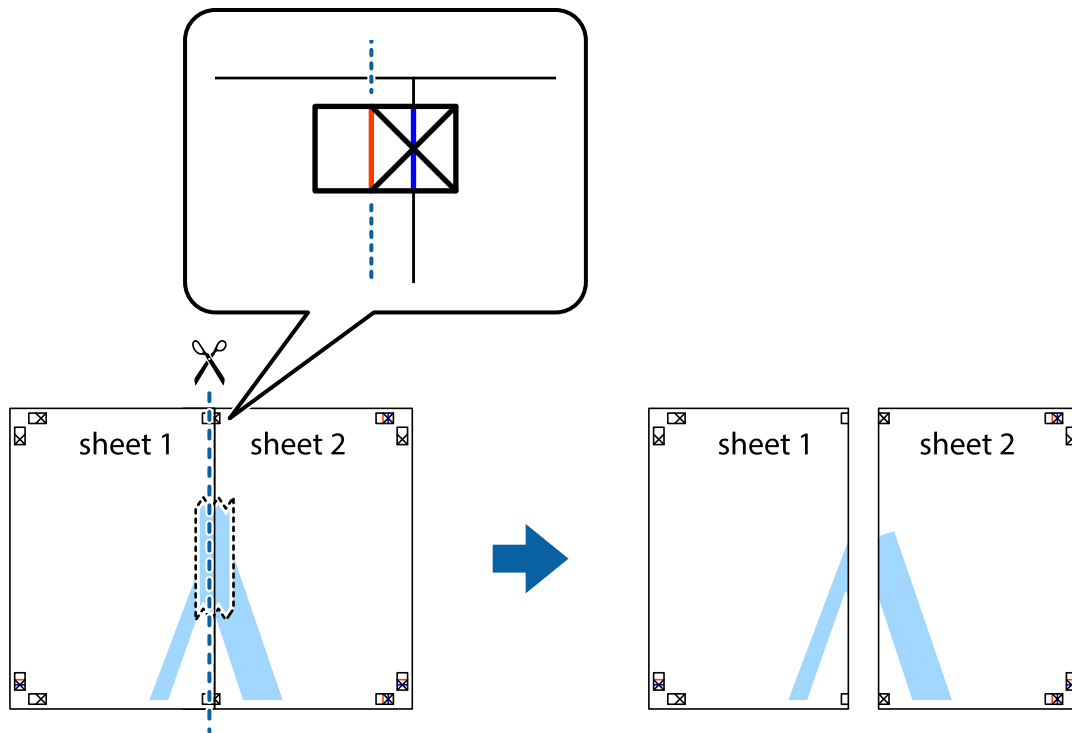
1. Forbered Sheet 1 og Sheet 2. Klip margenen af Sheet 1 langs den lodrette blå linje, som løber gennem midten af krydsmærket øverst og nederst på siden.



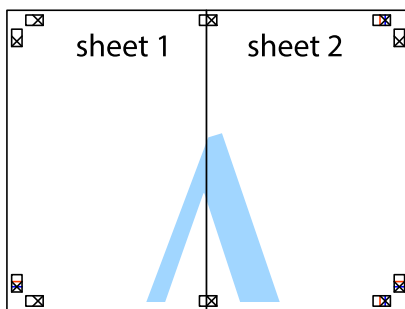
2. Placer kanten af Sheet 1 oven på Sheet 2, så krydsmærkerne passer sammen, og tape så de to ark sammen midlertidigt på bagsiden.



3. Klip de sammentapede ark i to langs den lodrette røde linje, som løber gennem justeringsmærkerne (denne gang er det linjen til venstre for krydsmærkerne).

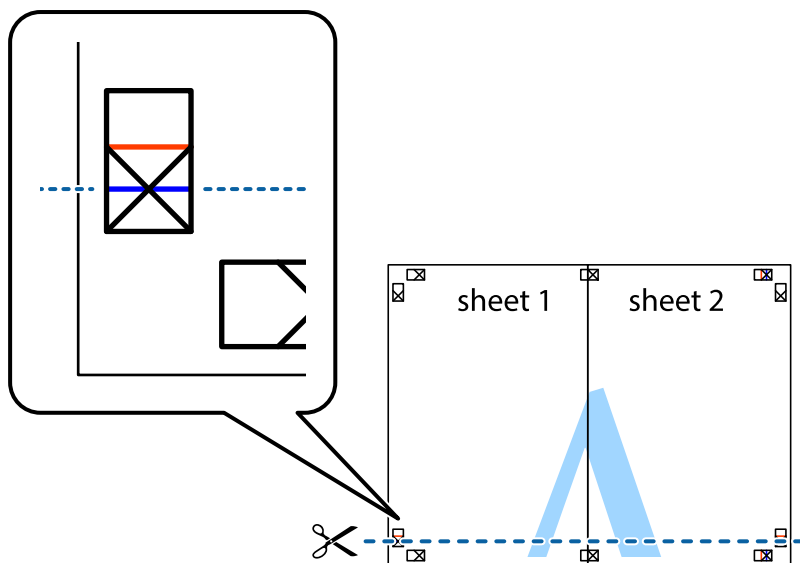


4. Tape arkene sammen bagfra.

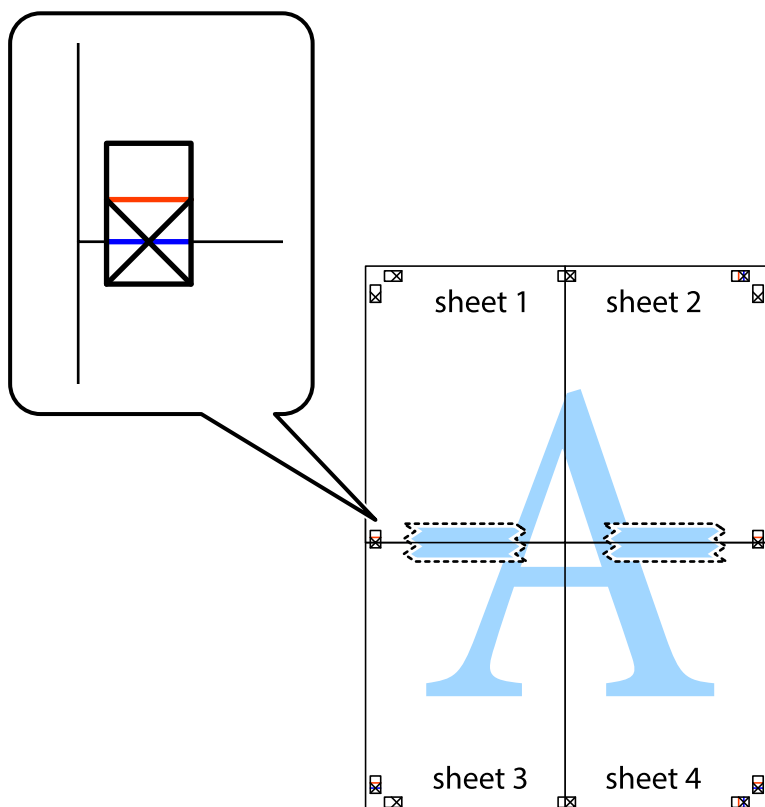


5. Gentag trin 1 til 4 for at tape Sheet 3 og Sheet 4 sammen.

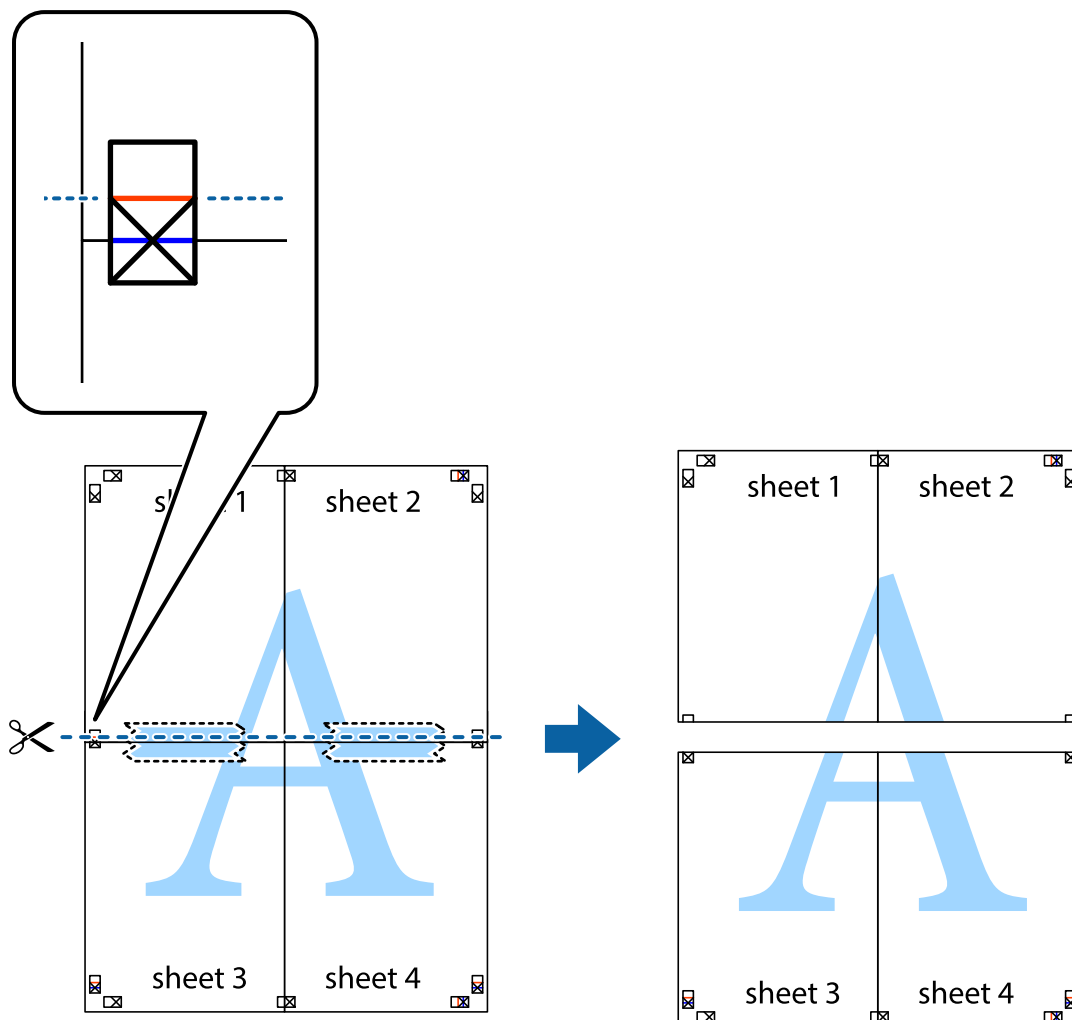
6. Klip margenen af Sheet 1 og Sheet 2 langs den vandrette blå linje, som løber gennem midten af krydsmærket i venstre og højre side.



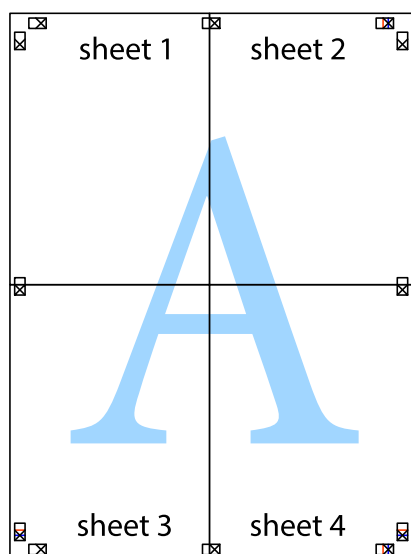
7. Anbring kanten af Sheet 1 og Sheet 2 oven på Sheet 3 og Sheet 4, så krydsmærkerne passer sammen, og tape så arkene sammen midlertidigt på bagsiden.



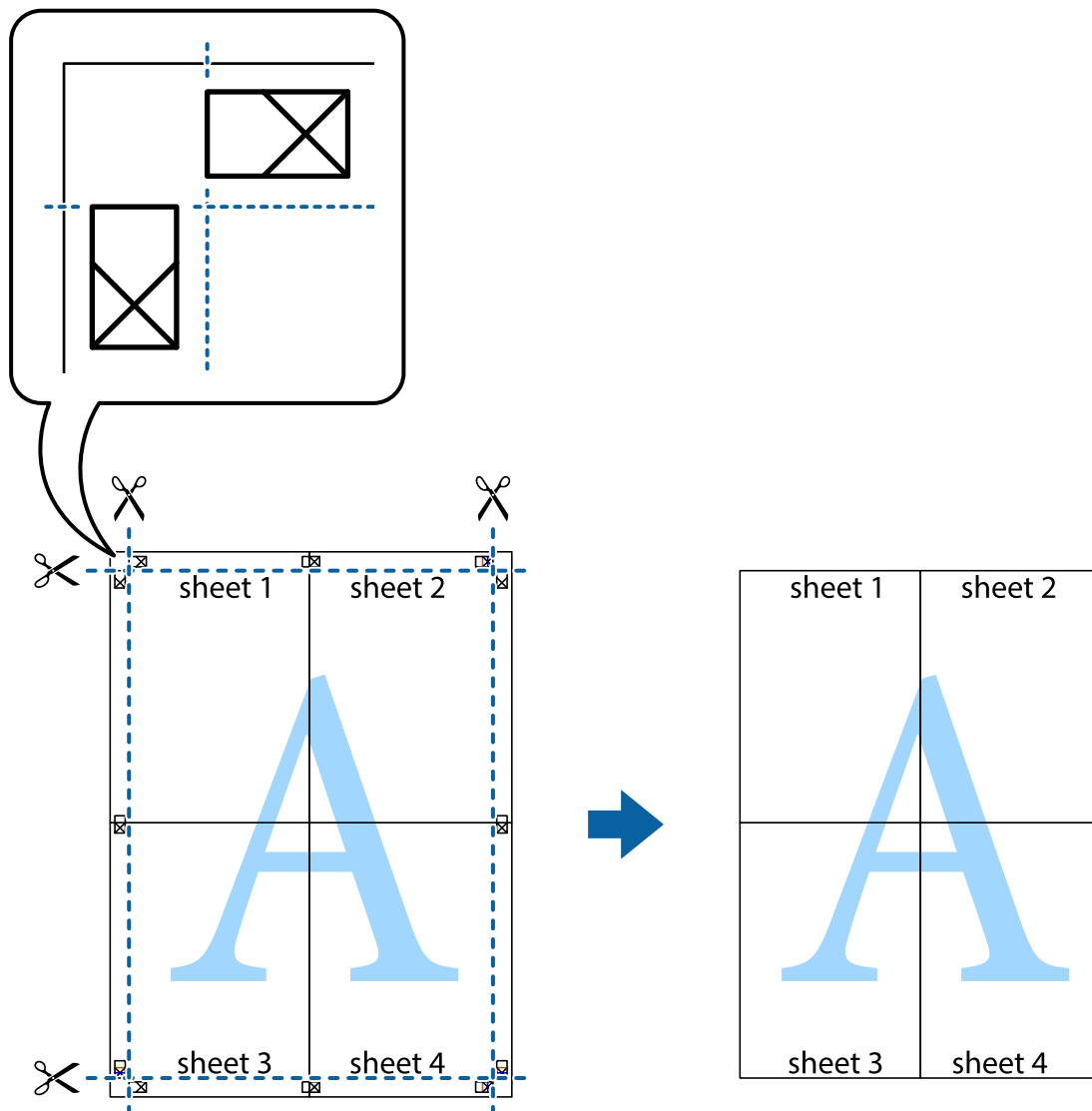
8. Klip de sammentapede ark i to langs den vandrette røde linje, som løber gennem justeringsmærkerne (denne gang er det linjen oven for krydsmærkerne).



9. Tape arkene sammen bagfra.

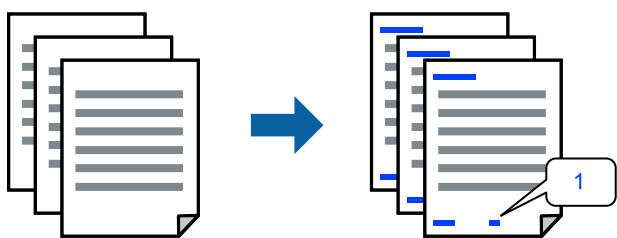


10. Klip de resterende margener af langs yderste linje.



Udskrivning med sidehoved og sidefod

Du kan udskrive oplysninger såsom brugernavn og udskriftsdato i sidehoveder eller sidefodder.



1. På printerdriverens fane **Flere indstillinger** skal du klikke **Vandmærkefunktioner** og derefter vælge **Sidehoved/sidefod**.

2. **Indstillinger**, og vælg de elementer, du ønsker at udskrive, og klik til sidst på **OK**.

Bemærk:

- Vælg **Sidenummer** for at specificere det første sidetal fra den position, du vil udskrive i sidehovedet eller sidefoden, og vælg derefter tallet i **Startnummer**.
- Hvis du vil udskrive tekst i sidehovedet eller sidefoden, skal du vælge den position, du vil udskrive, og derefter vælge **Tekst**. Indtast den tekst, du vil udskrive, i feltet for tekstindtastning.

3. Indstil de andre punkter på fanerne **Hovedmenu** og **Flere indstillinger** som nødvendigt, og klik så på **OK**.

4. Klik på **Udskriv**.

Relaterede oplysninger

- ➔ ["Ilægning af papir"](#) på side 35
- ➔ ["Udskrivning ved hjælp af nemme indstillinger"](#) på side 60

Udskrivning af et vandmærke

Du kan udskrive et vandmærke såsom "Fortroligt" eller et anti-kopimønster på dine udskrifter. Hvis du udskriver med et anti-kopimønster, fremstår de skjulte bogstaver ved fotokopiering, så originalen kan skelnes fra kopierne.



Anti-kopimønster er tilgængeligt under de følgende betingelser:

- Papirtype: Almindelige papirer, Letterhead
- Uden kant: ikke valgt
- Kvalitet: Standard
- 2-sidet udskrivning: Fra, Manuel (indbinding langs den lange kant) eller Manuel (indbinding langs den korte kant)
- Farvekorrektion: Automatisk
- Papir med bred bane: ikke valgt

Bemærk:

Du kan også tilføje dit eget vandmærke eller anti-kopimønster.

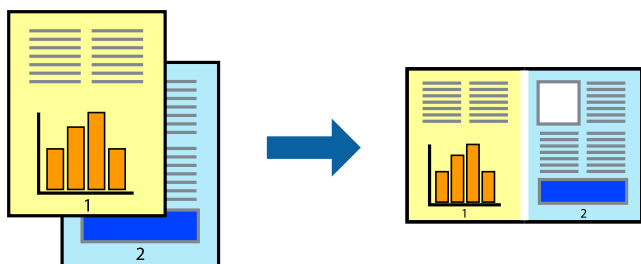
1. På printerdriverens fane **Flere indstillinger** skal du klikke på **Vandmærkefunktioner** og derefter vælge Anti-kopimønster eller Vandmærke.
2. Klik på **Indstillinger** for at ændre oplysninger såsom størrelse, tæthed eller placering af mønsteret eller mærket.
3. Indstil de andre punkter på fanerne **Hovedmenu** og **Flere indstillinger** som nødvendigt, og klik så på **OK**.
4. Klik på **Udskriv**.

Relaterede oplysninger

- ➔ [“Ilægning af papir” på side 35](#)
- ➔ [“Udskrivning ved hjælp af nemme indstillinger” på side 60](#)

Udskrivning af flere filer samlet

Jobarrangør Lite gør det muligt for dig at kombinere flere filer, der er oprettet i forskellige programmer, og udskrive dem som et enkelt udskriftsjob. Du kan angive udskriftsindstillingerne for kombinerede filer såsom flersidet layout og 2-sidet udskrivning.



1. På printerdriverens fane **Hovedmenu** skal du vælge **Jobarrangør Lite**.
2. Klik på **Udskriv**.
Når du begynder at udskrive, vises vinduet Jobarrangør Lite.
3. Lad vinduet for Jobarrangør Lite være åbent og åbn den fil, du vil kombinere med den nuværende fil, og gentag så de ovenstående trin.
4. Når du vælger et udskriftsjob, der er tilføjet til Udskrivningsprojekt Lite i vinduet Jobarrangør Lite, kan du redigere sidelayoutet.
5. Klik på **Udskriv** fra menuen **Filer** for at påbegynde udskrivningen.

Bemærk:

Hvis du lukker vinduet Jobarrangør Lite før tilføjelse af alle udskriftsdata til Udskrivningsprojekt, vil det udskriftsjob, du arbejder på, annulleres. Klik på **Gem** fra menuen **Filer**, for at gemme det nuværende job. Filtypenavnet for de gemte filer er ".ecl".

Når du vil åbne et udskrivningsprojekt, skal du klikke på **Jobarrangør Lite** på printerdriverens fane **Vedligeholdelse** for at åbne vinduet Job Arranger Lite. Herefter skal du vælge **Åbn** i menuen **Filer** for at vælge filen.

Relaterede oplysninger

- ➔ [“Ilægning af papir” på side 35](#)
- ➔ [“Udskrivning ved hjælp af nemme indstillinger” på side 60](#)

Udskrivning ved brug af funktionen Universaludskrivning i farve

Du kan forbedre synligheden af tekster og billeder på udskrifter.



Color Universal Print er kun tilgængelig, når de følgende indstillinger er valgt.

- Papirtype: Almindelige papirer, Letterhead
- Kvalitet: **Standard** eller en højere kvalitet
- Udskriftsfarve: **Farve**
- Programmer: Microsoft® Office 2007 eller nyere
- Tekststørrelse: 96 eller mindre

1. På printerdriverens fane **Flere indstillinger** skal du klikke på **Billedindstillinger** under indstillingen **Farvekorrektion**.
2. Vælg en indstilling for **Color Universal Print**.
3. **Forbedringsindstillinger** for at foretage yderligere indstillinger.
4. Indstil de andre punkter på fanerne **Hovedmenu** og **Flere indstillinger** som nødvendigt, og klik så på **OK**.
5. Klik på **Udskriv**.

Bemærk:

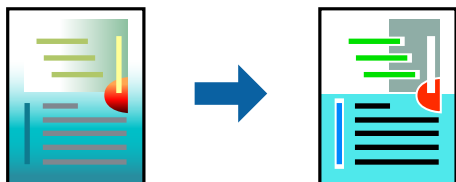
- Visse tegn kan ændres af mønstre såsom "+" der vises som "±".*
- Programspecifikke mønstre og understregninger kan ændre det indhold, der udskrives ved brug af disse indstillinger.*
- Udskriftskvalitet kan forringes for fotos og andre billeder, når indstillingerne Color Universal Print anvendes.*
- Udskrivning er langsommere ved brug af indstillingerne Color Universal Print.*

Relaterede oplysninger

- ➔ ["Ilægning af papir" på side 35](#)
- ➔ ["Udskrivning ved hjælp af nemme indstillinger" på side 60](#)

Justering af udskriftsfarven

Du kan justere farverne, der anvendes i udskriftsjobbet. Disse justeringer anvendes ikke på de originale data.



PhotoEnhance giver skarpere billeder og mere levende farver ved automatisk at justere kontrast, mætning og lysstyrke for de oprindelige billeddata.

Bemærk:

Med **PhotoEnhance** justeres farven ved at analysere motivets placering. Hvis du har ændret motivets placering ved at formindske, forstørre, beskære eller rotere billedet, kan farven derfor ændres uventet. Hvis du vælger udskrivning uden kant, ændres motivets placering også, hvilket kan føre til ændringer af farven. Hvis billedet er uskarpt, kan farvetonen blive unaturlig. Hvis farven ændres eller ser unaturlig ud, skal du udskrive med en anden funktion end **PhotoEnhance**.

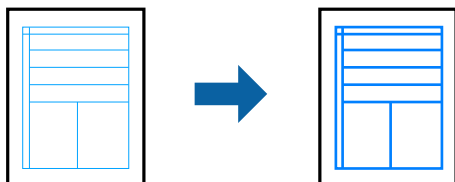
1. På printerdriverens fane **Flere indstillinger** skal du vælge metoden til farvekorrektion fra indstillingen **Farvekorrektion**.
 - Automatisk: denne indstilling justerer automatisk tonen for at matche papirtypen og udskriftskvaliteten.
 - Tilpasset: når du klikker på **Avanceret**, kan du foretage dine egne indstillinger.
2. Indstil de andre punkter på fanerne **Hovedmenu** og **Flere indstillinger** som nødvendigt, og klik så på **OK**.
3. Klik på **Udskriv**.

Relaterede oplysninger

- ➔ [“Ilægning af papir” på side 35](#)
- ➔ [“Udskrivning ved hjælp af nemme indstillinger” på side 60](#)

Udskrivning for at markere tynde linjer

Du kan gøre tynde linjer tykkere, hvis de er for tynde til udskrivning.



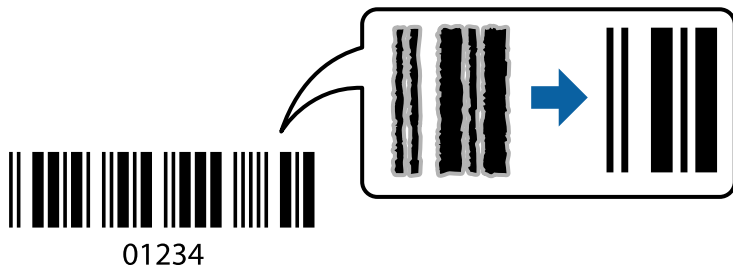
1. På printerdriverens fane **Flere indstillinger** skal du klikke på **Billedindstillinger** under indstillingen **Farvekorrektion**.
2. Vælg **Fremhæv tynde linjer**.
3. Indstil de andre punkter på fanerne **Hovedmenu** og **Flere indstillinger** som nødvendigt, og klik så på **OK**.
4. Klik på **Udskriv**.

Relaterede oplysninger

- ➔ [“Ilægning af papir” på side 35](#)
- ➔ [“Udskrivning ved hjælp af nemme indstillinger” på side 60](#)

Udskrivning af tydelige stregkoder

Du kan udskrive en stregkode tydeligt og gøre den nem at scanne. Du skal kun aktivere denne funktion, hvis stregkoden, som du har udskrevet, ikke kan scannes.



Du kan bruge denne funktion under følgende forhold.

- Papirtype: Almindelige papirer, Letterhead eller Konvolut
- Kvalitet: **Standard**

1. På printerdriverens fane **Vedligeholdelse** skal du klikke **Udvidede indstillinger** og derefter vælge **Stregkodelstilstand**.
2. Indstil de andre punkter på fanerne **Hovedmenu** og **Flere indstillinger** som nødvendigt, og klik så på **OK**.
3. Klik på **Udskriv**.

Bemærk:

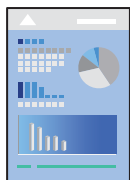
Fjernelse af sløring er måske ikke altid muligt, afhængigt af omstændighederne.

Relaterede oplysninger

- ➔ [“Ilægning af papir” på side 35](#)
- ➔ [“Udskrivning ved hjælp af nemme indstillinger” på side 60](#)

Udskrivning fra en computer — Mac OS

Udskrivning ved hjælp af nemme indstillinger

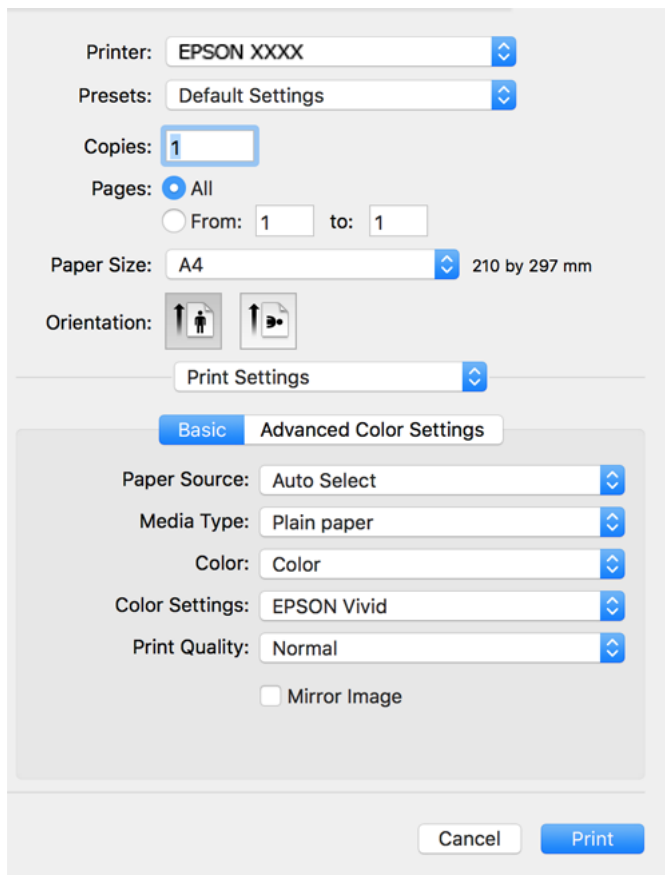


Bemærk:

Betjening og skærme varierer afhængigt af programmet. Der er flere oplysninger i hjælpen til programmet.

1. Læg papir i printerens.
[“Ilægning af papir” på side 35](#)

2. Åbn den fil, du vil udskrive.
3. Vælg **Udskriv** i menuen **Filer** eller en anden kommando for at vise udskriftsdialogkassen.
Hvis det er nødvendigt, skal du klikke på **Vis info** eller ▼ for at udvide udskrivningsvinduet.
4. Vælg din printer.
5. Vælg **Udskriftsindstillinger** i pop op-menuen.



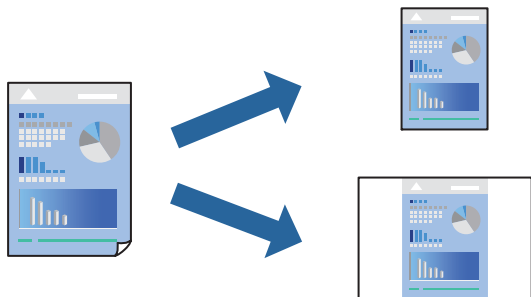
6. Skift de nødvendige indstillinger.
7. Klik på **Udskriv**.

Relaterede oplysninger

➔ [“Anvendeligt papir og kapaciteter” på side 256](#)

Tilføjelse af faste udskriftsindstillinger for nem udskrivning

Hvis du opretter din egen faste indstilling med de udskrivningsindstillinger, du bruger ofte, i printerdriveren, kan du nemt udskrive ved at vælge denne faste udskrivningsindstilling fra listen.



1. Indstil hvert element som f.eks. **Udskriftsindstillinger** og **Layout (Papirstørrelse, Medietype og så videre)**.
2. Klik på **Faste indstillinger** for at gemme de aktuelle indstillinger som faste indstillinger.
3. Klik på **OK**.

Bemærk:

Hvis du vil slette en tilføjet fast indstilling, skal du klikke på **Faste indstillinger > Vis faste indstillinger**, vælge navnet på den faste indstilling, du vil slette fra listen og derefter slette den.

4. Klik på **Udskriv**.

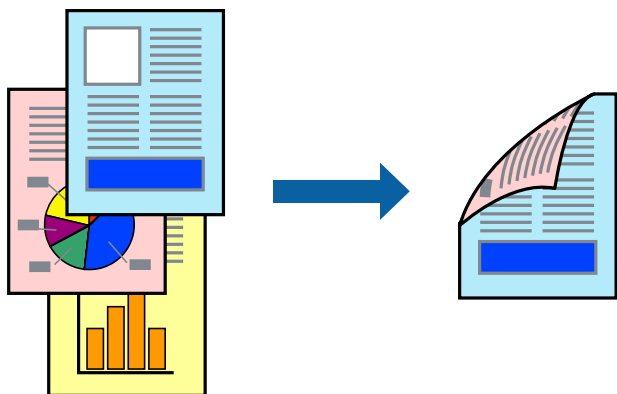
Næste gang du vil udskrive med de samme indstillinger, skal du vælge det registrerede forudindstillede navn fra **Faste indstillinger**.

Relaterede oplysninger

- ➔ [“Ilægning af papir” på side 35](#)
- ➔ [“Udskrivning ved hjælp af nemme indstillinger” på side 78](#)

Udskrivning på 2 sider

Du kan udskrive på begge sider af papiret.



Bemærk:

- Denne funktion kan ikke bruges sammen med udskrivning uden kant.
- Hvis du ikke bruger papir, der er egnet til 2-sidet udskrivning, kan udskriftskvaliteten forringes og papirstop opstå.
“Papir til 2-sidet udskrivning” på side 261
- Alt afhængigt af papiret og dataene kan det ske, at blækket trænger igennem til den anden side af papiret.

1. Vælg **Indst. for tosidet udskrivning** i pop op-menuen.
2. Vælg indbindingerne i **Tosidet udskrivning**.
3. Vælg originaltypen i **Dokumenttype**.

Bemærk:

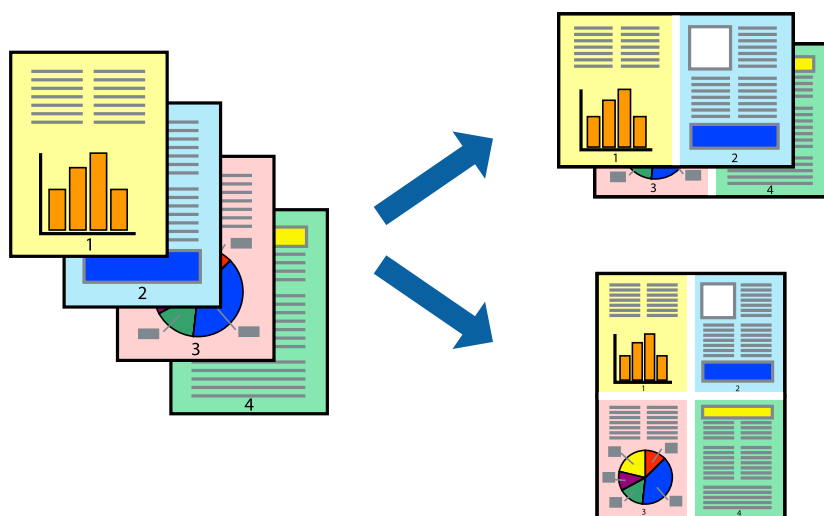
- Udskrivningen kan være langsom alt afhængigt af indstillingen for **Dokumenttype**.
 - Hvis du udskriver data med høj datatæthed, f.eks. fotos eller grafer, skal du vælge **Tekst med foto** eller **Foto** som indstilling for **Dokumenttype**. Hvis der er mærker på udskrivningen, eller billedet trænger igennem til bagsiden af papiret, skal du justere udskriftstætheden og blæktørretiden ved at klikke på pilemærket ud for **Justeringer**.
4. Indstil de andre elementer efter behov.
 5. Klik på **Udskriv**.

Relaterede oplysninger

- ➔ “Anvendeligt papir og kapaciteter” på side 256
- ➔ “Ilægning af papir” på side 35
- ➔ “Udskrivning ved hjælp af nemme indstillinger” på side 78

Udskrivning af flere sider på ét ark

Du kan udskrive flere sider af data på et enkelt ark papir.



1. Vælg **Layout** i pop op-menuen.

2. Angiv antallet af sider under **Sider pr. ark**, **Retning** (siderækkefølgen) og **Kant**.
3. Indstil de andre elementer efter behov.
4. Klik på **Udskriv**.

Relaterede oplysninger

- ➔ [“Ilægning af papir” på side 35](#)
- ➔ [“Udskrivning ved hjælp af nemme indstillinger” på side 78](#)

Udskrivning, som passer til papirstørrelsen

Vælg den papirstørrelse, du lagde i printeren, som indstilling for modtagerens papirstørrelse.



1. Vælg størrelsen på det papir, du indstillede i programmet, som **Papirstørrelse**.
2. Vælg **Papirhåndtering** i pop op-menuen.
3. Vælg **Skaler til papirstørrelse**.
4. Vælg den papirstørrelse, du lagde i printeren, som indstilling for **Modtagerens papirstørrelse**.
5. Indstil de andre elementer efter behov.
6. Klik på **Udskriv**.

Relaterede oplysninger

- ➔ [“Ilægning af papir” på side 35](#)
- ➔ [“Udskrivning ved hjælp af nemme indstillinger” på side 78](#)

Udskrivning af et formindsket eller forstørret dokument ved alle forstørrelser

Du kan formindske eller forstørre et dokumentes størrelse med en bestemt procent.



1. Vælg **Udskriv** i menuen **Filer** eller en anden kommando for at vise udskriftsdialogkassen.

2. Vælg **Sideopsætning** fra menuen **Filer** i programmet.

3. Vælg **Printer**, **Papirstørrelse**, angiv procentsatsen i **Skaler** og klik derefter på **OK**.

Bemærk:

Vælg den papirstørrelse, du valgte i programmet som indstilling for **Papirstørrelse**.

4. Indstil de andre elementer efter behov.

5. Klik på **Udskriv**.

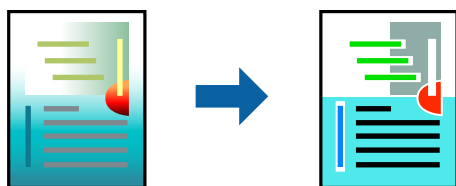
Relaterede oplysninger

➔ [“Ilægning af papir” på side 35](#)

➔ [“Udskrivning ved hjælp af nemme indstillinger” på side 78](#)

Justering af udskriftsfarven

Du kan justere farverne, der anvendes i udskriftsjobbet. Disse justeringer anvendes ikke på de originale data.



PhotoEnhance giver skarpere billeder og mere levende farver ved automatisk at justere kontrast, mætning og lysstyrke for de oprindelige billeddata.

Bemærk:

Med **PhotoEnhance** justeres farven ved at analysere motivets placering. Hvis du har ændret motivets placering ved at formindske, forstørre, beskære eller rotere billedet, kan farven derfor ændres uventet. Hvis du vælger udskrivning uden kant, ændres motivets placering også, hvilket kan føre til ændringer af farven. Hvis billedet er uskarpt, kan farvetonen blive unaturlig. Hvis farven ændres eller ser unaturlig ud, skal du udskrive med en anden funktion end **PhotoEnhance**.

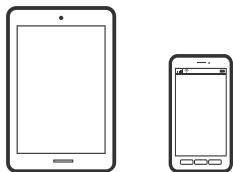
1. Vælg **Farvetilpasning** fra pop op-menuen, og vælg derefter **EPSON Farveindstillinger**.
2. Vælg **Udskriftsindstillinger** i pop op-menuen.
3. På fanen **Basis** skal du vælge den ønskede type af farvekorrektion fra **Farveindstillinger**.
4. Vælg fanen **Avancerede farveindstillinger** og foretag de passende indstillinger.
5. Indstil de andre elementer efter behov.
6. Klik på **Udskriv**.

Relaterede oplysninger

- ➔ [“Ilægning af papir” på side 35](#)
- ➔ [“Udskrivning ved hjælp af nemme indstillinger” på side 78](#)

Udskrivning af dokumenter fra smartenheder (iOS)

Du kan udskrive dokumenter fra en smartenhed, som f.eks. en smartphone eller tablet.



Udskrivning af dokumenter med Epson Smart Panel

Bemærk:

Brugen kan variere afhængigt af enheden.

1. Læg papir i printerens.
[“Ilægning af papir” på side 35](#)
2. Konfigurer printerens til trådløs udskrivning.
3. Hvis Epson Smart Panel er ikke installeret, skal du installere det.
[“Program til let betjening af printerens med en smartenhed \(Epson Smart Panel\)” på side 267](#)
4. Forbind din smartenhed til det samme trådløse netværk, som printerens bruger.
5. Start Epson Smart Panel.

6. Vælg menuen til udskrivning af dokument på startskærmen.
7. Vælg det dokument, du vil udskrive.
8. Start udskrivningen.

Udskrivning af dokumenter med AirPrint

AirPrint giver mulighed for øjeblikkelig trådløs udskrivning fra iPhone, iPad, iPod touch og Mac uden behov for at installere drivere eller downloade software.



Bemærk:

Du kan ikke bruge AirPrint, hvis du har deaktiveret papirkonfigurationsmeddelelser på printerens kontrolpanel. Se linket herunder vedrørende aktivering af meddelelserne, hvis det er nødvendigt.

1. Læg papir i printerens.
["Ilægning af papir" på side 35](#)
2. Konfigurer printerens til trådløs udskrivning. Se linket herunder.
<http://epson.sn>
3. Forbind din Apple-enhed til det samme trådløse netværk, som printerens bruger.
4. Udskriv fra din enhed til printerens.

Bemærk:

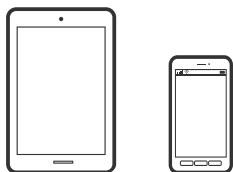
Se siden [AirPrint på Apples websted](#) for at få flere oplysninger.

Relaterede oplysninger

➔ ["Kan ikke udskrive, selvom der er oprettet forbindelse \(iOS\)" på side 181](#)

Udskrivning af dokumenter fra smartenheder (Android)

Du kan udskrive dokumenter fra en smartenhed, som f.eks. en smartphone eller tablet.



Udskrivning af dokumenter med Epson Smart Panel

Bemærk:

Brugen kan variere afhængigt af enheden.

1. Læg papir i printeren.
“[Ilægning af papir](#)” på side 35
2. Konfigurer printeren til trådløs udskrivning.
3. Hvis Epson Smart Panel er ikke installeret, skal du installere det.
“[Program til let betjening af printeren med en smartenhed \(Epson Smart Panel\)](#)” på side 267
4. Forbind din smartenhed til det samme trådløse netværk, som printeren bruger.
5. Start Epson Smart Panel.
6. Vælg menuen til udskrivning af dokument på startskærmen.
7. Vælg det dokument, du vil udskrive.
8. Start udskrivningen.

Udskrivning af dokumenter ved hjælp af Epson Print Enabler

Du kan udskrive trådløst dine dokumenter, e-mails, fotos og websider direkte fra din Android-telefon eller tablet (Android v4.4 eller senere). Med få tryk vil din Android-enhed opdage en Epson-printer, som er forbundet til det samme trådløse netværk.

Bemærk:

Brugen kan variere afhængigt af enheden.

1. Læg papir i printeren.
“[Ilægning af papir](#)” på side 35
2. Konfigurer printeren til trådløs udskrivning.
3. På din Android-enhed skal du installere plugin'et Epson Print Enabler fra Google Play.
4. Forbind din Android-enhed til det samme trådløse netværk, som printeren bruger.
5. Gå til **Indstillinger** på din Android-enhed, vælg **Udskrivning**, og aktiver derefter Epson Print Enabler.
6. Fra en Android-applikation som f.eks. Chrome skal du trykke på menuikonet og udskrive det ønskede på skærmen.

Bemærk:

*Hvis du ikke kan se din printer, skal du trykke på **Alle printere** og vælge din printer.*

Udskrivning vha. Mopria Print Service

Mopria Print Service muliggør øjeblikkelig trådløs udskrivning fra smartphones eller tablets fra Android.



1. Installer Mopria Print Service fra Google Play.
2. Læg papir i printeren.
3. Konfigurer printeren til trådløs udskrivning. Se linket herunder.
<http://epson.sn>
4. Forbind din Android-enhed til det samme trådløse netværk, som printeren bruger.
5. Udskriv fra din enhed til printeren.

Bemærk:

For flere oplysninger, gå til Mopria-webstedet på <https://mopria.org>.

Udskrivning på en cd/dvd-mærkat

Udskrivning af fotos på en cd/dvd-mærkat



Du kan vælge fotos, der er gemt på et hukommelsesenhed, til udskrivning på en cd/dvd-mærkat.



Vigtigt:

- Før du udskriver på cd'en/dvd'en, skal du se forholdsreglerne for håndtering af cd/dvd.
- Før ikke cd/dvd-bakken ind, mens printeren er i drift. Det kan beskadige printeren.

1. Indsæt en hukommelsesenhed i porten til SD-kort eller USB-porten til ekstern grænseflade på printeren.
“Isætning og udtagning af et hukommelseskort” på side 42
“Sådan tilsluttes og frakobles en ekstern USB-enhed” på side 42
2. Vælg **Forskellige udskrifter** på kontrolpanelet.

3. Vælg **Kopier til CD/DVD > Udskriv på CD/DVD**.

4. Vælg layoutet.

CD / DVD 1-op, **CD / DVD 4-op**, og **CD/DVD-varianter** er tilgængelige.

Bemærk:


Når du ændrer ydre og indre diameter, skal du vælge  øverst til højre på skærmen og derefter vælge **CD indre/ ydre**. Indstil den udvendige og indvendige parameter vha.  , og vælg derefter **OK**. Du kan også indstille diameteren ved at vælge værdien i rammen og bruge tastaturet på skærmen.

Du kan indstille 114 til 120 mm som den udvendige diameter, og 18 til 46 mm som den indvendige diameter i trin af 1 mm.

Den indre og den ydre diameter, du indstiller, gendannes til deres standardindstillinger, når du har udskrevet diskmærkat. Du kan ændre standardindstillingerne i **Indstillinger > Printerindstillinger > CD indre/ydre**.


5. Når en meddelelse fortæller dig, at indlæsningen af fotos er fuldført, skal du vælge **OK**.

6. Gør et af følgende.

CD / DVD 1-op: vælg , vælg et foto, og vælg derefter **Udfør**. Vælg **Næste**, og gå herefter til trin 9.

CD / DVD 4-op: gå til næste trin.

CD/DVD-varianter: vælg fotos, indtil antallet af fotos, der kan indstilles, når 0. Vælg **Næste**, og gå herefter til trin 9.

7. Vælg , vælg det foto, du vil udskrive, på fotoskærmen, og vælg derefter **Udfør**.

Vælg **Enkelt visning**, og vælg derefter  for at redigere fotoet efter behov.

[“Menuindstillinger for redigering af fotos” på side 53](#)

8. Gentag trin 7, indtil alle fotos er placeret, og vælg derefter **Næste**.

9. Vælg **CD/DVD** på fanen **Grundindstillinger**.

[“Menuindstillinger for papir og udskriftsindstillinger” på side 52](#)

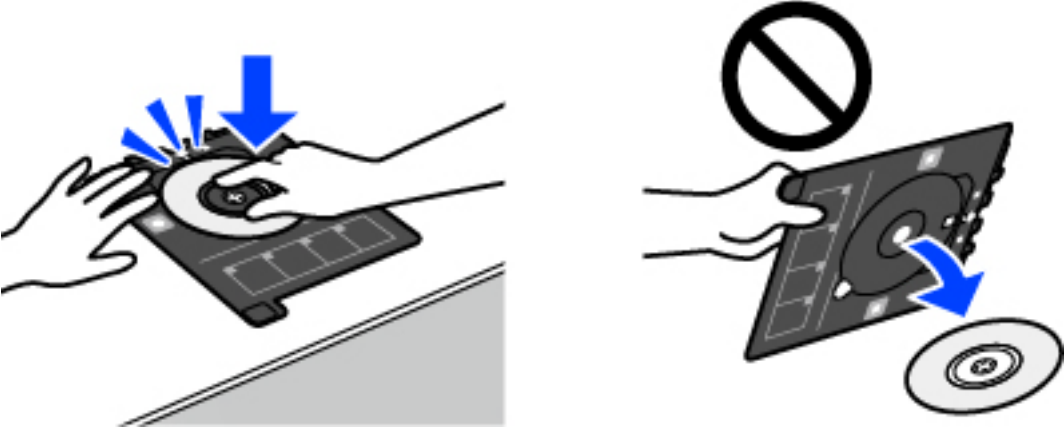
Bemærk:

Ved testudskrivning skal du vælge **som prøve** og derefter lægge almindeligt A4-papir i papirkassette 2. Du kan kontrollere udskrivningsbilledet før udskrivning på en cd/dvd-mærkat.

[“Lægning af papir” på side 35](#)


10. Vælg **Sådan**, og indlæs en cd/dvd ud fra vejledningen.

! **Vigtigt:**
Placer en CD-/DVD i CD-/DVD-skuffen med den side, der kan udskrives på, vendt opad. Tryk på midten af cd/dvd'en for at sætte den godt fast i cd/dvd-bakken. Ellers kan cd/dvd'en falde ud af bakken. Vend bakken for at kontrollere, at cd'en eller dvd'en sidder korrekt i bakken.



Bemærk:

Du kan mærke lidt friktion, når du indsætter bakken i printeren. Dette er normalt, og du skal fortsætte med at indsætte den vandret.

11. Vælg fanen **Avancerede indstillinger**, og skift indstillingerne efter behov.
12. Vælg **Grundindstillinger** fanen, og tryk derefter på .
13. Når udskrivningen er færdig, skubbes cd/dvd-bakken ud. Tag bakken ud af printerens, og vælg derefter **Udskrivning færdig**.


! **Vigtigt:**
Efter at udskrivning er afsluttet, skal du sørge for at fjerne cd/dvd-skuffen. Hvis du ikke fjerner bakken og tænder eller slukker printerens eller udfører printheadrensning, vil cd/dvd-bakken ramme printheadet og kan medføre, at der opstår fejl på printerens.

14. Tag cd'en/dvd'en ud, og opbevar cd/dvd-bakken i bunden af papirkassette 2.

Udskrivning af fotos på et cd-omslag

Du kan nemt udskrive fotos på et cd-omslag ved hjælp af et foto på din hukommelsesenhed. Udskriv omslaget på A4-papir, og skær den til, at den passer i cd-coveret.



1. Læg papir i printeren.
[“Ilægning af papir” på side 35](#)
2. Indsæt en hukommelsesenhed i porten til SD-kort eller USB-porten til ekstern grænseflade på printerens.
[“Isætning og udtagning af et hukommelseskort” på side 42](#)
[“Sådan tilsluttes og frakobles en ekstern USB-enhed” på side 42](#)
3. Vælg **Forskellige udskrifter** på kontrolpanelet.
4. Vælg **Kopier til CD/DVD > Udskriv på cd-kassette**.
5. Vælg layoutet.
6. Når en meddelelse fortæller dig, at indlæsningen af fotos er fuldført, skal du vælge **OK**.
7. Gør et af følgende.
 - Når du vælger **Jewel-øvre** i trin 5: vælg , vælg et foto på den valgte fotoskærm, og vælg herefter **Udfør**. Vælg **Næste**.
 - Når du vælger **Jewel-indeks** i trin 5: vælg fotos, indtil antallet af fotos, der kan indstilles, når 0, og vælg derefter **Næste**.

Vælg **Enkelt visning**, og vælg derefter  for at redigere fotoet efter behov.
[“Menuindstillinger for redigering af fotos” på side 53](#)
8. Foretag indstillinger på fanen **Grundindstillinger**.
[“Menuindstillinger for papir og udskriftsindstillinger” på side 52](#)
9. Vælg fanen **Avancerede indstillinger**, og skift indstillingerne efter behov.
10. Vælg **Grundindstillinger** fanen, og tryk derefter på .

Udskrivning af fotos på en cd/dvd-mærkat ved hjælp af Epson Photo+

Epson Photo+ giver dig mulighed for nemt og fint at udskrive fotos i forskellig layout på fotopapir eller cd/dvd-etiketter (cd/dvd-etiketudskrivning understøttes kun af nogle modeller.). Der er flere oplysninger i hjælpen til programmet.

Udskrivning af websider

Udskrivning af websider fra en computer

Epson Photo+ giver dig mulighed for at få vist websider, beskære det angivne område og derefter redigere og udskrive det. Der er flere oplysninger i hjælpen til programmet.

Udskrivning af websider fra smartenheder

Bemærk:

Brugen kan variere afhængigt af enheden.

1. Læg papir i printerens.
[“Ilægning af papir” på side 35](#)
2. Konfigurer printerens til trådløs udskrivning.
3. Hvis Epson Smart Panel er ikke installeret, skal du installere det.
[“Program til let betjening af printerens med en smartenhed \(Epson Smart Panel\)” på side 267](#)
4. Forbind din smartenhed til det samme trådløse netværk, som printerens bruger.
5. Åbn den webside, du vil udskrive, i din webbrowser-app.
6. Tryk på **Del** fra menuen i webbrowser-appen.
7. Vælg **Smart Panel**.
8. Tryk på **Udskriv**.

Udskrivning af forskellige elementer

Udskrivning af papir med mønstre (Designpapir)

Du kan udskrive en række designpapirer ved at bruge de mønstre, der er gemt i printerens, f.eks. kanter og polkaprikker. Du kan også udskrive originale mønstre med et foto fra en hukommelsesenhed. Dette giver dig mulighed for at bruge papiret på mange forskellige måder, såsom at lave hjemmelavede bogomslag, indpakningspapir og så videre. Besøg følgende websted for at få oplysninger om, hvordan du kan oprette dine egne ting.

<http://epson.sn>




Bemærk:

Epson Creative Print giver dig mulighed for at udskrive designpapir med forskellige mønstre.

“Program med mange muligheder for fotoudskrivning (Epson Creative Print)” på side 268


1. Læg papir i printeren.
“[Ilægning af papir](#)” på side 35
2. Vælg **Forskellige udskrifter** på kontrolpanelet.
3. Vælg **Personligt papir > Design papir**.
4. Gør et af følgende.
 - Hvis du vil bruge mønstre, der er gemt på printeren, skal du vælge mønster som f.eks. kanter eller polkaprikker.
 - Når du vil bruge billeder, der er gemt på en hukommelsesenhed, skal du vælge **Originalt design** og derefter indsætte hukommelsesenheden. Når du vil oprette et nyt mønster, skal du vælge **Opret** og derefter følge instruktionerne på skærmen for at vælge og gemme et billede.

“[Isætning og udtagning af et hukommelseskort](#)” på side 42
“[Sådan tilsluttes og frakobles en ekstern USB-enhed](#)” på side 42
5. Foretag papirindstillingerne.
6. Indtast antallet af kopier, og tryk derefter på .

Udskrivning af linjeret papir

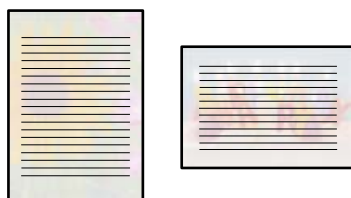
Du kan udskrive visse typer af linjeret papir, grafpapir eller nodepapir og oprette din egen, originale notesbog eller løse blade.





1. Læg papir i printeren.
[“Ilægning af papir” på side 35](#)
2. Vælg **Forskellige udskrifter** på kontrolpanelet.
3. Vælg **Personligt papir > Linjeret papir**.
4. Vælg typen af linjustering.
5. Foretag papirindstillingerne.
6. Indtast antallet af kopier, og tryk derefter på .

Udskrivning af brevpapir

Du kan nemt udskrive originalt brevpapir med et foto fra en hukommelsesenhed som baggrund. Fotoet udskrives lyst, så der let kan skrives på det.

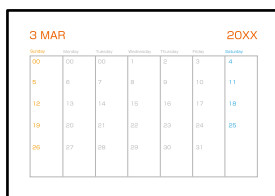


1. Læg papir i printeren.
[“Ilægning af papir” på side 35](#)
2. Indsæt en hukommelsesenhed i porten til SD-kort eller USB-porten til ekstern grænseflade på printeren.
[“Isætning og udtagning af et hukommelseskort” på side 42](#)
[“Sådan tilsluttes og frakobles en ekstern USB-enhed” på side 42](#)

3. Vælg **Forskellige udskrifter** på kontrolpanelet.
4. Vælg **Personligt papir > Skrivepapir**.
5. Vælg typen af brevpapir.
6. Vælg baggrunden.
Indstillingerne varierer afhængigt af brevpapirtypen.
7. Gør et af følgende i henhold til den baggrund, du valgte i trin 6.
Indstillingerne varierer afhængigt af baggrundstypen.
 - Design
Vælg mønsteret, f.eks. kanter eller polkaprikker eller **Originalt design**, og vælg derefter det mønster, du oprettede ved hjælp af funktionen Designpapir.
 - Billede
Når en meddelelse fortæller dig, at indlæsningen af fotos er fuldført, skal du vælge **OK**. Vælg , vælg det foto, du vil udskrive, på fotoskærmen, og vælg derefter **Udfør**. Vælg **Næste**.
 - Farve
Vælg baggrundsfarven.
 - Ingen baggrund
Gå til næste trin.
8. Foretag papirindstillingerne.
9. Indtast antallet af kopier, og tryk derefter på .


Udskrivning af et skema

Du kan nemt udskrive et Månedlig, Ugentlig eller Dagligt skema.



3 MAR			20XX			
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				



1. Læg papir i printeren.
[“Lægning af papir” på side 35](#)
2. Vælg **Forskellige udskrifter** på kontrolpanelet.
3. Vælg **Personligt papir > Tidsplan**.
4. Vælg typen af skema.

5. Når du vælger **Månedlig** eller **Dagligt**, skal du indstille datoen og derefter vælge **OK**.
6. Foretag papirindstillingerne.
7. Indtast antallet af kopier, og tryk derefter på .

Udskrivning af originale kalendere med et foto

Du kan nemt udskrive originale kalendere med et foto fra en hukommelsesenhed.







1. Læg papir i printeren.
[“Indlægning af papir” på side 35](#)
2. Indsæt en hukommelsesenhed i porten til SD-kort eller USB-porten til ekstern grænseflade på printeren.
[“Indsætning og udtagning af et hukommelseskort” på side 42](#)
[“Sådan tilsluttes og frakobles en ekstern USB-enhed” på side 42](#)
3. Vælg **Forskellige udskrifter** på kontrolpanelet.
4. Vælg **Personligt papir** > **Kalender**.
5. Vælg typen af kalender.
6. Indstil år og måned, og vælg derefter **OK**.
7. Når en meddelelse fortæller dig, at indlæsningen af fotos er fuldført, skal du vælge **OK**.
8. Vælg .
9. Vælg det foto, du vil udskrive, på fotoskærmen, og vælg derefter **Udfør**.
Vælg **Enkelt visning**, og vælg derefter  for at redigere fotoet efter behov.
[“Menuindstillinger for redigering af fotos” på side 53](#)
10. Vælg **Næste**.

11. Indtast antallet af kopier, og tryk derefter på .

Udskrivning af et meddelelseskort

Du kan nemt udskrive originale meddelelseskort ved hjælp af et foto på din hukommelsesenhed.



1. Læg papir i printeren.
[“Ilægning af papir” på side 35](#)
2. Indsæt en hukommelsesenhed i porten til SD-kort eller USB-porten til ekstern grænseflade på printeren.
[“Isætning og udtagning af et hukommelseskort” på side 42](#)
[“Sådan tilsluttes og frakobles en ekstern USB-enhed” på side 42](#)
3. Vælg **Forskellige udskrifter** på kontrolpanelet.
4. Vælg **Personligt papir > Meddelelseskort**.
5. Vælg billedpositionen.
Vælg  øverst til højre for at ændre typen eller farven på linjerne.
6. Vælg billede, som du vil placere.
 - Design: vælg mønstret, og gå derefter til trin 11.
 - Billede: gå til næste trin.
7. Når en meddelelse fortæller dig, at indlæsningen af fotos er fuldført, skal du vælge **OK**.
8. Vælg .
9. Vælg det foto, du vil udskrive, på fotoskærmen, og vælg derefter **Udfør**.
Vælg **Enkelt visning**, og vælg derefter  for at redigere fotoet efter behov.
[“Menuindstillinger for redigering af fotos” på side 53](#)
10. Vælg **Næste**.
11. Indtast antallet af kopier, og tryk derefter på .



Udskrivning af en malebog ved brug af fotos

Du kan udskrive billeder ved kun at udtrække konturen af fotos eller illustrationer. Det gør det muligt at oprette unikke farvelægningsbøger.



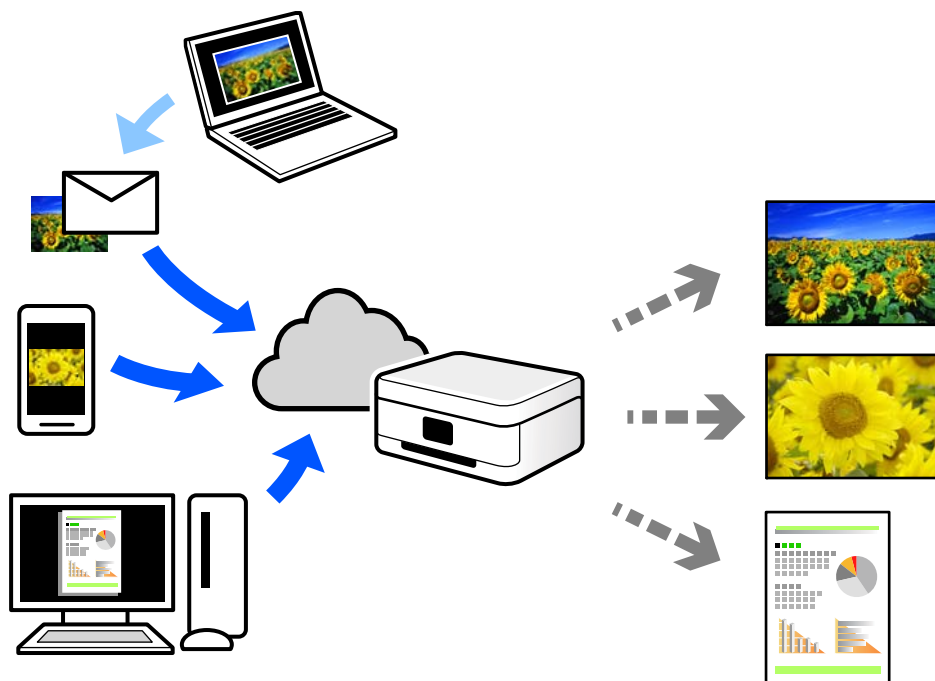
Bemærk:

Medmindre de bruges til personligt brug (hjemme eller i andre begrænsede områder), skal du have tilladelse fra copyright-ejeren, når du bruger copyright-beskyttede originaler til at oprette en farvelægningsbog.

1. Læg papir i printeren.
[“Ilægning af papir” på side 35](#)
2. Hvis du vil bruge et foto på en hukommelsesenhed, skal du indsætte en hukommelsesenhed i porten til SD-kort eller USB-portens eksterne interface på printeren.
[“Isætning og udtagning af et hukommelseskort” på side 42](#)
[“Sådan tilsluttes og frakobles en ekstern USB-enhed” på side 42](#)
3. Vælg **Forskellige udskrifter** på kontrolpanelet.
4. Vælg **Farvebog**.
5. Gør et af følgende.
 - Når du vælger **Scan en original**: foretag udskriftsindstillingerne, og læg originalen på scannerglaspladen.
Tryk på .
 - Når du vælger **Vælg fra hukommelseskortet**: når en meddelelse fortæller dig, at indlæsningen af fotos er fuldført, skal du vælge **OK**. Vælg det billede, du vil udskrive, og vælg derefter **Næste**. Foretag indstillinger på fanen **Grundindstillinger**, vælg fanen **Avancerede indstillinger**, og skift derefter indstillingerne efter behov. Vælg **Grundindstillinger** fanen, og tryk derefter på .

Udskrivning ved brug af cloud-tjeneste

Med Epson Connect-tjenesten, der er tilgængelig på internettet, kan du udskrive fra din smartphone, tablet eller bærbare computer — når som helst og stort set hvor som helst. For at bruge denne tjeneste, skal du registrere brugeren og printeren i Epson Connect.



Følgende funktioner er tilgængelige på internettet.

Email Print

Når du sender en e-mail med vedhæftninger såsom dokumenter eller billeder til en e-mailadresse, som er tilknyttet printeren, kan du udskrive denne e-mail og vedhæftningerne fra fjerntsteder såsom dit hjem eller din printer på kontoret.

Epson iPrint

Dette program er til iOS eller Android, og det giver dig mulighed for at udskrive eller scanne fra en smartphone eller tablet. Du kan printe dokumenter, billeder og websteder ved at sende dem direkte til en printer på den samme trådløse LAN-forbindelse.

Remote Print Driver

Dette er en delt driver, som er understøttet af Remote Print Driver. Når der udskrives med en printer på et fjerntsted, kan du udskrive ved at ændre printeren på det sædvanlige programvindue.

Se Epson Connect-webportalen for oplysninger om, hvordan man opsætter eller udskriver.

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

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

Registrering til tjenesten Epson Connect fra kontrolpanelet

Følg nedenstående trin for at registrere printeren.

1. Vælg **Indstillinger** på kontrolpanelet.

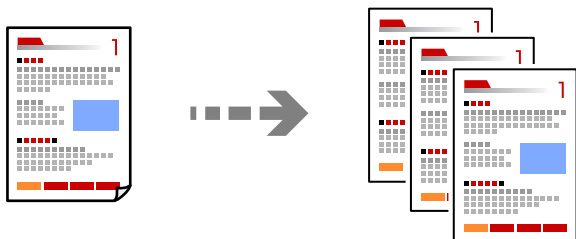
2. Vælg **Webtjeneste-indstillinger** > **Epson Connect-tjeneste** > **Registrer** > **Start opsætning** for at udskrive registreringsarket.
3. Følg instruktionerne på registreringsarket for at registrere printeren.

Kopiering

Kopiering af originaler.	101
Kopiering af fotos.	106
Kopiering af id-kort.	108
Kopiering af bøger.	110
Kopiering uden margener.	111
Kopiering på en cd/dvd-mærkat.	111


Kopiering af originaler

Denne sektion forklarer, hvordan du bruger menuen **Kopier** på kontrolpanelet til kopiering af originaler.



1. Læg papir i printeren.
“[Ilægning af papir](#)” på side 35
2. Placer originalerne.
“[Placering af originaler](#)” på side 40
3. Vælg **Kopier** på kontrolpanelet.
4. Vælg fanen **Kopier**, og vælg derefter **Sort/Hvid** eller **Farve**.



5. Indstil antallet af kopier.
 6. Tryk på .
- Bemærk:**
- Hvis du vælger **Forh.visn.**, kan du kontrollere det scannede billede.
 - Det kopierede billedes farve, størrelse og kant er lidt anderledes end originalen.

Menuindstillinger for kopiering

De tilgængelige elementer på fanen **Kopier** og fanen **Avancerede indstillinger**, varierer afhængig af den menu, du har valgt.

Forh.visn.:


Viser et scannet billede som forhåndsvisning af kopieringsresultaterne.

Sort/Hvid:

Kopierer originalen i sort-hvid (monokrom).

Farve:

Kopierer originalen i farve.

 **(2-sidet):**

1 > 1-sidet


Kopierer en side af en original på en enkelt side af papiret.

1 > 2-sidet

Kopierer to enkeltsidede originaler til begge sider af et enkelt ark papir. Vælg originalens retning og papirets bindingsposition.

 **(Tæthed):**

Forøg tætheden ved hjælp af +, hvis kopierne er for lyse. Reducer tætheden hjælp af -, hvis blækket tværes ud.

 **(Zoom):**

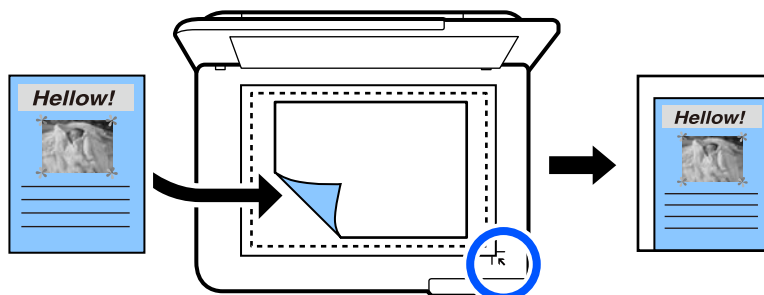
Konfigurerer forstørrelsesforholdet mellem forstørrelsen eller formindskelsen. Vælg værdien og angiv det forhold, der bruges til at forstørre eller formindske originalen inden for et område mellem 25 og 400%.

Faktisk str.

Kopierer ved 100% forstørrelse.

Tilpas side aut.


Registrerer scanningsområdet og forstørrer eller formindsker automatisk originalen, så den passer til den valgte papirstørrelse. Hvis der er hvide margener omkring originalen, registreres de hvide margener fra scannerglaspladens hjørnemærker som scanningsområdet, men margenerne på den modsatte side kan blive beskåret.



10x15cm-> A4, A4-> 10x15cm etc.

Forstørrer eller formindsker automatisk originalen, så den passer til en specifik papirstørrelse.

 (Papirindstilling):

Vælg den papirkilde, du vil bruge. Vælg  for at vælge den papirstørrelse og papirtype, du har lagt i.

Layout:

Enkelt side

Kopierer en enkeltsidet original til et enkelt ark.

2-op

Kopierer to enkeltsidede originaler til et enkelt ark i 2-op-layout.

Enkelt side

Kopierer den ene modstående side af en bog på en enkelt side af papiret. Denne menu vises ikke i menuen Bogkopi.

2-op

Kopierer to modstående sider af en bog på en enkelt side af papiret. Denne menu vises ikke i menuen Bogkopi.

Kvalitet:

Vælg kopieringskvalitet. Når du vælger **Høj**, bliver udskriftskvaliteten højere, men udskrivningshastigheden kan være langsommere. Hvis du vil udskrive på almindeligt papir med en meget højere kvalitet, skal du vælge **Bedste**. Bemærk, at udskrivningshastigheden kan falde betydeligt.

Fjern baggrund:

Registrerer originaldokumentets papirfarve (baggrundsfarve) og fjerner eller lysner farven. Farven fjernes eller lysnes muligvis ikke afhængigt af dens mørkhed og livfuldhed.

Udvidelse:

Ved kopiering uden kant forstørres billedet en smule for at fjerne kanterne fra papiret. Vælg, hvor meget du vil forstørre billedet.

Slet alle indst.:

Nulstiller kopiindstillingerne til standardindstillingerne.


Kopiering på 2 sider

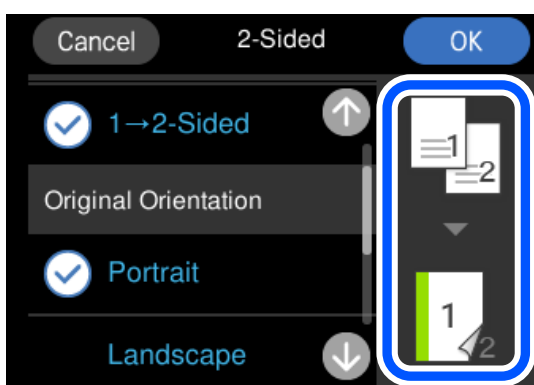
Kopier flere originaler på begge sider af papiret.




1. Læg papir i printeren.

[“Ilægning af papir” på side 35](#)

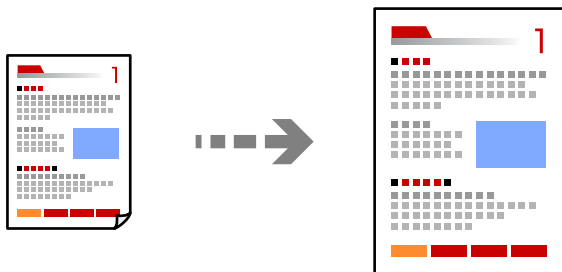
- Placer originalerne.
“Placering af originaler” på side 40
- Vælg **Kopier** på kontrolpanelet.
- Vælg  (2-sidet) på fanen **Kopier**.
- Vælg **1> 2-sidet**.
- Angiv oprindelig retning og indbindingsmargen, og vælg derefter **OK**.
Du kan se det færdige billede på højre side af skærmen.



- Tryk på .
- Bemærk:**
- Hvis du vælger **Forh.visn.**, kan du kontrollere det scannede billede.
 - Det kopierede billedes farve, størrelse og kant er lidt anderledes end originalen.

Kopiering ved forstørrelse eller reducering


Du kan kopiere originaler med en bestemt forstørrelse.



- Læg papir i printerens.
“Ilægning af papir” på side 35
- Placer originalerne.
“Placering af originaler” på side 40

3. Vælg **Kopier** på kontrolpanelet.
4. Vælg fanen **Avancerede indstillinger**, og vælg derefter **Zoom**.
5. Angiv forstørrelsen, så den passer til den oprindelige størrelse og den papirstørrelse, du har angivet, og vælg derefter **OK**.

Hvis du vælger **Tilpas side aut.**, registreres scanningsområdet og forstørres eller formindsker automatisk originalen, så den passer til den valgte papirstørrelse.

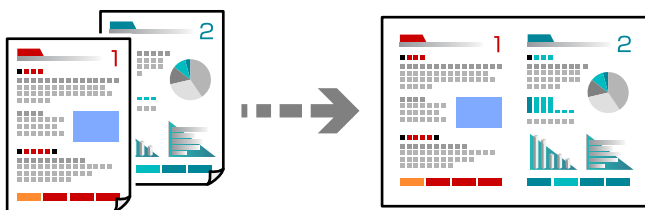
6. Vælg fanen **Kopier**.
7. Tryk på .

Bemærk:

- Hvis du vælger **Forh.visn.**, kan du kontrollere det scannede billede.
- Det kopierede billedes farve, størrelse og kant er lidt anderledes end originalen.

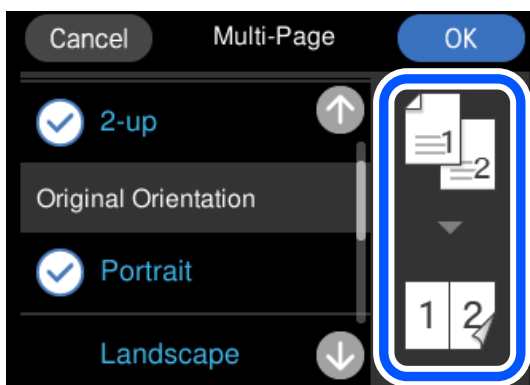
Kopierer flere originaler på et enkelt ark

Kopierer to enkeltsidede originaler til et enkelt ark i 2-op-layout.




1. Læg papir i printeren.
[“Ilægning af papir” på side 35](#)
2. Placer originalerne.
[“Placering af originaler” på side 40](#)
3. Vælg **Kopier** på kontrolpanelet.
4. Vælg fanen **Avancerede indstillinger**, og vælg derefter **Layout**.
5. Vælg **2-op**.

- Angiv oprindelig retning og oprindelig størrelse, og vælg derefter **OK**.
Du kan se det færdige billede på højre side af skærmen.



- Vælg fanen **Kopier**.

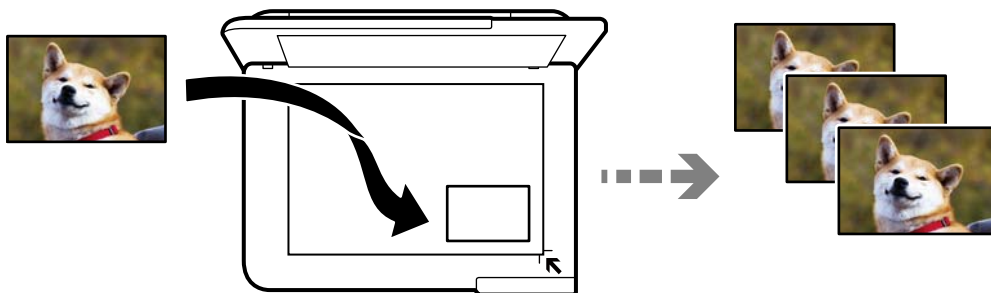
- Tryk på .

Bemærk:

- Hvis du vælger **Forh.visn.**, kan du kontrollere det scannede billede.
- Det kopierede billedes farve, størrelse og kant er lidt anderledes end originalen.

Kopiering af fotos

Du kan nemt kopiere billeder. Du kan også gendanne farverne i falmende fotos.



Den mindste originalstørrelse, du kan kopiere, er 30×40 mm.

Bemærk:

Det hvide område omkring fotoet registreres muligvis ikke.

- Læg papir i printerens.
[“Ilægning af papir” på side 35](#)
- Vælg **Forskellige udskrifter** på kontrolpanelet.
- Vælg **Forskellige kopier > Kopier/Gendan billeder**.

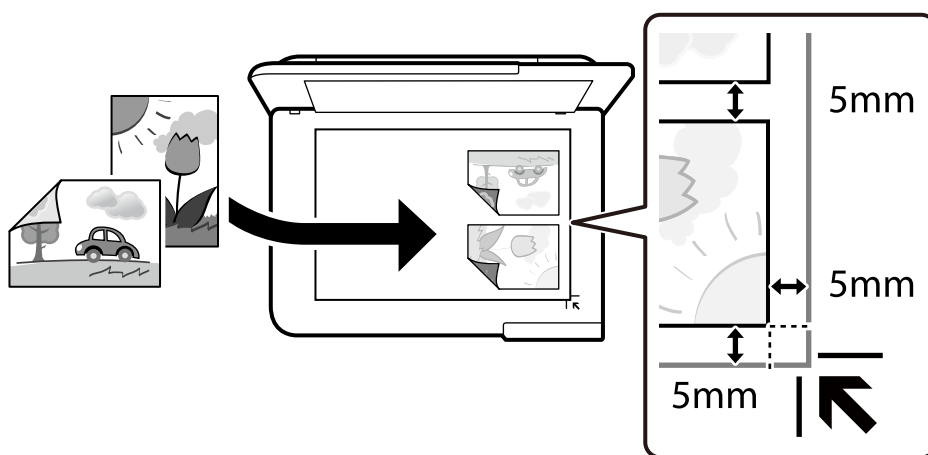
4. Skift udskriftsindstillingerne efter behov, og vælg derefter **Placering af dokumenter**.
“Menuindstillinger for papir og udskriftsindstillinger for kopiering af fotos” på side 107

5. Placer originalen, så den vender nedad, og skub den hen til mærket i hjørnet.

Placer dine fotos kort 5 mm væk fra hjørnemærket på scannerglaspladen. Du kan placere flere fotos og fotos af forskellige størrelser.

Når du placerer flere fotos, skal du have et mellemrum på mindst 5 mm mellem dine fotos.

Maksimal størrelse: 10×15 cm (4×6 tommer)



6. Vælg **Start scanning**.

Dine fotos scannes og vises på skærmen.

7. Vælg **Red.** efter behov for at foretage indstillinger som f.eks. fotojusteringer.

Bemærk:

Hvis du vil udskrive ved at forstørre en del af fotoet, skal du vælge **Beskær/Zoom**, og derefter foretage indstillingerne.

Flyt udskriftsområdets ramme til venstre, højre, øverst og nederst, og skift derefter rammens størrelse med ● på rammens hjørner.

“Menuindstillinger til fotojusteringer af kopierede fotos” på side 108

8. Tryk på ◇.

Bemærk:


Det kopierede billedes farve, størrelse og kant er lidt anderledes end originalen.

Menuindstillinger for papir og udskriftsindstillinger for kopiering af fotos

Gendan farve:

Gendanner farven i faldede fotos.

Papirindstilling:

Vælg den papirkilde, du vil bruge. Vælg  for at vælge den papirstørrelse og papirtype, du har lagt i.

Kantindstillinger:

- Kantløs

Kopierer uden margener langs kanterne. Billedet forstørres en lille smule for at fjerne margener fra papirets kanter. Vælg, hvor meget du vil forstørre i indstillingen Udvidelse.

- Med kant

Kopierer med margener langs kanterne.

Slet alle indst.:

Nulstiller kopiindstillingerne til standardindstillingerne.

Menuindstillinger til fotojusteringer af kopierede fotos

Billedjusteringer:

Hvis du vælger **Billedforstærkning**, giver det skarpere billeder og mere levende farver gennem automatisk justering af de oprindelige billeddatas kontrast, mætning og lysstyrke.

Filter:

Udskriver i sort-hvid.

Beskær/Zoom:

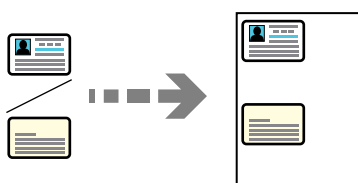
Forstørrer en del af fotoet, der skal kopieres.

Ryd rediger.:

Ryd redigering af foto.

Kopiering af id-kort

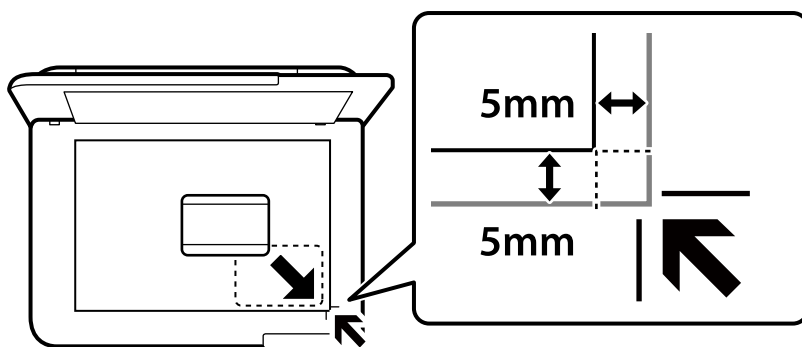
Scanner begge sider af et id-kort og kopierer på den ene side af et ark A4-papir.



1. Læg papir i printeren.

[“Ilægning af papir” på side 35](#)

- Placer originalen, så den vender nedad, og skub den hen til mærket i hjørnet.
Placer et ID kort 5 mm væk fra hjørnemærket på scannerglaspladen.

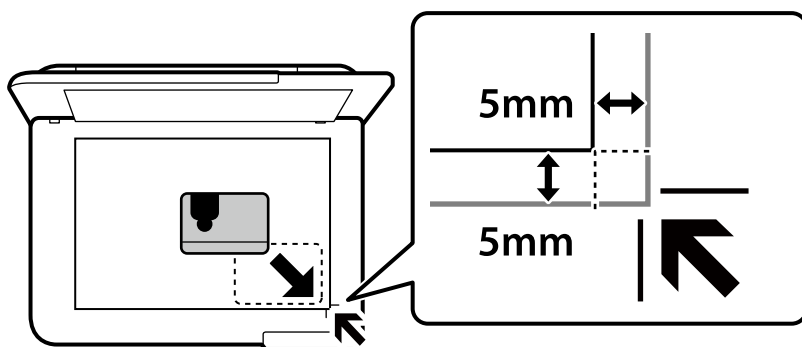


- Vælg **Forskellige udskrifter** på kontrolpanelet.
- Vælg **Forskellige kopier > ID-kort**.
- Angiv papirkilden og papirstørrelsen, og vælg derefter **OK**.
- Vælg fanen **Kopier**.
- Tryk på **◇**.

Bemærk:

Hvis du trykker på **Forh.visn.**, kan du kontrollere det scannede billede.

- Følg instruktionerne på skærmen for at placere bagsiden af originalerne, og tryk derefter på **Start scanning**.
Placer et ID kort 5 mm væk fra hjørnemærket på scannerglaspladen.

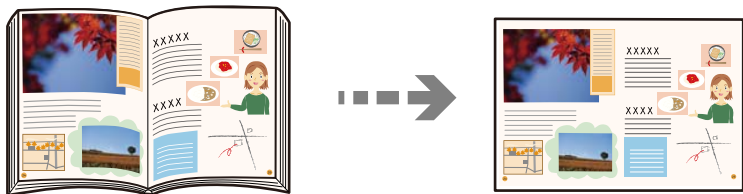



Bemærk:

Det kopierede billedes farve, størrelse og kant er lidt anderledes end originalen.

Kopiering af bøger

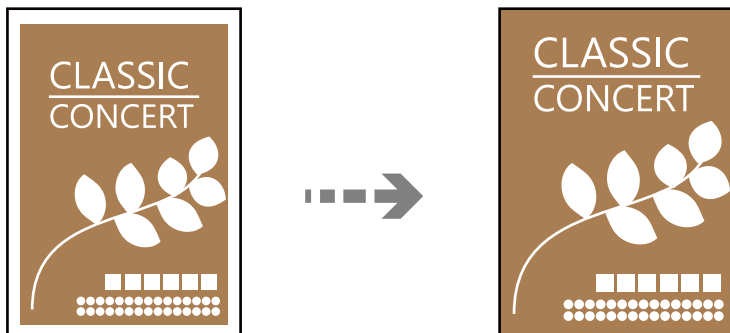
Kopierer to mod hinanden vendte A4-sider af en bog etc. til et enkelt ark papir.




1. Læg papir i printeren.
“Ilægning af papir” på side 35
2. Vælg **Forskellige udskrifter** på kontrolpanelet.
3. Vælg **Forskellige kopier > Bogkopi**.
4. Placer originalerne.
Følg instruktionerne på skærmen for at placere første side af originalerne, og tryk derefter på **Udskriftsindstillinger**.
5. Vælg fanen **Avancerede indstillinger**, og skift indstillingerne efter behov.
Hvis du vælger **2-op** i **Layout**, kan du udskrive to modstående sider af en bog på en enkelt papirside.
6. Vælg fanen **Kopier**.
7. Tryk på .
- Bemærk:**
*Hvis du trykker på **Forh.visn.**, kan du kontrollere det scannede billede.*
8. Følg instruktionerne på skærmen for at placere anden side af originalerne, og tryk derefter på **Start scanning**.
Bemærk:
Det kopierede billedes farve, størrelse og kant er lidt anderledes end originalen.

Kopiering uden margener

Kopierer uden margener langs kanterne. Billedet forstørres en lille smule for at fjerne margener fra papirets kanter.



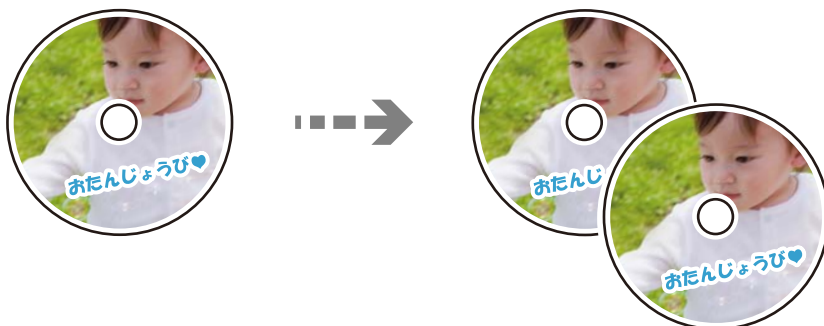
1. Læg papir i printeren.
“[Ilægning af papir](#)” på side 35
2. Placer originalerne.
“[Placering af originaler](#)” på side 40
3. Vælg **Forskellige udskrifter** på kontrolpanelet.
4. Vælg **Forskellige kopier** > **Kantløs kopi**.
5. Vælg fanen **Kopier**.
6. Tryk på .

Bemærk:

- Hvis du vælger **Forh.visn.**, kan du kontrollere det scannede billede.
- Det kopierede billedes farve, størrelse og kant er lidt anderledes end originalen.



Kopiering på en cd/dvd-mærkat

Du kan kopiere en diskmærkat eller en firkantet original, f.eks. et foto, på en cd/dvd-etiket.

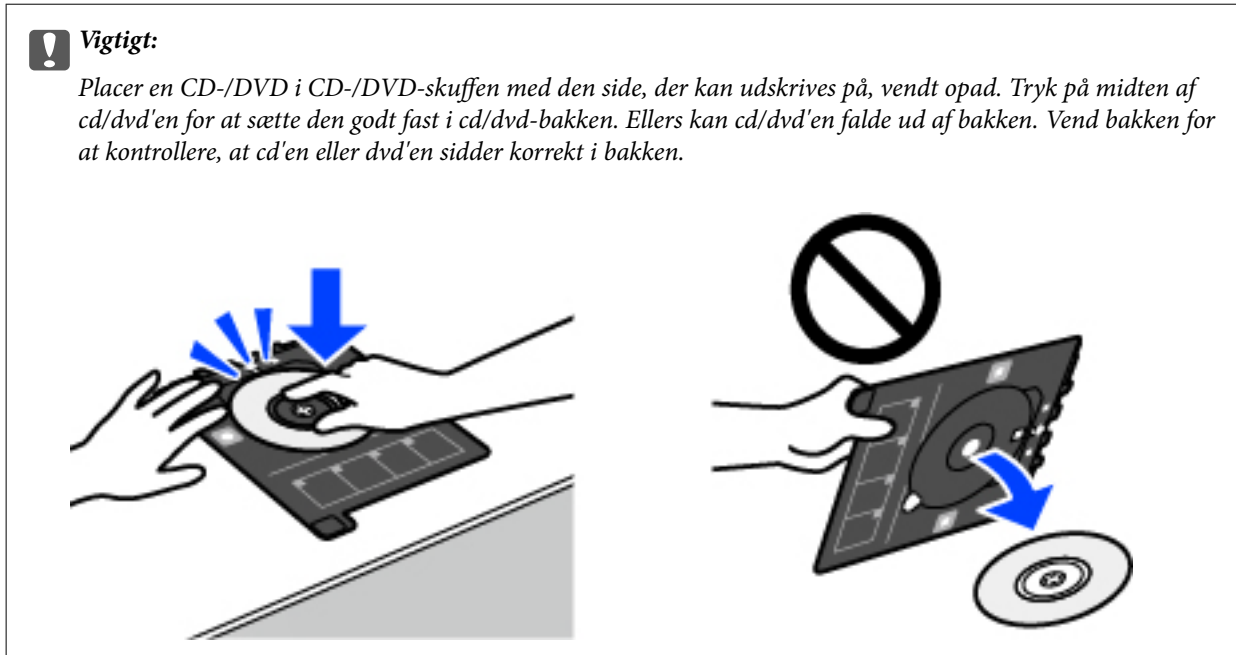


! **Vigtigt:**

- Før du udskriver på cd'en/dvd'en, skal du se forholdsreglerne for håndtering af cd/dvd.
“Forholdsregler for håndtering af cd/dvd” på side 37
- Før ikke cd/dvd-bakken ind, mens printereren er i drift. Det kan beskadige printereren.
- Sæt ikke cd/dvd-bakken i, før du får besked på det. Hvis du gør det, opstår der en fejl, og cd'en/dvd'en skubbes ud.

1. Vælg **Forskellige udskrifter** på kontrolpanelet.
2. Vælg **Kopier til CD/DVD > Kopier til CD/DVD**.
3. Placer originalen, som angivet på skærmen, og vælg derefter **Forts. med at konfigurere Ydre/Indre..**
Hvis cd'en/dvd'en ikke er placeret nøjagtigt i midten, justeres placeringen automatisk.
4. Angiv den indvendige og udvendige diameter ved hjælp af  , og vælg derefter **Vælg type**.
Du kan også vælge inden for rammerne af den indvendige og udvendige diameter og derefter indtaste værdien ved hjælp af skærmtastaturet.
Bemærk:
 - Du kan indstille 114 til 120 mm som den udvendige diameter, og 18 til 46 mm som den indvendige diameter i trin af 1 mm.
 - Den ydre og den indvendige diameter, du indstiller, gendannes til deres standardindstillinger, når du har udskrevet diskmærkaten. Du skal indstille disse diameterer hver gang du udskriver.“Menuindstillinger for Kopier til CD/DVD” på side 114
5. Vælg **Udskriv på en CD/DVD**.
Bemærk:
Ved testudskrivning skal du vælge **Test-udskriv på A4-papir** og derefter lægge almindeligt A4-papir i papirkassette. Du kan kontrollere udskrivningsbilledet før udskrivning på en cd/dvd-mærkat.

- Når der vises en meddelelse på skærmen, der beder dig om at indlæse en cd/dvd, skal du vælge **Hvordan**. Følg derefter instruktionerne på skærmen for at indlæse en cd/dvd.




Bemærk:

Du kan mærke lidt friktion, når du indsætter bakken i printerens. Dette er normalt, og du skal fortsætte med at indsætte den vandret.

- Vælg **Installeret**.
- Vælg fanen **Udskriv på CD/DVD**, vælg farvekopiering eller sort/hvid-kopiering, og tilpas kopieringstætheden efter behov.

Bemærk:

Vælg  for at se det scannede billede. Du kan justere udskrivningspositionen på skærmen med eksempelvisning.

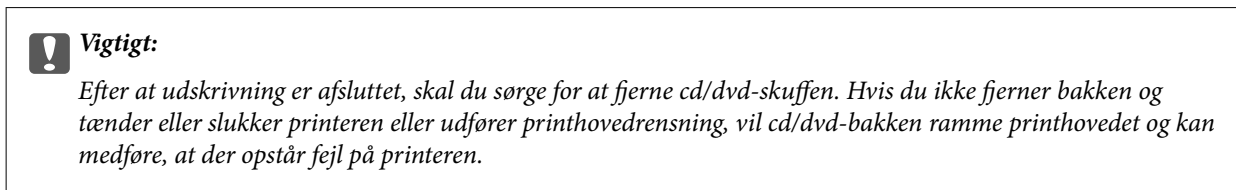
[“Menuindstillinger for Kopier til CD/DVD” på side 114](#)

- Vælg fanen **Avancerede indstillinger**, og skift indstillingerne efter behov.

[“Menuindstillinger for Kopier til CD/DVD” på side 114](#)

- Vælg fanen **Udskriv på CD/DVD**, og tryk derefter på .

- Når udskrivningen er færdig, skubbes cd/dvd-bakken ud. Tag bakken ud af printerens, og følg derefter instruktionerne på skærmen for at vælge **Udskrivning færdig**.



- Tag cd'en/dvd'en ud, og opbevar cd/dvd-bakken i bunden af papirkassette 2.

Menuindstillinger for Kopier til CD/DVD

Indre, Ydre:

Angiv udskriftsområdet. Der kan angives op til 120 mm for udvendig diameter og minimum 18 mm for indvendig diameter. Afhængigt af indstillingen kan cd/dvd'en eller cd/dvd-bakken blive snavset. Indstil området, så det passer til det cd/dvd'ens udskriftsområde.

Udskriv på en CD/DVD, Test-udskriv på A4-papir:

Vælg, om du vil udskrive på en cd/dvd eller lave en testudskrift på almindeligt A4-papir. Når du vælger **Test-udskriv på A4-papir**, kan du kontrollere udskriftsresultatet, før du udskriver på en cd/dvd.



(Justering af udskriftsposition):

Start scanning af originalen, og få vist det scannede billede. Du kan justere udskrivningspositionen på skærmen med eksempelvisning.

Farve:

Kopierer originalen i farve.

Sort/Hvid:

Kopierer originalen i sort-hvid (monokrom).



(Tæthed):

Forøg tætheden ved hjælp af +, hvis kopierne er for lyse. Reducer tætheden hjælp af -, hvis blækket tværes ud.

Kvalitet:

Vælg kopieringskvalitet. Når du vælger **Høj**, bliver udskriftskvaliteten højere, men udskrivningshastigheden kan være langsommere. Hvis du vil udskrive på almindeligt papir med en meget højere kvalitet, skal du vælge **Bedste**. Bemærk, at udskrivningshastigheden kan falde betydeligt.

Slet alle indst.:

Nulstiller kopiindstillingerne til standardindstillingerne.

Scanning

Grundlæggende information om scanning.	116
Scanning af originaler til en hukommelsesenhed.	119
Scanning af originaler til en computer.	121
Scanning af originaler til skyen.	123
Scanning af originaler med WSD.	125
Scanning af originaler til en smartenhed.	127
Avanceret scanning.	128

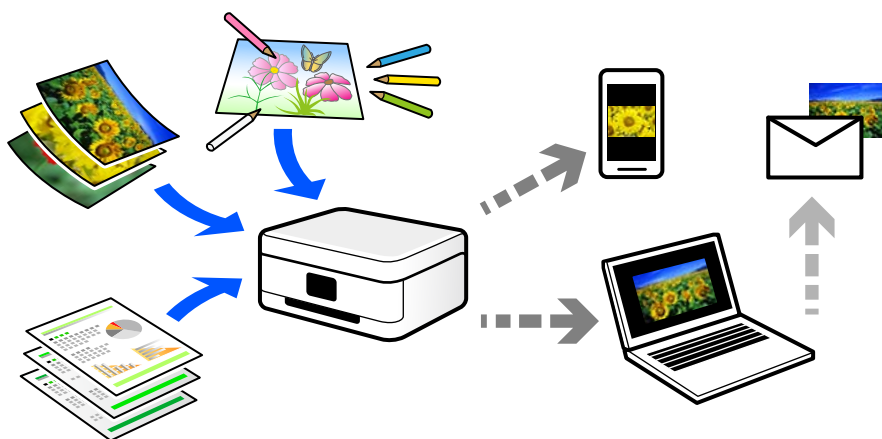
Grundlæggende information om scanning

Hvad er en "scanning"?

En "scanning" er processen med at konvertere den optiske information af papirdata (såsom dokumenter, bladeudskrifter, fotos, håndskrevne illustrationer osv.) til digitale billeddata.

Du kan gemme scannede data som et digitalt billede som f.eks. i JPEG- eller PDF-format.

Du kan derefter udskrive billedet, sende det via e-mails og så videre.



Scanningsanvendelser

Du kan bruge scanning på mange forskellige måder til at gøre dit liv mere bekvemt.

- Når du scanner et papirdokument og omdanner det til digitale data, kan du læse det på en computer eller en smartenhed.
- Når du scanner billetter eller flyers til digitale data, kan du bortskaffe originalerne og reducere rod.
- Når du scanner vigtige dokumenter, kan du sikkerhedskopiere dem til cloud-tjenester eller et andet lagermedium, så du har en kopi, hvis de går tabt.
- Du kan sende de scannede billeder eller dokumenter til dine venner via e-mail.
- Når du scanner håndtegnede illustrationer og lignende, kan du dele dem på sociale medier med en meget højere kvalitet end ved blot at tage et billede på din smartenhed.
- Når du scanner dine yndlingssider fra aviser eller blade, kan du gemme dem og bortskaffe originalerne.

Tilgængelige scanningsmetoder

Du kan bruge en af følgende metoder til at scanne ved hjælp af denne printer.

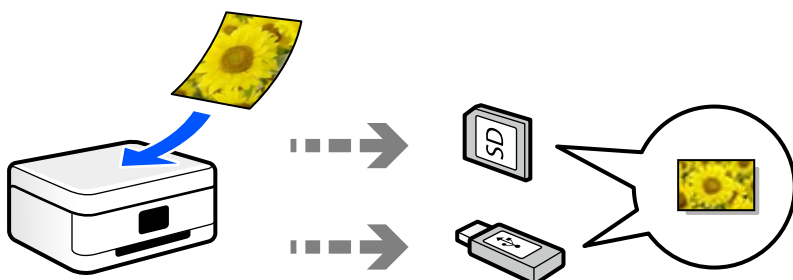
Relaterede oplysninger

- ➔ ["Scanning til en hukommelsesenhed" på side 117](#)
- ➔ ["Scanning til en computer" på side 117](#)
- ➔ ["Afsendelse til en cloud-tjeneste" på side 118](#)

- ➔ [“Scanning med WSD” på side 118](#)
- ➔ [“Scanning direkte fra smartenheder” på side 118](#)

Scanning til en hukommelsesenhed

Du kan gemme scannede billeder direkte til en hukommelsesenhed, der er sat i printeren.



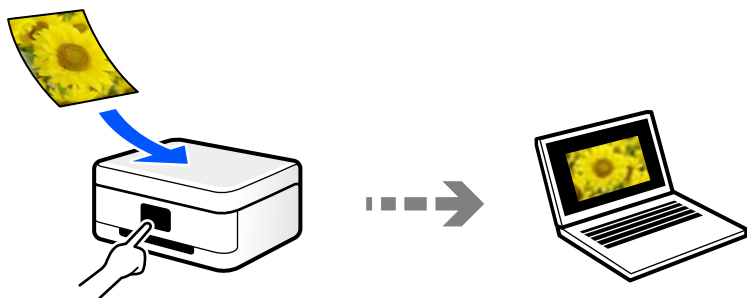
Relaterede oplysninger

- ➔ [“Specifikationer for hukommelsesenhed” på side 283](#)

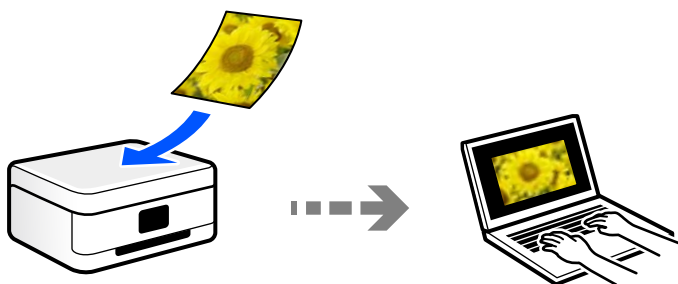
Scanning til en computer

Der findes to metoder til scanning af originaler til en computer: scanning ved hjælp af printerens kontrolpanel og scanning fra computeren.

Du kan nemt scanne fra kontrolpanelet.

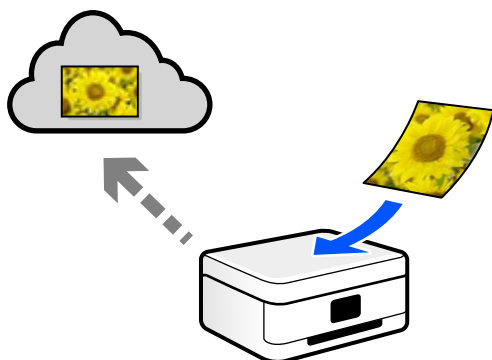


Brug scanningsprogrammet Epson ScanSmart til at scanne fra computeren. Du kan redigere billeder efter scanning.



Afsendelse til en cloud-tjeneste

Du kan sende scannede billeder fra printerens kontrolpanel til cloud-tjenester, der er registreret på forhånd.



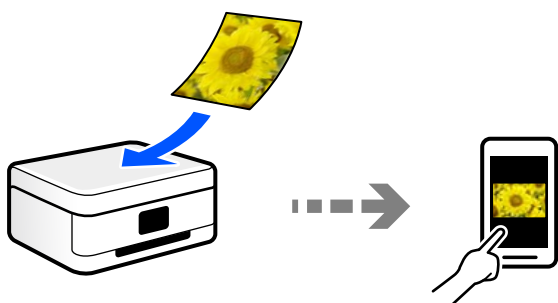
Scanning med WSD

Du kan gemme det scannede billede på en computer, der er sluttet til printerens WSD-funktionen.

Hvis du bruger Windows 7/Windows Vista, skal du lave WSD-indstillinger på din computer før scanning.

Scanning direkte fra smartenheder

Du kan gemme scannede billeder direkte til en smartenhed, som f.eks. en smartphone eller tablet ved hjælp af Epson Smart Panel-programmet på smartenheden.



Anbefalede filformater, der passer til dit formål

Generelt er JPEG-formatet velegnet til fotos, mens PDF-formatet er velegnet til dokumenter.

Se følgende beskrivelser for at vælge det bedste format for det, du vil gøre.

Filformat	Beskrivelse
JPEG (.jpg)	<p>Et filformat, der giver dig mulighed for at komprimere de data, der skal gemmes. Hvis kompressionsforholdet er højt, falder billedkvaliteten, og du kan ikke konvertere billedet tilbage til den oprindelige kvalitet.</p> <p>Dette er standardbilledformatet til digitale kameraer. Dette format er velegnet til billeder, der har mange farver.</p>

Filformat	Beskrivelse
PDF (.pdf)	Et generelt filformat, der kan bruges på tværs af forskellige operativsystemer, og som giver samme niveau af skærmvisning og udskriftsresultat. Du kan se PDF-filer ved hjælp af dedikeret PDF-læsesoftware eller i webbrowsere.

Anbefalede opløsninger, der passer til dit formål

Opløsning betyder antallet af pixels (mindste område af et billede) for hver tomme (25,4 mm) og måles i dpi (punkter pr. tomme). Fordelen ved at øge opløsningen er, at detaljerne i billedet bliver fine. Det kan dog også have følgende ulemper.

- Filstørrelsen bliver stor
(Når du fordobler opløsningen, bliver filstørrelsen ca. fire gange større.)
- Scanning, lagring og indlæsning af billedet tager lang tid
- Billedet bliver for stort til at passe til skærmen eller udskrive på papiret

Se tabellen og indstil den relevante opløsning med henblik på dit scannede billede.

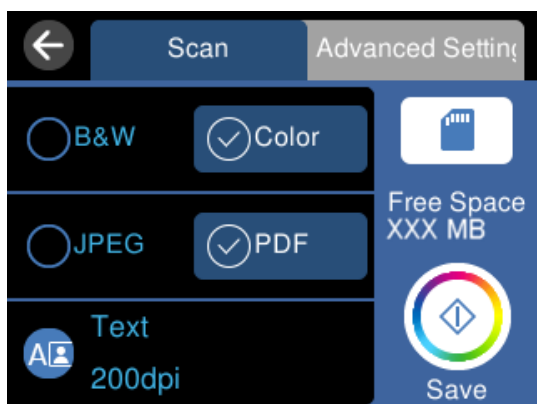
Formål	Opløsning (Reference)
Viser på en computer Send via e-mail	Op til 200 dpi
Udskrivning ved hjælp af en printer	200 til 300 dpi

Scanning af originaler til en hukommelsesenhed

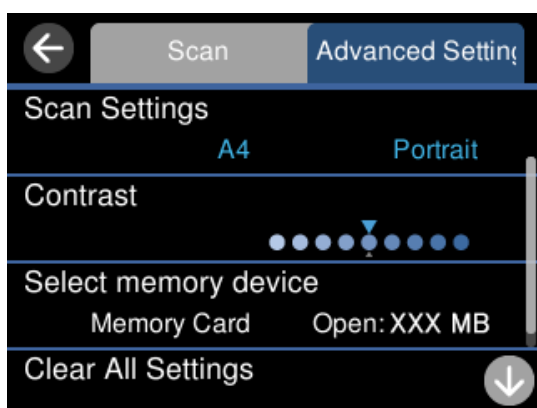
Du kan gemme det scannede billede på en hukommelsesenhed.


1. Placer originalerne.
["Placering af originaler" på side 40](#)
2. Sæt en hukommelsesenhed i printerens.
["Isætning og udtagning af et hukommelseskort" på side 42](#)
["Sådan tilsluttes og frakobles en ekstern USB-enhed" på side 42](#)
3. Vælg **Scan** på kontrolpanelet.
4. Vælg **Hukommel. enhed**.
Hvis du føjer flere hukommelsesenheder til printerens, skal du vælge den hukommelsesenhed, som de scannede billeder er gemt til.

5. Angiv indstillinger i fanen **Scan**, såsom lagringsformat.
“Indstillinger for scanning til en hukommelsesenhed” på side 120



6. Vælg fanen **Avancerede indstillinger**, kontroller indstillingerne, og skift dem om nødvendigt.
“Avancerede indstillinger for scanning til en hukommelsesenhed” på side 121



7. Vælg igen fanen **Scan**, og tryk derefter på .

Bemærk:

- Scannede billeder gemmes i mapperne "001" til "999" i "EPSCAN"-mappen.
- Det scannede billede vil ikke være præcis den samme farve, størrelse og kant som den oprindelige.

Indstillinger for scanning til en hukommelsesenhed

Sort/Hvid/Farve

Vælg, om der skal scannes i sort-hvid eller farve.

JPEG/PDF

Vælg det format, det scannede billede skal gemmes i.

 (Kvalitet)

- Dokumenttype:
Vælg originaltypen.
- Opløsning:
Vælg scanningsopløsningen.

Avancerede indstillinger for scanning til en hukommelsesenhed

Scan.indst.

- Scan-området:
Vælg scanningsstørrelsen. Hvis du vil beskære det hvide område omkring teksten eller billedet under scanning, skal du vælge **Auto. Beskær.** Hvis du vil scanne det maksimale område af scannerglaspladen, skal du vælge **Maks. område.**
- Dokumentets orientering:
Vælg retningen af originalen.

Kontrast

Vælg kontrasten af det scannede billede.

Vælg hukommel.enhed

Vælg den hukommelsesenhed, hvor du gerne vil gemme det scannede billede.

Slet alle indst.

Nulstiller scanningsindstillingerne til standardindstillingerne.

Scanning af originaler til en computer

Der findes to metoder til scanning af originaler til en computer: scanning ved hjælp af printerens kontrolpanel og scanning fra computeren.

Relaterede oplysninger

- ➔ [“Scanning fra kontrolpanelet” på side 122](#)
- ➔ [“Scanning fra en computer” på side 123](#)

Scanning fra kontrolpanelet

Bemærk:

Når du vil bruge denne funktion, skal du sørge for, at følgende programmer er installeret på din computer.

- Epson ScanSmart (Windows 7 eller senere, eller OS X El Capitan eller senere)
- Epson Event Manager (Windows Vista/Windows XP eller OS X Yosemite/OS X Mavericks/OS X Mountain Lion/Mac OS X v10.7.x/Mac OS X v10.6.8)
- Epson Scan 2 (program påkrævet for at bruge scanningsfunktionen)

Se følgende for at kontrollere installerede programmer.


Windows 10: klik på startknappen, og kontroller mappen **Epson Software** > **Epson ScanSmart** og mappen **EPSON** > **Epson Scan 2**.

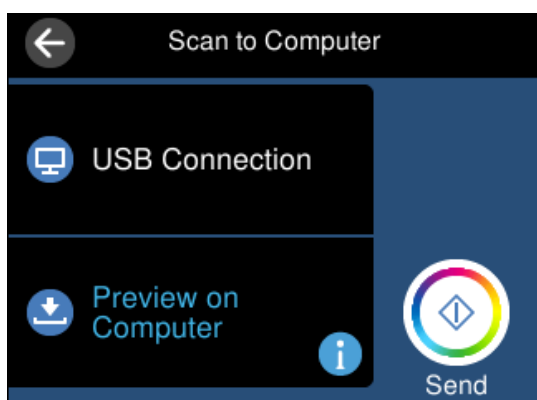
Windows 8.1/Windows 8: indtast programnavnet i søgemuleten, og vælg så det viste ikon.


Windows 7: klik på startknappen, og vælg derefter **Alle programmer**. Derefter skal du klikke på mappen **Epson Software** > **Epson ScanSmart** og mappen **EPSON** > **Epson Scan 2**.

Windows Vista/Windows XP: klik på startknappen, og vælg derefter **Alle programmer** eller **Programmer**. Derefter skal du klikke på mappen **Epson Software** > **Epson Event Manager** og mappen **EPSON** > **Epson Scan 2**.


Mac OS: vælg **Gå** > **Programmer** > **Epson Software**.

1. Placer originalerne.
“Placering af originaler” på side 40
2. Vælg **Scan** på kontrolpanelet.
3. Vælg **Computer**.
4. Vælg en computer, hvorpå det scannede billede skal gemmes.
 - Hvis skærmen **Vælg Computer** vises, skal du vælge computeren fra skærmen.
 - Hvis skærmen **Scan til computer**, vises, og computeren allerede er valgt, skal du sikre dig, at den valgte computer er korrekt. Hvis du vil skifte computer, skal du vælge , og derefter vælge en anden computer.



5. Vælg  for at vælge, hvordan du vil gemme det scannede billede til computeren.
 - Forhåndsvisning på computeren (Windows 7 eller senere, eller OS X El Capitan eller senere): viser det scannede billede på din computer, før du gemmer billeder.

- Gem som JPEG: gemmer det scannede billede i JPEG-format.
- Gem som PDF: gemmer det scannede billede i PDF-format.

6. Tryk på .

Hvis du bruger Windows 7 eller senere, eller OS X El Capitan eller senere: starter Epson ScanSmart automatisk på din computer, og scanning starter.

Bemærk:

- Se *Epson ScanSmart for hjælp til detaljerede oplysninger om brug af softwaren. Klik på **Hjælp** på skærmen Epson ScanSmart for at åbne hjælpen.*
- Det scannede billede vil ikke være præcis den samme farve, størrelse og kant som den oprindelige.*

Scanning fra en computer

Du kan scanne fra en computer med Epson ScanSmart.

Dette program giver dig mulighed for nemt at scanne dokumenter og fotos, og derefter gemme de scannede billeder med enkle trin.

1. Placer originalerne.

[“Placering af originaler” på side 40](#)

2. Start Epson ScanSmart.

Windows 10

Klik på startknappen, og vælg derefter **Epson Software > Epson ScanSmart**.

Windows 8.1/Windows 8

Indtast programnavnet i søgemuleten, og vælg så det viste ikon.

Windows 7

Klik på startknappen, og vælg derefter **Alle programmer > Epson Software > Epson ScanSmart**.

Mac OS

Vælg **Gå > Programmer > Epson Software > Epson ScanSmart**.

3. Når skærmen Epson ScanSmart er vist, skal du følge anvisningerne på skærmen for at scanne.

Bemærk:

*Klik på **Hjælp** for at få vist detaljerede oplysninger.*

Scanning af originaler til skyen

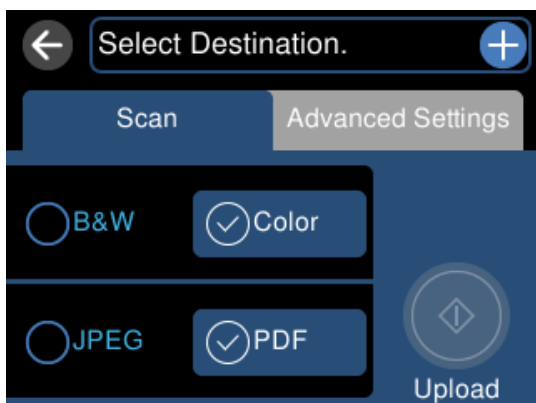
Du kan sende scannede billeder til cloud-tjenester. Før du bruger denne funktion, skal du foretage indstillinger vha. Epson Connect. Se nedenstående websted Epson Connect-portal for at få flere oplysninger.

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

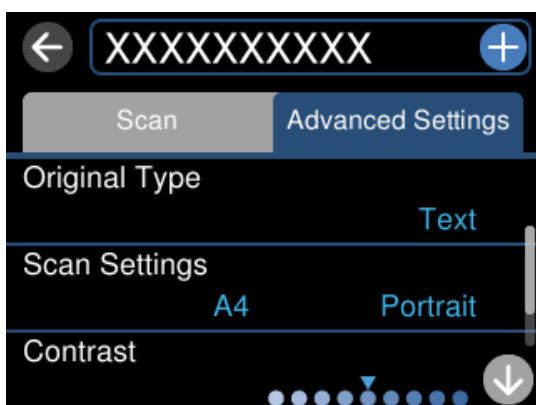
<http://www.epsonconnect.eu> (kun Europa)

1. Kontroller, at du har foretaget indstillinger vha. Epson Connect.

2. Placer originalen.
[“Placering af originaler” på side 40](#)
3. Vælg **Scan** på kontrolpanelet.
4. Vælg **Cloud**.
5. Vælg **+** øverst på skærmen, og vælg derefter en destination.



6. Angiv indstillinger i fanen **Scan**, såsom lagringsformat.
[“Indstillinger for scanning til skyen” på side 125](#)
7. Vælg fanen **Avancerede indstillinger**, kontroller indstillingerne, og skift dem om nødvendigt.
[“Avancerede indstillinger for scanning til skyen” på side 125](#)



8. Vælg igen fanen **Scan**, og tryk derefter på **◇**.

Bemærk:

Det scannede billede vil ikke være præcis den samme farve, størrelse og kant som den oprindelige.

Indstillinger for scanning til skyen

Sort/Hvid/Farve

Vælg, om der skal scannes i sort-hvid eller farve.

JPEG/PDF

Vælg det format, det scannede billede skal gemmes i.

Avancerede indstillinger for scanning til skyen

Dokumenttype

Vælg originaltypen.

Scan.indst.

Scan-området:

Vælg scanningsstørrelsen. Hvis du vil beskære det hvide område omkring teksten eller billedet under scanning, skal du vælge **Auto. Beskær.** Hvis du vil scanne det maksimale område af scannerglaspladen, skal du vælge **Maks. område.**

Dokumentets orientering:

Vælg retningen af originalen.

Kontrast

Vælg kontrasten af det scannede billede.

Slet alle indst.


Nulstiller scanningsindstillingerne til standardindstillingerne.

Scanning af originaler med WSD

Du kan gemme det scannede billede på en computer, der er sluttet til printeren med WSD-funktionen.

Bemærk:

- Denne funktion kan kun bruges på computere med Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista.
- Hvis du bruger Windows 7/Windows Vista, skal du konfigurere computeren på forhånd med denne funktion.

1. Placer originalerne.
[“Placering af originaler” på side 40](#)
2. Vælg **Scan** på kontrolpanelet.
3. Vælg **WSD**.
4. Vælg en computer.
5. Tryk på .

Bemærk:

Det scannede billede vil ikke være præcis den samme farve, størrelse og kant som den oprindelige.

Konfiguration af en WSD-port

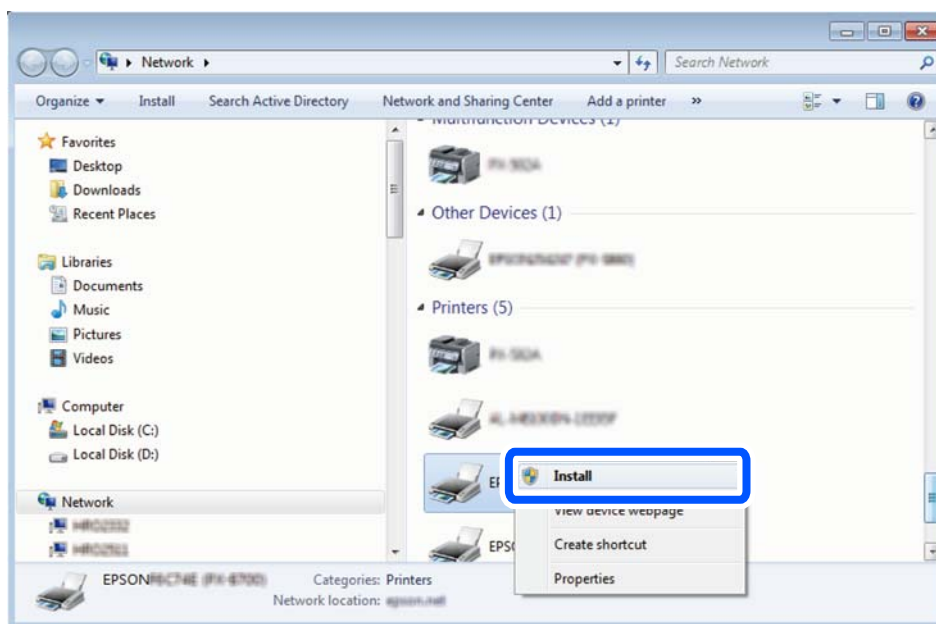
Dette afsnit forklarer, hvordan du konfigurerer en WSD-port i Windows 7/Windows Vista.

Bemærk:

I Windows 10/Windows 8.1/Windows 8 konfigureres WSD-porten automatisk.

Følgende er nødvendigt for at konfigurere en WSD-port.

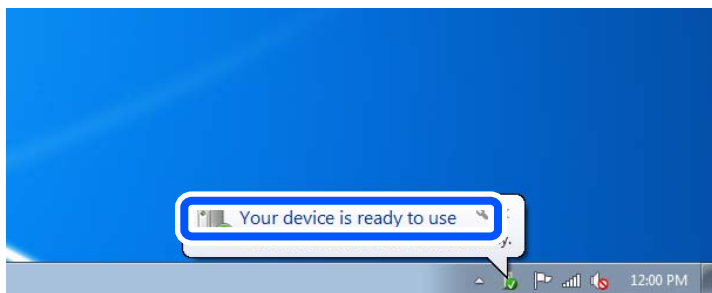
- Printerens og computeren er forbundet til netværket.
 - Printerdriveren er installeret på computeren.
1. Tænd printeren.
 2. Klik på start, og klik derefter på **Netværk** på computeren.
 3. Højreklik på printerens ikon, og klik derefter på **Installer**.
Klik på **Fortsæt**, når skærmen **Brugerkontroll** vises.
Klik på **Fjern**, og start forfra, hvis skærmen **Fjern** vises.



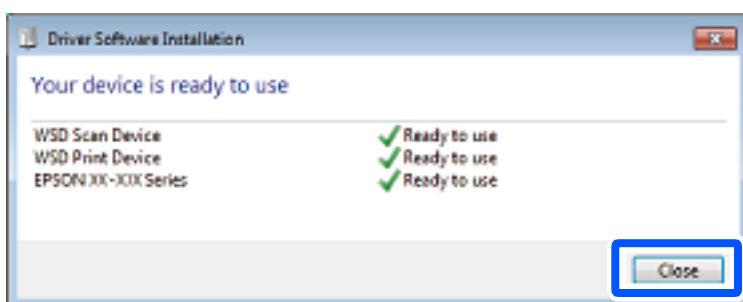
Bemærk:

Det printernavn, du indstiller på netværket, og modelnavnet (EPSON XXXXXX (XX-XXXX)) vises på netværksskærmen. Du kan kontrollere printernavnet, der er indstillet på netværket, fra printerens kontrolpanel eller ved at udskrive et netværksstatusark.

4. Klik på **Enheden er klar til brug**.



5. Læs meddelelsen, og klik derefter på **Luk**.



6. Åbn skærmen **Enheder og printere**.

- Windows 7

Klik på start > **Kontrolpanel** > **Hardware og lyd** (eller **Hardware**) > **Enheder og printere**.

- Windows Vista

Klik på start > **Kontrolpanel** > **Hardware og lyd** > **Printere**.

7. Kontroller, at et ikon med printerens navn på netværket vises.

Vælg printernavnet ved brug med WSD.

Scanning af originaler til en smartenhed

Bemærk:

- Før du scanner, skal du bruge Epson Smart Panel på din smartenhed.
- Skærbillederne i Epson Smart Panel kan ændres uden varsel.
- Indholdet af Epson Smart Panel kan variere afhængigt af produktet.

1. Placer originalerne.

["Placering af originaler" på side 40](#)

2. Start Epson Smart Panel på din smartenhed.

3. Vælg scanningsmenuen på startskærmen.

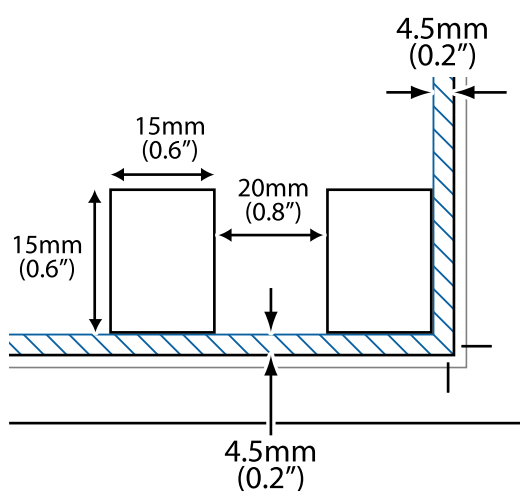
4. Følg vejledningen på skærmen for at scanne og gemme billederne.

Avanceret scanning

Scanning af flere billeder på samme tid

Når du bruger Epson ScanSmart, kan du scanne flere billeder på samme tid og gemme hvert billede separat.

1. Placer dine fotos på scannerglaspladen. Placer dem 4,5 mm (0,2 tommer) væk fra de vandrette og lodrette kanter af scannerglaspladen, og placer dem mindst 20 mm (0,8 tommer) væk fra hinanden.



Bemærk:

Dine fotos skal være større end 15×15 mm (0,6×0,6 tommer).

2. Start Epson ScanSmart.
 - Windows 10
Klik på startknappen, og vælg derefter **Epson Software > Epson ScanSmart**.
 - Windows 8.1/Windows 8
Indtast programnavnet i søgemuleten, og vælg så det viste ikon.
 - Windows 7
Klik på startknappen, og vælg derefter **Alle programmer > Epson Software > Epson ScanSmart**.
 - Mac OS
Vælg **Gå > Programmer > Epson Software > Epson ScanSmart**.
3. Når skærmen Epson ScanSmart er vist, skal du følge anvisningerne på skærmen for at scanne.

Scannede fotos gemmes som individuelle billeder.

Gem og del data

Deling af data på en hukommelsesenhed. 130

Deling af data på en hukommelsesenhed

Fra en computer kan du skrive eller læse data på en ekstern lagerenhed som f. eks. et hukommelseskort, der er sat i printeren.



Vigtigt:

- Fjern skrivebeskyttelsen, og sæt et hukommelseskort i.
- Hvis et billedet gemmes på hukommelseskortet fra en computer, opdateres billedet og antallet af fotos ikke på LCD-skærmen. Tag hukommelseskortet ud, og sæt det i igen.
- Når en hukommelsesenhed, der er indsat i printeren mellem computere forbundet via USB eller netværk, deles, er det kun tilladt at skrive til computere, der er forbundet via de metoder, der er valgt på printeren. Når du vil skrive til hukommelsesenheden, skal du indtaste **Indstillinger** og kontrolpanelet og derefter vælge **Opsætning af fildeling** og en forbindelsesmetode.

Bemærk:

Det tager et stykke tid at indlæse data fra en computer, hvis en stor hukommelsesenhed som f.eks. en hukommelsesenhed på 2 TB er forbundet.

Windows

Vælg en hukommelsesenhed fra **Computer** eller **Min computer**. Dataene på hukommelsesenheden vises.

Bemærk:

Hvis du har tilsluttet printeren til netværket uden softwaredisken eller Web Installer, skal du kortlægge en hukommelseskortplads eller USB-port som et netværksdrev. Åbn **Kør** og indtast et printernavn \\XXXXXX eller en printers IP-adresse \\XXX.XXX.XXX.XXX for at **Åbne**. Højreklik på en enheds ikon for at tildele netværket. Netværksdrevet vises i **Computer** eller **Denne computer**.

Mac OS

Vælg et tilsvarende enhedsikon. Dataene på den eksterne lagerenhed vises.

Bemærk:

- Når du vil fjerne en hukommelsesenhed, skal du trække og slippe enhedsikonet til papirkurv-ikonet. Ellers vises data på det delte drev muligvis ikke korrekt, når en anden hukommelsesenhed sættes i.
- For at få adgang til en hukommelsesenhed via netværket skal du vælge **Gå > Forbind til server** fra menuen på skrivebordet. Indtast en printers navn cifs://XXXXXX eller smb://XXXXXX (hvor "XXXXXX" er printernavnet) i **Serveradresse**, og klik derefter på **Forbind**.


Relaterede oplysninger

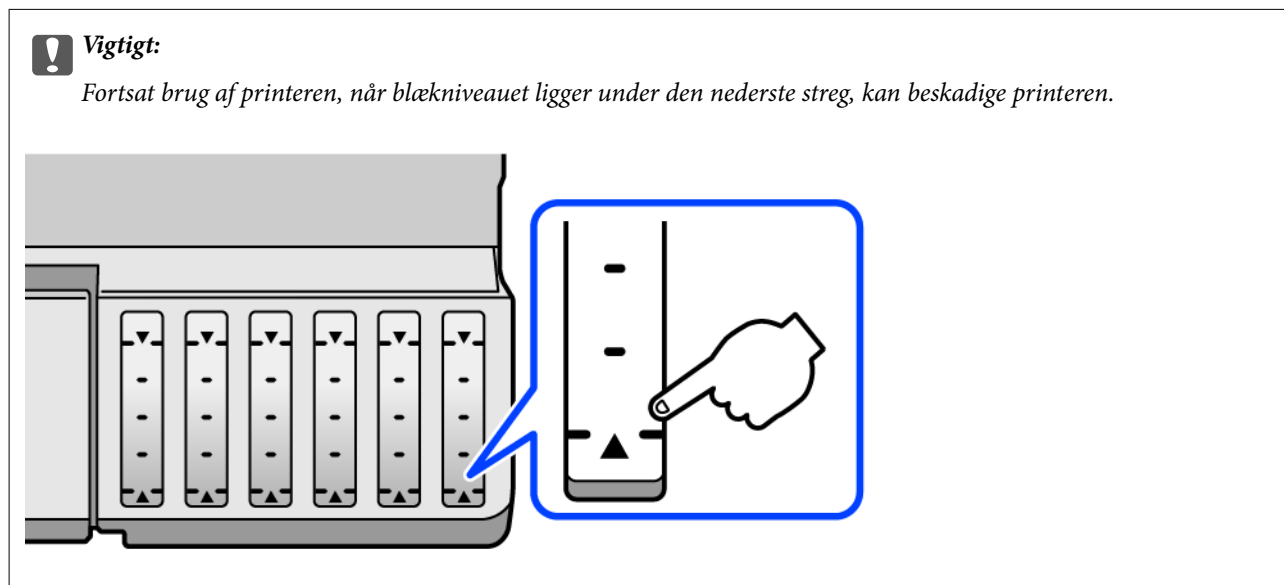
➔ ["Specifikationer for hukommelsesenhed" på side 283](#)

Vedligeholdelse af printeren

Kontrol af status på forbrugsvarer.	132
Løsning af problemer med papirfremføring.	132
Forbedring af udskrivnings-, kopierings- og scanningskvaliteten.	135
Rengøring af printeren.	147
Oprensning af spildt blæk.	148
Kontrol af det samlede antal sider, der er kørt gennem printeren.	148
Strømbesparelse.	149
Installation eller afinstallation af programmer separat.	149
Transport og opbevaring af printeren.	155

Kontrol af status på forbrugsvarer

Du kan se vedligeholdelseskassens resterende holdbarhed på printerens kontrolpanel. Vælg  på startskærmen. Kontroller visuelt blækniveauerne i alle printerens tanke for at kontrollere den faktiske mængde resterende blæk.



Bemærk:


Du kan også kontrollere blækniveauet og vedligeholdelseskassens resterende holdbarhed med statusskærmen på printerdriveren. Se linket til relaterede oplysninger nedenfor for nærmere oplysninger.

Relaterede oplysninger

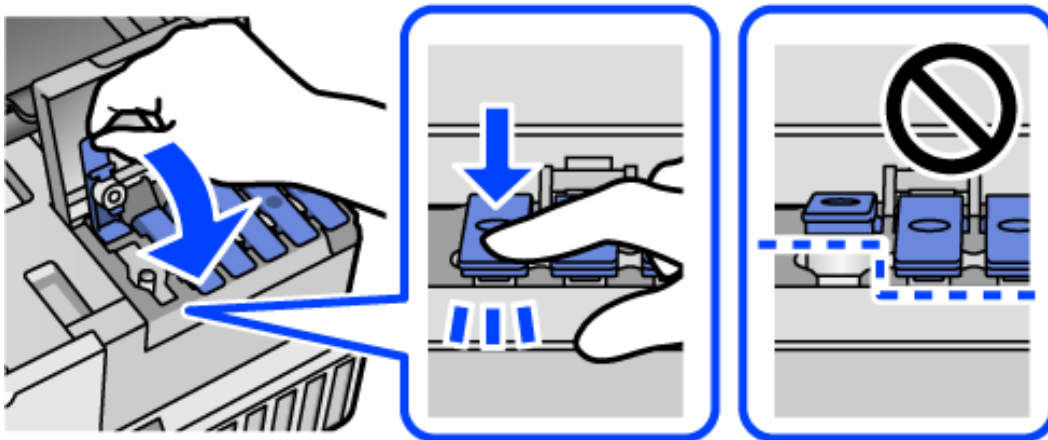
- ➔ [“Program til udskrivning fra en computer \(Printerdriver til Windows\)” på side 264](#)
- ➔ [“Guide til Mac OS printerdriver” på side 266](#)
- ➔ [“Det er tid til at udskifte blækket” på side 206](#)
- ➔ [“Det er tid til at udskifte vedligeholdelseskassen” på side 211](#)

Løsning af problemer med papirfremføring

Hvis papiret ikke indføres korrekt fra papirkassetten, skal du rengøre den indvendige rulle.

1. Sluk for printeren ved at trykke på knappen .
2. Tag strømkablet ud og afbryd derefter strømkablet.
3. Afbryd USB-kablet, og fjern derefter hukommelseskortet og den eksterne USB-enhed.

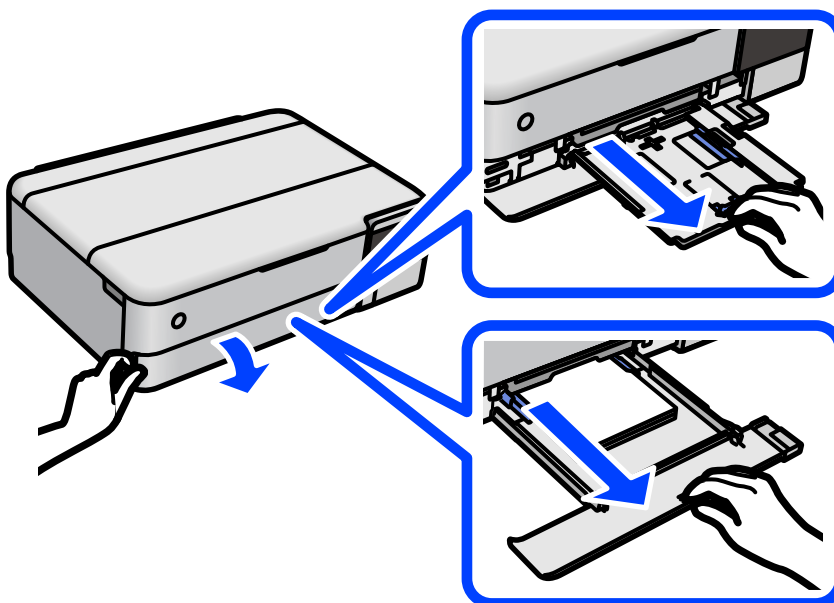
4. Sørg for, at blæktankhætten er lukket omhyggeligt.



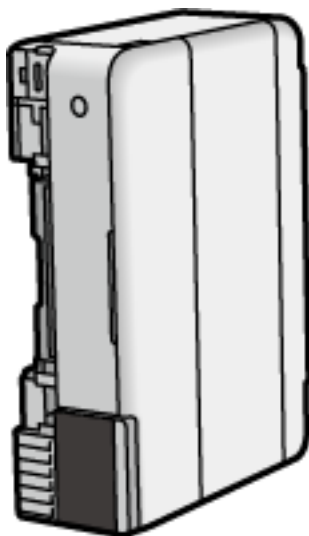
Vigtigt:

Hvis blæktankhætten ikke er lukket omhyggeligt, kan blækket lække.

5. Luk scannerenheden.
6. Træk papirbakken ud, og fjern derefter fastsiddende papir.



7. Stil printeren på siden med printerens blæktank forned.



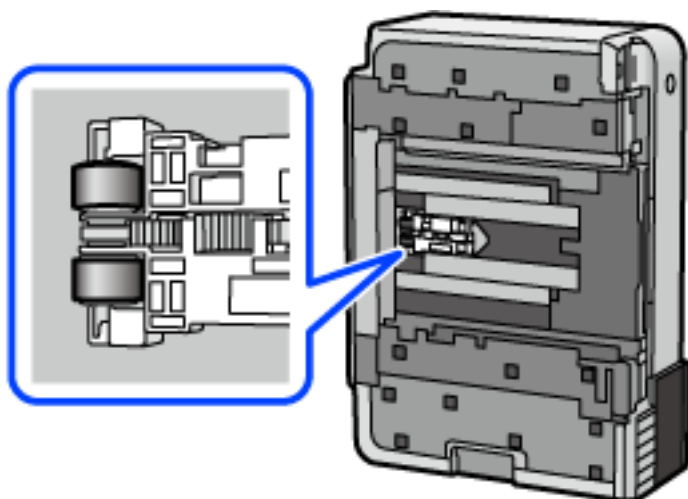
⚠ Forsigtig:

Pas på, at du ikke får din hånd eller dine fingre i klemme, når du rejser printeren. Ellers kan du komme til skade.

! Vigtigt:

Lad ikke printeren blive stående i lang tid.

8. Fugt en blød klud med vand og vrid den grundigt og tør derefter rullen af, mens du drejer den med kluden.



9. Bring printeren tilbage til den normale position, og isæt derefter papirkassetten.
10. Tilslut strømkalet.


Forbedring af udskrivnings-, kopierings- og scanningskvaliteten

Kontrol og rengøring af printheadet

Hvis dyserne er tilstoppede, bliver udskrifterne utydelige, eller også er der linjer eller uventede farver på dem. Hvis dyserne er stærkt tilstoppede, udskrives et tomt ark. Når udskriftskvaliteten er forringet, skal du først bruge funktionen til dysetjek til at kontrollere, om dyserne er tilstoppede. Hvis dyserne er tilstoppede, skal du rengøre printheadet.

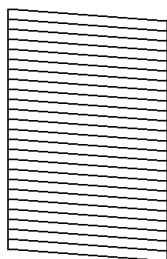


Vigtigt:

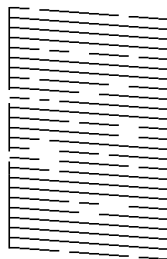
- Undlad at åbne scanneren eller slukke for printeren under rensning af skrivehovedet. Hvis rensning af skrivehovedet ikke er afsluttet, kan du muligvis ikke udskrive.
- Printheadrensning forbruger blæk og bør ikke udføres oftere, end det er nødvendigt.
- Når blækniveauet er lavt, kan du muligvis ikke rense skrivehovedet.
- Hvis udskriftskvaliteten ikke er forbedret, efter at du har gentaget dysetjek og rengøring af printheadet 3 gange, skal du vente i mindst 12 timer uden at udskrive og derefter køre dysetjekket igen og gentage rengøringen af printheadet, hvis det er nødvendigt. Vi anbefaler, at du slukker for printeren ved at trykke på knappen . Hvis udskriftskvaliteten ikke er forbedret, skal du køre Grunddig rengøring.
- For at undgå udtørring af printheadet må du ikke trække printerens stik ud, mens den er tændt.

1. Vælg **Vedligehold.** på printerens kontrolpanel.
2. Vælg **Skrivehoved dysetjek.**
3. Følg vejledningen på skærmen for at ilægge papir og udskrive et dysetjekmønster.
4. Kontroller udskriftsmønsteret for at se, om printheadets dyser er tilstoppede.

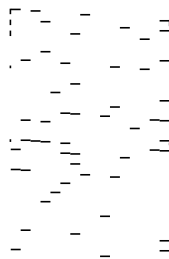
A) OK




B) NG




C) NG




A:

Alle linjerne er udskrevet. Vælg . Der er ikke behov for yderligere skridt.

B eller tæt på B

Nogle dyser er tilstoppede. Vælg , og følg så vejledningen på skærmen for at rense printheadet.


- C eller tæt på C

Hvis de fleste linjer mangler eller ikke udskrives, betyder det, at de fleste dyser er tilstoppede. Vælg  for at afslutte funktionen til dysetjek, og køр derefter Grundig rengøring. For nærmere information skal du se "Relaterede oplysninger" nedenfor.

5. Printeren udskriver dysetjekmønstret igen, når rengøringen er overstået. Gentag rensningen og udskrivningen af mønstret, indtil alle linjer er udskrevet helt.



Vigtigt:

Hvis udskriftskvaliteten ikke er forbedret, efter at du har gentaget dysetjek og rengøring af printhovedet 3 gange, skal du vente i mindst 12 timer uden at udskrive og derefter køre dysetjekket igen og gentage rengøringen af printhovedet, hvis det er nødvendigt. Vi anbefaler, at du slukker for printeren ved at trykke på knappen . Hvis udskriftskvaliteten ikke er forbedret, skal du køre Grundig rengøring.

Bemærk:

Du kan også kontrollere og rense printhovedet fra printerdriveren. Se linket til relaterede oplysninger nedenfor for nærmere oplysninger.

Relaterede oplysninger

- ➔ [“Program til udskrivning fra en computer \(Printerdriver til Windows\)” på side 264](#)
- ➔ [“Guide til Mac OS printerdriver” på side 266](#)
- ➔ [“Kørsel af Grundig rengøring” på side 136](#)

Kørsel af Grundig rengøring

Med hjælpeværktøjet **Grundig rengøring** kan du udskifte alt blæk inde i blækrørene. I følgende situationer skal du muligvis bruge denne funktion til at forbedre udskriftskvaliteten.

- Du har udskrevet eller udført rensning af skivehoved, når blækniveauerne var for lave til at være synlige i blæktankene.
- Du har udført dysetjek og rensning af printhoved 3 gange og har derefter ventet i mindst 12 timer uden at udskrive, men udskriftskvaliteten er stadig ikke blevet bedre.

Læs følgende instruktioner, før du køre denne funktion.



Vigtigt:

Sørg for, at der er nok blæk i blæktankene.

Kontroller visuelt, at alle blæktanke er mindst en tredjedel fulde. Lave blækniveauer under Grundig rengøring kan skade produktet.



Vigtigt:

Det er påkrævet med et interval på 12 timer mellem hver Grundig rengøring.

Normalt vil en enkelt Grundig rengøring løse problemet med udskriftskvaliteten inden for 12 timer. Derfor skal du for at undgå unødvendigt blækforbrug vente 12 timer, før du prøver igen.



Vigtigt:

Udskiftning af vedligeholdelsesboksen kan være påkrævet.

Der vil blive deponeret blæk i vedligeholdelsesboksen. Hvis den bliver fuld, skal du forberede og installere en udskiftning af vedligeholdelsesboksen for at fortsætte udskrivningen.

Bemærk:

Hvis blækniveauerne eller den ledige plads i vedligeholdelsesboksen er utilstrækkelige til Grundig rengøring, kan du ikke køre denne funktion. Selv i dette tilfælde kan niveauerne og den ledige plads til udskrivning opretholdes.

1. Vælg **Vedligehold.** på printerens kontrolpanel.
2. Vælg **Grundig rengøring.**
3. Følg anvisningerne på skærmen for at køre funktionen Grundig rengøring.

Bemærk:

Løs problemerne, der vises på skærmen, hvis funktionen ikke kan køres. Følg derefter denne fremgangsmåde fra trin 1 for at køre denne funktion igen.

4. Bagefter skal du køre funktionen Dysetjek for at sikre, at dyserne ikke er tilstoppede.

For oplysninger om, hvordan du kører dysetjek, skal du se linket med de relaterede oplysninger nedenfor.



Vigtigt:

Hvis udskriftskvaliteten ikke er forbedret efter kørsel af Grundig rengøring, skal du vente i mindst 12 timer uden at udskrive og derefter udskrive dysetjekmønsteret igen. Kør Skrivehovedrensning eller Grundig rengøring igen afhængigt af det trykte mønster. Hvis kvaliteten stadig ikke er blevet bedre, skal du kontakte Epsons support.

Bemærk:

Du kan også udføre grundig rengøring fra printerdriveren. Se linket til relaterede oplysninger nedenfor for nærmere oplysninger.

Relaterede oplysninger

- ➔ [“Program til udskrivning fra en computer \(Printerdriver til Windows\)” på side 264](#)
- ➔ [“Guide til Mac OS printerdriver” på side 266](#)
- ➔ [“Kontrol og rengøring af printhovedet” på side 135](#)

Forebyggelse af dysetilstopning

Brug altid tænd/sluk-knappen, når du tænder og slukker for printeren.

Kontroller, at strømindikatoren er slukket, inden du tager strømledningen ud.

Selve blækket kan tørre ud, hvis det ikke er tildækket. Ligesom når du sætter dækslet på en fyldepen for at forhindre den i at tørre ud, skal du sørge for, at printhovedet har hættten korrekt på for at forhindre, at blækket tørrer ud.

Hvis strømledningen er taget ud, eller der er strømafbrydelse, mens printeren er i brug, sidder hættten muligvis ikke korrekt på printhovedet. Hvis printhovedet efterlades sådan, vil det tørre ud, hvilket giver tilstopning af dyserne (blækudtag).

I disse tilfælde skal du tænde og slukke printeren igen så hurtigt som muligt, så hættten igen sidder korrekt på printhovedet.

Justering af printhovedet

Juster printhovedet, hvis du opdager en fejljustering i lodrette linjer eller utydelige billeder.

1. Vælg **Vedligehold.** på printerens kontrolpanel.
2. Vælg **Tilpas printhovedet.**
3. Vælg en af justeringsmenuerne.
 - Lodrette linjer ser skæve ud, eller udskrifterne ser sløret ud: vælg **Lodret justering.**
 - Vandrette streger forekommer med jævne mellemrum: vælg **Vandret justering.**
4. Følg vejledningen på skærmen for at indføre papir og udskrive justeringsmønstret.

Rensning af papirbanen for udtværet blæk (når overfladen af udskriftsresultatet er udtværet i lodret retning)

Hvis udskrifterne stadig er slørede eller udtværede, skal du rengøre den indvendige rulle.

Du skal bruge følgende elementer for at udføre procedurerne fra trin 4.


- en tynd pind
- hårdt opvredet våd klud eller forbindingsgaze

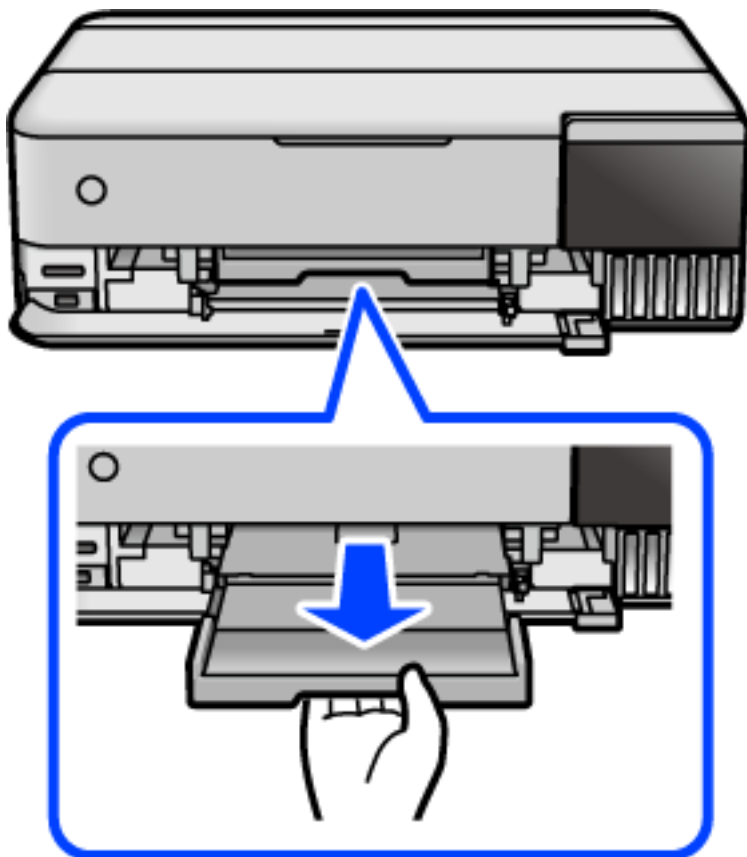
1. Vælg **Vedligehold.** på printerens kontrolpanel.
2. Vælg **Rensning af papirstyr.**
3. Følg vejledningen på skærmen for at rense papirbanen.

Gentag ovenstående proces, indtil der ikke er udtværet blæk på papiret. Hvis papiret stadig bliver snavset til med blæk, selv efter rengøring flere gange, skal du gå til næste trin.

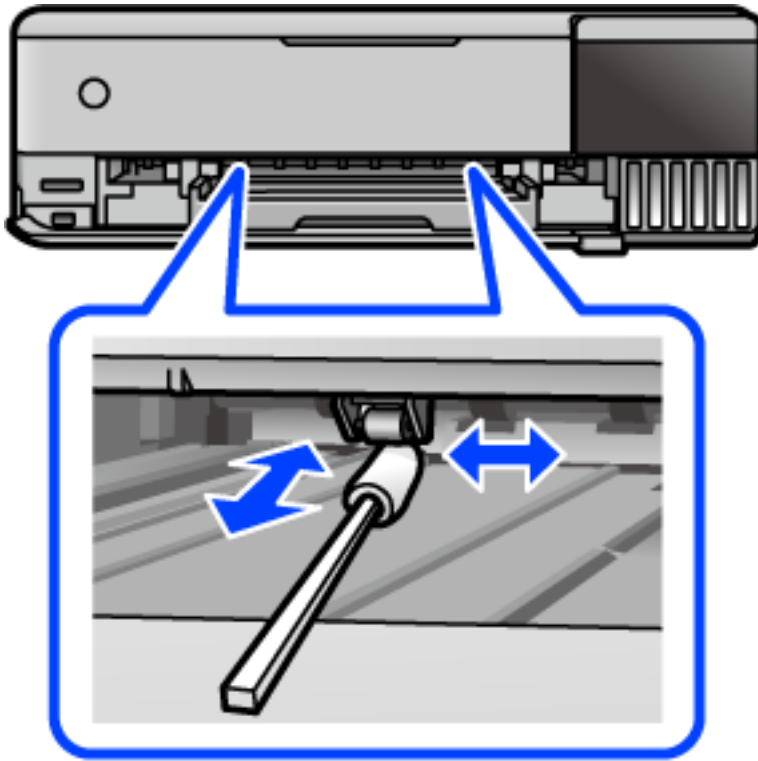
4. Kom en godt opvredet våd klud eller forbindingsgaze rundt om spidsen af en tynd pind.



5. Sluk for printeren ved at trykke på knappen .
6. Tag strømkablet ud og afbryd derefter strømkablet.
7. Træk udbakken ud.



8. Brug den pind, du klargjorte i trin 4, til at tørre de to hvide valser, idet du drejer dem.




Vigtigt:

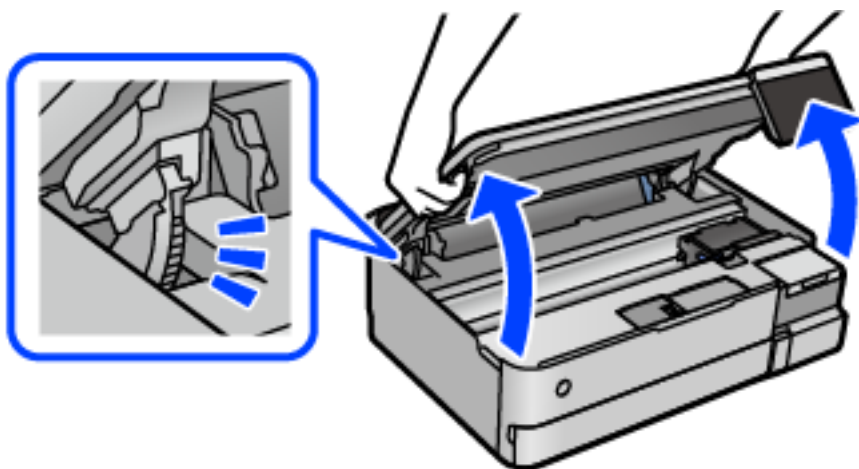
Brug ikke servietter til at rengøre printeren indvendigt. Printheadets dyser kan blive tilstoppede, hvis der kommer fnug på dem.

9. Tilslut strømkalet.

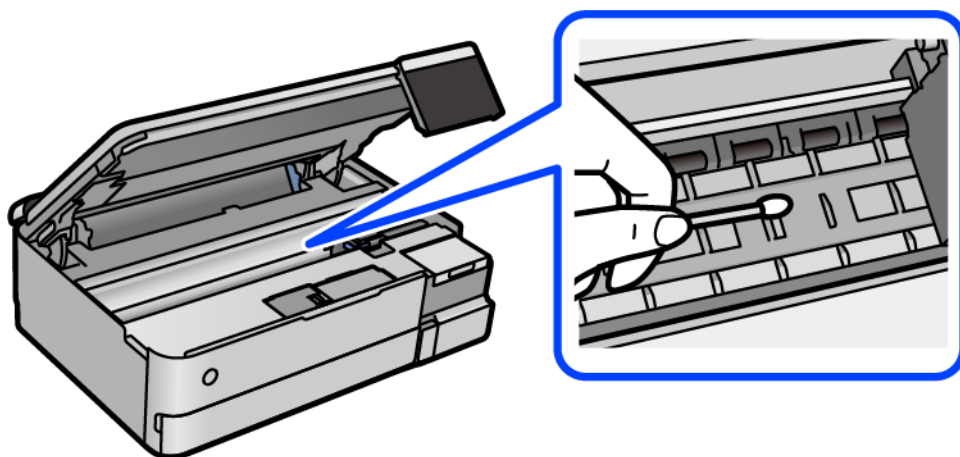
Rensning af papirbanen for udtværet blæk (når bagsiden af udskriftsresultatet er tilsmudset)

1. Sluk for printeren ved at trykke på knappen .
2. Luk dokumentdækslet, hvis det er åbent.

3. Åbn scannerenheden med begge hænder, indtil den låses.

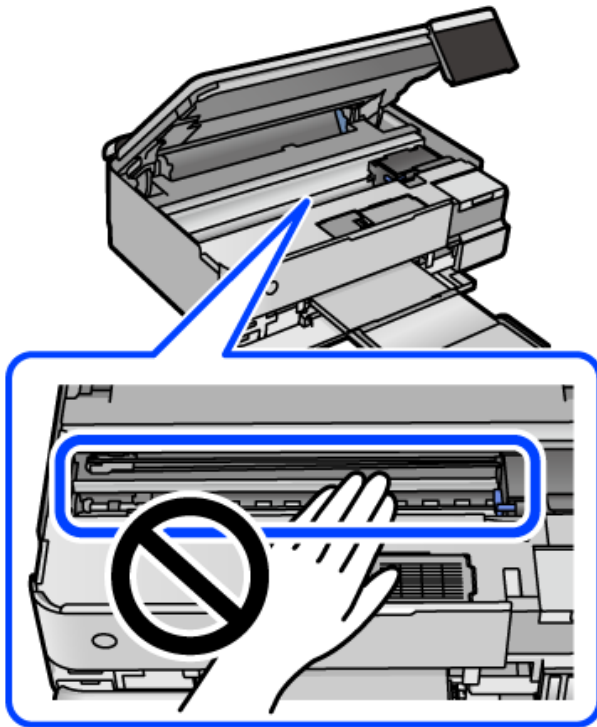


4. Brug en vatpind til at tørre blæk af de dele inde i printeren, der er vist i følgende illustration.

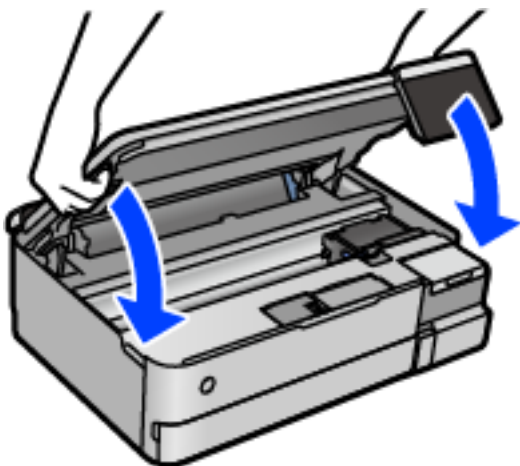


! **Vigtigt:**

- ❑ Brug ikke servietter til at rengøre printeren indvendigt. Printheadets dyser kan blive tilstoppede, hvis der kommer fnug på dem.
- ❑ Rør ikke ved de områder, der er vist på følgende illustration. Dette kan forårsage en funktionsfejl.



5. Luk scannerenheden.



Bemærk:

Scannerenheden er designet til at lukke langsomt og gøre lidt modstand. Det er en forholdsregel for at undgå, at fingre bliver indfanget i enheden. Fortsæt med at lukke, selvom du kan mærke lidt modstand.

Rengøring af Scannerglaspladen

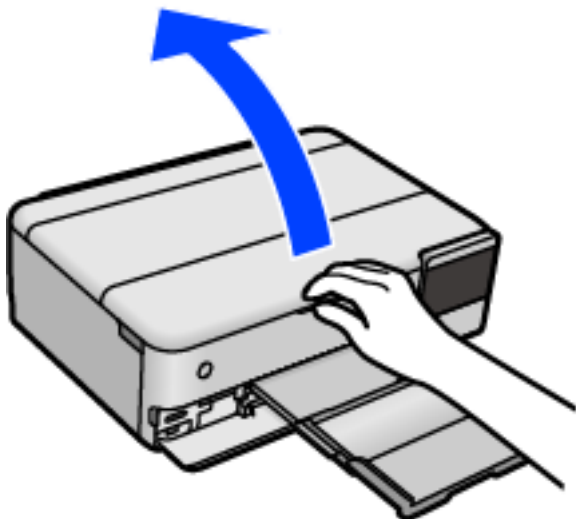
Hvis kopierne eller scannede billeder er udtværede, skal du rengøre scannerglaspladen.



Vigtigt:

Brug aldrig alkohol eller fortynder til rengøring af printeren. Disse kemikalier kan beskadige printeren.

1. Åbn dokumentdækslet.



2. Brug en tør, blød og ren klud til rengøring af overfladen af scannerglaspladen.



Vigtigt:

- Hvis der kommer fedt eller andet materiale, der er svært at fjerne, på glaspladen, skal du bruge en lille smule rengøringsmiddel til glasflader og en blød klud til rengøringen. Tør al overskydende væske af.
- Tryk ikke for hårdt på glasoverfladen.
- Vær omhyggelig med ikke at ridse eller beskadige overfladen af glasset. En beskadiget glasoverflade kan forringe scanningskvaliteten.

Rengøring af den gennemsigtige film

Hvis udskrivningen ikke forbedres, efter at printhovedet er justeret, eller papirgangen rengøres, kan den gennemsigtige film inde i printeren være tilsmudset.


Nødvendige redskaber:

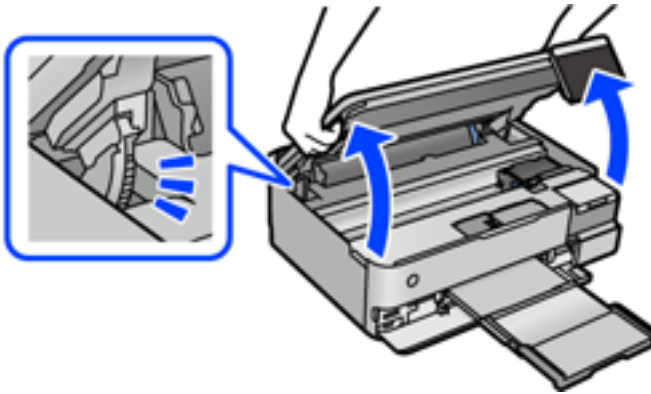
- Vatpinde (flere)
- Vand med et par dråber vaskemiddel (2 til 3 dråber vaskemiddel i 1/4 kop vand)
- Lygte til kontrol af tilsmudsning



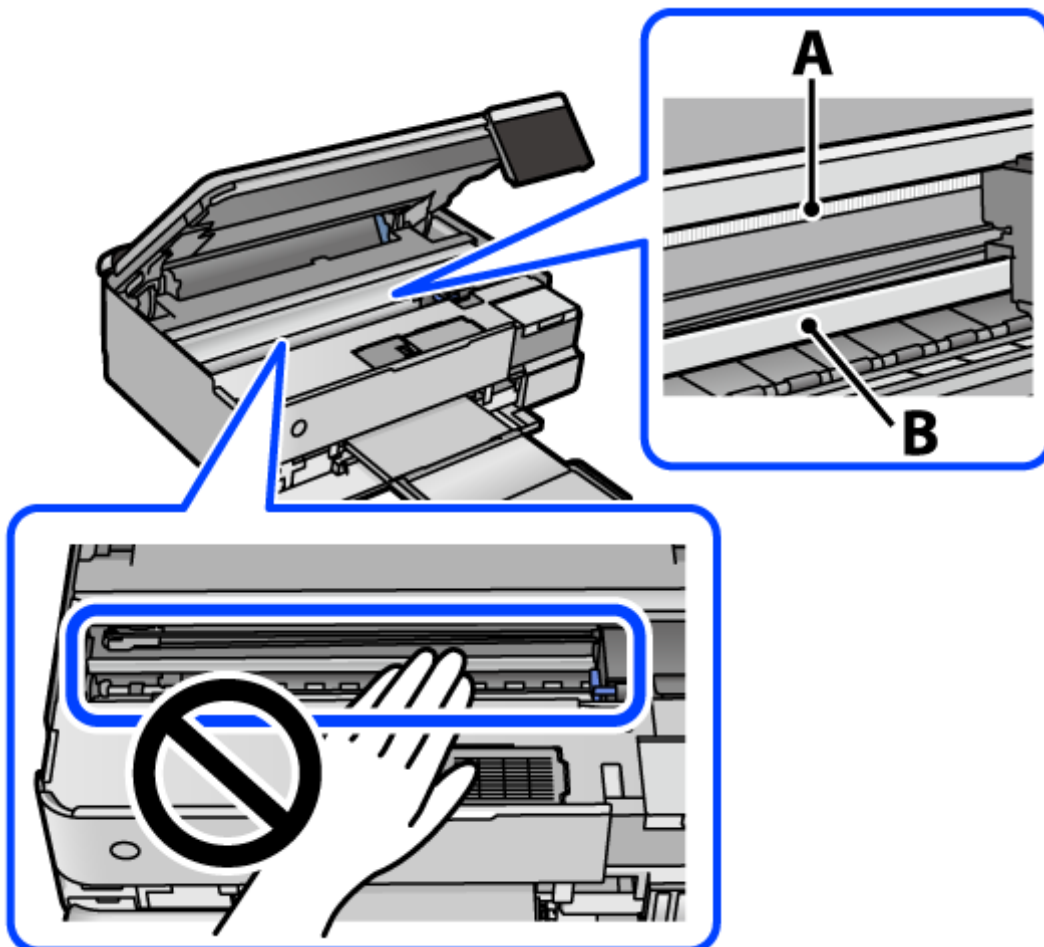
Vigtigt:

Brug ikke andet rengøringsvæske end vand med et par dråber vaskemiddel.

1. Sluk for printeren ved at trykke på knappen .
2. Luk dokumentdækslet, hvis det er åbent.
3. Åbn scannerenheden med begge hænder, indtil den låses.



4. Kontroller om den gennemsigtlige film er tilsmudset. Smuds er lettere at se, hvis du bruger en lygte. Hvis der er tilsmudsning (såsom mærker efter fingre eller fedt) på den gennemsigtige film (A), skal du gå til næste trin.



A: gennemsigtig film

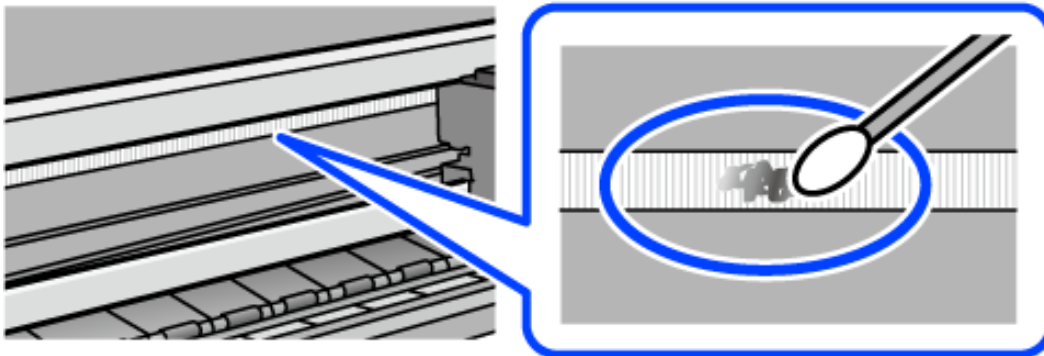
B: skinne



Vigtigt:

Pas på ikke at røre ved skinnen (B). Ellers kan du muligvis ikke udskrive. Fjern ikke fedtet på skinnen, da det er nødvendigt for betjeningen.

5. Fugt en vatpind med vandet med et par dråber vaskemiddel, så den ikke drypper vand, og tør derefter den tilsmudsede del af.



Vigtigt:

Tør forsigtigt smudset af. Hvis du trykker vatpinden for hårdt på filmen, kan filmens fjedre blive spredt, og printeren kan blive beskadiget.

6. Brug en ny tør vatpind til at tørre filmen.



Vigtigt:

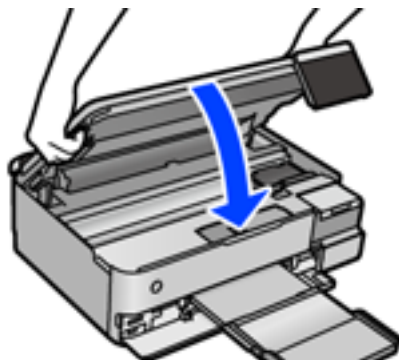
Efterlad ikke fibre på filmen.

Bemærk:

For at forhindre, at tilsmudsningen spredes, skal du ofte udskifte vatpinden med en ny.

7. Gentag trin 5 og 6, indtil filmen ikke er tilsmudset.
8. Kontroller visuelt, at filmen ikke er tilsmudset.

9. Luk scannerenheden.



Bemærk:

Scannerenheden er designet til at lukke langsomt og gøre lidt modstand. Det er en forholdsregel for at undgå, at fingre bliver indfanget i enheden. Fortsæt med at lukke, selvom du kan mærke lidt modstand.

Menuindstillinger for vedligeholdelse af printeren

Vælg Vedligehold. på printerens kontrolpanel.

Skrivehoved dysetjek:

Vælg denne funktion for at kontrollere, om skrivehovedets dyser er tilstoppede. Printeren udskriver et dysekontrolmønster.

Skrivehovedrensning:

Vælg denne funktion for at rense tilstoppede dyser i printheadet.

Grundig rengøring:

Vælg denne funktion for at erstatte alt blæk i blækrørene. Der forbruges mere blæk end ved normal rensning. Se "Relateret Information" nedenfor for oplysninger om brug af denne funktion.

Tilpas printheadet:

Vælg denne funktion til at justere skrivehovedet for at forbedre udskriftskvaliteten.

Lodret justering

Vælg denne funktion, hvis udskrifterne er slørede, eller teksten og linjerne er justeret forkert.

Vandret justering

Vælg denne funktion, hvis du med jævne mellemrum ser vandrette striber på dine udskrifter.



Påfyld blæk:

Vælg denne funktion for at nulstille blækniveauerne til 100%, før du genopfylder blæktanken.

Indstilling af blækniveauet:

Vælg denne funktion for at indstille blækniveauet i henhold til det faktiske resterende blæk.

Kapacitet tilbage i vedligehold.kasse:

Viser vedligeholdelsesboksens omtrentlige levetid. Når  vises, er vedligeholdelsesboksen næsten fuld. Når  vises, er vedligeholdelsesboksen fuld.

Rensning af papirstyr:

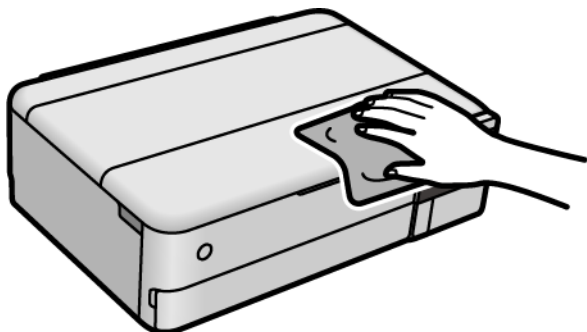
Vælg denne funktion, hvis der er blækpletter på de indvendige ruller. Printeren indfører papir for at rense de indvendige ruller.

Relaterede oplysninger

- ➔ [“Kontrol og rengøring af printhovedet” på side 135](#)
- ➔ [“Kørsel af Grundig rengøring” på side 136](#)
- ➔ [“Fyldning af blæktankene” på side 207](#)
- ➔ [“Rensning af papirbanen for udtværet blæk \(når overfladen af udskriftsresultatet er udtværet i lodret retning\)” på side 138](#)

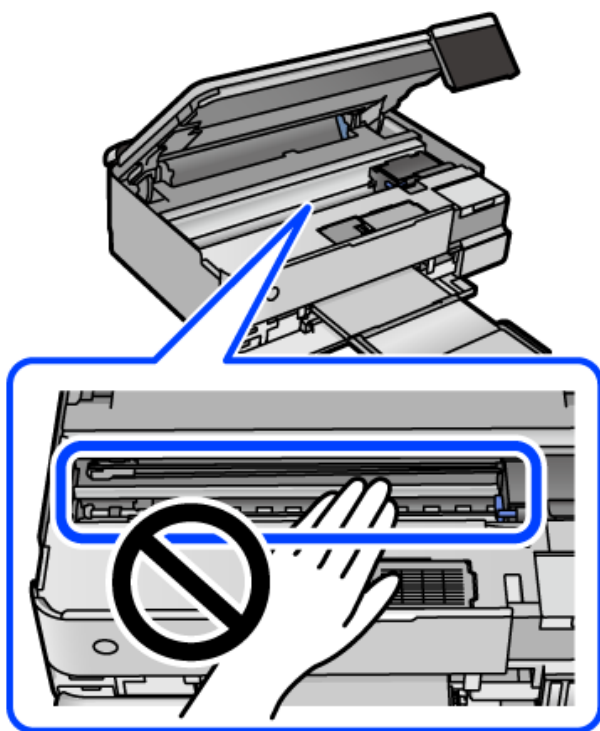
Rengøring af printeren

Hvis komponenterne og kabinettet er snavset eller støvet, skal du slukke for printeren og rengøre dem med en blød, ren klud, der er fugtet med vand. Hvis du ikke kan fjerne snavs, kan du prøve at tilføje en lille mængde mildt rengøringsmiddel til den fugtige klud.



! **Vigtigt:**

- Pas på ikke at få vand på printermekanismen eller andre elektriske komponenter. Ellers kan printeren blive beskadiget.
- Brug aldrig alkohol, maling eller fortynder til rengøring af komponenterne og kabinettet. Disse kemikalier kan skade dem.
- Rør ikke ved de områder, der er vist på følgende illustration. Dette kan forårsage en funktionsfejl.



Oprensning af spildt blæk

Hvis der er spildt blæk, kan du rense det op på følgende måder.

- Hvis der klæber blæk til området omkring tanken, skal du tørre det af med en fnugfri, ren klud eller en vatpind.
- Hvis der spildes blæk på skrivebordet eller gulvet, skal du straks tørre det af. Når blæk tørrer, er det svært at fjerne. For at forhindre tilsmudsningen i at sprede sig skal du opsuge blækket med en tør klud og derefter tørre af med en fugtig klud.
- Hvis der kommer blæk på dine hænder, skal du vaske dem med vand og sæbe.

Kontrol af det samlede antal sider, der er kørt gennem printeren

Du kan kontrollere det samlede antal sider, der er kørt gennem printeren. Disse oplysninger udskrives sammen med dysetjekmønstret.

1. Vælg **Vedligehold.** på printerens kontrolpanel.

2. Vælg **Skrivehoved dysetjek**.
3. Følg vejledningen på skærmen for at indføre papir og udskrive et dysetjekmønster.

Bemærk:

Du kan også kontrollere det samlede antal sider, der er kørt gennem printeren, fra printerdriveren. Se linket til relaterede oplysninger nedenfor for nærmere oplysninger.

Relaterede oplysninger

- ➔ [“Program til udskrivning fra en computer \(Printerdriver til Windows\)” på side 264](#)
- ➔ [“Guide til Mac OS printerdriver” på side 266](#)

Strømbesparelse

Printeren går automatisk i dvaletilstand eller slukkes, hvis der ikke foretages nogen handlinger i et indstillet tidsrum. Du kan justere tiden, inden der anvendes strømstyring. Enhver øgning vil påvirke produktets energieffektivitet. Tag hensyn til miljøet, inden du foretager eventuelle ændringer.

1. Vælg **Indstillinger** på startskærmen.
2. Vælg **Grundindstillinger**.
3. Gør et af følgende.
 - Vælg **Sleep-timer** eller **Indst. for slukn.** > **Sluk hvis inaktiv** eller **Sluk hvis afbrudt**.
 - Vælg **Sleep-timer** eller **Sluk-timer**.

Bemærk:

Dit produkt har muligvis funktionen **Indst. for slukn.** eller **Sluk-timer**, afhængig af hvor produktet er købt.

4. Vælg indstillingen.

Installation eller afinstallation af programmer separat

Forbind din computer til netværket og installer den seneste version af programmerne fra websiden. Log på computeren som administrator. Hvis du bliver bedt om det, skal du indtaste administratoradgangskoden.

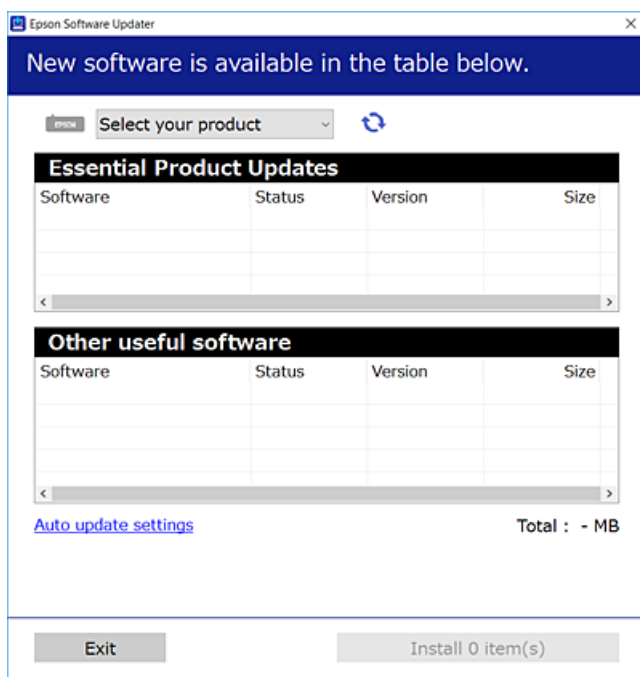
Installation af programmerne separat


Bemærk:

Når du geninstallerer et program, skal du først afinstallere det.

1. Sørg for at printeren og computeren er tilgængelige til kommunikation, og at printeren er sluttet til internettet.

2. Start EPSON Software Updater.
Skærbilledet er et eksempel på Windows.



3. Hvis du bruger Windows, skal du vælge din printer, og derefter klikke på  for at søge efter de senest tilgængelige programmer.
4. Vælg de elementer, du vil installere eller opdatere, og klik derefter på installationsknappen.



Vigtigt:

Sluk ikke printeren, og træk ikke stikket ud, før opdateringen er gennemført. Hvis du gør det, kan det medføre fejl i printeren.

Bemærk:

- Du kan downloade de seneste applikationer fra Epsons websted.
<http://www.epson.com>
- Hvis du bruger styresystemerne Windows Server, kan du ikke bruge Epson Software Updater. Download de nyeste programmer fra Epsons websted.

Relaterede oplysninger

- ➔ “Program til opdatering af software og firmware (EPSON Software Updater)” på side 271
- ➔ “Afinstallation af programmer” på side 152

Kontrol af, om en ægte Epson-printerdriver er installeret — Windows

Du kan kontrollere, om en original Epson-printerdriver er installeret på din computer ved hjælp af en af følgende metoder.

Vælg **Kontrolpanel > Vis enheder og printere (Printere, Printere og faxenheder)**, og gør derefter følgende for at åbne vinduet til egenskaber for printerserver.

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

Klik på printerikonet, og klik derefter på **Egenskaber for printerserver** øverst i vinduet.

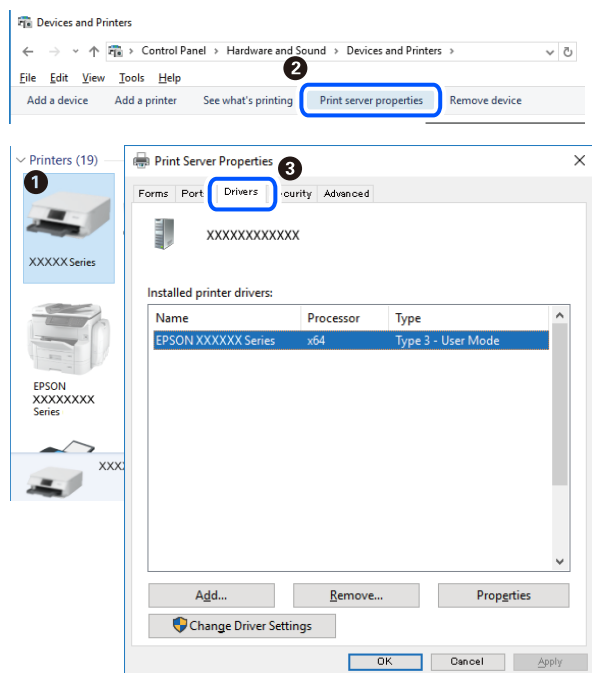
- ❑ Windows Vista/Windows Server 2008

Højreklik på mappen **Printere**, og klik derefter på **Kør som administrator > Serveregenskaber**.

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

Fra menuen **Filer** skal du vælge **Serveregenskaber**.

Klik på fanen **Driver**. Hvis dit printernavn vises på listen, er der installeret en original Epson-printerdriver på din computer.



Relaterede oplysninger

➔ [“Installation af programmerne separat” på side 149](#)

Kontrol af, om en ægte Epson-printerdriver er installeret — Mac OS

Du kan kontrollere, om en original Epson-printerdriver er installeret på din computer ved hjælp af en af følgende metoder.

Vælg **Systemindstillinger** i menuen Apple > **Printere & Scannere** (eller **Udskriv & Scan**, **Udskriv & Fax**), og vælg derefter printeren. Klik på **Indstillinger og forbrugsvarer**, og hvis fanen **Indstillinger** og fanen **Værktøjer** vises i vinduet, er der installeret en original Epson-printerdriver på din computer.



Relaterede oplysninger

➔ [“Installation af programmerne separat” på side 149](#)

Tilføjelse af printer (kun for Mac OS)

1. Vælg **Systemindstillinger** fra menuen Apple > **Printere og scannere** (eller **Udskriv og scan**, **Udskriv og fax**).
2. Klik på +, og vælg så **funktionen til at tilføje en anden printer eller scanner**.
3. Vælg din printer, og vælg derefter din printer fra **Brug**.
4. Klik på **Tilføj**.


Bemærk:

Hvis din printer ikke er på listen, skal du kontrollere, at den er sluttet korrekt til computeren, og at printeren er tændt.

Afinstallation af programmer

Log på computeren som administrator. Hvis du bliver bedt om det, skal du indtaste administratoradgangskoden.

Afinstallation af programmer — Windows

1. Tryk på  for at slukke printeren.
2. Luk alle programmer, der kører.

3. Åbn **Kontrolpanel**:

- Windows 10/Windows Server 2019/Windows Server 2016

Klik på startknappen, og vælg så **Windows-system > Kontrolpanel**.

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

Vælg **Skrivebord > Indstillinger > Kontrolpanel**.

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

Klik på startknappen, og vælg **Kontrolpanel**.

4. Åbn **Fjern et program** (eller **Tilføj eller fjern programmer**):

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

Vælg **Fjern et program** under **Programmer**.

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

Klik på **Tilføj eller fjern programmer**.

5. Vælg det program, du vil afinstallere.

Du kan ikke afinstallere printerdriveren, hvis der er nogle udskriftsjobs. Slet eller vent på, at disse jobs bliver udskrevet, før du afinstallerer.

6. Afinstaller programmerne:

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

Klik på **Fjern/rediger** eller **Fjern**.

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

Klik på **Rediger/fjern** eller **Fjern**.

Bemærk:


Hvis vinduet **Kontrol af brugerkonti** vises, skal du klikke på **Fortsæt**.

7. Følg vejledningen på skærmen.

Afinstallation af programmer — Mac OS

1. Download Uninstaller vha. EPSON Software Updater.

Når du har downloadet Uninstaller, behøver du ikke downloade det igen, hver gang du afinstallerer programmet.

2. Tryk på  for at slukke printeren.

3. Hvis du vil afinstallere printerdriveren, skal du vælge **Systemindstillinger** i menuen Apple > **Printere & Scannere** (eller **Udskriv & Scan, Udskriv & Fax**) og derefter fjerne printeren fra listen over aktiverede printere.

4. Luk alle programmer, der kører.

5. Vælg **Gå > Programmer > Epson Software > Uninstaller**.
6. Vælg det program, du vil afinstallere, og klik så på **Afinstaller**.



Vigtigt:

Med Uninstaller fjernes alle drivere til Epson-blækstråleprintere fra computeren. Hvis du bruger flere Epson-blækstråleprintere, og du kun vil slette nogle af driverne, skal du først slette dem alle sammen og så installere den nødvendige printerdriver igen.

Bemærk:

Hvis du ikke kan finde det program, du vil afinstallere, på listen over programmer, kan du ikke afinstallere det vha. Uninstaller. I så fald skal du vælge **Gå > Programmer > Epson Software**, vælge det program, du vil afinstallere, og så trække det til skraldespandsikonet.

Relaterede oplysninger

➔ “Program til opdatering af software og firmware (EPSON Software Updater)” på side 271

Opdatering af programmer og firmware

Du kan muligvis løse visse problemer og forbedre eller tilføje funktioner ved at opdatere programmerne og firmwaren. Sørg for, at du bruger den seneste version af programmerne og firmwaren.

1. Sørg for, at der er forbindelse mellem printeren og computeren, og at computeren har forbindelse til internettet.
2. Start EPSON Software Updater, og opdater programmerne eller firmwaren.



Vigtigt:

Sluk ikke for computeren eller printeren, og træk ikke stikket ud, før opdateringen er gennemført; ellers kan printeren fungere forkert.

Bemærk:

Hvis du ikke kan finde det program, du vil opdatere, på listen over programmer, kan du ikke opdatere det vha. EPSON Software Updater. Søg efter de seneste versioner af programmerne på det lokale Epson-websted.

<http://www.epson.com>

Relaterede oplysninger

➔ “Program til opdatering af software og firmware (EPSON Software Updater)” på side 271

Opdatering af printerens firmware vha. kontrolpanelet


Hvis printeren kan forbindes til internettet, kan du opdatere printerens firmware vha. kontrolpanelet. Du kan også indstille printeren til regelmæssigt at se efter firmwareopdateringer og give dig besked, hvis sådanne er tilgængelige.

Relaterede oplysninger

➔ [“Program til opdatering af software og firmware \(EPSON Software Updater\)” på side 271](#)

Transport og opbevaring af printeren

Når du skal opbevare eller transportere printeren af hensyn til flytning eller reparation, skal du følge nedenstående trin for at pakke printeren.

1. Sluk for printeren ved at trykke på knappen .
2. Sørg for, at strømlyset slukkes, og tag så strømkablet ud af stikket.

**Vigtigt:**

Tag strømkablet ud, når strømindikatoren er slukket. Ellers vender skriverhovedet ikke tilbage til udgangspositionen, hvilket får blækket til at tørre, og udskrivning bliver umulig.

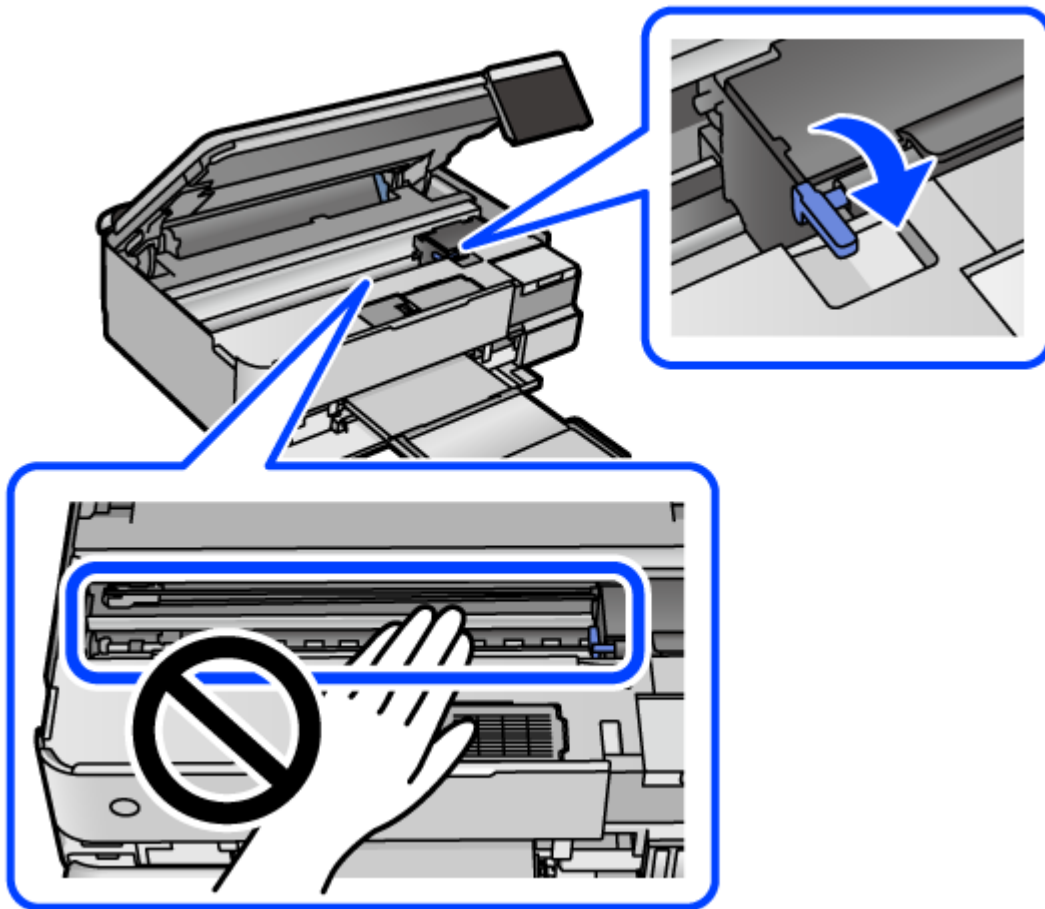
3. Alle kabler, som f.eks. strømkablet og USB-kablet, skal kobles fra.
4. Fjern alt papir fra printeren.
5. Kontroller, at der ikke er originaler på printeren.
6. Åbn scannerenheden med dokumentdækslet lukket.

**Forsigtig:**

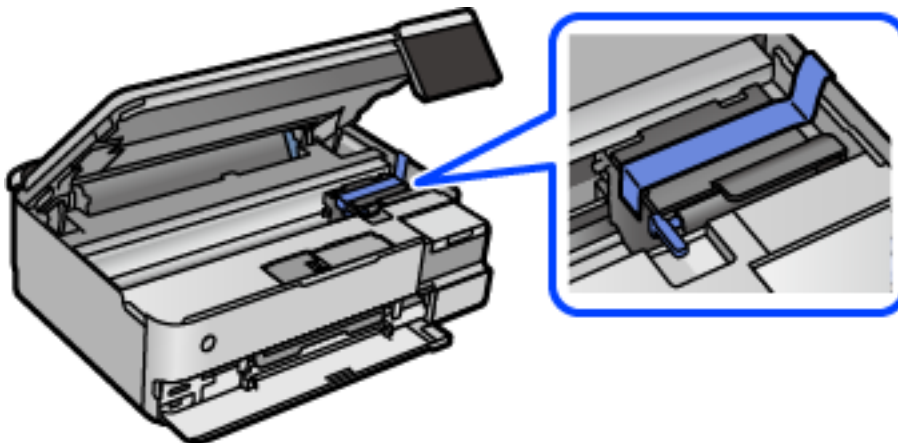
Pas på, at du ikke får din hånd eller dine fingre i klemme, når du åbner eller lukker scannerenheden. Ellers kan du komme til skade.

7. Indstil transportlåsen til låst position (Transport).
Transportlåsen stopper blækforsyningen for at forhindre blæklækage under transport og opbevaring.

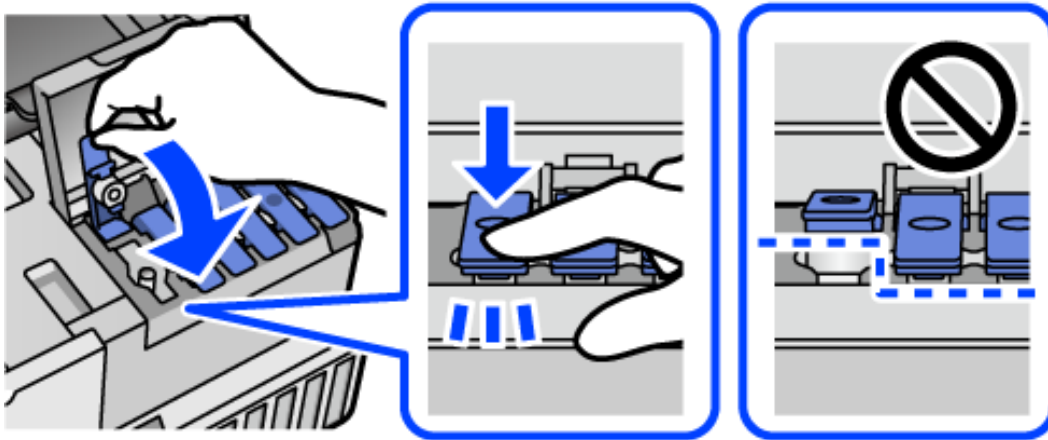
Hvis printhovedet ikke er i den position, der er vist nedenfor, skal du flytte det manuelt.



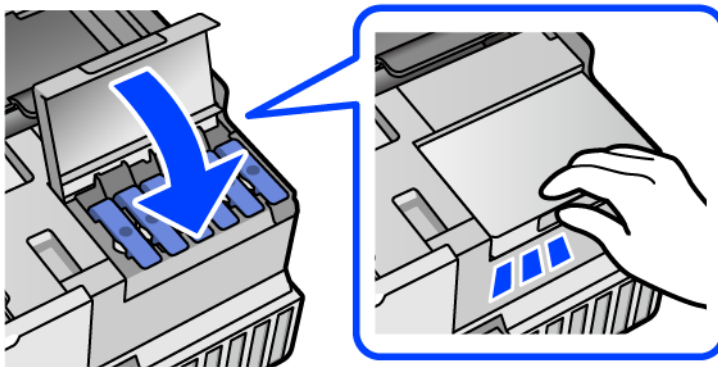
8. Fastgør printhovedet til kabinettet med tape.



9. Luk omhyggeligt hættten på blæktanken.

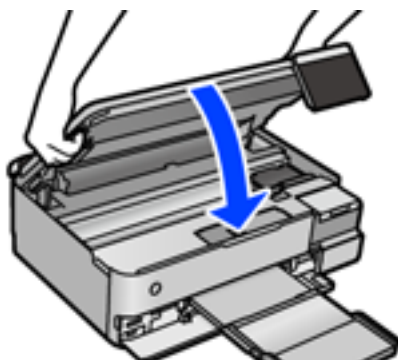


10. Luk blæktankdækslet omhyggeligt.

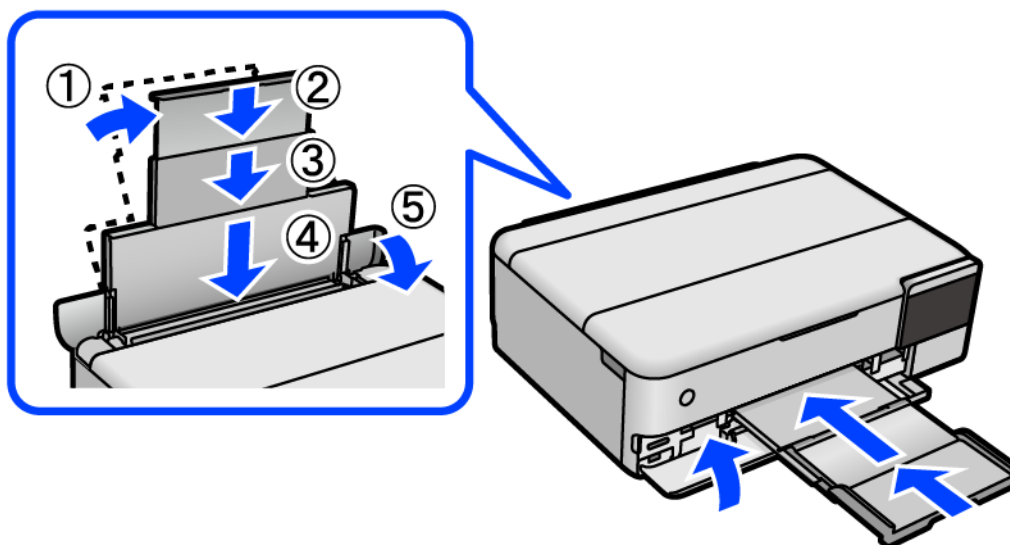


11. Luk scannerenheden.

Scannerenheden er designet til at lukke langsomt og gøre lidt modstand. Det er en forholdsregel for at undgå, at fingre bliver indfanget i enheden. Fortsæt med at lukke, selvom du kan mærke lidt modstand.

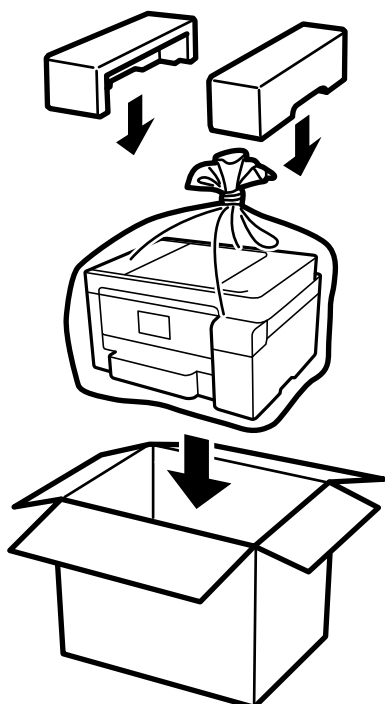


12. Klargør til at pakke printeren ned som vist nedenfor.



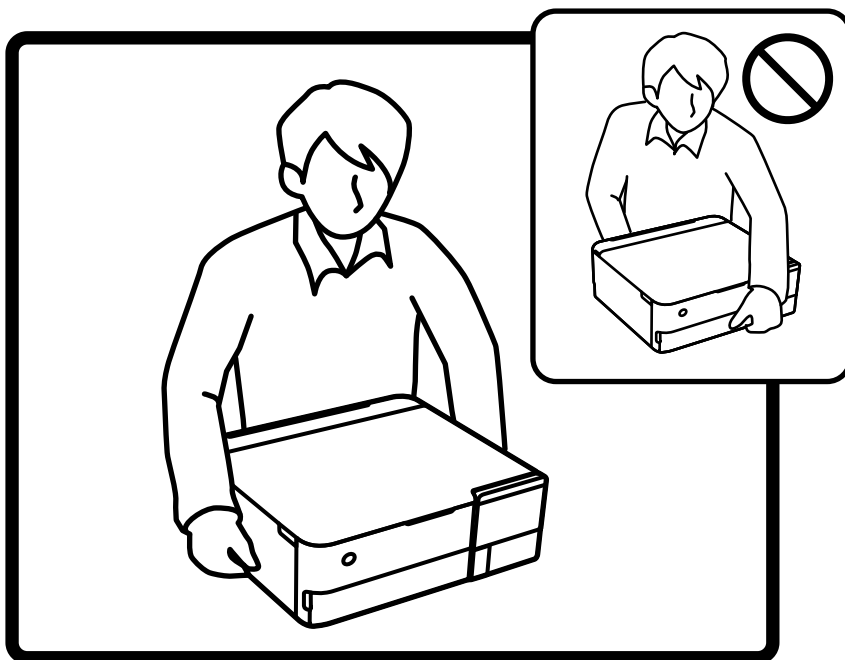
13. Placer printeren i plastikposen, som er beregnet til transport, og luk den ved at folde åbningen ned.

14. Pak printeren ned i kassen ved brug af det beskyttende materiale.



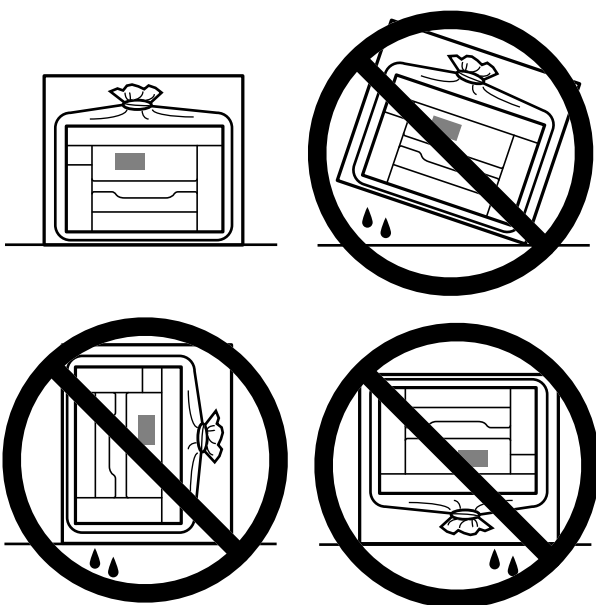
! **Vigtigt:**

- ❑ Når du bærer printeren, skal du løfte den i en stabil stilling. Hvis du løfter printeren i en ustabil stilling, kan der resultere i personskade.
- ❑ Når printeren løftes, skal I placere hænderne i de positioner, som er vist nedenfor. Hold ikke printeren både foran og bagpå.



! **Vigtigt:**

- ❑ Ved opbevaring eller transport af blækflasker, må flasken ikke vippes eller udsættes for stød eller temperaturændringer. I så fald kan der løbe blæk ud, selvom blækflasken er lukket helt. Hold altid flasken lodret, når hættet skrues på, og træg forholdsregler, så blækket ikke løber ud under transport af flasken, for eksempel hvis du lægger flasken i en taske.



- ❑ Sæt ikke åbnede blækflasker i kassen sammen med printeren.



Næste gang du bruger printeren, skal du sørge for at fjerne båndet, der fastgør printhovedet, og sætte transportlåsen i ulåst position (Udskriv). Rens og juster printhovedet, hvis udskriftskvaliteten er forringet næste gang, du udskriver.

Relaterede oplysninger

- ➔ [“Kontrol og rengøring af printhovedet” på side 135](#)
- ➔ [“Justering af printhovedet” på side 138](#)

Løsning af problemer

Printeren fungerer ikke som forventet.	162
Der vises en meddelelse på LCD-skærmen.	198
Papiret sidder fast.	200
Det er tid til at udskifte blækket.	206
Det er tid til at udskifte vedligeholdelseskassen.	211
Udskrivning, kopiering og scanning er dårlig.	213
Problemet kan ikke løses.	233

Printeren fungerer ikke som forventet

Printeren tændes ikke eller slukkes ikke

Der tændes ikke for strømmen

Følgende årsager kan overvejes.


■ Netledningen er ikke sluttet korrekt til stikkontakten.

Løsninger

Sørg for, at strømkablet er sat korrekt i.

■ Knappen blev ikke holdt nede længe nok.

Løsninger

Hold -knappen nede lidt længere.

Printeren tænder ikke automatisk

■ Auto-tænd er deaktiveret.

Løsninger



- Vælg **Indstillinger** > **Grundindstillinger**, og aktiver derefter indstillingen **Auto-tænd**.
- Når du opretter forbindelse ved hjælp af USB-kablet, skal du sørge for, at USB-kablet er sluttet korrekt til printeren og computeren.
- Når du tilslutter et netværk, skal du kontrollere på printerens startskærm, at den er korrekt forbundet til et netværk.

➔ [“Guide til netværksikonet” på side 25](#)

Der slukkes ikke for strømmen

■ Knappen blev ikke holdt nede længe nok.

Løsninger

Hold -knappen nede lidt længere. Hvis du stadig ikke kan slukke for printeren, skal du tage strømkablet ud. Tænd for printeren igen, og sluk for den ved at trykke på -knappen for at undgå, at printhovedet tørrer ud.

Papiret indføres forkert

Ingen papirføder

Følgende årsager kan overvejes.

■ Installationsstedet er ikke passende.

Løsninger

Anbring printeren på en flad overflade, og betjen den under de anbefalede miljøforhold.

➔ [“Miljømæssige specifikationer” på side 285](#)

■ Der bruges ikke-understøttet papir.

Løsninger

Brug papir, der understøttes af printeren.

➔ [“Anvendeligt papir og kapaciteter” på side 256](#)

➔ [“Utilgængelige papirtyper” på side 262](#)

■ Ukorrekt papirhåndtering.

Løsninger

Følg forholdsreglerne for papirhåndtering.

➔ [“Forholdsregler til papirhåndtering” på side 32](#)

■ Der er lagt for mange ark i printeren.

Løsninger

Læg ikke mere papir i end det maksimale antal ark, som er angivet for papiret.

➔ [“Anvendeligt papir og kapaciteter” på side 256](#)

■ Papirindstillingerne på printeren er forkerte.

Løsninger

Sørg for, at indstillingerne for papirstørrelse og papirtype svarer til den aktuelle papirstørrelse og papirtype, som lægges i printeren.

➔ [“Indstillinger for papirstørrelse og -type” på side 34](#)

■ Papiret glider, når papirstøvet klæber til rullen.

Løsninger

Rengør rullen.

➔ [“Løsning af problemer med papirfremføring” på side 132](#)

Papiret indføres skævt

Følgende årsager kan overvejes.

■ Installationsstedet er ikke passende.

Løsninger

Anbring printeren på en flad overflade, og betjen den under de anbefalede miljøforhold.

➔ [“Miljømæssige specifikationer” på side 285](#)

■ Der bruges ikke-understøttet papir.

Løsninger

Brug papir, der understøttes af printeren.

➔ [“Anvendeligt papir og kapaciteter” på side 256](#)

➔ [“Utilgængelige papirtyper” på side 262](#)

■ Ukorrekt papirhåndtering.

Løsninger

Følg forholdsreglerne for papirhåndtering.

➔ [“Forholdsregler til papirhåndtering” på side 32](#)

■ Papiret er indført forkert.

Løsninger

Ilæg papir i den korrekte retning, og skub kantstyret mod papirets kanter.

■ Der er lagt for mange ark i printeren.

Løsninger

Læg ikke mere papir i end det maksimale antal ark, som er angivet for papiret.

➔ [“Anvendeligt papir og kapaciteter” på side 256](#)

■ Papirindstillingerne på printeren er forkerte.

Løsninger

Sørg for, at indstillingerne for papirstørrelse og papirtype svarer til den aktuelle papirstørrelse og papirtype, som lægges i printeren.

➔ [“Indstillinger for papirstørrelse og -type” på side 34](#)

■ Papiret glider, når papirstøvet klæber til rullen.

Løsninger

Rengør rullen.

➔ [“Løsning af problemer med papirfremføring” på side 132](#)

Flere papirark indføres samtidigt

Følgende årsager kan overvejes.

■ Installationsstedet er ikke passende.

Løsninger

Anbring printeren på en flad overflade, og betjen den under de anbefalede miljøforhold.

→ [“Miljømæssige specifikationer” på side 285](#)

■ Der bruges ikke-understøttet papir.

Løsninger

Brug papir, der understøttes af printeren.

→ [“Anvendeligt papir og kapaciteter” på side 256](#)

→ [“Utilgængelige papirtyper” på side 262](#)

■ Ukorrekt papirhåndtering.

Løsninger

Følg forholdsreglerne for papirhåndtering.

→ [“Forholdsregler til papirhåndtering” på side 32](#)

■ Papiret er fugtigt.

Løsninger

Læg nyt papiret i.

■ Statisk elektricitet forårsager, at papirarkene klæber sig sammen.

Løsninger

Ventiler papiret, før du lægger det i. Hvis papiret stadig ikke indføres, skal du lægge ét ark papir i ad gangen.

■ Der er lagt for mange ark i printeren.

Løsninger

Læg ikke mere papir i end det maksimale antal ark, som er angivet for papiret.

→ [“Anvendeligt papir og kapaciteter” på side 256](#)

■ Papirindstillingerne på printeren er forkerte.

Løsninger

Sørg for, at indstillingerne for papirstørrelse og papirtype svarer til den aktuelle papirstørrelse og papirtype, som lægges i printeren.

→ [“Indstillinger for papirstørrelse og -type” på side 34](#)

■ Papiret glider, når papirstøvet klæber til rullen.

Løsninger

Rengør rullen.

➔ [“Løsning af problemer med papirfremføring” på side 132](#)

■ Der indføres flere ark papir på samme tid under manuel 2-sidet udskrivning.

Løsninger

Fjern eventuelt papir, der er lagt i papirkilden, inden du indfører papiret igen.

Papir udskubbes under udskrivning

■ Letterhead er ikke valgt som papirtype.

Løsninger

Når du ilægger brevhovedpapir (papir, hvorpå der er trykt oplysning såsom afsenderens navn eller firmanavn i sidehovedet.), skal du vælge **Letterhead** som indstilling af papirtype.

Kan ikke udskrive

Kan ikke udskrive fra Windows

Sørg for, at computeren og printeren er tilsluttet korrekt.

Årsagen og løsningen på problemet varierer afhængigt af, om de er tilsluttet eller ej.

Kontrol af forbindelsesstatus

Brug Epson Printer Connection Checker for at kontrollere forbindelsesstatus for computeren og printeren. Du kan muligvis løse problemet afhængigt af resultaterne af tjekket.

1. Dobbeltklik på ikonet **Epson Printer Connection Checker** på skrivebordet.

Epson Printer Connection Checker starter.

Hvis der ikke er noget ikon på skrivebordet, skal du følge nedenstående metoder for at starte Epson Printer Connection Checker.

- Windows 10

Klik på startknappen, og vælg derefter **Epson Software > Epson Printer Connection Checker**.

- Windows 8.1/Windows 8

Indtast programnavnet i søgeomuletten, og vælg så det viste ikon.

- Windows 7

Klik på startknappen, og vælg derefter **Alle programmer > Epson Software > Epson Printer Connection Checker**.

2. Følg vejledningen på skærmen for at kontrollere.

Bemærk:

Hvis printernavnet ikke vises, skal du installere en original Epson-printerdriver.

["Kontrol af, om en ægte Epson-printerdriver er installeret — Windows" på side 150](#)

Når du har identificeret problemet, skal du følge den løsning, der vises på skærmen.

Hvis du ikke kan løse problemet, skal du kontrollere følgende, afhængigt af din situation.

- Printeren genkendes ikke over en netværksforbindelse
["Kan ikke oprette forbindelse til et netværk" på side 167](#)
- Printeren genkendes ikke ved hjælp af en USB-forbindelse
["Printeren kan ikke oprette forbindelse via USB \(Windows\)" på side 170](#)
- Printeren genkendes, men udskrivningen kan ikke udføres.
["Kan ikke udskrive, selvom der er oprettet forbindelse \(Windows\)" på side 170](#)

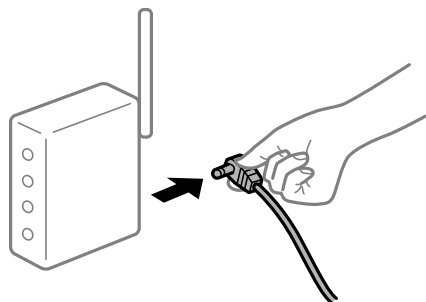
Kan ikke oprette forbindelse til et netværk

Problemet kan være et af følgende problemer.

Der er noget galt med netværksenhederne til Wi-Fi-forbindelsen.

Løsninger

Sluk de enheder, som du vil tilslutte til netværket. Vent i cirka 10 sekunder, og tænd derefter enhederne i følgende rækkefølge; trådløs router, computer eller smartenhed og derefter printer. Flyt printeren og computeren eller smartenheden tættere på den trådløse router for at hjælpe med radiobølgekommunikation, og forsøg derefter at foretage netværksindstillinger igen.



Enheder kan ikke modtage signaler fra den trådløse router, fordi de er placeret for langt fra hinanden.

Løsninger

Når du har flyttet computeren eller smartenheden og printeren tættere på den trådløse router, skal du slukke for den trådløse router og derefter tænde den igen.

Når du ændrer den trådløse router, passer indstillingerne ikke til den nye router.

Løsninger

Foretag forbindelsesindstillingerne igen, så de passer til den nye trådløse router.

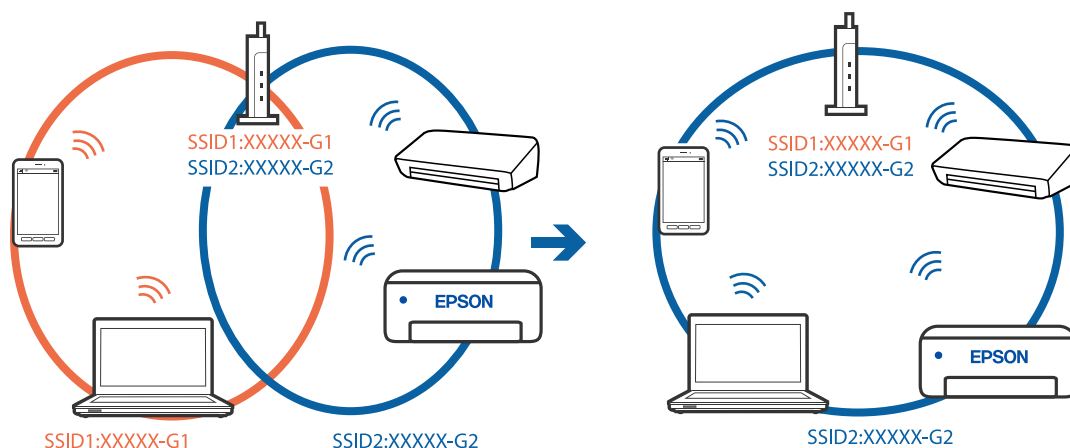
➔ ["Ved udskiftning af den trådløse router" på side 237](#)

SSID'erne, der er tilsluttet fra computeren eller smartenheden og computer, er forskellige.

Løsninger

Når du bruger flere trådløse routere samtidigt, eller hvis den trådløse router har flere SSID'er, og der er forbundet enheder til forskellige SSID'er, kan du ikke oprette forbindelse til den trådløse router.

Slut computeren eller smartenheden til samme SSID som printeren.



En privatlivsseparator er tilgængelig på den trådløse router.

Løsninger

De fleste trådløse routere har en separatorfunktion, der blokerer kommunikation mellem enheder inden for det samme SSID. Hvis du ikke kan kommunikere mellem printeren og computeren eller smartenheden, selvom de er sluttet til samme netværk, skal du deaktivere separatorfunktionen på den trådløse router. Du kan læse mere om trådløse routere i den medfølgende vejledning.

IP-adressen er forkert tildelt.

Løsninger

Hvis IP-adressen, der er tildelt printeren, er 169.254.XXX.XXX, og subnetmasken er 255.255.0.0, er IP-adressen muligvis ikke tildelt korrekt.

Vælg **Indstillinger** > **Netværksindstillinger** > **Avanceret** på printerens kontrolpanel, og kontroller derefter IP-adressen og den subnetmaske, der er tildelt printeren.

Genstart den trådløse router, eller nulstil netværksindstillingerne for printeren.

➔ [“Genindstilling af netværksforbindelsen” på side 237](#)

Der er et problem med netværksindstillingerne på computeren.

Løsninger

Prøv at få adgang til en hjemmeside fra din computer for at sikre, at computerens netværksindstillinger er korrekte. Hvis du ikke kan få adgang til en hjemmeside, er der et problem på computeren.

Kontroller netværksforbindelsen på computeren. Se den dokumentation, der følger med computeren, for at få flere oplysninger.

Printeren er blevet tilsluttet af Ethernet ved hjælp af enheder, der understøtter IEEE 802.3az (energieffektivt Ethernet).

Løsninger

Når du forbinder printeren med Ethernet ved hjælp af enheder, der understøtter IEEE 802.3az (energieffektivt Ethernet), kan der forekomme følgende problemer afhængigt af det hub eller den router, du bruger.

- Forbindelsen bliver ustabil – printeren opretter forbindelse, som herefter afbrydes, og dette gentages.
- Kan ikke oprette forbindelse til printeren.
- Kommunikations hastigheden bliver langsom.

Følg trinene herunder for at deaktivere IEEE 802.3az for printeren, og tilslut derefter igen.

1. Fjern det Ethernet-kabel, der er tilsluttet computeren og printeren.
 2. Hvis IEEE 802.3az for computeren er aktiveret, skal du deaktivere det.
Se den dokumentation, der følger med computeren, for at få flere oplysninger.
 3. Opret forbindelse mellem computeren og printeren direkte vha. et Ethernet-kabel.
 4. Udskriv en netværksforbindelsesrapport på printeren.
[“Udskrivning af en netværksforbindelsesrapport” på side 248](#)
 5. Kontroller printerens IP-adresse på netværksforbindelsesrapporten.
 6. Gå til Web Config på computeren.
Start en webbrowser, og indtast så printerens IP-adresse.
[“Program til konfiguration af printerfunktioner \(Web Config\)” på side 269](#)
 7. Vælg **Avancerede indstillinger** fra listen øverst til højre i vinduet.
 8. Vælg **Netværksindstillinger > Kabelbaseret LAN**.
 9. Vælg **Fra** ved punktet **IEEE 802.3az**.
 10. Klik på **Næste**.
 11. Klik på **OK**.
 12. Fjern det Ethernet-kabel, der er tilsluttet computeren og printeren.
 13. Hvis du har deaktiveret IEEE 802.3az for computeren i trin 2, skal du aktivere det.
 14. Slut de Ethernet-kabler, du fjernede i trin 1, til computeren og printeren.
- Hvis problemet stadig opstår, kan det være andre enheder end printeren, som forårsager problemet.

Printeren kan ikke oprette forbindelse via USB (Windows)

Følgende årsager kan overvejes.

■ USB-kablet er ikke sat korrekt i stikkontakten.

Løsninger

Sæt USB-kablet helt ind i printeren og computeren.

■ Der er opstået et problem med USB-hub'en.

Løsninger

Hvis du bruger en USB-hub, skal du prøve at slutte printeren direkte til computeren.

■ Der er et problem med USB-kablet eller USB-indgangen.

Løsninger

Hvis USB-kablet ikke kan genkendes, skal du ændre porten eller skifte USB-kablet.

Kan ikke udskrive, selvom der er oprettet forbindelse (Windows)

Følgende årsager kan overvejes.

■ Der er ikke installeret en ægte Epson-printerdriver.

Løsninger

Hvis en original Epson-printerdriver (EPSON XXXXX) ikke er installeret, er de tilgængelige funktioner begrænset. Vi anbefaler, at du bruger en original Epson-printerdriver.

➔ [“Kontrol af, om en ægte Epson-printerdriver er installeret — Windows” på side 150](#)

➔ [“Kontrol af, om en ægte Epson-printerdriver er installeret — Mac OS” på side 151](#)

■ Der er opstået et problem med softwaren eller dataene.

Løsninger

Hvis du udskriver et billede med stor datamængde, har computeren muligvis ikke nok hukommelse. Udskriv billedet i en lavere opløsning eller mindre størrelse.

Hvis du har prøvet alle løsninger og ikke har fundet en løsning på problemet, skal du prøve at afinstallere og så geninstallere printerdriveren

➔ [“Installation eller afinstallation af programmer separat” på side 149](#)

■ Der er opstået et problem med printerens status.

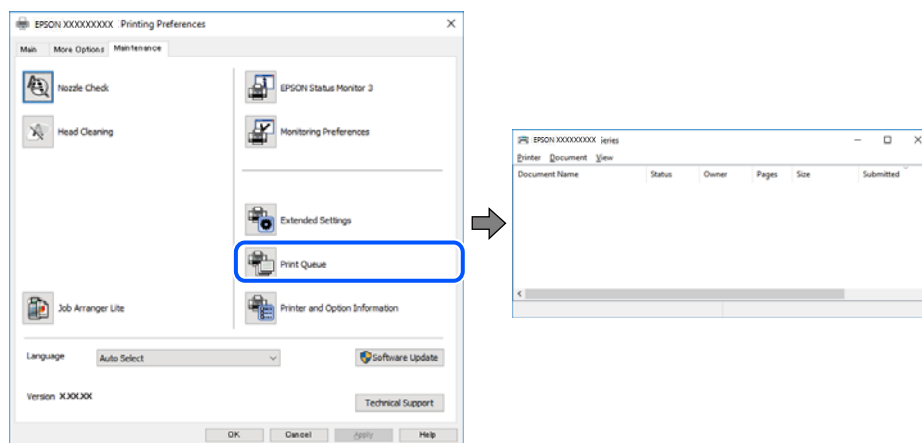
Løsninger

Klik på **EPSON Status Monitor 3** på printerdriverens fane **Vedligeholdelse**, og kontroller printerstatus. Hvis **EPSON Status Monitor 3** er deaktiveret, skal du klikke på **Udvidede indstillinger** på fanen **Vedligeholdelse** og så vælge **Aktiver EPSON Status Monitor 3**.

Der er stadig et job, der venter på at blive udskrevet.

Løsninger

Klik på **Udskriftskø** i fanen **Vedligeholdelse** i printerdriveren. Hvis unødvendige data stadig forefindes, skal du vælge **Annuler alle dokumenter** fra menuen **Printer**.

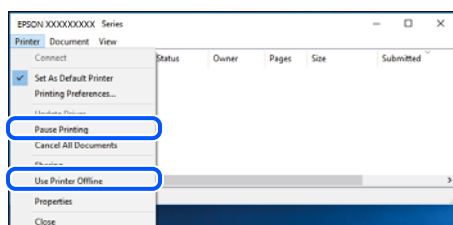


Printeren er afventende eller offline.

Løsninger

Klik på **Udskriftskø** i fanen **Vedligeholdelse** i printerdriveren.

Hvis printeren er offline eller i venteposition, skal du fravælge indstillingen for offline eller venteposition i menuen **Printer**.



Printeren er ikke valgt som standardprinter.

Løsninger

Højreklik på printerikonet i **Kontrolpanel** > **Vis enheder og printere** (eller **Printere, Printer og faxenheder**), og klik på **Indstil som standardprinter**.

Bemærk:

Hvis der er flere printerikoner, skal du se følgende for at vælge den korrekte printer.

Eksempel)

USB-forbindelse: EPSON XXXX-serien

Netværksforbindelse: EPSON XXXX-serien (netværk)

Hvis du installerer printerdriveren flere gange, kan der blive oprettet kopier af printerdriveren. Hvis der oprettes kopier som f.eks. "EPSON XXXX-serien (kopi 1)", skal du højreklikke på det kopierede driverikon og derefter klikke på **Fjern enhed**.

Printerporten er ikke indstillet korrekt.

Løsninger

Klik på **Udskriftskø** i fanen **Vedligeholdelse** i printerdriveren.

Kontroller, at printerporten er indstillet korrekt som vist nedenfor i **Egenskab > Port** i menuen **Printer**.

USB-forbindelse: **USBXXX**, netværksforbindelse: **EpsonNet Print Port**

Pludselig kan printeren ikke udskrive fra en netværksforbindelse

Problemet kan være et af følgende problemer.

Netværksmiljøet er blevet ændret.

Løsninger

Når du har ændret netværksmiljøet, f.eks. den trådløse router eller udbyderen, skal du prøve at lave netværksindstillingerne for printeren igen.

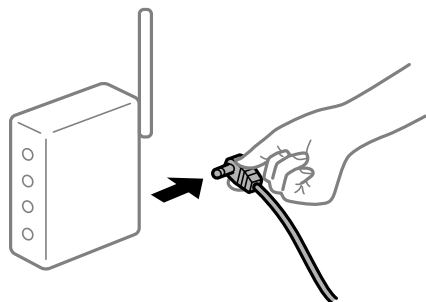
Slut computeren eller smartenheden til samme SSID som printeren.

➔ [“Genindstilling af netværksforbindelsen” på side 237](#)

Der er noget galt med netværksenhederne til Wi-Fi-forbindelsen.

Løsninger

Sluk de enheder, som du vil tilslutte til netværket. Vent i cirka 10 sekunder, og tænd derefter enhederne i følgende rækkefølge; trådløs router, computer eller smartenhed og derefter printer. Flyt printeren og computeren eller smartenheden tættere på den trådløse router for at hjælpe med radiobølgekommunikation, og forsøg derefter at foretage netværksindstillinger igen.



Printeren ikke er forbundet til netværket.

Løsninger

Vælg **Indstillinger > Netværksindstillinger > Test af netværksforbindelse.**, og udskriv derefter netværksforbindelsesrapporten. Hvis rapporten viser, at netværksforbindelsen mislykkedes, skal du kontrollere netværksforbindelsesrapporten og derefter følge de trykte løsninger.

➔ [“Udskrivning af en netværksforbindelsesrapport” på side 248](#)

Der er et problem med netværksindstillingerne på computeren.

Løsninger

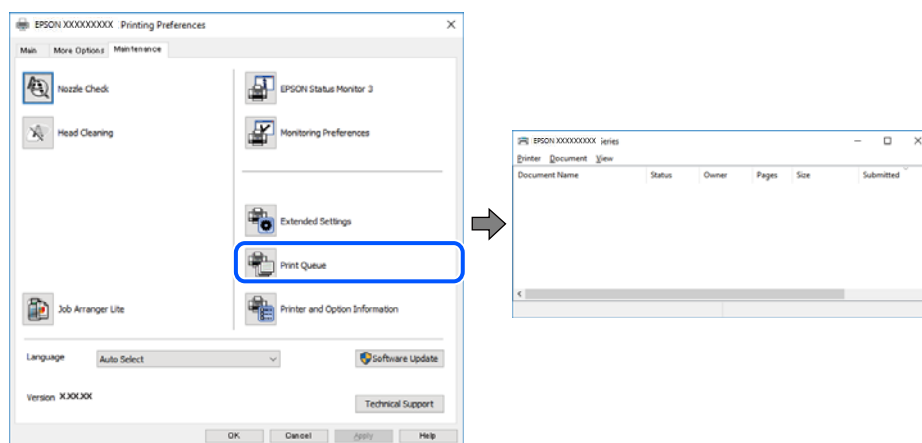
Prøv at få adgang til en hjemmeside fra din computer for at sikre, at computerens netværksindstillinger er korrekte. Hvis du ikke kan få adgang til en hjemmeside, er der et problem på computeren.

Kontroller netværksforbindelsen på computeren. Se den dokumentation, der følger med computeren, for at få flere oplysninger.

Der er stadig et job, der venter på at blive udskrevet.

Løsninger

Klik på **Udskriftskø** i fanen **Vedligeholdelse** i printerdriveren. Hvis unødvendige data stadig forefindes, skal du vælge **Annuller alle dokumenter** fra menuen **Printer**.

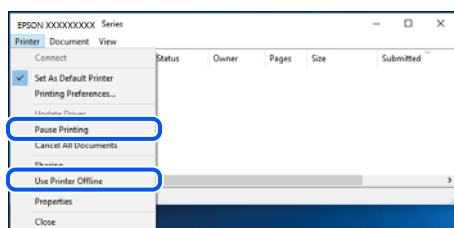


Printeren er afventende eller offline.

Løsninger

Klik på **Udskriftskø** i fanen **Vedligeholdelse** i printerdriveren.

Hvis printeren er offline eller i venteposition, skal du fravælge indstillingen for offline eller venteposition i menuen **Printer**.



Printeren er ikke valgt som standardprinter.

Løsninger

Højreklik på printerikonet i **Kontrolpanel** > **Vis enheder og printere** (eller **Printere, Printer og faxenheder**), og klik på **Indstil som standardprinter**.

Bemærk:

Hvis der er flere printerikoner, skal du se følgende for at vælge den korrekte printer.

Eksempel)

USB-forbindelse: EPSON XXXX-serien

Netværksforbindelse: EPSON XXXX-serien (netværk)

Hvis du installerer printerdriveren flere gange, kan der blive oprettet kopier af printerdriveren. Hvis der oprettes kopier som f.eks. "EPSON XXXX-serien (kopi 1)", skal du højreklikke på det kopierede driverikon og derefter klikke på **Fjern enhed**.

■ **Printerporten er ikke indstillet korrekt.**

Løsninger

Klik på **Udskriftskø** i fanen **Vedligeholdelse** i printerdriveren.

Kontroller, at printerporten er indstillet korrekt som vist nedenfor i **Egenskab > Port** i menuen **Printer**.

USB-forbindelse: **USBXXX**, netværksforbindelse: **EpsonNet Print Port**

Kan ikke udskrive fra Mac OS

Sørg for, at computeren og printeren er tilsluttet korrekt.

Årsagen og løsningen på problemet varierer afhængigt af, om de er tilsluttet eller ej.

Kontrol af forbindelsesstatus

Brug EPSON Status Monitor for at kontrollere forbindelsesstatus for computeren og printeren.

1. Vælg **Systemindstillinger** i menuen **Apple > Printere & Scannere** (eller **Udskriv & Scan, Udskriv & Fax**), og vælg derefter printeren.
2. Klik på **Indstillinger & Forsyninger > Værktøj > Åbn printerværktøj**.
3. Klik på **EPSON Status Monitor**.

Når de resterende blækniveauer vises, er der etableret en forbindelse mellem computeren og printeren.

Kontroller følgende, hvis der ikke er etableret en forbindelse.

- Printeren genkendes ikke over en netværksforbindelse
[“Kan ikke oprette forbindelse til et netværk” på side 174](#)
- Printeren genkendes ikke ved hjælp af en USB-forbindelse
[“Printeren kan ikke oprette forbindelse via USB \(Mac OS\)” på side 177](#)

Kontroller følgende, hvis der er etableret en forbindelse.

- Printeren genkendes, men udskrivningen kan ikke udføres.
[“Kan ikke udskrive, selvom der er oprettet forbindelse \(Mac OS\)” på side 178](#)

Kan ikke oprette forbindelse til et netværk

Problemet kan være et af følgende problemer.

■ **Der er noget galt med netværksenhederne til Wi-Fi-forbindelsen.**

Løsninger

Sluk de enheder, som du vil tilslutte til netværket. Vent i cirka 10 sekunder, og tænd derefter enhederne i følgende rækkefølge; trådløs router, computer eller smartenhed og derefter printer. Flyt printeren og

computeren eller smartenheden tættere på den trådløse router for at hjælpe med radiobølgekommunikation, og forsøg derefter at foretage netværksindstillinger igen.



Enheder kan ikke modtage signaler fra den trådløse router, fordi de er placeret for langt fra hinanden.

Løsninger

Når du har flyttet computeren eller smartenheden og printeren tættere på den trådløse router, skal du slukke for den trådløse router og derefter tænde den igen.

Når du ændrer den trådløse router, passer indstillingerne ikke til den nye router.

Løsninger

Foretag forbindelsesindstillingerne igen, så de passer til den nye trådløse router.

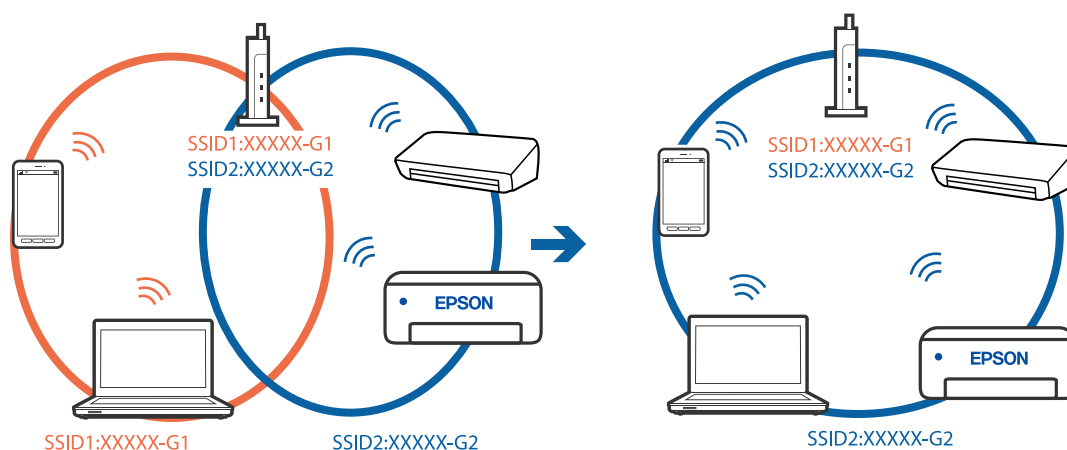
➔ [“Ved udskiftning af den trådløse router” på side 237](#)

SSID'erne, der er tilsluttet fra computeren eller smartenheden og computer, er forskellige.

Løsninger

Når du bruger flere trådløse routere samtidigt, eller hvis den trådløse router har flere SSID'er, og der er forbundet enheder til forskellige SSID'er, kan du ikke oprette forbindelse til den trådløse router.

Slut computeren eller smartenheden til samme SSID som printeren.



En privatlivsseparator er tilgængelig på den trådløse router.

Løsninger

De fleste trådløse routere har en separatorfunktion, der blokerer kommunikation mellem enheder inden for det samme SSID. Hvis du ikke kan kommunikere mellem printeren og computeren eller

smartenheden, selvom de er sluttet til samme netværk, skal du deaktivere separatorfunktionen på den trådløse router. Du kan læse mere om trådløse routere i den medfølgende vejledning.

IP-adressen er forkert tildelt.

Løsninger

Hvis IP-adressen, der er tildelt printeren, er 169.254.XXX.XXX, og subnetmasken er 255.255.0.0, er IP-adressen muligvis ikke tildelt korrekt.

Vælg **Indstillinger** > **Netværksindstillinger** > **Avanceret** på printerens kontrolpanel, og kontroller derefter IP-adressen og den subnetmaske, der er tildelt printeren.

Genstart den trådløse router, eller nulstil netværksindstillingerne for printeren.

➔ [“Genindstilling af netværksforbindelsen” på side 237](#)

Der er et problem med netværksindstillingerne på computeren.

Løsninger

Prøv at få adgang til en hjemmeside fra din computer for at sikre, at computerens netværksindstillinger er korrekte. Hvis du ikke kan få adgang til en hjemmeside, er der et problem på computeren.

Kontroller netværksforbindelsen på computeren. Se den dokumentation, der følger med computeren, for at få flere oplysninger.

Enheden, der er tilsluttet til USB 3.0-porten, forårsager radiofrekvensinterferens.

Løsninger

Når du tilslutter en enhed til USB 3.0-porten på en Mac, kan der forekomme forstyrrelser på radiofrekvensen. Prøv følgende, hvis du ikke kan oprette forbindelse til trådløst LAN (Wi-Fi), eller hvis brugen bliver ustabil.

- Placer den enhed, der er tilsluttet til USB 3.0-porten, længere væk fra computeren.
- Opret forbindelse til SSID'et for 5 GHz-området.

➔ [“Foretage Wi-Fi-indstillinger ved at indtaste SSID og adgangskode” på side 240](#)

Printeren er blevet tilsluttet af Ethernet ved hjælp af enheder, der understøtter IEEE 802.3az (energieffektivt Ethernet).

Løsninger

Når du forbinder printeren med Ethernet ved hjælp af enheder, der understøtter IEEE 802.3az (energieffektivt Ethernet), kan der forekomme følgende problemer afhængigt af det hub eller den router, du bruger.

- Forbindelsen bliver ustabil – printeren opretter forbindelse, som herefter afbrydes, og dette gentages.
- Kan ikke oprette forbindelse til printeren.
- Kommunikations hastigheden bliver langsom.

Følg trinene herunder for at deaktivere IEEE 802.3az for printeren, og tilslut derefter igen.

1. Fjern det Ethernet-kabel, der er tilsluttet computeren og printeren.
2. Hvis IEEE 802.3az for computeren er aktiveret, skal du deaktivere det.
Se den dokumentation, der følger med computeren, for at få flere oplysninger.

3. Opret forbindelse mellem computeren og printeren direkte vha. et Ethernet-kabel.
4. Udskriv en netværksforbindelsesrapport på printeren.
[“Udskrivning af en netværksforbindelsesrapport” på side 248](#)
5. Kontroller printerens IP-adresse på netværksforbindelsesrapporten.
6. Gå til Web Config på computeren.
Start en webbrowser, og indtast så printerens IP-adresse.
[“Program til konfiguration af printerfunktioner \(Web Config\)” på side 269](#)
7. Vælg **Avancerede indstillinger** fra listen øverst til højre i vinduet.
8. Vælg **Netværksindstillinger > Kabelbaseret LAN**.
9. Vælg **Fra** ved punktet **IEEE 802.3az**.
10. Klik på **Næste**.
11. Klik på **OK**.
12. Fjern det Ethernet-kabel, der er tilsluttet computeren og printeren.
13. Hvis du har deaktiveret IEEE 802.3az for computeren i trin 2, skal du aktivere det.
14. Slut de Ethernet-kabler, du fjernede i trin 1, til computeren og printeren.
Hvis problemet stadig opstår, kan det være andre enheder end printeren, som forårsager problemet.

Printeren kan ikke oprette forbindelse via USB (Mac OS)

Følgende årsager kan overvejes.

■ **USB-kablet er ikke sat korrekt i stikkontakten.**

Løsninger

Sæt USB-kablet helt ind i printeren og computeren.

■ **Der er opstået et problem med USB-hub'en.**

Løsninger

Hvis du bruger en USB-hub, skal du prøve at slutte printeren direkte til computeren.

■ **Der er et problem med USB-kablet eller USB-indgangen.**

Løsninger

Hvis USB-kablet ikke kan genkendes, skal du ændre porten eller skifte USB-kablet.

Kan ikke udskrive, selvom der er oprettet forbindelse (Mac OS)

Følgende årsager kan overvejes.

Der er ikke installeret en ægte Epson-printerdriver.

Løsninger

Hvis en original Epson-printerdriver (EPSON XXXXX) ikke er installeret, er de tilgængelige funktioner begrænset. Vi anbefaler, at du bruger en original Epson-printerdriver.

➔ [“Kontrol af, om en ægte Epson-printerdriver er installeret — Windows” på side 150](#)

➔ [“Kontrol af, om en ægte Epson-printerdriver er installeret — Mac OS” på side 151](#)

Der er opstået et problem med softwaren eller dataene.

Løsninger

Hvis du udskriver et billede med stor datamængde, har computeren muligvis ikke nok hukommelse. Udskriv billedet i en lavere opløsning eller mindre størrelse.

Hvis du har prøvet alle løsningerne og ikke har fundet en løsning på problemet, skal du prøve at afinstallere og så geninstallere printerdriveren

➔ [“Installation eller afinstallation af programmer separat” på side 149](#)

Der er et problem med printerens status.

Løsninger

Kontroller, at printerens status ikke er **Pause**.

Vælg **Systemindstillinger** i menuen **Apple > Printere & Scannere** (eller **Udskriv & Scan, Udskriv & Fax**), og dobbeltklik derefter på printerens statusikon. Hvis printerens status er sat på pause, skal du klikke på **Genoptag**.

Pludselig kan printerens status ændre sig fra en netværksforbindelse

Problemet kan være et af følgende problemer.

Netværksmiljøet er blevet ændret.

Løsninger

Når du har ændret netværksmiljøet, f.eks. den trådløse router eller udbyderen, skal du prøve at lave netværksindstillingerne for printerens igen.

Slut computeren eller smartenheden til samme SSID som printerens.

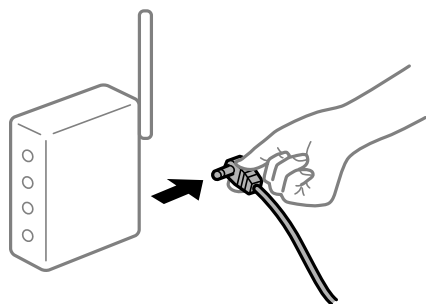
➔ [“Genindstilling af netværksforbindelsen” på side 237](#)

Der er noget galt med netværksenhederne til Wi-Fi-forbindelsen.

Løsninger

Sluk de enheder, som du vil tilslutte til netværket. Vent i cirka 10 sekunder, og tænd derefter enhederne i følgende rækkefølge; trådløs router, computer eller smartenhed og derefter printer. Flyt printerens netværkskabel og tænd derefter printerens netværkskabel.

computeren eller smartenheden tættere på den trådløse router for at hjælpe med radiobølgekommunikation, og forsøg derefter at foretage netværksindstillinger igen.



Printeren ikke er forbundet til netværket.

Løsninger

Vælg **Indstillinger** > **Netværksindstillinger** > **Test af netværksforbindelse.**, og udskriv derefter netværksforbindelsesrapporten. Hvis rapporten viser, at netværksforbindelsen mislykkedes, skal du kontrollere netværksforbindelsesrapporten og derefter følge de trykte løsninger.

➔ [“Udskrivning af en netværksforbindelsesrapport” på side 248](#)

Der er et problem med netværksindstillingerne på computeren.

Løsninger

Prøv at få adgang til en hjemmeside fra din computer for at sikre, at computerens netværksindstillinger er korrekte. Hvis du ikke kan få adgang til en hjemmeside, er der et problem på computeren.

Kontroller netværksforbindelsen på computeren. Se den dokumentation, der følger med computeren, for at få flere oplysninger.

Menuen Udskriftsindstillinger vises ikke.

Følgende årsager kan overvejes.

Epson-printerdriveren er ikke installeret korrekt

Løsninger

Hvis menuen **Udskriftsindstillinger** ikke vises på macOS Catalina (10.15) eller nyere, macOS High Sierra (10.13), macOS Sierra (10.12), OS X El Capitan (10.11), OS X Yosemite (10.10), OS X Mavericks (10.9), OS X Mountain Lion (10.8), er Epson-printerdriveren ikke installeret korrekt. Aktiver det fra den følgende menu.

Vælg **Systemindstillinger** i menuen **Apple** > **Printere & Scannere** (eller **Udskriv & Scan**, **Udskriv & Fax**), fjern printeren, og tilføj derefter printeren igen. Hvis du vil tilføje en printer, skal du se følgende.

[“Tilføjelse af printer \(kun for Mac OS\)” på side 152](#)

macOS Mojave (10.14) kan ikke få adgang til **Udskriftsindstillinger** i programmer fra Apple som f.eks. TextEdit.

Kan ikke udskrive fra smartenheder

Sørg for, at smartenheden og printeren er tilsluttet korrekt.

Årsagen og løsningen på problemet varierer afhængigt af, om de er tilsluttet eller ej.

Kontroller forbindelsen med smartenheden

Brug Epson Smart Panel for at kontrollere forbindelsen mellem smartenheden og printeren.

Åbn Epson Smart Panel. Hvis du ikke kan oprette forbindelse til printeren, skal du trykke på [+] øverst på skærmen for at nulstille.

Hvis du ikke bruger Epson Smart Panel, skal du se linket nedenfor.

<http://epson.sn>

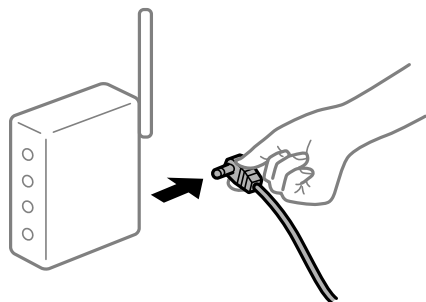
Kan ikke oprette forbindelse til et netværk

Problemet kan være et af følgende problemer.

Der er noget galt med netværksenhederne til Wi-Fi-forbindelsen.

Løsninger

Sluk de enheder, som du vil tilslutte til netværket. Vent i cirka 10 sekunder, og tænd derefter enhederne i følgende rækkefølge; trådløs router, computer eller smartenhed og derefter printer. Flyt printeren og computeren eller smartenheden tættere på den trådløse router for at hjælpe med radiobølgekommunikation, og forsøg derefter at foretage netværksindstillinger igen.



Enheder kan ikke modtage signaler fra den trådløse router, fordi de er placeret for langt fra hinanden.

Løsninger

Når du har flyttet computeren eller smartenheden og printeren tættere på den trådløse router, skal du slukke for den trådløse router og derefter tænde den igen.

Når du ændrer den trådløse router, passer indstillingerne ikke til den nye router.

Løsninger

Foretag forbindelsesindstillingerne igen, så de passer til den nye trådløse router.

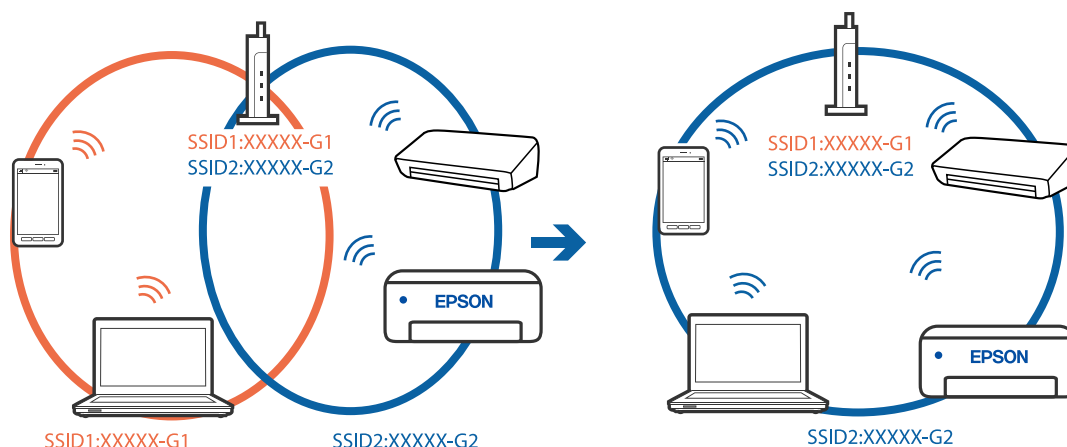
➔ [“Ved udskiftning af den trådløse router” på side 237](#)

SSID'erne, der er tilsluttet fra computeren eller smartenheden og computer, er forskellige.

Løsninger

Når du bruger flere trådløse routere samtidigt, eller hvis den trådløse router har flere SSID'er, og der er forbundet enheder til forskellige SSID'er, kan du ikke oprette forbindelse til den trådløse router.

Slut computeren eller smartenheden til samme SSID som printeren.



En privatlivsseparator er tilgængelig på den trådløse router.

Løsninger

De fleste trådløse routere har en separatorfunktion, der blokerer kommunikation mellem enheder inden for det samme SSID. Hvis du ikke kan kommunikere mellem printeren og computeren eller smartenheden, selvom de er sluttet til samme netværk, skal du deaktivere separatorfunktionen på den trådløse router. Du kan læse mere om trådløse routere i den medfølgende vejledning.

IP-adressen er forkert tildelt.

Løsninger

Hvis IP-adressen, der er tildelt printeren, er 169.254.XXX.XXX, og subnetmasken er 255.255.0.0, er IP-adressen muligvis ikke tildelt korrekt.

Vælg **Indstillinger** > **Netværksindstillinger** > **Avanceret** på printerens kontrolpanel, og kontroller derefter IP-adressen og den subnetmaske, der er tildelt printeren.

Genstart den trådløse router, eller nulstil netværksindstillingerne for printeren.

➔ [“Genindstilling af netværksforbindelsen” på side 237](#)

Der er et problem med netværksindstillingerne på smartenheden.

Løsninger

Prøv at få adgang til en hjemmeside fra din smartenhed for at sikre, at smartenhedens netværksindstillinger er korrekte. Hvis du ikke kan få adgang til en hjemmeside, er der et problem på smartenheden.

Kontroller netværksforbindelsen på computeren. Se dokumentationen, der følger med din smartenhed, for at få flere oplysninger.

Kan ikke udskrive, selvom der er oprettet forbindelse (iOS)

Følgende årsager kan overvejes.

Paperkonfiguration er deaktiveret.

Løsninger

Aktiver **Paperkonfiguration** i den følgende menu.

Indstillinger > Printerindstillinger > Indstil. af papirkilde > Paperkonfiguration

■ AirPrint er deaktiveret.

Løsninger

Aktiver indstillingen AirPrint på Web Config.

➔ [“Program til konfiguration af printerfunktioner \(Web Config\)”](#) på side 269

Pludselig kan printeren ikke udskrive fra en netværksforbindelse

Problemet kan være et af følgende problemer.

■ Netværksmiljøet er blevet ændret.

Løsninger

Når du har ændret netværksmiljøet, f.eks. den trådløse router eller udbyderen, skal du prøve at lave netværksindstillingerne for printeren igen.

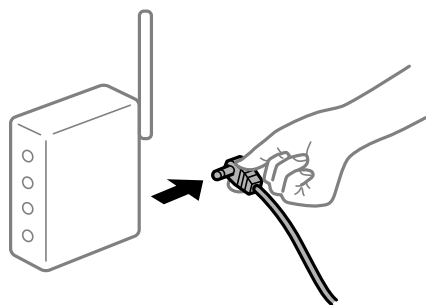
Slut computeren eller smartenheden til samme SSID som printeren.

➔ [“Genindstilling af netværksforbindelsen”](#) på side 237

■ Der er noget galt med netværksenhederne til Wi-Fi-forbindelsen.

Løsninger

Sluk de enheder, som du vil tilslutte til netværket. Vent i cirka 10 sekunder, og tænd derefter enhederne i følgende rækkefølge; trådløs router, computer eller smartenhed og derefter printer. Flyt printeren og computeren eller smartenheden tættere på den trådløse router for at hjælpe med radiobølgekommunikation, og forsøg derefter at foretage netværksindstillinger igen.



■ Printeren ikke er forbundet til netværket.

Løsninger

Vælg **Indstillinger > Netværksindstillinger > Test af netværksforbindelse.**, og udskriv derefter netværksforbindelsesrapporten. Hvis rapporten viser, at netværksforbindelsen mislykkedes, skal du kontrollere netværksforbindelsesrapporten og derefter følge de trykte løsninger.

➔ [“Udskrivning af en netværksforbindelsesrapport”](#) på side 248

Der er et problem med netværksindstillingerne på smartenheden.

Løsninger

Prøv at få adgang til en hjemmeside fra din smartenhed for at sikre, at smartenhedens netværksindstillinger er korrekte. Hvis du ikke kan få adgang til en hjemmeside, er der et problem på smartenheden.

Kontroller netværksforbindelsen på computeren. Se dokumentationen, der følger med din smartenhed, for at få flere oplysninger.

Kan ikke starte scanning

Kan ikke starte scanning fra Windows

Sørg for, at computeren og printerens er tilsluttet korrekt.

Årsagen og løsningen på problemet varierer afhængigt af, om de er tilsluttet eller ej.

Kontrol af forbindelsesstatus

Brug Epson Printer Connection Checker for at kontrollere forbindelsesstatus for computeren og printerens. Du kan muligvis løse problemet afhængigt af resultaterne af tjekket.

1. Dobbeltklik på ikonet **Epson Printer Connection Checker** på skrivebordet.

Epson Printer Connection Checker starter.

Hvis der ikke er noget ikon på skrivebordet, skal du følge nedenstående metoder for at starte Epson Printer Connection Checker.

- Windows 10

Klik på startknappen, og vælg derefter **Epson Software > Epson Printer Connection Checker**.

- Windows 8.1/Windows 8

Indtast programnavnet i søgemuleten, og vælg så det viste ikon.

- Windows 7

Klik på startknappen, og vælg derefter **Alle programmer > Epson Software > Epson Printer Connection Checker**.

2. Følg vejledningen på skærmen for at kontrollere.

Bemærk:

Hvis printernavnet ikke vises, skal du installere en original Epson-printerdriver.

["Kontrol af, om en ægte Epson-printerdriver er installeret — Windows"](#) på side 150

Når du har identificeret problemet, skal du følge den løsning, der vises på skærmen.

Hvis du ikke kan løse problemet, skal du kontrollere følgende, afhængigt af din situation.

- Printerens genkendes ikke over en netværksforbindelse

["Kan ikke oprette forbindelse til et netværk"](#) på side 184

- Printerens genkendes ikke ved hjælp af en USB-forbindelse

["Printerens kan ikke oprette forbindelse via USB \(Windows\)"](#) på side 170

- ❑ Printeren genkendes, men scanningen kan ikke udføres.

[“Kan ikke scanne, selvom der er oprettet forbindelse \(Windows\)” på side 187](#)

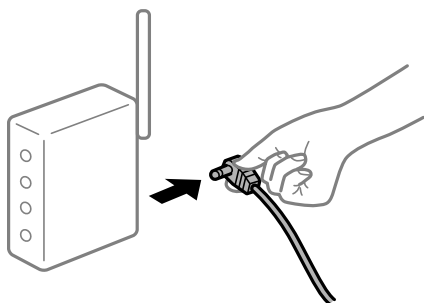
Kan ikke oprette forbindelse til et netværk

Problemet kan være et af følgende problemer.

Der er noget galt med netværksenhederne til Wi-Fi-forbindelsen.

Løsninger

Sluk de enheder, som du vil tilslutte til netværket. Vent i cirka 10 sekunder, og tænd derefter enhederne i følgende rækkefølge; trådløs router, computer eller smartenhed og derefter printer. Flyt printeren og computeren eller smartenheden tættere på den trådløse router for at hjælpe med radiobølgekommunikation, og forsøg derefter at foretage netværksindstillinger igen.



Enheder kan ikke modtage signaler fra den trådløse router, fordi de er placeret for langt fra hinanden.

Løsninger

Når du har flyttet computeren eller smartenheden og printeren tættere på den trådløse router, skal du slukke for den trådløse router og derefter tænde den igen.

Når du ændrer den trådløse router, passer indstillingerne ikke til den nye router.

Løsninger

Foretag forbindelsesindstillingerne igen, så de passer til den nye trådløse router.

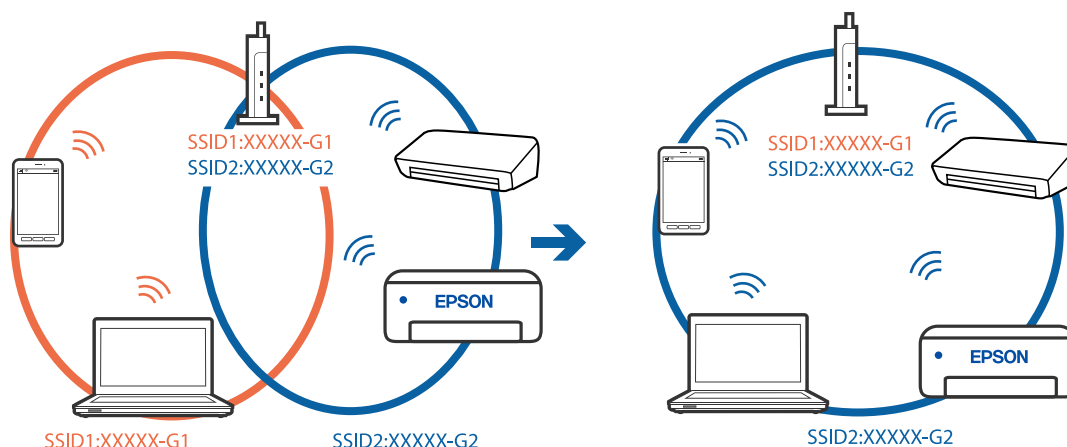
➔ [“Ved udskiftning af den trådløse router” på side 237](#)

SSID'erne, der er tilsluttet fra computeren eller smartenheden og computer, er forskellige.

Løsninger

Når du bruger flere trådløse routere samtidigt, eller hvis den trådløse router har flere SSID'er, og der er forbundet enheder til forskellige SSID'er, kan du ikke oprette forbindelse til den trådløse router.

Slut computeren eller smartenheden til samme SSID som printeren.



En privatlivsseparator er tilgængelig på den trådløse router.

Løsninger

De fleste trådløse routere har en separatorfunktion, der blokerer kommunikation mellem enheder inden for det samme SSID. Hvis du ikke kan kommunikere mellem printeren og computeren eller smartenheden, selvom de er sluttet til samme netværk, skal du deaktivere separatorfunktionen på den trådløse router. Du kan læse mere om trådløse routere i den medfølgende vejledning.

IP-adressen er forkert tildelt.

Løsninger

Hvis IP-adressen, der er tildelt printeren, er 169.254.XXX.XXX, og subnetmasken er 255.255.0.0, er IP-adressen muligvis ikke tildelt korrekt.

Vælg **Indstillinger** > **Netværksindstillinger** > **Avanceret** på printerens kontrolpanel, og kontroller derefter IP-adressen og den subnetmaske, der er tildelt printeren.

Genstart den trådløse router, eller nulstil netværksindstillingerne for printeren.

➔ [“Genindstilling af netværksforbindelsen” på side 237](#)

Der er et problem med netværksindstillingerne på computeren.

Løsninger

Prøv at få adgang til en hjemmeside fra din computer for at sikre, at computerens netværksindstillinger er korrekte. Hvis du ikke kan få adgang til en hjemmeside, er der et problem på computeren.

Kontroller netværksforbindelsen på computeren. Se den dokumentation, der følger med computeren, for at få flere oplysninger.

Printeren er blevet tilsluttet af Ethernet ved hjælp af enheder, der understøtter IEEE 802.3az (energieffektivt Ethernet).

Løsninger

Når du forbinder printeren med Ethernet ved hjælp af enheder, der understøtter IEEE 802.3az (energieffektivt Ethernet), kan der forekomme følgende problemer afhængigt af det hub eller den router, du bruger.

Forbindelsen bliver ustabil – printeren opretter forbindelse, som herefter afbrydes, og dette gentages.

- Kan ikke oprette forbindelse til printeren.
- Kommunikations hastigheden bliver langsom.

Følg trinene herunder for at deaktivere IEEE 802.3az for printeren, og tilslut derefter igen.

1. Fjern det Ethernet-kabel, der er tilsluttet computeren og printeren.
2. Hvis IEEE 802.3az for computeren er aktiveret, skal du deaktivere det.
Se den dokumentation, der følger med computeren, for at få flere oplysninger.
3. Opret forbindelse mellem computeren og printeren direkte vha. et Ethernet-kabel.
4. Udskriv en netværksforbindelsesrapport på printeren.
["Udskrivning af en netværksforbindelsesrapport" på side 248](#)
5. Kontroller printerens IP-adresse på netværksforbindelsesrapporten.
6. Gå til Web Config på computeren.
Start en webbrowser, og indtast så printerens IP-adresse.
["Program til konfiguration af printerfunktioner \(Web Config\)" på side 269](#)
7. Vælg **Avancerede indstillinger** fra listen øverst til højre i vinduet.
8. Vælg **Netværksindstillinger > Kabelbaseret LAN**.
9. Vælg **Fra** ved punktet **IEEE 802.3az**.
10. Klik på **Næste**.
11. Klik på **OK**.
12. Fjern det Ethernet-kabel, der er tilsluttet computeren og printeren.
13. Hvis du har deaktiveret IEEE 802.3az for computeren i trin 2, skal du aktivere det.
14. Slut de Ethernet-kabler, du fjernede i trin 1, til computeren og printeren.
Hvis problemet stadig opstår, kan det være andre enheder end printeren, som forårsager problemet.

Printeren kan ikke oprette forbindelse via USB (Windows)

Følgende årsager kan overvejes.

■ **USB-kablet er ikke sat korrekt i stikkontakten.**

Løsninger

Sæt USB-kablet helt ind i printeren og computeren.

Der er opstået et problem med USB-hub'en.

Løsninger

Hvis du bruger en USB-hub, skal du prøve at slutte printeren direkte til computeren.

Der er et problem med USB-kablet eller USB-indgangen.

Løsninger

Hvis USB-kablet ikke kan genkendes, skal du ændre porten eller skifte USB-kablet.

Kan ikke scanne, selvom der er oprettet forbindelse (Windows)

Scanning med høj opløsning over et netværk.

Løsninger

Prøv at scanne i en lavere opløsning.

Kan ikke starte scanning fra Mac OS

Sørg for, at computeren og printeren er tilsluttet korrekt.

Årsagen og løsningen på problemet varierer afhængigt af, om de er tilsluttet eller ej.

Kontrol af forbindelsesstatus

Brug EPSON Status Monitor for at kontrollere forbindelsesstatus for computeren og printeren.

1. Vælg **Systemindstillinger** i menuen Apple > **Printere & Scannere** (eller **Udskriv & Scan, Udskriv & Fax**), og vælg derefter printeren.
2. Klik på **Indstillinger & Forsyninger > Værktøj > Åbn printerværktøj**.
3. Klik på **EPSON Status Monitor**.

Når de resterende blæk niveauer vises, er der etableret en forbindelse mellem computeren og printeren.

Kontroller følgende, hvis der ikke er etableret en forbindelse.

- Printeren genkendes ikke over en netværksforbindelse
["Kan ikke oprette forbindelse til et netværk" på side 187](#)
- Printeren genkendes ikke ved hjælp af en USB-forbindelse
["Printeren kan ikke oprette forbindelse via USB \(Mac OS\)" på side 177](#)

Kontroller følgende, hvis der er etableret en forbindelse.

- Printeren genkendes, men scanningen kan ikke udføres.
["Kan ikke scanne, selvom der er oprettet forbindelse \(Mac OS\)" på side 191](#)

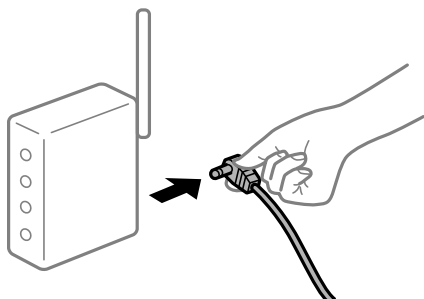
Kan ikke oprette forbindelse til et netværk

Problemet kan være et af følgende problemer.

Der er noget galt med netværksenhederne til Wi-Fi-forbindelsen.

Løsninger

Sluk de enheder, som du vil tilslutte til netværket. Vent i cirka 10 sekunder, og tænd derefter enhederne i følgende rækkefølge; trådløs router, computer eller smartenhed og derefter printer. Flyt printeren og computeren eller smartenheden tættere på den trådløse router for at hjælpe med radiobølgekommunikation, og forsøg derefter at foretage netværksindstillinger igen.



Enheder kan ikke modtage signaler fra den trådløse router, fordi de er placeret for langt fra hinanden.

Løsninger

Når du har flyttet computeren eller smartenheden og printeren tættere på den trådløse router, skal du slukke for den trådløse router og derefter tænde den igen.

Når du ændrer den trådløse router, passer indstillingerne ikke til den nye router.

Løsninger

Foretag forbindelsesindstillingerne igen, så de passer til den nye trådløse router.

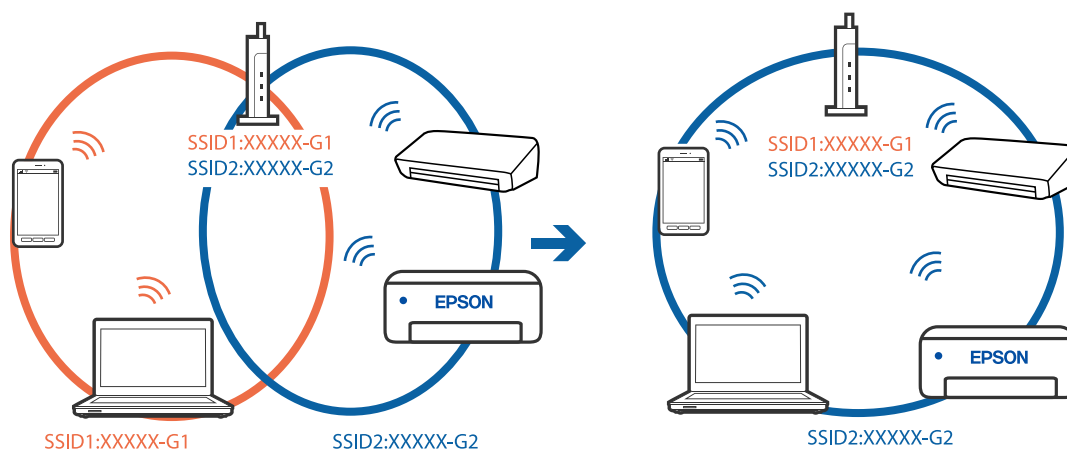
➔ [“Ved udskiftning af den trådløse router” på side 237](#)

SSID'erne, der er tilsluttet fra computeren eller smartenheden og computer, er forskellige.

Løsninger

Når du bruger flere trådløse routere samtidigt, eller hvis den trådløse router har flere SSID'er, og der er forbundet enheder til forskellige SSID'er, kan du ikke oprette forbindelse til den trådløse router.

Slut computeren eller smartenheden til samme SSID som printeren.



En privatlivsseparator er tilgængelig på den trådløse router.

Løsninger

De fleste trådløse routere har en separatorfunktion, der blokerer kommunikation mellem enheder inden for det samme SSID. Hvis du ikke kan kommunikere mellem printeren og computeren eller smartenheden, selvom de er sluttet til samme netværk, skal du deaktivere separatorfunktionen på den trådløse router. Du kan læse mere om trådløse routere i den medfølgende vejledning.

IP-adressen er forkert tildelt.

Løsninger

Hvis IP-adressen, der er tildelt printeren, er 169.254.XXX.XXX, og subnetmasken er 255.255.0.0, er IP-adressen muligvis ikke tildelt korrekt.

Vælg **Indstillinger** > **Netværksindstillinger** > **Avanceret** på printerens kontrolpanel, og kontroller derefter IP-adressen og den subnetmaske, der er tildelt printeren.

Genstart den trådløse router, eller nulstil netværksindstillingerne for printeren.

➔ [“Genindstilling af netværksforbindelsen” på side 237](#)

Der er et problem med netværksindstillingerne på computeren.

Løsninger

Prøv at få adgang til en hjemmeside fra din computer for at sikre, at computerens netværksindstillinger er korrekte. Hvis du ikke kan få adgang til en hjemmeside, er der et problem på computeren.

Kontroller netværksforbindelsen på computeren. Se den dokumentation, der følger med computeren, for at få flere oplysninger.

Enheden, der er tilsluttet til USB 3.0-porten, forårsager radiofrekvensinterferens.

Løsninger

Når du tilslutter en enhed til USB 3.0-porten på en Mac, kan der forekomme forstyrrelser på radiofrekvensen. Prøv følgende, hvis du ikke kan oprette forbindelse til trådløst LAN (Wi-Fi), eller hvis brugen bliver ustabil.

Placer den enhed, der er tilsluttet til USB 3.0-porten, længere væk fra computeren.

Opret forbindelse til SSID'et for 5 GHz-området.

➔ [“Foretage Wi-Fi-indstillinger ved at indtaste SSID og adgangskode” på side 240](#)

Printeren er blevet tilsluttet af Ethernet ved hjælp af enheder, der understøtter IEEE 802.3az (energieffektivt Ethernet).

Løsninger

Når du forbinder printeren med Ethernet ved hjælp af enheder, der understøtter IEEE 802.3az (energieffektivt Ethernet), kan der forekomme følgende problemer afhængigt af det hub eller den router, du bruger.

Forbindelsen bliver ustabil – printeren opretter forbindelse, som herefter afbrydes, og dette gentages.

Kan ikke oprette forbindelse til printeren.

Kommunikations hastigheden bliver langsom.

Følg trinene herunder for at deaktivere IEEE 802.3az for printeren, og tilslut derefter igen.

1. Fjern det Ethernet-kabel, der er tilsluttet computeren og printeren.
2. Hvis IEEE 802.3az for computeren er aktiveret, skal du deaktivere det.
Se den dokumentation, der følger med computeren, for at få flere oplysninger.
3. Opret forbindelse mellem computeren og printeren direkte vha. et Ethernet-kabel.
4. Udskriv en netværksforbindelsesrapport på printeren.
[“Udskrivning af en netværksforbindelsesrapport” på side 248](#)
5. Kontroller printerens IP-adresse på netværksforbindelsesrapporten.
6. Gå til Web Config på computeren.
Start en webbrowser, og indtast så printerens IP-adresse.
[“Program til konfiguration af printerfunktioner \(Web Config\)” på side 269](#)
7. Vælg **Avancerede indstillinger** fra listen øverst til højre i vinduet.
8. Vælg **Netværksindstillinger > Kabelbaseret LAN**.
9. Vælg **Fra** ved punktet **IEEE 802.3az**.
10. Klik på **Næste**.
11. Klik på **OK**.
12. Fjern det Ethernet-kabel, der er tilsluttet computeren og printeren.
13. Hvis du har deaktiveret IEEE 802.3az for computeren i trin 2, skal du aktivere det.
14. Slut de Ethernet-kabler, du fjernede i trin 1, til computeren og printeren.
Hvis problemet stadig opstår, kan det være andre enheder end printeren, som forårsager problemet.

Printeren kan ikke oprette forbindelse via USB (Mac OS)

Følgende årsager kan overvejes.

■ **USB-kablet er ikke sat korrekt i stikkontakten.**

Løsninger

Sæt USB-kablet helt ind i printeren og computeren.

■ **Der er opstået et problem med USB-hub'en.**

Løsninger

Hvis du bruger en USB-hub, skal du prøve at slutte printeren direkte til computeren.

Der er et problem med USB-kablet eller USB-indgangen.

Løsninger

Hvis USB-kablet ikke kan genkendes, skal du ændre porten eller skifte USB-kablet.

Kan ikke scanne, selvom der er oprettet forbindelse (Mac OS)

Scanning med høj opløsning over et netværk.

Løsninger

Prøv at scanne i en lavere opløsning.

Kan ikke starte scanning fra smartenhed

Sørg for, at smartenheden og printeren er tilsluttet korrekt.

Årsagen og løsningen på problemet varierer afhængigt af, om de er tilsluttet eller ej.

Kontroller forbindelsen med smartenheden

Brug Epson Smart Panel for at kontrollere forbindelsen mellem smartenheden og printeren.

Åbn Epson Smart Panel. Hvis du ikke kan oprette forbindelse til printeren, skal du trykke på [+] øverst på skærmen for at nulstille.

Hvis du ikke bruger Epson Smart Panel, skal du se linket nedenfor.

<http://epson.sn>

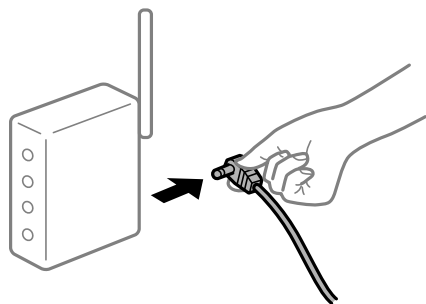
Kan ikke oprette forbindelse til et netværk

Problemet kan være et af følgende problemer.

Der er noget galt med netværksenhederne til Wi-Fi-forbindelsen.

Løsninger

Sluk de enheder, som du vil tilslutte til netværket. Vent i cirka 10 sekunder, og tænd derefter enhederne i følgende rækkefølge; trådløs router, computer eller smartenhed og derefter printer. Flyt printeren og computeren eller smartenheden tættere på den trådløse router for at hjælpe med radiobølgekommunikation, og forsøg derefter at foretage netværksindstillinger igen.



Enheder kan ikke modtage signaler fra den trådløse router, fordi de er placeret for langt fra hinanden.

Løsninger

Når du har flyttet computeren eller smartenheden og printeren tættere på den trådløse router, skal du slukke for den trådløse router og derefter tænde den igen.

Når du ændrer den trådløse router, passer indstillingerne ikke til den nye router.

Løsninger

Foretag forbindelsesindstillingerne igen, så de passer til den nye trådløse router.

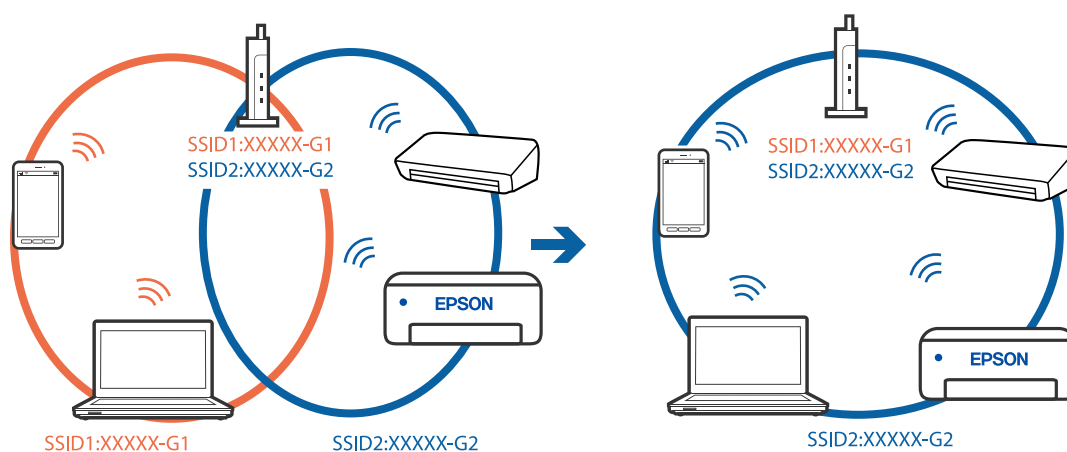
➔ [“Ved udskiftning af den trådløse router”](#) på side 237

SSID'erne, der er tilsluttet fra computeren eller smartenheden og computer, er forskellige.

Løsninger

Når du bruger flere trådløse routere samtidigt, eller hvis den trådløse router har flere SSID'er, og der er forbundet enheder til forskellige SSID'er, kan du ikke oprette forbindelse til den trådløse router.

Slut computeren eller smartenheden til samme SSID som printeren.



En privatlivsseparator er tilgængelig på den trådløse router.

Løsninger

De fleste trådløse routere har en separatorfunktion, der blokerer kommunikation mellem enheder inden for det samme SSID. Hvis du ikke kan kommunikere mellem printeren og computeren eller smartenheden, selvom de er sluttet til samme netværk, skal du deaktivere separatorfunktionen på den trådløse router. Du kan læse mere om trådløse routere i den medfølgende vejledning.

IP-adressen er forkert tildelt.

Løsninger

Hvis IP-adressen, der er tildelt printeren, er 169.254.XXX.XXX, og subnetmasken er 255.255.0.0, er IP-adressen muligvis ikke tildelt korrekt.

Vælg **Indstillinger** > **Netværksindstillinger** > **Avanceret** på printerens kontrolpanel, og kontroller derefter IP-adressen og den subnetmaske, der er tildelt printeren.

Genstart den trådløse router, eller nulstil netværksindstillingerne for printeren.

➔ [“Genindstilling af netværksforbindelsen”](#) på side 237

Der er et problem med netværksindstillingerne på smartenheden.

Løsninger

Prøv at få adgang til en hjemmeside fra din smartenhed for at sikre, at smartenhedens netværksindstillinger er korrekte. Hvis du ikke kan få adgang til en hjemmeside, er der et problem på smartenheden.

Kontroller netværksforbindelsen på computeren. Se dokumentationen, der følger med din smartenhed, for at få flere oplysninger.

Kan ikke betjene printeren som forventet

Driften er langsom

Udskrivningen går for langsomt

Følgende årsager kan overvejes.

Der kører unødvendige applikationer.

Løsninger

Luk eventuelle unødvendige applikationer på din computer eller smartenhed.

Udskriftskvaliteten er indstillet til høj.

Løsninger

Reducer kvalitetsindstillingen.

Tovejsudskrivning er deaktiveret.

Løsninger

Aktiver tovejsindstillingen (eller højhastighedsindstillingen). Når denne indstilling er aktiveret, udskrives der, når printheadet bevæges i begge retninger, og udskrivningshastigheden øges.

Kontrolpanel

Aktiver **Tovejs** i **Indstillinger > Printerindstillinger**.

Windows

Vælg **Tovejsudskrivning** i fanen **Flere indstillinger** i printerdriveren.

Mac OS

Vælg **Systemindstillinger** i menuen **Apple > Printere & Scannere** (eller **Udskriv & Scan, Udskriv & Fax**), og vælg derefter printeren. Klik på **Indstillinger & Forsyninger > Indstillinger** (eller **Driver**). Vælg **Til** som indstilling for **Udskrivning med høj hastighed**.

Lydsvag tilst. er aktiveret.

Løsninger

Deaktiver **Lydsvag tilst.**. Udskrivningshastigheden sænkes, når printeren kører i **Lydsvag tilst.**.

Kontrolpanel

Vælg  fra startskærmen, og vælg så **Fra**.

Windows

Vælg **Fra** som indstilling for **Lydsvag tilst.** på fanen **Hovedmenu** i printerdriveren.

Mac OS

Vælg **Systemindstillinger** i menuen **Apple > Printere & Scannere** (eller **Udskriv & Scan, Udskriv & Fax**), og vælg derefter printeren. Klik på **Indstillinger & Forsyninger > Indstillinger** (eller **Driver**). Vælg **Fra** for indstillingen **Lydsvag tilst.**

Der kan være problemer med netværksforbindelsen med den trådløse router.

Løsninger

Genstart den trådløse router, mens du tager hensyn til andre brugere, der er tilsluttet netværket. Hvis dette ikke løser problemet, skal du placere printeren tættere på din trådløse router eller se den dokumentation, der blev leveret sammen med adgangspunktet.

Printeren udskriver data med høj densitet som f.eks. fotos på almindeligt papir.

Løsninger

Hvis du udskriver data med høj densitet som f.eks. fotos på almindeligt papir, kan udskrivning tage noget tid for at bevare udskriftskvaliteten. Dette er ikke en funktionsfejl.

Udskrivningshastigheden falder kraftigt under kontinuerlig udskrivning

Den funktion, som forhindrer printermekanismen i at overophede og blive beskadiget, er i drift.

Løsninger

Du kan fortsætte udskrivningen. For at vende tilbage til normal udskrivningshastighed skal du lade printeren være inaktiv i mindst 30 minutter. Udskrivningshastigheden vender ikke tilbage til normal hastighed, hvis printeren er slukket.

Scanningshastighed er langsom

Scanning med en høj opløsning.

Løsninger

Prøv at scanne i en lavere opløsning.

LCD-skærmen bliver mørk

Printeren er i dvaletilstand.

Løsninger

Tryk på et vilkårligt sted på LCD-skærmen for at sætte den tilbage til dens tidligere tilstand.

"!" vises på skærmen, og du kan ikke vælge billeder

■ Billedfilen understøttes ikke.

Løsninger

"!" vises på LCD-skærmen, når billedfilen ikke understøttes af produktet. Brug filer, der understøttes af produktet.

→ ["Specifikationer for understøttede data" på side 284](#)

■ Filnavnet er for langt til at blive genkendt af printeren.

Løsninger

Du kan bruge følgende løsninger til at udskrive fotos.

Udskriv fra en computer

Udskriv fra en smartenhed ved hjælp af Epson Smart Panel

Du behøver ikke at fjerne hukommelseskortet fra din smartenhed.

Kan hverken knibe ind eller ud

■ Der bruges ikke tilstrækkeligt tryk, når du trykker på skærmen.

Løsninger

Hvis du ikke kan knibe korrekt ind eller ud, skal du udføre handlinger, mens du trykker let på skærmen.

Kan ikke lukke scannerenheden

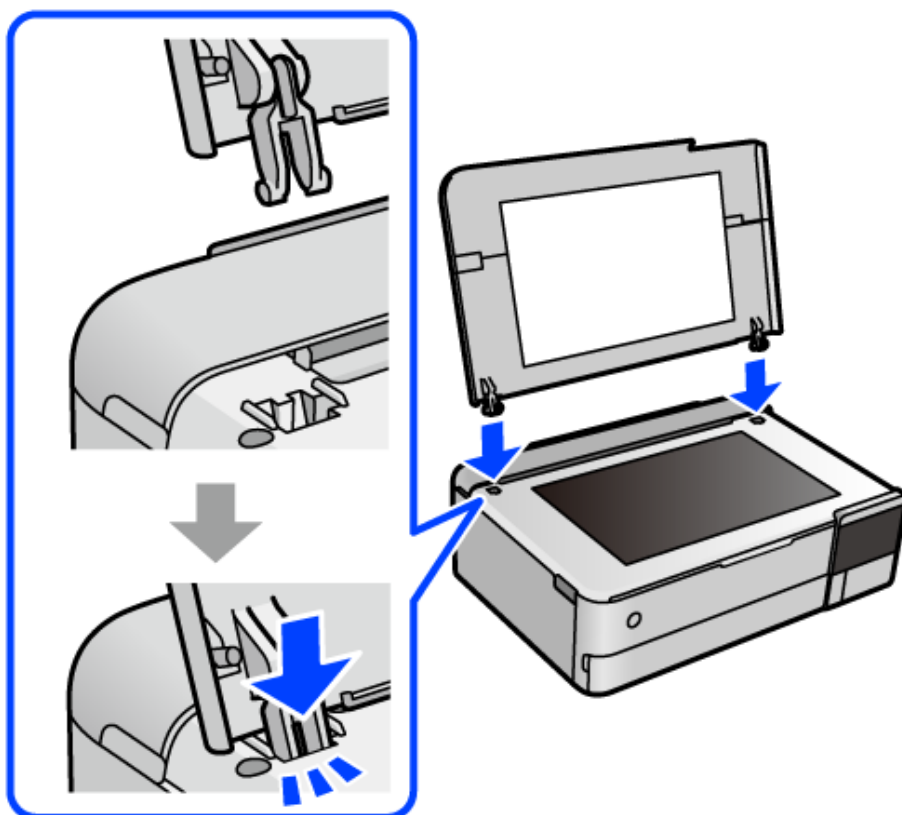
■ Scannerenheden er designet til at lukke langsomt og gøre lidt modstand. Det er en forholdsregel for at undgå, at fingre bliver indfanget i enheden.

Løsninger

Fortsæt med at lukke, selvom du kan mærke lidt modstand.

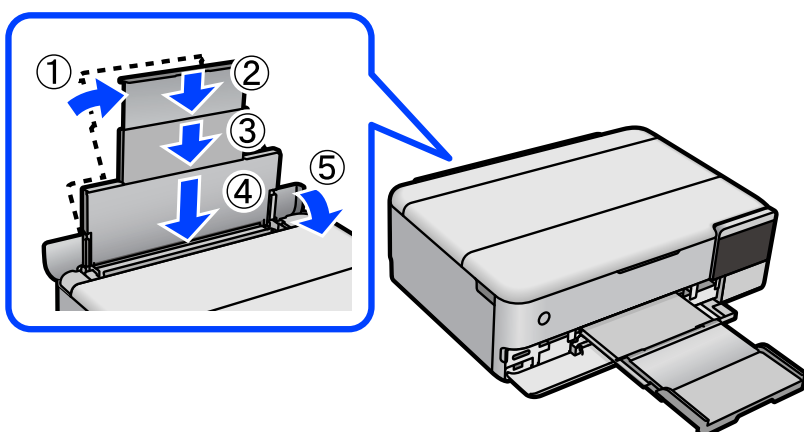
Dokumentdækslet faldt af

Åbn arkføderbeskyttelsen, og indsæt derefter dokumentdækslet i lodret retning med tapperne lige.



Kan ikke lukke den bageste papirstøtte

Stil papirstøtten oprejst, og sæt den derefter ind i åbningen som vist på følgende illustration.



Der kan ikke gemmes data på en hukommelsesenhed

Følgende årsager kan overvejes.

■ Der bruges en ikke-understøttet hukommelsesenhed.

Løsninger

Brug en hukommelsesenhed, der understøttes af produktet.

■ Hukommelsesenheden er skrivebeskyttet.

Løsninger

Deaktiver skrivebeskyttelsen på hukommelsesenheden.

■ Der er ikke nok ledig plads på hukommelsesenheden.

Løsninger

Slet unødvendige data, eller indsæt en anden hukommelsesenhed.

Driftslydene er høje

■ Lydsvag tilst. er deaktiveret på printeren.

Løsninger

Hvis driftslydene er for høje, kan du aktivere **Lydsvag tilst.**. Udskrivningshastigheden kan dog blive reduceret, når denne funktion aktiveres.

Kontrolpanel

Vælg  fra startskærmen, og vælg så **Til**.

Windows

Vælg **Til** som **Lydsvag tilst.** på fanen **Hovedmenu** i printerdriveren.

Mac OS

Vælg **Systemindstillinger** i menuen **Apple > Printere & Scannere** (eller **Udskriv & Scan, Udskriv & Fax**), og vælg derefter printeren. Klik på **Indstillinger & Forsyninger > Indstillinger** (eller **Driver**). Vælg **Til** for indstillingen **Lydsvag tilst.**

Rodcertifikatet skal opdateres

■ Rodcertifikatet er udløbet.

Løsninger

Kør Web Config, og opdater derefter rodcertifikatet.

➔ [“Program til konfiguration af printerfunktioner \(Web Config\)”](#) på side 269

Kan ikke annullere udskrivning fra en printer med Mac OS X v10.6.8

Der er opstået et problem med opsætningen af AirPrint.


Løsninger

Kør Web Config, og vælg derefter **Port9100** som indstilling for **Protokol med højeste prioritet i Konfiguration af AirPrint**. Vælg **Systemindstillinger** i menuen Apple > **Printere & Scannere** (eller **Udskriv & Scan, Udskriv & Fax**), fjern printeren, og tilføj derefter printeren igen.

➔ [“Program til konfiguration af printerfunktioner \(Web Config\)” på side 269](#)

Der vises en meddelelse på LCD-skærmen

Hvis der vises en fejlmeddelelse på LCD-skærmen, skal du følge vejledningen på skærmen eller løsningerne nedenfor for at løse problemet.

Fejlmeddelelser	Løsning
Kombinationen af IP-adressen og undernetmasken er ugyldig. Se din dokumentation for oplysninger.	Indtast den korrekte IP-adresse eller standardgateway. Kontakt den person, der har sat netværket op for at få hjælp.
Justering annulleret. Der er et problem med skrivehovedets dyser. Se dokumentation for flere oplysninger.	<p>Hvis udskriftskvaliteten ikke er forbedret, efter at du har gentaget dysetjek og rengøring af printhovedet 3 gange, skal du vente i mindst 12 timer uden at udskrive og derefter køre dysetjekket igen og gentage rengøringen af printhovedet, hvis det er nødvendigt. Vi anbefaler, at du slukker for printeren ved at trykke på knappen . Hvis udskriftskvaliteten ikke er forbedret, skal du køre Grundig rengøring.</p> <p>Hvis udskriftskvaliteten ikke er forbedret efter kørsel af Grundig rengøring, skal du vente i mindst 12 timer uden at udskrive og derefter udskrive dysetjekmønsteret igen. Kør Rens printhovedet eller Grundig rengøring igen afhængigt af det trykte mønster. Hvis kvaliteten stadig ikke er blevet bedre, skal du kontakte Epsons support.</p>
Få adgang til følgende eller se dokumentation for flere oplysninger. Vælg [Forstået], når du har bekræftet dette.	<p>Hvis du ikke kan scanne QR-koden, skal du oprette forbindelse til en smartenhed. Se følgende for at få flere oplysninger.</p> <p>“Foretage indstillinger for tilslutning til smartenhed” på side 237</p>
Kommunikationsfejl. Se, om computeren er forbundet.	<p>Sådan oprettes forbindelse mellem computeren og printeren korrekt. Hvis du tilslutter via et netværk, skal du se den side, der beskriver netværksforbindelsesmetoden fra computeren.</p> <p>Hvis fejlmeddelelsen stadig vises under scanning, skal du kontrollere, at Epson ScanSmart er installeret på computeren.</p> <p>“Foretage indstillinger for tilslutning til computeren” på side 237</p>
Opdater rodcertifikatet for at bruge cloud-tjenester.	<p>Kør Web Config, og opdater derefter rodcertifikatet.</p> <p>“Sådan køres Web Config i en webbrowser” på side 269</p>
Installer softwaren på computeren for at bruge denne funktion. Se i dokumentationen for flere oplysninger.	<p>Installer Epson ScanSmart på computeren.</p> <p>“Installation af programmerne separat” på side 149</p>

Fejlmeddelelser	Løsning
<p>Tjek følgende, hvis computeren ikke kan findes. - Forbindelse mellem printer og computer (USB eller netværk) - Installation af nødvendigt software - Strøm til computer - Indstillinger af firewall osv. - Søg igen Se dokumentationen for flere oplysninger.</p>	<p>Sørg for, at computeren er tilsluttet korrekt.</p> <p>"Kontrol af forbindelsesstatus" på side 166</p> <p>"Kontrol af forbindelsesstatus" på side 174</p> <p>Sørg for, at Epson ScanSmart er installeret på computeren.</p> <p>"Installation af programmerne separat" på side 149</p>
<p>Se om portindstillingerne til printerens (såsom IP-adresse) eller printerdriveren er korrekte på computeren.</p>	<p>Kontroller, at printerporten er valgt korrekt i Egenskab > Port i menuen Printer som følger.</p> <p>Vælg "USBXXX" for en USB-forbindelse eller "EpsonNet Print Port" for at kontrollere, om printerdriveren er installeret på netværksforbindelsen.</p>
<p>Se, om portindstillingerne eller printerdriveren på computeren er korrekt. Se i dokumentationen for oplysninger.</p>	
<p>Paperkonfiguration er indstillet til Fra. Nogle funkt. kan muligvis ikke bruges. Se din dok. for yderligere oplysninger.</p>	<p>Hvis Paperkonfiguration er deaktiveret, kan du ikke bruge AirPrint.</p>
<p>Kan ikke bruge den indsatte Hukommelsesenhed. Se i dokumentationen for oplysninger.</p>	<p>Brug en hukommelsesenhed, der understøttes af produktet.</p> <p>"Specifikationer for hukommelsesenhed" på side 283</p>
<p>Udskrivningen er blevet annulleret, for det lange papir muligvis skubbes ud halvvejs gennem udskrivningen. Indstil papirlængden til under 1300 mm. Se din dokumentation for yderligere oplysninger.</p>	<p>Udskrivning tager lang tid på grund af høje temperaturer, og langt papir kan blive skubbet ud halvvejs gennem udskrivningen.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Indstil papirlængden, så den er kortere end 1,3 m. <input type="checkbox"/> Udskriv ved en temperatur, der er lavere end 32 °C.
<p>Udskrivningen er blevet annulleret, for det lange papir muligvis skubbes ud halvvejs gennem udskrivningen. Sæt Kvalitet til Standard. Se din dokumentation for yderligere oplysninger.</p>	<p>Udskrivning tager lang tid på grund af en stor mængde udskriftsdata, og langt papir kan blive skubbet ud halvvejs gennem udskrivningen.</p> <p>Indstil Kvalitet til Standard.</p>
<p>Printerens blækpude til kantløs udskrivning er brugt op. Denne kan ikke skiftes af brugeren. Kontakt venligst Epson support.</p>	<p>Kontakt Epson eller en autoriseret Epson-tjenesteudbyder med henblik på at udskifte blækpuden uden kant*. Denne del kan ikke udskiftes af brugeren.</p> <p>Udskrivning uden kant er ikke tilgængelig, men udskrivning med kant er tilgængelig.</p> <p>"Kontakt til Epsons supportafdeling" på side 290</p>
<p>Printerens blækpude til kantløs udskrivning er ved at være brugt op. Denne kan ikke skiftes af brugeren. Kontakt venligst Epson support.</p>	<p>Kontakt Epson eller en autoriseret Epson-tjenesteudbyder med henblik på at udskifte blækpuden uden kant*. Denne del kan ikke udskiftes af brugeren.</p> <p>Tryk på OK for at genoptage udskrivning.</p> <p>"Kontakt til Epsons supportafdeling" på side 290</p>

Fejlmeddelelser	Løsning
<p>Printerfejl</p> <p>Sluk og tænd for strømmen. Hvis problemet fortsætter, skal du trykke på Forts..</p>	<p>Gør følgende.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Åbn scannerenheden, og fjern eventuelt papir eller beskyttende materiale inde i printeren. Rengør den gennemsigtige film, hvis den er tilsmudset. "Fjernelse af fastklemt papir" på side 201 "Rengøring af den gennemsigtige film" på side 143 2. Luk scannerenheden, og sluk og tænd for strømmen igen. <p>Hvis fejlmeddelelsen stadig vises, efter du har slukket og tændt for printeren, skal du kontakte Epson support. "Kontakt til Epsons supportafdeling" på side 290</p>
<p>Der opstod en fejl under gemning. Tjek og tilpas eventuelt hukommelsesenheden.</p>	<p>Den eksterne lagerenhed, f.eks. et hukommelseskort, kan være beskadiget. Kontroller, om enheden er tilgængelig. "Specifikationer for hukommelsesenhed" på side 283</p>
<p>Kan ikke genkende mediet. Se i din dokumentation for flere oplysninger om medier</p>	<p>Brug en hukommelsesenhed, der understøttes af produktet. "Specifikationer for hukommelsesenhed" på side 283</p>
<p>Har du lagt følgende papir i XX?</p>	<p>Skift udskriftsindstillingerne eller ilæg papir, som svarer til udskriftsindstillingerne i papirkassetten, og skift derefter papirindstillingerne.</p> <p>Hvis du ikke vil vise denne besked næste gang, skal du vælge Indstillinger > Vejledningsfunktioner, og derefter indstille Forkert papir til Fra.</p>
<p>Recovery Mode</p> <p>Update Firmware</p>	<p>Printeren er startet i gendannelsestilstand, fordi firmwareopdateringen mislykkedes. Følg trinene nedenfor for at forsøge at opdatere firmwaren igen.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Opret forbindelse mellem computeren og printeren med et USB-kabel. (Firmwaren kan ikke opdateres via en netværksforbindelse i gendannelsestilstand.) 2. Der er flere instruktioner på det lokale Epson-websted.

* Under visse udskriftscyklusser kan der ophobes en meget lille mængde overskydende blæk i blækpuden til udskrivning uden kant. Hvis du vil forhindre, at der løber blæk ud af blækpuden, er produktet designet således, at udskrivning uden kant stoppes, når blækpudens grænse er nået. Hvor tit dette er nødvendigt afhænger af antallet af sider, som du udskriver uden kant. Behovet for udskiftning af puden betyder ikke, at printeren er holdt op med at virke, som beskrevet i specifikationerne. Der vises en advarsel på printeren, hvis blækpuden skal udskiftes, og dette kan kun gøres af en autoriseret Epson-tjenesteudbyder. Epson-garantien dækker derfor ikke omkostningen for denne udskiftning.

Papiret sidder fast

Kontroller den fejl, der vises på kontrolpanelet, og følg anvisningerne for at fjerne det fastklemt papir, inklusive eventuelle iturevne papirstykker. Dernæst ryddes fejlen. LCD-skærmen viser en animation, der viser dig, hvordan du fjerner fastklemt papir.

 **Forsigtig:**

Rør ikke ved knapperne på kontrolpanelet, mens du har hånden inde i printerens. Hvis printerens begynder at arbejde, kan det forårsage personskade. Pas på ikke at røre ved fremspringende dele for at undgå skade.

 **Vigtigt:**

Fjern forsigtigt det fastklemte papir. Hvis papiret fjernes for kraftigt, kan det beskadige printerens.

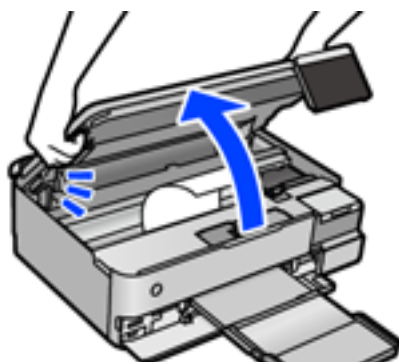
Fjernelse af fastklemt papir

 **Forsigtig:**

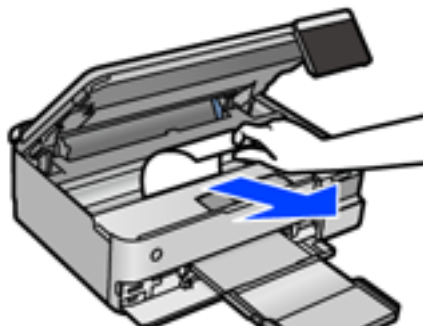
Pas på, at du ikke får din hånd eller dine fingre i klemme, når du åbner eller lukker scannerenheden. Ellers kan du komme til skade.

Rør ikke ved knapperne på kontrolpanelet, mens du har hånden inde i printerens. Hvis printerens begynder at arbejde, kan det forårsage personskade. Pas på ikke at røre ved fremspringende dele for at undgå skade.

1. Luk dokumentdækslet, hvis det er åbent.
2. Åbn scannerenheden med begge hænder, indtil den låses.

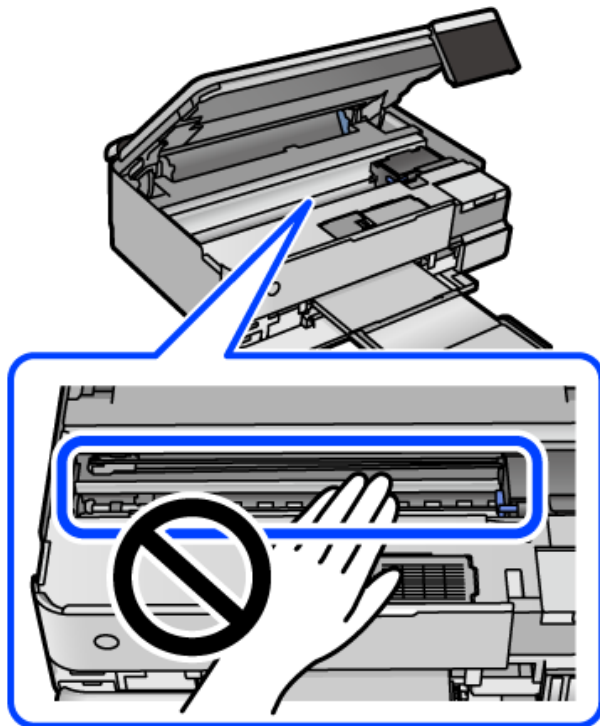


3. Fjern det fastklemte papir.

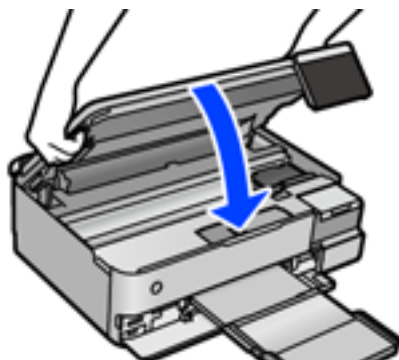


! **Vigtigt:**

Rør ikke ved det hvide flade kabel, den gennemsigtige film eller transportlåsen inde i printerens. Dette kan forårsage en funktionsfejl.



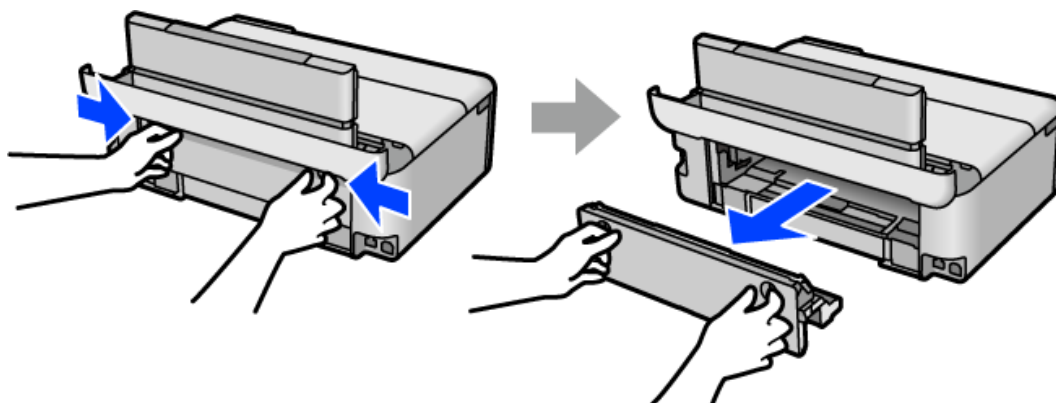
4. Luk scannerenheden.



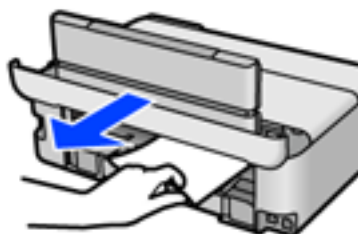
Bemærk:

Scannerenheden er designet til at lukke langsomt og gøre lidt modstand. Det er en forholdsregel for at undgå, at fingre bliver indfanget i enheden. Fortsæt med at lukke, selvom du kan mærke lidt modstand.

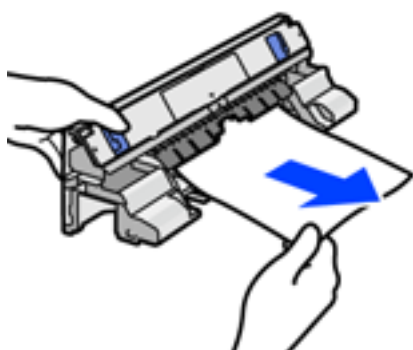
5. Fjern bagerste låge.



6. Fjern det fastklemte papir.

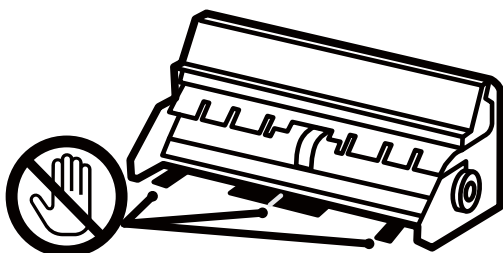


7. Fjern fastklemmt papir fra bagerste låge.



! **Vigtigt:**

Rør ikke ved de områder, der er vist på følgende illustration. Ellers kan de blive beskadiget.

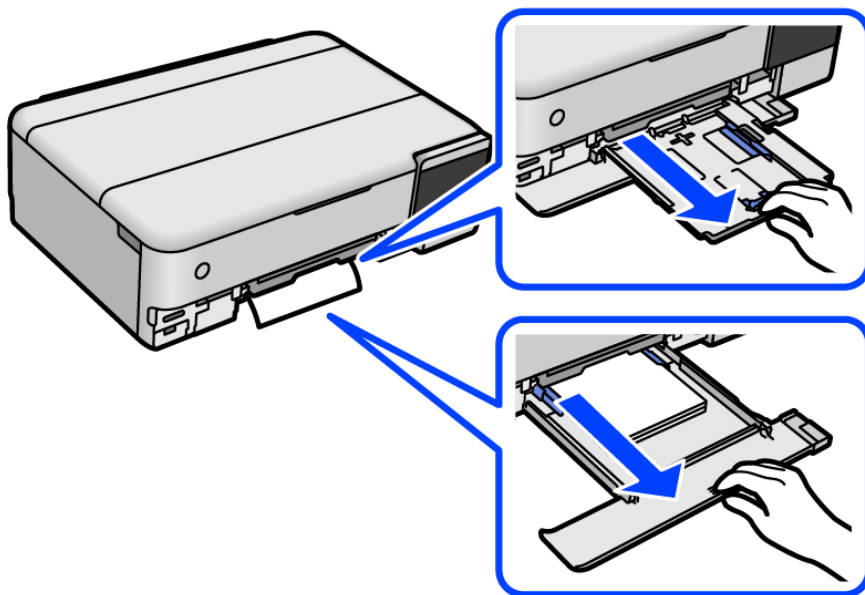


8. Indsæt bagerste låge i printeren.

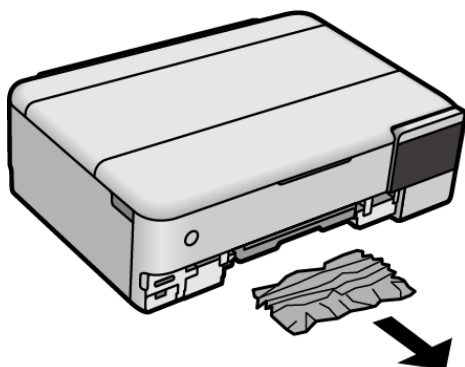
9. Luk udbakken.

10. Træk papirkassette ud.

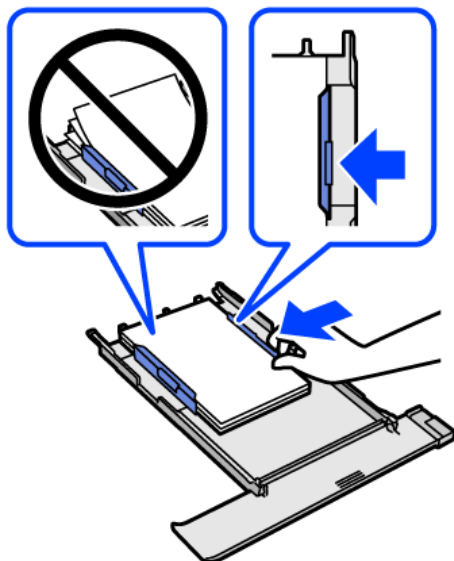
Til papirkassette 2, løft den en smule op, og træk den derefter ud.



11. Fjern det fastklemte papir.



12. Ret papirkanterne ind, og skub kantstyrene ind til papirets kanter.



13. Indsæt papirkassette i printeren.

Forhindring af papirstop

Kontroller følgende, hvis der ofte opstår papirstop.

- Anbring printeren på en flad overflade, og betjen den under de anbefalede miljøforhold.
“Miljømæssige specifikationer” på side 285
- Brug papir, der understøttes af denne printer.
“Anvendeligt papir og kapaciteter” på side 256
- Følg forholdsreglerne for papirhåndtering.
“Forholdsregler til papirhåndtering” på side 32
- Ilæg papir i den korrekte retning, og skub kantstyret mod papirets kanter.
“Ilægning af papir” på side 35
- Læg ikke mere papir i end det maksimale antal ark, som er angivet for papiret.
- Ilæg ét papirark ad gangen ved ilægning af flere papirark.
- Sørg for, at indstillingerne for papirstørrelse og papirtype svarer til den aktuelle papirstørrelse og papirtype, som lægges i printeren.
“Liste over papirtype” på side 34
- Rens rullen inde i printeren.
“Løsning af problemer med papirfremføring” på side 132

Det er tid til at udskifte blækket

Forholdsregler ved håndtering af blækflasker

Læs følgende anvisninger før påfyldning af blæk.

Forholdsregler ved opbevaring af blæk

- Hold blækflasken borte fra direkte sollys.
- Opbevar ikke blækflasker ved høje temperaturer eller i frostgrader.
- Epson anbefaler, at blækflasker bruges før den dato, der er trykt på pakken.
- Ved opbevaring eller transport af blækflasker, må flasken ikke vippe eller udsættes for stød eller temperaturændringer. I så fald kan der løbe blæk ud, selvom blækflasken er lukket helt. Hold altid flasken lodret, når hættens skrues på, og træf forholdsregler, så blækket ikke løber ud under transport af flasken, for eksempel hvis du lægger flasken i en taske.
- Når du tager en blækflaske ind fra et koldt opbevaringssted, skal du lade den varme op til rumtemperatur i mindst tre timer, før du bruger den.
- Åbn ikke pakken med blækpatronen, før du er klar til at fylde blæktanken. Blækflasken er lukket vakuumtæt for at bevare driftssikkerheden. Hvis du har en blækflaske, der er blevet åbnet i lang tid før brug, kan du muligvis ikke udskrive normalt.
- Vi anbefaler, at du bruger indholdet så hurtigt som muligt, efter du har åbnet en flaske.

Forholdsregler ved håndtering af genopfyldning af blæk

- For at sikre en førsteklasses udskriftskvalitet og beskytte skrivetøjet er der stadig en variabel blækreserve i blæktanken, når printeren angiver, at der skal påfyldes blæk. Den angivne udskriftsmængde inkluderer ikke denne reserve.
- For optimale udskriftsresultater må du ikke opretholde lave blækniveauer i længere perioder.
- Brug blækflasker med det korrekte delnummer til denne printer.
- Blækket til denne printer skal håndteres omhyggeligt. Blækket kan sprøjte, når blækbeholderne fyldes eller fyldes igen med blæk. Hvis du får blæk på tøjet, kan det muligvis ikke gå af igen.
- Ryst ikke for kraftigt og klem ikke blækflaskerne.
- Fortsat brug af printeren, når blækniveauet ligger under den nederste streg, kan beskadige printeren. Fyld blæktanken til den øverste linje, mens printeren ikke er i drift. For at få vist de korrekte estimerede blækniveauer, skal du nulstille blækniveauet, når du har fyldt tanken.
- For at opnå de bedste udskriftsresultater, skal du fylde blæktankene op til den øverste linje mindst én gang om året.

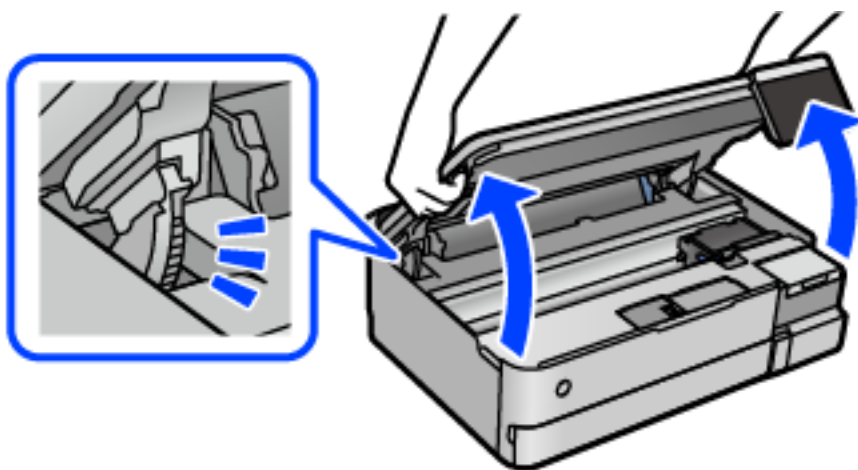
Blækforbrug

- For at opretholde optimal ydelse for skrivetøjet forbruges der noget blæk fra blæktanken, ikke kun ved udskrivning, men også ved vedligeholdelsesoperationer såsom rensning af skrivetøjet. Der kan også blive brugt blæk, når du tænder for printeren.
- Under udskrivning i monokrom eller gråtoneskala kan der blive brugt farveblæk i stedet for sort blæk, afhængigt af papirtypen eller udskriftskvalitetsindstillingerne. Dette er på grund af, at der bruges en blanding af farveblæk til at skabe sort.

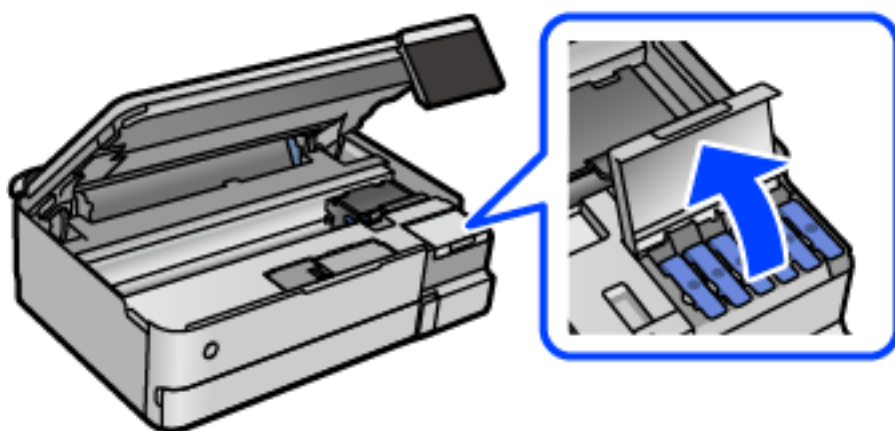
- ❑ En del af blækket i blækflaskerne, der følger med printeren, bruges under første opsætning. For at kunne fremstille udskrifter af høj kvalitet fyldes skrivehovedet i printeren helt op med blæk. Denne engangsproces forbruger en vis mængde blæk, og derfor udskrives der muligvis færre sider med disse flasker end med efterfølgende blækflasker.
- ❑ Den angivne udskriftsmængde kan variere afhængigt af de billeder, du udskriver, og den papirtype, du bruger, udskrivningshyppigheden og de omgivende forhold som f.eks. temperatur.
- ❑ Kontroller blækniveauerne i de faktiske blæktanke. Fortsat brug af printeren, når blækket er opbrugt, kan ødelægge printeren. Epson anbefaler, at alle blæktanke fyldes op til den øverste streg, når printeren ikke arbejder, for at nulstille blækniveauerne.

Fyldning af blæktankene

1. Luk dokumentdækslet, hvis det er åbent.
2. Åbn scannerenheden med begge hænder, indtil den låses.

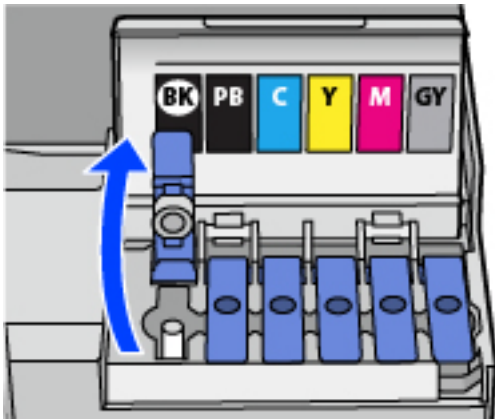


3. Åbn blæktankdækslet.



Læs alle forholdsregler ved brug til påfyldning af blæk på skærmen, og fortsæt derefter til næste skærm.

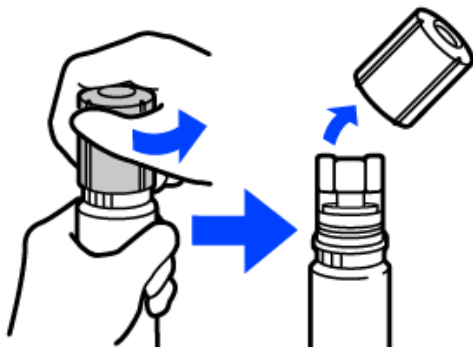
4. Åbn hættten på blæktanken.



! **Vigtigt:**

Kontroller, at farven på blæktanken stemmer overens med den blækfarve, du vil fylde på.

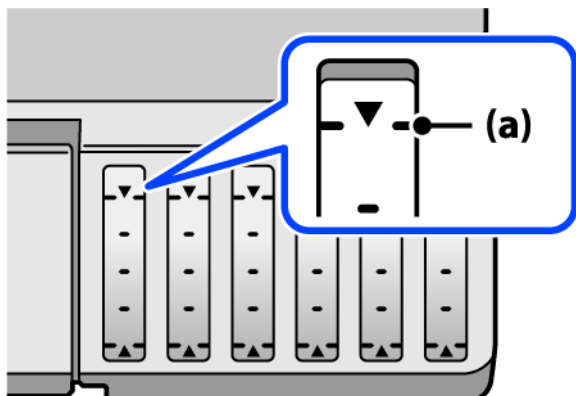
5. Mens du holder blækflasken oprejst, skal du langsomt dreje hættten for at tage den af.



! **Vigtigt:**

- Epson anbefaler brug af originale Epson-blækflasker.*
- Pas på ikke at spilde blæk.*

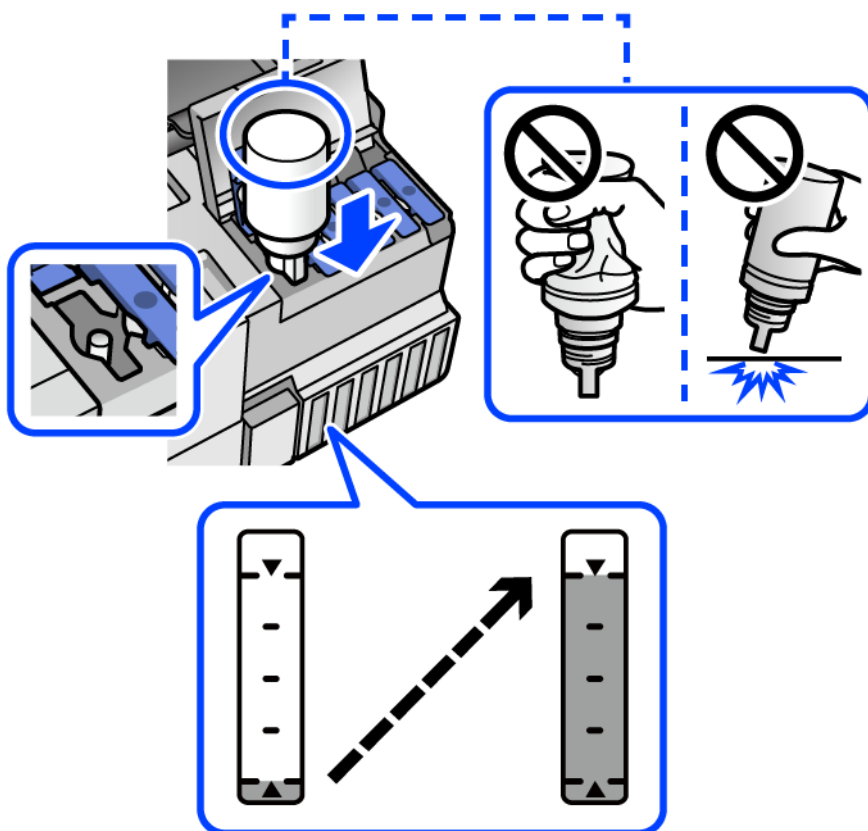
6. Kontroller den øverste linje (a) i blæktanken.



7. Juster toppen af blækflasken, så den flugter med påfyldningsåbningen, og træk den derefter lige ind i åbningen for at påfylde blæk til den øverste linje, til den stopper automatisk.

Når du indsætter blækflasken i påfyldningsporten for den rigtige farve, begynder blækket at flyde og stopper automatisk, når blækniveauet når den øverste linje.

Hvis blækket ikke begynder at flyde ind i tanken, skal du fjerne blækflasken og prøve indsætte den igen. Fjern og indsæt ikke blækflasken igen, når blækket har nået den øverste linje, da blækket ellers kan lække.



8. Når du er færdig med at påfylde blæk, skal du fjerne blækflasken.

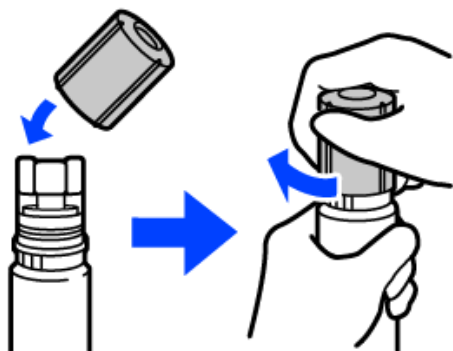


Vigtigt:

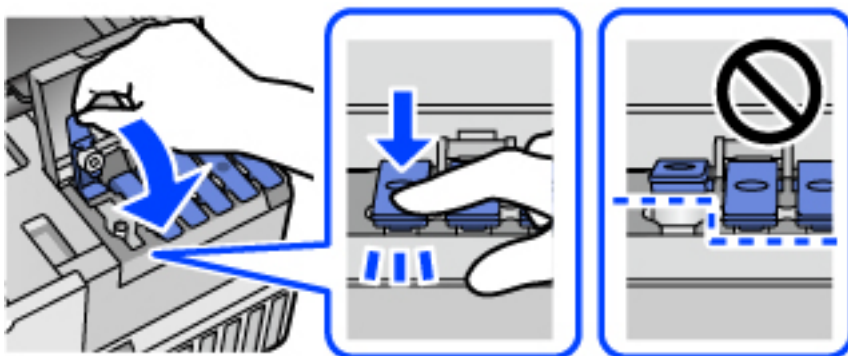
Lad ikke flasken blive siddende, da flasken kan blive beskadiget, eller blækket kan lække.

Bemærk:

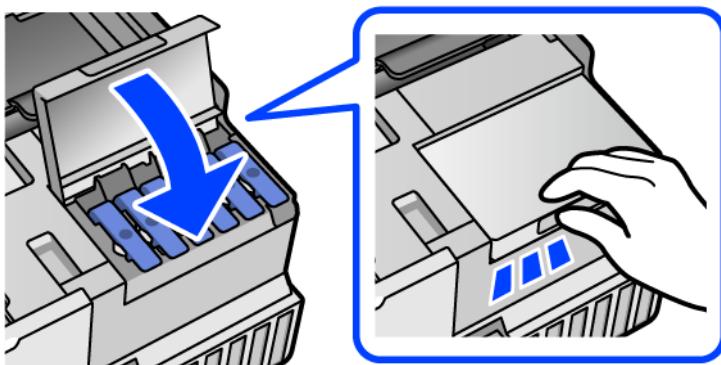
Hvis der er blæk tilbage i blækflasken, skal du stramme hættens og opbevare flasken oprejt til senere brug.



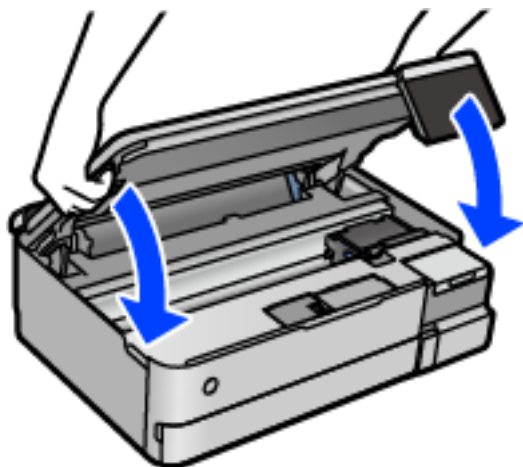
9. Luk blæktankhætten omhyggeligt.



10. Luk blæktankdækslet omhyggeligt.



11. Luk scannerenheden.



Bemærk:

Scannerenheden er designet til at lukke langsomt og gøre lidt modstand. Det er en forholdsregel for at undgå, at fingre bliver indfanget i enheden. Fortsæt med at lukke, selvom du kan mærke lidt modstand.

12. Følg instruktionerne på skærmen for at indstille blækniveauet for farven på det blæk, du har genopfyldt.

! **Vigtigt:**

Selvom du ikke har fyldt op til den øverste linje på blæktanken, kan du fortsætte med at bruge printeren. For at give din printer optimale betingelser skal du fylde blæktanken op til den øverste linje og nulstille blækniveauet med det samme.

Relaterede oplysninger

- ➔ [“Blækflaskekoder” på side 262](#)
- ➔ [“Forholdsregler ved håndtering af blækflasker” på side 206](#)
- ➔ [“Oprensning af spildt blæk” på side 148](#)

Det er tid til at udskifte vedligeholdelseskassen

Forholdsregler ved håndtering af vedligeholdelseskassen

Læs de følgende instruktioner før udskiftning af vedligeholdelseskassen.

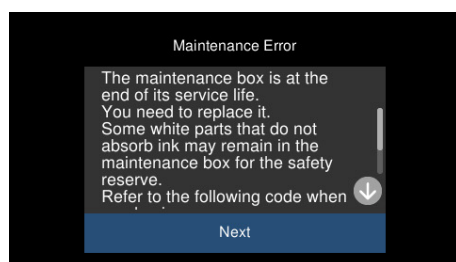
- Undlad at røre den grønne chip på siden af vedligeholdelseskassen. Dette kan medføre, at normal drift og udskrivning ikke er mulig.
- Udskift ikke vedligeholdelseskassen under udskrivningen. Ellers risikerer du, at blækket løber ud.
- Fjern ikke vedligeholdelseskassen, og åbn ikke dets dæksel, undtagen når vedligeholdelseskassen udskiftes. Ellers kan der lække blæk.
- Genbrug ikke en vedligeholdelseskasse, som er blevet fjernet og har været afmonteret i en længere periode. Blækket i kassen kan være tørret ud, og der kan ikke absorberes mere blæk.

- Vip ikke med den brugte vedligeholdelsesboks, før den er forseglet i plastikposen. Ellers risikerer du, at blækket løber ud.
- Opbevar ikke vedligeholdelsesboksen ved høje temperaturer eller i frostgrader.
- Hold vedligeholdelsesboksen væk fra direkte sollys.
- Du må ikke tabe vedligeholdelsesboksen eller udsætte den for kraftige stød.
- Rør ikke åbningerne i vedligeholdelsesboksen, da du kan få blæk på dig.

Udskiftning af en vedligeholdelseskasse

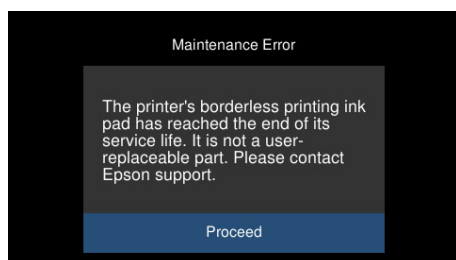
Under nogle udskrivningscyklusser kan en meget lille mængde overflødig blæk opsamles i vedligeholdelseskassen. For at forhindre at der spildes blæk fra vedligeholdelseskassen, er printeren designet til at stoppe udskrivningen, når grænsen for vedligeholdelseskassens absorberingsevne er nået. Om og hvor ofte dette vil være nødvendigt, vil variere afhængigt af antallet af sider, du udskriver, typen af materiale, der udskrives, og antallet af rengøringscyklusser, som udføres på printeren.

Når der vises en meddelelse, som beder dig om at udskifte vedligeholdelseskassen, skal du se animationerne, der vises på kontrolpanelet. Behovet for udskiftning af kassen betyder ikke, at printeren er holdt op med at virke, som beskrevet i specifikationerne. Epson-garantien dækker derfor ikke omkostningen for denne udskiftning. Denne del kan udskiftes af brugeren.



Bemærk:

- Når vedligeholdelseskassen er fuld, kan du ikke udskrive og rense printhovedet, før vedligeholdelseskassen er blevet udskiftet, hvilket forhindrer blækspild. Men du kan udføre handlinger, der ikke kræver blæk, såsom scanning.
- Når følgende skærm vises, kan delen ikke erstattes af brugere. Kontakt Epson support.



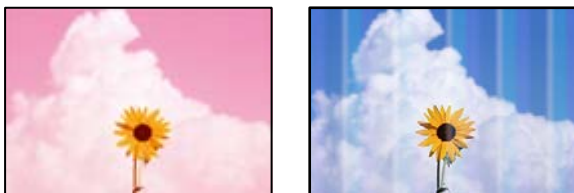
Relaterede oplysninger

- ➔ [“Koden på vedligeholdelseskassen” på side 263](#)
- ➔ [“Forholdsregler ved håndtering af vedligeholdelseskassen” på side 211](#)

Udskrivning, kopiering og scanning er dårlig

Udskriftskvaliteten er dårlig

Manglende farve, striber eller uventede farver vises i udskrifter



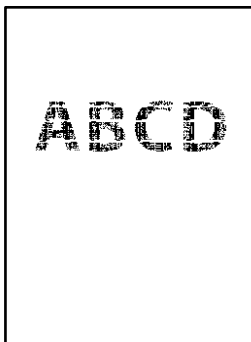
■ **Printhovedets dyser kan være tilstoppede.**

Løsninger

Udskriver et dysetjek for at kontrollere, om printhovedets dyser er tilstoppede. Udfør et dysetjek, og rens printhovedet, hvis nogen af dyserne på printhovedet er tilstoppede. Hvis du ikke har brugt printeren i længere tid, kan printhovedets dyser være tilstoppede, og blækdråberne kan ikke afgives.

→ [“Kontrol og rengøring af printhovedet” på side 135](#)

Udskriftskvaliteten er dårlig med sort blæk



Printhovedets dyser kan være tilstoppede.

- Udskriver et dysetjek for at kontrollere, om printhovedets dyser er tilstoppede. Udfør et dysetjek, og rens printhovedet, hvis nogen af dyserne på printhovedet er tilstoppede. Hvis du ikke har brugt printeren i længere tid, kan printhovedets dyser være tilstoppede, og blækdråberne kan ikke afgives.

[“Kontrol og rengøring af printhovedet” på side 135](#)

- Hvis du ikke kan løse problemet ved hjælp af printhovedrensning, kan du udskrive med det samme ved hjælp af en blanding af farvet blæk for at oprette sammensat sort ved at ændre følgende indstillinger i Windows.

Klik på **Udvidede indstillinger** i fanen **Vedligeholdelse** i printerdriveren. Hvis du vælger **Brug en blanding af farveblæk til at lave en sort farve**, kan du udskrive med udskriftskvaliteten **Standard**, når **Papirtype** er **Almindelige papirer** eller **Konvolut**.

Bemærk, at denne funktion ikke kan løse tilstopning af dysen. For at løse problemer med en tilstoppet dyse anbefaler vi, at du kontakter Epsons support med henblik på reparation.

Der forekommer farvede striber med intervaller på ca. 2.5 cm



Følgende årsager kan overvejes.

■ Indstillingen af papirtype stemmer ikke overens med det ilagte papir.

Løsninger

Vælg den relevante indstilling for papirtype i forhold til den papirtype, der er lagt i printerens.

■ Udskriftskvaliteten er indstillet til lav.

Løsninger

Ved udskrivning på almindeligt papir skal du udskrive med en højere kvalitetsindstilling.

- Kontrolpanel

Vælg **Høj** for indstillingen **Kvalitet**.

[“Menuindstillinger for papir og udskriftsindstillinger” på side 52](#)

- Windows

Vælg **Høj** fr **Kvalitet** på fanen **Hovedmenu** i printerdriveren.

- Mac OS

Vælg **Fin** som **Udskriftskval.** fra menuen i printerens dialogkasse **Udskriftsindstillinger**.

■ Printhovedets position er ikke justeret korrekt.

Løsninger

Vælg menuen **Vedligehold.** > **Tilpas printhovedet** > **Vandret justering** på kontrolpanelet for at justere printhovedet.

Utydelige udskrifter, lodrette striber eller fejljustering



enthalten alle
Aufdruck. W
5008 "Regel

Følgende årsager kan overvejes.

■ Printheadets position er ikke justeret korrekt.

Løsninger

Vælg menuen **Vedligehold.** > **Tilpas printheadet** > **Lodret justering** på kontrolpanelet for at justere printheadet.

■ Indstillingen for tovejsudskrivning er aktiveret.

Løsninger

Hvis udskriftskvaliteten ikke forbedres, selv efter at printheadet er justeret, skal deaktivere tovejsindstillingen.

Under tovejsudskrivning (eller udskrivning med høj hastighed) udskrives der, når printheadet bevæges i begge retninger, og lodrette linjer kan være fejljusterede. Deaktivering af denne indstilling kan reducere udskrivningshastigheden, men forbedre udskriftskvaliteten.

Kontrolpanel

Deaktiver **Tovejs Indstillinger** i **Indstillinger** > **Printerindstillinger**.

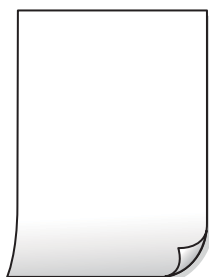
Windows

Fjern markeringen af **Tovejsudskrivning** på printerdriverens fane **Flere indstillinger**.

Mac OS

Vælg **Systemindstillinger** i menuen **Apple** > **Printere & Scannere** (eller **Udskriv & Scan**, **Udskriv & Fax**), og vælg derefter printerens. Klik på **Indstillinger & Forsyninger** > **Indstillinger** (eller **Driver**). Vælg **Fra** for indstillingen **Højhastighedsudskrivning**.

Udskrifter kommer ud som et tomt ark



■ Printheadets dyser kan være tilstoppede.

Løsninger

Udfør dysetjekket, og prøv derefter Grundig rengøring, hvis printheadets dyser er tilstoppede.

➔ [“Kørsel af Grundig rengøring” på side 136](#)

■ Udskriftsindstillingerne og den papirstørrelse, der er lagt i printeren, er ikke ens.

Løsninger

Skift udskriftsindstillingerne, så de er i overensstemmelse med den papirstørrelse, der er lagt i papirkassetten. Læg papir i papirkassetten, som svarer til udskriftsindstillingerne.

■ Flere ark papir føres samtidig ind i printeren.

Løsninger

Se følgende for at forhindre, at flere papirark føres samtidig ind i printeren.

➔ [“Flere papirark indføres samtidigt” på side 165](#)

Papir er udtværet eller sløret



Følgende årsager kan overvejes.

■ Forkert indført papir.

Løsninger

Hvis der er udtværede, vandrette striber øverst eller nederst på papiret (vinkelret på udskrivningsretningen), skal du lægge papiret i den korrekte retning og skubbe kantstyrene ind til papirets kanter.

➔ [“Ilægning af papir” på side 35](#)

■ Papiret er snavset.

Løsninger

Rengør papirbanen, hvis der er udtværede, lodrette striber på papiret (vinkelret på udskrivningsretningen).

➔ [“Rensning af papirbanen for udtværet blæk \(når overfladen af udskriftsresultatet er udtværet i lodret retning\)” på side 138](#)

➔ [“Rensning af papirbanen for udtværet blæk \(når bagsiden af udskriftsresultatet er tilsmudset\)” på side 140](#)

Papiret er krøllet.

Løsninger

Placer papiret på en flad overflade for at kontrollere, om det er krøllet. Hvis det er, glat det ud.

Printhovedet gnider på overfladen af papiret.

Løsninger

Når der udskrives på tykt papir, er printhovedet tæt på udskriftens overflade, og papiret kan blive udtværet. I dette tilfælde skal du aktivere indstillingen til reduktion af udtværing. Hvis du aktiverer denne indstilling, kan udskriftskvaliteten forringes, eller udskrivningen blive langsommere.

Kontrolpanel

Vælg **Indstillinger** > **Printerindstillinger** på startskærmen, og aktiver derefter **Kraftigt papir**.

Windows

Klik på **Udvidede indstillinger** i fanen **Vedligeholdelse** i printerdriveren, og vælg så **Tykt papir og konvolutter**.

Mac OS

Vælg **Systemindstillinger** i menuen **Apple** > **Printere & Scannere** (eller **Udskriv & Scan**, **Udskriv & Fax**), og vælg derefter printerens. Klik på **Indstillinger & Forsyninger** > **Indstillinger** (eller **Driver**). Vælg **Til** for indstillingen **Tykt papir og konvolutter**.

Bagsiden af papiret blev udskrevet før den side, der allerede var udskrevet, var tør.

Løsninger

Når du udfører en manuel 2-sidet udskrivning, skal du sikre dig, at blækket er helt tørt, inden du lægger papiret i printerens igen.

Ved udskrivning med automatisk 2-sidet udskrivning er udskriftstætheden for høj, og tørretiden er for kort.

Løsninger

Når du bruger funktionen til automatisk 2-sidet udskrivning og udskriver data med høj tæthed, f.eks. billeder og grafer, skal du indstille udskrivningskvaliteten til et lavere niveau og tørretiden til en længere varighed.

➔ [“Udskrivning på 2 sider” på side 62](#)

➔ [“Udskrivning på 2 sider” på side 62](#)

Udskrevne billeder er klistrede



■ Udskrivning er foretaget på den forkerte side af fotopapiret.

Løsninger

Sørg for, at du udskriver på den udskrivbare side. Ved udskrivning på den forkerte side af fotopapiret, er du nødt til at rense papirgangen.

➔ [“Rensning af papirbanen for udtværet blæk \(når overfladen af udskriftsresultatet er udtværet i lodret retning\)” på side 138](#)

Billeder og fotos udskrives i uventede farver



Følgende årsager kan overvejes.

■ Printheadets dyser kan være tilstoppede.

Løsninger

Udskriver et dysetjek for at kontrollere, om printheadets dyser er tilstoppede. Udfør et dysetjek, og rens printheadet, hvis nogen af dyserne på printheadet er tilstoppede. Hvis du ikke har brugt printerens i længere tid, kan printheadets dyser være tilstoppede, og blækdråberne kan ikke afgives.

➔ [“Kontrol og rengøring af printheadet” på side 135](#)

■ Farvekorrektion er blevet anvendt.

Løsninger

Når der udskrives ved brug af kontrolpanelet eller via printdriveren i Windows, bruges Epsons automatiske billedjusteringer (Billedforstærkning) som standard, afhængigt af papirtypen. Prøv at ændre indstillingen.

Kontrolpanel

Skift indstillingen **Fremhæv** fra **Auto** til **Personer**, **Natscene** eller **Liggende**. Hvis ændring af indstillingen ikke virker, skal du deaktivere **Billedforstærkning** ved at vælge **Forstærkning fra**.

Windows-printerdriver

På fanen **Flere indstillinger**, skal du vælge **Tilpasset** i **Farvekorrektion**, og klik derefter på **Avanceret**. Skift indstillingen **Motivkorrektion** fra **Automatisk** til en anden indstilling. Hvis ændring af indstillingen ikke virker, kan du bruge en anden farvekorrektionsmetode end **PhotoEnhance** i **Farvestyring**.

➔ [“Menuindstillinger for redigering af fotos” på side 53](#)

➔ [“Justering af udskriftsfarven” på side 76](#)

Farverne på udskriften afviger fra farverne på skærmen



Farveegenskaberne for den skærmenhed, du bruger, er ikke justeret korrekt.

Løsninger

Skærmenheder såsom computerskærme har deres egne skærmegenskaber. Hvis skærmen er ubalanceret, vises billedet ikke med korrekt lysstyrke og farver. Juster egenskaberne for enheden. Udfør herefter følgende.

Windows

Gå til printerdrivervinduet, vælg **Tilpasset** som indstillingen **Farvekorrektion** på fanen **Flere indstillinger** og klik derefter på **Avanceret**. Vælg **EPSON Standard** for indstillingen **Farvetilstand**.

Mac OS

Vis udskriftsdialogkassen. Vælg **Farveindstillinger** fra pop op-menuen, og klik på pilen ved siden af **Avancerede indstillinger**. Vælg **EPSON Standard** for indstillingen **Tilstand**.

Skærmenheden reflekterer eksternt lys.

Løsninger

Undgå direkte sollys og bekræft billedet, hvor en passende belysning er sikret.

Skærmenheden har en høj opløsning.

Løsninger

Farver kan afvige fra det, du ser på smartenheder såsom smartphones eller tablets med skærme med høj opløsning.

Skærmenheden og printeren har en anden proces med at producere farver.

Løsninger

Farver på en skærm er ikke helt identiske med dem på papir, fordi skærmenheden og printeren har forskellige processer, hvorved der skabes farver. Juster farveegenskaberne, så farverne er ens.

Kan ikke udskrive uden margener



Uden kant er ikke indstillet i udskriftsindstillingerne.

Løsninger

Skift udskriftsindstillingerne til indstillingen uden kant. Hvis du vælger en papirtype, der ikke understøtter udskrivning uden kant, kan du ikke vælge **Uden kant**. Vælg en papirtype, der understøtter udskrivning uden kant.

- Kontrolpanel

Vælg **Kantløs** som **Kantindstillinger**.

- Windows

Vælg **Uden kant** i fanen **Hovedmenu** i printerdriveren.

- Mac OS

Vælg et papirformat uden kant fra **Papirstørrelse**.

➔ [“Menuindstillinger for papir og udskriftsindstillinger”](#) på side 52

➔ [“Papir til udskrivning uden kant”](#) på side 260

Billedets kanter beskæres under udskrivning uden kant



Da billedet forstørres en lille smule, bliver det udtrængende område beskåret.

Løsninger

Vælg en mindre indstilling for forstørrelse.

- Kontrolpanel

Skift indstillingen **Udvidelse**.

- Windows

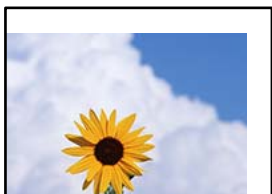
Klik på **Indstillinger** ud for afkrydsningsfeltet **Uden kant** på printerdriverens fane **Hovedmenu**, og skift indstillingerne.

Mac OS

Skift indstillingen **Udvidelse** i udskriftsdialogens menu **Udskriftsindstillinger**.

→ [“Menuindstillinger for papir og udskriftsindstillinger”](#) på side 52

Positionen eller størrelsen af eller margenen for udskriften er forkert



Følgende årsager kan overvejes.

■ Papiret er indført forkert.

Løsninger

Ilæg papir i den korrekte retning, og skub kantstyret mod papirets kanter.

■ Papirets størrelse er indstillet forkert.

Løsninger

Vælg den korrekte indstilling for papirstørrelse.

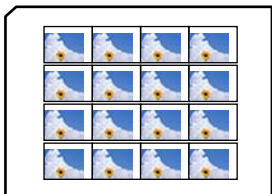
■ Margenindstillingen i programsoftwaren ligger ikke inden for udskriftsområdet.

Løsninger

Juster margenindstilling i programmet, så den er inden for udskriftsområdet.

→ [“Udskriftsområde”](#) på side 278

Udskrivningspositionen for fotomærkater er forkert



■ Udskriftspositionen skal justeres.

Løsninger

Juster udskrivningspositionen i menuen **Indstillinger** > **Printerindstillinger** > **Klistermærker** på kontrolpanelet.

Mosaiklignende mønstre i udskrifterne



■ Billeder eller fotos med lav opløsning er udskrevet.

Løsninger

Ved udskrivning af billeder eller fotos skal der udskrives ved hjælp af højopløsningsdata. Billeder på websteder er ofte i lav opløsning, selvom de ser godt nok ud på skærmen. Du kan derfor godt reducere billedkvaliteten.

Kopieringskvaliteten er dårlig

Manglende farve, striber eller uventede farver vises i kopier



■ Printheadets dyser kan være tilstoppede.

Løsninger

Udskriver et dysetjek for at kontrollere, om printheadets dyser er tilstoppede. Udfør et dysetjek, og rens printheadet, hvis nogen af dyserne på printheadet er tilstoppede. Hvis du ikke har brugt printeren i længere tid, kan printheadets dyser være tilstoppede, og blækdråberne kan ikke afgives.

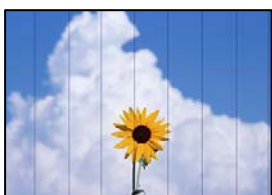
➔ [“Kontrol og rengøring af printheadet” på side 135](#)

■ Printeren kan være indstillet til at udskrive som kladde.

Løsninger

Skift indstillingen for udskriftskvalitet til noget andet end Udkast, og udskriv herefter igen.

Der forekommer farvede striber med intervaller på ca. 2.5 cm



Følgende årsager kan overvejes.

■ Indstillingen af papirtype stemmer ikke overens med det ilagte papir.

Løsninger

Vælg den relevante indstilling for papirtype i forhold til den papirtype, der er lagt i printeren.

■ Udskriftskvaliteten er indstillet til lav.

Løsninger

Ved udskrivning på almindeligt papir skal du udskrive med en højere kvalitetsindstilling.

Vælg **Avancerede indstillinger** > **Kvalitet**, og vælg herefter **Høj** i hver kopimenu.

■ Printheadets position er ikke justeret korrekt.

Løsninger

Vælg menuen **Vedligehold.** > **Tilpas printheadet** > **Vandret justering** på kontrolpanelet for at justere printheadet.

Utydelige kopier, lodrette striber eller fejljustering



enthalten alle
Aufdruck. W
↓ 5008 "Regel

Følgende årsager kan overvejes.

■ Printheadets position er ikke justeret korrekt.

Løsninger

Vælg menuen **Vedligehold.** > **Tilpas printheadet** > **Lodret justering** på kontrolpanelet for at justere printheadet.

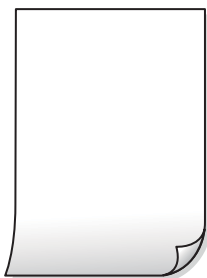
■ Tovejsudskrivning er aktiveret.

Løsninger

Hvis udskriftskvaliteten ikke forbedres, selvom du har justeret printheadet, skal du vælge **Indstillinger** > **Printerindstillinger** på kontrolpanelet og derefter deaktivere **Tovejs**.

Under tovejsudskrivning (eller udskrivning med høj hastighed) udskrives der, når printheadet bevæges i begge retninger, og lodrette linjer kan være fejljusterede. Deaktivering af denne indstilling kan reducere udskrivningshastigheden.

Udskrifter kommer ud som et tomt ark



■ Printheadets dyser kan være tilstoppede.

Løsninger

Udfør dysetjekket, og prøv derefter Grundig rengøring, hvis printheadets dyser er tilstoppede.

➔ [“Kørsel af Grundig rengøring” på side 136](#)

■ Udskriftsindstillingerne og den papirstørrelse, der er lagt i printeren, er ikke ens.

Løsninger

Skift udskriftsindstillingerne, så de er i overensstemmelse med den papirstørrelse, der er lagt i papirkassetten. Læg papir i papirkassetten, som svarer til udskriftsindstillingerne.

■ Flere ark papir føres samtidig ind i printeren.

Løsninger

Se følgende for at forhindre, at flere papirark føres samtidig ind i printeren.

➔ [“Flere papirark indføres samtidigt” på side 165](#)

Papir er udtværet eller sløret



Følgende årsager kan overvejes.

■ Forkert indført papir.

Løsninger

Hvis der er udtværede, vandrette striber øverst eller nederst på papiret (vinkelret på udskrivningsretningen), skal du lægge papiret i den korrekte retning og skubbe kantstyrene ind til papirets kanter.

➔ [“Ilægning af papir” på side 35](#)

■ Papiret er snavset.

Løsninger

Rengør papirbanen, hvis der er udtværede, lodrette striber på papiret (vinkelret på udskrivningsretningen).

➔ “Rensning af papirbanen for udtværet blæk (når overfladen af udskriftsresultatet er udtværet i lodret retning)” på side 138

➔ “Rensning af papirbanen for udtværet blæk (når bagsiden af udskriftsresultatet er tilsmudset)” på side 140

■ Papiret er krøllet.

Løsninger

Placer papiret på en flad overflade for at kontrollere, om det er krøllet. Hvis det er, glat det ud.

■ Printheadet gnider på overfladen af papiret.

Løsninger

Hvis udskrifterne er snavset, når du kopierer tykt papir, skal du aktivere **Kraftigt papir** i menuen **Indstillinger > Printerindstillinger** på kontrolpanelet. Hvis du aktiverer denne indstilling, kan kvaliteten af kopierne forringes, eller kopieringen kan blive langsommere.

Kopierede fotos er klistrede



■ Kopien blev taget på den forkerte side af fotopapiret.

Løsninger

Sørg for, at du kopierer på den side, der kan udskrives på. Hvis du utilsigtet har kopieret på den forkerte side af fotopapiret, er du nødt til at rense papirgangen.

➔ “Ilægning af papir” på side 35

➔ “Rensning af papirbanen for udtværet blæk (når overfladen af udskriftsresultatet er udtværet i lodret retning)” på side 138

Kan ikke kopiere uden margener



Uden kant er ikke indstillet i udskriftsindstillingerne.

Løsninger

Vælg **Forskellige udskrifter** > **Forskellige kopier** > **Kopier/Gendan billeder** > **Kantindstillinger** > **Kantløs** på kontrolpanelet. Hvis du vælger en papirtype, der ikke understøtter udskrivning uden kant, kan du ikke aktivere indstilling uden kant. Vælg en papirtype, der understøtter udskrivning uden kant.

➔ [“Kopiering uden margener”](#) på side 111

➔ [“Papir til udskrivning uden kant”](#) på side 260

Billedets kanter beskæres under kopiering uden kant



Da billedet forstørres en lille smule, bliver det udtrængende område beskåret.

Løsninger

Vælg en mindre indstilling for forstørrelse.

Kopiering af fotos

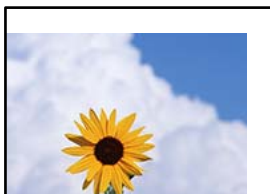
Vælg **Forskellige udskrifter** > **Forskellige kopier** > **Kopier/Gendan billeder** > **Kantindstillinger** > **Kantløs** på kontrolpanelet, og skift derefter indstillingen for **Udvidelse**.

Kopiering uden kant

Vælg **Forskellige udskrifter** > **Forskellige kopier** > **Kantløs kopi** > **Avancerede indstillinger** > **Udvidelse** på kontrolpanelet, og skift derefter indstillingen.

➔ [“Kopiering uden margener”](#) på side 111

Positionen eller størrelsen af eller margenen for kopier er forkert



Følgende årsager kan overvejes.

Papiret er indført forkert.

Løsninger

Ilæg papir i den korrekte retning, og skub kantstyret mod papirets kanter.

Originalerne er ikke placeret korrekt.

Løsninger

- Sørg for at originalen er placeret korrekt mod justeringsmærkerne.
- Hvis kanten på det scannede billede mangler, skal du flytte originalen lidt væk fra kanten af glaspladen.

➔ [“Placering af originaler” på side 40](#)

Der er støv eller pletter på scannerglaspladen.

Løsninger

Rengør scannerglaspladen og dokumentdækslet med en tør, blød og ren klud. Hvis der er støv eller snavs omkring originalerne på glasset, kan kopieringsområdet udvides, så støvet eller snavset inkluderes, og det resulterer i en forkert kopieringsposition eller små billeder.

➔ [“Rengøring af Scannerglaspladen” på side 143](#)

Papirets størrelse er indstillet forkert.

Løsninger

Vælg den korrekte indstilling for papirstørrelse.

Kopieringspositionen på en cd/dvd er forkert



Følgende årsager kan overvejes.

Udskriftspositionen skal justeres.

Løsninger

Vælg menuen **Indstillinger** > **Printerindstillinger** > **CD/DVD** på kontrolpanelet, og juster udskriftspositionen.

Der er støv eller pletter på scannerglaspladen.

Løsninger

Rengør scannerglaspladen og dokumentdækslet med en tør, blød og ren klud. Hvis der er støv eller snavs omkring originalerne på glasset, kan kopieringsområdet udvides, så støvet eller snavset inkluderes, og det resulterer i en forkert kopieringsposition eller små billeder.

➔ [“Rengøring af Scannerglaspladen” på side 143](#)

Der ses ujævne farver, udtværing, pletter eller lige linjer på det kopierede billede



Følgende årsager kan overvejes.

■ Papirgangen er snavset.

Løsninger

Ilæg papir, og skub de ud uden at udskrive til den rene papirgang.

➔ [“Rensning af papirbanen for udtværet blæk \(når overfladen af udskriftsresultatet er udtværet i lodret retning\)” på side 138](#)

■ Der er støv eller snavs på originalerne eller scannerpladen.

Løsninger

Fjern støv eller snavs, som sidder fast på originalerne, og rengør scannerpladen.

➔ [“Rengøring af Scannerpladen” på side 143](#)

■ Originalen trykkes ned med for meget kraft.

Løsninger

Hvis du trykker med for meget kraft, kan der opstå sløring, udtværing eller pletter.

Tryk ikke for hårdt på originalen eller dokumentdækslet.

➔ [“Placering af originaler” på side 40](#)

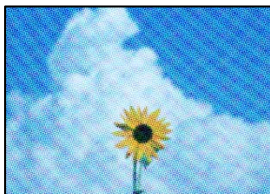
■ Indstillingen for kopieringstæthed er for høj.

Løsninger

Reducer indstillingen for kopieringstæthed.

➔ [“Menuindstillinger for kopiering” på side 101](#)

Der er stigemønstre (moiré) på det kopierede billede



Hvis originalen er et trykt dokument som f.eks. et magasin eller et katalog, vises et stiptet stigemønster.

Løsninger

Skift indstillingen for reduktion og forstørrelse. Hvis der fortsat er et stigemønster, skal du placere originalen i en lidt anderledes vinkel.

➔ [“Menuindstillinger for kopiering” på side 101](#)

Der er et billede af originalens bagside på kopien



Følgende årsager kan overvejes.

Når du scanner tynde originaler, bliver billeder på bagsiden muligvis scannes samtidig.

Løsninger

Placer originalen på scannerglaspladen, og læg derefter et stykke sort papir over det.

➔ [“Placering af originaler” på side 40](#)

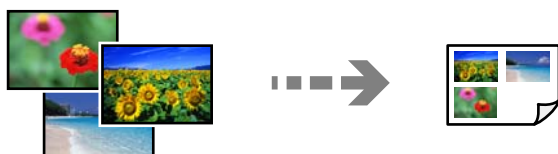
Indstillingen for kopieringstæthed er for høj.

Løsninger

Reducer indstillingen for kopieringstæthed.

➔ [“Menuindstillinger for kopiering” på side 101](#)

Flere originaler kopieres på et enkelt ark



Mellemrummet mellem originalerne er for lille.

Løsninger

Når du placerer flere originaler på scannerglaspladen for at kopiere dem enkeltvist, men de kopieres på et enkelt ark, skal du placere originalerne med mindst 5 mm fra hinanden. Hvis problemet fortsætter, skal du lægge en original i ad gangen.

➔ [“Kopiering af fotos” på side 106](#)

Problemer med det scannede billede

Ujævne farver, snavs, pletter osv. vises i det scannede billede



Der er støv eller snavs på originalerne eller scannerglaspladen.

Løsninger

Fjern støv eller snavs, som sidder fast på originalerne, og rengør scannerglaspladen.

➔ [“Rengøring af Scannerglaspladen” på side 143](#)

Originalen trykkes ned med for meget kraft.

Løsninger

Hvis du trykker med for meget kraft, kan der opstå sløring, udtværing eller pletter.

Tryk ikke for hårdt på originalen eller dokumentdækslet.

➔ [“Placering af originaler” på side 40](#)

Der vises en forskydning i baggrunden på scannede billeder



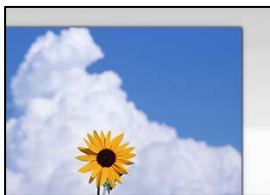
Når du scanner tynde originaler, bliver billeder på bagsiden muligvis scannes samtidig.

Løsninger

Når du scanner fra scannerglaspladen, skal du placere et stykke sort papir eller et sort skriveunderlag over originalen.

➔ [“Placering af originaler” på side 40](#)

Kan ikke scanne det korrekte område



Originalerne er ikke placeret korrekt.

Løsninger

- Sørg for at originalen er placeret korrekt mod justeringsmærkerne.
- Hvis kanten på det scannede billede mangler, skal du flytte originalen lidt væk fra kanten af glaspladen.

➔ [“Placering af originaler” på side 40](#)

Der er støv eller snavs på scannerpladen.

Løsninger

Når der scannes fra kontrolpanelet, og der vælges automatisk beskæring af scanningsområdet, skal du fjerne al skidt og støv på scannerpladen og scannerdækslet. Hvis der er skidt eller snavs omkring originalen, udvides scanningsområdet for at få skidt med.

➔ [“Rengøring af Scannerpladen” på side 143](#)

Når du scanner flere originaler ved hjælp af Epson ScanSmart, er der ikke tilstrækkeligt mellemrum mellem originalerne.

Løsninger

Når du placerer flere originaler på scannerpladen, skal du sørge for, at der er et mellemrum på mindst 20 mm (0,8 tommer) mellem originalerne.

➔ [“Scanning af flere billeder på samme tid” på side 128](#)

Kan ikke løse problemer med det scannede billede

Tjek følgende, hvis du har forsøgt alle løsninger og ikke har løst problemet.

Der er problemer med scanningssoftwaren.

Løsninger

Brug Epson Scan 2 Utility for at initialisere indstillingerne for scannersoftwaren.

Bemærk:

Epson Scan 2 Utility er et program, der leveres med scannersoftwaren.

1. Start Epson Scan 2 Utility.

- Windows 10

Klik på startknappen, og vælg derefter **EPSON > Epson Scan 2 Utility**.

- Windows 8.1/Windows 8

Indtast programnavnet i søgeamuletten, og vælg så det viste ikon.

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Klik på startknappen, og derefter vælg **Alle programmer** eller **Programmer** > **EPSON** > **Epson Scan 2** > **Epson Scan 2 Utility**.

- Mac OS

Vælg **Gå** > **Programmer** > **Epson Software** > **Epson Scan 2 Utility**.

2. Vælg fanen **Andet**.

3. Klik på **Nulstil**.

Hvis initialiseringen ikke løser problemet, skal du afinstallere og geninstallere scannersoftware.

➔ [“Installation eller afinstallation af programmer separat” på side 149](#)

Problemet kan ikke løses

Kontakt Epson support, hvis du ikke kan løse problemet efter at prøvet alle løsningerne.

Hvis du ikke kan løse problemer med udskrivning eller kopiering, skal du se følgende relaterede oplysninger.

Relaterede oplysninger

➔ [“Kan ikke løse problemer med udskrivning eller kopiering” på side 233](#)

Kan ikke løse problemer med udskrivning eller kopiering

Prøv følgende løsninger fra en ende af, indtil du har løst problemet.

- Sørg for, at den papirtype, der er lagt i printeren, og den papirtype, der er angivet på printeren, svarer til indstillingerne for papirtype i printerdriveren.

[“Indstillinger for papirstørrelse og -type” på side 34](#)

- Brug en højere kvalitetsindstilling på kontrolpanelet eller i printerdriveren.

- Juster printhovedet.

[“Justering af printhovedet” på side 138](#)

- Kør et dysetjek for at kontrollere, om printhovedets dyser er tilstoppede.

Hvis der mangler segmenter i dysetjekmønsteret, kan dyserne være tilstoppede. Gentag printhovedrensning og dysetjek skiftevis 3 gange, og kontroller, om tilstopningen er væk.

Bemærk, at printhovedrensning bruger noget blæk.

[“Kontrol og rengøring af printhovedet” på side 135](#)

- Sluk for printeren, vent i mindst 12 timer, og kontroller, om tilstopningen er væk.

Hvis problemet handler om tilstopning, kan du løse problemet, hvis du lader printeren stå et stykke tid uden udskrivning.

Du kan kontrollere følgende emner, mens printeren er slukket.

- Kontroller, at du bruger ægte Epson-blækflasker.
Prøv at bruge originale Epson-blækflasker. Brug af ikke-originale blækflasker kan reducere udskriftskvaliteten.
- Kontroller om den gennemskinnelige film er tilsmudset.
Hvis der er udtværinger på den gennemsigtige film, skal du forsigtigt tørre dem af.
[“Rengøring af den gennemsigtige film” på side 143](#)
- Sørg for, at der ikke er nogen papirstykker tilbage inde i printeren.
Når du fjerner papiret, må du ikke berøre den gennemsigtige film med din hånd eller papiret.
- Kontroller papiret.
Kontroller, om papiret er krøllet eller indført med udskriftssiden opad.
[“Forholdsregler til papirhåndtering” på side 32](#)
[“Anvendeligt papir og kapaciteter” på side 256](#)
[“Utilgængelige papirtyper” på side 262](#)
- Hvis du slukker for printeren, skal du vente i mindst 12 timer, og hvis udskriftskvaliteten endnu ikke er forbedret, skal du køre Grundig rengøring.
[“Kørsel af Grundig rengøring” på side 136](#)

Hvis du ikke kan løse problemet ved hjælp af ovenstående løsninger, skal du muligvis anmode om reparation. Kontakt Epson support.

Tilføjelse eller udskiftning af computeren eller enhederne

Tilslutning til en printer, der har været forbundet til netværket.	236
Genindstilling af netværksforbindelsen.	237
Direkte tilslutning af en smartenhed og printer (Wi-Fi Direct).	243
Kontrol af netværksforbindelsesstatussen.	247

Tilslutning til en printer, der har været forbundet til netværket

Når printeren allerede har været forbundet til netværket, kan du slutte en computer eller en smartenhed til printeren over netværket.

Brug af netværksprinter fra en anden computer

Vi anbefaler at køre installationsprogrammet til at tilslutte printeren til en computer. Du kan køre installationsprogrammet ved hjælp af en af følgende metoder.

Konfiguration fra webstedet

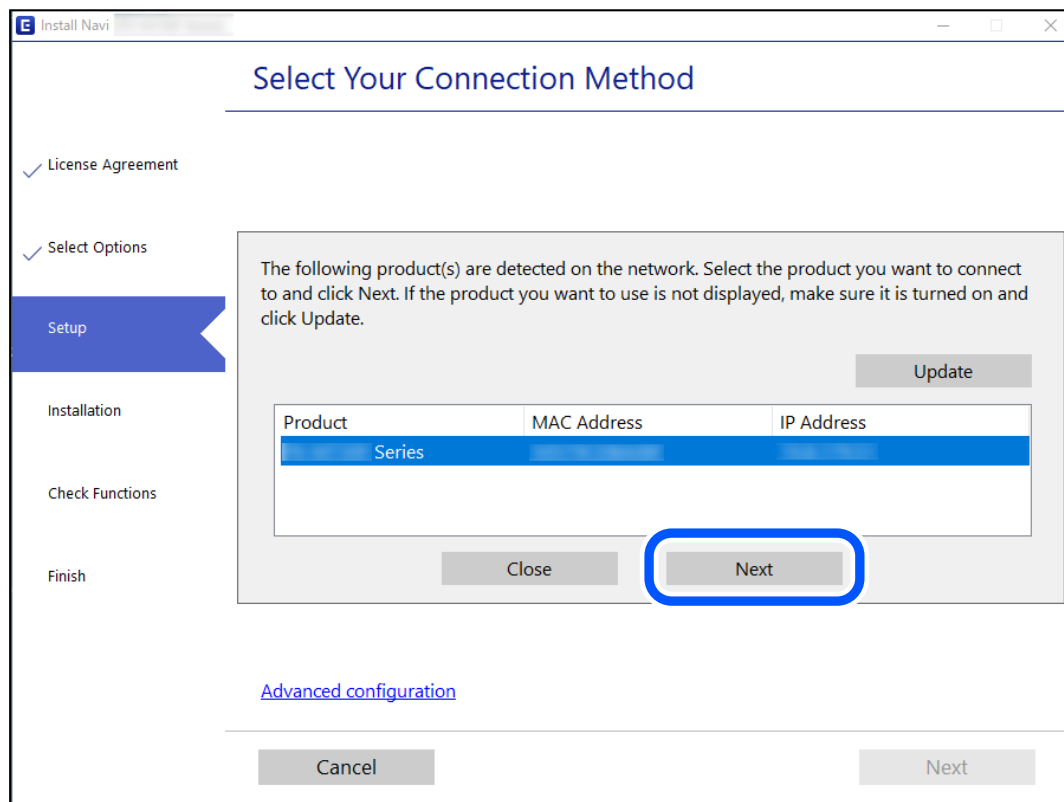
Gå ind på følgende websted, og indtast derefter produktnavnet. Gå til **Opsætning**, og påbegynd konfiguration.
<http://epson.sn>

Konfiguration ved hjælp af softwaredisk (kun for modeller, der leveres med en softwaredisk, og brugere med Windows-computere med diskdrev.)

Sæt softwaredisken i computeren, og følg vejledningen på skærmen.

Valg af printer

Følg instruktionerne på skærmen, indtil følgende skærbillede vises, vælg det printernavn, du vil oprette forbindelse til, og klik derefter på **Næste**.



Følg vejledningen på skærmen.

Brug af netværksprinter fra en smartenhed

Du kan forbinde en smartenhed til printeren ved hjælp af en af følgende metoder.

Tilslutning via en trådløs router

Forbind smartenheden til samme trådløse netværk (SSID) som printeren.

Se følgende for at få flere oplysninger.

[“Foretage indstillinger for tilslutning til smartenhed” på side 237](#)

Tilslutning med Wi-Fi Direct

Slut smartenheden til printeren direkte uden en trådløs router.

Se følgende for at få flere oplysninger.

[“Direkte tilslutning af en smartenhed og printer \(Wi-Fi Direct\)” på side 243](#)

Genindstilling af netværksforbindelsen

Dette afsnit forklarer, hvordan du foretager netværksforbindelsesindstillinger og ændrer forbindelsesmetoden, når du udskifter den trådløse router eller computeren.

Ved udskiftning af den trådløse router

Når du udskifter den trådløse router, skal du foretage indstillinger for forbindelsen mellem computeren eller smartenheden og printeren.

Du skal foretage disse indstillinger, hvis du ændrer din internetudbyder og lignende.

Foretage indstillinger for tilslutning til computeren

Vi anbefaler at køre installationsprogrammet til at tilslutte printeren til en computer. Du kan køre installationsprogrammet ved hjælp af en af følgende metoder.

- Konfiguration fra webstedet

Gå ind på følgende websted, og indtast derefter produktnavnet. Gå til **Opsætning**, og påbegynd konfiguration.

<http://epson.sn>

- Konfiguration ved hjælp af softwaredisk (kun for modeller, der leveres med en softwaredisk, og brugere med Windows-computere med diskdrev.)

Sæt softwaredisken i computeren, og følg vejledningen på skærmen.

Foretage indstillinger for tilslutning til smartenhed

Du kan bruge printeren fra en smartenhed, når du slutter printeren til det samme Wi-Fi-netværk (SSID) som smartenheden. Hvis du vil bruge printeren fra en smartenhed, skal du lave opsætning fra det følgende websted. Adgang til webstedet fra smartenheden, hvorfra vil oprette forbindelse til printeren.

<http://epson.sn> > **Opsætning**

Ved skift af computer

Når du skifter computer, skal du oprette forbindelse mellem computeren og printerens.

Foretage indstillinger for tilslutning til computeren

Vi anbefaler at køre installationsprogrammet til at tilslutte printerens til en computer. Du kan køre installationsprogrammet ved hjælp af en af følgende metoder.

- Konfiguration fra webstedet

Gå ind på følgende websted, og indtast derefter produktnavnet. Gå til **Opsætning**, og påbegynd konfiguration.

<http://epson.sn>

- Konfiguration ved hjælp af softwaredisk (kun for modeller, der leveres med en softwaredisk, og brugere med Windows-computere med diskdrev.)

Sæt softwaredisken i computeren, og følg vejledningen på skærmen.

Følg vejledningen på skærmen.

Ændring af forbindelsesmetoder til computeren

Dette afsnit forklarer, hvordan du ændrer forbindelsesmetoden, når computeren og printerens er blevet tilsluttet.

Ændring af netværksforbindelsen fra Ethernet til Wi-Fi

Skift fra Ethernet-forbindelse til Wi-Fi-forbindelse fra printerens kontrolpanel. Metoden til skift af forbindelse er grundlæggende den samme som indstillingerne for Wi-Fi-forbindelse.

Relaterede oplysninger

- ➔ [“Foretage Wi-Fi-indstillinger fra kontrolpanelet” på side 239](#)

Ændring af netværksforbindelsen fra Wi-Fi til Ethernet

Følg trinene herunder for at skifte fra en Wi-Fi-forbindelse til en Ethernet-forbindelse.

1. Tryk på **Indstillinger** på startskærmen.
2. Tryk på **Netværksindstillinger > Opsætning af kabelforbundet LAN**.
3. Tryk på **Start opsætning**.
4. Læs meddelelsen, og tryk derefter på **OK**.
5. Forbind printerens til routeren med et Ethernet-kabel.

Ændring fra USB til en netværksforbindelse

Brug installationsprogrammet, og konfigurer igen med en anden forbindelsesmetode.

Konfiguration fra webstedet

Gå ind på følgende websted, og indtast derefter produktnavnet. Gå til **Opsætning**, og påbegynd konfiguration.

<http://epson.sn>

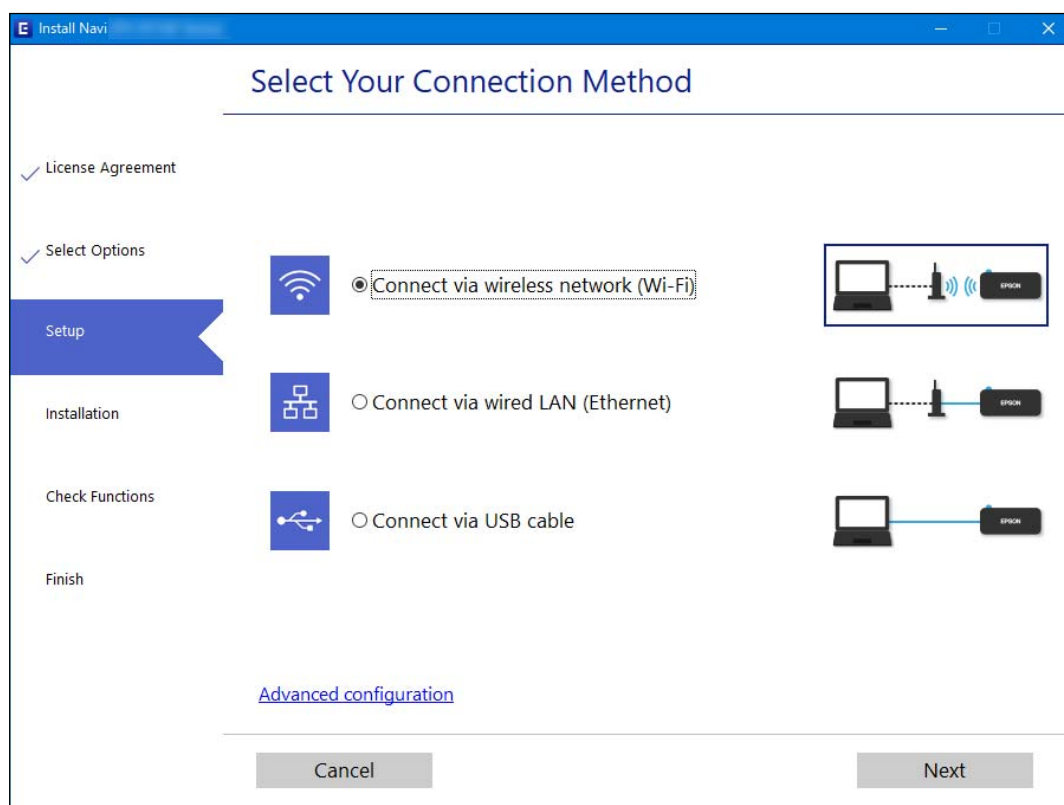
Konfiguration ved hjælp af softwaredisk (kun for modeller, der leveres med en softwaredisk, og brugere med Windows-computere med diskdrev.)

Sæt softwaredisken i computeren, og følg vejledningen på skærmen.

Valg af ændring af forbindelsesmuligheder

Følg vejledningen på skærmen, til følgende skærm vises.

Vælg den netværksforbindelse, du vil bruge, **Forbind via trådløst netværk (Wi-Fi)** eller **Forbind via kablet LAN (Ethernet)**, og klik derefter på **Næste**.



Bemærk:

Den viste forbindelsesmetode varierer afhængigt af modellen.

Følg vejledningen på skærmen.

Foretage Wi-Fi-indstillinger fra kontrolpanelet

Du kan foretage netværksindstillinger fra printerens kontrolpanel på flere måder. Vælg den tilslutningsmetode, der passer til omgivelserne og de betingelser, som du bruger.

Hvis du kender oplysningerne for den trådløse router, såsom SSID og adgangskode, kan du foretage indstillingerne manuelt.

Hvis den trådløse router understøtter WPS, kan du foretage indstillinger ved hjælp af trykknappen for opsætning.

Efter tilslutning af printerens til netværket skal du oprette forbindelse til printerens fra den enhed, du vil bruge (computer, smartphone, tablet osv.)

Relaterede oplysninger

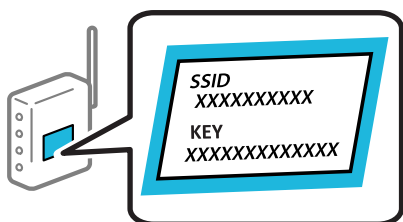
- ➔ “Foretage Wi-Fi-indstillinger ved at indtaste SSID og adgangskode” på side 240
- ➔ “Lave Wi-Fi-indstillinger ved hjælp af trykknapsætning (WPS)” på side 241
- ➔ “Lave Wi-Fi-indstillinger ved hjælp af PIN-kodeopsætning (WPS)” på side 242

Foretage Wi-Fi-indstillinger ved at indtaste SSID og adgangskode

Du kan opsætte et Wi-Fi-netværk ved at indtaste de oplysninger, der er nødvendige for at oprette forbindelse til en trådløs router fra printerens kontrolpanel. For at konfigurere ved hjælp af denne metode skal du bruge SSID og adgangskode til en trådløs router.

Bemærk:

Hvis du bruger en trådløs router med dens standardindstillinger, skal du bruge det SSID og den adgangskode, der er skrevet på mærkaten. Hvis du ikke kender SSID og adgangskode, skal du se i dokumentationen, der fulgte med den trådløse router.



1. Tryk på  på startskærmen.

2. Vælg **Wi-Fi (anbefales)**.

Hvis printerens allerede er tilsluttet via Ethernet, skal du vælge **Router**.

3. Tryk på **Start Opsætning**.

Hvis netværksforbindelsen allerede er konfigureret, vises oplysningerne om forbindelsen. Tryk på **Skift indstillinger** for at ændre indstillingerne.

Hvis printerens allerede er tilsluttet via Ethernet, skal du trykke på **Skift til Wi-Fi-forbindelse**, og derefter vælge **Ja**, efter du har læst beskeden.

4. Vælg **Guiden Wi-Fi-opsætning**.

5. Følg instruktionerne på skærmen for at vælge SSID, indtast adgangskoden til den trådløse router og start installationen.

Hvis du vil kontrollere printerens netværksforbindelsesstatus, når installationen er afsluttet, skal du se linket til den relaterede information for nærmere oplysninger.

Bemærk:

- ❑ Hvis du ikke kender SSID'et, skal du kontrollere, om det er skrevet på mærkaten på den trådløse router. Hvis du bruger din trådløse router med standardindstillingerne, skal du bruge det SSID, der er skrevet på mærkaten. Hvis du ikke kan finde nogen oplysninger, kan du se den dokumentation, der fulgte med den trådløse router.
- ❑ I adgangskoden skelnes der mellem store og små bogstaver.
- ❑ Hvis du ikke kender adgangskoden, skal du kontrollere, om oplysningerne er skrevet på den trådløse router. På mærkaten kan adgangskoden være skrevet som "Network Key", "Wireless Password" osv. Hvis du bruger din trådløse router med standardindstillingerne, skal du bruge den adgangskode, der er skrevet på mærkaten.

Relaterede oplysninger

- ➔ ["Indtastning af tegn" på side 28](#)
- ➔ ["Kontrol af netværksforbindelsesstatussen" på side 247](#)

Lave Wi-Fi-indstillinger ved hjælp af trykknappopsætning (WPS)

Du kan konfigurere et Wi-Fi-netværk automatisk ved at trykke på en knap på den trådløse router. Hvis følgende betingelser er opfyldt, kan du konfigurere vha. denne metode.

- ❑ Den trådløse router er kompatibel med WPS (Opsætning af beskyttet Wi-Fi).
- ❑ Den aktuelle Wi-Fi-forbindelse blev etableret ved at trykke på en knap på den trådløse router.

1. Tryk på  på startskærmen.

2. Tryk på **Wi-Fi (anbefales)**.

Hvis printeren allerede er tilsluttet via Ethernet, skal du trykke på **Router**.

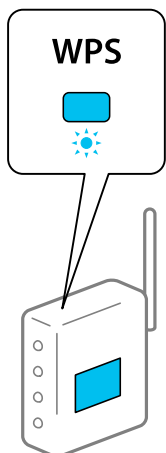
3. Tryk på **Start Opsætning**.

Hvis netværksforbindelsen allerede er konfigureret, vises oplysningerne om forbindelsen. Tryk på **Skift indstillinger** for at ændre indstillingerne.

Hvis printeren allerede er tilsluttet via Ethernet, skal du trykke på **Skift til Wi-Fi-forbindelse**, og derefter bekræfte **Ja**, efter du har læst beskeden.

4. Tryk på **Trykknappopsætning (WPS)**.

5. Hold [WPS]-knappen på den trådløse router nede, til sikkerhedslampen blinker.



Se dokumentationen, der følger med den trådløse router, hvis du ikke ved, hvor [WPS]-knappen er, eller hvis der ikke er knapper på den trådløse router.

6. Tryk på **Start opsætning**.

7. Tryk på **Luk**.

Skærmen slukker automatisk efter en angiven tid, hvis du ikke trykker på **Luk**.

Bemærk:

Hvis forbindelsen mislykkes, skal du genstarte den trådløse router, flytte det tættere på printeren og prøve igen. Udskriv en netværksforbindelsesrapport og se løsningen, hvis det stadig ikke virker.

8. Tryk på **Luk** på skærmen for netværksforbindelsesindstillinger.

Relaterede oplysninger

➔ [“Kontrol af netværksforbindelsesstatussen” på side 247](#)

Lave Wi-Fi-indstillinger ved hjælp af PIN-kodeopsætning (WPS)

Du kan automatisk oprette forbindelse til en trådløs router vha. en PIN-kode. Du kan bruge denne konfigurationsmetode, hvis en trådløs router kan anvende WPS (Wi-Fi Protected Setup). Brug en computer til indtastning af PIN-koden den trådløse router.

1. Tryk på  på startskærmen.

2. Tryk på **Wi-Fi (anbefales)**.

Hvis printeren allerede er tilsluttet via Ethernet, skal du trykke på **Router**.

3. Tryk på **Start Opsætning**.

Hvis netværksforbindelsen allerede er konfigureret, vises oplysningerne om forbindelsen. Tryk på **Skift indstillinger** for at ændre indstillingerne.

Hvis printeren allerede er tilsluttet via Ethernet, skal du trykke på **Skift til Wi-Fi-forbindelse**, og derefter bekræfte **Ja**, efter du har læst beskeden.

4. Tryk på **Andre** > **PIN-kode opsætning (WPS)**.
5. Brug computeren til indtastning af den PIN-kode (et tal på otte cifre), der vises på printerens kontrolpanel, i den trådløse router inden for to minutter.

Bemærk:

Se dokumentationen, der følger med den trådløse router, for at få oplysninger om indtastning af en PIN-kode.

6. Tryk på **Start opsætning** på printerens kontrolpanel.
7. Tryk på **Luk**.
Skærmen slukker automatisk efter en angiven tid, hvis du ikke trykker på **Luk**.

Bemærk:

Hvis forbindelsen mislykkes, skal du genstarte den trådløse router, flytte den tættere på printeren og prøve igen. Udskriv en forbindelsesrapport og se løsningen, hvis det stadig ikke virker.

8. Tryk på **Luk** på skærmen for netværksforbindelsesindstillinger.

Relaterede oplysninger

➔ [“Kontrol af netværksforbindelsesstatussen” på side 247](#)

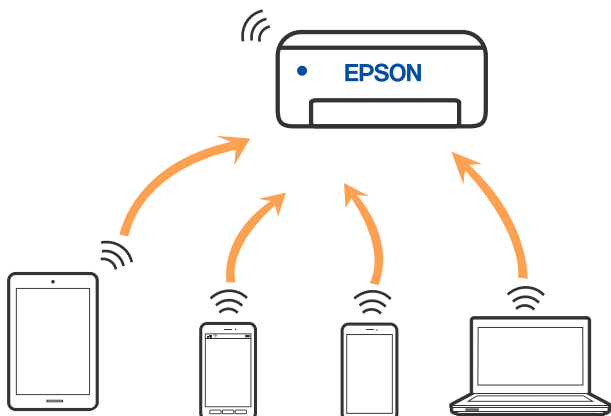
Direkte tilslutning af en smartenhed og printer (Wi-Fi Direct)

Wi-Fi Direct (Simpel AP) giver dig mulighed for at forbinde en smartenhed direkte til printeren uden en trådløs router og udskrive fra smartenheden.

Om Wi-Fi Direct

Brug denne forbindelsesmetode, når du ikke bruger Wi-Fi hjemme eller på kontoret, eller når du vil forbinde printeren og smartenheden direkte. I denne tilstand fungerer printeren som en trådløs router, og du kan forbinde

enhederne til printeren uden at skulle bruge en standard trådløs router. Enheder, der er forbundet direkte til printeren, kan dog ikke kommunikere med hinanden via printeren.



Printeren kan forbindes vha. Wi-Fi eller Ethernet og Wi-Fi Direct (Simpel AP) forbindelse samtidigt. Men hvis du starter en netværksforbindelse i Wi-Fi Direct (Simpel AP) forbindelse, når printeren er forbundet via Wi-Fi, afbrydes Wi-Fi midlertidigt.


Tilslutning til enheder med Wi-Fi Direct

Denne metode giver dig mulighed for at forbinde printeren direkte med enheder uden en trådløs router.

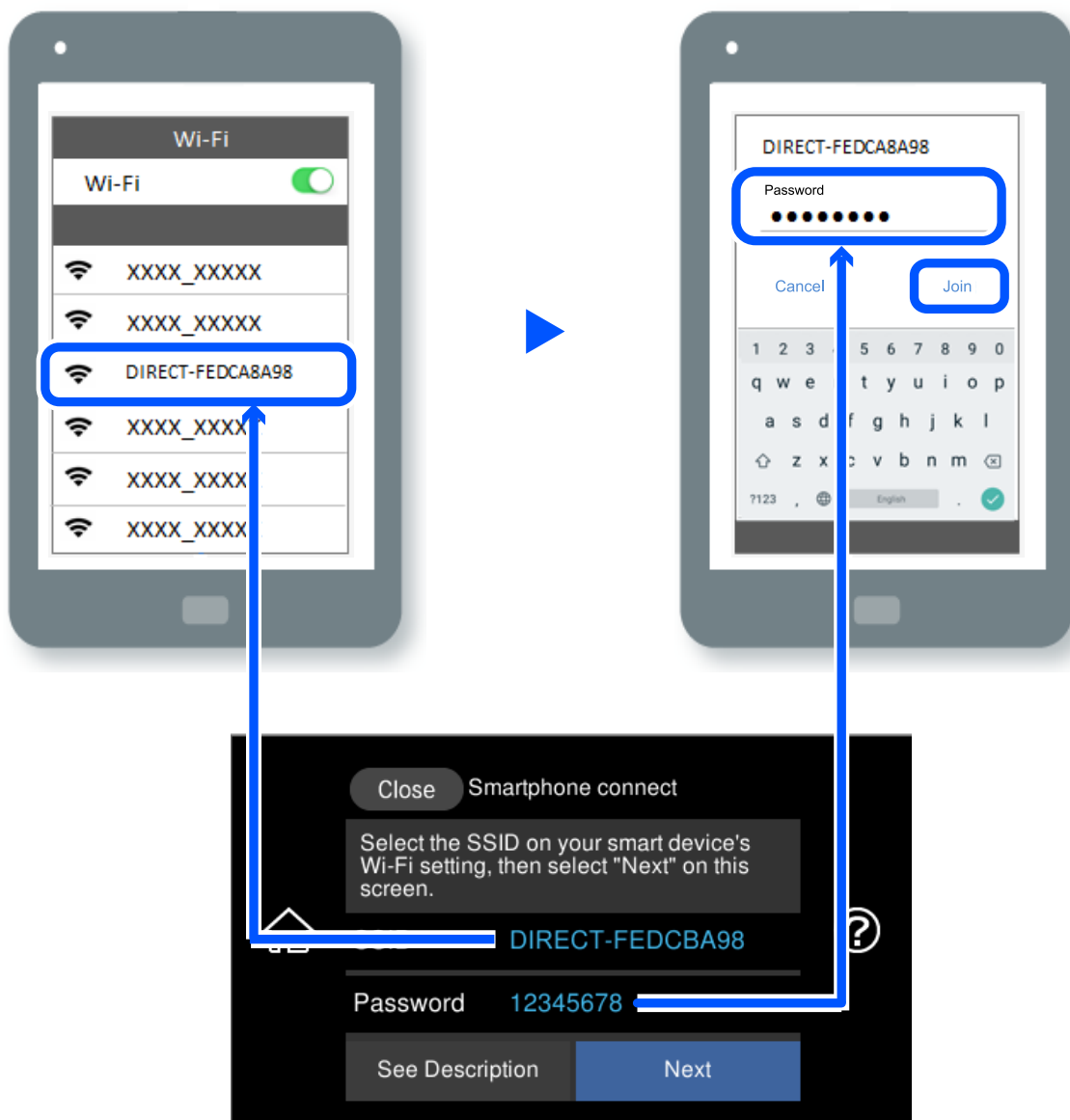
Bemærk:

For iOS- eller Android-brugere er det praktisk at oprette fra Epson Smart Panel.

Du skal kun foretage disse indstillinger for printeren og den enhed, du vil oprette forbindelse til, én gang. Medmindre du deaktiverer Wi-Fi Direct eller gendanner netværksindstillingerne til deres standardindstillinger, behøver du ikke at foretage disse indstillinger igen.

1. Tryk på  på startskærmen.
2. Tryk på **Wi-Fi Direct**.
3. Tryk på **Start Opsætning**.
4. Vælg **Andre metoder**.
5. Vælg **Andre OS-enheder**.

6. På enhedens Wi-Fi-skærm skal du vælge det SSID, der er vist på printerens kontrolpanel, og indtaste adgangskoden.



7. Vælg printeren, du vil oprette forbindelse til på printer-app-skærmen på din enhed.
8. Vælg **Afsluttet** på printerens kontrolpanel.

For enheder, som tidligere er tilsluttet printeren, skal du vælge netværksnavnet (SSID) på den trådløse enheds Wi-Fi-skærm for at forbinde dem igen.



Bemærk:

Hvis du bruger en iOS-enhed, kan du også oprette forbindelse ved at scanne QR-koden med iOS-standardkameraet. Se linket herunder <http://epson.sn>.



Afbrydelse af Wi-Fi Direct-forbindelse (Simpel AP)

Bemærk:

Når Wi-Fi Direct-forbindelsen (Simpel AP) er afbrudt, afbrydes alle computere og smartenheder, der er tilsluttet printerens Wi-Fi Direct-forbindelse (Simpel AP). Hvis du vil afbryde en specifik enhed, skal du afbryde fra enheden i stedet for printerens.

1. Tryk på  på startskærmen.
2. Vælg **Wi-Fi Direct**.
Wi-Fi Direct-oplysningerne er vist.
3. Tryk på **Start Opsætning**.
4. Tryk på  .
5. Vælg **Deaktiver Wi-Fi Direct**.
6. Tryk på **Deaktiver indstillingerne**.
7. Når en meddelelse om færdiggørelse vises, skal du lukke skærmen.
Skærmen lukker automatisk efter en angiven tid.
8. Luk skærmen **Indstillinger for netværksforbindelsen**.

Ændring af Wi-Fi Direct-indstillinger (Simpel AP) som f.eks. SSID

Når Wi-Fi Direct (simpel AP) forbindelse er aktiveret, kan du ændre indstillingerne fra  > **Wi-Fi Direct** > **Start Opsætning** >  , og derefter vises de følgende menupunkter.

Skift netværksnavn

Skift netværksnavnet (SSID) for Wi-Fi Direct (Simpel AP), som bruges for tilslutning til printerens til et vilkårligt navn. Du kan indstille netværksnavnet (SSID) i ASCII-tegn, der vises på softwaretastaturet på kontrolpanelet. Du kan indtaste op til 22 tegn.

Når du ændrer netværksnavnet (SSID), afbrydes alle tilsluttede enheder. Brug det nye netværksnavn (SSID), hvis du vil tilslutte enhederne igen.

Skift adgangskode

Skift Wi-Fi Direct-adgangskoden (Simpel AP) for tilslutning til printerens til en vilkårlig værdi. Du kan indstille adgangskoden i ASCII-tegn, der vises på softwaretastaturet på kontrolpanelet. Du kan indtaste 8 til 22 tegn.

Når du ændrer adgangskoden, afbrydes alle tilsluttede enheder. Brug den nye adgangskode, hvis du vil tilslutte enhederne igen.

Skift frekvensområde

Skift frekvensområde for Wi-Fi Direct, som bruges til at oprette forbindelse til printeren. Du kan vælge 2,4 GHz eller 5 GHz.

Når du ændrer frekvensområdet, afbrydes alle tilsluttede enheder. Tilslut enheden igen.

Bemærk, at du ikke kan tilslutte igen fra enheder, der ikke understøtter frekvensområdet for 5 GHz, når du skifter til 5 GHz.

Deaktiver Wi-Fi Direct

Deaktiver printerens Wi-Fi Direct-indstillinger (Simpel AP). Når de deaktiveres, afbrydes alle enheder, der er tilsluttet printeren i forbindelse med Wi-Fi Direct-forbindelsen (Simpel AP).

Gendan standardindstillinger

Gendan alle Wi-Fi Direct-indstillinger (Simpel AP) til deres standardindstillinger.

Forbindelsesoplysningerne for Wi-Fi Direct (Simpel AP) for den smartenhed, der er gemt på printeren, slettes.

Kontrol af netværksforbindelsesstatussen

Du kan kontrollere status for netværksforbindelsen på følgende måde.

Relaterede oplysninger

- ➔ [“Kontrol af status på netværksforbindelse fra kontrolpanelet” på side 247](#)
- ➔ [“Udskrivning af en netværksforbindelsesrapport” på side 248](#)

Kontrol af status på netværksforbindelse fra kontrolpanelet

Du kan kontrollere status for netværksforbindelsen vha. netværksikonet eller netværksinformationen på printerens kontrolpanel.

Kontrol af ikonet Netværksforbindelsesstatus under brug af netværk

Du kan kontrollere status for netværksforbindelsen og radiobølgens styrke ved hjælp af netværksikonet på printerens startskærm.



Relaterede oplysninger

- ➔ [“Guide til netværksikonet” på side 25](#)

Visning af detaljerede netværksoplysninger fra kontrolpanelet

Når printeren er forbundet til netværket, kan du også se andre netværksrelaterede oplysninger ved at vælge de netværksmenuer, du vil kontrollere.

1. Tryk på **Indstillinger** på startskærmen.
2. Vælg **Netværksindstillinger > Netværksstatus**.
3. Vælg de menuer, du vil kontrollere for at kontrollere oplysningerne.
 - Kabelforb. LAN/Wi-Fi status**
Viser netværksoplysninger (enhedsnavn, tilslutning, signalstyrke, IP-adresse og så videre) for Ethernet eller Wi-Fi-forbindelser.
 - Wi-Fi Direct Status**
Viser, om Wi-Fi Direct (Simpel AP) er slået til eller fra for Wi-Fi Direct-forbindelser (Simpel AP).
 - statusark**
Udskriver et netværksstatusark. Oplysningerne for Ethernet, Wi-Fi, Wi-Fi Direct (Simpel AP) og så videre er trykt på to eller flere sider.

Udskrivning af en netværksforbindelsesrapport

Du kan udskrive en netværksforbindelsesrapport for at kontrollere status mellem printeren og den trådløse router.

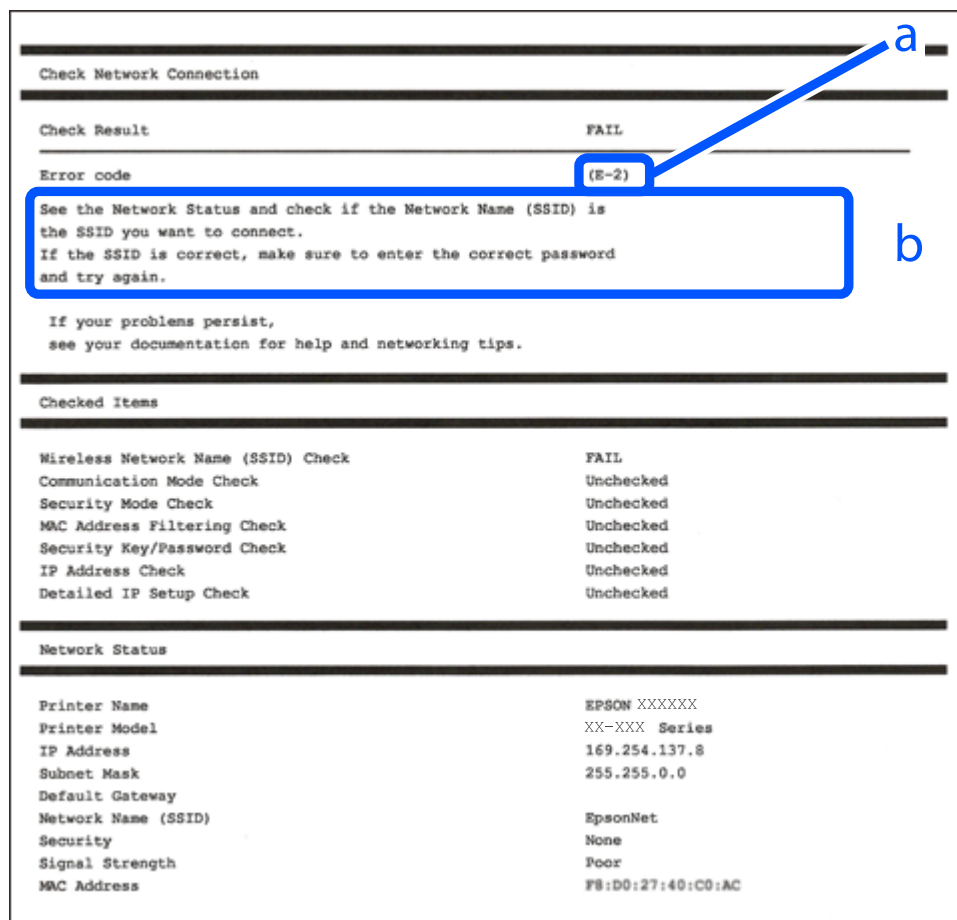
1. Ilæg papir.
2. Tryk på **Indstillinger** på startskærmen.
3. Tryk på **Netværksindstillinger > Test af netværksforbindelse..**
Kontrol af forbindelsen starter.
4. Tryk på **Udskr. ktrl.rapport**.
5. Følg instruktionerne på printerens skærm for at udskrive netværksforbindelsesrapporten.
Se netværksforbindelsesrapporten, hvis der er opstået en fejl, og følg derefter de udskrevne løsninger.
6. Tryk på **Luk**.

Relaterede oplysninger

➔ [“Meddelelser og løsninger på netværksforbindelsesrapporten” på side 249](#)

Meddelelser og løsninger på netværksforbindelsesrapporten

Kontroller meddelelser og fejlkoder på netværksforbindelsesrapporten, og følg derefter løsningerne.



a: Fejlkode

b: Meddelelser på netværksmiljøet

Relaterede oplysninger

- ➔ “E-1” på side 250
- ➔ “E-2, E-3, E-7” på side 250
- ➔ “E-5” på side 251
- ➔ “E-6” på side 251
- ➔ “E-8” på side 251
- ➔ “E-9” på side 252
- ➔ “E-10” på side 252
- ➔ “E-11” på side 252
- ➔ “E-12” på side 253
- ➔ “E-13” på side 253
- ➔ “Meddelelse på netværksmiljøet” på side 254

E-1

Løsninger:

- Kontroller, at Ethernet-kablet er sat godt fast i printeren, hub'en eller andre en anden netværksenhed.
- Kontroller, at hub'en eller en anden netværksenhed er tændt.
- Hvis du vil tilslutte printeren via Wi-Fi, skal du foretage Wi-Fi-indstillinger for printeren igen, fordi den er deaktiveret.

E-2, E-3, E-7

Løsninger:

- Sørg for, at din trådløse router er tændt.
- Sørg for, at din computer eller enhed er ordentligt forbundet til din trådløse router.
- Sluk din trådløse router. Vent i 10 sekunder, og tænd den igen.
- Placer printeren tæt på din trådløse router, og fjern eventuelle genstande mellem dem.
- Hvis du har indtastet SSID manuelt, skal du kontrollere, om det er korrekt. Kontroller dit SSID under **Netværksstatus** i netværksforbindelsesrapporten.
- Hvis en trådløs router har flere SSID'er, skal du vælge det SSID, der vises. Hvis SSID'et bruger en frekvens, der ikke er kompatibel, viser printeren det ikke.
- Hvis du opretter netværksforbindelsen med trykknappen, skal du sørge for, at din trådløse router understøtter WPS. Det er ikke muligt, at oprette netværksforbindelsen med trykknappen, hvis din trådløse router ikke understøtter WPS.
- Sørg for, at dit SSID kun bruger ASCII-tegn (alfanumeriske tegn og symboler). Printeren kan ikke vise et SSID, der indeholder ikke-ASCII-tegn.
- Sørg for, at du kender dit SSID og adgangskode, inden du opretter en forbindelse til din trådløse router. Hvis du bruger en trådløs router med dets standardindstillinger, er SSID'et og adgangskoden skrevet på mærkatet på den trådløse router. Hvis du ikke kender dit SSID eller adgangskode, skal du kontakte personen, der har konfigureret den trådløse router, eller se vejledningerne, der fulgte med den trådløse router.
- Hvis du opretter forbindelse til et SSID, der er genereret af en netværksforbundet smartenhed, kan du finde SSID'et og adgangskoden i dokumentationen, der fulgte med smartenheden.
- Hvis din Wi-Fi-forbindelse pludselig afbrydes, bedes du se oplysningerne nedenfor. Hvis nogen af disse forhold er gældende, bedes du nulstille netværksindstillingerne, ved at downloade og køre softwaren fra følgende hjemmeside.

<http://epson.sn> > Opsætning

- Der er tilføjet en anden smartenhed til netværket med trykknappen.
- Wi-Fi-netværket blev oprettet på en anden måde end med trykknappen.

Relaterede oplysninger

- ➔ “Foretage indstillinger for tilslutning til computeren” på side 238
- ➔ “Foretage Wi-Fi-indstillinger fra kontrolpanelet” på side 239

E-5

Løsninger:

Kontroller, at den trådløse routers sikkerhedstype er indstillet til en af følgende. Hvis den ikke er det, skal du skifte sikkerhedstypen på den trådløse router, og nulstil derefter netværksindstillingerne på printeren.

- WEP-64 bit (40 bit)
- WEP-128 bit (104 bit)
- WPA PSK (TKIP/AES)*
- WPA2 PSK (TKIP/AES)*
- WPA (TKIP/AES)
- WPA2 (TKIP/AES)
- WPA3-SAE (AES)

* WPA PSK er også kendt som WPA Personal. WPA2 PSK er også kendt som WPA2 Personal.

E-6

Løsninger:

- Sørg for, at MAC adressefiltreringen er slået fra. Hvis den er slået til, skal du registrere printerens MAC-adresse, så den ikke filtreres fra. Du kan læse mere om din trådløse router i den medfølgende dokumentation. Du kan se printerens MAC adresse under **Netværksstatus** på netværksforbindelsesrapporten.
- Hvis din trådløse router bruger delt godkendelse med WEP-sikkerhed, skal du sørge for, at godkendelsesnøglen og indekset er korrekt.
- Hvis antallet af enheder, der kan forbindes, på den trådløse router er mindre end antallet af netværksenheder, du ønsker at forbinde, skal du indstille din trådløse router, for at forøge antallet af enheder, der kan forbindes. Du kan læse, hvordan du konfigurerer disse indstillinger i dokumentationen, der fulgte med din trådløse router.

Relaterede oplysninger

➔ [“Foretage indstillinger for tilslutning til computeren” på side 238](#)

E-8

Løsninger:

- Slå DHCP til på din trådløse router, når printerens indstilling Hent IP-adresse er sat til Auto.
- Hvis printerens indstilling for Hent IP-adresse er sat til manuel, er den IP-adresse, du manuelt har indstillet ugyldig, da den er uden for område (f.eks.: 0.0.0.0). Indstil en gyldig IP-adresse fra printerens kontrolpanel eller ved hjælp af printerens kontrolpanel.

Relaterede oplysninger

➔ [“Netværksindstillinger” på side 274](#)

E-9

Løsninger:

Kontrollér følgende.

- Enhederne er tændt.
- Du har adgang til internettet og andre computere eller netværksenheder på samme netværk fra de enheder, du vil forbinde til printeren.

Hvis du stadig ikke kan forbinde din printer og netværksenhederne, når du har prøvet ovenstående muligheder, skal du slukke din trådløse router. Vent i 10 sekunder, og tænd den igen. Nulstil derefter dine netværksindstillinger, ved at downloade og køre installationsprogrammet på følgende hjemmeside.

<http://epson.sn> > Opsætning

Relaterede oplysninger

➔ “Foretage indstillinger for tilslutning til computeren” på side 238

E-10

Løsninger:

Kontroller følgende.

- Andre enheder på netværket er tændt.
- Netværksadresser (IP-adresse, undernetmaske og standardgateway) er korrekte, hvis du har indstillet printerens Hent IP-adresse til Manuel.

Indstil netværksadressen igen, hvis de er forkerte. Du kan kontrollere IP-adressen, undernetmasken og standardgateway i **Netværksstatus**-delen i netværksforbindelsesrapporten.

Hvis DHCP er aktiveret, skal du skifte printerens indstilling for Hent IP-adresse til Auto. Hvis du ønsker at indstille IP-adressen manuelt, skal du kontrollere printerens IP-adresse fra **Netværksstatus**-delen i netværksforbindelsesrapporten, og derefter vælge Manuel på skærmen for netværksindstillinger. Sæt undernetmasken til [255.255.255.0].

Hvis du stadig ikke kan forbinde printeren og netværksenhederne, skal du slukke for den trådløse router. Vent i ca. 10 sekunder, og tænd derefter igen.

Relaterede oplysninger

➔ “Netværksindstillinger” på side 274

E-11

Løsninger:

Kontrollér følgende.

- Standard-gatewayadressen er korrekt, når du sætter printerens konfiguration af TCP/IP til Manuel.
- Enheden, der er sat som standard-gateway, er tændt.

Indstil den korrekte standard-gatewayadresse. Du kan se standard gateway-adressen under **Netværksstatus** på netværksforbindelsesrapporten.

Relaterede oplysninger

➔ [“Netværksindstillinger” på side 274](#)

E-12

Løsninger:

Kontrollér følgende.

- Andre enheder på netværket er tændt.
- Netværksadresser (IP-adresse, undernetmaske og standard-gateway) er korrekte, hvis du indtaster dem manuelt.
- Netværksadresserne til andre enheder (undernetmaske og standard-gateway) er de samme.
- IP-adressen konflikter ikke med andre enheder.

Hvis du stadig ikke kan forbinde din printer og netværksenhederne, når du har prøvet ovenstående muligheder, skal du prøve følgende.

- Sluk din trådløse router. Vent i 10 sekunder, og tænd den igen.
- Konfigurer netværksindstillingerne igen med installationsprogrammet. Dette program kan køre fra følgende hjemmeside.
<http://epson.sn> > **Opsætning**
- Du kan registrere adskillige adgangskoder på en trådløs router, der bruger WEP-sikkerhed. Hvis der er registreret mange adgangskoder, skal du kontrollere, om den først registrerede adgangskode er indstillet på printeren.

Relaterede oplysninger

➔ [“Netværksindstillinger” på side 274](#)

➔ [“Foretage indstillinger for tilslutning til computeren” på side 238](#)

E-13

Løsninger:

Kontrollér følgende.

- Netværksenheder, som f.eks. en trådløs router, hub og router er tændt.
- TCP/IP-opsætningen til netværksenheder er ikke indstillet manuelt. (Hvis printerens TCP/IP-opsætning indstilles automatisk, og TCP/IP-opsætningen på andre netværksenheder indstilles manuelt, er printerens netværk muligvis anderledes end netværket på andre enheder.)

Hvis den stadig ikke virker, efter du har kontrolleret ovenstående, skal du prøve følgende.

- Sluk din trådløse router. Vent i 10 sekunder, og tænd den igen.

- ❑ Indstil netværksindstillingerne på computeren, som er på det samme netværk som printeren med installationsprogrammet. Dette program kan køre fra følgende hjemmeside.
<http://epson.sn> > Opsætning
- ❑ Du kan registrere adskillige adgangskoder på en trådløs router, der bruger WEP-sikkerhed. Hvis der er registreret mange adgangskoder, skal du kontrollere, om den først registrerede adgangskode er indstillet på printeren.

Relaterede oplysninger

- ➔ “Netværksindstillinger” på side 274
- ➔ “Foretage indstillinger for tilslutning til computeren” på side 238

Meddelelse på netværksmiljøet

Meddelelse	Løsning
Wi-Fi-miljøet skal forbedres. Sluk og tænd for din trådløse router. Hvis forbindelsen ikke forbedres, bedes du se dokumentationen til din trådløse router.	Efter flytning af printeren tættere på den trådløse router og fjernelse af eventuelle forhindringer mellem dem, skal du slukke for den trådløse router. Vent i ca. 10 sekunder, og tænd derefter igen. Hvis det stadig ikke tilslutter, se dokumentationen til den trådløse router.
*Der kan ikke tilkobles flere enheder. Afbryd forbindelsen til én af de tilsluttede enheder, hvis du vil tilføje én mere.	Computer og smartenheder, som kan tilsluttes samtidigt, er forbundet fuldt ud i Wi-Fi Direct-forbindelsen (Simpel AP). Hvis du vil tilføje en anden computer eller smartenhed, skal du først afbryde en af de forbundne enheder eller forbinde den til det andet netværk. Du kan bekræfte antallet af trådløse enheder, der kan tilsluttes samtidigt, og antallet af tilsluttede enheder ved at tjekke netværksstatusarket eller printerens kontrolpanel.
Det samme SSID som Wi-Fi Direct findes i miljøet. Skift Wi-Fi Direct SSID'et, hvis du ikke kan forbinde en smartenhed til printeren.	På printerens kontrolpanel skal du gå til skærmen Wi-Fi Direct Setup og vælge menuen for at ændre indstillingen. Du kan ændre netværksnavnet som følger efter DIRECT-XX-. Indtast inden for 22 tegn.

Udskrivning af et netværksstatusark

Du kan kontrollere de detaljerede netværksoplysninger ved at udskrive det.

1. Ilæg papir.
2. Tryk på **Indstillinger** på startskærmen.
3. Tryk på **Netværksindstillinger** > **Netværksstatus**.
4. Tryk på **statusark**.
5. Kontroller meddelelsen, og udskriv derefter netværksstatusarket.
6. Tryk på **Luk**.

Produktinformation

Papiroplysninger.	256
Oplysninger om forbrugsvarer.	262
Oplysninger om softwaren.	263
Menuliste med indstillinger.	272
Produktspecifikationer.	278
Lovmæssige oplysninger.	286

Papiroplysninger

Anvendeligt papir og kapaciteter

Originalt Epson-papir

Epson anbefaler brug af originalt Epson-papir for at sikre udskrifter i høj kvalitet.

Bemærk:

- Hvilke papirer der kan fås, afhænger af området. Hvis du ønsker oplysninger om, hvilket papir der kan fås i dit område, skal du kontakte Epsons support.
- Se følgende for oplysninger om tilgængelige papirtyper til udskrivning uden kant og 2-sidet udskrivning.
 - “Papir til udskrivning uden kant” på side 260
 - “Papir til 2-sidet udskrivning” på side 261

Papir, som er velegnet til udskrivning af dokumenter

Papirnavn	Størrelse	Ilægningskapacitet (ark)			
		Papirkassette 1	Papirkassette 2	Bageste papirindføring	Bag. indføringsåbning*
Epson Bright White Ink Jet Paper	A4	-	100	40	1

* Det er ikke muligt at udskrive inden for området 20 mm fra den nederste kant via åbningen på den bageste papirfremføring.

Papir, som er velegnet til udskrivning af dokumenter og fotos

Papirnavn	Størrelse	Ilægningskapacitet (ark)			
		Papirkassette 1	Papirkassette 2	Bageste papirindføring	Bag. indføringsåbning*
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	A3+, A3	-	-	5	1
	A4	-	80	40	1
Epson Double-sided Photo Quality Ink Jet Paper	A4	-	50	1	1
Epson Matte Paper-Heavyweight	A3+, A3	-	-	5	1
	A4	-	20	20	1
Epson Double-Sided Matte Paper	A4	-	1	20	1

* Det er ikke muligt at udskrive inden for området 20 mm fra den nederste kant via åbningen på den bageste papirfremføring.

Papir, som er velegnet til udskrivning af fotos 

Papirnavn	Størrelse	Ilægningskapacitet (ark)			
		Papirkassette 1	Papirkassette 2	Bageste papirindføring	Bag. indførings åbning*
Epson Ultra Glossy Photo Paper	A4	-	20	20	1
	13×18 cm (5×7 tommer), 10×15 cm (4×6 tommer)	20	20	20	-
Epson Premium Glossy Photo Paper	A3+, A3	-	-	5	1
	A4	-	20	20	1
	13×18 cm (5×7 tommer), 10×15 cm (4×6 tommer)	20	20	20	-
Epson Premium Semigloss Photo Paper	A3+, A3	-	-	5	1
	A4	-	20	20	1
	10×15 cm (4×6 tommer)	20	20	20	-
Epson Photo Paper Glossy	A3+, A3	-	-	5	1
	A4	-	20	20	1
	13×18 cm (5×7 tommer), 10×15 cm (4×6 tommer)	20	20	20	-
Epson Value Glossy Photo Paper	A4	-	20	20	1
	10×15 cm (4×6 tommer)	20	20	20	-
Epson Velvet Fine Art Paper	A3+	-	-	1	1

* Det er ikke muligt at udskrive inden for området 20 mm fra den nederste kant via åbningen på den bageste papirfremføring.

Andre papirtyper



Papirnavn	Størrelse	Ilægningskapacitet (ark)			
		Papirkassette 1	Papirkassette 2	Bageste papirindføring	Bag. indføringsåbning ^{*1}
Epson Photo Stickers ^{*2}	A6	1	1	1	-
Epson Iron-On Cool Peel Transfer Paper ^{*2}	A4	-	1	1	1

*1 Det er ikke muligt at udskrive inden for området 20 mm fra den nederste kant via åbningen på den bageste papirfremføring.

*2 Kun udskrivning fra computer er tilgængelig.

Kommercielt tilgængeligt papir

Bemærk:

Se følgende for oplysninger om tilgængelige papirtyper til udskrivning uden kant og 2-sidet udskrivning.

["Papir til udskrivning uden kant" på side 260](#)

["Papir til 2-sidet udskrivning" på side 261](#)

Almindeligt papir

Papirnavn	Størrelse	Ilægningskapacitet (ark)			
		Papirkas- te 1	Papirkas- te 2	Bageste papirindføring	Bag. indføringsåb- ning ^{*1}
Kopipapir Almindeligt papir ^{*2} Brevhoved ^{*3}	A3+, A3, B4, Legal, 8,5×13 tommer, 8K (270×390 mm), Indian Legal	–	–	50	1
	A4, B5, Letter, 16K (195×270 mm)	–	100	50	1
	A5	–	100	50	–
	A6, B6	20	100	50	–
	Brugerdefineret ^{*4} (mm) 89×127 til 215,9×297	–	1	–	–
	Brugerdefineret ^{*4} (mm) 54×86 til 329×2000	–	–	1	–
	Brugerdefineret ^{*4} (mm) 182×254 til 329×2000	–	–	–	1

*1 Det er ikke muligt at udskrive inden for området 20 mm fra den nederste kant via åbningen på den bageste papirfremføring.

*2 Brug åbningen til den bageste papirindføring til at indlæse hullet papir.

*3 Papir, hvorpå der er trykt oplysning såsom afsenderens navn eller firmanavn i sidehovedet. Der skal være en margen på 5 mm eller mere øverst på papiret. 2-sidet udskrivning og kantløs udskrivning kan ikke bruges sammen med brevhovedpapir.

*4 Kun udskrivning fra computer er tilgængelig.

Tyndt papir og tykt papir

Papirnavn	Størrelse	Ilægningskapacitet (ark)			
		Papirkas- te 1	Papirkas- tte 2	Bageste papirindfø- ring	Bag. indførings- åbning* ¹
Tyndt papir	A3+, A3, B4, Legal, Letter, 8,5×13 tommer, A4, B5, A5, A6, B6, 16K (195×270 mm), 8K (270×390 mm), Indian Legal	-	-	1	-
	Brugerdefineret* ² (mm) 54×86 til 329×2000	-	-	1	-
Tykt papir (0,61 mm til 1,30 mm)	A3+, A3, B4, Legal, Letter, 8,5×13 tommer, A4, B5, 16K (195×270 mm), 8K (270×390 mm), Indian Legal	-	-	-	1
	Brugerdefineret* ² (mm) 182×254 til 329×2000	-	-	-	1

*1 Det er ikke muligt at udskrive inden for området 20 mm fra den nederste kant via åbningen på den bageste papirfremføring.

*2 Kun udskrivning fra computer er tilgængelig.

Konvolut

Papirnavn	Størrelse	Ilægningskapacitet (konvolutter)			
		Papirkas- te 1	Papirkas- tte 2	Bageste papirindfø- ring	Bag. indførings- åb- ning
Konvolut	Konvolut #10, Konvolut DL, Konvolut C6	-	10	10	-
	Konvolut C4	-	-	10	-

Papir til udskrivning uden kant

Originalt Epson-papir

Epson Bright White Ink Jet Paper

- Epson Photo Quality Ink Jet Paper
- Epson Double-sided Photo Quality Ink Jet Paper
- Epson Matte Paper-Heavyweight
- Epson Ultra Glossy Photo Paper
- Epson Premium Glossy Photo Paper
- Epson Premium Semigloss Photo Paper
- Epson Photo Paper Glossy
- Epson Value Glossy Photo Paper
- Epson Velvet Fine Art Paper

Relaterede oplysninger

➔ [“Anvendeligt papir og kapaciteter” på side 256](#)

Kommercielt tilgængeligt papir

- Almindeligt papir, kopipapir, brevhoved*
- Tyndt papir*

* Til udskrivning uden kant kan du bruge A3+, A3, Legal, Letter, A4 og brugerdefinerede papirstørrelser.

Relaterede oplysninger

➔ [“Anvendeligt papir og kapaciteter” på side 256](#)

Papir til 2-sidet udskrivning

Originalt Epson-papir

- Epson Bright White Ink Jet Paper
- Epson Double-sided Photo Quality Ink Jet Paper
- Epson Double-Sided Matte Paper

Relaterede oplysninger

➔ [“Anvendeligt papir og kapaciteter” på side 256](#)

Kommercielt tilgængeligt papir

- Kopipapir, almindeligt papir^{*1}
- Tyndt papir og tykt papir^{*2}

*1 Til automatisk 2-sidet udskrivning kan du bruge papirstørrelser i A4, Letter, B5, 16K og brugerdefineret (182×257 til 215,9×297 mm).

*2 Kun manuel 2-sidet udskrivning.

Relaterede oplysninger

➔ [“Anvendeligt papir og kapaciteter” på side 256](#)

Utilgængelige papirtyper

Du må ikke bruge følgende papirtyper. Brug af disse papirtyper medfører papirstop og udtværing på udskriften.

- Papirer, der er bølgede
- Papirer, der er iturevne eller skårede
- Papirer, der er foldet
- Papirer, der er fugtige
- Papirer, der er for tykke eller for tynde
- Papirer, der har klistermærker

Du må ikke bruge følgende konvolutter. Brug af disse konvolutter medfører papirstop og udtværing på udskriften.

- Konvolutter, der er krøllede eller foldede
- Konvolutter med selvklæbende overflader på flapperne eller rudekonvolutter
- Konvolutter, der er for tynde
De kan krølle under udskrivningen.

Oplysninger om forbrugsvarer

Blækflaskekoder

Epson anbefaler brug af originale Epson-blækflasker.

Koderne for originale Epson-blækflasker vises nedenfor.



Vigtigt:

- Epsons garanti dækker ikke skader på dækslet forårsaget af andre blæktyper end de specificerede, herunder original Epson-blæk, som ikke er designet til denne printer, eller blæk fra tredjeparter.*
- Andre produkter, der ikke er fremstillet af Epson, kan forårsage skader, der ikke er omfattet af Epsons garanti, og som under visse omstændigheder kan forårsage uregelmæssig printeradfærd.*

Bemærk:

- Koderne på blækflaskerne kan variere efter område. Hvis du ønsker oplysninger om de korrekte koder i dit område, skal du kontakte Epsons support.*
- Selvom blækflaskerne kan indeholde genbrugsmateriale, påvirker dette ikke printerens funktion eller ydeevne.*
- Blækflaskens specifikationer og udseende kan ændres uden forudgående varsel pga. forbedringer.*

For Europa

Produkt	BK: Black (Sort)	PB: Photo Black (Foto sort)	C: Cyan	M: Magenta	Y: Yellow (Gul)	GY: Grey (Grå)
ET-8550 Series	114	114	114	114	114	114
L8180 Series	115	115	115	115	115	115

Bemærk:

Gå til følgende websted for oplysninger om kapaciteten af Epsons blækflasker.

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

For Australia and New Zealand

BK: Black (Sort)	PB: Photo Black (Foto sort)	C: Cyan	M: Magenta	Y: Yellow (Gul)	GY: Grey (Grå)
552	552	552	552	552	552

For Asien

BK: Black (Sort)	PB: Photo Black (Foto sort)	C: Cyan	M: Magenta	Y: Yellow (Gul)	GY: Grey (Grå)
011	012	012	012	012	012

Koden på vedligeholdelseskassen

Vedligeholdelseskassen kan købes og udskiftes af brugeren. Epson anbefaler brug af en original Epson-vedligeholdelseskasse.

Koden for den ægte Epson-vedligeholdelseskasse vises nedenfor.

C9345

! **Vigtigt:**

Når en vedligeholdelseskasse er blevet installeret i en printer, kan den ikke bruges sammen med andre printere.

Oplysninger om softwaren

Dette afsnit introducerer netværkstjenester og softwareprodukter, som er tilgængelige for din printer fra Epsons websted.

Software til udskrivning

Program til udskrivning fra en computer (Printerdriver til Windows)

Printerdriveren styrer printeren i henhold til kommandoer fra et program. De bedste udskriftsresultater opnås ved at foretage indstillinger i printerdriveren. Du kan også kontrollere status for printeren eller holde den i optimal driftstilstand vha. printerdriverhjælpeprogrammet.

Bemærk:

Du kan ændre printerdriverens sprog. Vælg det sprog, du vil bruge, i indstillingen **Sprog** i fanen **Vedligeholdelse**.

Åbning af printerdriveren fra programmer

Hvis du vil foretage indstillinger, der kun gælder for det program, du bruger, skal du åbne fra dette program.

Vælg **Udskriv** eller **Udskriftsopsætning** i menuen **Filer**. Vælg din printer, og klik derefter på **Indstillinger** eller **Egenskaber**.

Bemærk:

Handlinger varierer afhængigt af programmet. Der er flere oplysninger i hjælpen til programmet.

Adgang til printerdriveren fra kontrolpanelet

Hvis du vil angive indstillinger, der skal gælde for alle programmer, skal du åbne printerdriveren fra kontrolpanelet.

Windows 10/Windows Server 2019/Windows Server 2016

Klik på startknappen, og vælg **Windows-system > Kontrolpanel > Vis enheder og printere** i **Hardware og lyd**. Højreklik på din printer, eller hold fingeren nede på den, og vælg **Udskriftsindstillinger**

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

Vælg **Skrivebord > Indstillinger > Kontrolpanel > Vis enheder og printere** i **Hardware og lyd**. Højreklik på din printer, eller hold fingeren nede på den, og vælg **Udskriftsindstillinger**

Windows 7/Windows Server 2008 R2

Klik på startknappen, og vælg **Kontrolpanel > Vis enheder og printere** i **Hardware og lyd**. Højreklik på din printer, og vælg **Udskriftsindstillinger**.

Windows Vista/Windows Server 2008

Klik på startknappen, og vælg **Kontrolpanel > Printere** i **Hardware og lyd**. Højreklik på din printer, og vælg **Udskriftsindstillinger**.

Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Klik på startknappen, og vælg **Kontrolpanel > Printere og anden hardware > Printere og faxenheder**. Højreklik på din printer, og vælg **Udskriftsindstillinger**.

Sådan åbner du printerdriveren fra printerikonet eller proceslinjen

Printerikonet på skrivebordets proceslinje er et genvejsikon til hurtigt at åbne printerdriveren.

Hvis du klikker på printerikonet og vælger **Printerindstillinger**, kan du få adgang til samme printerindstillingsvindue som det, der vises på kontrolpanelet. Hvis du dobbeltklikker på dette ikon, kan du kontrollere status for printeren.

Bemærk:

Hvis printerikonet ikke vises på proceslinjen, skal du åbne printerdrivervinduet, klikke på **Overvågningsindstillinger** i fanen **Vedligeholdelse** og derefter vælge **Registrer genvejsikonet til proceslinjen**.

Start af programmet

Åbn printerdrivervinduet. Klik på fanen **Vedligeholdelse**.

Relaterede oplysninger

➔ [“Udskrivning fra en computer — Windows” på side 60](#)

Driftsmæssige indstillinger for Windows-printerdriveren

Du kan foretage indstillinger, som f.eks. aktivering af **EPSON Status Monitor 3**.

1. Åbn vinduet for printerdriveren.
2. Klik på **Udvidede indstillinger** på fanen **Vedligeholdelse**.
3. Foretag de nødvendige indstillinger, og klik så på **OK**.

Der er forklaringer af indstillingspunkterne i den online hjælp.

Relaterede oplysninger

➔ [“Program til udskrivning fra en computer \(Printerdriver til Windows\)” på side 264](#)

Program til udskrivning fra en computer (Printerdriver til Mac OS)

Printerdriveren styrer printeren i henhold til kommandoer fra et program. De bedste udskriftsresultater opnås ved at foretage indstillinger i printerdriveren. Du kan også kontrollere status for printeren eller holde den i optimal driftstilstand vha. printerdriverhjælpeprogrammet.

Åbning af printerdriveren fra programmer

Klik på **Sideopsætning** eller **Udskriv** i menuen **Filer** i dit program. Hvis det er nødvendigt, skal du klikke på **Vis info** (eller ▼) for at udvide udskrivningsvinduet.

Bemærk:

*Afhængig af det anvendte program vises **Sideopsætning** muligvis ikke i menuen **Filer** og handlingerne for at vise udskrivningsskærmen kan variere. Der er flere oplysninger i hjælpen til programmet.*

Start af programmet

Vælg **Systemindstillinger** i menuen Apple > **Printere & Scannere** (eller **Udskriv & Scan**, **Udskriv & Fax**), og vælg derefter printeren. Klik på **Indstillinger & Forsyninger** > **Værktøj** > **Åbn printerværktøj**.

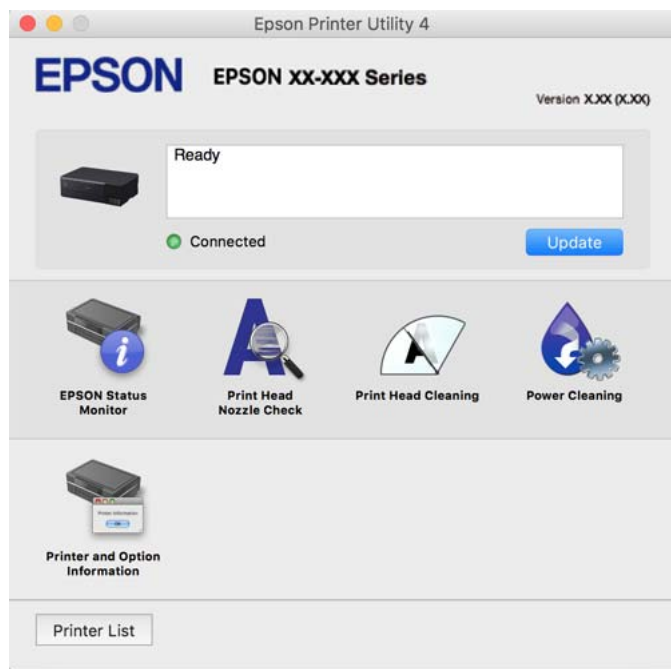
Relaterede oplysninger

➔ [“Udskrivning fra en computer — Mac OS” på side 78](#)

Guide til Mac OS printerdriver

Epson Printer Utility

Du kan køre en vedligeholdelsesfunktion som f.eks. dysetjek og rensning af printhead, og du kan kontrollere printerstatus og fejloplysninger ved at starte **EPSON Status Monitor**.



Sådan tilgås vinduet Driftsindstillinger på printerdriveren til Mac OS

Vælg **Systemindstillinger** i menuen Apple > **Printere & Scannere** (eller **Udskriv & Scan, Udskriv & Fax**), og vælg derefter printeren. Klik på **Indstillinger & Forsyninger** > **Indstillinger** (eller **Driver**).

Program til hurtig og sjov udskrivning fra en computer (Epson Photo+)

Epson Photo+ er et program, hvormed du nemt kan udskrive billeder med forskellige layouts. Du kan også bruge forskellige skabeloner og udføre billedkorrektion og justere positionen, mens du får vist et eksempel af dit dokument. Du kan også tilpasse dine billeder ved at tilføje tekst og stempler, hvor du ønsker det. Når du udskriver på ægte Epson-fotopapir, maksimeres blækydelsen og skaber en smuk finish med fremragende farver.

Det leveres også med følgende funktioner. Der er flere oplysninger i hjælpen til programmet. Du kan downloade de seneste applikationer fra Epsons websted.

<http://www.epson.com>

- Udskrivning af disketiketter (kun understøttede modeller)
- Udskrivning af oprettede QR-koder
- Udskrivning af fotos, der viser dato og klokkeslæt

Bemærk:

- Windows Server-operativsystemer understøttes ikke.
- Printerdriveren for denne printer skal være installeret for at bruge dette program.

Sådan starter du i Windows

Windows 10

Klik på startknappen, og vælg så **Epson Software > Epson Photo+**.

Windows 8.1/Windows 8

Indtast programnavnet i søgemuleten, og vælg så det viste ikon.

Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Klik på startknappen, og vælg **Alle programmer** eller **Programmer > Epson Software > Epson Photo+**.

Sådan starter du i Mac OS

Vælg **Gå > Programmer > Epson Software > Epson Photo+**.

Relaterede oplysninger

➔ [“Installation af programmerne separat” på side 149](#)

Program til let betjening af printeren med en smartenhed (Epson Smart Panel)

Epson Smart Panel er et program, der gør det muligt, at bruge printeren til bl.a. udskrivning, kopiering og scanning med en smartenhed, som fx en smartphone eller tablet. Printeren og smartenheden kan forbinde via et trådløst netværk, så du kan se blækniveauerne og printerstatus og finde løsninger til eventuelle fejl. Du kan også nemt kopiere ved, at oprette en foretrukken kopieringsmåde.

Søg efter Epson Smart Panel i App Store eller Google Play og installer det.



Vejledning til skærmen Epson Smart Panel

Start Epson Smart Panel på smartenheden, og vælg på startskærmen det element, du gerne vil bruge.

Følgende skærbilleder er udsat for ændringer uden varsel. Indholdet kan variere afhængigt af produktet.



1	☰ viser programindstillinger og oplysninger om, hvordan du bruger programmet. + begynder at registrere en printer.
2	Viser printerens navn og blækniveauerne.
3	Når du vælger den ønskede menu, vises skærmen i menuen.

Program med mange muligheder for fotoudskrivning (Epson Creative Print)

Epson Creative Print er et program, der giver dig mulighed for at udføre forskellige typer fotoudskrivning som f.eks. collageudskrivning fra en smartenhed, som f.eks. en smartphone eller tablet.

Du kan installere det fra Epson iPrint-startskærmen.



Program til nem udskrivning fra et Android-program (Epson Print Enabler)

Epson Print Enabler er et program, der giver dig mulighed for at udskrive dine dokumenter, e-mails, fotos og websider trådløst direkte fra din Android-telefon eller tablet (Android v4.4 eller nyere). Med få tryk vil din Android-enhed opdage en Epson-printer, som er forbundet til det samme trådløse netværk.

Søg efter og installer Epson Print Enabler fra Google Play.

Software til scanning

Program til scanning fra en computer (Epson ScanSmart)

Dette program giver dig mulighed for nemt at scanne dokumenter og fotos, og derefter gemme de scannede billeder med enkle trin.

Du kan læse mere om, hvordan programmet bruges i hjælpeafsnittet i Epson ScanSmart.

Sådan starter du i Windows

Windows 10

Klik på startknappen, og vælg derefter **Epson Software > Epson ScanSmart**.

Windows 8.1/Windows 8

Indtast programnavnet i søgemuleten, og vælg så det viste ikon.

Windows 7

Klik på startknappen, og vælg derefter **Alle programmer > Epson Software > Epson ScanSmart**.

Sådan starter du i Mac OS

Vælg **Gå > Programmer > Epson Software > Epson ScanSmart**.

Software til at foretage indstillinger

Program til konfiguration af printerfunktioner (Web Config)

Web Config er et program, der kører i en webbrowser som f.eks. Internet Explorer og Safari på en computer eller smartenhed. Du kan kontrollere printerstatus eller ændre indstillinger for netværkstjenesten og printeren. Hvis du vil bruge Web Config, skal du forbinde printeren og computeren eller enheden til det samme netværk.

Følgende browsere er understøttet.

Microsoft Edge, Internet Explorer 8 eller senere, Firefox*, Chrome*, Safari*

* Brug den nyeste version.

Bemærk:

Den oprindelige værdi af administratoradgangskoden til Web Config er produktets serienummer. Kontroller produktets serienummer på etiketten på printeren.

Sådan køres Web Config i en webbrowser

1. Kontroller printerens IP-adresse.

Vælg ikonet for netværk på printerens startskærm, og vælg derefter den aktive forbindelsesmetode for at bekræfte printerens IP-adresse.

Bemærk:

Du kan også kontrollere IP-adressen ved at udskrive netværksforbindelsesrapporten.

2. Start en webbrowser på en computer eller smartenhed, og indtast så printerens IP-adresse.

Format:

IPv4: `http://printerens IP-adresse/`

IPv6: `http://[printerens IP-adresse]/`

Eksempler:

IPv4: `http://192.168.100.201/`

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

Bemærk:

Ved hjælp af smartenheden kan du også køre Web Config fra skærmen med produktoplysninger i Epson Smart Panel.

Da printeren bruger et selvsigneret certifikat, når du åbner HTTPS, vises en advarsel i browseren, når du starter Web Config. Dette angiver ikke et problem og kan ignoreres.

Relaterede oplysninger

- ➔ [“Program til let betjening af printeren med en smartenhed \(Epson Smart Panel\)” på side 267](#)
- ➔ [“Udskrivning af en netværksforbindelsesrapport” på side 248](#)

Kører Web Config i Windows

Når du forbinder en computer til printeren vha. WSD, skal du følge nedenstående trin for at køre Web Config.

1. Åbn printerlisten på computeren.
 - Windows 10
Klik på startknappen, og vælg **Windows-system > Kontrolpanel > Vis enheder og printere i Hardware og lyd**.
 - Windows 8.1/Windows 8
Vælg **Skrivebord > Indstillinger > Kontrolpanel > Vis enheder og printere i Hardware og lyd (eller Hardware)**.
 - Windows 7
Klik på startknappen, og vælg **Kontrolpanel > Vis enheder og printere i Hardware og lyd**.
 - Windows Vista
Klik på startknappen, og vælg **Kontrolpanel > Printere i Hardware og lyd**.
2. Højreklik på din printer, og vælg **Egenskaber**.
3. Vælg fanen **Webtjeneste**, og klik på URL'en.
Da printeren bruger et selvsigneret certifikat, når du åbner HTTPS, vises en advarsel i browseren, når du starter Web Config. Dette angiver ikke et problem og kan ignoreres.

Kører Web Config i Mac OS

1. Vælg **Systemindstillinger** i menuen Apple > **Printere & Scannere** (eller **Udskriv & Scan, Udskriv & Fax**), og vælg derefter printeren.

2. Klik på **Indstillinger & Forsyninger > Vis printerens websted.**

Da printeren bruger et selvsigneret certifikat, når du åbner HTTPS, vises en advarsel i browseren, når du starter Web Config. Dette angiver ikke et problem og kan ignoreres.

Program til opsætning af enheden på et netværk (EpsonNet Config)

EpsonNet Config er et program, som gør det muligt at indstille adresser og protokoller for netværksgrænsefladen. Du finder flere oplysninger i betjeningsvejledningen til EpsonNet Config eller programmets hjælp.

Sådan starter du i Windows

- Windows 10/Windows Server 2019/Windows Server 2016

Klik på startknappen, og vælg derefter **EpsonNet > EpsonNet Config.**

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

Indtast programnavnet i søgeomuleten, og vælg så det viste ikon.

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

Klik på startknappen, og vælg **Alle programmer** eller **Programmer > EpsonNet > EpsonNet Config SE > EpsonNet Config.**

Sådan starter du i Mac OS

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

Software til opdatering

Program til opdatering af software og firmware (EPSON Software Updater)

EPSON Software Updater er et program, der installerer ny software og opdaterer firmware og manualer via internettet. Hvis du regelmæssigt vil tjekke for opdateringsoplysninger, kan du indstille intervallet for at kontrollere, om der er opdateringer, i indstillingerne for automatisk opdatering i EPSON Software Updater.

Bemærk:

Windows Server-operativsystemer understøttes ikke.

Sådan starter du i Windows

- Windows 10

Klik på startknappen, og vælg derefter **Epson Software > EPSON Software Updater.**

- Windows 8.1/Windows 8

Indtast programnavnet i søgeomuleten, og vælg så det viste ikon.

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Klik på startknappen, og vælg derefter **Alle programmer** (eller **Programmer**) > **Epson Software > EPSON Software Updater.**

Bemærk:

*Du kan også starte EPSON Software Updater ved at klikke på printerikonet på skrivebordets proceslinje og derefter vælge **Softwareopdatering.***

Sådan starter du i Mac OS

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

Relaterede oplysninger

➔ [“Installation af programmerne separat” på side 149](#)

Menuliste med indstillinger

Vælg **Indstillinger** på printerens startskærm for at foretage forskellige indstillinger.

Udskriftstal

Vælg menuerne på kontrolpanelet som beskrevet herunder.

Indstillinger > Udskriftstal

Viser det samlede antal udskrifter, sort/hvid-udskrifter, farveudskrifter og det samlede antal sider, der føres gennem printeren, herunder elementer som statusark, fra det tidspunkt, du har købt printeren.

Grundindstillinger

Vælg menuerne på kontrolpanelet som beskrevet herunder.

Indstillinger > Grundindstillinger

Lyd:

Juster lydstyrken.

LCD-lysstyrke:

Juster lysstyrken for LCD-skærmen.

Auto-tænd:

Vælg **Til** for automatisk at tænde for printeren, når den modtager et udskrifts- eller scanningsjob via USB-forbindelse eller en netværksforbindelse. For at starte udskrivningen skal du skubbe udbakken ud. Når du aktiverer **Auto-tænd**, forøges strømforbruget også en smule i standby-status sammenlignet med at slukke printeren helt.

Brug indstillingen **Sluk-timer**, hvis du ønsker, at printeren automatisk skal slukkes, når et udskrivnings- eller scanningsjob er afsluttet, og en bestemt tid er gået, uden at der er foretaget nogen handlinger. Dette er nyttigt ved fjernudskrivning, f.eks. via internettet.

Sluk-timer:

Dit produkt har muligvis denne funktion eller funktionen **Indst. for slukn.**, afhængig af hvor det er købt.

Vælg denne indstilling for at slukke printeren automatisk, når den ikke skal bruges i en bestemt periode. Du kan justere tiden, inden der anvendes strømstyring. Enhver øgning vil påvirke produktets energieffektivitet. Tag hensyn til miljøet, inden du foretager eventuelle ændringer.

Indst. for slukn.:

Dit produkt har muligvis denne funktion eller funktionen **Sluk-timer**, afhængig af hvor det er købt.

Sluk hvis inaktiv

Vælg denne indstilling for at slukke printeren automatisk, hvis den ikke skal bruges i en bestemt periode. Enhver øgning vil påvirke produktets energieffektivitet. Tag hensyn til miljøet, inden du foretager eventuelle ændringer.

Sluk hvis afbrudt

Hvis du vælger denne indstilling, slukker printeren efter 30 minutter, hvis alle portene, herunder USB-porten, er afbrudt. Denne funktion er muligvis ikke tilgængelig afhængigt af dit område.

Sleep-timer:

Tilpas tidsrummet frem til dvaletilstand (energisparetilstand), når printeren ikke har foretaget handlinger. LCD-skærmen slukkes, når det angivne tidsrum er gået.

Sprog/Language:

Vælg sprog for LCD-skærmen.

Baggrundsfarve:

Skift baggrundsfarven på LCD-skærmen.

Udbakke LED Lysstyrke:

Juster lysstyrken på udbakkens LED-lysdiode under udskrivning. Vælg Fra for at slukke udbakkens LED-lysdiode under udskrivning.

Slet alle indst.:

Nulstiller **Grundindstillinger** til standardindstillingerne.

Relaterede oplysninger

➔ [“Strømbesparelse” på side 149](#)

Printerindstillinger

Vælg menuerne på kontrolpanelet som beskrevet herunder.

Indstillinger > Printerindstillinger

Indstil. af papirkilde:

Konfigurering af papir:

Vælg den papirstørrelse og papirtype, du lagde i papirkilden. Du kan foretage **Foretrukne papirindstillinger** for papirformat og papirtype.

Paperkonfiguration:

Vælg **Til** for automatisk at vise skærmen til indstilling af papir ved at henvise til **Indstillinger > Printerindstillinger > Indstil. af papirkilde > Konfigurering af papir**, når papiret lægges i papirkilden. Hvis du deaktiverer denne funktion, kan du ikke udskrive fra en iPhone, iPad eller iPod touch ved hjælp af AirPrint.

CD/DVD:

Justerer udskrivningspositionen for en cd/dvd ved at bevæge op, ned, til venstre eller til højre for at tilpasse.

CD indre/ydre:

Justerer udskriftspositionen for den indvendige og udvendige diameter på en CD/DVD. Der kan angives op til 120 mm for udvendig diameter og minimum 18 mm for indvendig diameter. Afhængigt af indstillingen kan CD/DVD'en eller CD/DVD-bakken blive snavset. Indstil området, så det passer til det CD/DVD'ens udskriftsområde. Det angivne udskriftsområde er den indledende værdi, når du udskriver fotos fra et hukommelseskort til en CD/DVD.

Klistermærker:

Justerer udskrivningspositionen for en fotomærkat ved at bevæge op, ned, til venstre eller til højre for at tilpasse.

Kraftigt papir:

Vælg **Til** at forhindre, at udtværing af blæk på udskrifter. Dette kan dog sænke udskrivningshastigheden.

Lydsvag tilst.:

Vælg **Til** at reducere støj under udskrivning, men dette kan muligvis sænke udskrivningshastigheden. Der er muligvis ingen forskel i printerens støjniveau afhængig af de valgte indstillinger for papirtype og udskriftskvalitet.

Tørretid for blæk:

Vælg den blæktørretid, du vil bruge, når du udfører 2-sidet udskrivning. Printerens udskriver side to efter udskrivning af side et. Hvis din udskrift er tværet ud, skal du øge tidsindstillingen.

Tovejs:

Vælg **Til** for at tilpasse udskrivningsretningen. Udskriver, mens skrivehovedet bevæges til venstre og til højre. Hvis lodret eller vandret linjering på udskriften er sløret eller fejljusteret, kan det løse problemet at deaktivere denne funktion, men udskrivningshastigheden kan blive reduceret.

Tæthed:

Justerer udskrivningstætheden.

Slet alle indst.

Nulstiller **Printerindstillinger** til standardindstillingerne.

Netværksindstillinger

Vælg menuerne på kontrolpanelet som beskrevet herunder.

Indstillinger > Netværksindstillinger

Wi-Fi opsætning:

Konfigurer eller skift indstillinger for trådløst netværk. Vælg forbindelsesmetoden fra det følgende, og følg derefter vejledningen på kontrolpanelet.

Wi-Fi (anbefales):

- Guiden Wi-Fi-opsætning
- Trykknop opsætning (WPS)
- Andre
 - PIN-kode opsætning (WPS)
 - Wi-Fi autom. tilslutning
 - Deaktiver Wi-Fi

Du vil muligvis kunne løse netværksproblemer ved at deaktivere Wi-Fi-indstillingerne

eller foretage Wi-Fi-indstillingerne igen. Vælg  > **Wi-Fi (anbefales)** > **Skift indstillinger** > **Andre** > **Deaktiver Wi-Fi** > **Start opsætning**.

Wi-Fi Direct:

- iOS
- Andre OS-enheder
- Menu
 - Skift netværksnavn
 - Skift adgangskode
 - Skift frekvensområde
- Denne indstilling vises muligvis ikke afhængigt af område.
- Deaktiver Wi-Fi Direct
- Gendan standardindstillinger

Opsætning af kabelforbundet LAN:

Konfigurer eller skift en netværksforbindelse, der bruger et LAN-kabel og en router. Når dette anvendes, er Wi-Fi-forbindelser deaktiveret.

Netværksstatus:

Viser eller udskriver de aktuelle netværksindstillinger.

- Kabelforb. LAN/Wi-Fi status
- Wi-Fi Direct Status
- statusark

Test af netværksforbindelse.:

Kontrollerer den aktuelle netværksforbindelse og udskriver en rapport. Hvis der er problemer med forbindelsen, skal du se rapporten for at løse problemet.

Avanceret:

Foretag følgende detaljerede indstillinger.

- Enhedsnavn
- TCP/IP
- Proxy-server

Relaterede oplysninger

- ➔ “Foretag Wi-Fi-indstillinger ved at indtaste SSID og adgangskode” på side 240
- ➔ “Lave Wi-Fi-indstillinger ved hjælp af trykknapsætning (WPS)” på side 241
- ➔ “Direkte tilslutning af en smartenhed og printer (Wi-Fi Direct)” på side 243
- ➔ “Kontrol af netværksforbindelsesstatussen” på side 247

Webtjeneste-indstillinger

Vælg menuerne på kontrolpanelet som beskrevet herunder.

Indstillinger > Webtjeneste-indstillinger

Epson Connect-tjeneste:

Viser, om printeren er registreret og forbundet til Epson Connect. Du kan registrere til tjenesten ved at vælge **Registrer** og følge instruktionerne. Når du har registreret, kan du ændre følgende indstillinger.

- Afbryd/Genoptag
- Fjern registrering

Se følgende websted for flere oplysninger.

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

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

Relaterede oplysninger

- ➔ “Udskrivning ved brug af cloud-tjeneste” på side 98

Opsætning af fildeling

Vælg menuerne på kontrolpanelet som beskrevet herunder.

Indstillinger > Opsætning af fildeling

Vælg den forbindelsesmetode mellem printeren og computeren, der får skriveadgang til det hukommelseskort, der er sat i printeren. Læse- og skriveadgang gives til computeren med prioriteret adgang. Andre computere gives kun læseadgang.

Kameraudskriftsindstillinger

Vælg menuerne på kontrolpanelet som beskrevet herunder.

Indstillinger > Kameraudskriftsindstillinger

Foretag indstillinger, når du udskriver fra et digitalkamera.

Relaterede oplysninger

- ➔ “Menuindstillinger for redigering af fotos” på side 53

Vejledningsfunktioner

Vælg menuerne på kontrolpanelet som beskrevet herunder.

Indstillinger > Vejledningsfunktioner

Forkert papir:

Viser en advarsel, hvis papirindstillingerne (udskriftsindstillingerne) for udskriftsjobbet ikke stemmer overens med de indstillinger i printeren, du foretog, da du lagde papir i. Dette punkt forhindrer fejludskrivning.

Lydvalg:

Når en af følgende handlinger udføres, vises den menu, der er mest passende for handlingen.

- Et hukommelseskort sættes i.
- En USB-hukommelse er indsat.

Alle indstillinger:

Aktiverer eller deaktiverer alle vejledningsfunktioner.

Slet alle indst.:

Nulstiller indstillingerne **Vejledningsfunktioner** til standardindstillingerne.

Kundeundersøgelse

Vælg menuerne på kontrolpanelet som beskrevet herunder.

Indstillinger > Kundeundersøgelse

Vælg **Godkend** at give oplysninger om produktforbrug, såsom antallet af udskrifter til Seiko Epson Corporation.

Firmwareopdatering

Vælg menuerne på kontrolpanelet som beskrevet herunder.

Indstillinger > Firmwareopdatering

Opdatering:

Kontroller, om den seneste version af firmwaren er overført til netværksserveren. Firmwaren opdateres, når der findes ny firmware. Når opdateringen er startet, kan den ikke afbrydes.

Bemærkning:

Vælg **Til** for at modtage en meddelelse, hvis en firmwareopdatering er tilgængelig.

Relaterede oplysninger

➔ [“Opdatering af printerens firmware vha. kontrolpanelet” på side 154](#)

Gendan standardindstillinger

Vælg menuerne på kontrolpanelet som beskrevet herunder.

Indstillinger > Gendan standardindstillinger

Netværksindstillinger

Nulstiller netværksindstillingerne til standardindstillingerne.

Alle undtagen Netværksindstillinger

Nulstiller alle indstillinger undtagen netværksindstillinger til standardindstillingerne.

Alle indstillinger

Nulstiller alle indstillinger til standardindstillingerne.

Produktspecifikationer

Printerspecifikationer

Placering af dyserne på printhovedet		Dyserne til sort blæk: 180 Dyserne til farveblæk: 180 for hver farve
Papirets vægt*	Almindeligt papir	64 til 90 g/m ² (17 til 24 pund)
	Konvolutter	Konvolut #10, DL, C6, C4: 75 til 100 g/m ² (20 til 24 pund)

* Selv når papirets tykkelsen ligger inden for dette område, kan papiret muligvis ikke fremføres i printeren, eller udskriftsresultatet kan påvirkes negativt, afhængigt af papiret egenskaber eller kvalitet.

Udskriftsområde

Udskriftsområde for enkeltark

Udskriftskvaliteten kan forringes i de skyggelagte områder på grund af printerens mekanisme.

Udskrivning med kanter

Når du udskriver med åbningen på den bageste papirindføring, kan du ikke udskrive i området 20.0 mm fra den nederste kant.

	A	3.0 mm (0.12 tommer)
	B	3.0 mm (0.12 tommer)
	C	41.0 mm (1.62 tommer)
	D	37.0 mm (1.46 tommer)

Udskrivning uden kant

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

Udskriftsområde for konvolutter

Udskriftskvaliteten kan forringes i de skyggelagte områder på grund af printerens mekanisme.

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

Specifikationer for scanner

Scannertype	Flatbed
Fotoelektrisk enhed	CIS
Maksimal dokumentstørrelse	216×355.6 mm (8.5×14 tommer) Legal
Opløsning	1200 dpi (hovedsscanning) 4800 dpi (sekundær scanning)

Farvedybde	<p>Farve</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 48 bit pr. pixel, intern (16 bit pr. pixel pr. intern farve) <input type="checkbox"/> 24 bit pr. pixel, ekstern (8 bit pr. pixel pr. ekstern farve) <p>Gråtoner</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 16 bit pr. pixel, intern <input type="checkbox"/> 8 bit pr. pixel, ekstern <p>Sort-hvid</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 16 bit pr. pixel, intern <input type="checkbox"/> 1 bit pr. pixel, ekstern
Lyskilde	Lysdiode

Interfacespecifikationer

For computer	Hi-Speed USB*
Til eksterne USB-enheder og PictBridge	Hi-Speed USB

* USB 3.0-kabler understøttes ikke.

Netværksspecifikationer

Specifikationer for Wi-Fi

Se følgende tabel for Wi-Fi-specifikationer.

Lande eller regioner undtagen dem, der er anført nedenfor	Tabel A
Irland, Storbritannien, Østrig, Tyskland, Liechtenstein, Schweiz, Frankrig, Belgien, Luxembourg, Holland, Italien, Portugal, Spanien, Danmark, Finland, Norge, Sverige, Island, Guade Loupe, Martinique, Mayotte, Ny Kaledonien, SaintPierre, Miquelon, Réunion, Fransk Polynesien, Fransk Guyana, Wallis Futuna, Australien, New Zealand, Kina, Sydkorea	Tabel B

Tabel A

Standarder	IEEE 802.11b/g/n* ¹
Frekvensområde	2,4 GHz
Kanaler	1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13
Koordinationstilstande	Infrastruktur, Wi-Fi Direct (Simpel AP)* ^{2, 3}
Sikkerhedsprotokoller* ⁴	WEP (64/128bit), WPA2-PSK (AES)* ⁵ , WPA3-SAE (AES)

- *1: Kun mulig på HT20.
- *2: Ikke mulig med IEEE 802.11b.
- *3: Funktionerne Infrastruktur og Wi-Fi Direct eller en Ethernet-forbindelse kan bruges samtidigt.
- *4: Wi-Fi Direct kan kun bruges med WPA2-PSK (AES).
- *5: Opfylder WPA2-standarderne og understøtter WPA/WPA2 Personal.

Tabel B

Standarder	IEEE 802.11a/b/g/n ^{*1} /ac		
Frekvensområder	IEEE 802.11b/g/n: 2,4 GHz, IEEE 802.11a/n/ac: 5 GHz		
Kanaler	Wi-Fi	2,4 GHz	1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13
		5 GHz ^{*2}	W52 (36/40/44/48), W53 (52/56/60/64), W56 (100/104/108/112/116/120/124/128/132/136/140), W58 (149/153/157/161/165)
	Wi-Fi Direct	2,4 GHz	1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13
		5 GHz ^{*2}	W52 (36/40/44/48) W58 (149/153/157/161/165)
Forbindelsestilstande	Infrastruktur, Wi-Fi Direct (Simpel AP) ^{*3, *4}		
Sikkerhedsprotokoller ^{*5}	WEP (64/128bit), WPA2-PSK (AES) ^{*6} , WPA3-SAE (AES)		

- *1: Kun mulig på HT20.
- *2: Tilgængeligheden af disse kanaler og brug af produktet udendørs med disse kanaler, varierer afhængigt af placeringen. For flere oplysninger se <http://support.epson.net/wifi5ghz/>
- *3: Ikke mulig med IEEE 802.11b.
- *4: Funktionerne Infrastruktur og Wi-Fi Direct eller en Ethernet-forbindelse kan bruges samtidigt.
- *5: Wi-Fi Direct kan kun bruges med WPA2-PSK (AES).
- *6: Opfylder WPA2-standarderne og understøtter WPA/WPA2 Personal.

Ethernet-specifikationer

Standarder	IEEE802.3i (10BASE-T) ^{*1} IEEE802.3u (100BASE-TX) IEEE802.3az (energieffektivt Ethernet) ^{*2}
Kommunikationstilstand	Automatisk, 10 Mbps med fuld duplex, 10 Mbps med halv duplex, 100 Mbps med fuld duplex, 100 Mbps med halv duplex
Tilslutning	RJ-45

*1 Brug kategori 5e eller højere STP-kabel (Shielded twisted pair) for at undgå risiko for radiointerferens.

*2 Den tilsluttede enhed skal overholde IEEE802.3az-standarder.

Netværksfunktioner og IPv4/IPv6

Funktioner			Understøttede	Bemærkninger
Netværksudskrivning	EpsonNet Print (Windows)	IPv4	✓	-
	Standard TCP/IP (Windows)	IPv4, IPv6	✓	-
	WSD-udskrivning (Windows)	IPv4, IPv6	✓	Windows Vista eller senere
	Bonjour-udskrivning (Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	-
	IPP-udskrivning (Windows, Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	-
	PictBridge-udskrivning (Wi-Fi)	IPv4	✓	Digitalt kamera
	Epson Connect (E-mail-udskrivning, fjernudskrivning)	IPv4	✓	-
	AirPrint (iOS, Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	iOS 5 eller senere, Mac OS X v10.7 eller senere
Netværksscanning	Epson Scan 2	IPv4, IPv6	✓	-
	Epson ScanSmart	IPv4	✓	Windows 7 eller senere, Mac OS X El Capitan eller senere
	Event Manager	IPv4	✓	Windows XP, Vista, Mac OS X v10.6 til Yosemite
	Epson Connect (Scan til Cloud)	IPv4	✓	-
	AirPrint (-scanning)	IPv4, IPv6	✓	OS X Mavericks eller senere
Fax	Afsendelse af fax	IPv4	-	-
	Modtagelse af fax	IPv4	-	-
	AirPrint (Fax-udsendelse)	IPv4, IPv6	-	-

Sikkerhedsprotokol

SSL/TLS	HTTPS-server/klient, IPPS
SNMPv3	

Understøttede tredjepartstjenester

AirPrint	Udskrivning	iOS 5 eller senere/Mac OS X v10.7.x eller senere
	Scanning	OS X Mavericks eller senere

Specifikationer for hukommelsesenhed

Specifikationer for understøttede hukommelseskort

Kompatible hukommelseskort	De maksimale kapaciteter
miniSD*	2 GB
miniSDHC*	32 GB
microSD*	2 GB
microSDHC*	32 GB
microSDXC*	64 GB
SD	2 GB
SDHC	32 GB
SDXC	64 GB

* Monter en adapter, der passer til hukommelseskortpladsen. Ellers kan kortet sætte sig fast.

Specifikationer for understøttede hukommelsesenhed

Kompatible hukommelsesenheder	De maksimale kapaciteter
CD-R-drev ^{*1, *2} DVD-R-drev ^{*1, *2} Blu-ray-drev ^{*1, *2}	CD-ROM/CD-R: 700 MB DVD-ROM/DVD-R: 4,7 GB (CD-RW, DVD+R, DVD±RW, DVD-RAM, og Blu-ray Disc™ understøttes ikke.)
HDD ^{*1} USB-flashdrev	2 TB (formateret i FAT, FAT32 eller exFAT)
Multi-kortlæser ^{*3}	2 TB (formateret i FAT, FAT32 eller exFAT)

*1 Vi anbefaler ikke, at der bruges hukommelsesenheder, som får strøm via USB-kablet. Brug kun hukommelsesenheder med deres egne strømkilder med vekselstrøm.

*2 Skrivebeskyttet.

*3 Indsæt kun ét hukommelseskort i multi-kortlæseren. Multi-kortlæsere med flere end to hukommelseskort indsat understøttes ikke.

Du kan ikke bruge følgende enheder:

- En enhed, der kræver en dedikeret driver
- En enhed med sikkerhedsindstillinger (adgangskode, kryptering osv.)
- En enhed med indbygget USB-hub

Epson kan ikke garantere funktionen af alle eksternt tilsluttede enheder.

Specifikationer for understøttede data

Filformat	Understøtter JPEGs (*.JPG) med Exif Version 2.31-standarden taget med digitale kameraer, der er DCF* ¹ version 1.0 eller 2.0* ²
Billedstørrelse	Horisontal: 80 til 10200 pixel Vertikal: 80 til 10200 pixel
Filstørrelse	Mindre end 2 GB
Det maksimale antal filer	9990

*1 Designregel til Camera File-system.

*2 Fotodata, der er gemt i et digitalkameras indbyggede hukommelse, understøttes ikke.

Bemærk:

"!" vises på LCD-skærmen, når printerens ikke kan genkende billedfilen. Tomme sektioner udskrives i denne situation, hvis der vælges et layout med flere billeder.

Mål

Mål	<p>Opbevaring</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Bredde: 523 mm (20.6 tommer) <input type="checkbox"/> Dybde: 379 mm (14.9 tommer) <input type="checkbox"/> Højde: 169 mm (6.7 tommer) <p>Udskrivning</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Bredde: 523 mm (20.3 tommer) <input type="checkbox"/> Dybde: 758 mm (29.8 tommer) <input type="checkbox"/> Højde: 430 mm (16.9 tommer)
Vægt*	Ca. 11.1 kg (24.5 pund)

* Uden blæk og strømkabel.

Elektriske specifikationer

Strømforsyningens nominelle effekt	AC 100–120 V	AC 220–240 V	AC 220–240 V*
------------------------------------	--------------	--------------	---------------

Nominelt frekvensområde	50–60 Hz	50–60 Hz	50–60 Hz
Nominel strømstyrke	0.7 A	0.35 A	0.35 A
Strømforbrug (med USB-forbindelse)	Kun kopiering: ca. 17.0 W (ISO/IEC24712) Klar-tilstand: ca. 7.5 W Dvaletilstand: ca. 0.8 W Slukket: ca. 0.2 W	Kun kopiering: ca. 17.0 W (ISO/IEC24712) Klar-tilstand: ca. 7.6 W Dvaletilstand: ca. 0.8 W Slukket: ca. 0.3 W	Kun kopiering: ca. 17.0 W (ISO/IEC24712) Klar-tilstand: ca. 7.6 W Dvaletilstand: ca. 0.9 W Slukket: ca. 0.2 W

* For brugere i Indien, Bangladesh, Bhutan, Maldiverne, Sri Lanka, Nepal, Kina.

Bemærk:

- Oplysninger om printerens spænding finder du på mærkaten på printeren.
- Europæiske brugere kan besøge følgende websted for oplysninger om strømforbruget.

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

Miljømæssige specifikationer

Drift	<p>Brug printeren inden for det område, der vises på følgende graf.</p> <p>Temperatur: 10 til 35°C (50 til 95°F) Fugtighed: 20 til 80% RF (uden kondensation)</p>
Opbevaring	<p>Temperatur: -20 til 40°C (-4 til 104°F)* Fugtighed: 5 til 85% RF (uden kondensation)</p>

* Kan opbevares ved 40°C i en måned (104°F).

Miljømæssige specifikationer for blækflasker

Opbevaringstemperatur	-30 til 40 °C (-22 til 104 °F)*
Frysningstemperatur	-16 °C (3.2 °F) Blækket tøs op og kan anvendes efter ca. 3 timer ved 25 °C (77 °F).

* Kan opbevares ved 40 °C (104 °F) i en måned.

Systemkrav

Windows

Windows Vista, Windows 7, Windows 8/8.1, Windows 10 eller senere (32-bit, 64-bit)

Windows XP SP3 (32-bit)

Windows XP Professional x64 Edition SP2

Windows Server 2003 (SP2) eller senere

Mac OS

Mac OS X v10.6.8 eller senere

Bemærk:

Mac OS understøtter muligvis ikke alle applikationer og funktioner.

Filsystemet UNIX (UFS) understøttes ikke i Mac OS.

Lovmæssige oplysninger

Standarder og godkendelser

Standarder og godkendelser for den amerikanske model

Sikkerhed	UL60950-1 CAN/CSA-C22.2 No.60950-1
EMC	FCC Part 15 Subpart B Class B CAN ICES-3 (B)/NMB-3 (B)

Dette udstyr indeholder følgende trådløse modul.

Producent: Seiko Epson Corporation

Type: J26H005

Dette produkt overholder afsnit 15 i FCC-reglerne og RSS-210 af IC-reglerne. Epson påtager sig ikke ansvar for eventuel mangel på at leve op til beskyttelseskravene som følge af en ikke-anbefalet ændring af produktet. Dette produkt må kun bruges på følgende to betingelser: (1) denne enhed forårsager muligvis ikke skadelig interferens, og (2) denne enhed skal acceptere eventuel modtaget interferens inkl. interferens, der kan forårsage uventet funktion af enheden.

For at forhindre radiointerferens til den tilladte tjeneste, bør enheden betjenes indendørs og væk fra vinduer for derved at opnå maksimal afskærmning. Udstyr (eller dets sendeantenne), der er installeret udendørs, er underlagt licens.

Dette udstyr overholder FCC/IC grænseværdier for strålingseksponering angivet for et ukontrolleret miljø og opfylder FCC radiofrekvens(RF)-retningslinjer vedrørende eksponering i tillæg C til OET65 og RSS-102 i IC radiofrekvens (RF)-regler for eksponering. Dette udstyr bør installeres og betjenes, således at strålingsdelen holdes mindst 7,9 tommer (20 cm) eller mere væk fra en persons legeme (bortset fra ekstremiteter: hænder, håndled, fødder og ankler).

Standarder og godkendelser for den europæiske model

Til brugere i Europa

Seiko Epson Corporation erklærer hermed, at følgende radioudstørsmodel er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. Den fulde ordlyd af EU-overensstemmelseserklæringen er tilgængelig på følgende websted.

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

C722A

Må kun bruges i Irland, Storbritannien, Østrig, Tyskland, Liechtenstein, Schweiz, Frankrig, Belgien, Luxembourg, Holland, Italien, Portugal, Spanien, Danmark, Finland, Norge, Sverige, Island, Kroatien, Cypern, Grækenland, Slovenien, Malta, Bulgarien, Tjekkiet, Estland, Ungarn, Letland, Litauen, Polen, Rumænien og Slovakiet.

Epson påtager sig ikke ansvar for eventuel mangel på at leve op til beskyttelseskravene som følge af en ikke-anbefalet ændring af produkterne.

Frekvens	Den højeste radiofrekvensstyrke, der blev transmitteret
2400–2483,5 MHz	20 dBm (EIRP)
5150–5250 MHz	20 dBm (EIRP)
5250–5350 MHz	20 dBm (EIRP)
5470–5725 MHz	20 dBm (EIRP)



Standarder og godkendelser for den australske model

EMC	AS/NZS CISPR32 Class B
-----	------------------------

Epson erklærer hermed, at følgende udstørsmodeller opfylder de vigtigste krav og andre relevante bestemmelser i direktiv AS/NZS4268:

C722A

Epson påtager sig ikke ansvar for eventuel mangel på at leve op til beskyttelseskravene som følge af en ikke-anbefalet ændring af produkterne.

Kopieringsbegrænsninger

Overhold følgende begrænsninger for at sikre ansvarlig og lovlig brug af printerens.

Kopiering af følgende emner er forbudt:

- Pengesedler, mønter, børsrapporter, obligationer og værdipapirer
- Ubrugte frimærker, forudstemplede postkort og anden officiel post, der er gyldigt frankeret
- Stempelmærker og værdipapirer, der er udstedt i henhold til juridiske procedurer

Vær forsigtig, når du kopierer følgende emner:

- Private værdipapirer (aktiecertifikater, checks osv.), månedlige overførsler, rabatkort osv.

Pas, kørekort, garantier, kvitteringer for betalte vejafgifter, madkuponer, billetter osv.

Bemærk:

Kopiering af disse ting kan også være forbudt ved lov.

Ansvarlig brug af ophavsretligt beskyttet materiale:

Printere kan misbruges til ulovlig kopiering af ophavsretligt beskyttet materiale. Hvis du ikke har en fuldmagt, bør du udvise ansvarlighed og omtanke ved at indhente tilladelse fra indehaveren af ophavsretten, inden du kopierer det ophavsretligt beskyttede materiale.

Sådan får du hjælp

Websted for teknisk support.290

Kontakt til Epsons supportafdeling.290

Websted for teknisk support

Hvis du har brug for yderligere hjælp, kan du besøge Epsons websted for support, som er angivet nedenfor. Vælg dit land eller område, og gå til supportafsnittet på dit lokale Epson-websted. Du kan også finde de seneste drivere, ofte stillede spørgsmål, vejledninger eller andre materialer, som kan downloades, på dette websted.

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

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

Hvis dit Epson-produkt ikke fungerer korrekt, og du ikke kan løse problemet, kan du kontakte Epsons kundesupport for at få hjælp.

Kontakt til Epsons supportafdeling

Inden du kontakter Epson

Hvis dit Epson-produkt ikke fungerer korrekt, og du ikke kan løse problemet vha. fejlfindingsoplysningerne i dine produktvejledninger, kan du kontakte Epsons kundesupportservice for at få hjælp. Kontakt den forhandler, hvor du købte produktet, hvis der ikke er anført en Epson-supportafdeling for dit område herunder.

Epson-supportafdelingen kan hjælpe dig meget hurtigere, hvis du oplyser følgende:

- Produktets serienummer
(Mærkaten med serienummer er normalt placeret på produktets bagside.)
- Produktmodel
- Produktets softwareversion
(Klik på **About**, **Version Info** eller en lignende knap i produktsoftwaren.)
- Din computers mærke og model
- Din computers operativsystems navn og version
- Navne og versioner for de programmer, du normalt bruger sammen med produktet

Bemærk:

Afhængigt af produktet lagres netværksindstillinger muligvis i produktets hukommelse. Ved sammenbrud eller reparation af et produkt, kan indstillinger muligvis mistes. Epson er ikke ansvarlig for tab af data, for sikkerhedskopiering eller gendannelse af indstillinger, heller ikke under en garantiperiode. Vi anbefaler, at du laver dine egne sikkerhedskopier eller tager noter.

Hjælp til brugere i Europa

I dit paneuropæiske garantibevis finder du oplysninger om, hvordan du kontakter Epsons supportafdeling.

Hjælp til brugere i Australien

Epson Australia vil gerne yde kundeservice på et højt niveau. Ud over vores produktvejledninger kan du få oplysninger følgende steder:

Internetadresse

<http://www.epson.com.au>

Adgang til Epson Australias websider. Besøg denne webside med jævne mellemrum. På denne side kan du downloade drivere og finde Epson-kontaktpunkter, nye produktoplysninger og teknisk support (e-mail).

Epson Helpdesk

Telefon: 1300-361-054

Epson Helpdesk er tiltænkt som den sidste løsning for at sikre, at vores kunder har adgang til rådgivning. Personalet hos Helpdesk kan hjælpe dig med installation, konfiguration og betjening af dit Epson-produkt. Personalet hos vores Pre-sales Helpdesk kan tilbyde dig materiale om nye Epson-produkter og hjælpe dig med at finde din nærmeste forhandler eller repræsentant. Her besvares mange typer spørgsmål.

Vi beder dig have alle relevante oplysninger klar, når du ringer. Jo flere oplysninger, du har, jo hurtigere kan vi hjælpe dig med at løse problemet. Disse oplysninger omfatter vejledningerne til dit Epson-produkt, computertype, operativsystem, programmer samt alle andre oplysninger, du mener er nødvendige.

Transport af produktet

Epson anbefaler, at du beholder produktemballagen til fremtidige transport. Det anbefales også at tape blækbeholderen fast og holde produktet oprejst.

Hjælp til brugere i New Zealand

Epson New Zealand vil gerne yde kundeservice på et højt niveau. Ud over vores produktvejledningerne kan du få oplysninger følgende steder:

Internetadresse

<http://www.epson.co.nz>

Adgang til Epson New Zealand websider. Besøg denne webside med jævne mellemrum. På denne side kan du downloade drivere og finde Epson-kontaktpunkter, nye produktoplysninger og teknisk support (e-mail).

Epson Helpdesk

Telefon: 0800 237 766

Epson Helpdesk er tiltænkt som den sidste løsning for at sikre, at vores kunder har adgang til rådgivning. Personalet hos Helpdesk kan hjælpe dig med installation, konfiguration og betjening af dit Epson-produkt. Personalet hos vores Pre-sales Helpdesk kan tilbyde dig materiale om nye Epson-produkter og hjælpe dig med at finde din nærmeste forhandler eller repræsentant. Her besvares mange typer spørgsmål.

Vi beder dig have alle relevante oplysninger klar, når du ringer. Jo flere oplysninger, du har, jo hurtigere kan vi hjælpe dig med at løse problemet. Disse oplysninger omfatter vejledningerne til dit Epson-produkt, computertype, operativsystem, programmer samt alle andre oplysninger, du mener er nødvendige.

Transport af produktet

Epson anbefaler, at du beholder produktemballagen til fremtidige transport. Det anbefales også at tape blækbeholderen fast og holde produktet oprejst.

Hjælp til brugere i Indien

Du kan få oplysninger, support og service følgende steder:

Internettet

<http://www.epson.co.in>

Her findes oplysninger om produktspecifikationer, drivere, som kan downloades, samt produktforespørgsler.

Helpline

- Service, produktoplysninger og bestilling af forbrugsvarer (BSNL-linjer)

Frikaldsnummer: 18004250011

Åbent mellem 9.00 og 18.00 mandag til lørdag (undtagen på helligdage)

- Service (CDMA- og mobiltelefonbrugere)

Frikaldsnummer: 186030001600

Åbent mellem 9.00 og 18.00 mandag til lørdag (undtagen på helligdage)