

DS-32000

Brugervejledning

Grundlæggende om scanneren

Specifikationer og kapacitet for originaler

Anbringelse af originaler

Scanning

Vedligeholdelse

Løsning af problemer

Copyright

Ingen del af denne publikation må reproducere, 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.

© 2019 Seiko Epson Corporation

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

Varemærker

- ❑ EPSON, EPSON EXCEED YOUR VISION, EXCEED YOUR VISION og deres logoer er registrerede varemærker tilhørende Seiko Epson.
- ❑ Microsoft®, Windows®, Windows Server®, and Windows Vista® are registered trademarks of Microsoft Corporation.
- ❑ Apple, macOS, and OS X are registered trademarks of Apple, Inc.
- ❑ Adobe, Adobe Reader, and Acrobat are either registered trademarks or trademarks of Adobe Systems Incorporated in the United States and/or other countries.
- ❑ Intel® is a registered trademark of Intel Corporation.
- ❑ The SuperSpeed USB Trident Logo is a registered trademark of USB Implementers Forum, Inc.
- ❑ Generel meddelelse: Andre anvendte produktnavne tjener udelukkende til identifikationsformål, og kan være varemærker tilhørende de respektive ejere. Epson frasiger sig alle rettigheder til disse mærker.

Indholdsfortegnelse

Copyright

Varemærker

Om denne vejledning

Introduktion til vejledninger.	8
Mærker og symboler.	8
Beskrivelser anvendt i denne vejledning.	8
Operativsystemreferencer.	8

Vigtige instruktioner

Sikkerhedsvejledning.	11
Kopieringsbegrænsninger.	12

Grundlæggende om scanneren

Navn på delene og funktionerne.	14
Indføringsknap.	16
Scannerens position.	17
Kombinationer af positionerne i scanneren og indføringsknappen.	18
Skift af scannerens position.	19
Betjeningspanel.	21
Knapper og indikatorer.	21
Vejledning til skærmen.	22
Oplysning om programmer.	25
Epson Scan 2.	25
Document Capture Pro/Document Capture.	25
EPSON Software Updater.	26
Tilbehørsdele og information om forbrugsvarer.	27
Bæreak Koder.	27
Koder til ruller.	28
Koder til rensesæt.	28

Specifikationer og kapacitet for originaler

Specifikationer og kapacitet for originaler, der scannes.	30
Specifikationer for papir i standardstørrelse.	31
Specifikationer for tyndt papir.	34
Specifikationer for langt papir.	35
Specifikationer for konvolutter.	36
Specifikationer for plastikkort.	37
Specifikationer for laminerede kort.	39

Specifikationer af brochurer.	40
Specifikationer for pas.	40
Specifikationer for originaler med Bæreak.	41
Typer af originaler, der skal holdes øje med.	43
Typer af originaler, som ikke må scannes.	44

Anbringelse af originaler

Kombination af papirbakke og udbakken.	46
Normal indføringsposition.	46
Skrøbelig indføringsposition.	48
Placering af originaler af standardstørrelse.	49
Placering af originaler i A3-størrelse med foldelinjer.	52
Placering af tyndt papir.	56
Placering af langt papir.	59
Placering af store originaler.	61
Placering af konvolutter.	64
Placering af plastikkort.	66
Placering af laminerede kort.	68
Placering af en brochure.	71
Placering af et pas.	74
Placering af originaler med uregelmæssig form.	77
Placering af fotografier.	79
Placering af en blanding af originaler med forskellige størrelser.	82

Scanning

Påkrævede indstillinger til scanning.	87
Oprettelse af et job i Document Capture Pro (Windows).	87
Oprettelse af et job i Document Capture (Mac OS).	87
Aktivering af et job, så det kan køre fra kontrolpanelet (Mac OS).	92
Scanning ved hjælp af kontrolpanelet.	93
Scanning med Document Capture Pro (Windows).	96
Scanning med Document Capture (Mac OS).	96
Scanning med Epson Scan 2.	98
Nødvendige indstillinger for Specielle originaler.	102
Scanning med Manuel indføring i Automatisk indføringsfunktion (løbende).	103
Scanning med Manuel indføring i Automatisk indføringstilstand.	106

Menuindstillinger på kontrolpanelet

Scan.	110
Rediger Job.	110
Scannerindstillinger.	110
Scanner Vedligehold..	112
Status.	113
Indstillinger.	113
Enhedsoplysninger.	113
Scannerindstillinger.	114
Almindelige indstil..	115
Indstilling af meddelelse om skift af rulle.	117
Indst. for regelmæssig rensningsbskd..	117
Systemadministration.	117
Varer, der ikke er tilgængelige i stående visning.	117

Vedligeholdelse

Rengøring ydersiden af scanneren.	120
Rengøring inde i scanneren.	120
Nulstilling af antallet af scanninger efter regelmæssig rengøring.	124
Udskiftning af rulle.	125
Nulstilling af antallet af scanninger efter udskiftning af valser.	130
Energibesparelse.	130
Flytning af scanneren.	131
Flytning af scanneren på skrivebordet.	131
Transport over længere afstand.	132

Løsning af problemer

Scannerproblemer.	135
Kontrol af meddelelser på kontrolpanelet.	135
Scanneren tænder ikke.	135
Scanneren slukker uventet.	135
Problemer med at starte scanning.	135
Document Capture Pro (Windows) er ikke installeret.	135
Kan ikke starte Document Capture Pro (Windows) eller Document Capture (Mac OS X).	136
Kan ikke starte Epson Scan 2.	136
Papirfødningsproblemer.	137
Der indføres flere originaler.	137
Fjernelse af fastklemte originaler fra scanneren.	137
Originalen laver ofte papirstop i scanneren.	138
Den specielle original laver ofte papirstop i scanneren.	139
Papirbeskyttelse fungerer ikke korrekt.	139

Originalerne bliver beskidte.	139
Originalerne bliver krøllede.	139
Scanningshastigheden sænkes ved kontinuerlig scanning.	139
Scanningen tager lang tid.	139
Kortet er ikke indført.	140
Problemer med scannede billeder.	140
Der vises rette linjer, når der scannes fra ADF.	140
Alarm og sensor til registrering af snavs forsvinder ikke.	141
Farver er ujævne i det scannede billede.	141
Udvide eller sammentrække det scannede billede.	141
Forskydning ses på baggrunden af billeder.	142
Det scannede billede eller tekst er sløret.	142
Der forekommer moirémønstre (netlignende skygger).	143
Originalens kant scannes ikke, når originalens størrelse registreres automatisk.	144
Tegn genkendes ikke korrekt.	144
Bæreak og bæreak til pas registreres ikke korrekt.	144
Kan ikke løse problemer på det scannede billede.	145
Afinstallere og installere programmer.	145
Afinstallation af dine programmer.	145
Installation af dine programmer.	147

Tekniske specifikationer

Generelle specifikationer for scanneren.	149
Mål- og vægtspecifikationer.	150
Elektriske specifikationer.	150
Elektriske specifikationer for scanner.	150
Elektriske specifikationer for AC-adapter.	150
Miljøspecifikationer.	151
Systemkrav.	151

Standarder og godkendelser

Standarder og godkendelser for europæiske modeller.	154
Standarder og godkendelser for australske modeller.	154

Sådan får du hjælp

Websted for teknisk support.	156
Kontakt til Epsons supportafdeling.	156
Inden du kontakter Epson.	156
Hjælp til brugere i Europa.	156

Hjælp til brugere i Taiwan.	156
Hjælp til brugere i Australien.	157
Hjælp til brugere i Singapore.	157
Hjælp til brugere i Thailand.	158
Hjælp til brugere i Vietnam.	158
Hjælp til brugere i Indonesien.	159
Hjælp til brugere i Hongkong.	160
Hjælp til brugere i Malaysia.	161
Hjælp til brugere i Indien.	161
Hjælp til brugere i Filippinerne.	161

Om denne vejledning

Introduktion til vejledninger.	8
Mærker og symboler.	8
Beskrivelser anvendt i denne vejledning	8
Operativsystemreferencer.	8

Introduktion til vejledninger

De nyeste versioner af følgende vejledninger kan hentes på Epsons supportwebsted.

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

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

Start her (trykt vejledning)

Indeholder oplysninger om opsætning af produktet og installation af programmet.

Brugervejledning (digital vejledning)

Indeholder instruktioner i brug af produktet, vedligeholdelse samt løsning af problemer.

Ud over de ovennævnte vejledninger, kan du se i den medfølgende hjælp i de forskellige Epson-programmer.

Mærker og symboler



Forsigtig:

Instruktioner, der skal følges omhyggeligt for at undgå personskaade.



Vigtigt:

Instruktioner, der skal overholdes for at undgå skader på dit udstyr.

Bemærk:

Giver komplementære- og referenceoplysninger.

Relaterede oplysninger

➔ Links til relaterede afsnit.

Beskrivelser anvendt i denne vejledning

Skærbilleder til programmerne er fra Windows 10 eller macOS High Sierra. Indholdet, der vises på skærbillederne, kan variere efter model og situation.

Illustrationerne, der bruges i denne vejledning, er kun til reference. Selvom de kan afvige en smule fra det konkrete produkt, er betjeningen den samme.

Operativsystemreferencer

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. Desuden refererer "Windows" til alle versioner, og "Windows Server" refererer

til "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".

- Microsoft® Windows® 10 operativsystem
- Microsoft® Windows® 8.1 operativsystem
- Microsoft® Windows® 8 operativsystem
- Microsoft® Windows® 7 operativsystem
- Microsoft® Windows Vista® operativsystem
- Servicepakke 3 til operativsystemet Microsoft® Windows® XP
- Servicepakke 2 til operativsystemet Microsoft® Windows® XP Professional x64 Edition
- 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
- Servicepakke 2 til operativsystemet Microsoft® Windows Server® 2003

Mac OS

I denne manual henviser "Mac OS" til macOS Catalina, macOS Mojave, macOS High Sierra, macOS Sierra, OS X El Capitan, OS X Yosemite, OS X Mavericks, OS X Mountain Lion, Mac OS X v10.7.x og Mac OS X v10.6.8.

Vigtige instruktioner

Sikkerhedsvejledning.	11
Kopieringsbegrænsninger.	12

Sikkerhedsvejledning

Læs og følg disse instruktioner for at sikre sikker brug af dette produkt og tilbehør. Sørg for at opbevare denne vejledning til fremtidig brug. Læs alle disse instrukser og følg alle advarslerne og vejledningerne, som er markeret på produktet og tilbehør.

- Nogle af de symboler, der anvendes på dit produkt og tilbehør er for at sikre sikkerhed og korrekt brug af produktet. Besøg følgende websted for at lære betydningen af symbolerne.
<http://support.epson.net/symbols>
- Anbring produktet og tilbehør på en plan, stabil overflade, der er større end selve produktet og tilbehør i alle retninger. Hvis du anbringer produktet og tilbehør ved en væg, skal der være mindst 10 cm fri plads mellem produktet og tilbehørets bagside og væggen.
- Anbring produktet og tilbehør så tilpas tæt ved computeren, så kablet kan nå. Anbring eller opbevar ikke produktet og tilbehør eller strømadapteren udendørs, så det udsættes for snavs eller støv, vand, varmekilder eller på steder, hvor det udsættes for stød, vibrationer, højre temperaturer eller luftfugtighed, direkte sollys, kraftige lyskilder eller hurtige ændringer i temperatur eller luftfugtighed.
- Betjen ikke produktet med våde hænder.
- Anbring produktet og tilbehør tæt ved en stikkontakt, hvor du let kan sætte adapteren til.
- Strømadapterens ledning bør lægges, så den ikke klemmes eller knækkes. Anbring ikke genstande oven på ledningen, og anbring adapteren og ledningen, så man ikke træder på den eller kører hen over den. Vær særligt forsigtig med at udlægge ledningen, så den ligger lige ved dens ender.
- Brug kun den netledning, der følger med produktet og brug ikke ledningen med andet udstyr. Anvendelse af andre ledninger med dette produkt eller brugen af den medfølgende netledning med andet udstyr kan resultere i brand eller elektrisk stød.
- Brug kun den strømadapter, der følger med produktet. Bruger du andre adaptere, kan det forårsage brand, elektrisk stød eller personskade.
- Strømadapteren er designet til brug med det produkt, den fulgte med. Prøv ikke at bruge den med andre elektroniske enheder, med mindre det er angivet.
- Brug kun den type strømkilde, der er anført på strømadapterens mærkat, og sæt altid adapteren direkte i en almindelig stikkontakt, der opfylder de relevante lokale sikkerhedskrav.
- Når du forbinder dette produkt og muligheder til en computer eller andre apparater med et kabel, skal du sikre dig, at stikkene vender korrekt. Hvert stik kan kun vende korrekt på én måde. Sætter du stikket forkert i, kan du beskadige begge apparater, der er tilsluttet kablet.
- Undgå at bruge en stikkontakt, som befinder sig på samme sikringsgruppe som fotokopimaskiner eller air condition-apparater, som jævnligt tænder og slukker.
- Hvis du bruger en forlængerledning til dette produkt, skal du sørge for, at den samlede amperekapacitet på alt udstyret, som er sluttet til forlængerledningen, ikke overstiger amperekapaciteten på forlængerledningen. Du skal også sørge for at den samlede amperekapacitet på alle de produkter, der er sluttet til stikkontakten, ikke overgår sikringskapaciteten.
- Du må aldrig adskille, ændre eller forsøge at reparere strømadapteren, produktet eller eventuelt tilbehør ud over i det omfang, det er specifikt forklaret i produktets vejledninger.
- Du må ikke stikke genstande ind i nogen af produktets åbninger, da de kan berøre farlige strømførende dele eller kortslutte sådanne dele. Fare for elektrisk stød.
- Hvis strømstikket beskadiges, skal du udskifte hele ledningen eller henvende dig til en elektriker. Hvis stikket indeholder sikringer, skal du huske at bruge nye sikringer i korrekt størrelse og effekt, hvis du udskifter dem.

- Træk produktet, tilbehør og strømadapteren ud af stikket og aflever produktet til service i følgende tilfælde: strømadapteren eller stikket er beskadiget; der er trængt væske ind i produktet, tilbehør eller strømadapteren; produktet eller strømadapteren har været tabt på gulvet, eller kabinettet er beskadiget; produktet, tilbehør eller strømadapteren fungerer ikke normalt eller opfører sig mærkeligt. (Juster kun på de knapper, der er omfattet i brugsvejledningen.)
- Tag produktet og strømadapteren ud af stikkontakten før rengøring. Må kun rengøres med en fugtig klud. Brug ikke flydende rengøringsmidler eller spraydåser undtagen som specifikt forklaret i produktets vejledninger.
- Når du ikke skal bruge produktet i længere tid, skal du tage strømadapteren ud af stikkontakten.
- Hvis du har udskiftet forbrugsvarer, skal du bortskaffe dem korrekt iht. de lokale regler. Undgå at skille dem ad.
- Kontakt forhandleren, hvis LCD-skærmen beskadiges. Hvis du får opløsningen af flydende krystaller på hænderne, skal du væske 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.

Kopieringsbegrænsninger

Vær opmærksom på følgende begrænsninger, så du bruger produktet ansvarligt og lovligt.

Kopiering af følgende elementer er forbudt ved lov:

- Pengesedler, mønter, statsligt udstedte fordringer, obligationer o.lign.
- Ubrugte frimærker, portostemplede kuverter samt andre officielt portobærende genstande
- Andre statsligt udstedte betalingsmidler

Vær forsigtig ved kopiering af følgende elementer:

- Privat omsættelige fordringer (aktiebeviser, skyldnerbeviser, checks osv.), månedskort, billetter mv.
- Pas, kørekort, garantibeviser mv.

Bemærk:

Kopiering af sådanne elementer kan også være forbudt ved lov.

Ansvarlig brug af ophavsretligt beskyttet materiale:

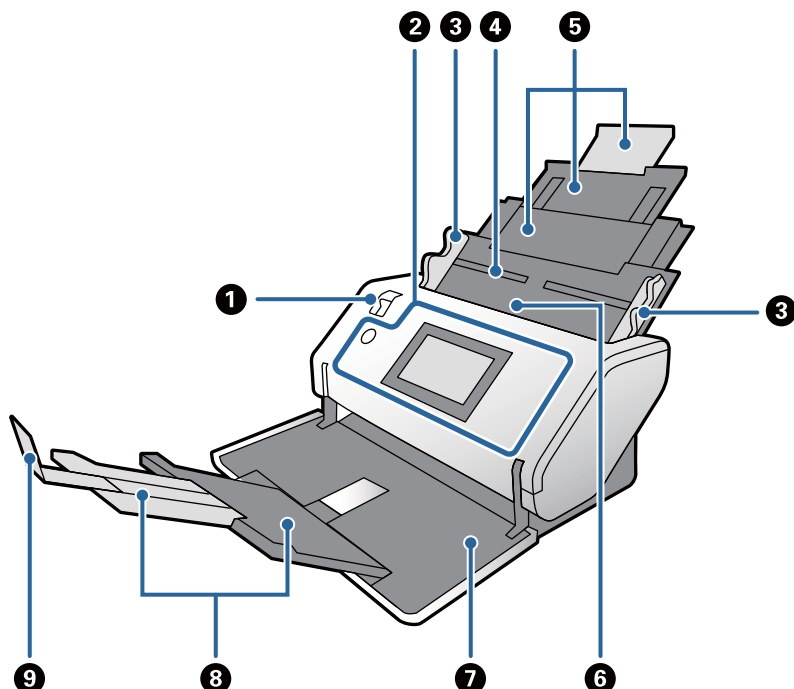
Produktet kan misbruges ved uautoriseret kopiering af ophavsretligt beskyttet materiale. Med mindre du handler efter råd fra en kompetent advokat, skal du udvise ansvarlighed og respekt, og således opnå tilladelse fra ejeren af ophavsretten, før du kopierer beskyttet materiale.

Grundlæggende om scanneren

Navn på delene og funktionerne.	14
Indføringsknap.	16
Scannerens position.	17
Betjeningspanel.	21
Oplysning om programmer.	25
Tilbehørsdele og information om forbrugsvarer.	27

Navn på delene og funktionerne

Front



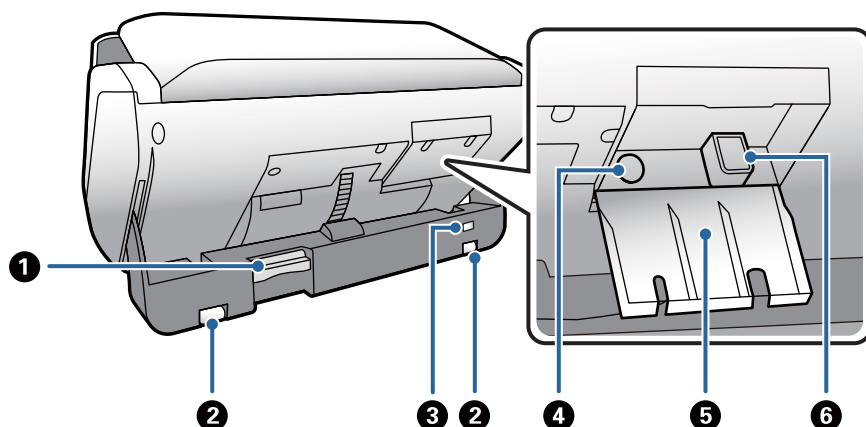
1	Indføringsknap	Vælger til at skifte indførigsmetoden for originaler. Skift indføringsknappens placering i henhold til typen af originaler, der skal scannes.
2	Kontrolpanel	Angiver scannerens status og giver du mulighed for at angive scanningsindstillinger.
3	Kantstyr	Indfører originaler lige ind i scanneren. Mens du holder tappet nede, skal du skubbe kantstyrene, så de passer til begge ender af originalen.
4	Papirbakke	Placer for at lægge originaler. Træk udskriftsbakkeforlænger ud. Dette forhindrer papir i at krølle og forårsage papirstop.
5	Papirbakkeforlænger	
6	ADF (Automatisk dokumentføder)	Indfører ilagte originaler automatisk.
7	Udbakke	Holder originaler der er skubbet ud fra scanneren. Træk udbakkeforlænger ud, så den passer til længden af originalerne.
8	Udbakkeforlænger	
9	Stopper	Forhindrer udskubbede originaler i at falde ned fra bakkeforlænger. Juster positionen til længden af originalerne.



Forsigtig:

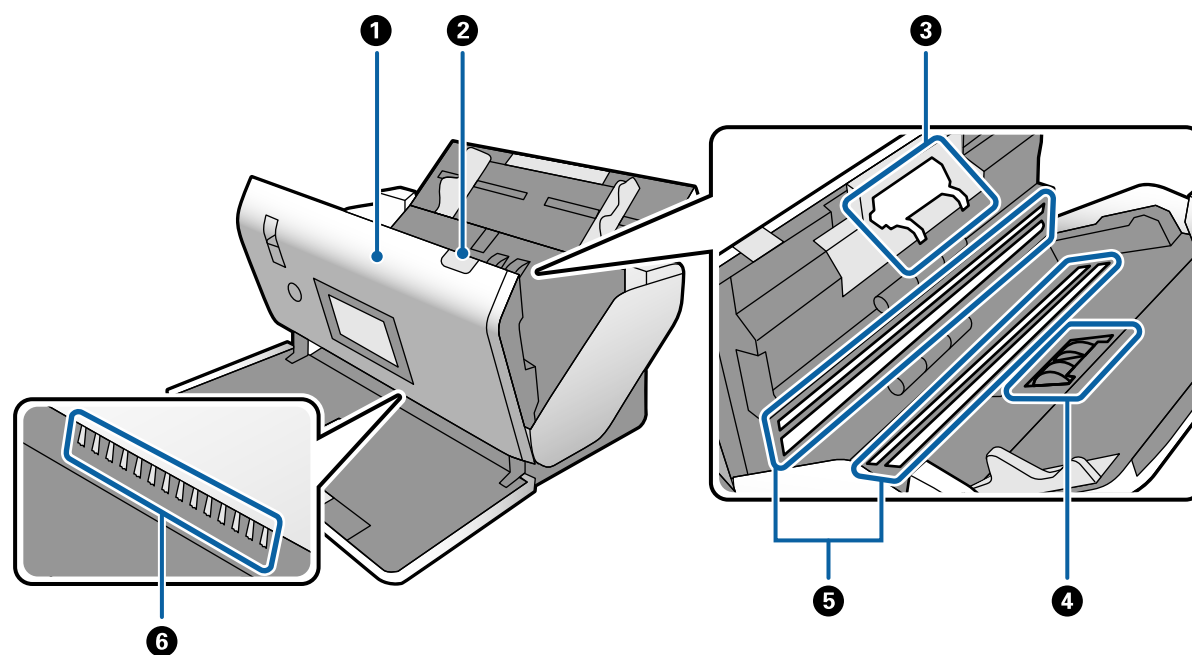
Åbn ikke bakken i Opbevaringsposition. Ellers kan bakken blive beskadiget.

Tilbage



1	Positionsvælger	Bruges til at ændre positionen af scanneren. Hvis du flytter denne vælger under scanning, stopper scanneren.
2	Styrehjul	Brugt til at flytte scanneren på en plan overflade.
3	Sikkerhedsindgang	Indsætter en sikkerhedslås til forebyggelse af tyveri.
4	AC-indgang	Tilslutter AC-adapteren.
5	Kabelafdækning	Afdækning til beskyttelse af kablets tilsluttede dele.
6	USB-port	Tilslutning af et USB-kabel.

Indvendig



1	Scannerdæksel	Træk i dækslet op håndtaget, og åbn scannerlåget, når du rengør inde i scanneren og fjerner fastsiddende papir.
---	---------------	---

2	Håndtag til at åbne dæksel	Træk i håndtaget, og åbn scannerdækslet.
3	Separationsrulle	Indfører originaler separat en ad gangen. Dette skal udskiftes, når antallet af scanninger overstiger serviceomfanget af kapacitet.
4	Opsamlingsvalse	Indfører originaler. Dette skal udskiftes, når antallet af scanninger overstiger serviceomfanget af kapacitet.
5	Fotoelektrisk enhed (glasoverflade)	Denne sensor læser originaler. Sørg for at holde den ren.
6	Antistatisk børste	Børste, der eliminerer statisk elektricitet fra originaler. Pas på ikke at røre ved den. Hvis børsten bliver bøjet, kan den ikke fjerne statisk elektricitet, og dette kan medføre, at udstødte originaler klæber til hinanden.

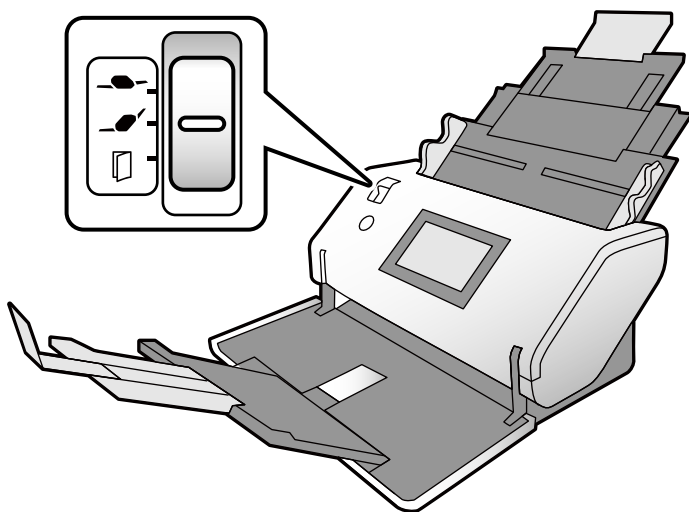
Relaterede oplysninger

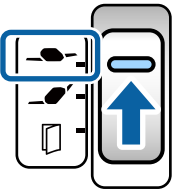
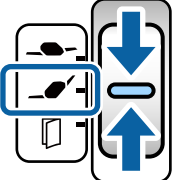
➔ “Rengøring inde i scanneren” på side 120

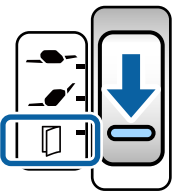
➔ “Udskiftning af rulle” på side 125

Indføringsknap

Ændrer indføringsknappens placering i henhold til typen af originaler, der skal scannes.



	Delikat indføring	Indfører, mens du justerer kraften til mere omhyggeligt at adskille flere ark med originaler. Muliggør scanning af skrøbelige originaler som f.eks. tyndt papir (ekstremt tyndt papir) i partier.
	Normal indføring	Normalt indstilles knappen til denne position. Der kan indføres almindeligt papir, konvolutter, plastikkort (uden prægning) og Bæreak.

	<p>Manuel indføring</p>	<p>Indfører originalerne en efter en ved manuel indføring.</p> <p>Bruges til at scanne specielle originaler, såsom en original foldet på midten, plastkort (præget kort), bæreak til pas eller brochure.</p> <p>Du kan bruge Bæreak til scanning af disse specielle originaler i Delikat indføringsposition.</p> <p>Hvis der er ilagt flere ark med originaler, opstår der dobbelt indføring (indføring af flere ark ad gangen).</p> <p>Bemærk: <i>I Manuel indføring er funktionen til registrering af dobbelt indføring deaktiveret.</i></p>
---	-------------------------	---

Bemærk:

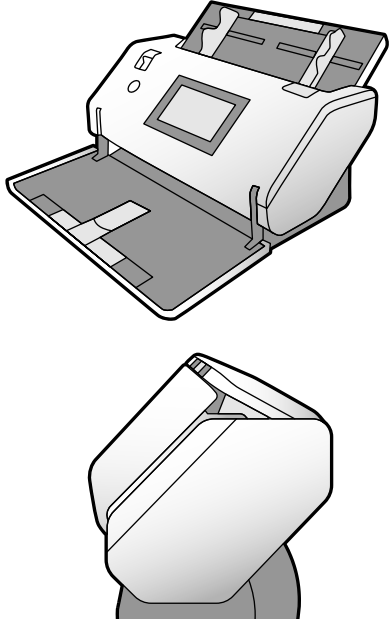
Nogle kombinationer af positionerne på scanneren og indføringsknappen muliggør ikke scanning.

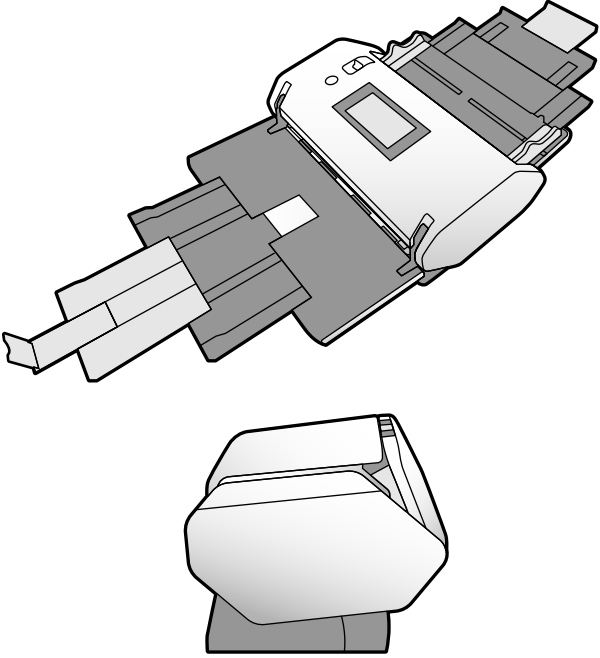
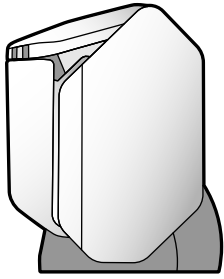
Du kan finde yderligere oplysninger i den medfølgende information.

Scannerens position

Du kan ændre scannernes placering i henhold til brugen.

I Normal indføringsposition og Opbevaringsposition tændes eller slukkes strømmen for hver skift af positionen.

<p>Normal indføringsposition</p>	<ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> Velegnet til scanning af et stort antal originaler med høj hastighed.<input type="checkbox"/> Efter du har skiftet scanneren fra Opbevaringsposition til Normal indføringsposition, tændes der automatisk for strømmen.	
----------------------------------	---	--





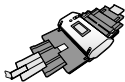



<p>Delikat indførsposition</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Bruges i følgende situationer. <ul style="list-style-type: none"> - Scanning af skrøbelige originaler som f.eks. tyndt papir (ekstremt tyndt papir) i partier - Brug af Automatisk indførsfunktion (løbende) <input type="checkbox"/> Kontrolpanelets skærm er liggende (vandret), hvilket giver nem betjening fra scannerens forside. <input type="checkbox"/> I denne position reduceres kapaciteten for papirbakken. 	
<p>Opbevaringsposition</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Skifter scanneren til et format, der er velegnet til opbevaring. Dybden reduceres, hvilket reducerer pladsbehov ved opbevaring. <input type="checkbox"/> Du kan ikke scanne i denne position. <input type="checkbox"/> Når skanneren er skiftet til denne position, slukkes strømmen automatisk. <p>! Vigtigt: <i>Åbn ikke udbakken i denne position. Ellers kan den blive beskadiget.</i></p>	

Kombinationer af positionerne i scanneren og indførsknappen

De tilgængelige scanningsmetoder varierer afhængigt af kombinationerne af positionerne i scanneren og indførsknappen.

✓: Understøttet

-: Ikke understøttet

Scannerens position	Indføringsknappens position	Scanningsmetoder		
		Grundlæggende scanning*	Scanning i Automatisk indføringstilstand.	Scanning i Automatisk indføringsfunktion (løbende)
 Normal indføringsposition	 Delikat indføring	-	-	-
	 Normal indføring	✓ (standardindstilling)	✓	-
	 Manuel indføring	✓ (standardindstilling)	✓	-
 Delikat indføringsposition	 Delikat indføring	✓ (standardindstilling)	✓	-
	 Normal indføring	-	-	-
	 Manuel indføring	✓	✓	✓ (standardindstilling)

* Scanning uden Automatisk indføringstilstand



Forsigtig:

De understøttede kombinationer varierer afhængigt af originaltyper.
 Du kan finde yderligere oplysninger i den medfølgende information.

Relaterede oplysninger

- ➔ [“Specifikationer og kapacitet for originaler, der scannes” på side 30](#)
 Dette afsnit forklarer specifikationerne og kapaciteten for originaler

Skift af scannerens position

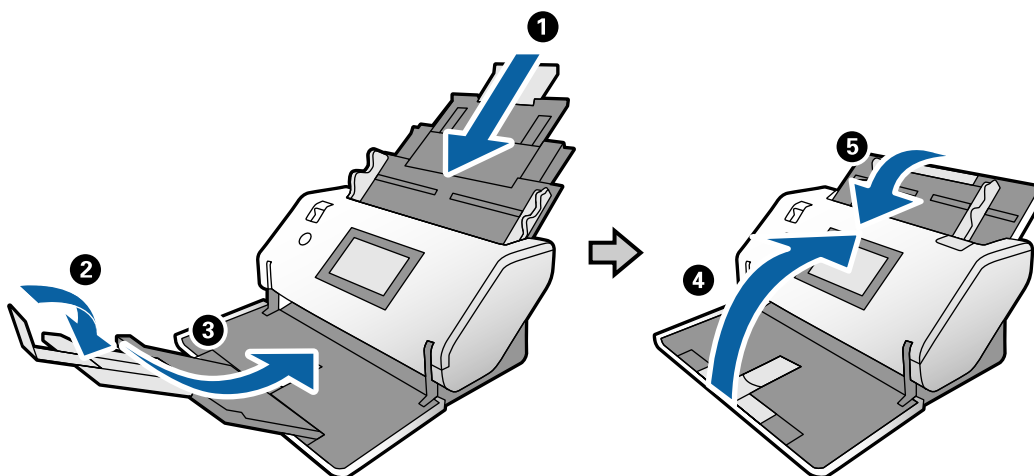
Følg trinene herunder for at ændre scannerens position.



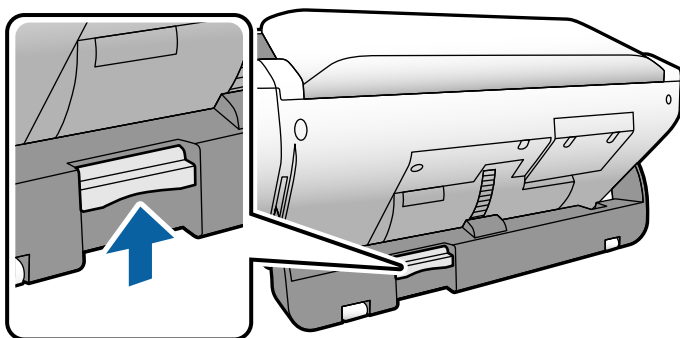
Forsigtig:

- Bevæg ikke positionsvælgeren under scanning. Ellers opstår der en fejl, og scanningen stopper.
- Pas på ikke at klemme fingrene eller kablerne, når du ændrer scannerens placering. Der kan forekomme skader eller kvæstelser.

1. Fold og luk papirpakke og udbakke, hvis de er åbne.



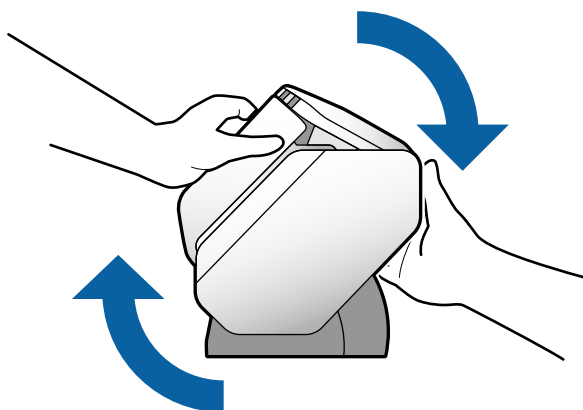
2. Flyt positionsvælgeren på bagsiden af scanneren opad.



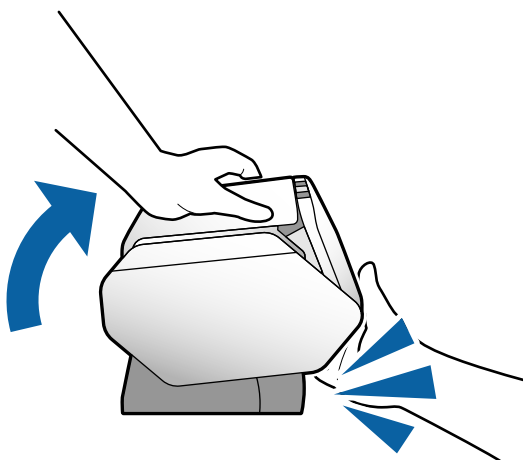
3. Mens du holder positionsvælgeren hævet, skal du dreje langsomt på scannerens hoveddel.

⚠ Forsigtig:

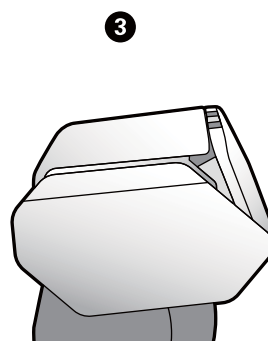
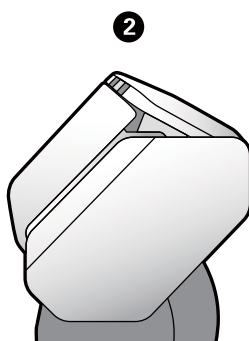
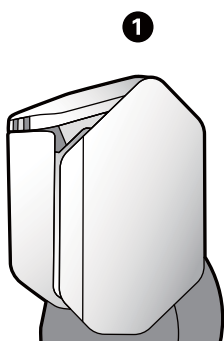
Pas på ikke at røre ved den antistatiske børste. Hvis børsten bliver bøjet, kan den ikke fjerne statisk elektricitet, og dette kan medføre, at udstødte originaler klæber til hinanden.



4. Indstil scanneren til den ønskede position.
Sørg for, at positionen er låst.

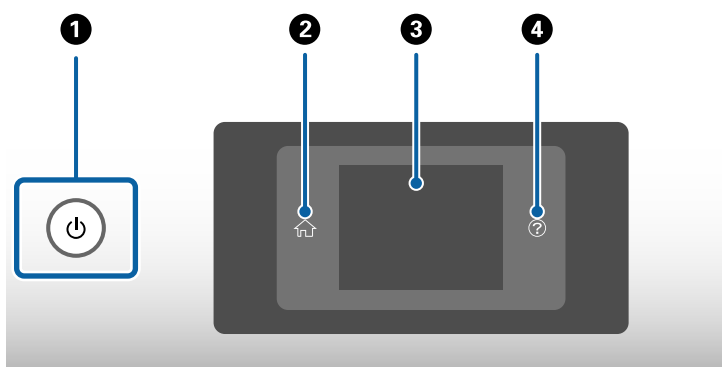


- ❶: Opbevaringsposition
- ❷: Normal indføringsposition
- ❸: Delikat indføringsposition



Betjeningspanel

Knapper og indikatorer



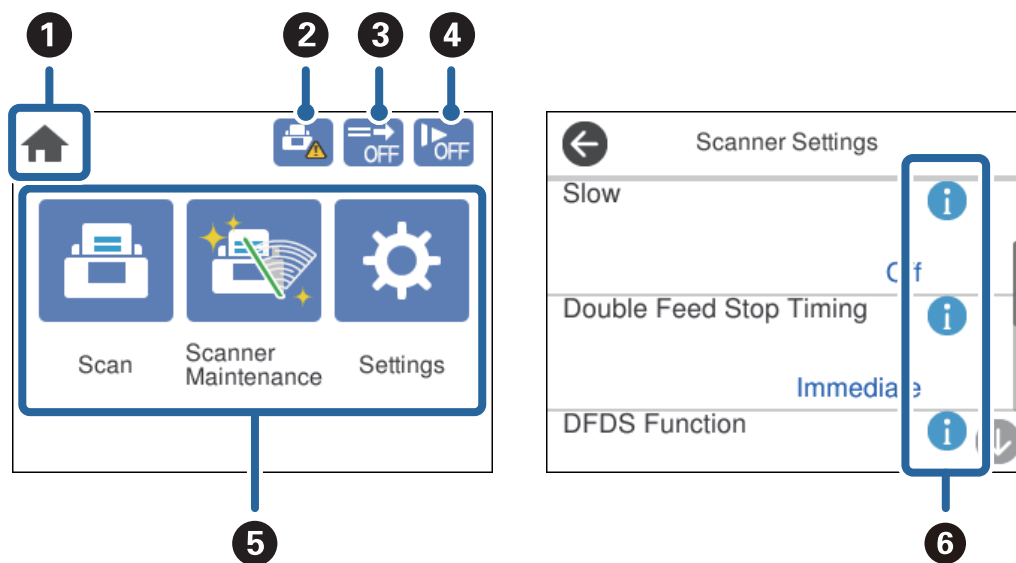
1	Tænder og slukker for scanneren. Sluk ikke scanneren, mens lyset omkring knappen blinker, fordi scanneren er i drift eller behandler et job.
2	Bruges til at vise startskærmen.
3	Viser menuer og meddelelser.
4	Bruges til at være hjælpeskærmbilledet. Du kan kontrollere, hvordan man løser problemer, og hvordan du ilægger originaler.

Vejledning til skærmen




Skærmen på scanneren viser forskellige emner og meddelelser.

Ikoner, der vises på LCD-skærmen

Følgende ikoner vises på LCD-skærmen, afhængigt af scannerens status.



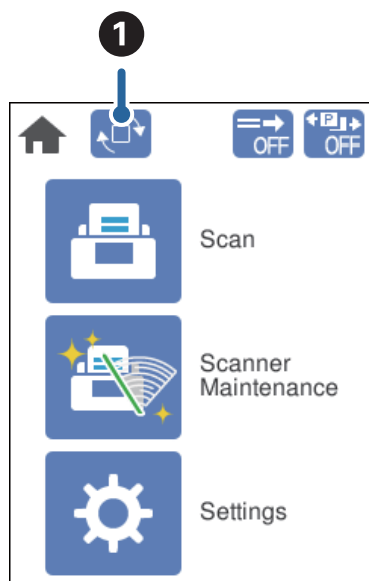
1	Dette ikon angiver, at du er på startskærmen.
2	Informerer dig, når du skal udskifte Opsamlingsvalsen og Separationsrullen. Der vises en meddelelse på skærmen, når du trykker på ikonet.
3	Dette ikon angiver, om DFDS-funktion er aktiveret eller ej. Hvis den er aktiveret, springer funktionen kun registrering af dobbelt indføring over én gang og fortsætter scanning. Aktiver dette for at scanne originaler, der registreret som dobbelt indført, f.eks. plastikkort og konvolutter.

<p>4</p>	<p>Dette ikon angiver, om funktionen Langsom er aktiveret eller ej.</p> <p>Hvis den er aktiveret, nedsætter funktionen indføringshastigheden. Aktiver dette for at scanne originaler, der sandsynligvis vil sidde fast, for eksempel tyndt papir.</p> <p> angiver, om Strøm Separationsfunktion er aktiveret i Delikat indføringsposition, mens  (Delikat indføring) er valgt.</p> <p>Hvis det er aktiveret, adskiller funktionen flere originaler mere kraftfuldt. Aktiver dette for at scanne originaler, der er bløde eller sidder sammen. Denne funktion er deaktiveret, når scanneren er slukket.</p> <p>Bemærk:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Brug ikke Strøm Separationsfunktion til tynde originaler. Originalerne kan være ødelagte. <input type="checkbox"/> Når denne funktion er aktiveret, springes Detekter dobbeltfødning over. 						
<p>5</p>	<p>Funktionsikoner og -navne vises som menuikoner.</p> <table border="1"> <tr> <td>Scan</td> <td> <p>Åbner menuen Scan.</p> <p>Du kan scanne originaler ved hjælp af et job oprettet i Document Capture Pro.</p> </td> </tr> <tr> <td>Scanner Vedligehold.</td> <td> <p>Åbner menuen Scanner Vedligehold..</p> <p>Viser oplysninger om, hvordan du vedligeholder scanneren.</p> </td> </tr> <tr> <td>Indstillinger</td> <td> <p>Åbner menuen Indstillinger.</p> <p>Du kan ændre indstillingerne for scanneren.</p> </td> </tr> </table>	Scan	<p>Åbner menuen Scan.</p> <p>Du kan scanne originaler ved hjælp af et job oprettet i Document Capture Pro.</p>	Scanner Vedligehold.	<p>Åbner menuen Scanner Vedligehold..</p> <p>Viser oplysninger om, hvordan du vedligeholder scanneren.</p>	Indstillinger	<p>Åbner menuen Indstillinger.</p> <p>Du kan ændre indstillingerne for scanneren.</p>
Scan	<p>Åbner menuen Scan.</p> <p>Du kan scanne originaler ved hjælp af et job oprettet i Document Capture Pro.</p>						
Scanner Vedligehold.	<p>Åbner menuen Scanner Vedligehold..</p> <p>Viser oplysninger om, hvordan du vedligeholder scanneren.</p>						
Indstillinger	<p>Åbner menuen Indstillinger.</p> <p>Du kan ændre indstillingerne for scanneren.</p>						
<p>6</p>	<p>Angiver, at detaljerede oplysninger er tilgængelige.  angiver, at der skal udvises forsigtighed.</p> <p>Vælg ikonet for at få vist relevant information.</p>						

Skærmen i Delikat indføringsposition (Ændring skærmens retning på panelet)

Når scanneren er i Delikat indføringsposition, kan du ændre Skærmretning.

Når du betjener scanneren med den side, der vender mod dig, er det nyttigt at ændre skærmen til stående visning.



<p>1</p>	<p>Gør det muligt at ændre Skærmretning. Tryk på dette for at rotere skærmen, og tryk på OK, når den ønskede retning vises.</p>
----------	---

Bemærk:

Nogle indstillingsmenuer er ikke tilgængelige i stående visning.

Du kan finde yderligere oplysninger i den medfølgende information.


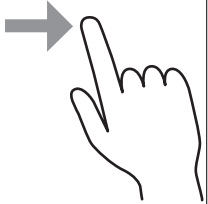
Relaterede oplysninger

➔ [“Varer, der ikke er tilgængelige i stående visning” på side 117](#)

Dette afsnit viser de elementer, der ikke er tilgængelige i stående visning.


Handlinger på berøringskærmen

Den berøringsfølsomme skærm er kompatibel med følgende handlinger.

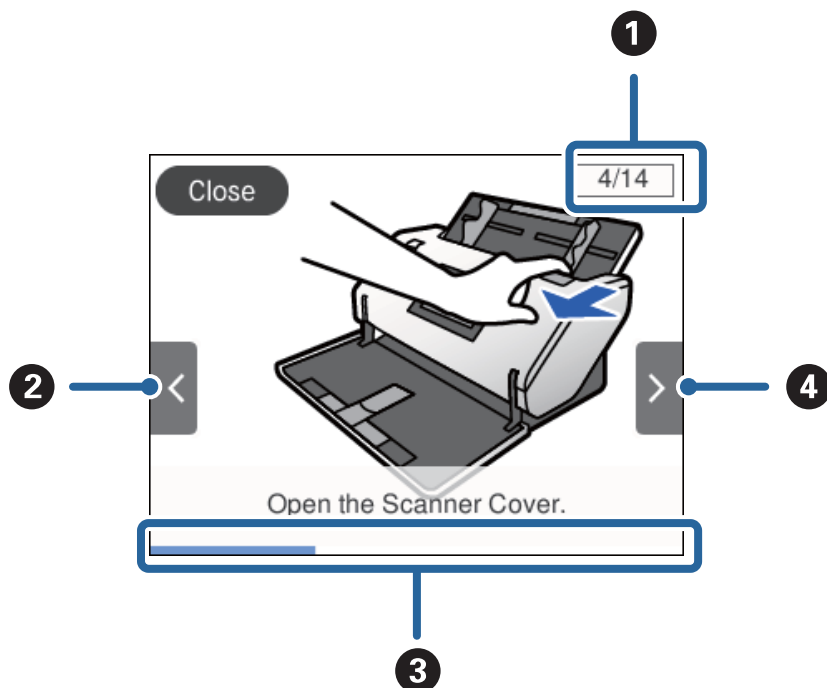
Tryk på		Tryk på eller vælg elementerne eller ikonerne.
Svirp		Rul hurtigt på skærmen.
Skub		Hold og flyt elementerne rundt.

Se vejledningsanimationer

Du kan ilægge forskellige typer af originaler ved at se vejledningsanimationer på kontrolpanelet.

- Tryk på  på kontrolpanelet: Viser hjælpeskærmen. Tryk på **Hvordan** for at vise animationer, og vælg derefter de elementer, du ønsker at se.

- Tryk på **Hvordan** nederst på betjeningskærmen: Viser kontekstfølsomme animationer.



1	Angiver det samlede antal trin og det nuværende trinnummer. Eksemplet ovenfor viser trin 4 af 14 trin.
2	Tilbage til det foregående trin.
3	Angiver dine fremskridt gennem det aktuelle trin. Animationen gentages fra begyndelsen af trinnet, når statuslinjen når sin afslutning.
4	Skifter til næste trin.

Oplysning om programmer

Dette afsnit introducerer de tilgængelige programprodukter til din scanner. De nyeste programmer kan installeres fra Epsons websted.

Epson Scan 2

Epson Scan 2 er en driver til at styre din scanner, der muliggør en bred vifte af scanningsindstillinger. Dette giver dig også mulighed for at starte enten som et selvstændigt program eller ved at bruge et TWAIN-kompatibelt program.

Se Epson Scan 2 Hjælp for yderligere oplysninger om brugen af programmet.

Document Capture Pro/Document Capture

Document Capture Pro er et program, der giver dig mulighed for nemt at digitalisere originaler såsom dokumenter og formularer.

Du kan gemme scannede billeder til en bestemt mappe, sende via e-mail og udføre kopieringsfunktioner ved at linke til en printer. Du kan også opdele dokumenter ved hjælp af separationsoplysninger såsom strekkoder og automatisk behandle nye filer. Dette giver dig mulighed for at strømline den måde, elektroniske dokumenter håndteres, såsom at læse store dokumenter og få den bedst mulige udnyttelse af netværksmuligheder.

Document Capture Pro er kun beregnet til Windows. Til Mac OS, brug Document Capture og til Windows Server, brug Document Capture Pro Server.

Se Document Capture Pro hjælp (Windows) eller Document Capture (Mac OS) for yderligere oplysninger om brugen af programmet.

Hvis Document Capture Pro ikke er installeret, skal du installere den nyeste software fra EPSON Software Updater.

Bemærk:

Document Capture Pro understøtter ikke Windows Vista/Windows XP.

Job:

Når scanning, lagring og afsendelse udføres i den rækkefølge, kaldes disse handlinger for et job.

Ved at registrere en række handlinger på forhånd som et job, kan du udføre alle de handlinger ved blot at vælge jobbet. Ved at tildele et job til scannerens kontrolpanel, kan du starte et job fra kontrolpanelet.

Separationsfunktion:

Du kan automatisk behandle kompliceret sortering eller organisering ved hjælp af en række detektionsmetoder såsom blanke sider med/uden strekkoder, som indsættes mellem originalerne eller strekkoderne på originalerne.

Du kan også sortere flere scannede billeder som separate filer og gemme hver fil i bestemte mapper ved hjælp af disse metoder eller ved at angive bestemte sider.

Relaterede oplysninger

➔ [“Installation af seneste programmer” på side 26](#)

EPSON Software Updater

EPSON Software Updater er et program, det søger efter nye eller opdaterede programmer på internettet og installerer dem.

Du kan også opdatere scannerens digitale vejledning.

Bemærk:

Windows Server operativsystemer understøttes ikke.

Installation af seneste programmer

Sørg for, at du bruger den nyeste version af programmerne.

1. Sørg for, at computeren er forbundet til scanneren, og at computeren er forbundet til internettet.
2. Start EPSON Software Updater og opdater programmerne.
 - Windows 8.1/Windows 8
Indtast programnavnet i søgeamulletten, og vælg så det viste ikon.

- Undtagen Windows 8.1/Windows 8

Klik på start-knappen og vælg **Alle programmer** eller **Programmer** > **Epson Software** > **EPSON Software Updater**.

- Mac OS

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



Vigtigt:

Sluk ikke for computeren eller scanneren, mens der opdateres.

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 nyeste versioner af programmerne på dit lokale Epson websted.

<http://www.epson.com>

Tilbehørsdele og information om forbrugsvarer

Bæreark Koder

Ved hjælp af et Bæreark kan du scanne uregelmæssigt formede originaler eller billeder, der let ridses. Du kan scanne en original, der er større end A4, ved at folde den på midten og indføre den i et Bæreark. Dette er nyttigt til scanning af flere originaler, fordi det er muligt at indføre op til 10 ark Bæreark i scanneren.

Det er også muligt at købe et Passport Bæreark til en lille brochure eller et pas.

Navn på del	Koder*
Bæreark	B12B819051
Passport Bæreark	B12B819651 B12B819661 (for Indien)

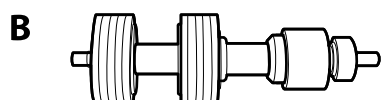
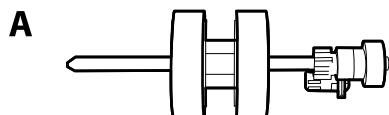
* Du kan kun bruge Bæreark med kode.

Relaterede oplysninger

- ➔ “Specifikationer for originaler med Bæreark” på side 41
- ➔ “Placering af store originaler” på side 61
- ➔ “Placering af et pas” på side 74
- ➔ “Placering af originaler med uregelmæssig form” på side 77
- ➔ “Placering af fotografier” på side 79

Koder til ruller

Dele (Opsamlingsvalse og Separationsrulle) skal udskiftes, når antallet af scanninger overstiger serviceantallet. Du kan kontrollere det seneste antal scanninger på kontrolpanelet.



Navn på del	Koder	Levetid
A: Opsamlingsvalse	B12B819611 B12B819621 (Kun Indien)	300,000*
B: Separationsrulle	B12B819631 B12B819641 (Kun Indien)	300,000*

* Dette tal blev nået ved fortløbende scanning med originale testpapirer fra Epson, og det er en retningslinje til udskiftningscyklussen. Udskiftningscyklussen kan variere efter forskellige papirtyper, såsom papir, der genererer en masse papirstøv eller papir med en ru overflade, der kan forkorte levetiden.

Relaterede oplysninger

- ➔ [“Udskiftning af rulle” på side 125](#)
- ➔ [“Nulstilling af antallet af scanninger efter udskiftning af valser” på side 130](#)

Koder til rensesæt

Brug denne, når du rengør inde i scanneren. Dette kit består af rengøringsvæske og en rensesklud.

Navn på del	Koder
Rensesæt	B12B819291

Relaterede oplysninger

- ➔ [“Rengøring inde i scanneren” på side 120](#)

Specifikationer og kapacitet for originaler

Specifikationer og kapacitet for originaler, der scannes.	30
Dette afsnit forklarer specifikationerne og kapaciteten for originaler	
Typer af originaler, der skal holdes øje med.	43
Følgende typer af originaler kan måske ikke scannes.	
Typer af originaler, som ikke må scannes.	44
Dette afsnit viser de originaltyper, der ikke må scannes	

Specifikationer og kapacitet for originaler, der scannes

Dette afsnit forklarer specifikationerne og kapaciteten for originaler

Relaterede oplysninger

- ➔ [“Specifikationer for papir i standardstørrelse” på side 31](#)
- ➔ [“Specifikationer for tyndt papir” på side 34](#)
- ➔ [“Specifikationer for langt papir” på side 35](#)
- ➔ [“Specifikationer for konvolutter” på side 36](#)
- ➔ [“Specifikationer for plastikkort” på side 37](#)
- ➔ [“Specifikationer for laminerede kort” på side 39](#)
- ➔ [“Specifikationer af brochurer” på side 40](#)
- ➔ [“Specifikationer for pas” på side 40](#)
- ➔ [“Specifikationer for originaler med Bæreak” på side 41](#)


Specifikationer for papir i standardstørrelse

Standard	Størrelse	Tykkelse	Papirtype
RA-3	304,8×431,8 mm (12×17 tommer)	27 til 256 g/m ²	Almindeligt papir Skrivepapir Genbrugspapir
Regnskab	279,4×431,8 mm (11×17 tommer)		
A3	297×420 mm (11,7×16,5 tommer)		
B4	257×364 mm (10,1×14,3 tommer)		
Legal	215,9×355,6 mm (8,5×14 tommer)		
Letter	215,9×279,4 mm (8,5×11 tommer)	27*2 til 413 g/m ²	
A4	210×297 mm (8,3×11,7 tommer)		
B5	182×257 mm (7,2×10,1 tommer)		
A5	148×210 mm (5,8×8,3 tommer)		
B6	128×182 mm (5,0×7,2 tommer)		
A6	105×148 mm (4,1×5,8 tommer)		
A8*1	52×74 mm (2,1×2,9 tommer)	127 til 413 g/m ²	
Visitkort*1	55×89 mm (2,1×3,4 tommer)	210 g/m ²	

*1 For A8 og visitkort er den eneste tilgængelige indføringsretning lodret. Minimumshøjden er 69 mm (2,7 tommer).

*2 De tilgængelige standardstørrelser varierer for tyndt papir (med tykkelse fra 20 g/m² til mindre end 27 g/m).

Bemærk:

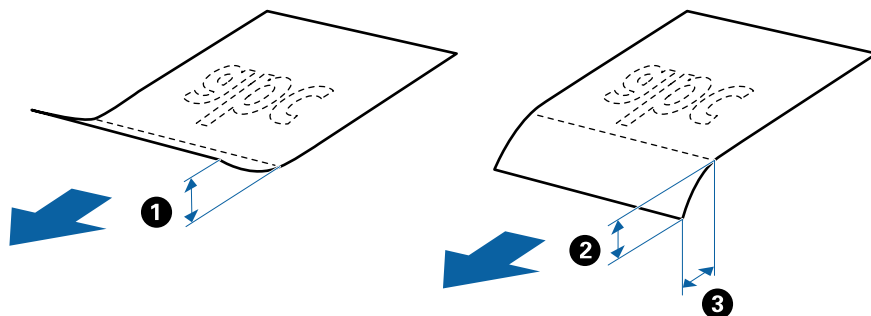
Originaler, der er større end A3-størrelse (store originaler, op til A2-størrelse) kan indstilles ved at folde på midten. Scan sådanne originaler en efter en med  (Manuel indføring).

Gør alle originaler flade ved forkanten.

Sørg for, at krøller på forkanten af originalerne holdes inden for følgende område.

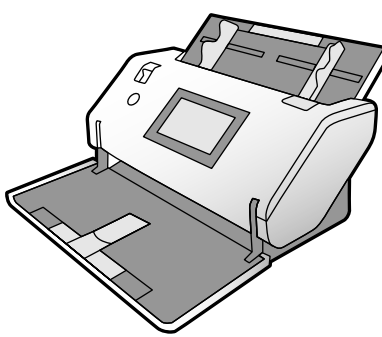



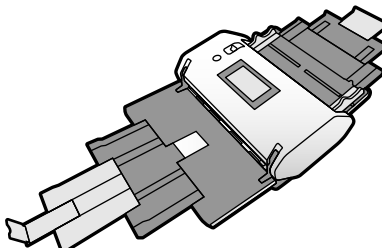



1 skal være 3 mm eller mindre.

Når 2 er lig med eller mindre med 3, skal 2 være 1 mm eller mindre. Når 2 er mere end 1 mm, skal 3 være lig med eller mere end 10 gange størrelsen på 2.



Selv når originalen opfylder specifikationerne, indføres den muligvis ikke, afhængigt af papiregenskaber eller kvalitet. Derudover kan nogle originaler nedsætte scanningskvaliteten.


Papirindføringsmetode for papir i standardformat


Scannerens position	Indføringsknappens position		✓: Understøttet -: Ikke understøttet
Normal indføringsposition 		Delikat indføring	-
		Normal indføring	✓
		Manuel indføring	✓
Delikat indføringsposition 		Delikat indføring	✓
		Normal indføring	-
		Manuel indføring	✓

Retningslinje for kapacitet til originaler

Normal indførsposition

Bemærk:

Dette henviser til antallet af originaler, når papirindføringstilstanden er  (Normal indføring).

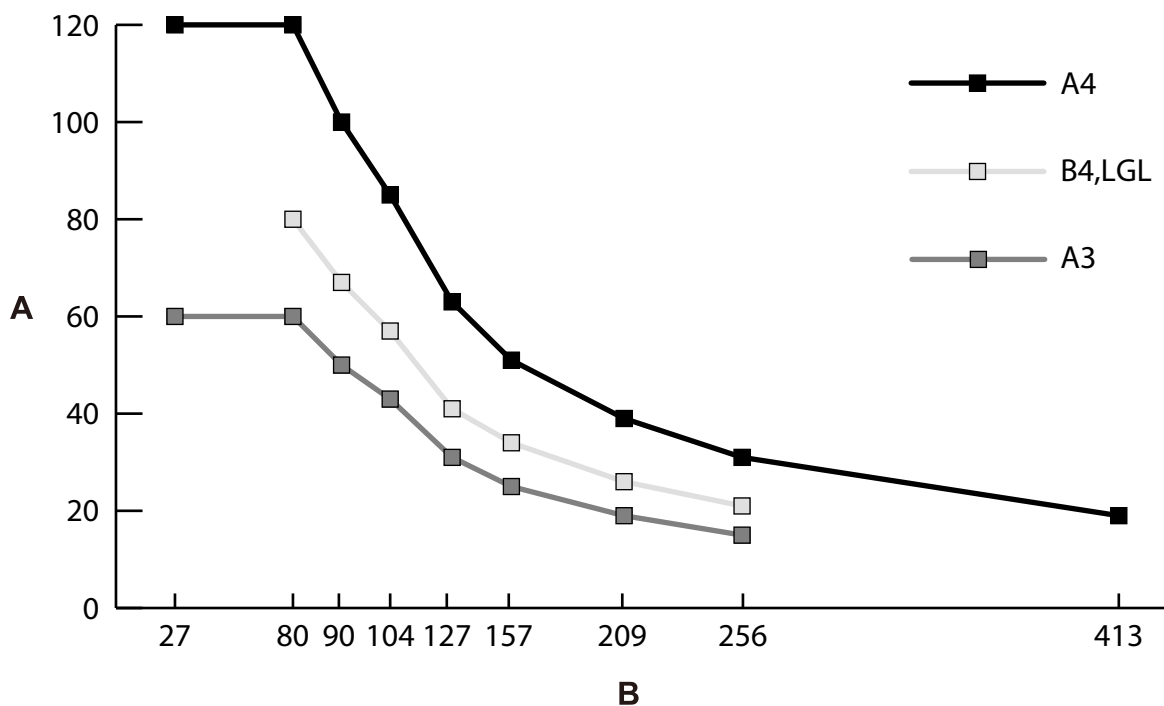
Med  (Manuel indføring) kan du kun scanne originaler en ad gangen.

Den samlede tykkelse på de originaler, der kan indstilles, er 14 mm.

Der kan indstilles op til 36 visitkort (210 g/m²) og op til 39 postkort (190 g/m²).

Du kan tilføje originaler op til maksimumkapaciteten under scanning.

Papirs- tørrel- se	Papirtykkelse								
	27 g/m ²	80 g/m ²	90 g/m ²	104 g/m ²	127 g/m ²	157 g/m ²	209 g/m ²	256 g/m ²	413 g/m ²
A4	120 ark	120 ark	100 ark	85 ark	63 ark	51 ark	39 ark	31 ark	19 ark
B4, LGL	-	80 ark	67 ark	57 ark	41 ark	34 ark	26 ark	21 ark	-
A3	60 ark	60 ark	50 ark	43 ark	31 ark	25 ark	19 ark	15 ark	-




A: Antal ark

B: Papirtykkelse (g/m²)

Retningslinje for kapacitet til originaler — Delikat indføørsposition

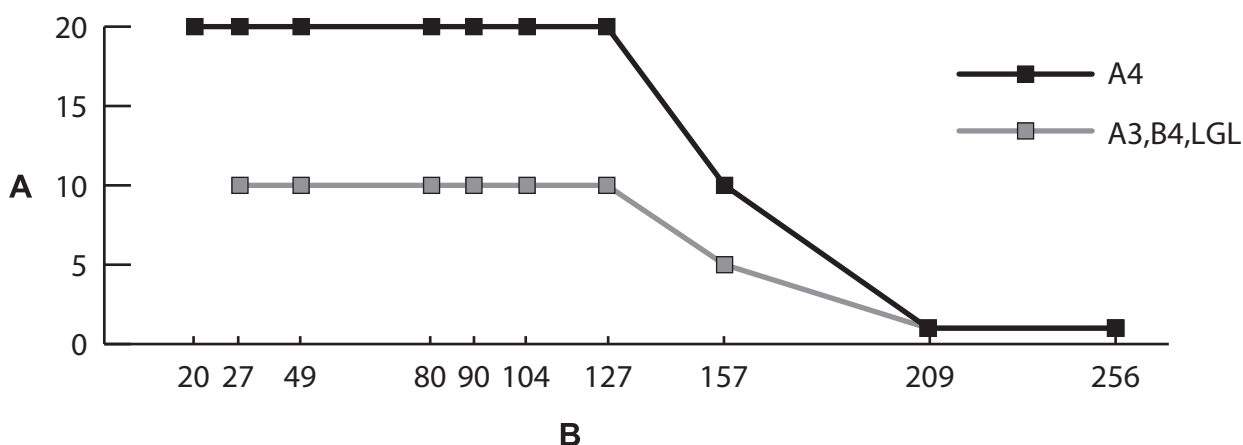
Bemærk:

Dette henviser til antallet af originaler, når papirindførsstilstanden er  (Delikat indførsing).

Med  (Manuel indførsing) kan du kun scanne originaler en ad gangen.

Du kan tilførs originaler op til maksimumkapaciteten under scanning.

Papirstørrelse	Papirtykkelse									
	20 g/m ²	27 g/m ²	49 g/m ²	80 g/m ²	90 g/m ²	127 g/m ²	157 g/m ²	209 g/m ²	256 g/m ²	
A4	20 ark	20 ark	20 ark	20 ark	20 ark	20 ark	20 ark	10 ark	1 ark	1 ark
A3, B4, LGL	-	10 ark	10 ark	10 ark	10 ark	10 ark	10 ark	5 ark	1 ark	1 ark



A: Antal ark

B: Papirtykkelse (g/m²)


Relaterede oplysninger

➔ “Placering af originaler af standardstørrelse” på side 49

➔ “Placering af store originaler” på side 61

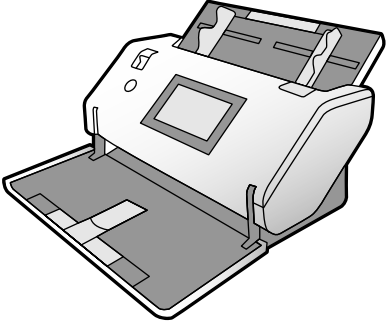



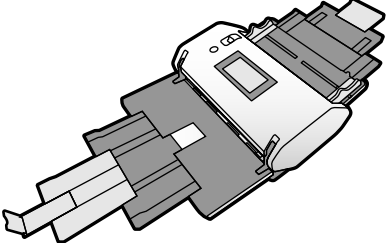



Specifikationer for tyndt papir

Størrelse	Tykkelse	Papirtype	Kapacitet*
Maks.: A4-størrelse	Fra 20 g/m ² til mindre end 27 g/m ²	Almindeligt papir Skrivepapir Genbrugspapir	A4: 20 ark

* Med Manuel indførsing  kan du kun scanne originaler en ad gangen.

Tyndt papir henviser til skrøbelige originaler, såsom ekstremt tyndt papir.

Papirindføringsmetode for tyndt papir

Scannerens position	Indføringsknappens position		✓: Understøttet -: Ikke understøttet
	Normal indføringsposition 		Delikat indføring
		Normal indføring	-
		Manuel indføring	-
Delikat indføringsposition 		Delikat indføring	✓
		Normal indføring	-
		Manuel indføring	✓

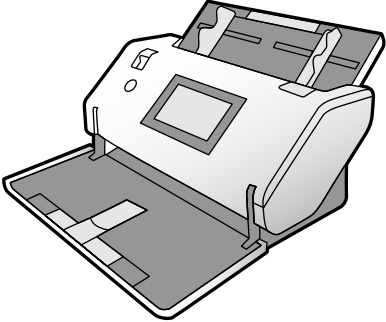



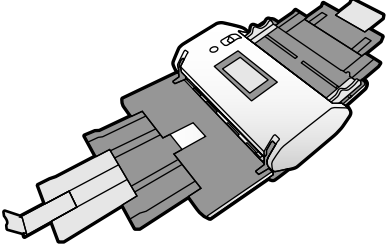



Relaterede oplysninger

➔ [“Placering af tyndt papir” på side 56](#)

Specifikationer for langt papir

Størrelse	Tykkelse	Papirtype	Kapacitet
Bredde: 50,8 til 304,8 mm (2,0 til 12,0 tommer) Længde: 431,8 til 5588,0 mm (17,0 til 220,0 tommer)	50 til 130 g/m ²	Almindeligt papir Skrivepapir Genbrugspapir	1 ark

Papirindføringsmetode for langt papir


Scannerens position	Indføringsknappens position		✓: Understøttet -: Ikke understøttet
Normal indføringsposition 		Delikat indføring	-
		Normal indføring	-
		Manuel indføring	✓
Delikat indføringsposition 		Delikat indføring	-
		Normal indføring	-
		Manuel indføring	✓

Relaterede oplysninger

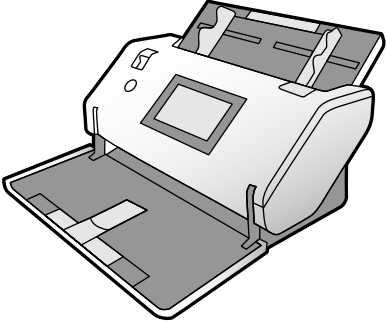



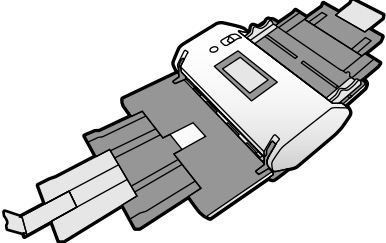



➔ [“Placering af langt papir” på side 59](#)

Specifikationer for konvolutter

Standard	Størrelse	Tykkelse	Kapacitet
C6	114×162 mm (4,49×6,38 tommer) (standardstørrelse)	0,38 mm (0,015 tommer) eller mindre	10 ark*
DL	110×220 mm (4,33×8,66 tommer) (standardstørrelse)		

* Med Manuel indføring () kan du kun scanne originaler en ad gangen.

Papirindføringsmetode for konvolutter


Scannerens position	Indføringsknappens position		✓: Understøttet -: Ikke understøttet
	Normal indføringsposition 		Delikat indføring
		Normal indføring	✓
		Manuel indføring	✓
Delikat indføringsposition 		Delikat indføring	-
		Normal indføring	-
		Manuel indføring	✓

Relaterede oplysninger

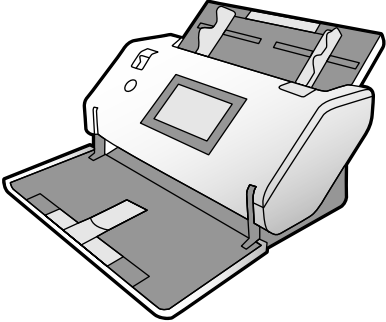



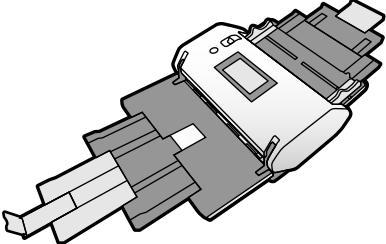



➔ [“Placering af konvolutter” på side 64](#)

Specifikationer for plastikkort

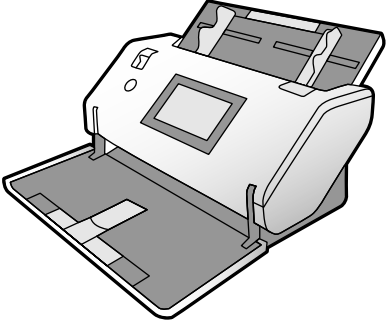



Størrelse	Med prægning	Tykkelse	Kapacitet	Ilægningsretning
ISO7810 ID-1 Type 54,0×85,6 mm (2,1×3,3 tommer)	Med prægning	1,24 mm (0,05 tommer) eller mindre	1 ark	Vertikal (portræt)
	Uden prægning	1,1 mm (0,04 tommer) eller mindre	5 ark*	

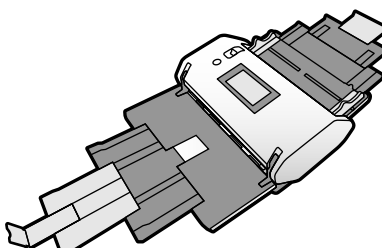



* Med Manuel indføring () kan du kun scanne originaler en ad gangen.

Papirindføringsmetode for plastikkort (med prægning)

Scannerens position	Indføringsknappens position		✓: Understøttet -: Ikke understøttet
Normal indføringsposition 		Delikat indføring	-
		Normal indføring	-
		Manuel indføring	✓
Delikat indføringsposition 		Delikat indføring	-
		Normal indføring	-
		Manuel indføring	✓

Papirindføringsmetode for plastikkort (uden prægning)

Scannerens position	Indføringsknappens position		✓: Understøttet -: Ikke understøttet
Normal indføringsposition 		Delikat indføring	-
		Normal indføring	✓
		Manuel indføring	✓

Scannerens position	Indføringsknappens position		✓: Understøttet -: Ikke understøttet
			Delikat indføring
		Normal indføring	-
		Manuel indføring	✓

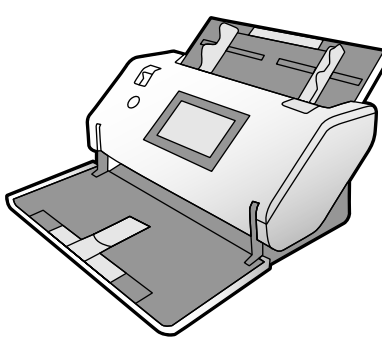



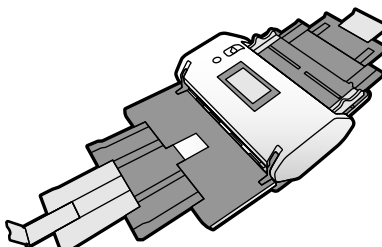



Relaterede oplysninger

➔ [“Placering af plastikkort” på side 66](#)

Specifikationer for laminerede kort

Størrelse	Tykkelse	Kapacitet
120,0×150,0 mm (4,7×5,9 tommer) eller mindre	0,8 mm (0,03 tommer) eller mindre	1 ark

Papirindføringsmetode for laminerede kort

Scannerens position	Indføringsknappens position		✓: Understøttet -: Ikke understøttet
			Delikat indføring
		Normal indføring	-
		Manuel indføring	✓
		Delikat indføring	-
		Normal indføring	-
		Manuel indføring	✓

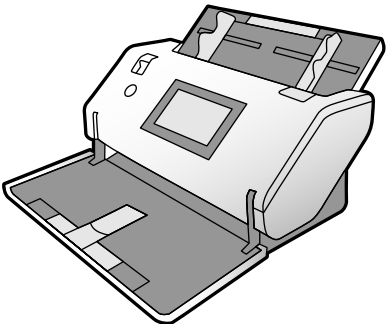



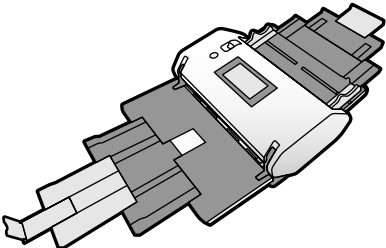



Relaterede oplysninger

➔ [“Placering af laminerede kort” på side 68](#)

Specifikationer af brochurer

Størrelse	Tykkelse	Type	Kapacitet
Maks. størrelse: A5-størrelse (A4 i et tosidet opslag)	2 mm (0,08 tommer) (Den samlede tykkelse af den lukkede brochure)	Pas eller lignende dokumenter	En

Papirindføringsmetode for brochurer

Scannerens position	Indføringsknappens position		✓: Understøttet -: Ikke understøttet
Normal indføringsposition 		Delikat indføring	-
		Normal indføring	-
		Manuel indføring	✓
Delikat indføringsposition 		Delikat indføring	-
		Normal indføring	-
		Manuel indføring	✓

Relaterede oplysninger


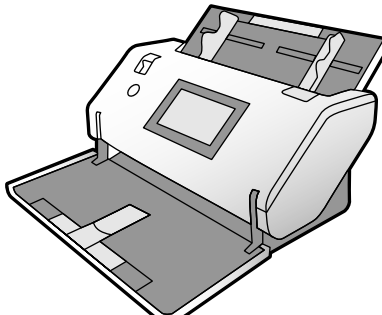



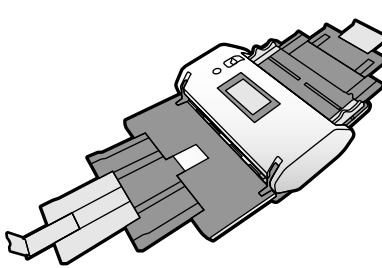



➔ [“Placering af en brochure” på side 71](#)

Specifikationer for pas

Du kan scanne et pas ved hjælp af et bærearke til pas, som sælges separat.

Tykkelse	Kapacitet
5 mm (0,20 tommer) eller mindre (Den samlede tykkelse af det lukkede pas)	En

Papirindføringsmetode for bæreark til pas

Scannerens position	Indføringsknappens position		✓: Understøttet -: Ikke understøttet
			
Normal indføringsposition 		Delikat indføring	-
		Normal indføring	-
		Manuel indføring	✓
Delikat indføringsposition 		Delikat indføring	-
		Normal indføring	-
		Manuel indføring	✓

Relaterede oplysninger

- ➔ [“Bæreark Koder” på side 27](#)
- ➔ [“Placering af et pas” på side 74](#)

Specifikationer for originaler med Bæreark


Det valgfri Bæreark er et ark, der er designet til at transportere originaler gennem scanneren. Med dette ark kan du scanne originaler, såsom vigtige dokumenter eller fotografier, der ikke må beskadiges, tyndt papir eller uregelmæssigt formede originaler.

Type af original	Størrelse	Tykkelse	Kapaciteten for Bæreak
Originaler som ikke kan lægges direkte i scanneren	A3* ¹ A4 B4* ¹ Letter Legal* ¹ B5 A5 B6 A6 A8 Brugertilpasset størrelse: <input type="checkbox"/> Bredde: op til 431,8 mm (17 tommer)* ² <input type="checkbox"/> Længde: op til 297 mm (11,7 tommer)* ³	0,3 mm (0,01 tommer) eller mindre (undtagen Bæreak)	10 ark* ⁴

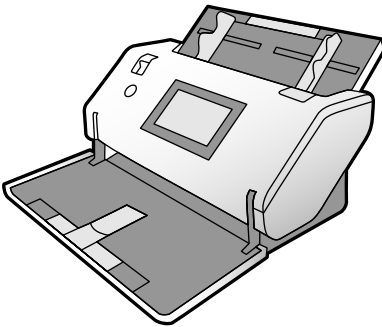



*1 Fold på midten for at lægge i.

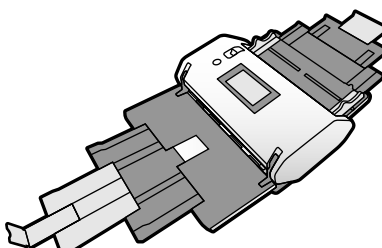



*2 Originaler der er bredere end 215,9 mm (8,5 tommer), skal foldes på midten.

*3 For at scanne en original med en længde på ca. 297 mm skal du indføre originalens forkant ind i Bæreak ets fulde længde. Når du vælger **Automatisk detektion** som indstillingen **Dokumentstørrelse** i programmet, kan den fulde længde af Bæreak blive scannet.

*4 Med Manuel indføring () kan du kun scanne originaler en ad gangen.

Papirindføringsmetode for Bæreak

Scannerens position	Indføringsknappens position		✓: understøttet -: ikke understøttet
	Normal indføringsposition 		Delikat indføring
		Normal indføring	✓
		Manuel indføring	-

Scannerens position	Indføringsknappens position		✓: understøttet -: ikke understøttet
			Delikat indføring
		Normal indføring	-
		Manuel indføring	✓

Relaterede oplysninger

➔ [“Bæreak Koder” på side 27](#)

Typer af originaler, der skal holdes øje med

Følgende typer af originaler kan måske ikke scannes.

- Originaler med en ujævn overflade, såsom et brevhovedpapir.
- Originaler med folder eller foldelinjer
- Perforerede originaler
- Original med etiketter eller mærkater (inklusive et limet lille stykke papir)
- Kulstoffrit papir
- Krøllede originaler
- Belagt papir

Vigtigt:

Kulstoffrit papir indeholder kemiske stoffer, der kan beskadige valserne inde i scanneren. Kontroller følgende punkter, når du scanner originaler af kulstoffrit papir.

- Rengør Opsamlingsvalsen og Separationsrullen jævnlige.
- Scanning af kulstoffrit papir kan formindske valsernes levetid sammenlignet med scanning af almindeligt papir.

Bemærk:

- Krøllede originaler kan scannes bedre, hvis du bremse indføringshastigheden under scanningen eller udjævner folderne inden ilægning.
- Når du vil scanne originaler, der er beskadiget eller krøllet i mindre grad, skal du bruge Bæreak (sælges separat).
- Hvis du vil scanne originaler, der er forkert registreret som dobbelt indføring, skal du indstille **DFDS-funktion** til **Til** på kontrolpanelet, før du genoptager scanning, eller vælge **Fra** i **Detekter dobbeltføding** på fanen **Hovedindstillinger** i vinduet Epson Scan 2. Se hjælpen til Document Capture Pro for oplysninger om, hvordan du angiver indstillingerne for Epson Scan 2 fra Document Capture Pro.
- Etiketter eller mærkater skal fastgøres forsvarligt til originalerne uden lim, der rager ud.
- Prøv at gøre de krøllede originaler flade før scanning.

Typer af originaler, som ikke må scannes

Dette afsnit viser de originaltyper, der ikke må scannes

- Fotografier
- Indbundne originaler* (tykkere end 2 mm (0,08 tommer), når enheden er lukket)
- Ikke-papiroriginal (såsom klare plastiklommer, stof og metalfolie)
- Originaler med hæfteklammer eller papirclips
- Originaler med lim vedhæftet
- Revne originaler
- Stærkt rynkede eller krøllede originaler
- Originaler såsom OHP-film
- Originaler med karbonpapir på bagsiden
- Originaler med vådt blæk
- Originaler med gule sedler på

Bemærk:

- * Du kan scanne indbundne originaler med en samlet tykkelse på 2 mm (0,08 tommer) eller mindre i A5-størrelse (A4 i et to-sides opslag).
- Du må ikke føre værdifulde fotos, originale kunstværker eller vigtige dokumenter, som du ikke ønsker at skade eller ødelægge, direkte ind i scanneren. Forkert indføring kan krølle eller beskadige originalen. Ved scanning af sådanne originaler, skal du sørge for at bruge Bæreark (Sælges separat).
- Revnede, krøllede eller bøjede originaler kan også scannes, hvis du bruger Bæreark (Sælges separat).

Anbringelse af originaler

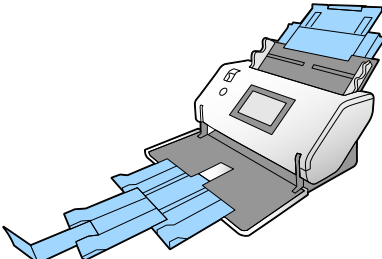
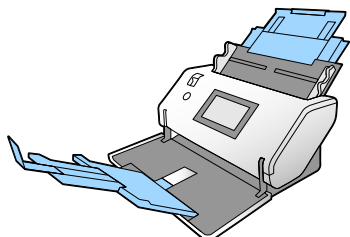
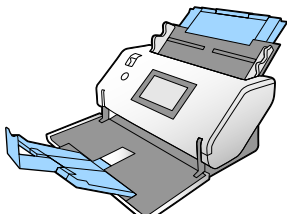
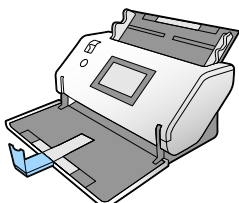
Kombination af papirbakke og udbakken.	46
Placering af originaler af standardstørrelse.	49
Placering af tyndt papir.	56
Placering af langt papir.	59
Placering af store originaler.	61
Placering af konvolutter.	64
Placering af plastikkort.	66
Placering af laminerede kort.	68
Placering af en brochure.	71
Placering af et pas.	74
Placering af originaler med uregelmæssig form.	77
Placering af fotografier.	79
Placering af en blanding af originaler med forskellige størrelser.	82

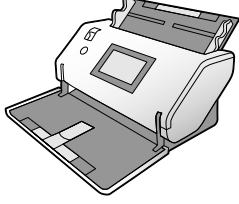
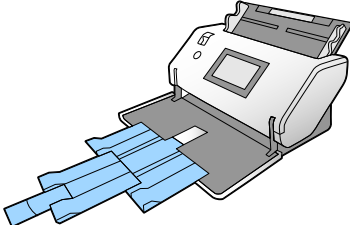
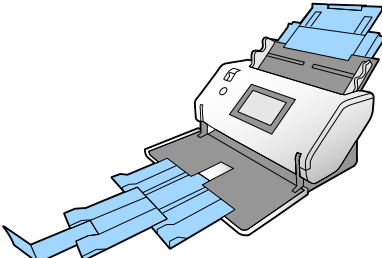
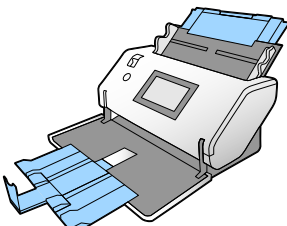
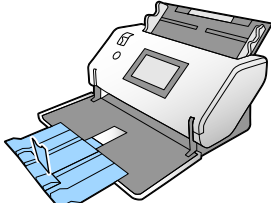
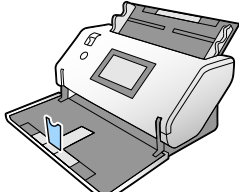
Kombination af papirbakke og udbakken

Udvid papirbakken og udbakken i henhold til længden på originaler.

Se følgende tabel for oplysninger.

Normal indføøringsposition

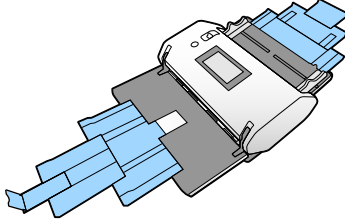
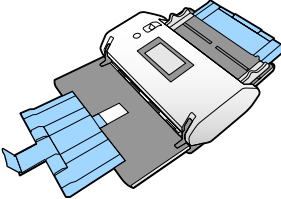
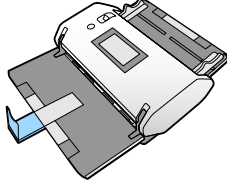
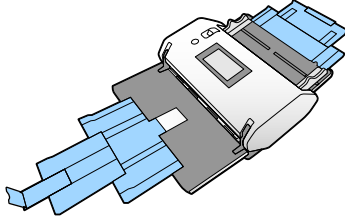
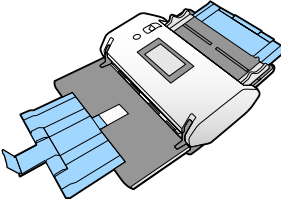
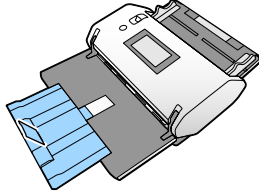
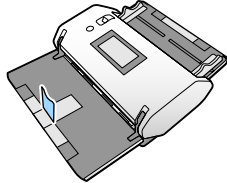
Originaler	Stillinger
A3-original med foldelinjer	
<input type="checkbox"/> Legal til A3 <input type="checkbox"/> A3 til RA3	
Letter til A4 (Stående)	
Letter til A4 (liggende retning)	

Originaler	Stillinger
<p>Langt papir</p>	 
<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> A3 tyndt papir <input type="checkbox"/> A2 original med foldelinjer <input type="checkbox"/> Konvolut <input type="checkbox"/> A4 bæreak 	
<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Tyndt papir <input type="checkbox"/> Tykt papir <input type="checkbox"/> Brochure 	
<p>Pas (Bæreak til pas)</p>	
<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Kort (laminerede kort) <input type="checkbox"/> Bilag eller små originaler 	

Bemærk:

- Løft stopperen, hvor originalerne falder ned fra bakken.
- Juster stopperens position til længden af originalerne.

Skrøbelig indførsposition


Originaler	Stillinger
<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> A3-original med foldelinjer <input type="checkbox"/> Legal til A3 <input type="checkbox"/> A3 til RA3 <input type="checkbox"/> A3 tyndt papir <input type="checkbox"/> A2 original med foldelinjer 	
<p>Letter til A4 (Stående)</p>	
<p>Letter til A4 (liggende retning)</p>	
<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Konvolut <input type="checkbox"/> A4 bæreark 	
<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Tyndt papir <input type="checkbox"/> Tykt papir <input type="checkbox"/> Brochure 	
<p>Pas (Bæreark til pas)</p>	
<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Kort (laminerede kort) <input type="checkbox"/> Bilag eller små originaler 	

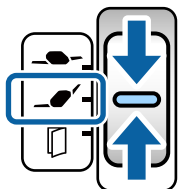
Bemærk:

- Løft stopperen, hvor originalerne falder ned fra bakken.
- Juster stopperens position til længden af originalerne.

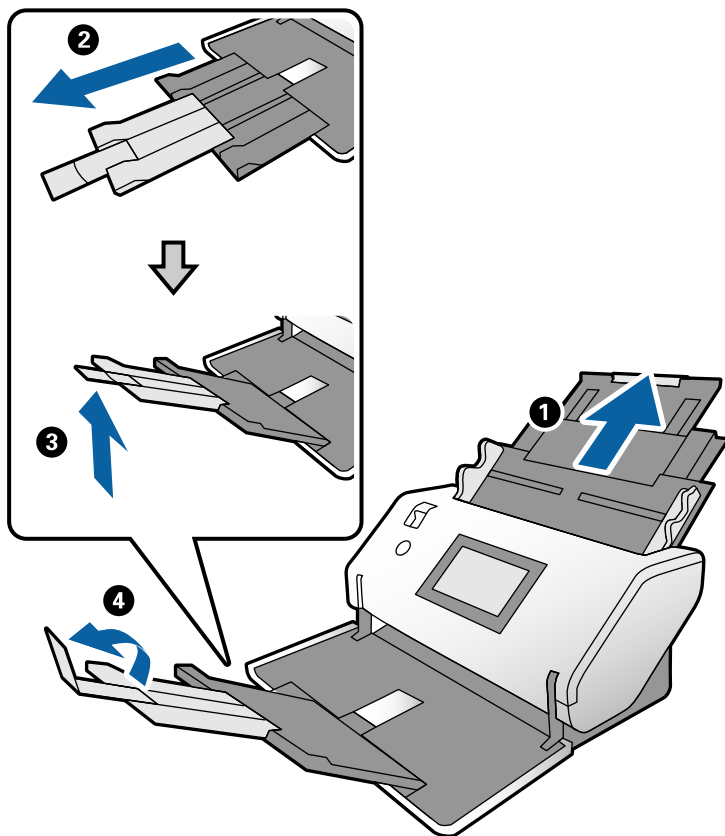
Placering af originaler af standardstørrelse

Dette afsnit forklarer, hvordan originalerne placeres, når papirindføringsfunktionen er i Normal indføring som eksempel.

1. Indstil indføringsknappen til  (Normal indføring).



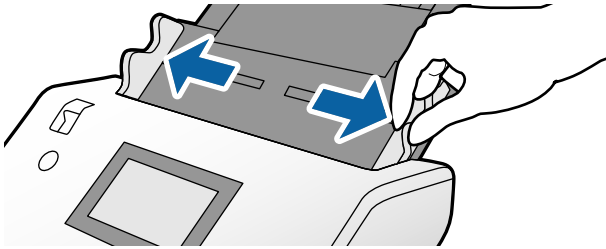
2. Forlæng papirbakkeforlængeren. Træk udbakkeforlængeren til længden af originalen. Løft proppen om nødvendigt.



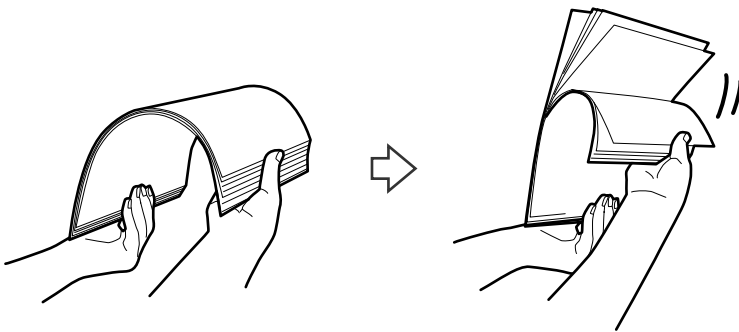
Bemærk:

- For at stable originalen korrekt skal du trække udbakken og udbakkeforlængerens ud, så de er lidt længere end længden af originalen.
- Hvis originalen er fordrejet, skal du ikke trække udbakken op.
- Hvis tykke originaler støder ind i udbakken og falder ud af den, skal du lade være med at bruge den. Lad de udstødte originaler blive stablet direkte på det bord, hvor scanneren er placeret.
- Hvis scannede billeder stadig påvirkes af udskubbede originaler, der rammer overfladen på det bord, som scanneren er placeret på, anbefaler vi, at du flytter scanneren til kanten af bordet, hvorfra de udskubbede originaler kan falde frit, og du kan gribe dem direkte.

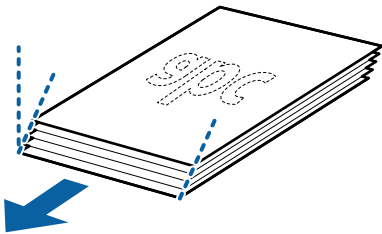
3. Mens du holder tappene nede, skal du skubbe kantstyrene helt ud.



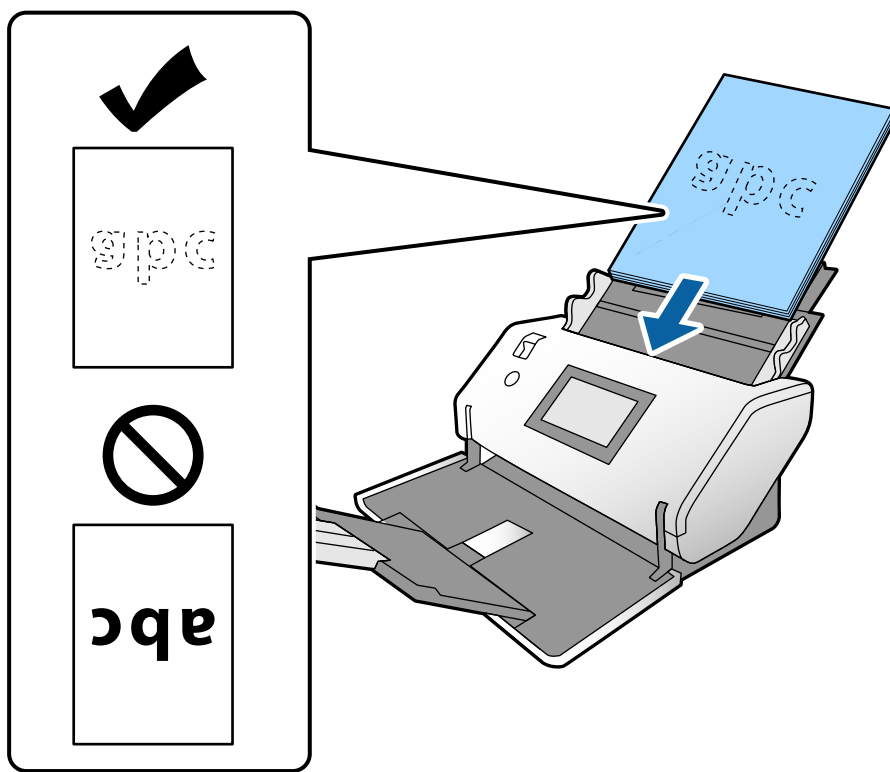
4. Luft originalerne.
Hold i begge ender af originalerne og luft dem et par gange.



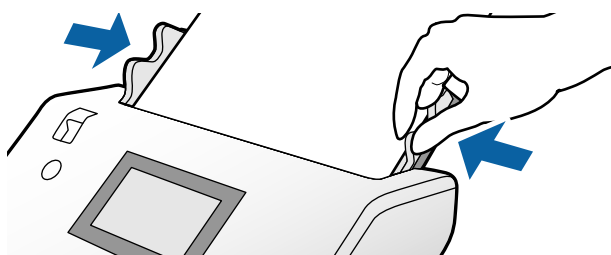
5. Juster originalernes kanter med den side, der skal scannes, nedad, og skub forkanten ind i en kileform.



6. Læg originalerne med den side, der skal scannes, nedad og forkanten rettet mod ADF'en.
Læg originalerne i ADF, indtil de møder modstand.

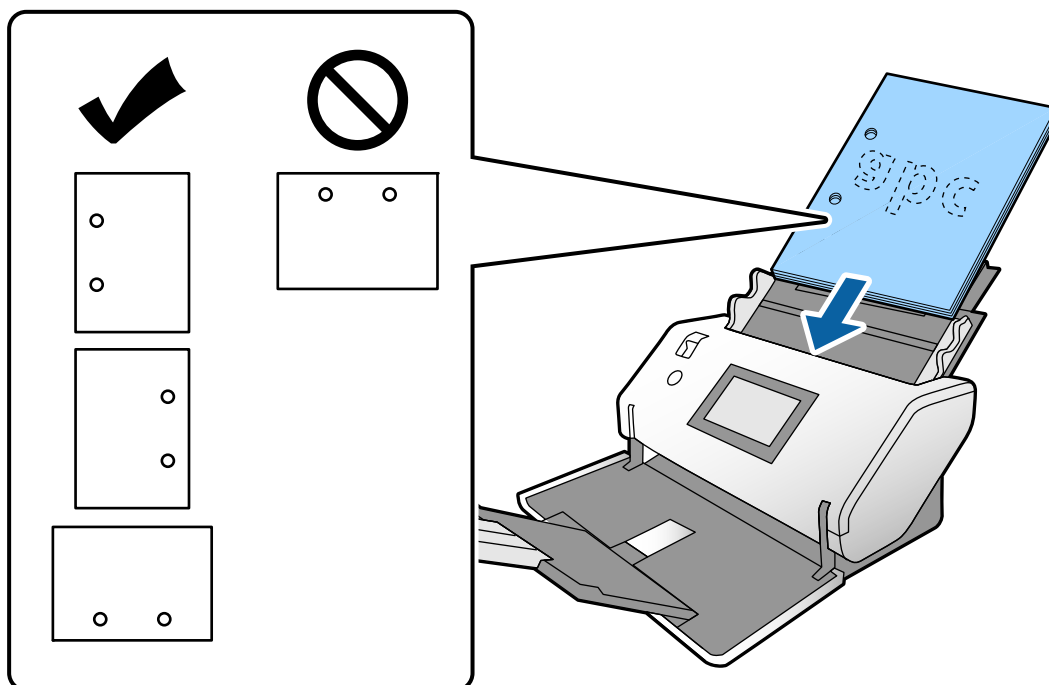


7. Juster kantstyrene, så de passer til originalerne, så der ikke er noget mellemrum. Ellers kan originalerne blive ført skævt ind.




Bemærk:

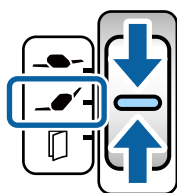
- ❑ Hvis du vil scanne originaler med huller, såsom løst bladpapir, skal du lægge originalerne med hullerne vendt mod venstre eller højre side eller mod bunden. Der må ikke være nogen huller inden for en 30 mm (1,2 tommer) stribe i midten af originalerne. Dog kan der være huller inden for 30 mm (1,2 tommer) fra forkanten af originalerne. Sørg for, at kanterne af hullerne ikke har grater eller krøller.



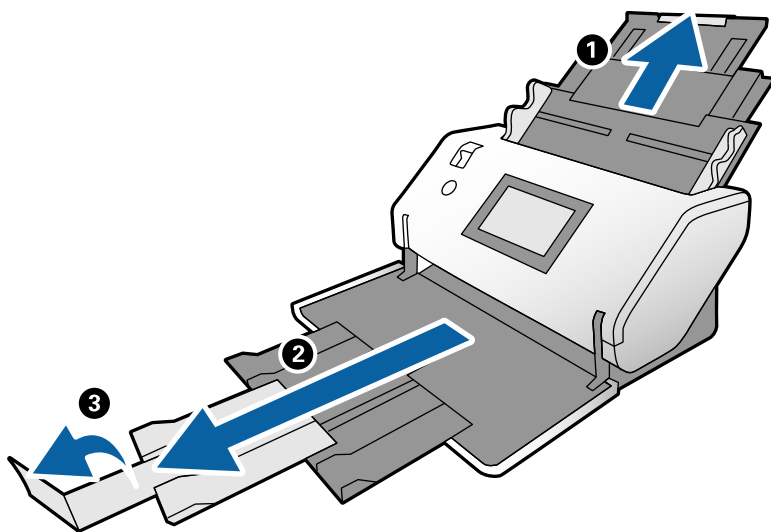
- ❑ Hvis der ofte opstår papirstop eller dobbelt indføring, når du scanner krøllet papir, skal du prøve at aktivere funktionen **Langsom** for at løse dette problem. For at gøre dette, skal du på kontrolpanelet trykke på **Indstillinger > Scannerindstillinger > Langsom** og indstille den til **Til** for at bremse indføringshastigheden.

Placering af originaler i A3-størrelse med foldelinjer

1. Indstil indføringsknappen til  (Normal indføring).



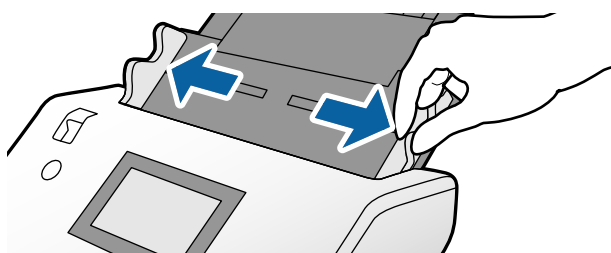
2. Forlæng papirbakkeforlængeren. Træk udbakkeforlængeren til længden af originalen. Løft proppen om nødvendigt.



Bemærk:

- ❑ For at stable originalen korrekt skal du trække udbakken og udbakkeforlængeren ud, så de er lidt længere end længden af originalen.
- ❑ Hvis tykke originaler støder ind i udbakken og falder ud af den, skal du lade være med at bruge den. Lad de udstødte originaler blive stablet direkte på det bord, hvor scanneren er placeret.
- ❑ Hvis scannede billeder stadig påvirkes af udskubbede originaler, der rammer overfladen på det bord, som scanneren er placeret på, anbefaler vi, at du flytter scanneren til kanten af bordet, hvorfra de udskubbede originaler kan falde frit, og du kan gribe dem direkte.

3. Mens du holder tappene nede, skal du skubbe kantstyrene helt ud.

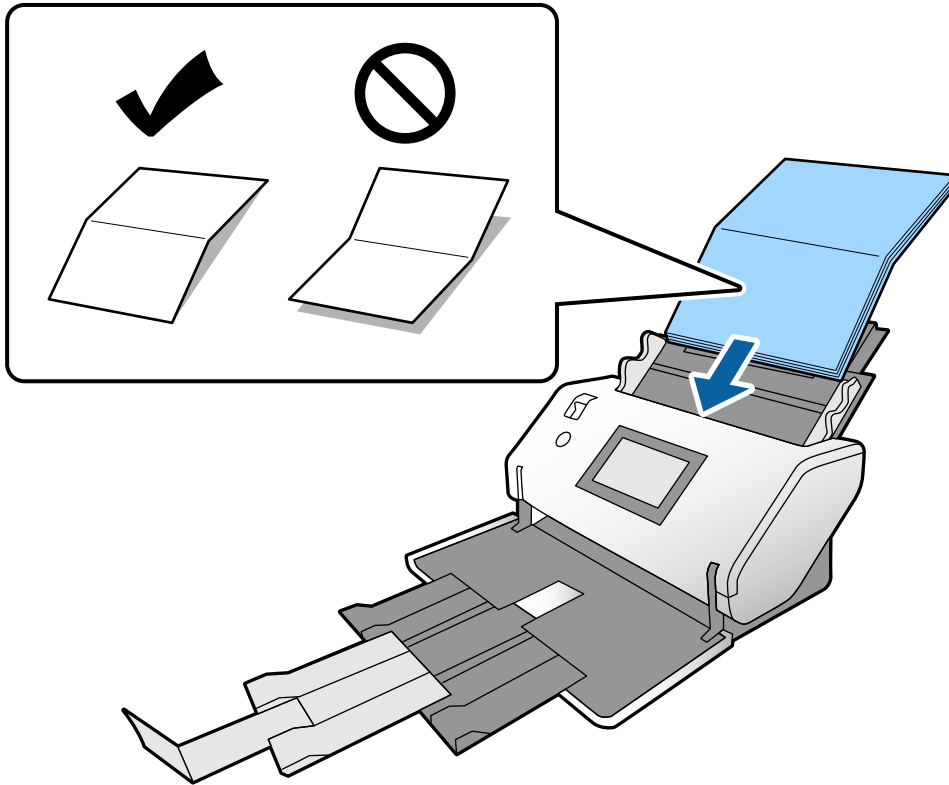


4. Følg instruktionerne herunder for at ilægge originaler med en fold.

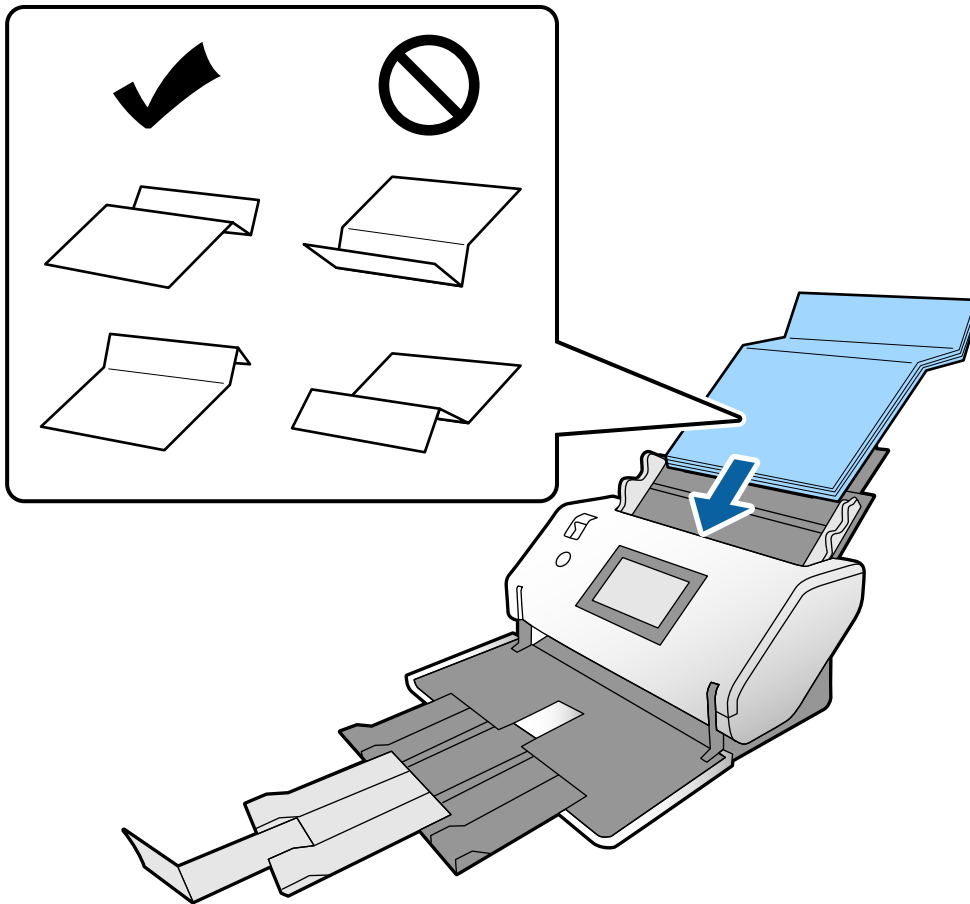
Bemærk:

Afhængigt af originalens foldede tilstand, kan de ikke muligvis ikke indføres korrekt. I dette tilfælde skal du støtte begge ender af originalen med dine hænder.

- ❑ Originaler, som er krøllede i midten

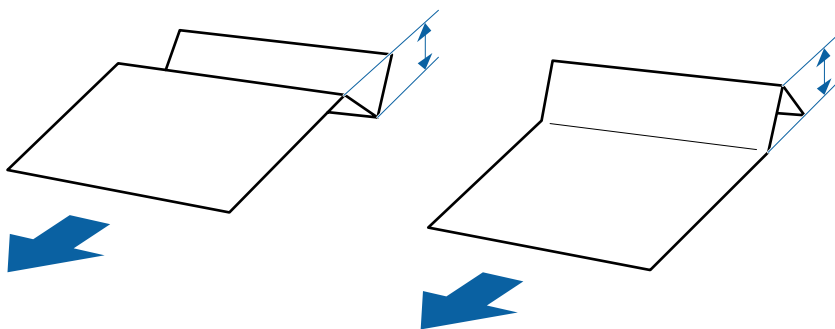


❑ Originaler med indbundet fold



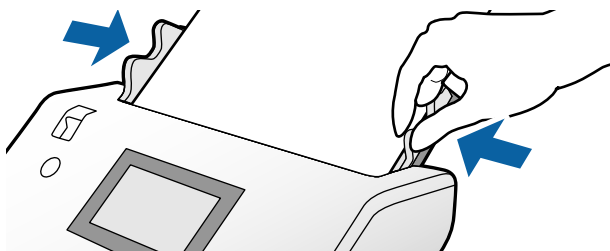
Bemærk:

Originaler med en hård foldelinje indføres muligvis ikke korrekt. Bred sådanne originaler ud på forhånd, så foldens højde er 15 mm eller mindre.



Læg papir i ADF'en, indtil papiret møder modstand.

5. Juster kantstyrene, så de passer til originalerne, så der ikke er noget mellemrum. Ellers kan originalerne blive ført skævt ind.



Placering af tyndt papir


Dette afsnit beskriver, hvordan du ilægger flere stykker tyndt papir ad gangen.

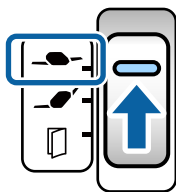
Tyndt papir henviser til skrøbelige originaler, såsom ekstremt tyndt papir.

Bemærk:

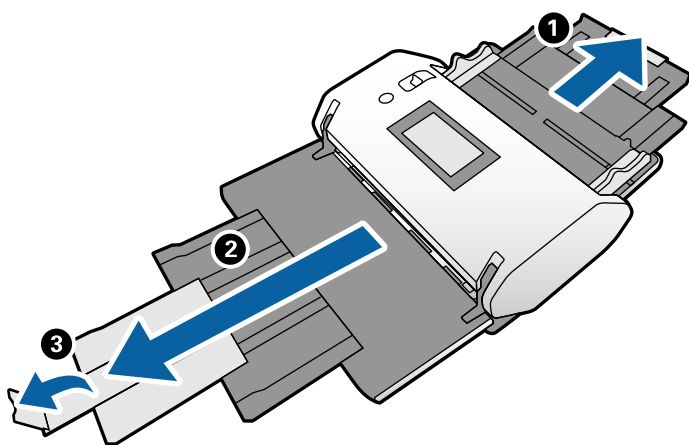
- Hvis du vil scanne originaler en efter en med manuel indføring anbefaler vi, at du bruger **Automatisk indføringsfunktion (løbende)**.
- Når du vil scanne tyndt papir, skal du foretage de relevante indstillinger i *Epson Scan 2*.
Åbn *Epson Scan 2*. På fanen *Hovedindstillinger* skal du vælge **Hvid** som **Baggrundsfarve**.
Når **Automatisk detektion** eller **Pas** er valgt som **Dokumentstørrelse**, og **Skævtsiddende papir** er valgt som **Korriger dokumentskævhed**, kan du ikke vælge **Hvid** som **Baggrundsfarve**.

Dette afsnit forklarer, hvordan originalerne placeres, når papirindføringsfunktionen er i *Delikat indføring* som eksempel.

1. Indstil scanneren i *Delikat indføringsposition*.
2. Indstil indføringsknappen til  (Delikat indføring).



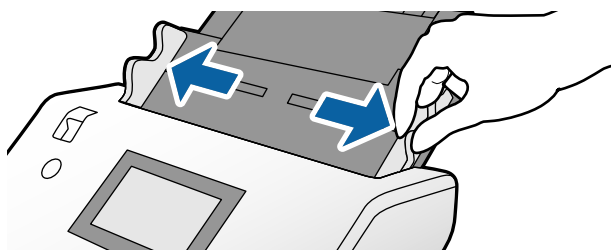
3. Forlæng papirbakkeforlængeren. Træk udbakkeforlængeren til længden af originalen. Løft proppen om nødvendigt.



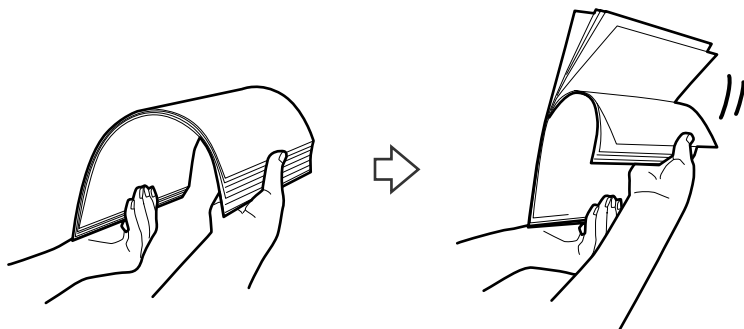
Bemærk:

For at stable originalen korrekt skal du trække udbakken og udbakkeforlængeren ud, så de er lidt længere end længden af originalen.

4. Mens du holder tappen nede, skal du skubbe kantstyrene helt ud.



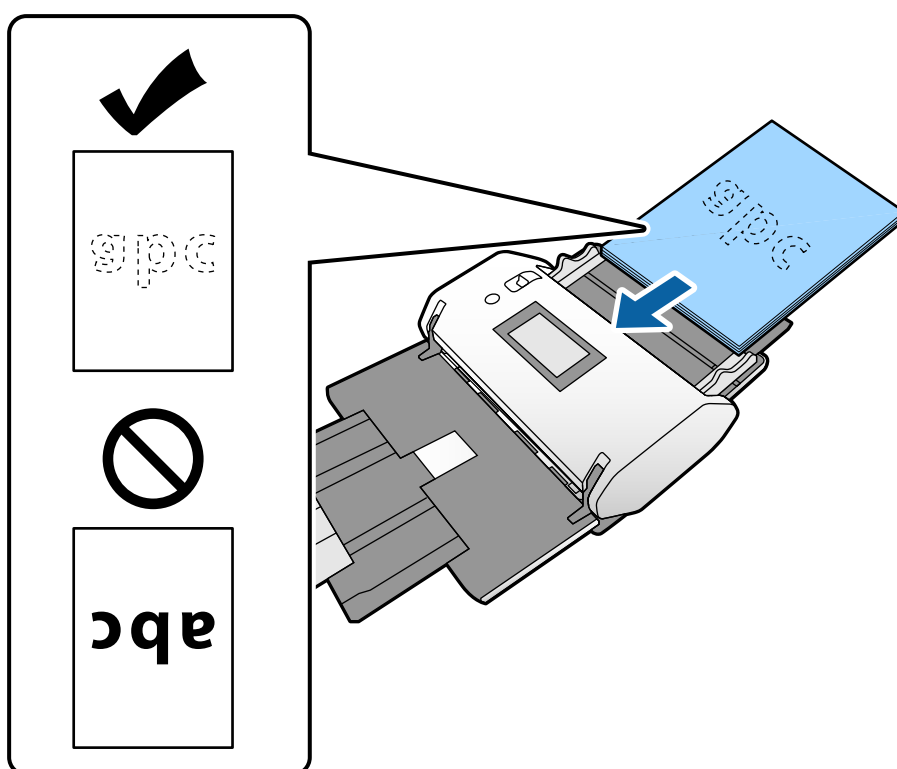
5. Luft originalerne.
Hold i begge ender af originalerne og luft dem et par gange.



6. Juster originalernes kanter med den side, der skal scannes, nedad, og skub forkanten ind i en kileform.



7. Læg originalerne med den side, der skal scannes, nedad og forkanten rettet mod ADF'en.
Læg papir i ADF'en, indtil papiret møder modstand.



8. Juster kantstyrene, så de passer til originalen, så der ikke er noget mellemrum. Ellers kan originalen blive ført skævt ind.

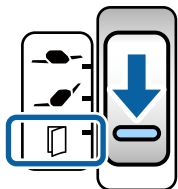


Relaterede oplysninger

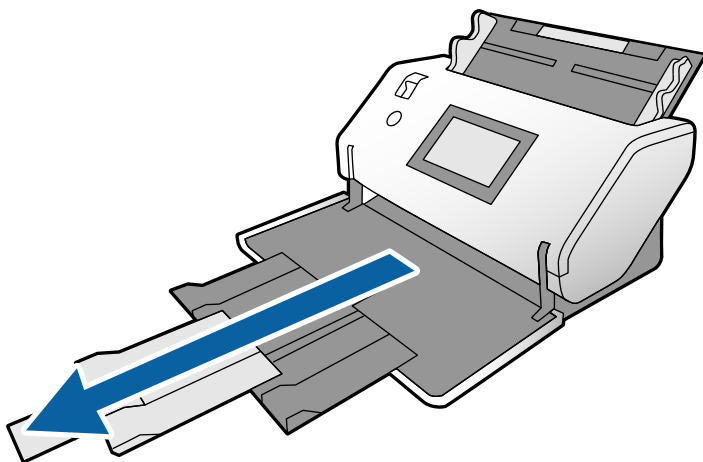
➔ [“Scanning med Manuel indføring i Automatisk indføringsfunktion \(løbende\)” på side 103](#)

Placering af langt papir

1. Indstil indføringsknappen til  (Manuel indføring).



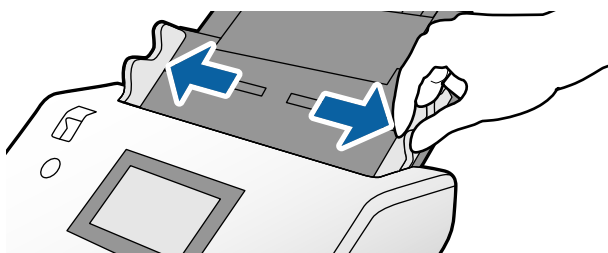
2. Træk udbakkeforlængerens længden af originalen.



 **Forsigtig:**

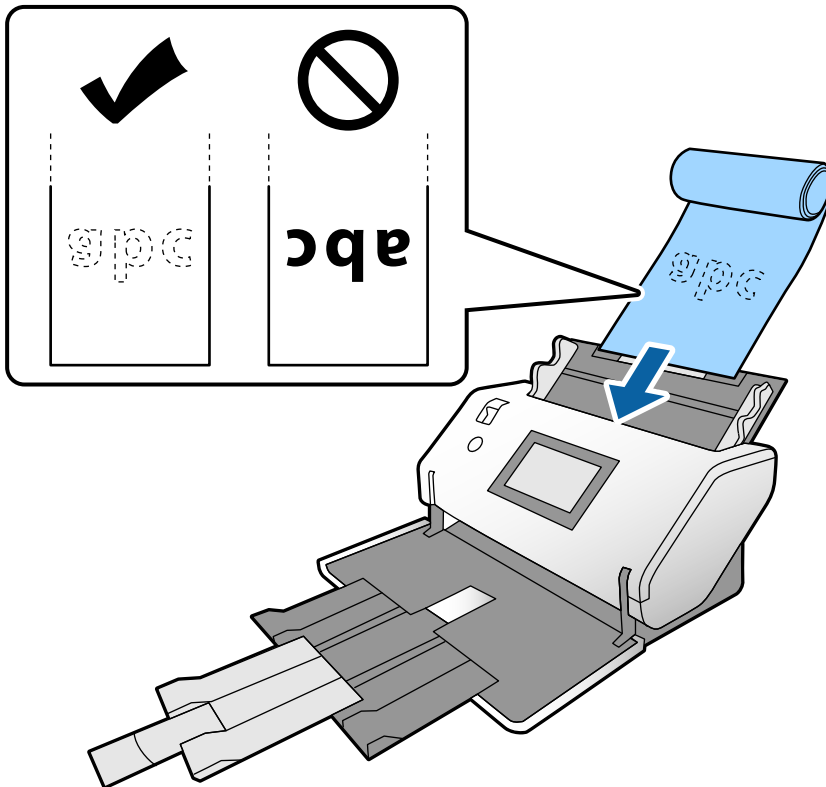
Løft ikke proppen.

3. Mens du holder tappens nede, skal du skubbe kantstyrene helt ud.

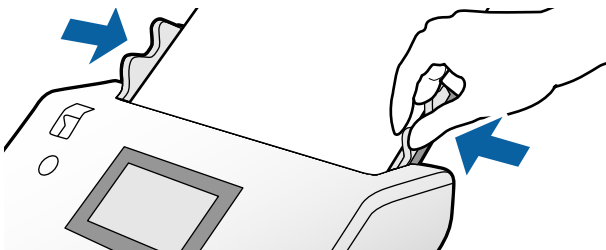


4. Læg originalerne direkte i papirbakken med den side, der skal scannes, nedad og forkanten rettet mod ADF'en.

Læg originalen i ADF, indtil den møder modstand.



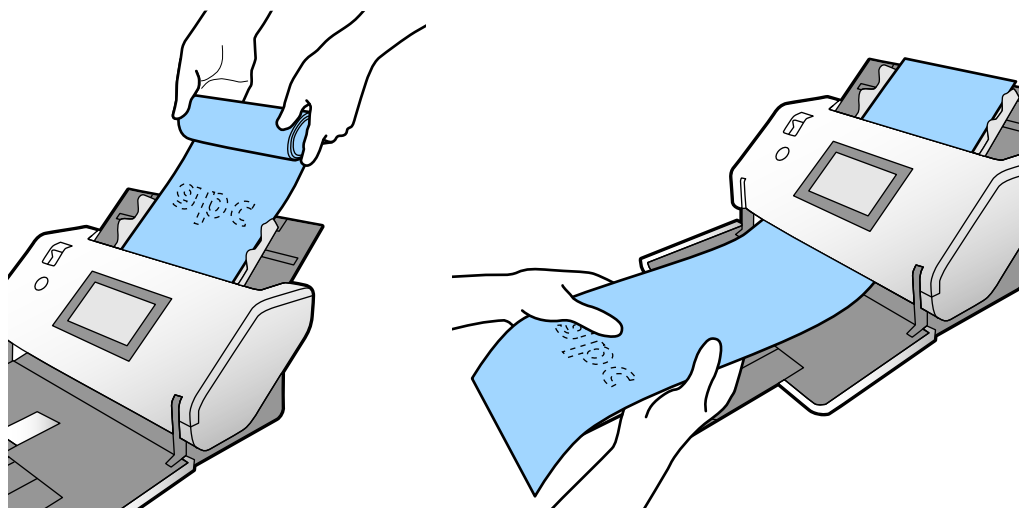
5. Juster kantstyrene, så de passer til originalen, så der ikke er noget mellemrum. Ellers kan originalen blive ført skævt ind.



Bemærk:

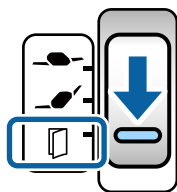
- ❑ Du kan scanne forskelligt langt papir i følgende opløsninger.
 - Ca. 1346 mm (53 tommer) eller mindre: op til 600 dpi
 - Ca. 5461 mm (215 tommer) eller mindre: op til 300 dpi
 - Ca. 5588 mm (220 tommer) eller mindre: op til 200 dpi
- ❑ Du skal angive størrelsen på den lange papiroriginal i Epson Scan 2. Åbner vinduet Epson Scan 2.
Du kan angive papirstørrelsen på det lange papir på følgende tre måder:
 - Hvis papirlængden er 3048 mm (120 tommer) eller mindre, kan du vælge **Aut. det. (langt papir)** for at registrere størrelsen automatisk.
 - Hvis papirets længde overskrider 3048 mm (120 tommer), skal du vælge **Tilpas** og angive længde og bredde.
 - Hvis papirlængden er 5461 mm (215 tommer) eller mindre, kan du vælge **Registrer papirlængde**, så kun denne længde registreres automatisk. Hvis papiret er længere end 5461 mm (215 tommer), skal du angive både længde og bredde på papiret.


Se hjælpen til Document Capture Pro for oplysninger om, hvordan du angiver indstillingerne for Epson Scan 2 fra Document Capture Pro.
- ❑ Støt det lange papir i begge ender med dine hænder for at forhindre, at det falder ud af ADF'en eller bliver stablet, fastklemt eller tabt fra udbakken.



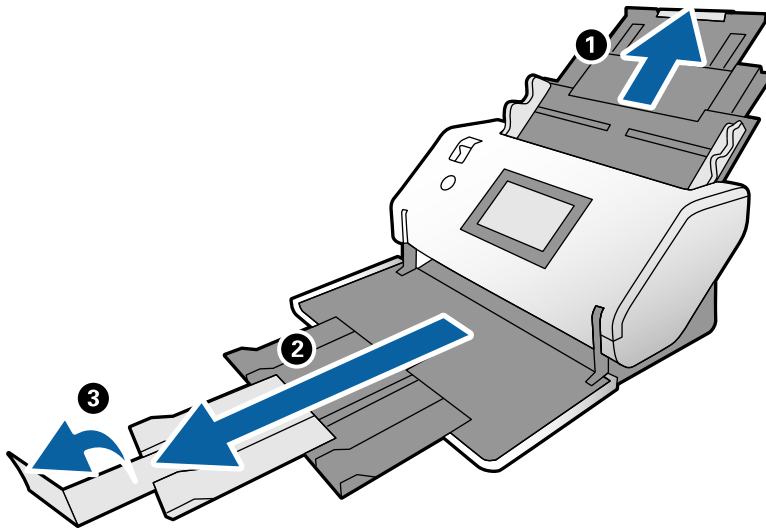
Placering af store originaler

1. Indstil indføringsknappen til  (Manuel indføring).

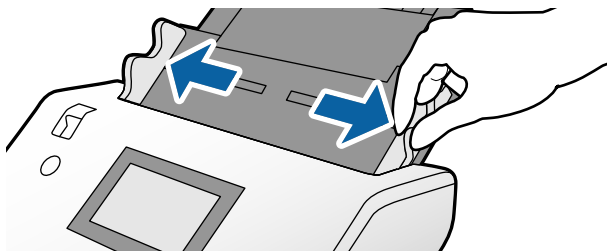


Hvis du indstiller det til  (Delikat indføring), kan du scanne Bæreak i Delikat indføringsposition.

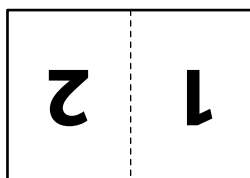
2. Forlæng papirbakkeforlænger. Træk udbakkeforlænger til længden af originalen. Løft proppen om nødvendigt.



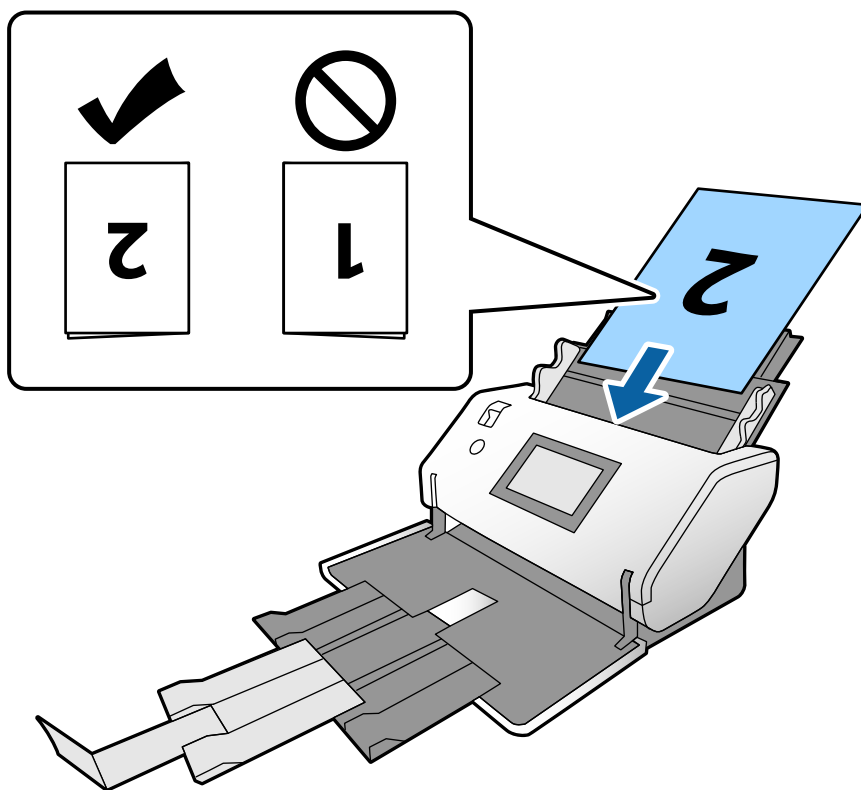
3. Mens du holder tappene nede, skal du skubbe kantstyrene helt ud.



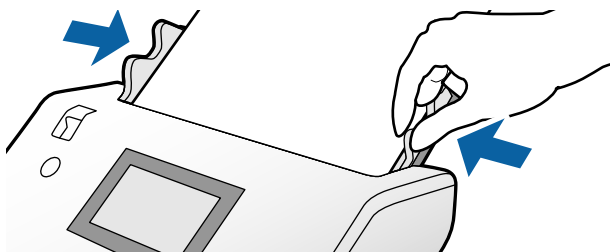
4. Fold originalen på midten, så den side, der skal scannes, vender udad.



5. Læg originalen i papirbakken med den anden side opad og forkanten rettet mod ADF'en.
Læg det i ADF'en, indtil det møder modstand.



6. Juster kantstyrene, så de passer til originalerne, så der ikke er noget mellemrum. Ellers kan originalerne blive ført skævt ind.



Bemærk:

- Når du bruger Bæreark, skal du justere kantstyrene med Bæreark, så der ikke er noget mellemrum. Ellers kan Bærearket ikke registreres korrekt.
- Hvis du vil scanne begge størrelser på originalen og kombinere de scannede billeder, skal du angive de nødvendige indstillinger i vinduet Epson Scan 2.

Åbner vinduet Epson Scan 2. Vælg **Dobbeltsidet** fra **Scanning af side**, og vælg **Venstre og højre** fra **Sammensatte billeder**. Se hjælpen til Epson Scan 2 for nærmere oplysninger. Se hjælpen til Document Capture Pro for oplysninger om, hvordan du angiver indstillingerne for Epson Scan 2 fra Document Capture Pro.

Placering af konvolutter


Bemærk:

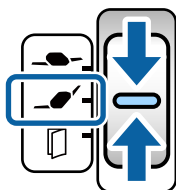
- ❑ Vælg den korrekte rotationsvinkel i indstillingen **Roter**, eller vælg **Automatisk drejning** (eller **Auto**) i scanningsprogrammet.
- ❑ Når du vil scanne konvolutter, skal du angive de relevante indstillinger i vinduet **Epson Scan 2**.

Åbner vinduet **Epson Scan 2**. Vælg fanen **Hovedindstillinger** > **Detekter dobbeltfødnings** > **Fra** i denne rækkefølge. Se hjælpen til **Epson Scan 2** for nærmere oplysninger.

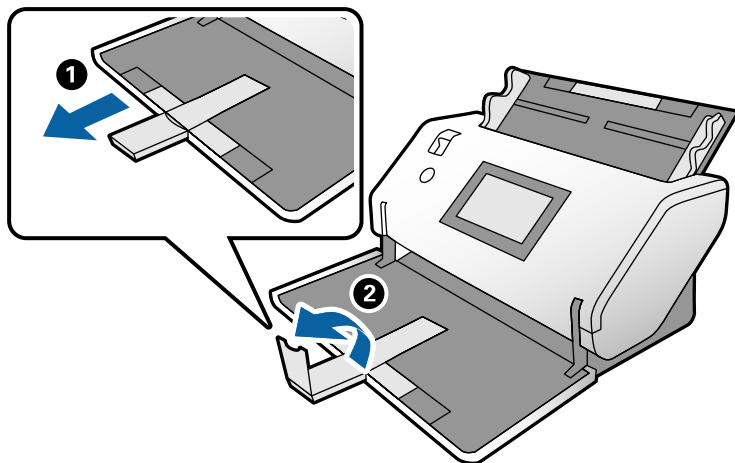
Når **Detekter dobbeltfødnings** er aktiveret i vinduet **Epson Scan 2**, og der vises en fejl om dobbelt indføring, skal du fjerne konvolutten fra ADF'en og lægge den i på ny. På kontrolpanelet skal du indstille **DFDS-funktion** til **Til** for at deaktivere **Detekter dobbeltfødnings** kun for næste scanning og derefter scanne på ny. **DFDS-funktion** deaktiverer **Detekter dobbeltfødnings** for kun en konvolut. Se hjælpen til **Document Capture Pro** for oplysninger om, hvordan du angiver indstillingerne for **Epson Scan 2** fra **Document Capture Pro**.

Dette afsnit forklarer, hvordan originalerne placeres, når papirindføringsfunktionen er i Normal indføring som eksempel.

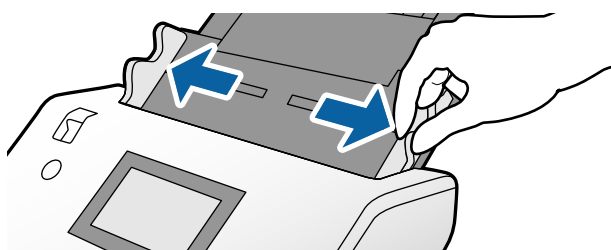
1. Indstil indføringsknappen til  (Normal indføring).



2. Træk udbakkeforlænger ud, og hæv proppen.

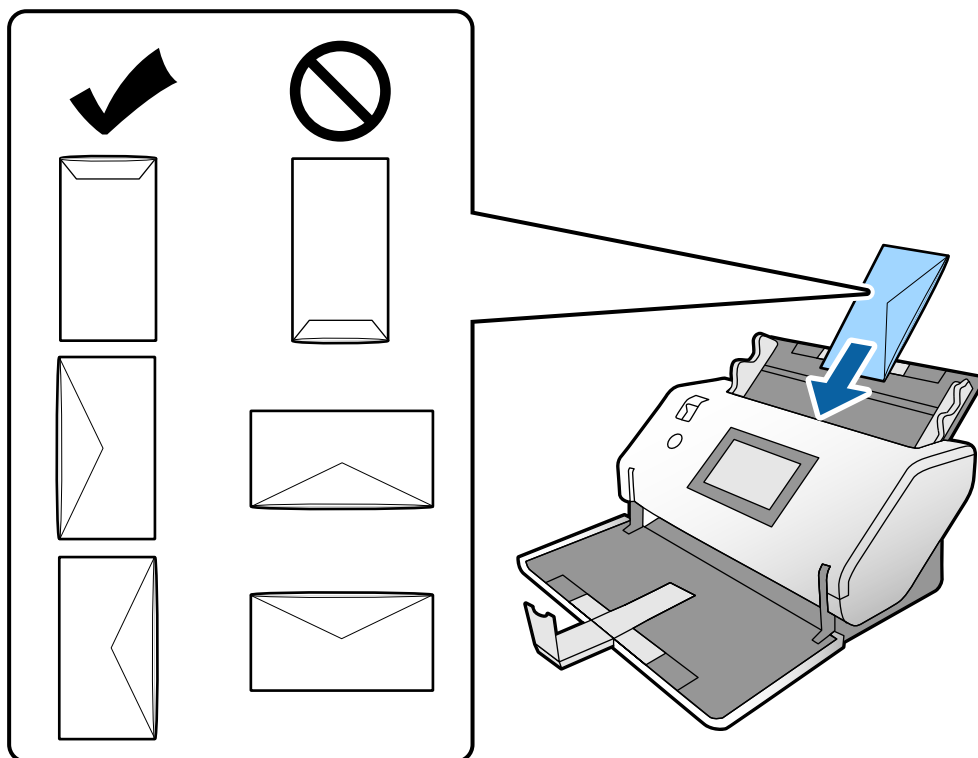


3. Mens du holder tappet nede, skal du skubbe kantstyrene helt ud.



4. Ilæg konvolutterne i længderetningen med den side, der skal scannes, nedad i papirbakken. For konvolutter med en åben ende (klappen) på den korte side, skal du lægge konvolutten med den åbne ende (siden med klap) placeret foroven.

Læg konvolutten i ADF'en, indtil den møder modstand.



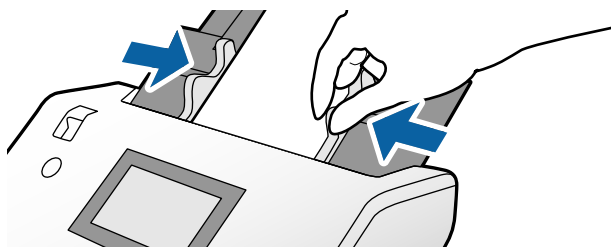
Vigtigt:

Ilæg ikke konvolutter, hvorpå der er lim.

Bemærk:


- Konvolutter, der ikke er skåret rent ved klappkanten, når de åbnes, kan muligvis ikke scannes korrekt.
- Konvolutter, der endnu ikke er blevet forseget, kan lægges i med fligen åben og opadvendt.

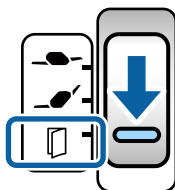
5. Juster kantstyrene med konvolutterne. Ellers kan konvolutterne blive ført skævt ind.



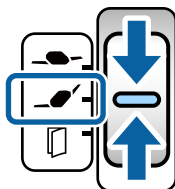
Placering af plastikkort

1. Indstil indføringsknappen som følger:

Med prægning:  (Manuel indføring)



Uden prægning:  (Normal indføring)



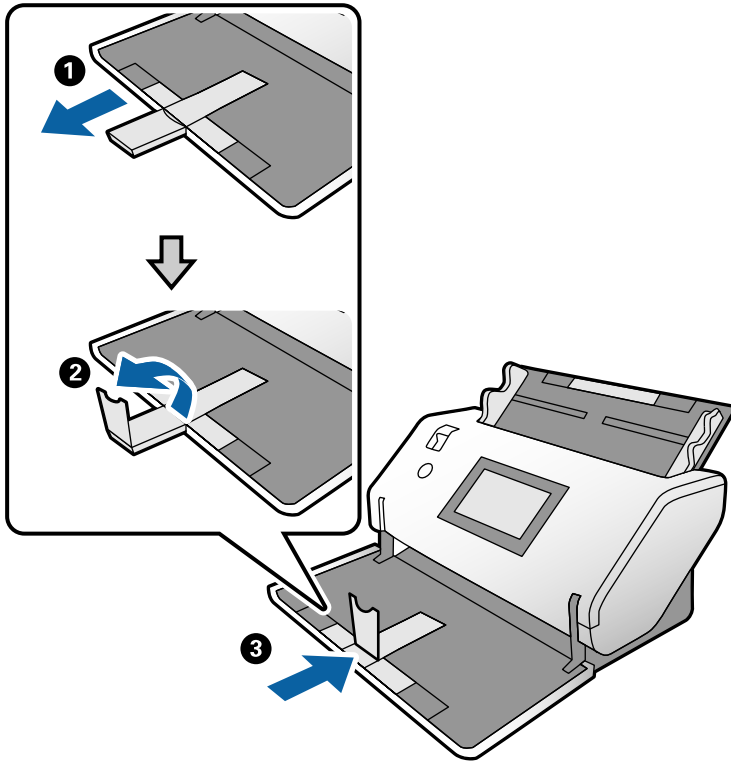
Bemærk:

Når du vil scanne plastikkort uden prægning, skal du angive de relevante indstillinger i vinduet Epson Scan 2.

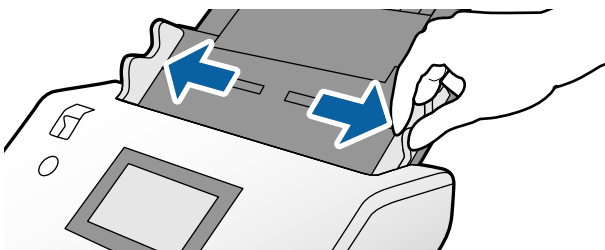
På fanen **Hovedindstillinger** i Epson Scan 2 skal du vælge **Plastikkort** i **Dokumentstørrelse** eller vælge **Fra** for **Detekter dobbeltføding**. Se hjælpen til Epson Scan 2 for nærmere oplysninger.

Når **Detekter dobbeltføding** er aktiveret i Epson Scan 2, og der vises en fejl om dobbelt indføring, skal du fjerne kortet fra ADF'en og lægge den i på ny. Indstil **DFDS-funktion** på kontrolpanelet til **Til** til at deaktivere **Detekter dobbeltføding** for kun næste scanning og scan derefter på ny. **DFDS-funktion** deaktiverer **Detekter dobbeltføding** for kun et ark.

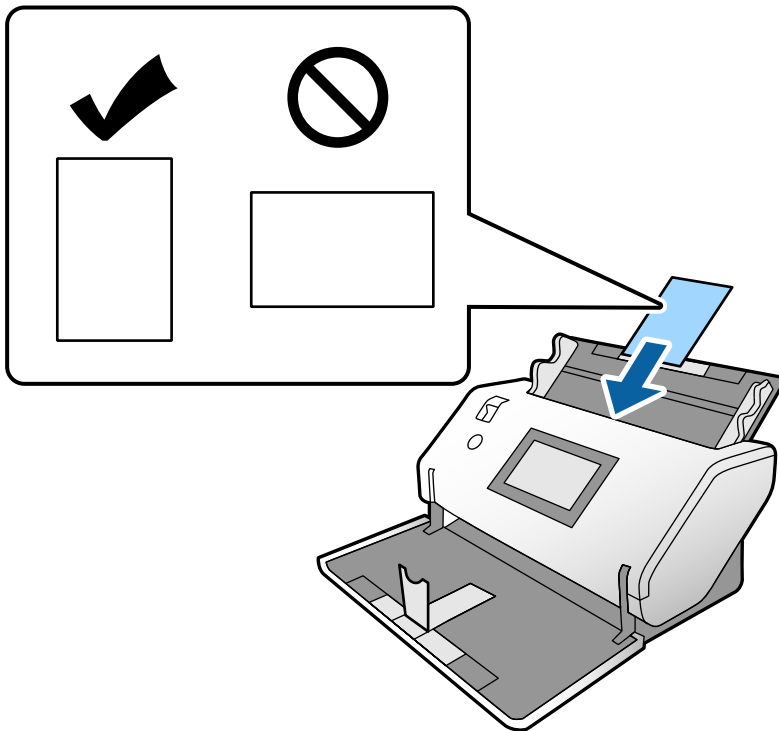
2. Træk udbakkeforlængeren ud, og hæv proppen. Skub derefter udbakkeforlængeren tilbage.



3. Mens du holder tappene nede, skal du skubbe kantstyrene helt ud.



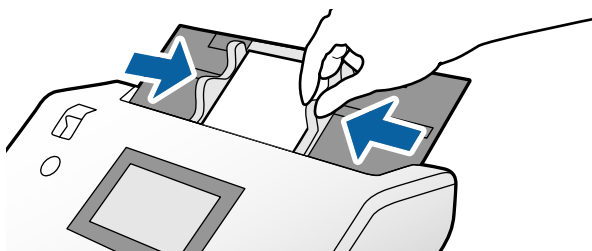
4. Læg kortene med den side, der skal scannes, nedad og forkanten rettet mod ADF'en.
Læg kortene i ADF'en, indtil de møder modstand.




Vigtigt:

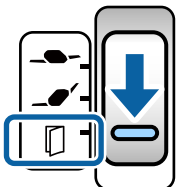
Plastikkort må ikke ilægges fra siden.

5. Juster kantstyrene med kortene.

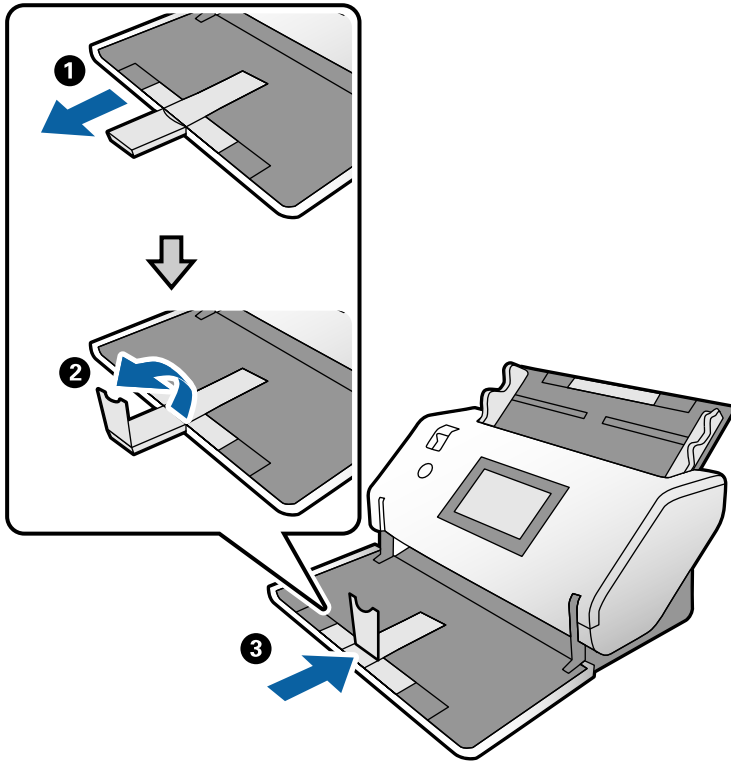


Placering af laminerede kort

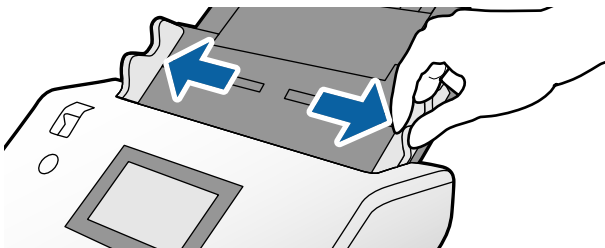
1. Indstil indføringsknappen til  (Manuel indføring).



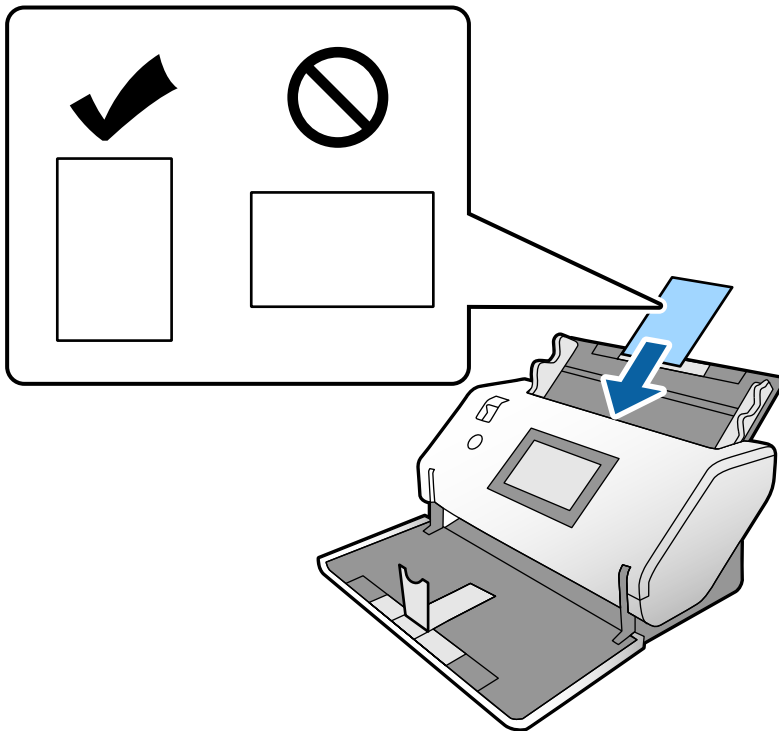
2. Træk udbakkeforlængeren ud, og hæv proppen. Skub derefter udbakkeforlængeren tilbage.



3. Mens du holder tappene nede, skal du skubbe kantstyrene helt ud.



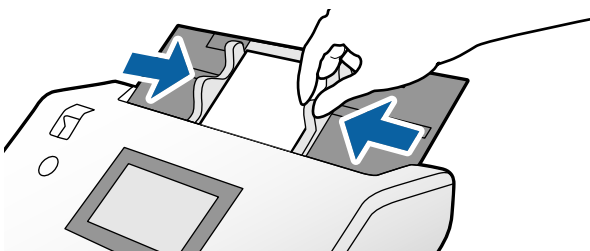
4. Læg kortene med den side, der skal scannes, nedad og forkanten rettet mod ADF'en.
Læg kortene i ADF'en, indtil de møder modstand.



Vigtigt:

Kortene må ikke ilægges fra siden.

5. Juster kantstyrene med kortene.



Bemærk:

Når du vil scanne laminerede kort, skal du angive de relevante indstillinger i vinduet Epson Scan 2. I vinduet **Indstillinger for scanning** skal du trykke på knappen **Detaljerede indstillinger** for at åbne vinduet Epson Scan 2.

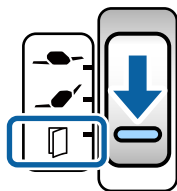
- ❑ Hvis du vil øge nøjagtigheden af automatisk størrelsesregistrering, skal du vælge fanen **Hovedindstillinger** > **Dokumentstørrelse** > **Indstillinger** > **Scan lamineret kort**. Se hjælpen til Epson Scan 2 for nærmere oplysninger.
- ❑ På fanen **Hovedindstillinger** skal du vælge **Fra i Detekter dobbeltføding**. Se hjælpen til Epson Scan 2 for nærmere oplysninger.

Når **Detekter dobbeltføding** er aktiveret i vinduet Epson Scan 2, og der vises en fejl om dobbelt indføring, skal du fjerne kortet fra ADF'en og lægge den i på ny. På kontrolpanelet skal du indstille **DFDS-funktion** til **Til** for at deaktivere **Detekter dobbeltføding** kun for næste scanning og derefter scanne på ny. **DFDS-funktion** deaktiverer **Detekter dobbeltføding** for kun et ark.

- ❑ Se hjælpen til Document Capture Pro for oplysninger om, hvordan du angiver indstillingerne for Epson Scan 2 fra Document Capture Pro.

Placering af en brochure

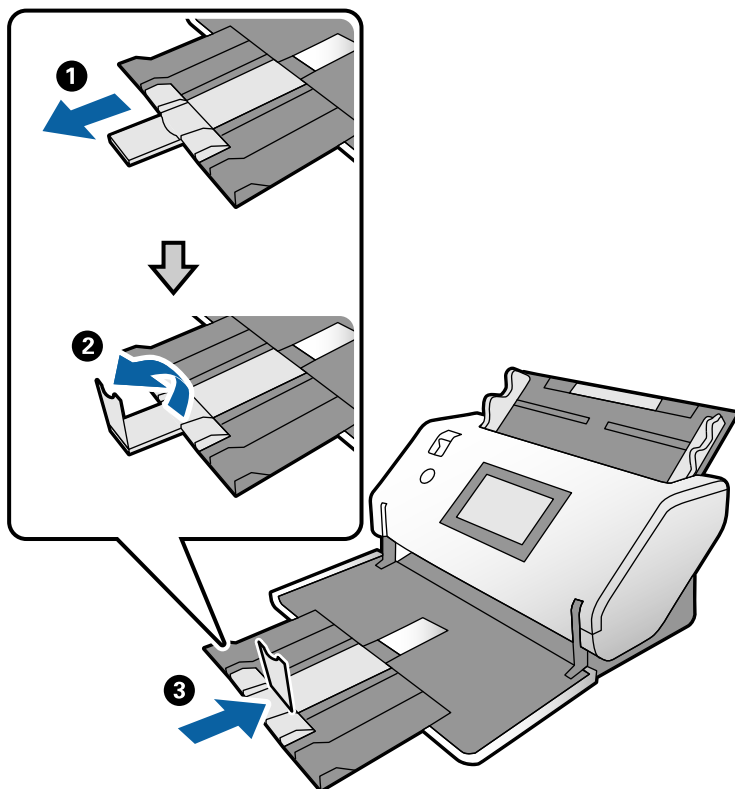
1. Indstil indføringsknappen til  (Manuel indføring).



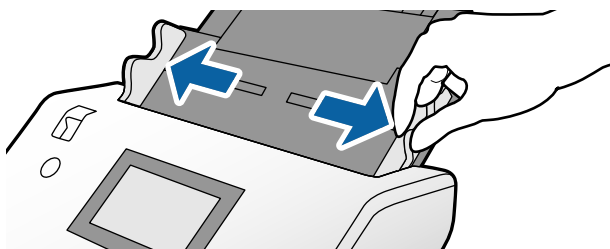
- Træk udbakkeforlængeren ud, og hæv proppen. Skub udbakkeforlængeren tilbage, så den passer til brochurens størrelse.

Bemærk:

Hvis du vil scanne en brochure i A5-størrelse, skal du sørge for at trække udbakkeforlængeren ud, før du scanner.

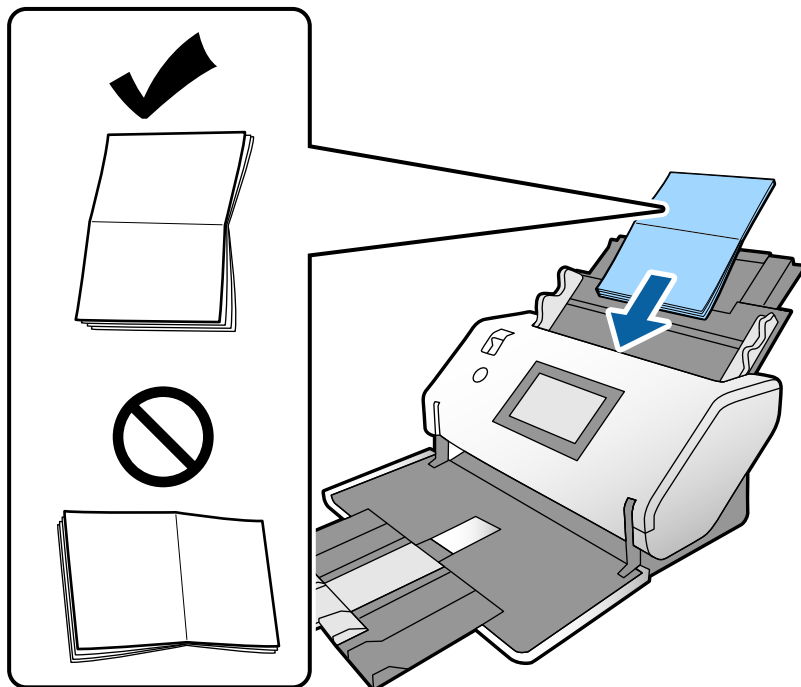


- Mens du holder tappene nede, skal du skubbe kantstyrene helt ud.

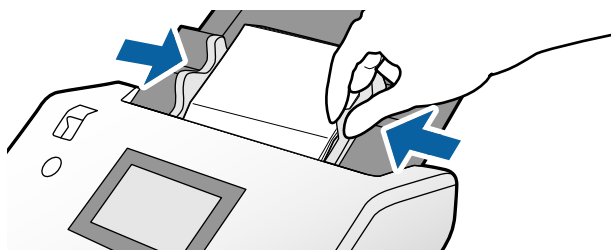


4. Læg brochuren i papirbakken med den udskrevne overflade nedad og den tykkere side justeret med forkanten, som vist i diagrammet.

Læg brochuren i ADF'en, indtil den møder modstand.



5. Juster kantstyrene efter brochuren.




Bemærk:

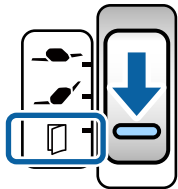
Når du vil scanne en brochure, skal du angive de relevante indstillinger i vinduet Epson Scan 2.

Åbner vinduet Epson Scan 2. I fanen **Hovedindstillinger** skal du vælge **Fra** for **Detekter dobbeltfødning**. Se hjælpen til Epson Scan 2 for nærmere oplysninger.

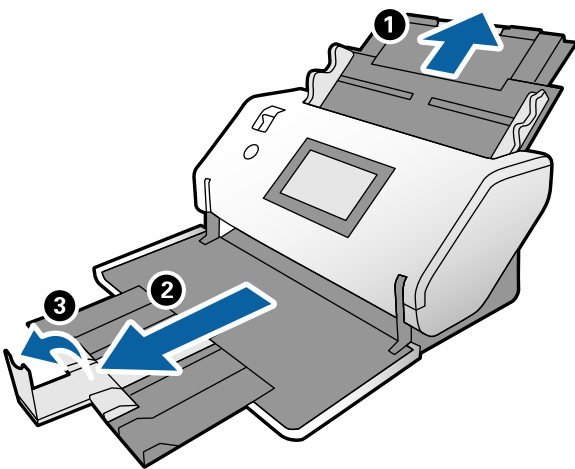
Se hjælpen til Document Capture Pro for oplysninger om, hvordan du angiver indstillingerne for Epson Scan 2 fra Document Capture Pro.

Placering af et pas

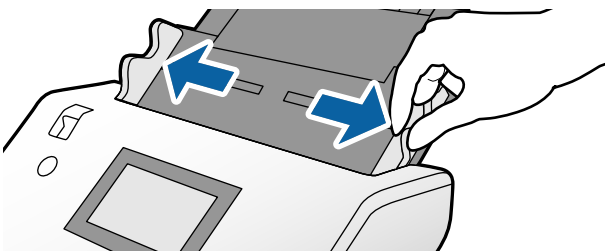
1. Indstil indføringsknappen til  (Manuel indføring).



2. Forlæng papirbakkeforlængeren. Træk udbakken og udbakkeforlængeren ud, og løft derefter proppen.

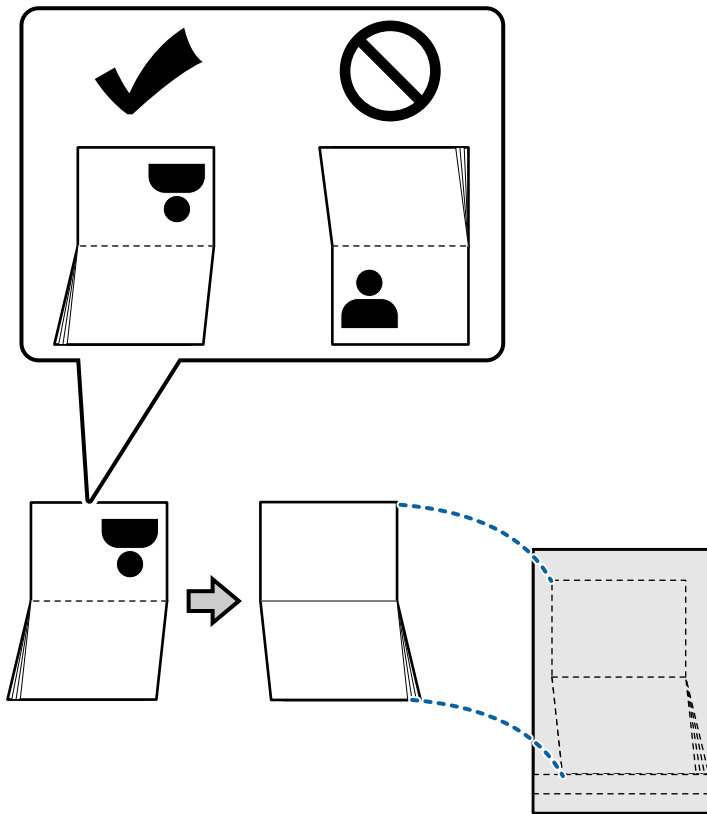


3. Mens du holder tappen nede, skal du skubbe kantstyrene helt ud.



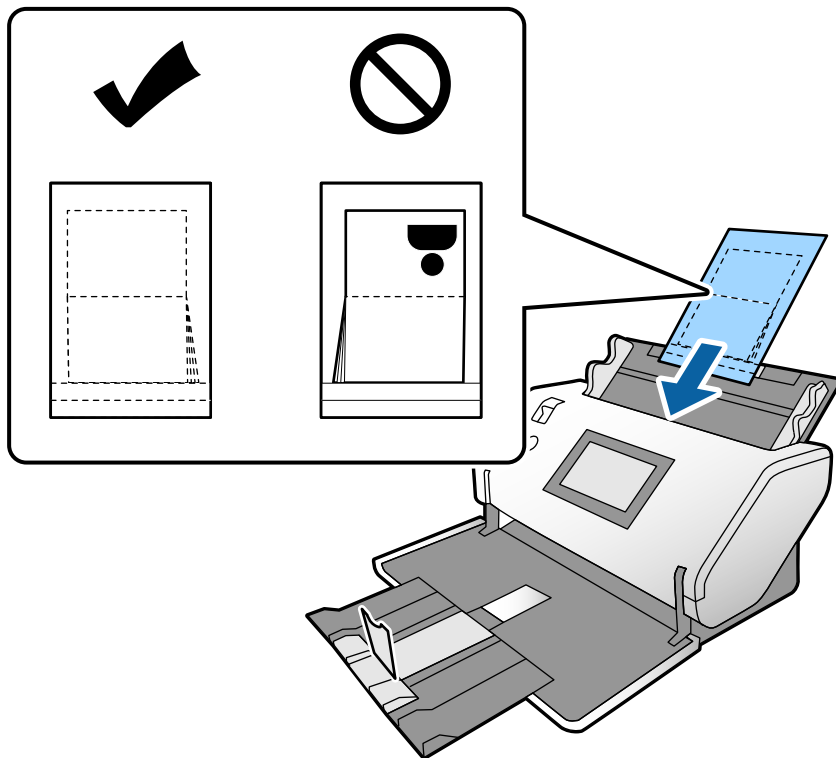
4. Læg passet med den tykkeste side på linje med forkanten, så siden med det højeste antal sider peger mod forkanten.

Som vist på nedenstående diagram skal du indføre passet i Passport Bæreak med den side, der skal scannes, nedad.

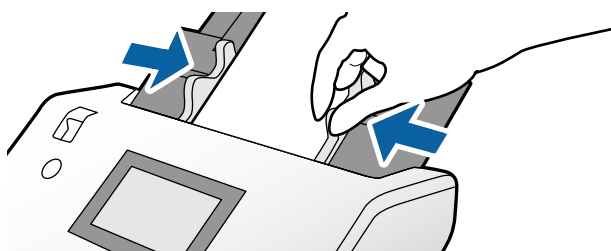


5. Læg det i papirbakken med den side, der skal scannes, nedad, og siden med det højeste antal sider rettet mod forkanten.

Skub Passport Bæreark ind i ADF, indtil det møder modstand.



6. Juster kantstyrene, så de passer til Passport Bæreark, så der ikke er noget mellemrum.



Bemærk:


Når du vil scanne et Passport Bæreark, skal du angive den relevante indstilling i Epson Scan 2

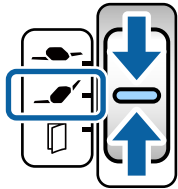
Åbn Epson Scan 2. På fanen **Hovedindstillinger** skal du vælge **Pas** som **Dokumentstørrelse**, og indstille **Detekter dobbeltfødning** til **Fra**. Se hjælpen til Epson Scan 2 for nærmere oplysninger.


Se hjælpen til Document Capture Pro for oplysninger om, hvordan du angiver indstillingerne for Epson Scan 2 fra Document Capture Pro.

Brug ikke et Passport Bæreark, som er ridset, eller som er blevet scannet mere end 3000 gange.

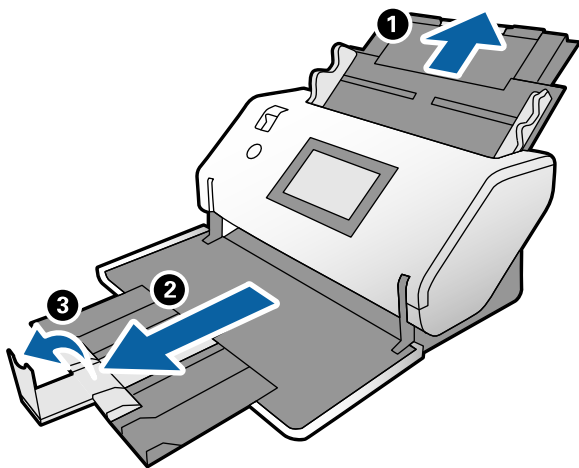
Placering af originaler med uregelmæssig form

1. Indstil indføringsknappen til  (Normal indføring).

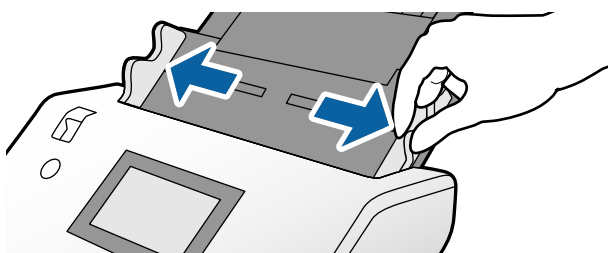


Hvis du indstiller det til  (Delikat indføring), kan du scanne Bæreark i Delikat indføringsposition.

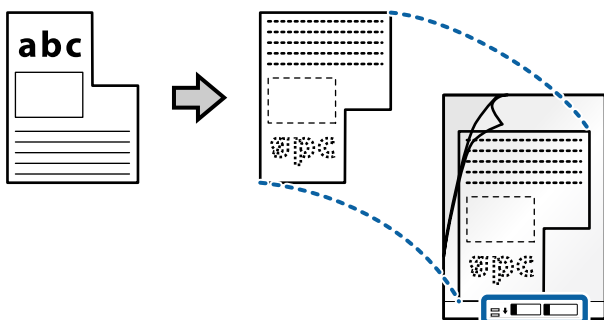
2. Forlæng papirbakkeforlængeren. Træk udbakken og udbakkeforlængeren ud, og løft derefter proppen.



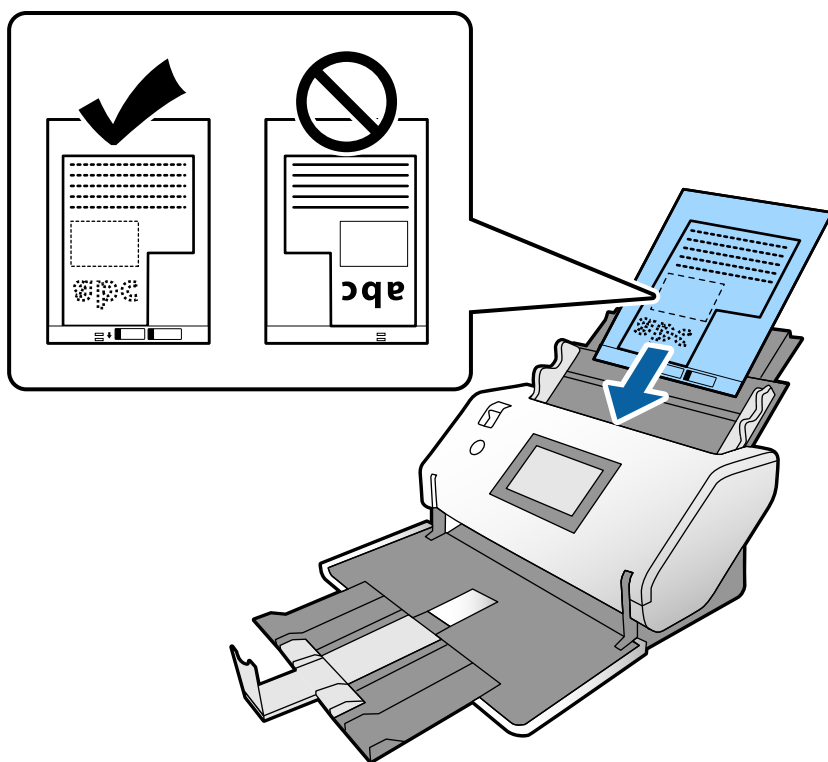
3. Mens du holder tappene nede, skal du skubbe kantstyrene helt ud.



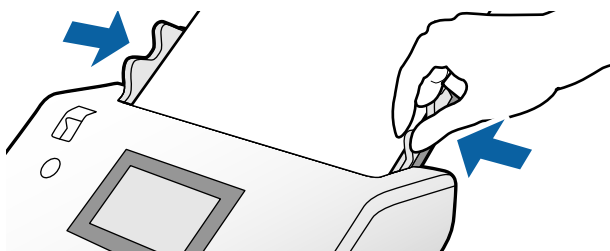
4. Sørg for, at illustrationen i kanten af Bæreark vender mod forsiden, og originalen vender mod bagsiden, når du indfører originalen i Bæreark.



5. Ilæg Bæreark med dens forkant rettet mod ADF. Læg det i ADF'en, indtil det møder modstand.

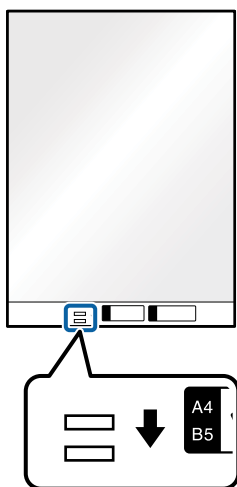


6. Juster kantstyrene med Bæreark, så der ikke er noget mellemrum. Ellers kan Bæreark blive ført skævt ind.



Bemærk:


- ❑ Brug ikke et Bæreark, som er ridset, eller som er blevet scannet mere end 3000 gange.
- ❑ Hvis du ikke kan finde en passende størrelse til originalen, som du vil scanne, i listen **Dokumentstørrelse**, skal du vælge **Automatisk detektion**.
Når du bruger Epson Scan 2, kan du også vælge **Tilpas** for at oprette et dokument i brugerdefineret størrelse.
- ❑ Når du scanner med et Bæreark ved at vælge **Automatisk detektion** som **Dokumentstørrelse**-indstillingen i Epson Scan 2, scannes billedet automatisk ved at anvende **Skævtstående papir** i indstillingen **Korriger dokumentskævhed**.
- ❑ Brug kun det Bæreark, der er beregnet til din scanner. Bæreark genkendes automatisk af scanneren, ved at registrere to små huller på forkanten. Hold hullerne rene og utildækkede.

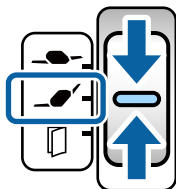



Relaterede oplysninger

➔ [“Bæreark Koder” på side 27](#)

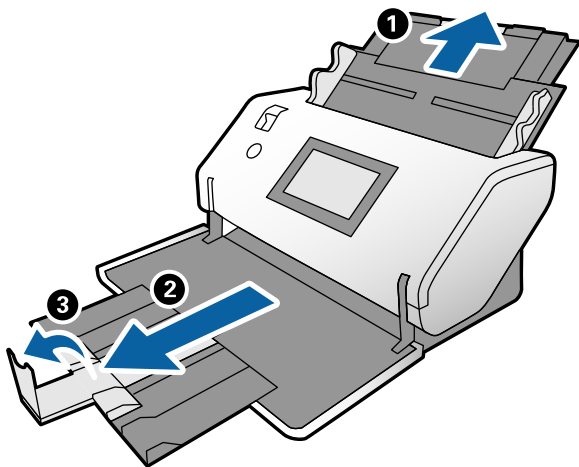
Placering af fotografier

1. Indstil indføringsknappen til  (Normal indføring).

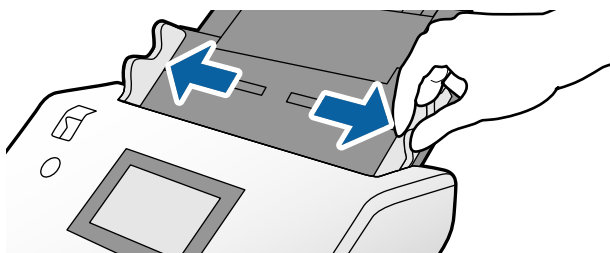


Hvis du indstiller det til  (Delikat indføring), kan du scanne Bæreark i Delikat indføringsposition.

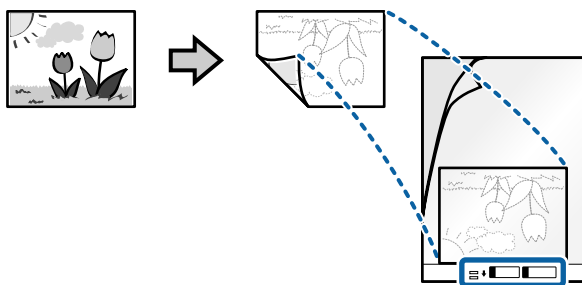
2. Forlæng papirbakkeforlænger. Træk udbakken og udbakkeforlænger ud, og løft derefter proppen.



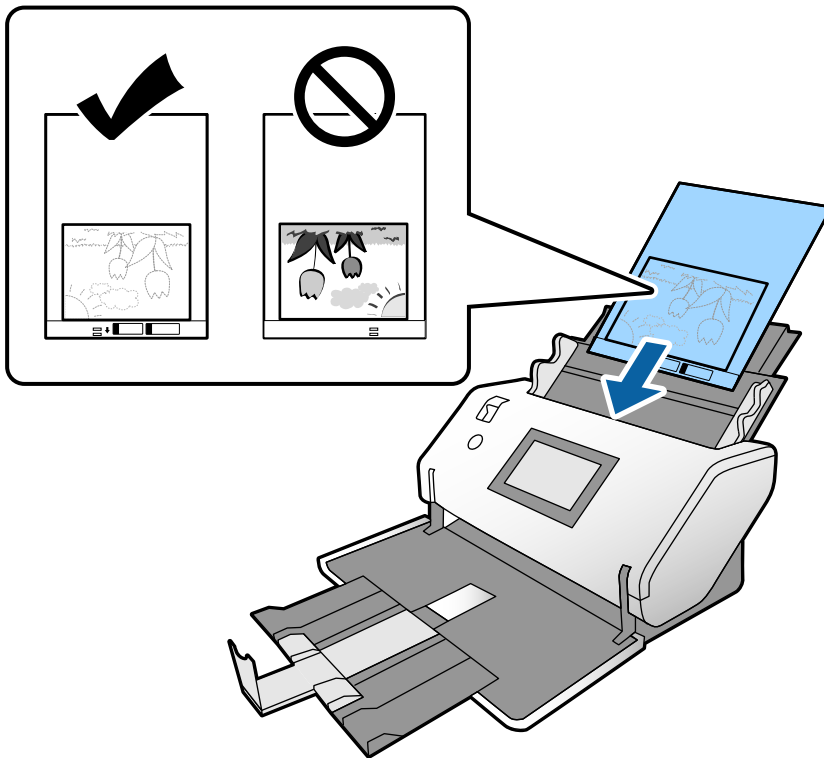
3. Mens du holder tappene nede, skal du skubbe kantstyrene helt ud.



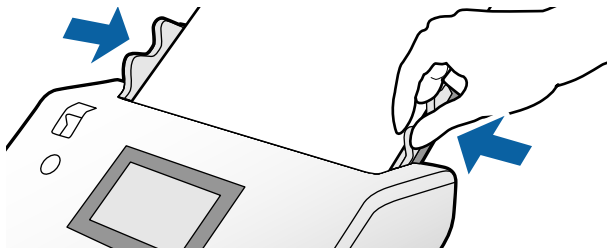
4. Sørg for, at illustrationerne i kanten af Bæreark vender mod forsiden, og originalen vender mod bagsiden, når du indfører originalen i Bæreark.



5. Ilæg Bæreark med dens forkant rettet mod ADF.
Læg arket i ADF'en, indtil det møder modstand.

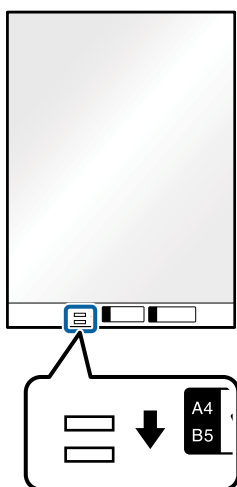


6. Juster kantstyrene med Bæreark, så der ikke er noget mellemrum. Ellers kan Bæreark blive ført skævt ind.



Bemærk:

- Brug ikke et Bæreark, som er ridset, eller som er blevet scannet mere end 3000 gange.
- Hvis du ikke kan finde en passende størrelse til originalen, som du vil scanne, i listen **Dokumentstørrelse**, skal du vælge **Automatisk detektion**.
Når du bruger Epson Scan 2, kan du også vælge **Tilpas** for at oprette et dokument i brugerdefineret størrelse.
- Når du scanner med et Bæreark ved at vælge **Automatisk detektion** som **Dokumentstørrelse**-indstillingen i Epson Scan 2, scannes billedet automatisk ved at anvende **Skævtstående papir** i indstillingen **Korriger dokumentskævhed**.
- Efterlad ikke fotografier inde i Bæreark i lang tid.
- Brug kun det Bæreark, der er beregnet til din scanner. Bæreark genkendes automatisk af scanneren, ved at registrere to små huller på forkanten. Hold hullerne rene og utildækkede.



Relaterede oplysninger

➔ [“Bæreark Koder” på side 27](#)

Placering af en blanding af originaler med forskellige størrelser


Du kan ilægge originaler med forskellige størrelse en ad gangen for at scanne. Du kan også ilægge en blanding af papirtyper og -tykkelser.

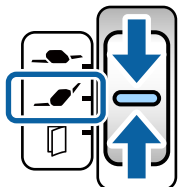
! **Vigtigt:**

- Når du placerer og scanner originaler, der har forskellige størrelser, kan originaler blive indført på skrå, fordi ikke alle originaler understøttes af kantstyrrerne.
- Originaler kan sidde fast eller blive indført skævt, hvis du ilægger forskellige typer eller meget forskellige størrelser af originaler, som i de følgende tilfælde.
 - Tyndt papir og tykt papir
 - A3- eller A4-papir og papir i kortstørrelse
 - Tyndt papir og plastikkortHvis originaler bliver indført skævt, skal du kontrollere, om der er et problem med de scannede billeder.

Bemærk:

- ❑ Hvis originaler sidder fast eller ikke indføres korrekt, skal du prøve at aktivere funktionen **Langsom** for at løse problem.
- ❑ Alternativt kan du scanne originaler af forskellige papirstørrelser og -typer, ved at ilægge dem en ad gangen med **Automatisk indføringstilstand**.

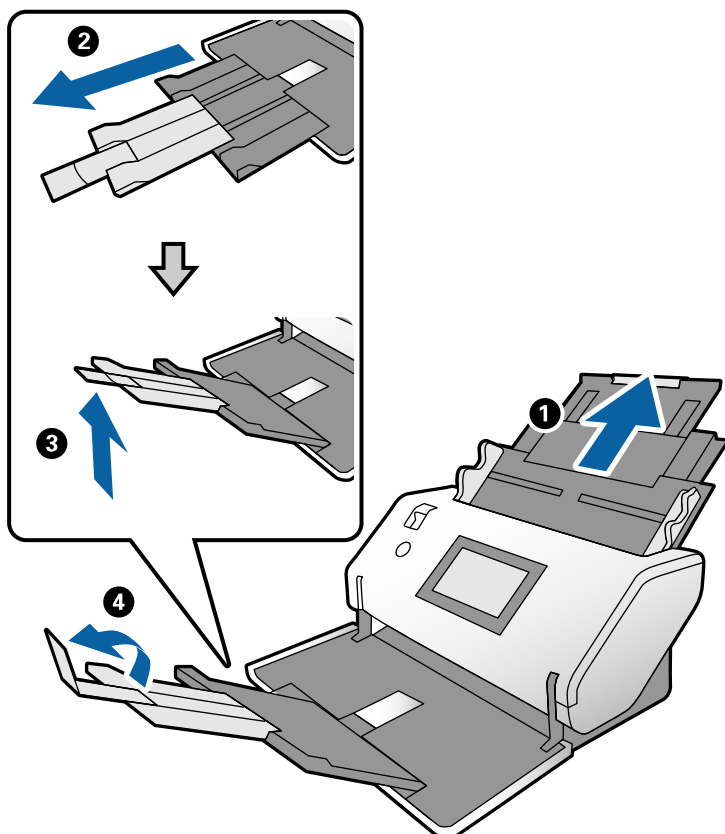
1. Indstil indføringsknappen til  (Normal indføring).



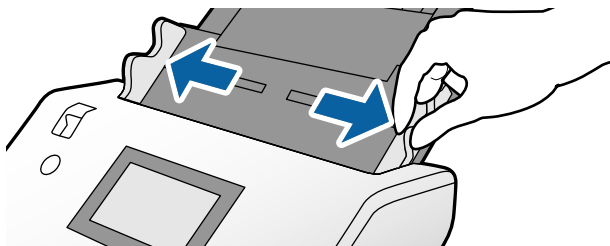
2. Forlæng papirbakkeforlængeren. Træk udbakken og udbakkeforlængeren ud, og løft derefter proppen.

Bemærk:

Hvis der er tykke originaler, skal du ikke bruge udbakken. Lad de udstødte originaler blive stablet direkte på det bord, hvor scanneren er placeret. Dette forhindrer, at originalerne støder imod udbakken og falder ned.



3. Mens du holder tappene nede, skal du skubbe kantstyrene helt ud.



4. Ilæg originalerne i midten af papirbakken i stigende orden efter papirstørrelse med den bredeste bagerst og den smalleste forrest.

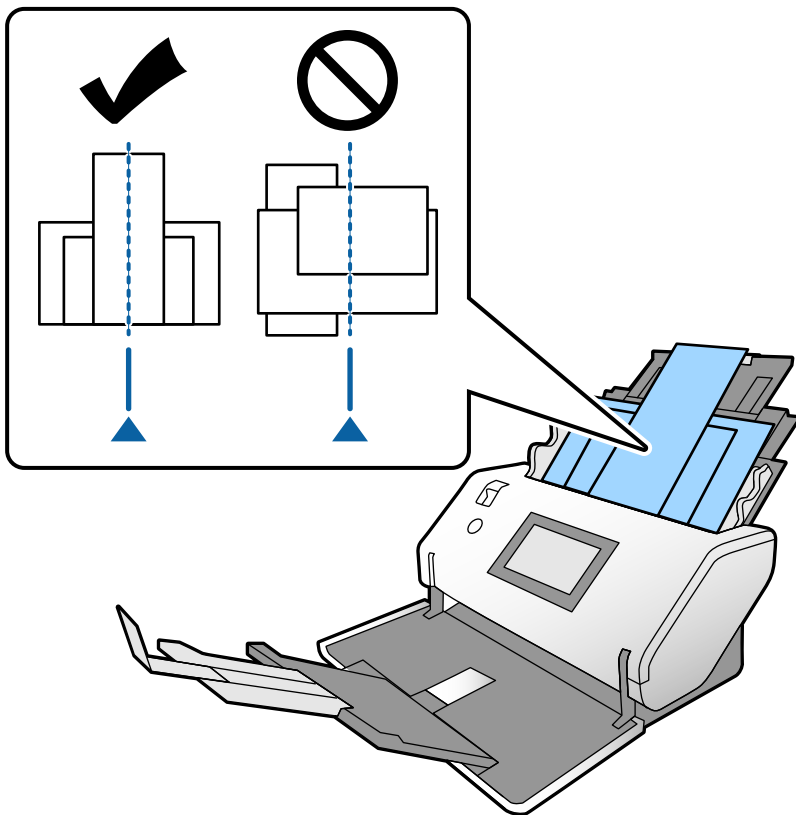


Vigtigt:

Kontroller følgende punkter, når du indstiller forskellige størrelser af originaler.

- Ilæg originaler i ADF'en med deres forkant justeret, indtil de møder modstand.
- Placer originalerne midt på papirbakken. Se efter ▲-mærket på scanneren for vejledning.
- Placer originalerne lige.

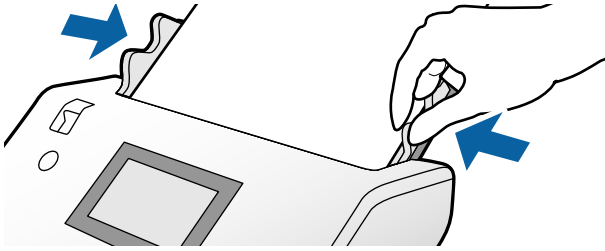
Ellers kan originalerne blive ført skævt ind eller forårsage papirstop.



Bemærk:

Ilæg originaler i ADF'en, med den side, der skal scannes, nedad og forkanterne let forskudt i en vinkel.

5. Juster kantstyrene efter den bredeste original.



Relaterede oplysninger

- ➔ [“Scanning med Manuel indføring i Automatisk indføringstilstand” på side 106](#)

Scanning

Påkrævede indstillinger til scanning.	87
Scanning ved hjælp af kontrolpanelet.	93
Scanning med Document Capture Pro (Windows).	96
Scanning med Document Capture (Mac OS).	96
Scanning med Epson Scan 2.	98
Scanning med Manuel indføring i Automatisk indføringsfunktion (løbende).	103
Scanning med Manuel indføring i Automatisk indføringstilstand.	106

Påkrævede indstillinger til scanning

Fra kontrolpanelet på scanneren er det muligt at udføre ethvert scanningsjob, som er oprettet på computeren i Document Capture Pro eller Document Capture.

Job refererer til en registrering af en række handlinger såsom scanningsindstillinger, lagringsindstillinger og destinationsindstillinger. Når en række handlinger registreres som et job, elimineres behovet for at indstille sådanne handlinger for hver scanning.

Nedenstående indstillinger er påkrævet for at udføre et job fra kontrolpanelet.

- 1. Opret et job i Document Capture Pro eller Document Capture.
- 2. Registrer det oprettede job, der skal udføres fra kontrolpanelet.

Se hjælpen til Document Capture Pro for oplysninger om, hvordan du angiver indstillingerne for Epson Scan 2 fra Document Capture Pro

For nærmere information om Document Capture Pro eller Document Capture bedes du se beskrivelserne nedenfor.

Bemærk:

Ethvert job, som er oprettet, kan også udføres fra computeren.

Oprettelse af et job i Document Capture Pro (Windows)

Se følgende URL for fremgangsmåder til at indstille et job i Document Capture Pro og registrere jobbet, så det kan udføres fra kontrolpanelet.

<https://support.epson.net/dcp/>

Relaterede oplysninger

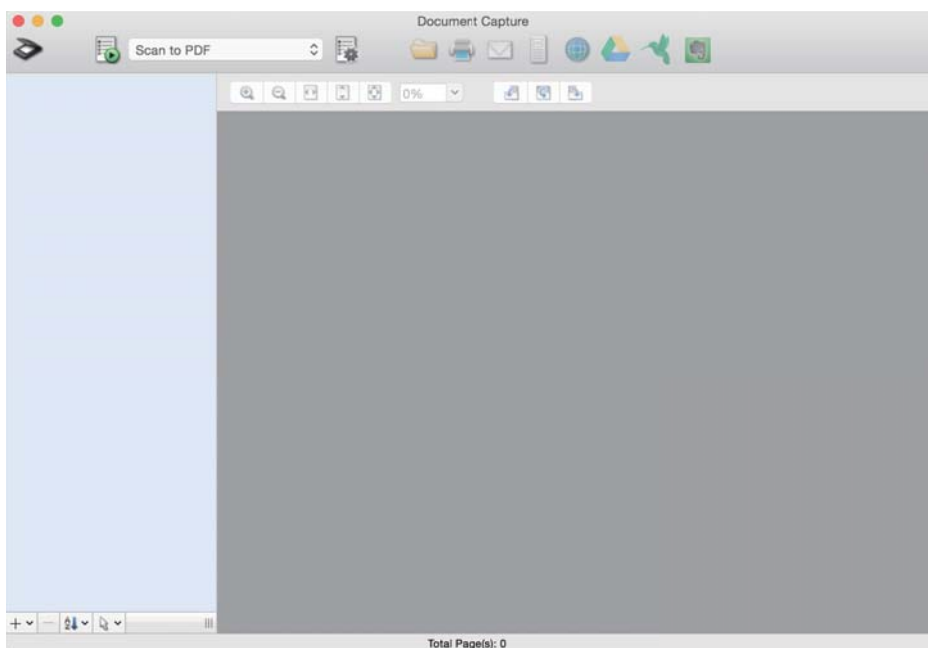
➔ [“Scanning ved hjælp af kontrolpanelet” på side 93](#)

Oprettelse af et job i Document Capture (Mac OS)

Dette afsnit forklarer, hvordan du indstiller et job med Document Capture. Se hjælpen til Document Capture for nærmere oplysninger.


1. Start Document Capture.

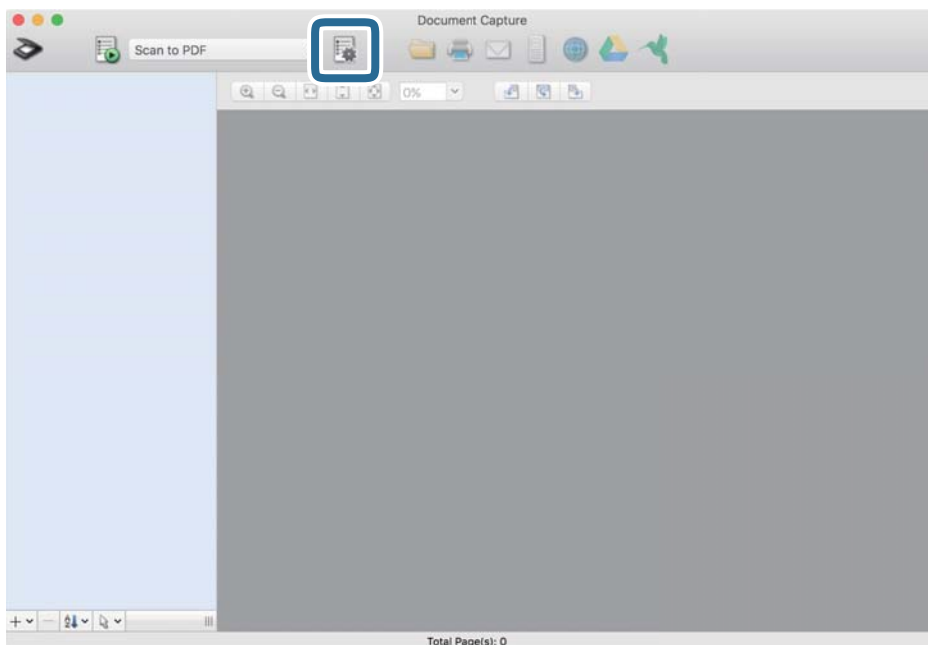
Vælg **Gå > Programmer > Epson Software > Document Capture.**



Bemærk:

Vælg den scanner, du ønsker at bruge, fra listen over scannere.

2. Klik på .

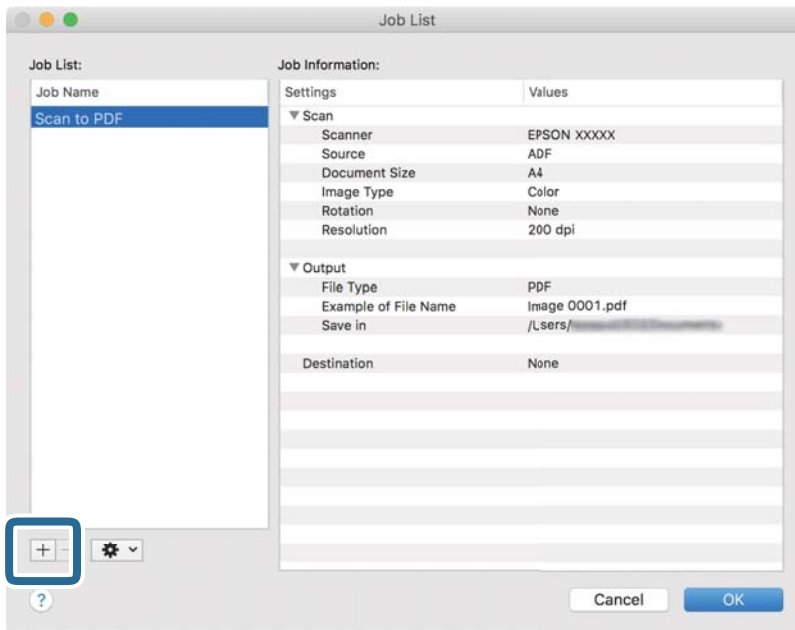


Vinduet med jobliste vises.

Bemærk:

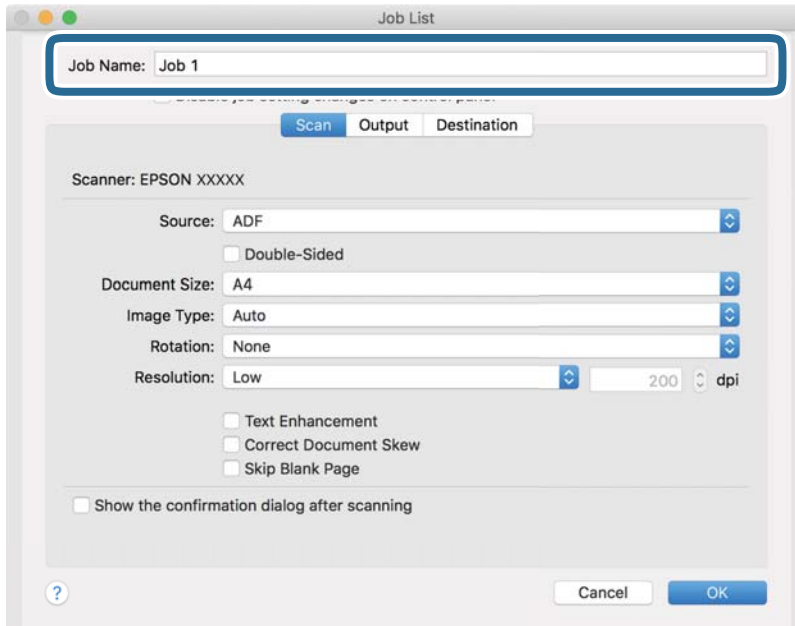
Der er et forudindstillet job, der gemmer scannede billeder i PDF-format.

3. Klik på + ikonet.

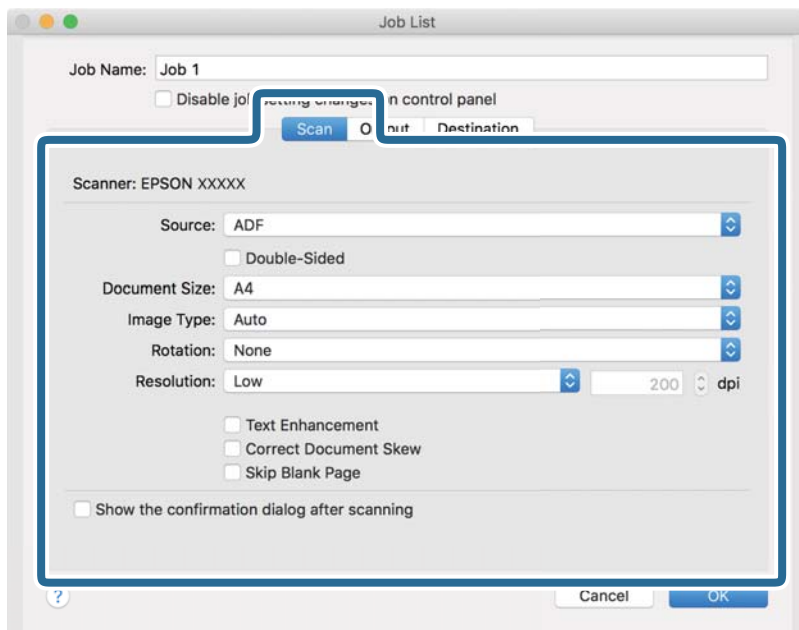


Vinduet med jobindstillinger vises.

4. Indtast et navn for jobbet i **Jobnavn**.



5. Angiv scanningsindstillinger på fanen **Scan**.



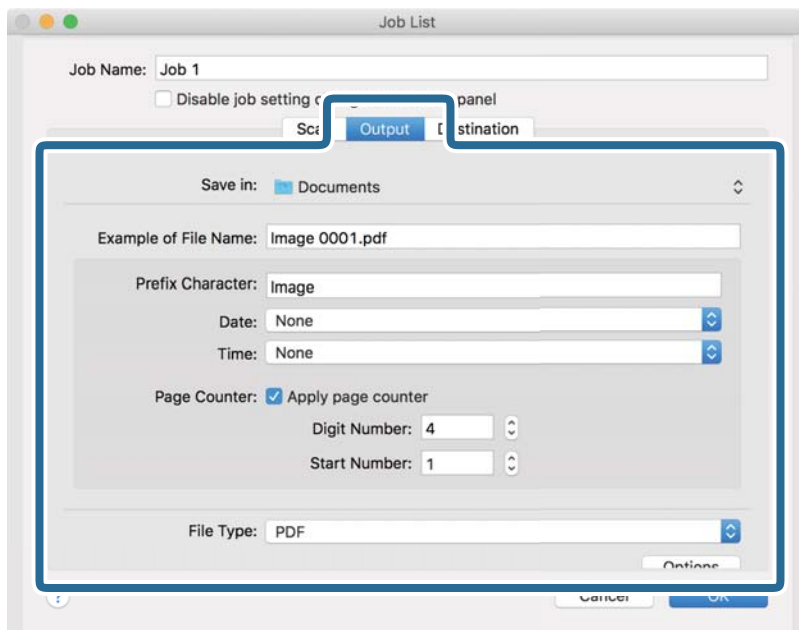
- Kilde:** Vælg den kilde, hvor originalen er placeret. Når du scanner tosidede originaler, skal du vælge Dobbeltsidet.
- Dokumentstørrelse:** Vælg størrelsen på den original, du placerede.
- Billedtype:** Vælg farvetype for at gemme det scannede billede.
- Rotation:** Vælg rotationsvinklen i henhold til den original, du vil scanne.
- Opløsning:** Indstil opløsningen.

Bemærk:

Du kan også justere billedet ved at bruge følgende elementer.

- Tekstforbedring:** *Du kan gøre slørede bogstaver i originalen klare og skarpe.*
- Korriger dokument vridning:** *Vælg for korrigere originalens drejning.*
- Spring tom side over:** *Vælg for at springe blanke sider over, hvis der er nogen blandt originalerne.*

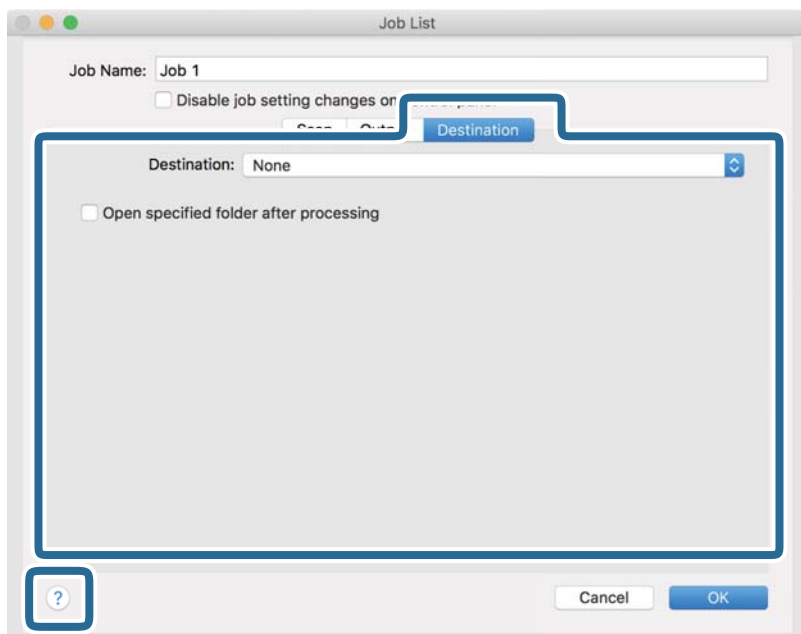
6. Klik på **Udgang**, og angiv derefter lagringsindstillingerne.



- Gem i:** Vælg lagringsmappen til det scannede billede på listen.
- Eksempel på filnavn:** Viser filnavneksempler med de aktuelle indstillinger.
- Præfiks-tegn:** Indstil et præfiks til filens navn.
- Dato:** Tilføjer dato til filnavnet.
- Tid:** Tilføjer tidspunkt til filnavnet.
- Sidetæller:** Tilføjer antallet af sider til filnavnet.
- Filtype:** Vælg filformat for at gemme det scannede billede fra listen. Klik på **Funktion** for at angive detaljerede indstillinger for filen.

7. Klik på **Destination**, og vælg herefter **Destination**.

Indstilling af elementer i henhold til destinationen vises. Angiv de nødvendige indstillinger. Klik på ikonet ? (Hjælp) for detaljer om hvert emne.



Bemærk:

- Hvis du vil overføre til en cloud-tjeneste, skal du på forhånd have konfigureret din konto med tjenesten.
- Hvis du vil bruge Evernote som destination, skal du først hente Evernote-programmet fra Evernote Corporation-webstedet og installere det.

8. Klik på **OK** for at lukke vinduet med jobindstillinger.

9. Klik på **OK** for at lukke vinduet med jobliste.

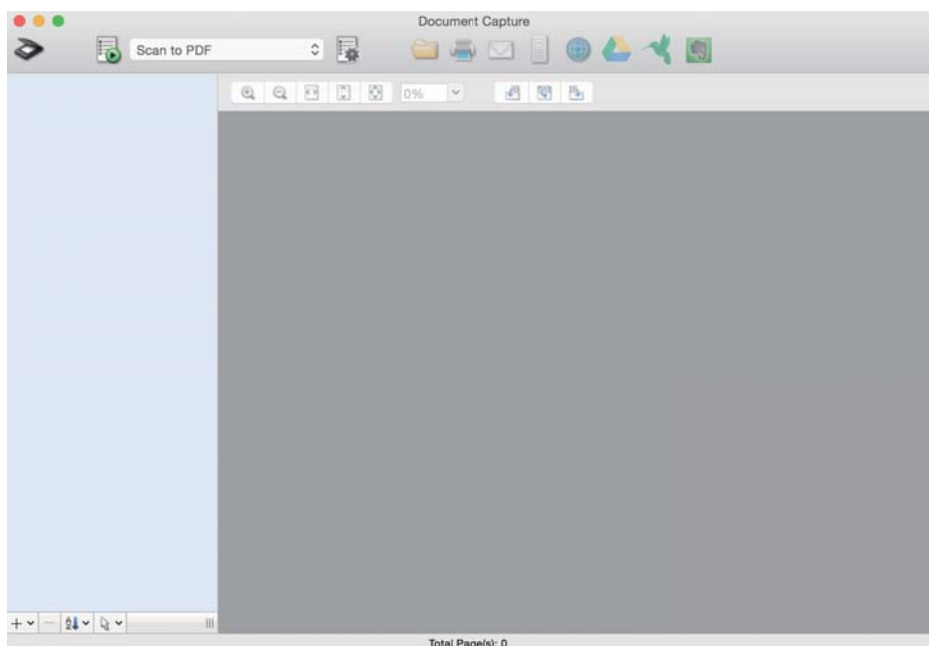
Det oprettede job er gemt.

Aktivering af et job, så det kan køre fra kontrolpanelet (Mac OS)

Dette afsnit forklarer, hvordan du tildeler et job (handling) til scannerens kontrolpanel i Document Capture. Se hjælpen til Document Capture for nærmere oplysninger.



1. Start Document Capture.

Vælg **Gå > Programmer > Epson Software > Document Capture.**



Bemærk:

Vælg den scanner, du ønsker at bruge, fra den viste liste over scannere.




2. Klik på ikonet  i hovedvinduet.
Vinduet **Jobliste** vises.
3. Vælg **Indstillinger for hændelser** fra ikonet .
4. Fra rullemenuen skal du vælge det job, du vil udføre fra kontrolpanelet på scanneren.
5. Klik på **OK** for at vende tilbage til vinduet **Jobliste**.
Jobbet er tildelt til scannerens kontrolpanel.
6. Klik på **OK** for at gå tilbage til hovedskærmen.

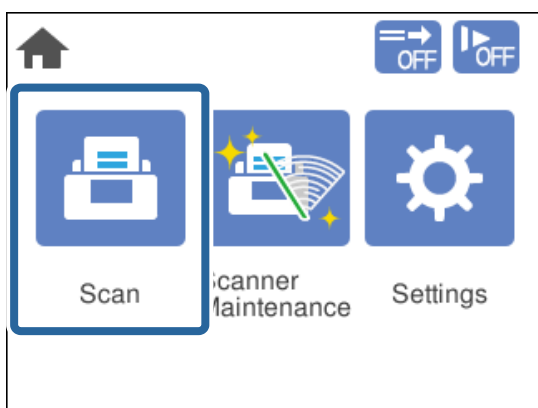
Scanning ved hjælp af kontrolpanelet

Du kan scanne originaler fra kontrolpanelet ved hjælp af job, der er oprettet i Document Capture Pro/Document Capture.

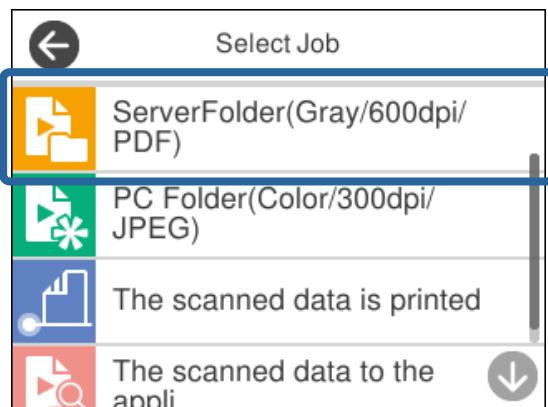
Bemærk:

- Før du scanner, skal du installere Document Capture Pro/Document Capture på din computer og oprette det ønskede job. Der er et forudindstillet job, der gemmer scannede billeder som PDF-filer.
- Før scanning skal du sikre dig, at scanneren og computeren er korrekt tilsluttet.
- Før scanning skal du tildele jobbet til kontrolpanelet ved hjælp af Document Capture Pro/Document Capture.

1. Placér originalen.
2. Sørg for at indføringsknappen på scanneren er indstillet til den korrekte position.
 -  : originaler i standardformat som f.eks. A4-papir
 -  : specielle originaler såsom foldede dokumenter og plastikkort
 -  : skrøbelige originaler, såsom tyndt papir (kun kan indføres i Delikat indføringsposition)
3. Vælg **Scan** fra startskærmen.

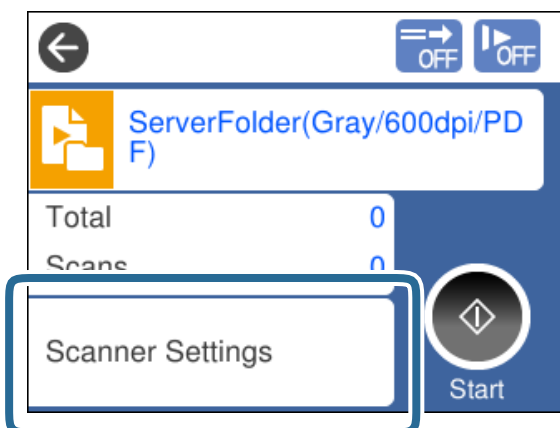


4. Vælg et job i vinduet **Vælg job**.

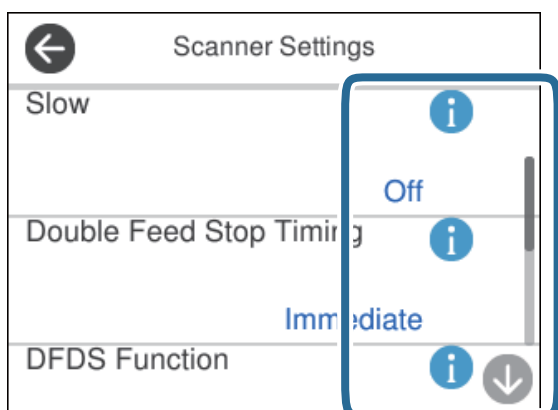



Det valgte job vises.

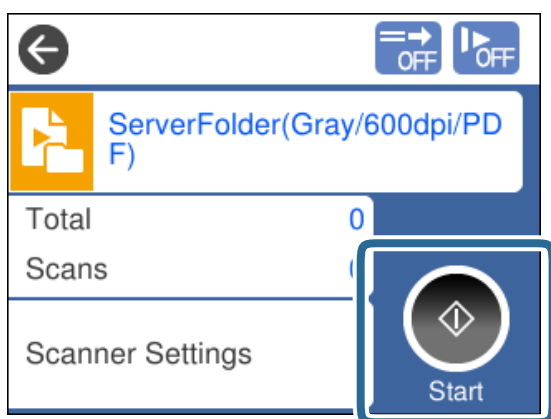
5. For at ændre scanningsindstillingerne, skal du trykke på **Scannerindstillinger**.



- Hvis du har indstillet **Deaktiver ændringer for jobindstillinger på kontrolpanelet**, kan du ikke ændre indstillingerne.
- Hvis du vil scanne originaler, der er registreret som dobbelt indføring, for eksempel plastikkort og konvolutter, skal du aktivere **DFDS-funktion** for at springe registrering af dobbelt indføring over.
- For at scanne originaler, der har tendens til at lave papirstop, f.eks. tyndt papir, skal du aktivere **Langsom** for at nedsætte indføringshastigheden.



6. Tryk på knappen  for at begynde at scanne.



Relaterede oplysninger

➔ “Anbringelse af originaler” på side 45




Scanning med Document Capture Pro (Windows)

Ethvert job, som er oprettet i Document Capture Pro, kan også udføres fra computeren.

1. Start Document Capture Pro.
 - Windows 10
Klik på startknappen, og vælg derefter **Epson Software > Document Capture Pro**.
 - 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 > Document Capture Pro**.

Bemærk:

Vælg den scanner, du ønsker at bruge, fra den viste liste over scannere.

2. Placer originalen.
3. Sørg for at indføringsknappen på scanneren er indstillet til den korrekte position.
 -  : originaler i standardformat som f.eks. A4-papir
 -  : specielle originaler såsom foldede dokumenter og plastikkort
 -  : skrøbelige originaler, såsom tyndt papir (kun kan indføres i Delikat indføringsposition)
4. Klik på ikonet for det job, du vil udføre.
Det valgte job udføres.
5. Følg vejledningen på hvert vindue.
Det scannede billede gemmes i henhold til jobindstillingerne.

Bemærk:

For detaljerede oplysninger om, hvordan man bruger Document Capture Pro, henvises til følgende URL-adresse:

<https://support.epson.net/dcp/>

Relaterede oplysninger

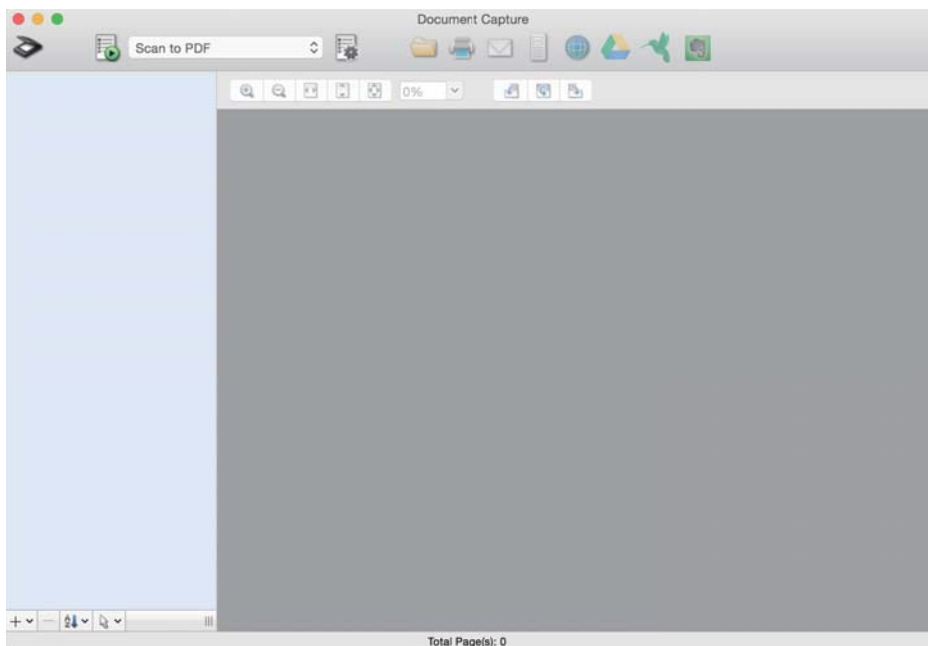
➔ “Oprettelse af et job i Document Capture Pro (Windows)” på side 87

Scanning med Document Capture (Mac OS)

Ethvert job, som er oprettet i Document Capture, kan også udføres fra computeren.




1. Start Document Capture.


Vælg **Gå > Programmer > Epson Software > Document Capture.**

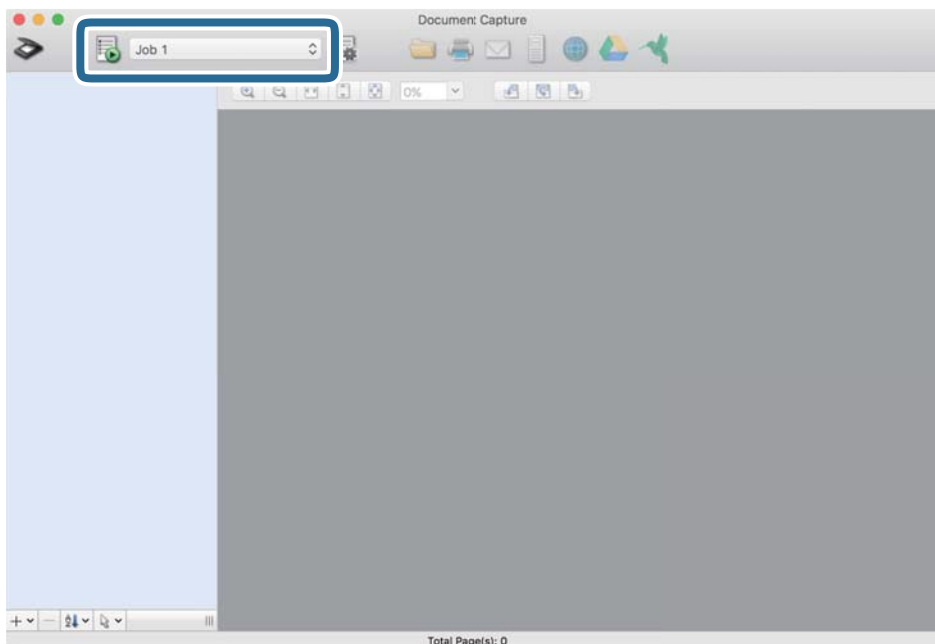


Bemærk:

Vælg den scanner, du ønsker at bruge, fra den viste liste over scannere.

2. Placer originalen.
3. Sørg for at indføringsknappen på scanneren er indstillet til den korrekte position.
 -  : originaler i standardformat som f.eks. A4-papir
 -  : specielle originaler såsom foldede dokumenter og plastikkort
 -  : skrøbelige originaler, såsom tyndt papir (kun kan indføres i Delikat indføringsposition)

4. Vælg jobbet fra listen, og klik derefter på ikonet .




Det valgte job udføres.

5. Følg vejledningen på hvert vindue.

Det scannede billede gemmes i henhold til jobindstillingerne.

Bemærk:

Originaler kan scannes og sendes uden at bruge et job. Klik på  og angiv scanningsindstillingerne, og klik derefter på **Scan**. Klik derefter på destinationsikonet for det scannede billede.

Relaterede oplysninger

➔ [“Oprettelse af et job i Document Capture \(Mac OS\)” på side 87](#)

Scanning med Epson Scan 2

Du kan scanne originalerne ved hjælp af funktioner til billedjustering, der er egnede til tekstdokumenter.

1. Placér originalen.
2. Start Epson Scan 2.
 - Windows 10/Windows Server 2016
Klik på startknappen, og vælg derefter **EPSON > Epson Scan 2**.
 - Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012
Indtast programnavnet i søgeamuletten, og vælg så det viste ikon.

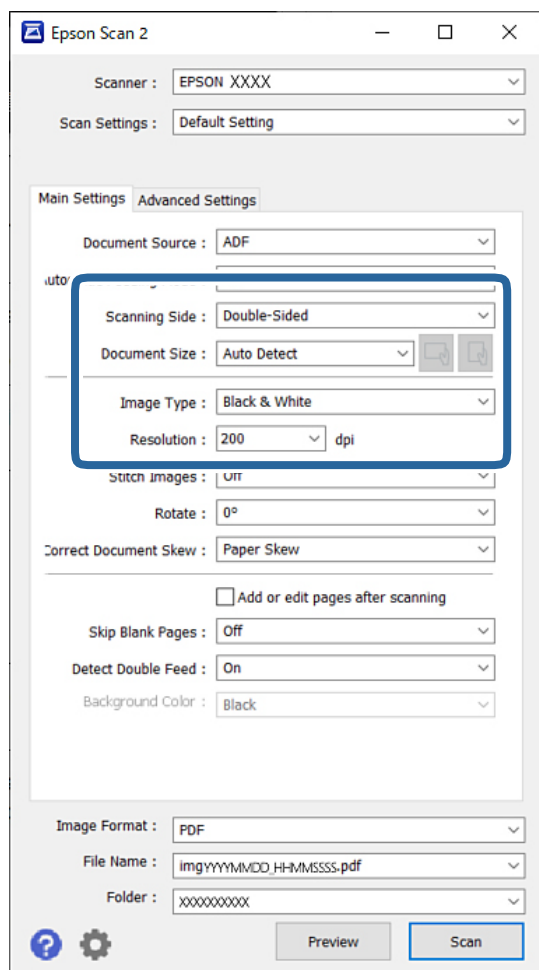
- ❑ Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Klik på start-knappen og vælg **Alle programmer** (eller **Programmer**) > **EPSON** > **Epson Scan 2** > **Epson Scan 2**.

- ❑ Mac OS


Vælg **Gå** > **Programmer** > **Epson Software** > **Epson Scan 2**.

3. Angiv følgende indstillinger på fanen **Hovedindstillinger**.



- ❑ **Scanning af side:** vælg den side af originalen, du vil scanne. Når du scanner tosidede originaler, skal du vælge **Dobbeltsidet**.

- ❑ **Dokumentstørrelse:** vælg størrelsen af den original, som du placerede.

- ❑ **Knapperne**  (Original retning): vælg den indstillede retning af den original, du har lagt i. Afhængigt af størrelsen på originalen kan dette element indstilles automatisk og kan ikke ændres.

- ❑ **Billedtype:** vælg farvetype for at gemme det scannede billede.

- ❑ **Opløsning:** indstil opløsningen.

Bemærk:

Dokumentkilde er automatisk indstillet til **ADF**.

På fanen **Hovedindstillinger** kan du også angive følgende indstillinger:

Sammensatte billeder: vælg for sammensætte billederne på forsiden og bagsiden, når du scanner begge sider af originalen.

Roter: vælg for at rotere originalen med uret og scanne den.

Korriger dokumentskævhed: vælg for korriger originalens drejning.

Tilføj el. red. sid. eft. scan.: vælg for at tilføje forskellige originaler eller redigere (rottere, flytte og slette) de scannede sider efter scanning.

Overspring blanke sider: vælg for at springe blanke sider over, hvis der er nogen blandt originalerne.

Detekter dobbeltfødning: vælg for at vise en advarsel, når flere originaler føres ind på samme tid.

Baggrundsfarve: hvis teksten er sløret, når du scanner tyndt papir, skal du indstille dette til **Hvid**. Dette kan give en klar eller tydelig scanning, hvis der ved brug af tyndt papir vises billeder på bagsiden af originalen i det scannede billede, skal du indstille dette til **Sort**. Dette kan reducere forskydning i baggrunden.

4. Angiv om nødvendigt andre scanningsindstillinger.

Du kan få vist en forhåndsvisning af forsiden af den første original. Ilæg kun den første original i ADF'en, og tryk på knappen **Eksempel**. Den scannede original skubbes ud, og eksemplet vises.

Ilæg den side der blev skubbet ud sammen med resten af originalerne.

På fanen **Avancerede indstillinger** kan du angive detaljerede indstillinger for billedjustering, som er egnede til tekstdokumenter, såsom følgende:

Fjern baggrund: fjerner baggrunden på originalerne.

Tekstforbedring: du kan gøre slørede bogstaver i originalen klare og skarpe.

Automatisk områdeopdeling: du kan gøre bogstaver tydelige og billeder glatte, når du udfører sort og hvid scanning af et dokument, der indeholder billeder.

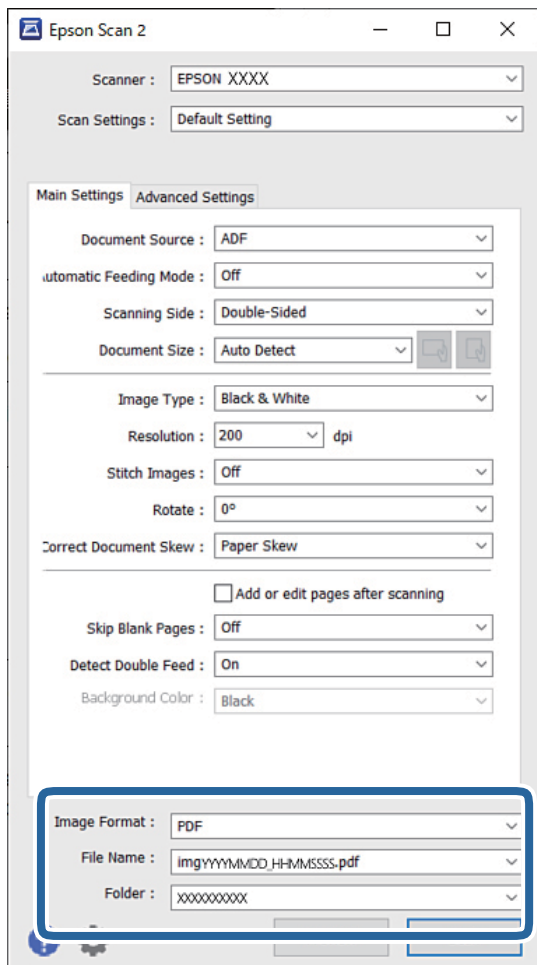
Mistet: du kan fjerne den angivne farve for det scannede billede, og derefter gemme det i gråtoner eller sort og hvid. For eksempel kan du fjerne farven fra tusch eller tegn skrevet med en pen på et tomt sted.

Farveforbedring: du kan forbedre den farve, der er angivet for det scannede billede, og gemme den i gråtoner eller sort/hvid. For eksempel kan du fjerne alle tegn eller linjer, som har en lys farve.

Bemærk:

Disse elementer er muligvis ikke tilgængelige, afhængigt af andre indstillinger, du har angivet.

5. Indstil indstillingerne for fillagring.



- Billedformat:** vælg filformat for at gemme det scannede billede fra listen.

Du kan angive detaljerede indstillinger for hvert filformat undtagen BITMAP og PNG. Efter at du har valgt filformatet, skal du vælge **Indstillinger** fra listen.

- Filnavn:** bekræft det viste filnavn.

Du kan ændre indstillinger for filnavnet ved at vælge **Indstillinger** fra listen.


- Mappe:** vælg lagringsmappen til det scannede billede på listen.

Du kan vælge en anden mappe eller oprette en ny mappe ved at vælge **Vælg** fra listen.

6. Sørg for at indføringsknappen på scanneren er indstillet til den korrekte position.


-  : originaler i standardformat som f.eks. A4-papir

-  : specielle originaler såsom foldede dokumenter og plastikkort

-  : skrøbelige originaler, såsom tyndt papir (kun kan indføres i Delikat indføringsposition)

7. Herefter skal du klikke på **Scan**.

Bemærk:

- Du kan også starte scanning ved at trykke på knappen  på scannerens kontrolpanel.
- For at scanne originaler, der har tendens til at lave papirstop, f.eks. tyndt papir, skal du trykke på **Indstillinger > Langsom** for at nedsætte indføringshastigheden.

Det scannede billede gemmes i mappen, du har angivet.

Relaterede oplysninger

➔ [“Anbringelse af originaler” på side 45](#)

Nødvendige indstillinger for Specielle originaler

Når du vil scanne specielle originaler, skal du angive de for originalen relevante indstillinger i vinduet Epson Scan 2.

Du kan også angive indstillingerne fra Document Capture Pro. For nærmere oplysninger henvises til følgende URL-adresse:

<https://support.epson.net/dcp/>

Type af original	Nødvendige indstillinger
Konvolutter	Vælg Fra i Detekter dobbeltfødning .
Plastikkort	Vælg Plastikkort på listen Dokumentstørrelse , eller vælg Fra i Detekter dobbeltfødning .
Bæreak	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Hvis du vælger Automatisk detektion fra listen Dokumentstørrelse, korrigeres skævhed i originalen, selv om du vælger Fra i Korriger dokumentskævhed. <input type="checkbox"/> Hvis du vælger en anden størrelse end Automatisk detektion fra listen Dokumentstørrelse, kan du kun bruge Skævtsiddende indhold, når der anvendes Korriger dokumentskævhed. Skævtsiddende papir anvendes ikke, selvom dette er valgt. Når du vælger Skævtsiddende papir og indhold korrigeres kun indholdets skævhed.
Pas	Vælg Pas i listen Dokumentstørrelse . Vælg også Enkeltsidet i Scanning af side . Hvis du vælger en anden indstilling end Pas i Dokumentstørrelse , kan det ikke scannes korrekt.
Store originaler	Hvis den originalstørrelse, du vil scanne, ikke er oplyst i Dokumentstørrelse , skal du vælge Tilpas for at åbne vinduet Indstillinger for dokumentstørrelse . Derefter opretter du størrelsen manuelt på vinduet.
Tyndt papir	Hvis teksten er sløret, når du scanner tyndt papir, skal du indstille dette til Hvid . Dette muliggør en klar eller tydelig scanning. Foretag følgende indstillinger, når du ikke kan vælge Hvid som Baggrundsfarve . <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Du kan vælge alle, undtagen Automatisk detektion eller Pas for Dokumentstørrelse. <input type="checkbox"/> Du kan vælge alle, undtagen Skævtsiddende papir for Korriger dokumentskævhed. <input type="checkbox"/> Hvis der ved brug af tyndt papir vises billeder på bagsiden af originalen i det scannede billede, skal du indstille dette til Sort. Dette kan reducere forskydning i baggrunden.
Langt papir	Hvis størrelsen ikke er med i listen Dokumentstørrelse , skal du vælge Aut. det. (langt papir) eller vælg Tilpas for at oprette et brugerdefineret dokumentformat.

Type af original	Nødvendige indstillinger
Laminerede kort	<p>For at scanne gennemsigtige områder omkring dokumentet, skal du vælge Tilpas i listen Dokumentstørrelse for at åbne vinduet Indstillinger for dokumentstørrelse. Dernæst skal du vælge Scan lamineret kort i det viste vindue.</p> <p>Bemærk: Nogle originaler kan ikke levere den passende effekt som forventet. Hvis gennemsigtige områder omkring dokumentet ikke kan scannes, skal du vælge Tilpas fra listen Dokumentstørrelse, og derefter oprette størrelsen manuelt.</p>

Scanning med Manuel indføring i Automatisk indføringsfunktion (løbende)


Automatisk indføringsfunktion (løbende) gør det muligt at scanne originaler en ad gangen med Manuel indføring. I denne tilstand roterer scannerens Opsamlingsvalse kontinuerligt, og scanneren begynder at scanne, når en original er lagt i ADF'en. Dette er nyttigt i følgende situationer:

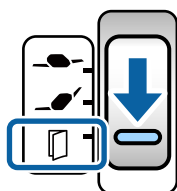
- Når du vil tjekke og scanne originaler en ad gangen
- Når du vil scanne originaler af forskellig størrelse en ad gangen

Skift på forhånd scanneren til Delikat indføringsposition.

Bemærk:

Automatisk indføringsfunktion (løbende) kan formindske valsernes levetid (Opsamlingsvalse og Separationsrulle) og forkorte deres udskiftningscyklus.

1. Indstil indføringsknappen på scanneren til  (Manuel indføring).



2. Start Epson Scan 2.

- Windows 10/Windows Server 2016

Klik på startknappen, og vælg derefter **EPSON > Epson Scan 2**.

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

Indtast programnavnet i søgeamuletten, 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 start-knappen og vælg **Alle programmer (eller Programmer) > EPSON > Epson Scan 2 > Epson Scan 2**.

- Mac OS

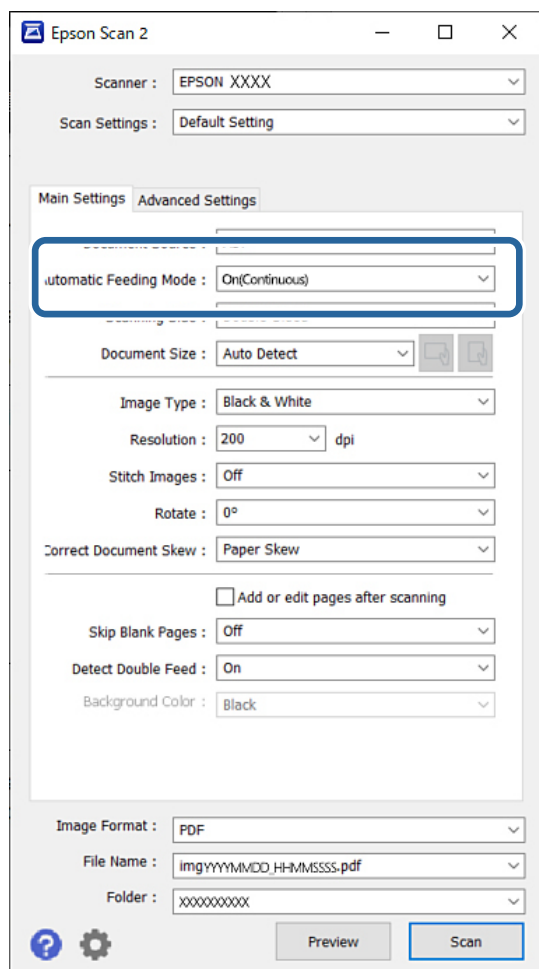
Vælg **Gå > Programmer > Epson Software > Epson Scan 2**.

Bemærk:

Du kan også starte **Epson Scan 2** fra **Document Capture Pro**. For detaljerede oplysninger om, hvordan man bruger **Document Capture Pro**, henvises til følgende URL-adresse:

<https://support.epson.net/dcp/>

3. På fanen **Hovedindstillinger** skal du vælge **Til (løbende)** i **Automatisk indføringstilstand**.



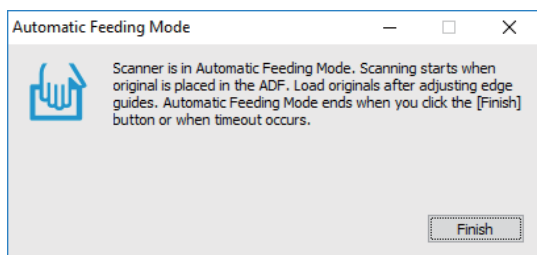
Bemærk:

Du kan angive timeout-indstillinger for at afslutte Automatisk indføringsfunktion (løbende).

Vælg **Indstillinger** på listen **Dokumentkilde** for at åbne vinduet **Indstillinger for dokumentkilde**. I det viste vindue skal du indstille **Timeout for automatisk indføringsstilstand (minutter)**.

4. Angiv andre indstillinger til scanning i Epson Scan 2-hovedvinduet.
5. Herefter skal du klikke på **Scan**.
Automatisk indføringstilstand starter.

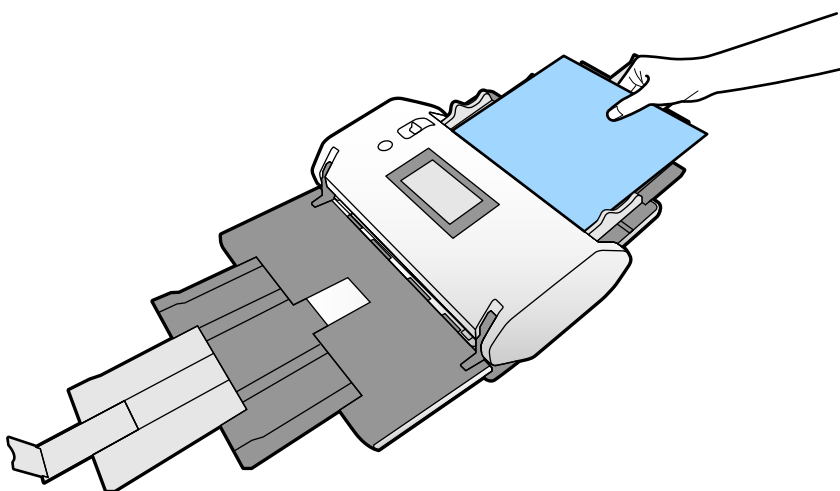
Vinduet **Automatisk indføringstilstand** vises på din computer og på din scanner.



6. Juster kantstyrene, og placer derefter originalen i ADF.

Bemærk:

- Pas på, du ikke ilægger originaler skævt. Ellers kan originalerne blive ført skævt ind og beskadiges.
- Pas på ikke at skubbe originaler ind for kraftigt. Ellers kan de sidde fast.



Scanningen starter automatisk.

7. Når scanningen stopper, skal du placere den næste original i ADF.
Gentag denne procedure, indtil du har scannet alle originalerne.
8. Når du har scannet alle originaler, skal du afslutte Automatisk indføringstilstand.

Det scannede billede gemmes i mappen, du har angivet.

Bemærk:



- Hvis timeout nås, stopper Automatisk indføringstilstand, og det scannede billede gemmes i mappen, du har angivet.
- Når **Advarsel vedr. beskidt glasoverflade** er aktiveret, aktiveres funktionen **Advarsel vedr. beskidt glasoverflade** efter **Automatisk indføringstilstand** stopper. Hvis der registreres snavs på glasset, skal du kontrollere, om der er et eventuelt problem med det scannede billede **Automatisk indføringstilstand**.

Relaterede oplysninger

- ➔ [“Varer, der ikke er tilgængelige i stående visning” på side 117](#)
Dette afsnit viser de elementer, der ikke er tilgængelige i stående visning.
- ➔ [“Skærmretning” på side 116](#)

Scanning med Manuel indføring i Automatisk indføringstilstand

Automatisk indføringstilstand gør det muligt at scanne originaler med Manuel indføring. I denne tilstand begynder scanning automatisk, når originaler lægges i ADF'en. Dette er nyttigt i følgende situationer:

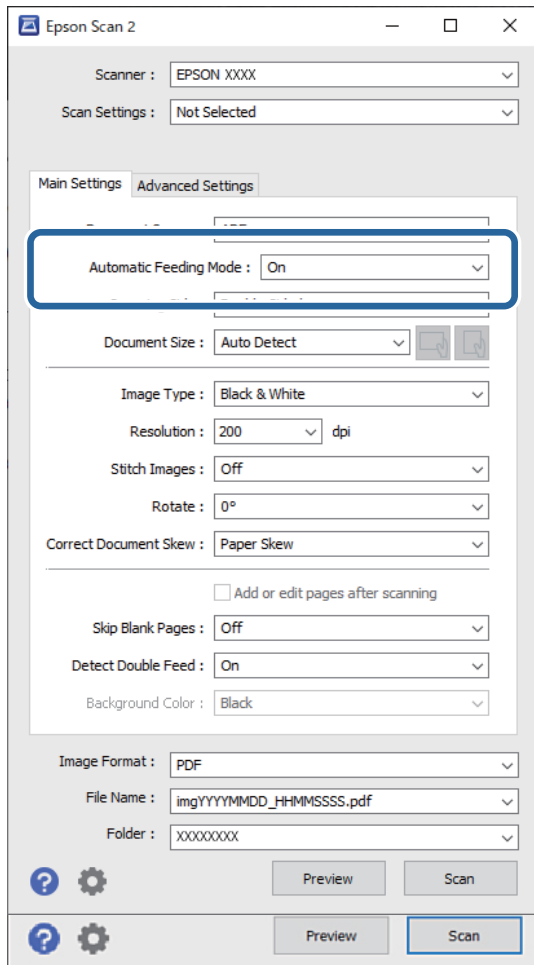
- Når du vil tjekke og scanne originaler en ad gangen
 - Når du vil scanne originaler af forskellig størrelse en ad gangen
1. Sørg for, at indføringsknappen på scanneren er indstillet korrekt, inden originalerne ilægges.
 -  : originaler i standardformat som f.eks. A4-papir
 -  : specielle originaler såsom foldede dokumenter og plastikkort
 2. Start Epson Scan 2.
 - Windows 10/Windows Server 2016
Klik på startknappen, og vælg derefter **EPSON > Epson Scan 2**.
 - Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012
Indtast programnavnet i søgeamuletten, 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 start-knappen og vælg **Alle programmer** (eller **Programmer**) > **EPSON > Epson Scan 2 > Epson Scan 2**.
 - Mac OS
Vælg **Gå > Programmer > Epson Software > Epson Scan 2**.

Bemærk:

Du kan også starte **Epson Scan 2** fra **Document Capture Pro**. For detaljerede oplysninger om, hvordan man bruger **Document Capture Pro**, henvises til følgende URL-adresse:

<https://support.epson.net/dcp/>

3. På fanen **Hovedindstillinger** skal du vælge **Til** i **Automatisk indføringstilstand**.



Bemærk:

Du kan angive timeout-indstillinger for at afslutte **Automatisk indføringstilstand**.

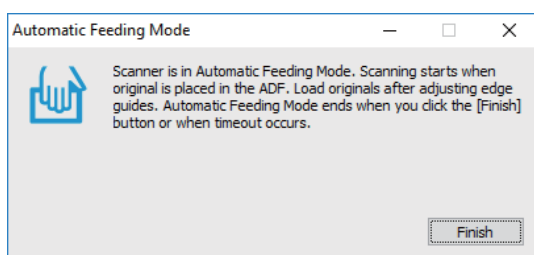
Vælg **Indstillinger** på listen **Dokumentkilde** for at åbne vinduet **Indstillinger for dokumentkilde**. Indstil **Timeout for automatisk indføringsstilstand (minutter)** i det vindue, der vises.

4. Angiv andre indstillinger til scanning i Epson Scan 2-hovedvinduet.

5. Herefter skal du klikke på **Scan**.

Automatisk indføringstilstand starter.

Vinduet **Automatisk indføringstilstand** vises på din computer og på din scanner.



6. Juster kantstyrene, og placer derefter originalen i ADF.

Scanningen starter automatisk.

7. Når scanningen stopper, skal du placere den næste original i ADF.

Gentag denne procedure, indtil du har scannet alle originalerne.

Bemærk:

*Hvis du vil scanne originaler, der er registreret som dobbelt indføring, for eksempel plastikkort og konvolutter, skal du aktivere **DFDS-funktion** for at springe registrering af dobbelt indføring over.*

*For at scanne originaler, der har tendens til at lave papirstop, f.eks. tyndt papir, skal du aktivere **Langsom** for at nedsætte indføringshastigheden.*

8. Når du har scannet alle originaler, skal du afslutte Automatisk indføringstilstand.

Vælg **Gem og afslut** på scannerens kontrolpanel, eller klik på **Afslut** i vinduet **Automatisk indføringstilstand**, som vises på computeren.

Det scannede billede gemmes i mappen, du har angivet.

Relaterede oplysninger

➔ [“Anbringelse af originaler” på side 45](#)

Menuindstillinger på kontrolpanelet

Scan.	110
Scanner Vedligehold.	112
Status.	113
Indstillinger.	113
Varer, der ikke er tilgængelige i stående visning.	117

Dette afsnit viser de elementer, der ikke er tilgængelige i stående visning.

Scan

Du kan starte job på din computer, der er oprettet i Document Capture Pro (Windows)/Document Capture (Mac OS).

Rediger Job

Vælg et job i vinduet **Vælg job**. Tryk derefter på jobnavnet i det viste vindue for at få vist vinduet Jobredigering. Du kan redigere jobindstillinger.

Destinationsnavn

Vælg den destination, hvortil du vil gemme det scannede billede.

Filtype

Vælg filformat for at gemme det scannede billede fra listen.

Billedtype

Vælg farvetype for at gemme det scannede billede.

Opløsning

Vælg opløsningen, der skal scannes.

- Høj: Opløsningen er indstillet til 600 dpi.
- Medium: Opløsningen er indstillet til 300 dpi.
- Lav: Opløsningen er indstillet til 200 dpi.

Dokumentstr.

Vælg størrelsen på den original, du placerede.

Kilde

Vælg den side af originalen, du vil scanne.

- 2-sidet: Scan begge sider af originalen.
- 1-sidet: Scanner kun forsiden af originalen.

Kopier

Indstil antallet af kopier, når du udskriver det scannede billede ved hjælp af printeren.


Nulstil

Du kan rydde alle de indstillinger, du har ændret.

Scannerindstillinger

Vælg et job i vinduet **Vælg job**. Derefter skal du i det viste vindue trykke på **Scannerindstillinger** for at få vist vinduet Scannerindstillinger.

Strøm Separationsfunktion

Øger den kraft, der bruges til at adskille flere originaler i **Delikat indføringsposition**, mens  (Delikat indføring) er valgt.

Aktiver dette for at scanne originaler, der er bløde eller sidder sammen.

Brug ikke **Strøm Separationsfunktion** til tynde originaler. Originalerne kan være ødelagte.

Langsom

Nedsætter indføringshastigheden, når du scanner. Skift af **Til** og **Fra** skifter også det ikon, der vises øverst på skærmen.

Aktiver denne i de følgende situationer:

- Når originaler ofte sidder fast
- Ved ilægning af tynde originaler
- Når du scanner forskellige typer eller størrelser af originaler på én gang
- Hvis du synes, at scanneren er støjende

Timing for dobbelt indføring

Indstil handlingen, når der registreres dobbelt indføring.

- Øjeblikkeligt: stopper indføring, straks efter dobbelt indføring er registreret.
- Efter udskubning: originaler, der registreres som dobbelt indføring, scannes som de er, og den efterfølgende indføring af originaler stoppes midlertidigt.

Hvis det scannede billede ikke udviser noget problem, kan du genoptage scanningen, som den er.

DFDS-funktion

Springer kun registrering af dobbelt indføring over én gang og fortsætter scanning. Skift af **Til** og **Fra** skifter også det ikon, der vises øverst på skærmen.

Aktiver dette for at scanne originaler, der registreret som dobbelt indført, f.eks. plastikkort og konvolutter.

Papirbeskyttelse

Reducerer beskadigelsen af originalerne ved straks at stoppe scanningen, når følgende status er registreret.

- Der opstår en indføringsfejl for originalerne
- Originaler indføres skævt

Vælg detektionsniveauet for at aktivere denne funktion. Se nedenstående tabel for detaljer om hvert niveau.

Niveau	Eksempler på papir, der kan beskyttes	Registreringsfølsomhed for skrå indføring
Til-Lav	Almindeligt papir	Lav
Til-Medium	Almindeligt papir, tyndt papir	
Til-Høj	Tyndt papir (portræt), såsom ansøgningsformularer	Høj

**Vigtigt:**

- Denne funktion forhindrer ikke altid skader på originaler.
- Afhængig af tilstanden af de originaler, som bliver indført, kan der ikke registreres indføringsfejl.

Bemærk:

Afhængigt af originalen, tilstanden for indføring, og det niveau, du har indstillet, fungerer denne funktion muligvis ikke korrekt.

- Vælg **Fra** for at deaktivere funktionen, når du scanner plastikkort eller tykt papir.
- Når der ofte forekommer forkerte registreringer, skal du sænke niveauet for denne funktion.
- Nogle originaler kan fejlagtigt blive registreret som indføringsfejl, f.eks. uregelmæssigt formede originaler eller originaler, som er scannet skråt.
- Når du ilægger flere originaler, skal du sørge for at justere forkanten på originalerne. Originaler kan fejlagtigt blive registreret som indføringsfejl, hvis originalernes kanter ikke justeres, selvom de scannes korrekt.
- Hvis du vil scanne originalerne uden skævhed, skal du justere kantstyrene, så de passer til originalerne før scanning.

Reg. skidt på glas

Registrerer snavs på glasfladen inde i scanneren. Du kan vælge niveauet for registreringen.

Denne funktion fungerer muligvis ikke korrekt på grund af snavs.

Ultralyd-registrering af dobbeltfødning

Indstillinger til at opdage dobbelt fødning vha. ultralydssensor. Brug denne, når du ikke kan angive registrering af dobbelt fødning fra den eksterne software.

Denne funktion fungerer muligvis ikke korrekt for nogle originaler såsom konvolutter, plastikkort og originaler med mærkater og klistermærker.

Timer til rullestop

Indstiller tiden for automatisk stop af rotationen af rullen, når Automatisk indføringsfunktion (løbende) bruges.

Scanner Vedligehold.

Rengøring af rullen

Viser, hvordan du renser valsen inde i scanneren.

Opsamlingsvalse Udskiftning/Separationsrulle Udskiftning

Viser, hvordan du udskifter Opsamlingsvalsen og Separationsrullen. Du kan nulstille antallet af scanninger efter udskiftning af valserne.

Regelmæssig rengøring

Viser, hvordan du udfører regelmæssig rengøring af scannerens inderside. Du kan også nulstille antallet af scanninger efter regelmæssig rengøring.

Rengøring af glaspladen

Viser, hvordan du renser glasoverfladen inde i scanneren.

Status

Denne menu er kun tilgængelig, når ikonet  vises på startskærmen. Angiver følgende status.

Opsamlingsvalse Udskiftning/Separationsrulle Udskiftning

Viser, hvordan du udskifter Opsamlingsvalsen og Separationsrullen. Du kan nulstille antallet af scanninger efter udskiftning af valserne.

Regelmæssig rengøring

Det er tid til at rengøre inde i scanneren.

Reg. skidt på glas

Der er registreret snavs på glasfladen inde i scanneren. Rengør inde i scanneren.

Indstillinger

Enhedsoplysninger

Serienummer

Viser serienummeret på scanneren.

Aktuelle version

Viser den aktuelle firmwareversion.

Samlet antal scanninger

Viser det samlede antal scanninger.

Antal 1-sidede scanninger

Viser antallet af enkelt-sidede scanninger.

Antal 2-sidede scanninger

Viser antallet af dobbelt-sidede scanninger.

Antal scanninger af fødeomslag

Viser antallet af scanninger udført ved hjælp af et Bæreak.

Antal Passport Carrier-ark

Viser antallet af scanninger ved hjælp af et bæreak.

Antal scanninger efter udskiftning Opsamlingsvalse/Antal scanninger efter udskiftning Separationsrulle

Viser antallet af scanninger efter udskiftning af Opsamlingsvalse eller Separationsrulle.

Nulstil antallet af scanninger efter udskiftning af rullen.


Antal scan. efter Regelm. rengør.

Viser antallet af scanninger efter regelmæssig rengøring.

Nulstil antallet af scanninger efter regelmæssig rengøring.

Scannerindstillinger

Strøm Separationsfunktion

Øger den kraft, der bruges til at adskille flere originaler i **Delikat indføringsposition**, mens  (Delikat indføring) er valgt.

Aktiver dette for at scanne originaler, der er bløde eller sidder sammen.

Brug ikke **Strøm Separationsfunktion** til tynde originaler. Originalerne kan være ødelagte.

Langsom

Nedsætter indføringshastigheden, når du scanner. Skift af **Til** og **Fra** skifter også det ikon, der vises øverst på skærmen.

Aktiver denne i de følgende situationer:

- Når originaler ofte sidder fast
- Ved ilægning af tynde originaler
- Når du scanner forskellige typer eller størrelser af originaler på én gang
- Hvis du synes, at scanneren er støjende

Timing for dobbelt indføring

Indstil tiden for stop af handlinger, når der registreres dobbelt indføring af originaler.

- Øjeblikkeligt: stopper straks efter dobbelt indføring er registreret.
- Efter udskubning: stopper efter de originaler, der scannes, er skubbet ud.

DFDS-funktion

Springer kun registrering af dobbelt indføring over én gang og fortsætter scanning. Når du tænder og slukker, skiftes også det ikon, der vises øverst på skærmen.

Aktiver dette for at scanne originaler, der registreret som dobbelt indført, f.eks. plastikkort og konvolutter.

Papirbeskyttelse

Reducerer beskadigelsen af originalerne ved straks at stoppe scanningen, når følgende status er registreret.

- Der opstår en indføringsfejl for originalerne
- Originaler indføres skævt

Vælg detektionsniveauet for at aktivere denne funktion. Se nedenstående tabel for detaljer om hvert niveau.

Niveau	Eksempler på papir, der kan beskyttes	Registreringsfølsomhed for skrå indføring
Til-Lav	Almindeligt papir	Lav
Til-Medium	Almindeligt papir, tyndt papir	
Til-Høj	Tyndt papir (portræt), såsom ansøgningsformularer	Høj



Vigtigt:

- Denne funktion forhindrer ikke altid skader på originaler.
- Afhængig af tilstanden af de originaler, som bliver indført, kan der ikke registreres indføringsfejl.

Bemærk:

Afhængigt af originalen, tilstanden for indføring, og det niveau, du har indstillet, fungerer denne funktion muligvis ikke korrekt.

- Vælg **Fra** for at deaktivere funktionen, når du scanner plastikkort eller tykt papir.
- Når der ofte forekommer forkerte registreringer, skal du sænke niveauet for denne funktion.
- Nogle originaler kan fejlagtigt blive registreret som indføringsfejl, f.eks. uregelmæssigt formede originaler eller originaler, som er scannet skråt.
- Når du ilægger flere originaler, skal du sørge for at justere forkanten på originalerne. Originaler kan fejlagtigt blive registreret som indføringsfejl, hvis originalernes kanter ikke justeres, selvom de scannes korrekt.
- Hvis du vil scanne originalerne uden skævhed, skal du justere kantstyrene, så de passer til originalerne før scanning.

Reg. skidt på glas

Registrerer snavs på glasfladen inde i scanneren. Du kan vælge niveauet for registreringen.

Denne funktion fungerer muligvis ikke korrekt på grund af snavs.

Ultralyd-registrering af dobbeltfødning

Indstillinger til at opdage dobbelt fødning vha. ultralydssensor. Brug denne, når du ikke kan angive registrering af dobbelt fødning fra den eksterne software.

Denne funktion fungerer muligvis ikke korrekt for nogle originaler såsom konvolutter, plastikkort og originaler med mærkater og klistermærker.

Timer til rullestop

Indstiller tiden for automatisk stop af rotationen af rullen, når Automatisk indføringsfunktion (løbende) bruges.

Almindelige indstil.

LCD-lysstyrke

Juster lysstyrken på LCD-skærmen.

Lyd

- Knaptryk: indstil lydstyrken for tastelyde på kontrolpanelet.
- Fejlmeddelelse: indstil lydstyrken for, når der opstår en fejl.

Bemærk:

Du kan slukke for lydene ved Knaptryk og Fejlmeddelelse, men du kan ikke slukke for lydene, når der tændes og slukkes for strømmen.

Sleep-timer

Juster tidsrummet, inden den skifter til dvaletilstand (energisparetilstand), når scanneren ikke har foretaget nogen handlinger. LCD-skærmen bliver sort, når den indstillede tid er gået.

Relaterede oplysninger

➔ [“Energibesparelse” på side 130](#)

Indst. for slukn.

Dit produkt har muligvis denne funktion **Sluk hvis afbrudt**, afhængig af hvor det er købt.

Sluk hvis inaktiv

Sluk scanneren automatisk, når der ikke er blevet udført nogen handlinger i det angivne tidsrum.

Indstil tidsrummet, inden scanneren slukkes.

Enhver øgning vil påvirke produktets energieffektivitet. Overvej miljøet, inden du foretager forandringer.

Sluk hvis afbrudt

Sluk scanneren automatisk, når der ikke er fundet nogen forbindelser via USB i 30 minutter.

Denne funktion er muligvis ikke tilgængelig afhængigt af dit område.

Relaterede oplysninger

➔ [“Energibesparelse” på side 130](#)

Sprog/Language

Vælg det land eller område, hvor du bruger din scanner.

Skærmretning

Indstil skærmretning, når scanneren er i **Delikat indføringsposition**.

Indstilling af meddelelse om skift af rulle

Opsamlingsvalse

Informerer dig, når du skal udskifte Opsamlingsvalse.

Separationsrulle

Informerer dig, når du skal udskifte Separationsrulle.

Indst. for regelmæssig rensningsbskd.

Indst. for advarselsbskd.

Underretter dig, når du skal rense scanneren indvendigt.

Indst. tæller-besked

Ændrer antallet af scanninger, når rengøringsmeddelelsen vises.

Systemadministration

Administratorindstillinger

Indstiller en administratoradgangskode eller låser administratorindstillinger.

Adgangskodekrypt.

Krypterer adgangskoden for administratorer.

Gendan standardindstillinger

Gendan alle indstillinger til deres oprindelige status, da de blev købt.

Varer, der ikke er tilgængelige i stående visning

Dette afsnit viser de elementer, der ikke er tilgængelige i stående visning.

Knappen

- Problemløsning
- Hvordan

Indstillinger — Enhedsoplysninger

- Serienummer
- Aktuelle version
- Samlet antal scanninger
- Antal 1-sidede scanninger
- Antal 2-sidede scanninger
- Antal scanninger af fødeomslag

- Antal Passport Carrier-ark
- Antal scanninger efter udskiftning
- Antal scanninger efter udskiftning
- Antal scan. efter Regelm. rengør.

Indstillinger — Almindelige indstil.

- Sleep-timer
- Indst. for slukn.
- Sprog/Language
- Tastatur

Indstillinger — Indstilling af meddelelse om skift af rulle

- Opsamlingsvalse
- Separationsrulle

Indstillinger — Indst. for regelmæssig rensningsbskd.

- Indst. for advarselsbskd.
- Indst. tæller-besked

Indstillinger — Systemadministration

- Administratorindstillinger
- Adgangskodekrypt.
- Gendan standardindstillinger

Scanner Vedligehold.

- Udskiftning af vedligeholdelsesrulle
- Regelmæssig rengøring
- Rengøring af glaspladen

Vedligeholdelse

Rengøring ydersiden af scanneren.	120
Rengøring inde i scanneren.	120
Nulstilling af antallet af scanninger efter regelmæssig rengøring.	124
Udskiftning af rulle.	125
Nulstilling af antallet af scanninger efter udskiftning af valser.	130
Energibesparelse.	130
Flytning af scanneren.	131


Rengøring ydersiden af scanneren

Tør eventuelle pletter af på det ydre af kabinettet med en tør klud eller en klud fugtet med mildt vaskemiddel og vand.



Vigtigt:

- Brug aldrig sprit, fortynder eller ætsende opløsningsmidler til rengøring af scanneren. Der kan forekomme deformation eller misfarvning.
- Lad ikke vand trænge ind i produktet. Dette kan føre til, at der opstår en fejlfunktion.
- Åbn aldrig scannerkabinettet.

1. Tryk på knappen  for at slukke scanneren.
2. Tag AC-adapteren ud af scanneren.
3. Aftør det ydre kabinet med en klud, der er vredet op i vand tilsat et mildt rengøringsmiddel.
Tør berøringsskærmen med en blød, tør klud.

Rengøring inde i scanneren


Efter brug af scanneren i et stykke tid, kan papir og lokalestøv på valsen eller glasdelen inde i scanneren forårsage problemer med papirindføring eller kvaliteten af scannede billede. Rengør indersiden af scanneren for hver 10,000 scanninger. Du kan kontrollere det seneste antal scanninger på kontrolpanelet eller i Epson Scan 2 Utility.

Hvis en overflade er farvet med et materiale, der er svært at fjerne, skal du bruge et originalt Epson rensesæt til at fjerne pletterne. Brug en lille mængde rensmiddel på renskluden til at fjerne pletterne.



Vigtigt:

- Brug aldrig sprit, fortynder eller ætsende opløsningsmidler til rengøring af scanneren. Der kan forekomme deformation eller misfarvning.
- Sprøjt aldrig væske eller smøremiddel på scanneren. Skader på udstyr eller kredsløb kan forårsage unormal drift.
- Åbn aldrig scannerkabinettet.

1. Tryk på knappen  for at slukke scanneren.
2. Sørg for, at scanneren er i **Normal indføringsposition**.

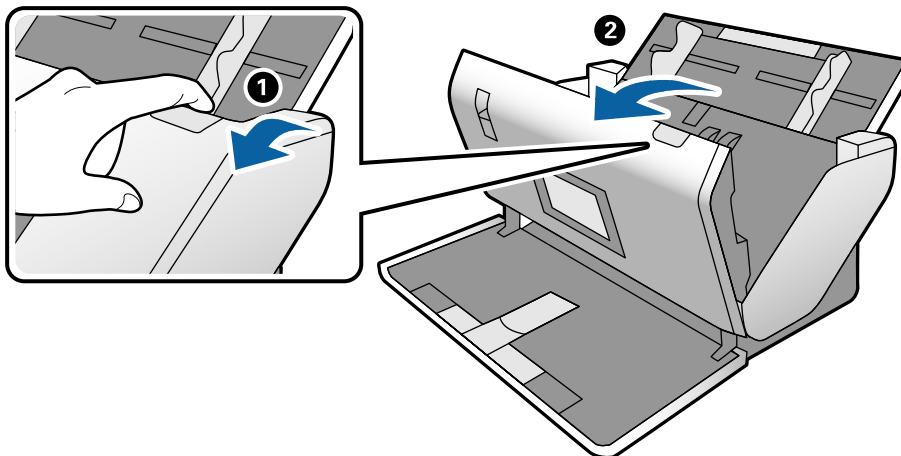


Forsigtig:

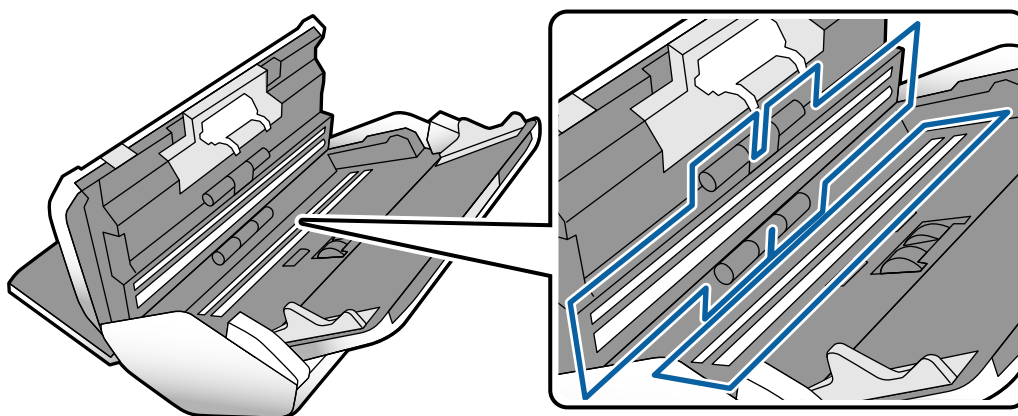
Hvis du prøver at åbne scannerdækslet i en anden position, kan det forårsage personskade.

3. Tag AC-adapteren ud af scanneren.

4. Træk i håndtaget, og åbn scannerdækslet.



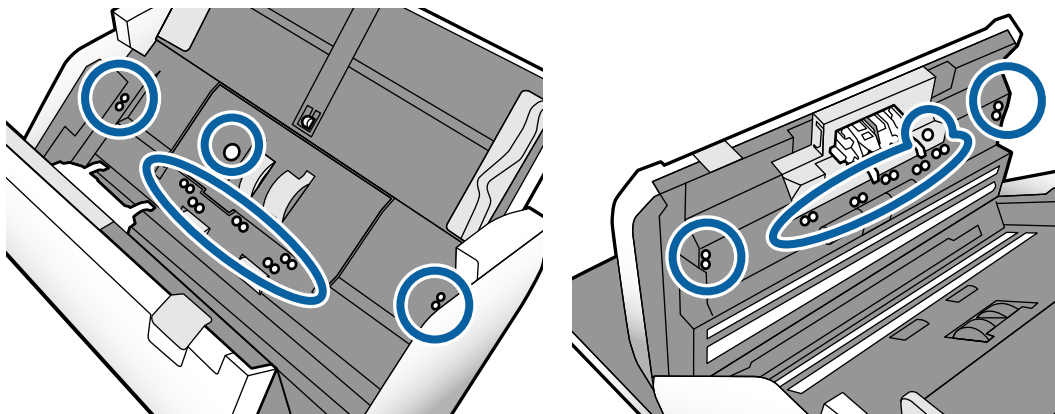
5. Tør eventuelle pletter på plastikvalsen og glasoverfladen nederst på indersiden af scannerlåget af med en blød klud eller et originalt Epson rensesæt.



! **Vigtigt:**

- Lad være med trykke for kraftigt på glasoverfladen.
- Brug ikke en børste eller et hårdt værktøj. Eventuelle ridser på glasset kan påvirke kvaliteten af scanningen.
- Sprøjt ikke rengøringsmidler direkte på glasoverfladen.

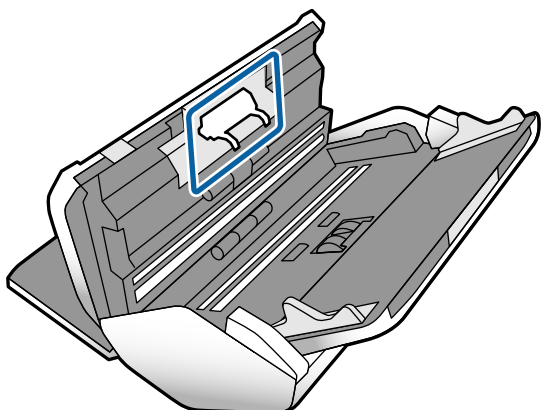
6. Tør eventuelle pletter på sensorerne af med en vatpind.



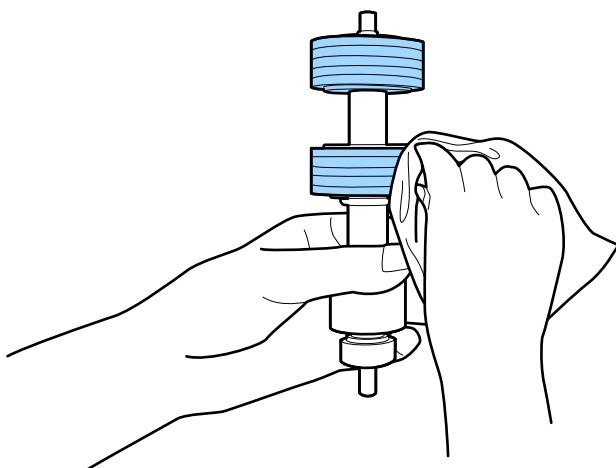
Vigtigt:

Brug ikke væske, såsom et rengøringsmiddel på en vatpind.

7. Åben dækslet og fjern derefter Separationsrulle.
Se trinene til "Udskiftning af rullen" for nærmere oplysninger.



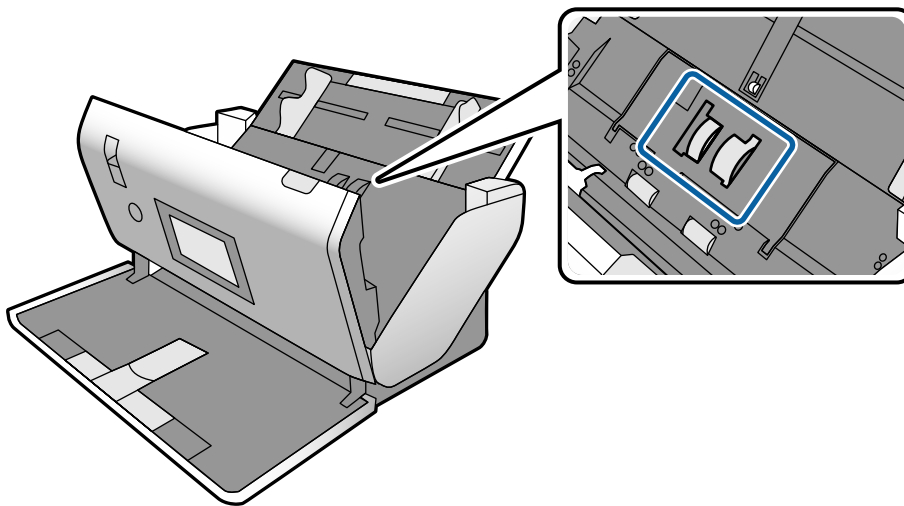
8. Tør al støv eller snavs væk på Separationsrulle ved hjælp af et originalt Epson-rensesæt eller en blød, fugtig klud.



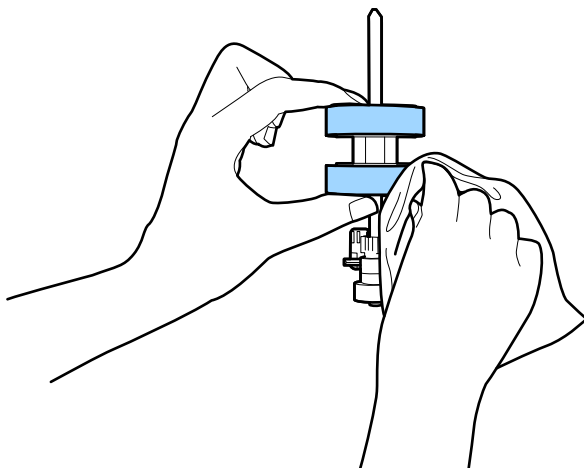
! **Vigtigt:**

Brug kun et originalt Epson-rensesæt eller en blød, fugtig klud til at rengøre rullen. Det kan beskadige overfladen af valse, hvis du bruger en tør klud.

9. Åben dækslet og fjern derefter Opsamlingsvalse.
Se "Udskiftning af rullen" for nærmere oplysninger.



10. Tør al støv eller snavs væk på Opsamlingsvalse ved hjælp af et originalt Epson-rensesæt eller en blød, fugtig klud.

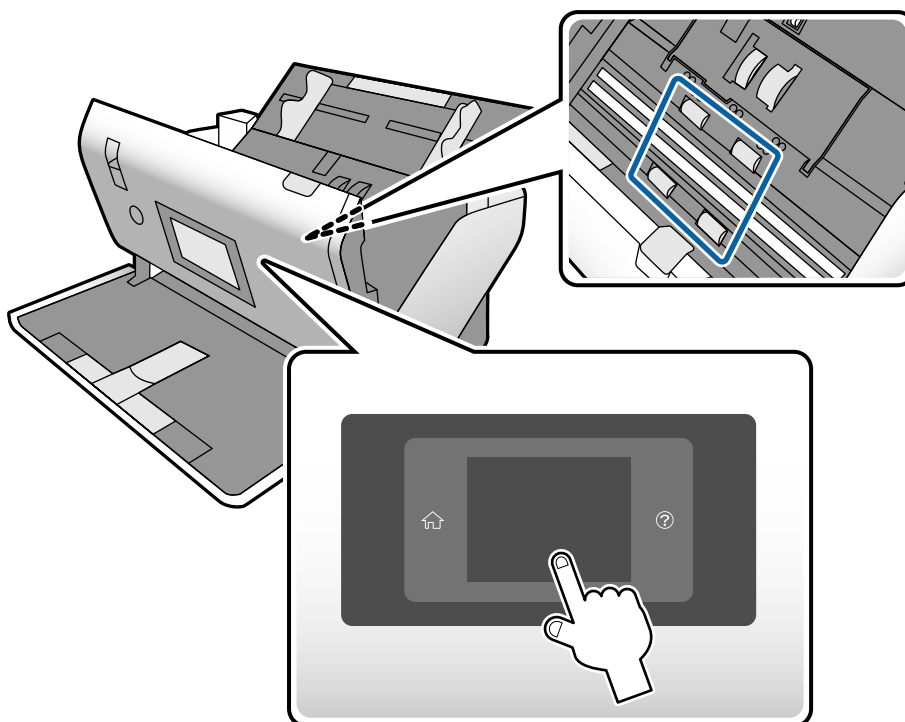


! **Vigtigt:**

Brug kun et originalt Epson-rensesæt eller en blød, fugtig klud til at rengøre rullen. Det kan beskadige overfladen af valse, hvis du bruger en tør klud.

11. Luk scannerdækslet.
12. Tilslut AC-adapteren og tænd derefter for scanneren.
13. Vælg **Scanner Vedligehold.** fra startskærmen.

14. På **Scanner Vedligehold.** skærmen, skal du vælge **Rengøring af rullen.**
15. Træk i håndtaget for at åbne scannerlåget.
Scanneren går valserengøringstilstand.
16. Roter valserne langsomt i bunden ved at trykke et vilkårligt sted på displayet. Tør overfladen af valserne ved hjælp af et originalt Epson rensesæt eller en blød klud fugtet med vand. Gentag dette, indtil valserne er rene.



⚠ Forsigtig:

Pas på, at dine hænder eller dit hår ikke fanges i mekanismen, når valserne betjenes. Det kan medføre personskade.

17. Luk scannerdækslet.
Scanneren afslutter valserengøringstilstand.

Relaterede oplysninger

- ➔ [“Koder til rensesæt” på side 28](#)
- ➔ [“Koder til ruller” på side 28](#)


Nulstilling af antallet af scanninger efter regelmæssig rengøring

Nulstil antallet af scanninger ved hjælp af kontrolpanelet efter regelmæssig rengøring.

1. Vælg **Scanner Vedligehold.** fra startskærmen.
2. På **Scanner Vedligehold.** skærmen, skal du vælge **Regelmæssig rengøring.**
3. Tryk på **Nulstil antal scanninger.**
4. Tryk på **Ja.**

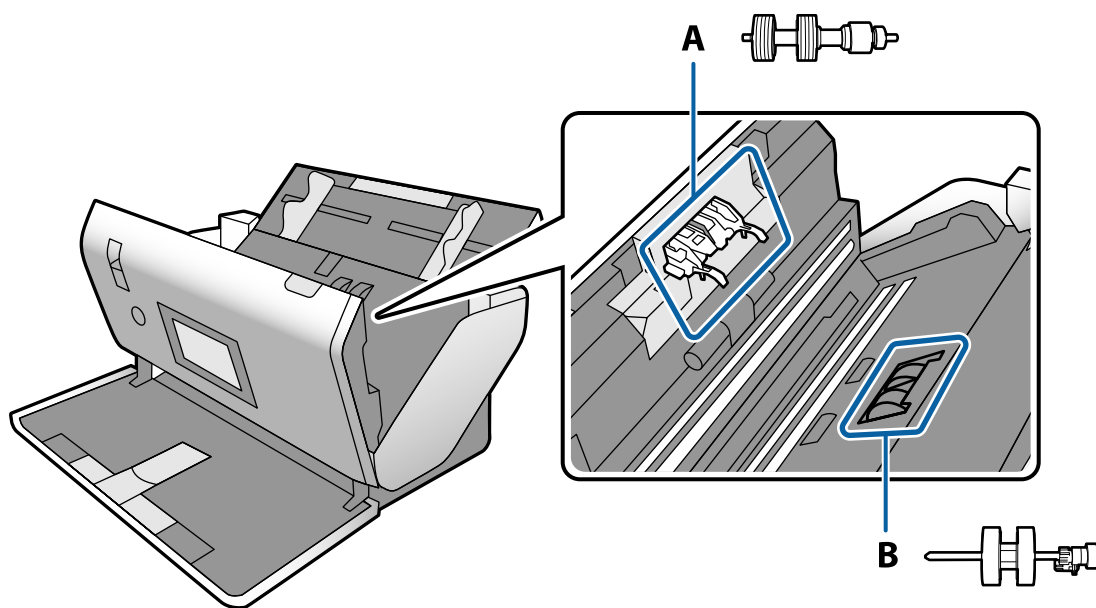
Bemærk:

Du kan også nulstille antallet af scanninger ved hjælp af følgende metode.


Vælg **Indstillinger** og derefter **Enhedsoplysninger**. Tryk på ikonet  og tryk på **Antal scan. efter Regelm. rengør.**

Udskiftning af rulle

Opsamlingsvalsen og Separationsrullen skal udskiftes, når antallet af scanninger overstiger valsernes levetid. Når der vises en udskiftningsmeddelelse på kontrolpanelet eller din computerskærm, skal du følge nedenstående trin for at udskifte dem.



A: Separationsrulle, B: Opsamlingsvalse

1. Tryk på knappen  for at slukke scanneren.
2. Sørg for, at scanneren er i **Normal indføringsposition**.

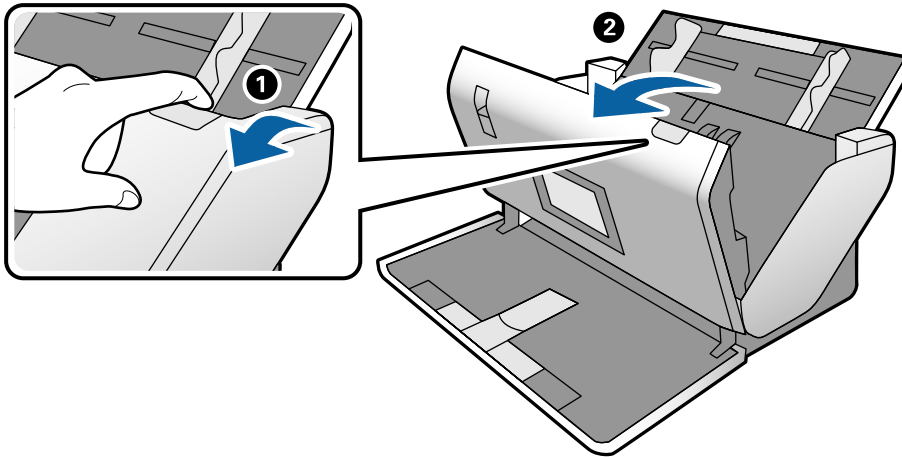


Forsigtig:

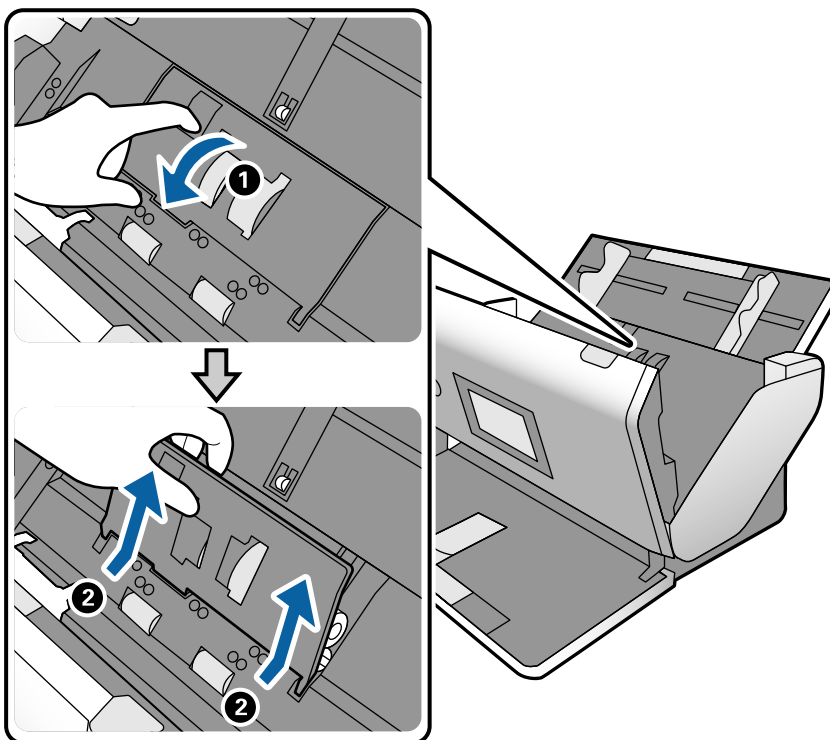
Hvis du prøver at åbne scannerdækslet i en anden position, kan det forårsage personskade.

3. Tag AC-adapteren ud af scanneren.

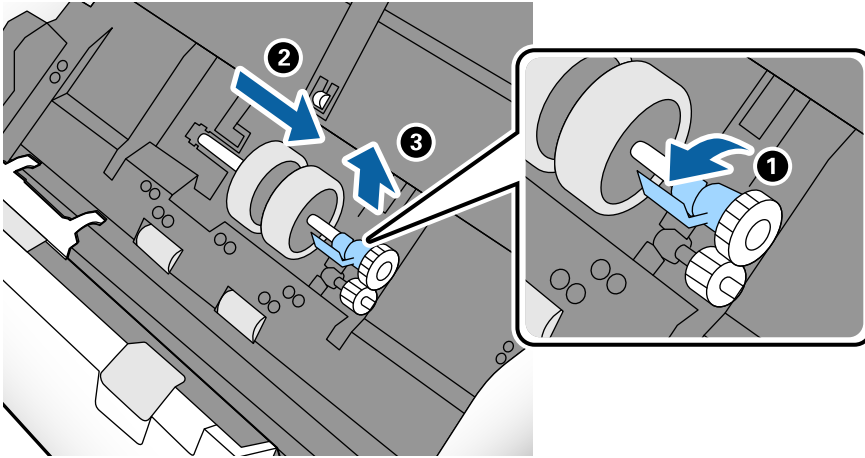
4. Træk i håndtaget, og åbn scannerdækslet.



5. Åbn Opsamlingsvales dæksel og skub den derefter og fjern den.



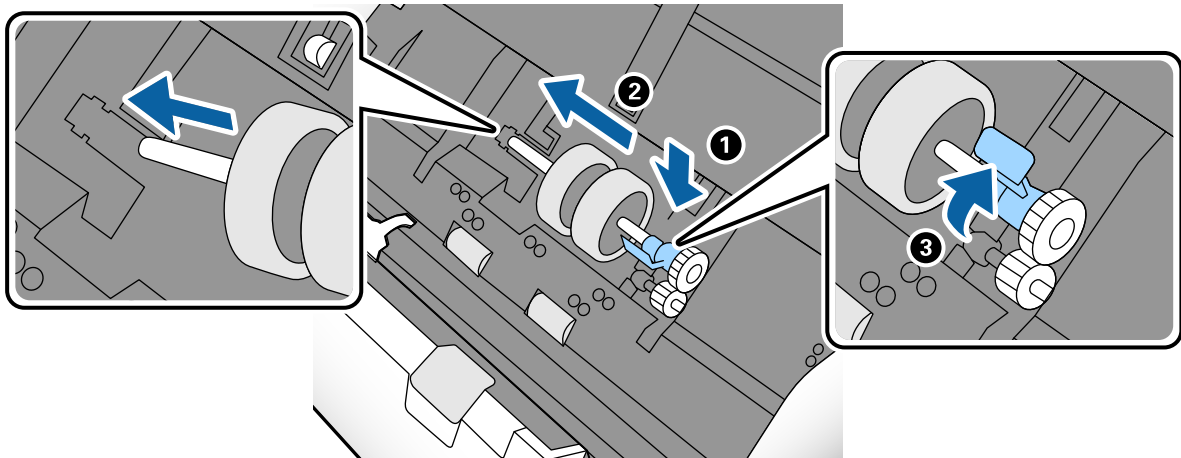
6. Træk ned i rulleakslens holder, og skub derefter og fjern de installerede Opsamlingsvalse.



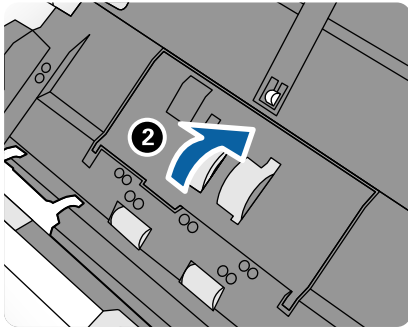
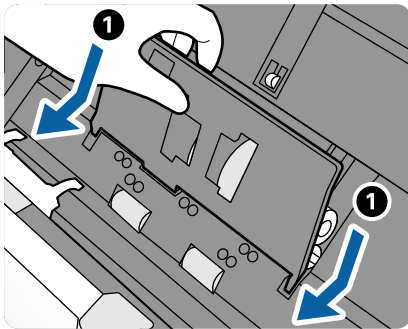
Vigtigt:

Træk ikke Opsamlingsvalse ud med kraft. Dette kan beskadige indersiden af scanneren.

7. Mens du holder holderen nede, skal du skubbe den nye Opsamlingsvalse til venstre og sætte den ind i hullet i scanneren. Tryk på holderen for at sikre den.

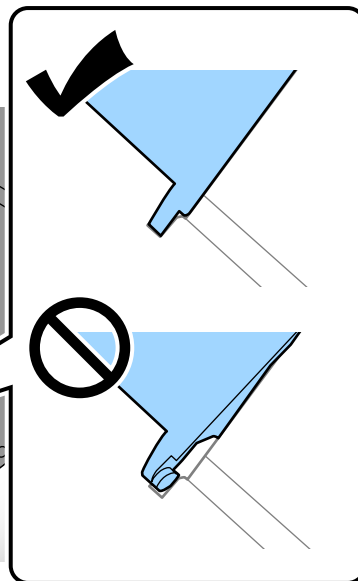
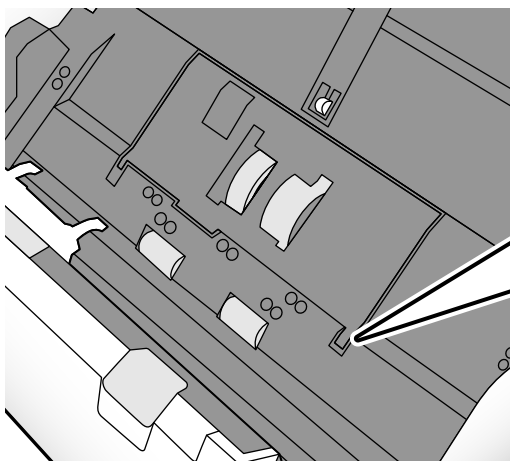


8. Sæt kanten af Opsamlingsvales dæksel ind i rillen og skub den. Luk dækslet fast.

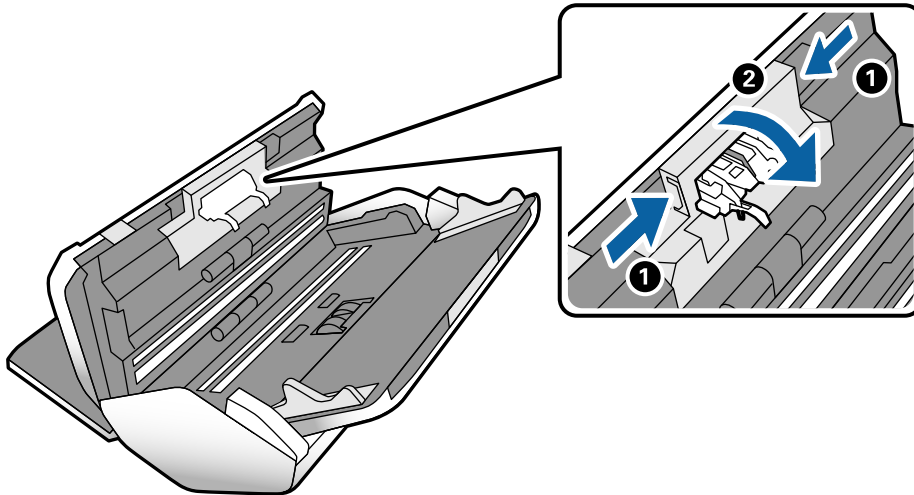


! **Vigtigt:**

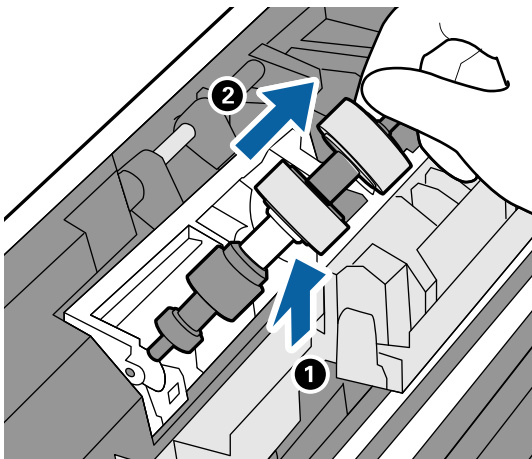
- Sørg for, at opsamlingsdækslet er lukket korrekt.
- Sørg for, et Opsamlingsvalse er installeret korrekt, hvis dækslet er svært at lukke.
- Installer ikke dækslet, mens det er hævet.



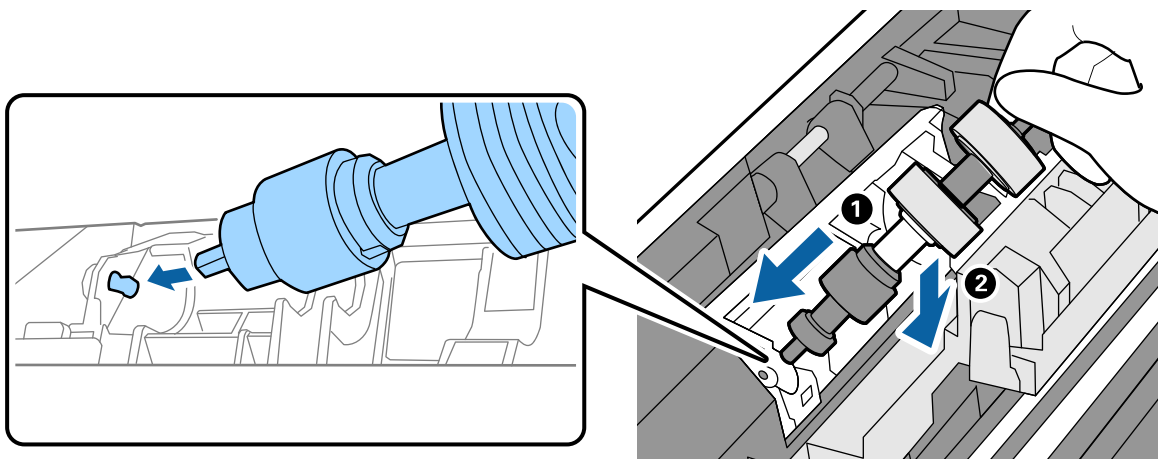
9. Skub krogene i begge ender af Separationsrulles dæksel for at åbne dækslet.



10. Løft den venstre side af Separationsrullen, og skub derefter og fjern de installerede Separationsruller.



11. Sæt den nye separationvalseksel ind i hullet, og sænk derefter valse.



12. Luk separationsvælsedækslet.



Vigtigt:

Hvis dækslet er svært at lukke, skal du sørge for, at Separationsrulle er installeret korrekt.

13. Luk scannerdækslet.
14. Tilslut AC-adapteren og tænd derefter for scanneren.
15. Nulstil antallet af scanninger på kontrolpanelet.

Bemærk:

Bortskaf Opsamlingsvælsen og Separationsrullen efter de gældende regler og forskrifter i din kommune. Undgå at skille dem ad.

Relaterede oplysninger

➔ [“Koder til ruller” på side 28](#)


Nulstilling af antallet af scanninger efter udskiftning af valser

Nulstil antallet af scanninger ved hjælp af kontrolpanelet efter udskiftning af Opsamlingsvælsen eller Separationsrullen.

1. Vælg **Scanner Vedligehold.** fra startskærmen.
2. På skærmen **Scanner Vedligehold.** skal du vælge **Opsamlingsvæls Udskiftning** eller **Separationsrulle Udskiftning**
3. Tryk på **Nulstil antal scanninger.**
4. Tryk på **Ja.**

Bemærk:

Du kan også nulstille antallet af scanninger ved hjælp af følgende metode.

Vælg **Indstillinger** og derefter **Enhedsoplysninger**. Tryk på ikonet  **Menu**, og tryk på **Antal scanninger efter udskiftning Opsamlingsvæls** eller **Antal scanninger efter udskiftning Separationsrulle**.

Relaterede oplysninger

➔ [“Udskiftning af rulle” på side 125](#)


Energibesparelse

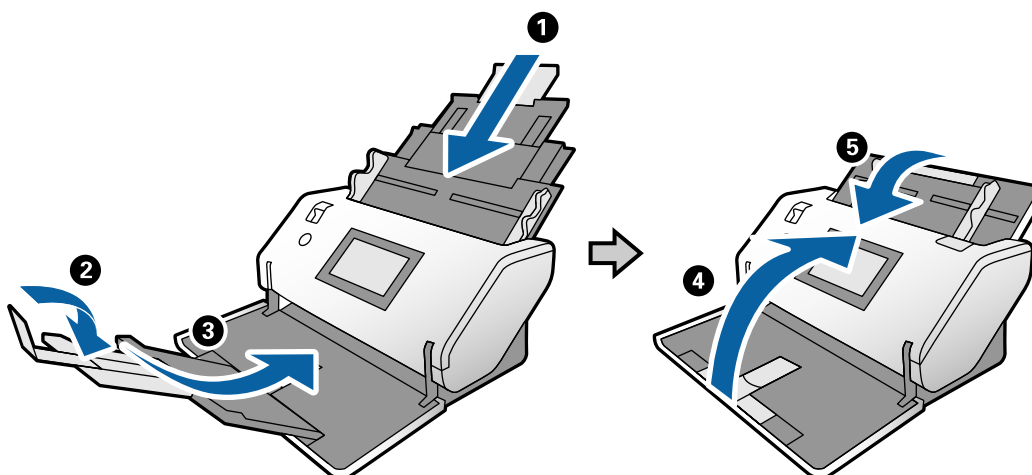
Du kan spare energi ved at indstille til dvaletilstand eller automatisk slukningstilstand, når der ikke udføres nogen funktioner af scanneren. Du kan indstille tidsperioden før scanneren går i dvaletilstand og slukker automatisk. Enhver øgning vil påvirke produktets energieffektivitet. Overvej miljøet, inden du foretager forandringer.

1. Tryk på **Indstillinger** på startskærmen.
2. Tryk på **Almindelige indstil.**
3. Tryk på **Sleep-timer** eller **Indst. for slukn.** for at kontrollere indstillingerne.

Flytning af scanneren

Flytning af scanneren på skrivebordet

1. Tryk på knappen  for at slukke scanneren.
2. Tag AC-adapteren ud af stikket.
3. Fjern kablerne og enhederne.
4. Fold og luk papirpakke og udbakke, hvis de er åbne.



Vigtigt:

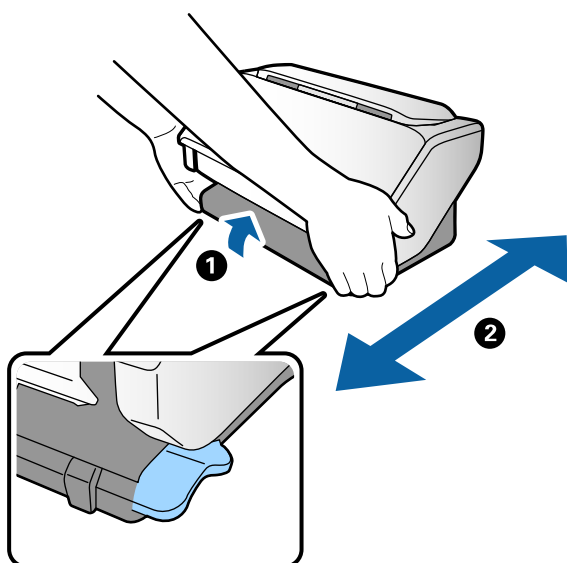
Sørg for at lukke udbakken ordentligt. Ellers kan den blive beskadiget under transport.

5. Som vist på nedenstående diagram skal den forreste del af scanneren løftes let, og scanneren skal bevæges langsomt ved hjælp af hjulene på bagsiden.




Vigtigt:

- Vip ikke scanneren hen over rulleproppens position. Proppen kan komme i kontakt med skrivebordet og beskadige skrivebordet.
- Pas på, at scanneren ikke falde ned fra skrivebordet.
- Pas på ikke at røre ved den antistatiske børste. Hvis børsten bliver bøjet, kan den ikke fjerne statisk elektricitet, og dette kan medføre, at udstødte originaler klæber til hinanden.

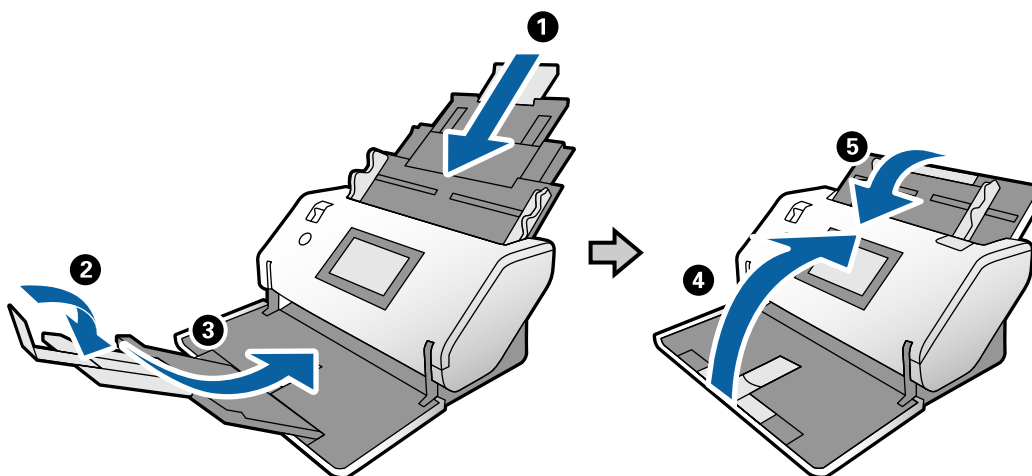


Transport over længere afstand

Når du får brug for at transportere scanneren for at flytte eller i forbindelse med reparationer, bør du følge nedenstående trin for at pakke den sammen.

1. Tryk på knappen  for at slukke scanneren.
2. Tag AC-adapteren ud af stikket.
3. Fjern kablerne og enhederne.

4. Fold og luk papirpakke og udbakke, hvis de er åbne.



Vigtigt:

Sørg for at lukke udbakken ordentligt. Ellers kan den blive beskadiget under transport.

5. Mens du holder positionsvælgeren hævet, skal du langsomt dreje scanneren for at indstille den til Opbevaringsposition.
6. Fastgør det originale beskyttelsesmateriale på scanneren, og pak derefter enheden i originalkassen eller en tilsvarende solid kasse.



Vigtigt:

Når du vil løfte scanneren med henblik på emballering, skal du holde den i de positioner, som er vist i nedenstående diagram.



Relaterede oplysninger

➔ [“Skift af scannerens position” på side 19](#)

Løsning af problemer

Scannerproblemer.	135
Problemer med at starte scanning.	135
Papirfødningsproblemer.	137
Problemer med scannede billeder.	140
Afinstallere og installere programmer.	145

Scannerproblemer

Kontrol af meddelelser på kontrolpanelet

Hvis der vises en fejlmeddelelse på kontrolpanelet, skal du følge instruktionerne på skærmen eller løsningerne nedenfor for at løse problemet.

Fejlmeddelelser	Løsninger
RECOVERY MODE	<p>Scanneren er startet i genoprettelsestilstand, fordi firmwareopdateringen mislykkedes. Følg nedenstående trin for at prøve på at opdatere firmwaren igen.</p> <ol style="list-style-type: none">1. Tilslut computeren og scanneren med et USB-kabel. (I genoprettelsestilstand kan du ikke opdatere firmwaren over en netværksforbindelse.)2. Se dit lokale Epson-websted for yderligere instruktioner.

Relaterede oplysninger

➔ [“Installation af seneste programmer” på side 26](#)

Scanneren tænder ikke

- Sørg for, at strømadapteren er sluttet korrekt til scanneren og en stikkontakt.
- Kontrollér at stikkontakten fungerer. Sæt en anden enhed ind i stikkontakten og kontrollér, at du kan tænde for strømmen.

Scanneren slukker uventet

- Efter du har indstillet scanneren til Opbevaringsposition, slukket strømmen automatisk.
- Kontroller, om Indst. for slukn. ikke er indstillet for scanneren.

Problemer med at starte scanning

Document Capture Pro (Windows) er ikke installeret

Hvis Document Capture Pro ikke er installeret, skal du bruge EPSON Software Updater for at installere den seneste version.

Relaterede oplysninger

➔ [“Installation af seneste programmer” på side 26](#)

Kan ikke starte Document Capture Pro (Windows) eller Document Capture (Mac OS X)

- Sørg for, at følgende programmer er installeret:
 - Document Capture Pro (Windows) eller Document Capture (Mac OS)
 - Epson Scan 2
 - Epson Event Manager
- Hvis programmerne ikke er installeret, skal du installere dem igen.
- Document Capture Pro understøtter ikke Windows Vista, Windows XP og Windows Server. Brug Epson Scan 2 i stedet for.
- Kontroller, at scanneknappen er korrekt tildelt i Document Capture Pro (Windows) eller Document Capture (Mac OS).
- Kontroller USB-kabelforbindelsen.
 - Sørg for, at USB-kablet er sluttet korrekt til scanneren og computeren.
 - Anvend det USB-kabel, der fulgte med scanneren.
 - Slut scanneren direkte til computerens USB-port. Scanneren fungerer muligvis ikke korrekt, når den er sluttet til computeren gennem én eller flere USB-hubs.
- Kontroller, at der er tændt for scanneren.
- Vent, til statusindikatoren holder op med at blinke, hvilket betyder, at scanneren er klar til scanning.
- Hvis du bruger et TWAIN-kompatibelt program, skal du kontrollere, at du har valgt den korrekte scanner eller kilde.

Kan ikke starte Epson Scan 2

Sørg for at scanneren er korrekt tilsluttet til computeren.


- Kontroller USB-kabelforbindelsen.
 - Sørg for, at USB-kablet er sluttet korrekt til scanneren og computeren.
 - Anvend det USB-kabel, der fulgte med scanneren.
 - Slut scanneren direkte til computerens USB-port. Scanneren fungerer muligvis ikke korrekt, når den er sluttet til computeren gennem én eller flere USB-hubs.
- Kontrollér, at der er tændt for scanneren.
- Vent, til statusindikatoren holder op med at blinke, hvilket betyder, at scanneren er klar til scanning.
- Hvis du bruger et TWAIN-kompatibelt program, skal du kontrollere, at du har valgt den korrekte scanner eller kilde.

Papirfødningsproblemer

Der indføres flere originaler

Hvis der indføres flere originaler, skal du åbne scannerlåget og fjerne originalerne. Derefter skal du lukke scannerlåget.

Hvis flere originaler ofte indføres, kan du prøve følgende.

- Hvis du ilægger ikke-understøttede originaler, kan scanneren indføre flere originaler ad gangen.
- Sørg for, at indføringsknappen er indstillet korrekt.
- Rengør valserne inde i scanneren.
- Brug **Strøm Separationsfunktion**, når du scanner originaler, der sidder sammen.
Du kan bruge **Strøm Separationsfunktion** i **Delikat indføringsposition**, mens  (Delikat indføring) er valgt. Brug ikke **Strøm Separationsfunktion** til tynde originaler. Originalerne kan være ødelagte.
- Reducer antallet af originaler, der placeres ad gangen.
- Vælg **Langsom** på kontrolpanelet for at nedsætte scanningshastigheden.
- Brug **Automatisk indføringstilstand** i Epson Scan 2 og scan originalerne en ad gangen.
- Når du bruger Document Capture Pro, skal du se hjælpen til Document Capture Pro for nærmere oplysninger.

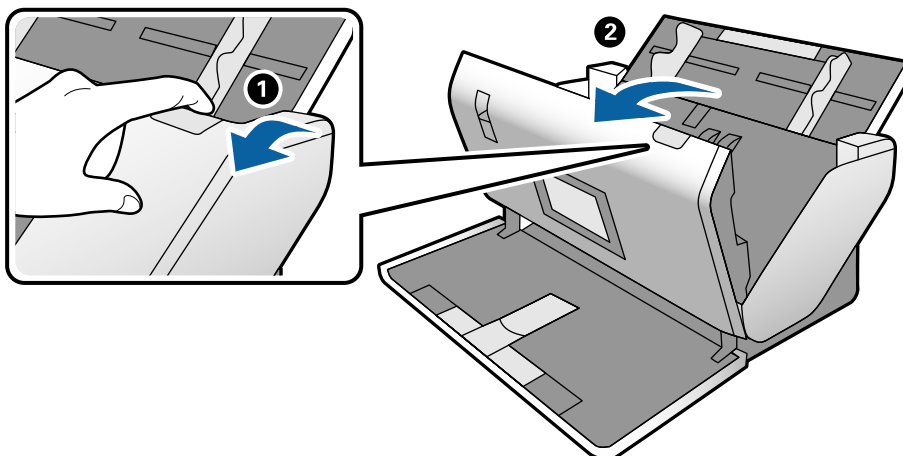
Relaterede oplysninger

- ➔ [“Rengøring inde i scanneren” på side 120](#)
- ➔ [“Scanning med Manuel indføring i Automatisk indføringstilstand” på side 106](#)

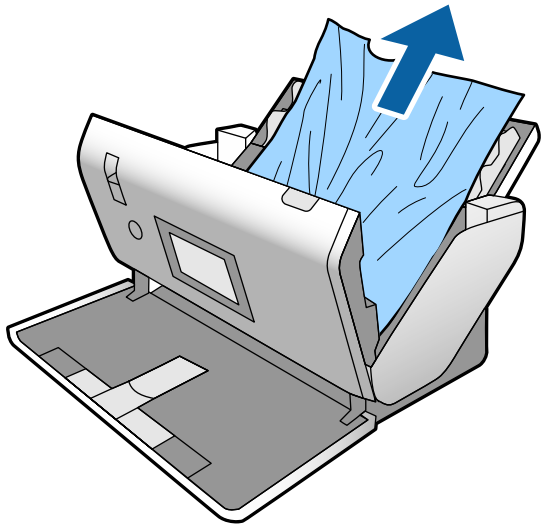
Fjernelse af fastklemte originaler fra scanneren

Hvis en original sidder fast inde i scanneren, skal du følge disse trin for at fjerne den.

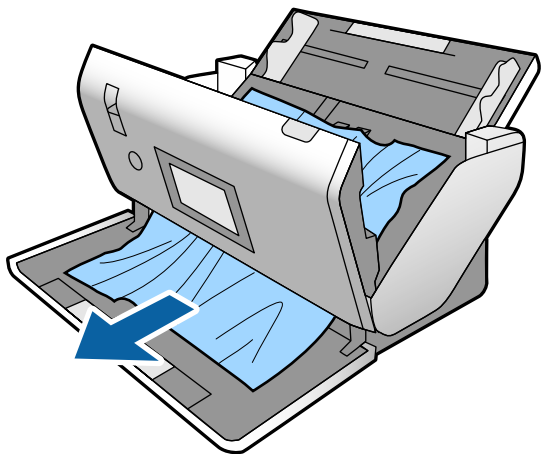
1. Fjern alle originaler, der er tilbage i papirbakken.
2. Træk i håndtaget, og åbn scannerdækslet.



3. Fjern forsigtigt eventuelle originaler, der er tilbage inde i scanneren.



4. Hvis du ikke kan trække originaler lige op, skal du forsigtigt trække fastklemte originaler ud fra udbakken i pilens retning.



Vigtigt:

Kontroller, at der ikke er papir inde i scanneren.

5. Luk scannerdækslet.

Originalen laver ofte papirstop i scanneren

Hvis originalen ofte laver papirstop i scanneren, skal du prøve følgende.

- Vælg **Langsom** på kontrolpanelet for at nedsætte scanningshastigheden.
- Rengør valserne inde i scanneren.
- Hvis de udskubbede originaler sætter sig fast i udbakken, skal du gemme udskriftsbakken væk og lade være med at bruge den.

Relaterede oplysninger

➔ [“Rengøring inde i scanneren” på side 120](#)

Den specielle original laver ofte papirstop i scanneren

Hvis Bæreark, bæreark til pas, plastikkort (med eller uden prægning) eller laminerede kort ofte stopper, skal du rengøre forsiden af sådanne originaler.

Hvis der stadig er papirstop efter rengøringen, skal du kontinuerligt scanne ca. 20 ark almindeligt papir og derefter scanne originalen igen.

Papirbeskyttelse fungerer ikke korrekt

Afhængigt af originalen og det niveau, du har indstillet, fungerer denne funktion muligvis ikke korrekt.

- Vælg **Fra** for at deaktivere funktionen, når du scanner plastikkort eller tykt papir.
- Når der ofte forekommer forkerte registreringer, skal du sænke niveauet for denne funktion.

Originalerne bliver beskidte

Rengør indersiden af scanneren.

Relaterede oplysninger

➔ [“Rengøring inde i scanneren” på side 120](#)

Originalerne bliver krøllede

Indstil indføringsknappen til  (Delikat indføring) for at scanne.

Scanningshastigheden sænkes ved kontinuerlig scanning

Når du scanner kontinuerligt ved hjælp af ADF, sænkes scanningshastigheden for at forhindre scannermekanismen i at blive overophedet og dermed beskadiget. Men du kan fortsætte med at scanne.

For at genvinde normal scanningshastighed, skal du lade scanneren være inaktiv i mindst 30 minutter. Scanningshastighed genoprettes ikke, selv om strømmen er slukket.

Scanningen tager lang tid

- Scanning kan tage lidt tid afhængigt af de indstillinger for opløsning, filtype eller andre scanningsindstillinger, du har angivet i scanningsprogrammet.
- Computere med USB 3.0- (SuperSpeed) eller USB 2.0-porte (Hi-speed) kan scanne hurtigere end dem med USB 1.1-porte. Hvis du bruger en USB 3.0- eller en USB 2.0-port med scanneren, skal du sikre, at den overholder systemkravene.

- Ved brug af sikkerhedssoftware, skal du udelukke filen TWAIN.log fra overvågning eller indstille TWAIN.log som en skrivebeskyttet fil. For mere information om din sikkerhedssoftwares funktioner, se hjælpen med mere, der følger med softwaren. Filen TWAIN.log er gemt på følgende steder.
 - Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista:
C:\Users*(brugernavn)*\AppData\Local\Temp
 - Windows XP:
C:\Documents and Settings*(brugernavn)*\Local Settings\Temp

Kortet er ikke indført

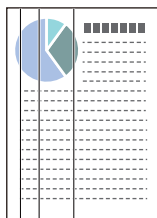
Kontroller, at kortet er indstillet til liggende retning.

Relaterede oplysninger

- ➔ [“Placering af plastikkort” på side 66](#)
- ➔ [“Placering af laminerede kort” på side 68](#)

Problemer med scannede billeder

Der vises rette linjer, når der scannes fra ADF



- Rengør ADF.
Der kan forekomme striber på billedet, hvis skidt eller snavs kommer ind i ADF.
- Fjern eventuelt skidt eller snavs, der kan lægge på originalen.
- Når du bruger funktionen **Reg. skidt på glas**, vises advarselsmeddelelsen, når der registreres snavs på scannerglaspladen.
Vælg **Indstillinger** på startskærmen > **Scannerindstillinger** > **Reg. skidt på glas**, og vælg derefter **Til-Lav** eller **Til-Høj**.
Når der vises en alarm, skal du rengøre glasfladerne i din scanner ved hjælp af et originalt Epson-rensesæt eller en blød klud.

Bemærk:

- På grund af snavs er det muligvis ikke registreret korrekt.
- Hvis registreringerne ikke fungerer korrekt, skal du ændre indstillingen.
Vælg **Til-Høj**, hvis snavs ikke registreres. Vælg **Til-Lav** eller **Fra**, hvis alarmer vises ved en forkert registrering.

Relaterede oplysninger

➔ [“Rengøring inde i scanneren” på side 120](#)

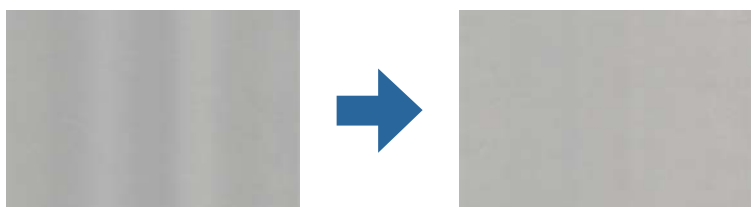
Alarm og sensor til registrering af snavs forsvinder ikke

Hvis skærmen med alarm om snavs vises, efter at du har rengjort scannerens inderside, skal du kontrollere glasfladen igen. Hvis der er ridser på glasset, vil de blive opdaget som snavs på glaspladen.

Glasdelen skal udskiftes. Kontakt din lokale forhandler med henblik på reparation.

Hvis du bruger scanneren i omgivelser, hvor der er stor forskel i temperatur, kan der være kondens på sensoren eller glasset. Vent venligst, og prøv igen senere.

Farver er ujævne i det scannede billede



Hvis scanneren er udsat for stærkt lys, såsom direkte sollys, registrerer sensoren inde i scanneren lyset forkert, og farverne i det scannede billede bliver ujævne.

- Skift scannerens placering, så der ikke falder stærkt lys på forsiden af scanneren.
- Flyt scanneren til et sted, hvor den ikke vil blive udsat for stærkt lys.

Udvide eller sammentrække det scannede billede

Når du udvider det scannede billede af et bæreak, bæreak til pas, plastikkort (præget eller ikke-præget) eller lamineret kort, skal du rengøre originalen. Hvis det scannede billede ikke forbedres efter rengøring, skal du scanne 20 ark almindeligt papir kontinuerligt og derefter scanne originalen igen.

Når du udvider eller sammentrækker det scannede billede, kan du justere udvidelsesforholdet ved hjælp af funktionen **Justeringer** i Epson Scan 2 Utility. Denne funktion er kun tilgængelig til Windows.

Bemærk:

Epson Scan 2 Utility er et af programmerne, der leveres med scannersoftware.

1. Start Epson Scan 2 Utility.
 - Windows 10/Windows Server 2016
Klik på startknappen, og vælg derefter **EPSON > Epson Scan 2 > Epson Scan 2 Utility**.
 - Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012
Indtast programnavnet i søgeamuletten, 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 start-knappen og vælg **Alle programmer** eller **Programmer > EPSON > Epson Scan 2 > Epson Scan 2 Utility**.

2. Vælg fanen **Justeringer**.
3. Brug **Udvidelse/sammentrækning** til at justere udvidelsesforhold for scannede billeder.
4. Klik **Indstil** for at anvende indstillingerne til scanneren.

Forskydning ses på baggrunden af billeder

Billeder på bagsiden af originalen kan være synlige i det scannede billede.

Skift funktionen **Baggrundsfarve** til **Sort**, og scan på ny.

Når **Auto**, **Farve** eller **Gråtone** vælges som **Billedtype**:

Kontroller, at **Fjern baggrund** er valgt i vinduet Epson Scan 2. Når du bruger Document Capture Pro, skal du se hjælpen til Document Capture Pro for nærmere oplysninger.

Kontroller at **Tekstforbedring** er valgt.

Document Capture (Mac OS): klik på **Indstillinger for scanning > Tekstforbedring**.

Epson Scan 2: klik på fanen **Avancerede indstillinger > Tekstforbedring**. Når du bruger Document Capture Pro, skal du se hjælpen til Document Capture Pro for nærmere oplysninger.

Når **Sort-hvid** vælges som **Billedtype**:

Kontroller at **Tekstforbedring** er valgt.

Document Capture (Mac OS): klik på **Indstillinger for scanning > Tekstforbedring**.

Epson Scan 2: klik på fanen **Avancerede indstillinger > Tekstforbedring**.

Afhængig af tilstanden på dit scannede billede, skal du klikke på **Indstillinger** i vinduet Epson Scan 2 og prøve at justere **Kantforbedring** ned eller justere **Støjreduktionsindstilling** op. Når du bruger Document Capture Pro, skal du se hjælpen til Document Capture Pro for nærmere oplysninger.

Det scannede billede eller tekst er sløret

Det er muligt, at justere udseendet af det scannede billede eller teksten ved, at forøge opløsningen eller justere billedkvaliteten.

Bemærk:

Hvis du scanner en brochure eller et pas, kan indbindingsmargenen være sløret og måske ikke blive scannet korrekt.

Skift opløsningen, og scan derefter igen.

Indstil den relevante opløsning på det scannede billede.

Kontroller at **Tekstforbedring** er valgt.

Document Capture (Mac OS): klik på **Indstillinger for scanning > Tekstforbedring**.

Epson Scan 2: klik på fanen **Avancerede indstillinger > Tekstforbedring**.

Når du bruger Document Capture Pro, skal du se hjælpen til Document Capture Pro for nærmere oplysninger.

Når **Sort-hvid** vælges som **Billedtype**:

Afhængig af tilstanden på dit scannede billede, skal du klikke på **Indstillinger** i vinduet Epson Scan 2 og prøve at justere **Kantforbedring** ned eller justere **Støjreduktionsindstilling** op.

- Hvis du scanner i formatet JPEG, skal du prøve at ændre komprimeringsniveauet.
Document Capture (Mac OS): klik på **Indstilling** på skærmen **Gem indstillingerne**, og skift derefter billedkvaliteten for JPEG.
Epson Scan 2: klik på **Billedformat** > **Indstillinger**, og skift derefter **Billedkvalitet**.
Når du bruger Document Capture Pro, skal du se hjælpen til Document Capture Pro for nærmere oplysninger.
- Når der scannes tyndt papir, skal du skifte funktionen **Baggrundsfarve** til **Hvid** og scanne på ny.
Foretag følgende indstillinger, når du ikke kan vælge **Hvid** som **Baggrundsfarve**.
 - Du kan vælge alle, undtagen **Automatisk detektion** eller **Pas** for indstillingen **Dokumentstørrelse**.
 - Du kan vælge alle, undtagen **Skævtstående papir** for indstillingen **Korriger dokumentskævhed**.

Liste over anbefalede opløsninger der passer til dit formål

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

Formål	Opløsning (Reference)
Visning på en skærm Afsendelse via e-mail	Op til 200 dpi
Brug optisk tegngenkendelse (OCR) Oprettelse af en PDF, hvor der kan søges på tekst	200 til 300 dpi
Udskrivning ved hjælp af en printer Afsendelse af fax	200 til 300 dpi

Der forekommer moirémønstre (netlignende skygger)

Hvis originalen er et trykt dokument, kan der opstå et moiré-mønstre (netlignende skygger) på det scannede billede.

- Kontroller, at funktionen **Fjernelse af moiré** er aktiveret, og at **Lav**, **Middel** eller **Høj** er valgt i vinduet Epson Scan 2. Hvis du vil konfigurere Epson Scan 2 fra Document Capture Pro, skal du se hjælpen til Document Capture Pro.



- Skift opløsningen, og scan derefter igen.

Originalens kant scannes ikke, når originalens størrelse registreres automatisk

Afhængigt af originalen, scannes kanten af originalen muligvis ikke, når originalen automatisk registreres.

- Juster **Beskær margener til "Auto" størrelse** i vinduet Epson Scan 2. Hvis du vil indstille Epson Scan 2 fra Document Capture Pro, skal du se hjælpen til Document Capture Pro.
På skærmen **Indstillinger for dokumentstørrelse** skal du justere **Beskær margener til "Auto" størrelse**.
- Alt afhængig af originalen, bliver originalens areal måske ikke registreret korrekt, når du bruger funktionen **Automatisk detektion**. Vælg den passende originalstørrelse fra listen **Dokumentstørrelse**.

Bemærk:

Hvis størrelsen på den original, du vil scanne, ikke er på listen, skal du oprette størrelsen manuelt i vinduet Epson Scan 2. Hvis du vil konfigurere Epson Scan 2 fra Document Capture Pro, skal du se hjælpen til Document Capture Pro.

Klik på fanen **Hovedindstillinger** > **Dokumentstørrelse**, og vælg herefter **Tilpas**.

Tegn genkendes ikke korrekt

Kontroller følgende for, at øge OCR (Optisk tegnegenkendelse) genkendelsesprocenten.

- Kontroller at originalen ligger lige.
- Brug en original med tydelig tekst. Tekstgenkendelse kan forringes for følgende typer af originaler.
 - Originaler der har været kopieret flere gange
 - Originaler modtaget med fax (ved lav opløsning)
 - Originaler hvor bogstav- eller linjeafstand er for lille
 - Originaler med lige linjer eller understregning over teksten
 - Originaler med håndskrevet tekst
 - Originaler med folder og krøller
- Papirtyper, der er lavet af termopapir, såsom kvitteringer, kan forringes på grund af alder eller friktion. Scan dem så hurtigt som muligt.
- Når du gemmer til Microsoft® Office eller **Søgbare PDF** filer, skal du kontrollere, at de korrekte sprog er valgt.

Bæreak og bæreak til pas registreres ikke korrekt

- Kontroller, om Bæreaket eller bæreaket til pas er indstillet korrekt.
- Mens du holder tappen nede, skal du skubbe kantstyrene, så de passer korrekt til begge ender af originalen.
- Når du scanner bæreaket til pas, skal du kontrollere, om **Pas** er valgt i **Dokumentstørrelse**.

Relaterede oplysninger

- ➔ ["Placering af originaler med uregelmæssig form" på side 77](#)
- ➔ ["Placering af et pas" på side 74](#)
- ➔ ["Placering af fotografier" på side 79](#)

Kan ikke løse problemer på det scannede billede

Hvis du har prøvet alle løsninger, og ikke har løst problemet, skal du initialisere indstillingerne i Epson Scan 2 ved hjælp af Epson Scan 2 Utility.

Bemærk:

Epson Scan 2 Utility er et program, der kommer med Epson Scan 2.

1. Start Epson Scan 2 Utility.
 - Windows 10/Windows Server 2019/Windows Server 2016
Klik på startknappen, og vælg derefter **EPSON > Epson Scan 2 Utility**.
 - Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012
Indtast programnavnet i søgemuleten, 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 start-knappen og 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**.

Bemærk:

Hvis initialiseringen ikke løser problemet, skal du afinstallere og geninstallere Epson Scan 2.

Afinstallere og installere programmer

Afinstallation af dine programmer

Du kan få brug for at afinstallere og geninstallere programmer for at løse visse problemer, eller hvis du opgraderer operativsystemet. Log på computeren som administrator. Indtast administratoradgangskoden, hvis computeren beder dig om det.

Afinstallation af dine programmer i Windows

1. Afslut alle igangværende programmer.
2. Afbryd forbindelsen mellem scanneren og computeren.
3. Åbn kontrolpanelet:
 - 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** i **Programmer**.

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

Klik på **Tilføj eller fjern programmer**.

5. Vælg det program, du ønsker at afinstallere.

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 **Afinstaller**.

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

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

Bemærk:

Klik på **Fortsæt**, hvis vinduet *Kontrol af brugerkonti* vises.

7. Følg vejledningen på skærmen.

Bemærk:

Der vises muligvis en meddelelse om, at du skal genstarte computeren. Sker det, skal du vælge **Jeg vil genstarte computeren nu** og klikke på **Afslut**.

Afinstallation af dine programmer i Mac OS

Bemærk:

Sørg for at du har installeret *EPSON Software Updater*.

1. Hent afinstallationsprogrammet med *EPSON Software Updater*.

Når du har hentet afinstallationsprogrammet, skal du ikke hente det næste gang, du skal afinstallere programmet.

2. Afbryd forbindelsen mellem scanneren og computeren.

3. Hvis du vil afinstallere scannerens driver, skal du vælge **Systemindstillinger** i menuen **Apple > Printere og scannere** (eller **Udskriv og scan**, **Udskriv og fax**) og derefter fjerne scanneren fra listen med aktive scannere.

4. Afslut alle igangværende programmer.

5. Vælg **Gå > Programmer > Epson Software > Afinstaller**.

6. Vælg det program, du ønsker at afinstallere, og klik på Afinstaller.



Vigtigt:

Afinstallationsprogrammet fjerner alle drivere til Epson-scannere fra computeren. Hvis du bruger flere Epson-scannere, og du kun vil slette nogle af driverne, skal du først slette dem alle og dernæst installere de nødvendige drivere igen.

Bemærk:

Hvis du ikke kan finde det program, du vil afinstallere, i programlisten, kan du ikke afinstallere det ved hjælp af afinstallationsprogrammet. I dette tilfælde skal du vælge **Gå > Programmer > Epson Software** og vælge det program, du vil afinstallere, og trække det til papirkurven.

Installation af dine programmer

Følg disse trin for at installere de nødvendige programmer.

Bemærk:

- Log på computeren som administrator. Indtast administratoradgangskoden, hvis computeren beder dig om det.
- Når du geninstallerer programmer, skal du først afinstallere dem.

1. Afslut alle igangværende programmer.
2. Når du installerer Epson Scan 2, skal du midlertidigt afbryde forbindelsen mellem scanneren og computeren.

Bemærk:

Slut ikke scanneren til computeren før du bliver bedt om det.

3. Installer programmet ved at følge instruktionerne på nedenstående websted.

<http://epson.sn>

Bemærk:

I Windows kan du også bruge den software-CD, der fulgte med scanneren.

Tekniske specifikationer

Generelle specifikationer for scanneren.	149
Mål- og vægtspecifikationer.	150
Elektriske specifikationer.	150
Miljøspecifikationer.	151
Systemkrav.	151

Generelle specifikationer for scanneren

Bemærk:

Specifikationerne kan ændres uden varsel.

Scannertype	Arkindføring, duplexfarvescanner med enkeltgennemgang
Fotoelektrisk enhed	Farve CIS×2 (forside×1, bagside×1)
Effektive pixels	7,200×10,200 ved 600 dpi 3,600×64,500 ved 300 dpi
Lyskilde	Hvid LED-diodex4 (forside 2, bagside×2)
Scanningsopløsning	600 dpi (hovedscanning) 600 dpi (delscanning)
Output-opløsning	50 til 1200 dpi (i trin på 1 dpi) *
Størrelse på originaler	Maks. 304.8×5,588 mm Min. 50.8×69.0 mm
Papirindføring	Ilægning med forsiden nedad
Papir-output	Forside nedad udskubning
Papirkapacitet	Normal indføringsposition A4: 120 ark (80 g/m ²) A3: 60 ark (80 g/m ²) Delikat indføringsposition A4: 20 ark (80 g/m ²) A3: 10 ark (80 g/m ²)
Farvedybde	Farve <input type="checkbox"/> 30 bits pr. pixel internt (10 bits pr. pixel pr. farve internt) <input type="checkbox"/> 24 bits pr. pixel eksternt (8 bits pr. pixel pr. farve eksternt) Gråtoneskala <input type="checkbox"/> 10 bits pr. pixel internt <input type="checkbox"/> 8 bits pr. pixel eksternt Sort og hvid <input type="checkbox"/> 10 bits pr. pixel internt <input type="checkbox"/> 1 bits pr. pixel eksternt
Interface	SuperSpeed USB

* Du kan scanne langt papir i følgende opløsninger.

- Ca. 1346 mm (53 tommer) eller mindre: op til 600 dpi
- Ca. 5461 mm (215 tommer) eller mindre: op til 300 dpi
- Ca. 5588 mm (220 tommer) eller mindre: op til 200 dpi

Mål- og vægtspecifikationer

Mål*	<p>Normal indføringsposition</p> <p>Bredde: 371 mm (14.6 tommer)</p> <p>Dybde: 208 mm (8.1 tommer)</p> <p>Højde: 219 mm (8.6 tommer)</p> <p>Opbevaringsposition</p> <p>Bredde: 371 mm (14.6 tommer)</p> <p>Dybde: 167 mm (6.5 tommer)</p> <p>Højde: 245 mm (9.6 tommer)</p>
Vægt	Ca. 6.9 kg (15.2 pund)

* Uden fremspringende dele og papirbakken.

Elektriske specifikationer

Elektriske specifikationer for scanner

Angivet spænding for strømforsyning med jævnstrømsinput	Jævnstrøm 24 V
Angivet indgangsstrøm for jævnstrøm	2 A
Strømforbrug	<input type="checkbox"/> Drift: Ca. 20 W <input type="checkbox"/> Klar-tilstand: Ca. 9.5 W <input type="checkbox"/> Dvaletilstand: Ca. 1.4 W <input type="checkbox"/> Slukket: Ca. 0.1 W

Bemærk:

For europæiske brugere, se følgende websted for oplysninger om strømforbrug:

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

Elektriske specifikationer for AC-adapter

Model	A471H (AC 100–240 V) A472E (AC 220–240 V)
Angivet forsyningsstrøm	1.2 A
Angivet frekvensområde	50–60 Hz
Angivet udgangseffekt forsyningspænding	Jævnstrøm 24 V

Angivet udgangsstrøm	2 A
----------------------	-----

Miljøspecifikationer

Temperatur	Ved drift	5 til 35 °C (41 til 95 °F)
	Ved opbevaring	-25 til 60 °C (-13 til 140 °F)
Luftfugtighed	Ved drift	15 til 80 % (uden kondensation)
	Ved opbevaring	15 til 85 % (uden kondensation)
Driftsforhold		Almindelige forhold for kontoret eller i hjemmet. Scanneren må ikke anvendes i direkte sollys, i nærheden af stærke lyskilder eller i ekstremt støvede omgivelser.

Systemkrav

Windows*1	<p>Windows 10 (32-bit, 64-bit)</p> <p>Windows 8.1 (32-bit, 64-bit)</p> <p>Windows 8 (32-bit, 64-bit)</p> <p>Windows 7 (32-bit, 64-bit)</p> <p>Windows Vista (32-bit, 64-bit)</p> <p>Windows XP Professional x64 Edition Servicepakke 2</p> <p>Windows XP (32-bit) Servicepakke 3</p> <p>Windows Server 2019</p> <p>Windows Server 2016</p> <p>Windows Server 2012 R2</p> <p>Windows Server 2012</p> <p>Windows Server 2008 R2</p> <p>Windows Server 2008 (32-bit, 64-bit)</p> <p>Windows Server 2003 R2 (32-bit, 64-bit)</p> <p>Windows Server 2003 (32-bit, 64-bit) Servicepakke 2</p>
-----------	---

Mac OS ^{*2, *3}	macOS Catalina macOS Mojave macOS High Sierra macOS Sierra OS X El Capitan OS X Yosemite OS X Mavericks OS X Mountain Lion Mac OS X v10.7.x Mac OS X v10.6.8
--------------------------	---

*1 Document Capture Pro understøtter ikke Windows Vista, Windows XP og Windows Server.

*2 Hurtigt brugerskifte på Mac OS eller nyere understøttes ikke.

*3 UNIX-filsystemet (UFS) til Mac OS understøttes ikke.

Standarder og godkendelser

Standarder og godkendelser for europæiske modeller. 154

Standarder og godkendelser for australske modeller. 154

Standarder og godkendelser for europæiske modeller

Produkt og strømadapter

Følgende modeller er CE-mærkede og i overensstemmelse med alle de gældende EU-direktiver. For yderligere oplysninger, skal du besøge følgende websted for at få adgang til den fulde erklæring om konformitet, der indeholder henvisning til de direktiver og harmoniserede standarder, der anvendes til overensstemmelseserklæringen.

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

J432A

A471H, A472E

Standarder og godkendelser for australske modeller

Produkt

EMC	AS/NZS CISPR32 klasse B
-----	-------------------------

AC-adapter (A471H)

EMC	AS/NZS CISPR32 klasse B
-----	-------------------------

Sådan får du hjælp

Websted for teknisk support.	156
Kontakt til Epsons supportafdeling.	156

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

Mærkatens serienummer er normalt placeret på produktets bagside.

- Produktmodel

- Produktets softwareversion

(Klik på **Om**, **Versionsoplysninger** 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 opkaldslistedata for fax og/eller netværksindstillinger muligvis i produktets hukommelse. Ved sammenbrud eller reparation af et produkt, mistes data og/eller indstillinger muligvis. Epson er ikke ansvarlig for mistede data, for sikkerhedskopiering eller gendannelse af data og/eller indstillinger, selv ikke i 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 Taiwan

Du kan få oplysninger, support og service følgende steder:

Internettet

<http://www.epson.com.tw>

Her findes oplysninger om produktspecifikationer, drivere, som kan downloades, samt produktforespørgsler.

Epson HelpDesk

Telefon: +886-2-80242008

Vores HelpDesk-medarbejdere kan hjælpe dig med følgende pr. telefon:

- Salgsforespørgsler og produktoplysninger
- Spørgsmål vedrørende brug af eller problemer med produktet
- Forespørgsler vedrørende reparation og garanti

Reparationsservicecenter:

<http://www.tekcare.com.tw/branchMap.page>

TekCare Corporation er et autoriseret servicecenter for Epson Taiwan Technology & Trading Ltd.

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 vejledninger 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.

Hjælp til brugere i Singapore

Du kan få oplysninger, support og service fra Epson Singapore her:

Internettet

<http://www.epson.com.sg>

Her findes oplysninger om produktspecifikationer, drivere, som kan downloades, ofte stillede spørgsmål (FAQ), salgsforespørgsler og teknisk support via e-mail.

Epson HelpDesk

Frikaldsnummer: 800-120-5564

Vores HelpDesk-medarbejdere kan hjælpe dig med følgende pr. telefon:

- Salgsforespørgsler og produktoplysninger
- Spørgsmål vedrørende brug af produktet eller fejlfinding
- Forespørgsler vedrørende reparation og garanti

Hjælp til brugere i Thailand

Du kan få oplysninger, support og service følgende steder:

Internettet

<http://www.epson.co.th>

Her findes oplysninger om produktspecifikationer, drivere, som kan downloades, ofte stillede spørgsmål (FAQ) og muligheder for at sende e-mail.

Epsons callcenter

Telefon: 66-2685-9899

E-mail: support@eth.epson.co.th

Vores medarbejdere i callcenteret kan hjælpe dig med følgende pr. telefon:

- Salgsforespørgsler og produktoplysninger
- Spørgsmål vedrørende brug af eller problemer med produktet
- Forespørgsler vedrørende reparation og garanti

Hjælp til brugere i Vietnam

Du kan få oplysninger, support og service følgende steder:

Epson Servicecenter

65 Truong Dinh Street, District 1, Hochiminh City, Vietnam.

Telefon (Ho Chi Minh City): 84-8-3823-9239, 84-8-3825-6234

29 Tue Tinh, Quan Hai Ba Trung, Hanoi City, Vietnam

Telefon (Hanoi City): 84-4-3978-4785, 84-4-3978-4775

Hjælp til brugere i Indonesien

Du kan få oplysninger, support og service følgende steder:

Internettet

<http://www.epson.co.id>

- Oplysninger vedrørende produktspecifikationer og drivere, der kan downloades
- Ofte stillede spørgsmål (FAQ), salgsforespørgsler, spørgsmål via e-mail

Epson Hotline

Telefon: +62-1500-766

Fax: +62-21-808-66-799

Vores Hotline-medarbejdere kan hjælpe dig med følgende pr. telefon eller fax:

- Salgsforespørgsler og produktoplysninger
- Teknisk support

Epson Servicecenter

Område	Virksomhedsnavn	Adresse	Telefon E-mail
DKI JAKARTA	ESS JAKARTA MANGGADUA	Ruko Mall Mangga Dua No. 48 Jl. Arteri Mangga Dua, Jakarta Utara - DKI JAKARTA	(+6221) 62301104 jkt-admin@epson-indonesia.co.id
NORTH SUMATERA	ESC MEDAN	Jl. Bambu 2 Komplek Graha Niaga Nomor A-4, Medan - North Sumatera	(+6261) 42066090 / 42066091 mdn-adm@epson-indonesia.co.id
WEST JAWA	ESC BANDUNG	Jl. Cihampelas No. 48 A Bandung Jawa Barat 40116	(+6222) 4207033 bdg-admin@epson- indonesia.co.id
DI YOGYAKARTA	ESC YOGYAKARTA	YAP Square, Block A No. 6 Jl. C Simanjutak Yogyakarta - DIY	(+62274) 581065 ygy-admin@epson-indonesia.co.id
EAST JAWA	ESC SURABAYA	Hitech Mall Lt. 2 Block A No. 24 Jl. Kusuma Bangsa No. 116 - 118 Surabaya - JATIM	(+6231) 5355035 sby-admin@epson-indonesia.co.id
SOUTH SULAWESI	ESC MAKASSAR	Jl. Cendrawasih NO. 3A, kunjung mae, mariso, MAKASSAR - SULSEL 90125	(+62411) 8911071 mksr-admin@epson- indonesia.co.id
WEST KALIMANTAN	ESC PONTIANAK	Komp. A yani Sentra Bisnis G33, Jl. Ahmad Yani - Pontianak Kalimantan Barat	(+62561) 735507 / 767049 pontianak-admin@epson- indonesia.co.id
RIAU	ESC PEKANBARU	Jl. Tuanku Tambusai No.459A Pekanbaru Riau	(+62761) 8524695 pkb-admin@epson- indonesia.co.id

Område	Virksomhedsnavn	Adresse	Telefon E-mail
DKI JAKARTA	ESS JAKARTA SUDIRMAN	Wisma Keiai Lt. 1 Jl. Jenderal Sudirman Kav. 3 Jakarta Pusat - DKI JAKARTA 10220	(+6221) 5724335 ess@epson-indonesia.co.id
EAST JAWA	ESS SURABAYA	Ruko Surya Inti Jl. Jawa No 2-4 Kav. 29 Surabaya - Jawa Timur	(+6231) 5014949 esssby@epson-indonesia.co.id
BANTEN	ESS SERPONG	Ruko Mall WTC Matahari No. 953, Serpong- Banten	(+6221) 53167051 / 53167052 esstag@epson-indonesia.co.id
CENTRAL JAWA	ESS SEMARANG	Komplek Ruko Metro Plaza Block C20 Jl. MT Haryono No 970 Semarang - JAWA TENGAH	(+6224) 8313807 / 8417935 esssmg@epson-indonesia.co.id
EAST KALIMANTAN	ESC SAMARINDA	Jl. KH. Wahid Hasyim (M. Yamin) Kelurahan Sempaja Selatan Kecamatan Samarinda UTARA - SAMARINDA - KALTIM	(+62541) 7272904 escsmd@epson-indonesia.co.id
SOUTH SUMATERA	ESC PALEMBANG	Jl. H.M Rasyid Nawawi No. 249 Kelurahan 9 Ilir Palembang Sumatera Selatan	(+62711) 311330 escplg@epson-indonesia.co.id
EAST JAVA	ESC JEMBER	JL. Panglima Besar Sudirman Ruko no.1D Jember-Jawa Timur (Depan Balai Penelitian & Pengolahan Kakao)	(+62331) 488373 / 486468 jmr-admin@epson-indonesia.co.id
NORTH SULAWESI	ESC MANADO	Tekno Megamall Lt LG 11 TK 21, Kawasan Megamas Boulevard, Jl Piere Tendean, Manado - SULUT 95111	(+62431) 8890996 MND-ADMIN@EPSON- INDONESIA.CO.ID

Ring til Hotline på 08071137766 vedrørende andre byer, der ikke er anført her.

Hjælp til brugere i Hongkong

Brugerne er velkomne til at kontakte Epon Hong Kong Limited med henblik på teknisk support samt andre eftersalgstjenester.

Hjemmeside

<http://www.epson.com.hk>

Epson Hong Kong har oprettet en lokal hjemmeside på både kinesisk og engelsk på internettet for at give brugerne følgende oplysninger:

- Produktoplysninger
- Svar på ofte stillede spørgsmål (FAQ)
- Nyeste versioner af drivere til Epson-produkter

Teknisk support-hotline

Du kan også kontakte vores teknikere på følgende telefon- og faxnumre:

Telefon: 852-2827-8911

Fax: 852-2827-4383

Hjælp til brugere i Malaysia

Du kan få oplysninger, support og service følgende steder:

Internettet

<http://www.epson.com.my>

- Oplysninger vedrørende produktspecifikationer og drivere, der kan downloades
- Ofte stillede spørgsmål (FAQ), salgsforespørgsler, spørgsmål via e-mail

Epsons callcenter

Telefon: +60 1800-8-17349

- Salgsforespørgsler og produktoplysninger
- Spørgsmål vedrørende brug af eller problemer med produktet
- Forespørgsler vedrørende reparation og garanti

Hovedkontor

Telefon: 603-56288288

Fax: 603-5628 8388/603-5621 2088

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)

Hjælp til brugere i Filippinerne

Brugerne er velkomne til at kontakte Epson Philippines Corporation på nedenstående telefon- og faxnumre samt e-mailadresser for at få teknisk support samt andre eftersalgstjenester:

Internettet

<http://www.epson.com.ph>

Her findes oplysninger om produktspecifikationer, drivere, som kan downloades, ofte stillede spørgsmål (FAQ) og e-mail-forespørgsler.

Epson Philippines Kundepleje

Frikaldsnummer: (PLDT) 1-800-1069-37766

Frikaldsnummer: (Digital) 1-800-3-0037766

Metro Manila: (+632)441-9030

Websted: <https://www.epson.com.ph/contact>

E-mail: customercare@epc.epson.com.ph

Åbent mellem 9.00 og 18.00 mandag til lørdag (undtagen på helligdage)

Vores Kundepleje-medarbejdere kan hjælpe dig med følgende pr. telefon:

- Salgsforespørgsler og produktoplysninger
- Spørgsmål vedrørende brug af eller problemer med produktet
- Forespørgsler vedrørende reparation og garanti

Epson Philippines Corporation

Hovednummer: +632-706-2609

Fax: +632-706-2663