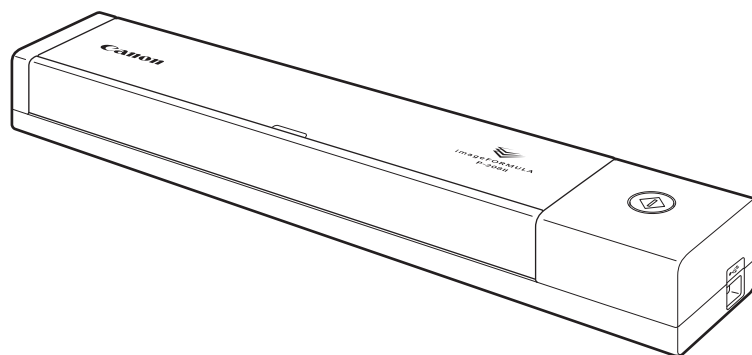




imageFORMULA
P-208II

Brugervejledning



Læs denne vejledning, inden du tager scanneren i brug.
Når du har læst vejledningen, skal du gemme den et sikkert sted til senere brug.

Indhold

Indhold	2
Kapitel 1 Introduktion	4
Om denne vejledning	4
Scannerens funktioner	5
Komponenternes navne og funktioner	7
Strømforsyning	8
Regulativer	10
Varemærker	11
Kapitel 2 Vigtige sikkerhedsanvisninger	12
Installationssted	12
Flytning af scanneren	13
Håndtering	13
Bortskaffelse	14
Hvis scanneren skal sendes til reparation	14
Kapitel 3 Installation af software	15
Systemkrav	15
Installations-cd'ens indhold	16
Softwareinstallation	17
Kapitel 4 Tilslutning af scanneren	21
Tilslutning af scanneren til computeren	21
Sådan tændes for strømmen	22
Kapitel 5 Ilægning af dokumenter	24
Dokumenter	24
Ilægning af et dokument	25
Ilægning af kort	27
Kapitel 6 Scanning med CaptureOnTouch Lite	29
Scanning med CaptureOnTouch Lite	29
Sådan startes og lukkes CaptureOnTouch Lite	34
Behandling af de scannede billeder	35

Vælg dokumentindstillinger	38
Valg af outputmetode	40
Miljøindstillinger	41
Kapitel 7 Scanning med CaptureOnTouch	42
Hvad er CaptureOnTouch?	42
Sådan startes og lukkes CaptureOnTouch	43
Skærmbeskrivelser	45
Standardscanning	46
Scanningsgenvej	48
Sådan scannes med knappen Start	52
Behandling af de scannede billeder	53
Vælg dokumentindstillinger	56
Valg af outputmetode	58
Genvejskonfiguration	59
Om filformater	60
Miljøindstillinger	61
Kapitel 8 Indstilling af scannerdriver	65
Scannerdriverens konfiguration og funktioner	65
Scannerdriverens konfiguration og funktioner	68
Indstilling af de grundlæggende scanningsforhold	69
Funktionsbegrænsning afhængig af den valgte tilstand	72
Kapitel 9 Speciel scanning	74
Scanning af dokumenter på ikke-registrerede papirformater	74
Angivelse af scanningsområde	75
Sådan slettes billederne af tomme sider i tosidede dokumenter	76
Sådan forbedres billedernes konturer	77
Sådan ændrer du tykkelsen på linjer og tegn i de scannede billeder	78
Sådan scannes et billede med høj kvalitet	79
Sådan gør du det nemmere at læse en tekst, som er svær at læse på grund af f.eks. baggrunden af det scannede dokument	80
Sådan retter du skæve dokumenter og billeder op	81
Sådan indstilles scanneren til at registrere flersidet fremføring	82
Sådan tilpasses et billede til tekstretningen, når du scanner flere sider med forskellige tekstretninger	83
Sådan scanner du begge sider af et kort som et billede på et enkelt ark papir	84

Sådan indstilles scanningsforholdene automatisk	85
Sådan gemmer du en scannerdriverindstilling	86
Kapitel 10 Almindelig vedligeholdelse	88
Rengøring af scanneren	88
Rengøring af scannerglas og valser	89
Kapitel 11 Udtagning og påsætning af skilleindsats	90
Hvornår skal skilleindsatsen udskiftes	90
Udtagning og påsætning af skilleindsats	91
Kapitel 12 Afinstallation af software	92
Afinstallation	92
Kapitel 13 Fejlfinding	93
Udbedring af papirstop	93
Almindelige problemer og løsninger	95
Softwarefejlfinding	97
Gode råd	98
Kapitel 14 Tillæg	101
Specifikationer	101
Reservedele	102
Tilbehør	102
Udvendige mål	103

Kapitel 1 Introduktion

Tak for dit køb af Canon imageFORMULA P-208II Dokumentscanner.

Med henblik på at forstå og få det fulde udbytte af denne scanners funktioner, bedes du læse denne og nedenstående vejledninger nøje, før dette produkt tages i brug. Når du har læst denne vejledning, skal du gemme den et sikkert sted til senere brug.

Om denne vejledning	4
Scannerens funktioner.....	5
Komponenternes navne og funktioner	7
Strømforsyning	8
Regulativer	10
Varemærker	11

Om denne vejledning

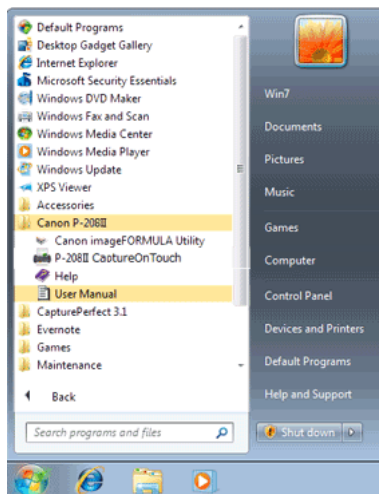
Vejledninger til scanneren

Dokumentationen til denne scanner består af følgende vejledninger.

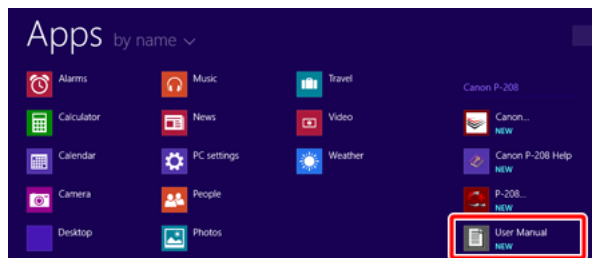
- Før brug
Sørg for at læse disse oplysninger, før du installerer scanneren.
- Installationsvejledning
Denne vejledning beskriver fremgangsmåden ved opsætning af scanneren til brug. Følg den fremgangsmåde, der beskrives i installationsvejledningen til opsætning af scanneren. Denne vejledning findes som en elektronisk fil på den medfølgende installations-cd.
- Brugervejledning (denne vejledning)
Denne vejledning indeholder en fyldestgørende redegørelse for brug af scanneren. Denne vejledning findes som en elektronisk fil på den medfølgende installations-cd.

Windows

Brugervejledningen vil blive installeret i følgende mappe i Startmenuen, når du har installeret softwaren på installations-cd'en.



I Windows 8.1/8 installeres den i følgende mappe.



Når softwaren er blevet installeret fra installations-cd'en, vises brugervejledningen nedenfor.

/Applications/P-208II User Manual

Symboler i denne vejledning

Følgende symboler anvendes i denne vejledning til at forklare fremgangsmåder, begrænsninger, forholdsregler i forbindelse med håndtering og instruktioner, der bør respekteres af sikkerhedsmæssige årsager.



ADVARSEL

Angiver en advarsel vedrørende betjening, der er forbundet med livsfare eller personskader, hvis de ikke udføres korrekt. Vær altid opmærksom på disse advarsler, når du betjener maskinen.



FORSIGTIG

Dette symbol advarer om, at der er forholdsregler, du skal iagttage i forbindelse med en given handling. Hvis handlingen ikke udføres korrekt, kan det medføre personskade eller materielle skader. Vær altid opmærksom på disse advarsler, når du betjener maskinen.



VIGTIGT

Angiver krav og forbud i forbindelse med drift og betjening. Læs disse punkter omhyggeligt, så du kan betjene maskinen korrekt og undgår at beskadige maskinen.



BEMÆRK

Angiver en uddybende forklaring til en handling eller indeholder yderligere forklaringer af en fremgangsmåde. Det anbefales, at du læser disse forklaringer grundigt.

Scannerens funktioner

Hovedfunktionerne i P-208II Dokumentscanner er beskrevet nedenfor.

- **Kompakt størrelse**
Scanneren har en kompakt størrelse på 312,5 mm (B) x 40 mm (H) x 56,5 mm (D), når fremføringsbakken er lukket.
Når fremføringsbakken er åben, måler scanneren 312,5 mm (B) x 40 mm (H) x 89,5 mm (D) (12,3" x 1,57" x 3,52").
- **Strøm via USB**
Ved brug af det bus-drevne USB 2.0-drev kan du scanne op til 8 ark i minuttet (A4-størrelse, enkelt- eller dobbeltsidet scanning ved 200 dpi).
- **Funktionen Autostart**
Programmet CaptureOnTouch Lite, som er forudinstalleret i scanneren, kan startes ved at indstille knappen Autostart til ON på scannerens bagside. Hvis scanneren sluttes til en computer, er det også muligt at scanne, selv om driveren ikke er installeret.
- **Automatisk tænding/slukning**
Hvis denne funktion er aktiveret, tænder og slukker scanneren automatisk, når fremføringsbakken åbnes og lukkes.

- Udstyret med fremføringsbakke
Der kan lægges op til 10 sider i scanneren, som derefter kan fremføres enkeltvis eller flere efter hinanden.
- Tilslutning via Wi-Fi
Ved at tilslutte den valgfri WU10 til scanneren kan du betjene den og indlæse dokumenter fra en computer eller en anden enhed med en trådløs forbindelse. Du kan også sende scannede data direkte til en smartphone, en tablet eller en anden smart-enhed med en trådløs forbindelse.
- CaptureOnTouch
Når det medfølgende CaptureOnTouch-program installeres i scanneren, kan der vælges mellem forskellige scanningsmetoder, som går fra almindelig scanning til scanning, der involverer forskellige trin, og som udføres ved at registrere et job.
- Understøttelse af farver og gråtone
Scanneren kan scanne dokumenter i 24-bit farver og 256 niveauer af grå.
- Dobbeltsidet scanning
Scanneren understøtter enkelt- og dobbeltsidet scanning. Hvis funktionen Spring tom side over er aktiveret, er det ikke nødvendigt at vælge mellem enkelt- og dobbeltsidet scanning, da tomme sider ikke vil blive gemt.
- Auto Color Detection
Scanneren registrerer, om det scannede dokument er i farver, gråtone eller sort-hvid, og gemmer billedet i overensstemmelse hermed.
- Fuldautomatisk tilstand
CaptureOnTouch Lite, CaptureOnTouch og scannerdriveren leveres med en fuldautomatisk tilstand, som gør det muligt automatisk at scanne dokumenter med bestemte indstillinger. Indstillinger som farver og sidestørrelse indstilles automatisk ud fra det scannede dokument.
- Automatisk registrering af opløsning
Hvis denne funktion aktiveres i CaptureOnTouch Lite, CaptureOnTouch eller i scannerdriverens indstillinger, registreres dokumentets indhold automatisk, hvorefter opløsningen indstilles til den relevante værdi.

- Automatisk registrering af papirformat
Hvis denne funktion er aktiveret, registrerer scanneren automatisk det scannede dokumentes papirformat. Margenen langs papirets kanter kan udelades fra scanningen. Dette gælder også ved scanning af ikke-standard papirformater.
- Ret op
Hvis denne funktion er aktiveret, bliver skævt ilagte dokumenter automatisk rettet op af scanneren.
- Tekstforbedring
Funktionen Avanceret tekstforbedring II bruges til at gøre et scannet dokument mere læsevenligt. Dette kan være nyttigt ved scanning af dokumenter med ensfarvede baggrunde, hvor både tekst og baggrund er i lyse farver.
*Denne funktion kan ikke anvendes med alle dokumenter
- Picture Mode (Billedtilstand)
Funktionen [Apply corrections suitable for photographs] [Anvend rettelser der passer til fotografier] kompenserer for over- og undereksponerede billeder og giver en scanning med en finere graduering.
- Prøvescanning
Med denne funktion kan scanningen begrænses til den første side af et dokument, hvorefter indstillinger som lysstyrke og kontrast tilpasses, før de øvrige sider af dokumentet scannes.
- Scan First (Scan først)
Tryk på Start-knappen på scanneren for automatisk at starte CaptureOnTouch Lite eller CaptureOnTouch, som giver dig mulighed for at scanne dokumenter på en enkel måde ved at følge instruktionerne på skærmen
- Automatisk registrering af dokument i fremføringsbakke
Scanneren er forsynet med en funktion, der automatisk registrerer, når et dokument lægges i fremføringsbakken, hvorefter scanningen påbegyndes.



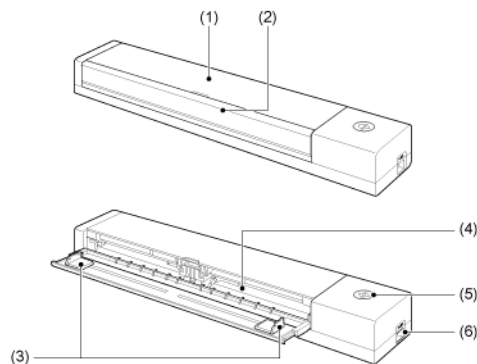
BEMÆRK

Ovenstående funktioner er tilgængelige afhængig af det anvendte softwareprogram.

Komponenternes navne og funktioner

I dette afsnit beskrives de forskellige komponenters navne og funktioner. Læs dette afsnit og gør dig fortrolig med scannerens dele, før den bruges.

■Set forfra/fra højre



- (1) Fremføringsdæksel
Åbn dette dæksel, når scanneren skal rengøres.
- (2) Fremføringsbakke
Denne bakke bruges til at føde scanneren med papir. Åbn bakken, når du skal scanne et dokument.
- (3) Dokumentstyr
Dokumentstyrene bruges til at forhindre, at et dokument lægges skævt i (dokumentstyrene er placeret i højre og venstre side). Skub dokumentstyrene til side, når du lægger et dokument i, og ret dem ind efter dokumentet i begge sider.
- (4) Fremføringsåbning
Læg dokumentet i scanneren.

(5) Knappen Start



Tryk på denne knap for at begynde at scanne et dokument fra fremføringsbakken.
Når strømmen er tændt, lyser denne knap og angiver scannerens tilstand som vist nedenfor.

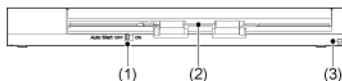
Start-knappens status	Betydning
Lyser	Scanneren er tændt.
Blinker	<ul style="list-style-type: none">• Papirstop.• En dobbelt fremføring er blevet registreret, og scanningen er blevet afbrudt.• Den øverste enhed er åben.• Der er opstået en anden fejl.

- (6) USB-stik
Tilslut USB-kablet, som fulgte med ved levering af scanneren.

**VIGTIGT**

Start-knappen kan blinke langsomt, når USB-kablet er tilsluttet, og fremføringsbakken åbnes. Hvis dette sker, skal du vente med at anvende scanneren, til strømindikatoren holder op med at blinke og lyser konstant.

■ Set bagfra



- (1) Knappen Auto Start
Brug denne knap til at vælge den ønskede driftstilstand.
- (2) Udfaldbakke
Udfaldsbakken bruges til opsamling af de scannede dokumenter.
- (3) Tyverisikringshul (sikkerhedsanordning)
Bruges sammen med en tyversikringskæde/wire til at sikre scanneren mod tyveri.



BEMÆRK

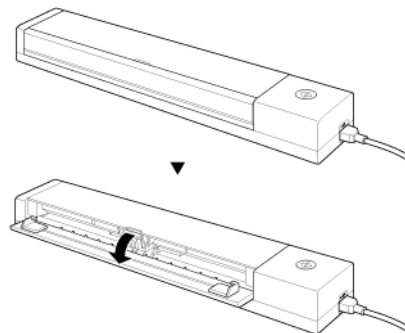
Denne scanner er ikke udstyret med en tænd/sluk-knap. Hvis du vil vide mere, skal du se "Strømforsyning" på s. 8.

Strømforsyning

Scanneren er designet til at tænde og slukke, når fremføringsbakken hhv. åbnes og lukkes. Tænd og sluk scanneren ved at gøre følgende.

Sådan tændes for strømmen

- 1 Åbn fremføringsbakken.



Scanneren tænder, og Start-knappen lyser.

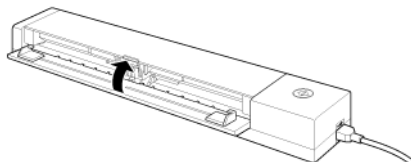


VIGTIGT

Start-knappen kan blinke langsomt, når USB-kablet er tilsluttet, og fremføringsbakken åbnes. Hvis dette sker, skal du vente med at anvende scanneren, til strømindikatoren holder op med at blinke og lyser konstant.

Sådan slukkes for strømmen

1 Luk fremføringsbakken.



Scanneren slukker.



VIGTIGT

- Hvis fremføringsbakken er trukket ud, anbringes den i den oprindelige position. Se "Ilægning af et dokument" på s. 25 for at få mere at vide om, hvordan fremføringsbakken lukkes.
- Luk scannerens fremføringsbakke eller tag USB-stikket ud, når scanneren ikke er i brug.



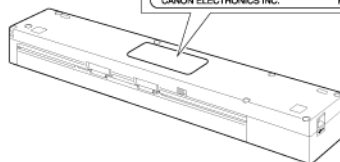
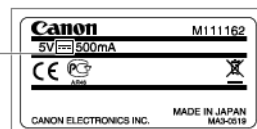
BEMÆRK

- Scanneren er indstillet til automatisk at slukke efter 4 timers inaktivitet. (Knappen Start blinker).
- Scanneren tænder automatisk, når et dokument lægges i fremføringsbakken og der trykkes på knappen Start. (Knappen Start lyser.)

Strømforsyningens dataskilt.

På bagsiden af scanneren sidder der et lille skilt med strømforsyningens data.

Dette symbol står for DC (jævnstrøm).



Regulativer

FCC REGULATIVER (I Nordamerika)

Dokumentscanner, Model M111162

Denne enhed overholder afsnit 15 i FCC-reglerne og Industry Canada licence-exempt RSS-standarderne. Driften er underlagt to betingelser: (1) Denne enhed må ikke forårsage skadelige forstyrrelser, og (2) Denne enhed skal acceptere eventuelle forstyrrelser, der modtages, herunder de forstyrrelser, der kan forårsage utilsigtede gener i driften.

Le présent appareil est conforme aux la partie 15 des règles de la FCC et CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Bemærk: Denne enhed er testet og fundet i overensstemmelse med digitalt udstyr i Klasse B ifølge afsnit 15 i FCC-reglerne. Disse grænser er beregnet til at give rimelig beskyttelse mod forstyrrelser i en boliginstallation. Denne enhed genererer, anvender og kan udsåre radiobølgeenergi og kan give forstyrrelser på radiokommunikation, hvis den ikke installeres og anvendes i overensstemmelse med instruktionerne. Der er dog ingen garanti for, at der ikke vil forekomme forstyrrelser på en given installation. Hvis denne enhed faktisk forårsager forstyrrelser for modtagelse på radio- eller tv, hvilket kan bestemmes ved at slukke og tænde for enheden, opfordres brugeren til at prøve at afhjælpe forstyrrelserne ved at træffe en eller flere af følgende foranstaltninger:

- Vend eller flyt modtagerantennen.
- Forøg afstanden mellem enheden og modtageren af signalet.
- Forbind enheden med en kontakt på en anden fase end den, som modtagerapparatet er tilsluttet.
- Bed forhandleren eller en erfaren radio/tv-tekniker om hjælp.
- Anvendelse af et skærmet kabel er påkrævet for at Klasse B-grænserne i underafsnit B i afsnit 15 i FCC-reglerne overholdes.

Foretag ikke ændringer eller modifikationer på udstyret, medmindre andet er angivet i vejledningen. Hvis sådanne ændringer eller modifikationer skal udføres, kan det være nødvendigt at afbryde driften af enheden.

Canon U.S.A. Inc.

One Canon Park, Melville, NY 11747, USA.

Tlf. +1 (800)652-2666

Internationalt ENERGY STAR® Office Equipment Program



Som ENERGY STAR®-partner har CANON ELECTRONICS INC. fastslået, at dette produkt opfylder ENERGY STAR®-programmet for energioekonomi.

International ENERGY STAR® Office Equipment Program er et internationalt program, som fremmer energibesparelse i forbindelse med brug af computere og andet kontorudstyr. Programmet støtter udvikling og udbredelse af produkter, som reducerer energiforbruget væsentligt. Det er et åbent system, hvor virksomheder frivilligt kan deltage. De omfattede produkter er kontorudstyr som f.eks. computere, skærme, printere, faxmaskiner og kopimaskiner og scannere. Standarderne og logoerne er ens i alle deltagende lande. Denne model giver ikke mulighed for energistyring.

Gælder kun i EU (og EØS).



Dette symbol indikerer, at dette produkt ikke må bortskaffes sammen med husholdningsaffald i henhold til WEEE-direktivet (2002/96/EF) og dit lands gældende love. Dette produkt skal afleveres på et dertil beregnet indsamlingssted, f.eks. kan produktet udleveres til forhandleren, når du køber et nyt tilsvarende produkt, eller det kan afleveres på en autoriseret genbrugsstation til bortskaffelse af elektrisk og elektronisk affald (EEE). Forkert håndtering af denne type affald kan have en negativ påvirkning på miljøet og være sundhedsskadeligt pga. farlige substanser, der hører ind under EEE. En korrekt bortskaffelse af produktet vil samtidig bidrage til effektiv udnyttelse af de naturlige ressourcer. Hvis du vil vide mere om, hvor du kan aflevere dit brugte udstyr til bortskaffelse, kan du kontakte din kommune, genbrugsstation, godkendte WEEE-ordning eller renovationselskab. Hvis du vil vide mere om returnering og genanvendelse af WEEE-produkter, kan du gå ind på www.canon-europe.com/environment.

(EØS-landene: Norge, Island og Liechtenstein)

Für EMVG

Dieses Produkt ist zum Gebrauch im Wohnbereich, Geschäfts-und Gewerbebereich sowie in Kleinbetrieben vorgesehen.

Modelnavne

Følgende navne kan opgives til sikkerhedsregulativerne i dokumentscannerens salgsområder.

P-208II: Model M111162

Ansvarsfraskrivelser

Oplysningerne i dette dokument kan ændres uden varsel.

CANON ELECTRONICS INC. GIVER INGEN GARANTI AF NOGEN ART MED HENSYN TIL DETTE MATERIALE HVERKEN DIREKTE ELLER INDIREKTE, MED UNDTAGELSE AF, HVAD DER FASTSÆTTES HER, HERUNDER UDEN BEGRÆNSNINGER, GARANTIER FOR MULIGHEDEN FOR MARKEDSFØRING, SALGBARHED, EGNETHED TIL ET BESTEMT ANVENDELSESOMRÅDE ELLER OVERTRÆDELSE AF IMMATERIELLE RETTIGHEDER. CANON ELECTRONICS INC. HÆFTER IKKE FOR NOGEN DIREKTE SKADER, OPSTÅEDE SKADER ELLER FØLGESKADER AF NOGEN ART, TAB ELLER UDGIFTER SOM FØLGE AF BRUGEN AF DETTE MATERIALE.

CANON ELECTRONICS INC. HÆFTER IKKE FOR OPBEVARING OG HÅNTERING AF DOKUMENTER, DER ER SCANNET MED DETTE PRODUCT, ELLER FOR OPBEVARING OG HÅNTERING AF DE RESULTERENDE SCANNED BILLEDDATA.

HVIS DU VÆLGER AT KASSERE ORIGINALE DOKUMENTER, ER DU SOM KUNDE ANSVARLIG FOR AT KONTROLLERE, AT OPLYSNINGER OG BILLEDER PÅ DE SCANNED DOKUMENTER ER INTAKTE.

DET MAKSIMALE ERSTATNINGSANSVAR, CANON ELECTRONICS INC. HÆFTER FOR UNDER DENNE GARANTI, ER BEGRÆNSET TIL KØBSPRISEN PÅ DET PRODUKT, DER ER DÆKKET AF GARANTIE.

Varemærker

- Canon og Canon-logoet er registrerede varemærker tilhørende Canon Inc. i USA og kan også være varemærke eller registrerede varemærker i andre lande.
- imageFORMULA er et varemærke tilhørende CANON ELECTRONICS INC.
- Microsoft, Windows, Windows Vista, PowerPoint og SharePoint er registrerede varemærker eller varemærker tilhørende Microsoft Corporation i USA og andre lande.
- Microsofts produktbilleder er gengivet med tilladelse fra Microsoft Corporation.
- ENERGY STAR® er et registreret varemærke tilhørende United States Environmental Protection Agency.
- OS X er et registreret varemærke tilhørende Apple Inc. i USA og andre lande.
- ISIS er et registreret varemærke tilhørende EMC Corporation i USA.
- Google og Google Drive er varemærker tilhørende Google Inc.
- Dropbox er et registreret varemærke tilhørende Dropbox, Inc. i USA.
- SugarSync er et registreret varemærke tilhørende SugarSync Inc. i USA.
- Evernote er et registreret varemærke tilhørende Evernote Corporation.
- Wi-Fi er et registreret varemærke tilhørende Wi-Fi Alliance.
- Andre produkter og firmanavne, der nævnes heri, kan være varemærker, der tilhører deres respektive ejere. I denne vejledning er symbolerne TM og R blevet udeladt.

Copyright

Copyright 2014 by CANON ELECTRONICS INC. Alle rettigheder forbeholdes.

Ingen dele af denne publikation må reproducere eller overføres i nogen form, eller på nogen måde, det være sig elektronisk eller mekanisk, herunder fotokopiering og optagelse eller lagring i et informationssystem, uden forudgående skriftlig tilladelse fra CANON ELECTRONICS INC.

Kapitel 2 Vigtige sikkerhedsanvisninger

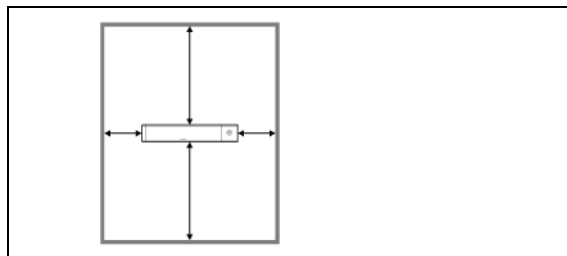
For at denne scanner kan fungere sikkert skal du sørge for at læse sikkerhedsadvarslerne og forholdsreglerne som beskrives nedenfor.

Installationssted	12
Flytning af scanneren.....	13
Håndtering	13
Bortskaffelse	14
Hvis scanneren skal sendes til reparation	14

Installationssted

Scannerens funktion påvirkes af miljøet på det sted, den installeres. Sørg for at det sted, hvor scanneren installeres, opfylder følgende krav til omgivelserne.

- Sørg for tilstrækkelig plads omkring scanneren til betjening, vedligeholdelse og ventilation.



- Scannede dokumenter kommer ud på bagsiden af scanneren. Sørg for, at der er tilstrækkelig plads bag scanneren.
- Installér ikke maskinen, hvor der er direkte sollys.
- Undgå steder, hvor der samler sig større mængder støv.
- Undgå varme eller fugtige steder som op ad en vandhane, vandvarmer eller befugter. Undgå steder med dampe fra salmiakspiritus. Undgå steder tæt på flygtige eller brandfarlige materialer som alkohol eller opløsningsmidler til maling.
- Undgå steder, der er udsat for vibrationer.
- Undgå at udsætte scanneren for hurtige temperaturskift. Hvis det lokale, som scanneren er installeret i, er koldt men opvarmes hurtigt, kan der dannes vanddråber (kondens) inde i scanneren. Dette kan medføre en væsentlig forringelse i scanningskvalitet. Følgende forhold anbefales for at sikre optimal scanningskvalitet:
Lokaletemperatur: 10 °C til 32,5 °C (50 °F til 90,5 °F)
Luftfugtighed: 25 % til 80 % RF
- Undlad at installere scanneren tæt på udstyr, der danner magnetfelter (f.eks. højttalere, fjernsyn eller radioer).

Flytning af scanneren

- Når du flytter scanneren, skal du altid bære den med begge hænder, så du ikke taber den.
- Husk at frakoble eventuelle USB-kabler (sælges separat), før scanneren flyttes. Hvis scanneren bæres med disse ting tilsluttet, kan stik og bøsninger blive beskadiget eller få scanneren til at falde og resultere i personskader eller skade på scanneren.

Håndtering



ADVARSEL

Bemærk altid følgende forholdsregler, når scanneren anvendes. Ellers risikerer du brand eller elektrisk stød.

- Sæt aldrig alkohol, benzen, malingsfortynder eller andre brændbare stoffer i nærheden af scanneren.
- Spild ikke vand eller brændbare væsker (alkohol, benzen, malingsfortynder mm.) ned i scanneren, da det kan medføre brand eller elektrisk stød.
- Undlad at skære, beskadige eller modificere scannerens USB-kabel. Sæt ikke tunge genstande på kablet, og undlad at trække i kablet eller bøje det for hårdt.
- Tilslut aldrig USB kablet med våde hænder.
- Slå ikke knuder på USB-kablet og rul det ikke op, da dette kan medføre brand eller elektrisk stød.
- Brug kun det USB-kabel, der fulgte med ved levering af scanneren.
- Forsøg ikke at skille scanneren ad eller modificere den på nogen måder, da dette er farligt og kan medføre brand eller elektrisk stød.
- Brug ikke brandfarlige produkter i aerosolspray i nærheden af scanneren.
- Ved rengøring af scanneren skal den slukkes, og USB-kablet skal tages ud.
- Når USB-kablet skal kobles fra, skal det trækkes ud med et fast greb i stikket. Træk ikke direkte i USB-kablet, da det kan skade eller fritlægge kablets indvendige metalvindinger og forårsage brand eller elektrisk stød.
- Rengør scanneren med en let fugtet klud, der er vredet hårdt op. Brug aldrig alkohol, benzen, fortynder eller andre brændbare væsker.
- Hvis scanneren laver sære lyde eller afgiver røg, varme eller underlige lugte, hvis scanneren ikke fungerer, eller der opstår andre uregelmæssigheder under brug af scanneren, skal fremføringsbakken øjeblikkeligt lukkes, hvorefter scanneren slukkes og USB-kablet tages ud. Kontakt derefter den lokale autoriserede forhandler af Canon eller en servicerepræsentant og få yderligere oplysninger.

- Undlad at tabe scanneren eller udsætte den for slag eller hårde stød. Hvis scanneren skulle blive beskadiget, skal du lukke fremføringsbakken, slukke scanneren og tage USB-kablet ud. Kontakt derefter den lokale autoriserede forhandler af Canon eller en servicerepræsentant og få yderligere oplysninger.
- Før scanneren flyttes, skal du lukke fremføringsbakken, slukke scanneren og tage USB-kablet ud.

FORSIGTIG

- Installer ikke scanneren på et underlag, der er ustabil, skråt eller udsat for hårde vibrationer. Dette kan få scanneren til at falde med personskader eller skader på scanneren til følge.
- Læg aldrig små genstande som hæfteklammer, papirclips eller smykker på scanneren. Sådanne genstande kan falde ned i scanneren og forårsage brand eller elektrisk stød. Hvis sådanne genstande falder ned i scanneren, skal du straks lukke fremføringsbakken, slukke scanneren og tage USB-kablet ud. Kontakt derefter den lokale autoriserede forhandler af Canon eller servicerepræsentant og få apparatet service.
- Sæt ikke scanneren på et fugtigt eller støvet sted. Det kan forårsage brand eller elektrisk stød.
- Sæt ikke genstande oven på scanneren. Sådanne genstande kan tippe eller vælte og give personskader.
- Sørg for tilstrækkelig plads omkring USB-kablet, så det nemt kan tages ud. Hvis der placeres ting rundt om USB-kablet, kan det være svært at tage ud i nødstilfælde.
- Hvis du ikke skal bruge scanneren i længere tid, f.eks. i ferier, skal du af sikkerhedsgrunde tage USB-kablet ud.
- Undlad at bære løs beklædning eller løse smykker, der kan blive fanget i scanneren, mens du bruger den. Dette kan medføre personskade. Vær særligt forsigtig med slips og langt hår. Hvis noget fanges i scanneren, skal du straks afbryde strømmen for at standse scanneren.
- Vær forsigtig, når du lægger papir i scanneren og fjerner fastsiddende papir. Du risikerer at skære hånden på kanten af et ark papir.

Bortskaffelse

Når scanneren skal bortskaffes, skal du følge de gældende regler og forordninger eller spørge den lokale forhandler, der solgte scanneren.

Hvis scanneren skal sendes til reparation

Når der rekvireres reparationer, skal scanneren sendes til den angivne adresse. Når scanneren skal sendes, anvendes samme kasse, som den blev leveret i. Scanneren sikres godt med emballagemateriale, når den sættes i kassen.

Kapitel 3 Installation af software

Dette kapitel indeholder oplysninger om softwareinstallation fra installationsdisken (DVD), som leveres med dette produkt.

Systemkrav	15
Installations-cd'ens indhold	16
Softwareinstallation	17

Systemkrav

Følgende systemkrav anbefales for at sikre optimal udnyttelse af scanneren.

- Computer
 - CPU: Intel Core 2 Duo 1,66 GHz eller hurtigere
 - Hukommelse: 1 GB eller mere
 - Harddisk: 3 GB eller mere ledig plads til installation af samtlige programmer
 - USB-interface: Hi-Speed USB 2.0
 - Skærm: Opøsning på 1024 x 768 (XGA) eller bedre anbefales.
 - Optisk drev: Drevet skal kunne afspille dvd'er.
- Operativsystem
 - Microsoft Windows XP Service Pack 3 eller nyere
 - Microsoft Windows XP x64 Edition Service Pack 2 eller nyere
 - Microsoft Windows Vista Service Pack 2 eller nyere (32-bit og 64-bit version)
 - Microsoft Windows 7 Service Pack 1 eller nyere (32-bit og 64-bit version)
 - Microsoft Windows 8 (32-bit og 64-bit version)
 - Microsoft Windows 8.1 (32-bit og 64-bit version)
 - OS X 10.7.5, 10.8.5, 10.9.1
- Andre krav
 - Et ISIS- **Windows** eller TWAIN-kompatibelt program, der også er kompatibelt med ovenstående operativsystemer.
 - .NET Framework 4.0 eller nyere **Windows**
- Scanningshastighederne reduceres, hvis computerens standard-USB-port er en USB Full-Speed-port (lig med USB 1.1).
- Brug det USB-kabel, der oprindeligt blev leveret med scanneren.
- Hvis CPU'en, hukommelsen, interfacekortet eller nogle af de øvrige specifikationer ikke opfylder installationskravene, kan scanningshastigheden reduceres markant og overførslen tage længere tid.
- Selv hvis computeren overholder systemkravene, kan scanningshastigheden variere afhængigt af computerens og scanningsmiljøets specifikationer.
- De medfølgende scannerdrivere fungerer ikke nødvendigvis med alle ISIS- **Windows** eller TWAIN-kompatible programmer. Hvis du vil have flere oplysninger, bedes du kontakte forhandleren af programmet.



Forholdsregler ved brug i 64-bit operativsystemer

- Den medfølgende scannerdriver understøtter kun scanning med 32-bit programmer.
- Selv med 32-bit programmer kan det ikke garanteres, at alle ISIS/TWAIN-kompatible programmer vil fungere korrekt.
- Scanningshastigheden kan variere afhængig af computerens specifikationer.

Installations-cd'ens indhold

For at kunne bruge scanneren skal følgende software installeres fra installations-cd'en.

- CaptureOnTouch
Dette er en dedikeret scanningsfunktion til dette produkt.
- Scannerdriver
Dette er scannerdriveren til dette produkt.

Software fra tredjepart

Følgende softwareprogrammer er ligeledes at finde på den medfølgende installationsdisk (DVD-ROM). Nærmere oplysninger om disse programmer findes i filen Readme.txt.

- Presto! BizCard
Visitkortsoftware fra NewSoft Technology Corp.
* Presto! BizCard er et registreret varemærke tilhørende NewSoft Technology Corp.
- Evernote
MultiPlatform Document Filing-software fra Evernote Corp.
* De nødvendige filer til installation af denne software skal hentes via internettet. Hvis du vil vide mere, skal du se Softwareinstallation.
* Nærmere oplysninger om denne software findes på følgende hjemmeside:
<http://www.evernote.com/about/intl/en/>

FORSIGTIG

Når der scannes med denne software fra tredjepart, bruges denne scanners scannerdriver til at konfigurere indstillingerne for scanningen. Nærmere oplysninger om, hvordan scannerdriveren åbnes, findes i brugervejledningerne, som leveres med de forskellige softwareprogrammer.

Cloud Service-software

Nogle af de medfølgende softwareprogrammer fra tredjepart kræver en Cloud Service-konto for at kunne bruge samtlige funktioner.

Software	Anvendt Cloud Service
CaptureOnTouch-tilføjesprogram til Google Drive	Google Drive
Evernote	Evernote
CaptureOnTouch-tilføjesprogram til Evernote	Evernote
CaptureOnTouch-tilføjesprogram til Dropbox	Dropbox
CaptureOnTouch-tilføjesprogram til SugarSync	SugarSync
CaptureOnTouch-tilføjesprogram til Microsoft OneDrive	Microsoft OneDrive

Du vil blive bedt om at acceptere de gældende betingelser, når du opretter en konto. Nærmere oplysninger findes på Cloud Service-udbyderens hjemmeside.

Simpel installation af ovennævnte software kræver ikke en konto.

Softwareinstallation



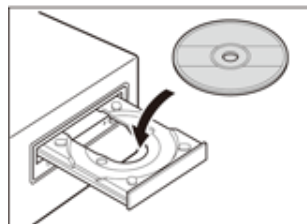
VIGTIGT

Installer softwaren, før du tilslutter scanneren til computeren.

- Log på Windows som administrator.
- Luk alle andre programmer, før du installerer softwaren.

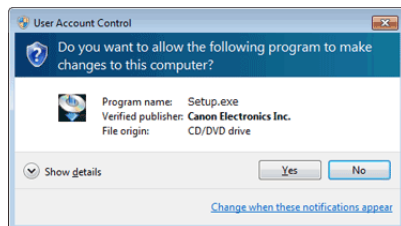
1 Læg installations-cd'en i computerens diskdrev.

Installations-cd'en starter automatisk, når du lægger cd'en i drevet. (Hvis menuen ikke vises, skal du køre setup.exe fra cd-rom'en).



I Windows 8.1/8/7/Vista

Hvis vinduet [User Account Control] [Kontrol af brugerkonti] vises på skærmen, skal du klikke på [Yes] [Ja] eller [Allow] [Tillad].

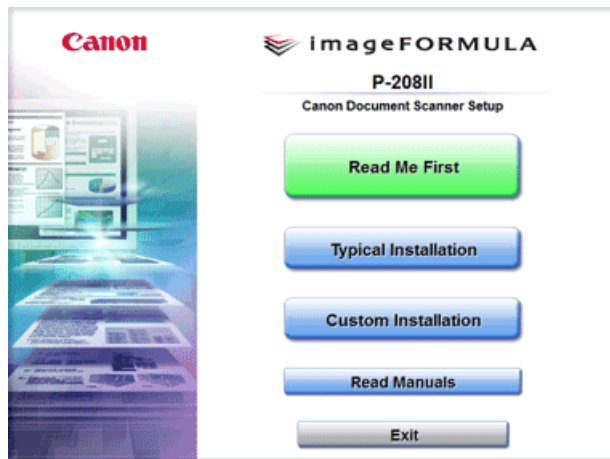


2 Opsætningsmenuen starter op.

Om Read Me First (Læs mig først)

Klik på [Read Me First] [Læs mig først] for at åbne "Installationsvejledningen".

Denne vejledning beskriver fremgangsmåden ved opsætning af scanneren til brug. Følg den fremgangsmåde, der beskrives i installationsvejledningen til opsætning af scanneren.



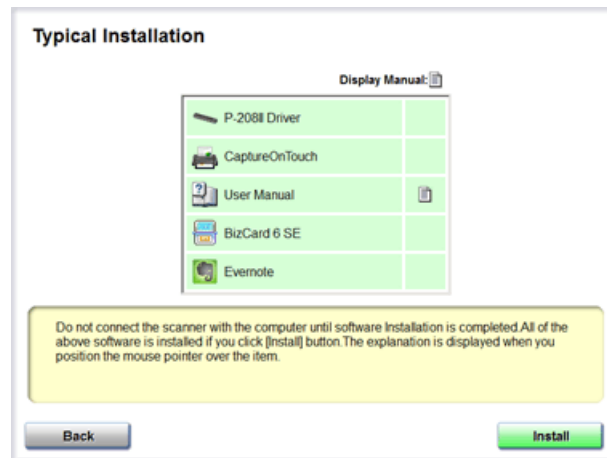
3 Klik på [Typical Installation] [Standardinstallation].



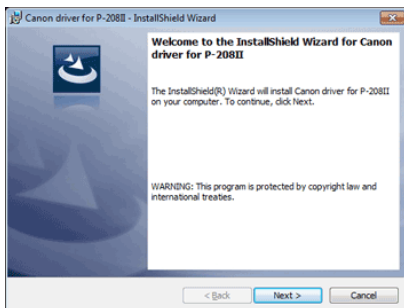
BEMÆRK

- Hvis du vælger Evernote, åbnes webbrowseren, og der vises en hjemmeside, hvorfra du kan downloade softwaren under installationen. Download og installer softwaren ved at følge instruktionerne på hjemmesiden. Du skal have forbindelse til internettet for at kunne installere Evernote.
- Hvis du kun vil installere bestemte softwareprogrammer, som tidligere er blevet slettet, skal du vælge [Custom Installation] [Brugerdefineret installation] og klikke på den ønskede software.

4 Klik på [Install] [Installer].



5 Følg instruktionerne på skærmen for at fuldføre installationen.

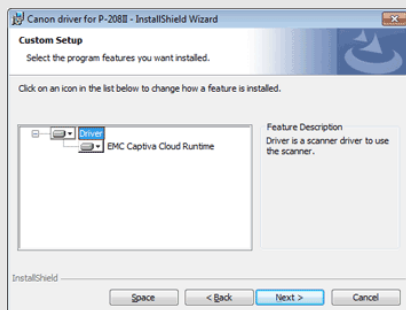


6 Klik på [Exit] [Afslut] for at afslutte installationen af softwaren.



BEMÆRK

Installation af funktionen EMC Cloud Capture



EMC Captiva Cloud Runtime leverer en komponent, som gør det muligt at bruge webbaserede applikationer.

Applikationerne skal understøtte denne funktion, når den aktiveres. Sørg for kun at installere denne funktion, når du bruger en understøttet applikation.



BEMÆRK

I Windows 8.1/8

Afhængig af det anvendte system er det muligt at webbrowseren starter i fuld skærm under installationen. Hvis dette sker, skal du vente til browseren er færdig med at indlæse siden og derefter gå tilbage til skrivebordet for at genoptage installationen.

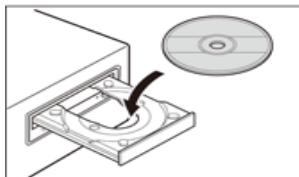


VIGTIGT

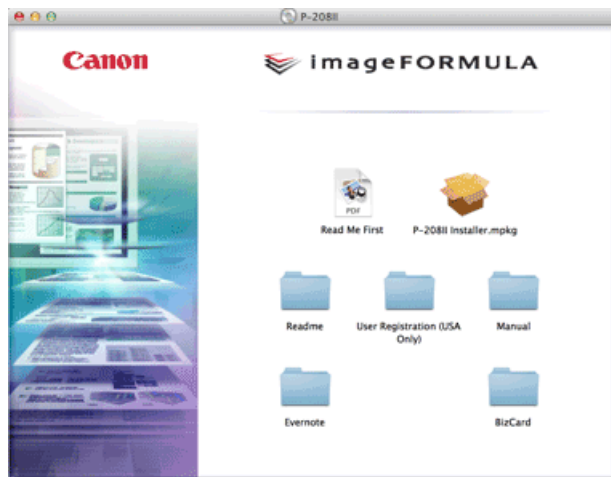
Installer softwaren, før du tilslutter scanneren til computeren.

- Luk alle andre programmer, før du installerer softwaren.

- 1 Læg installations-cd'en i computerens diskdrev.



- 2 Klik på [P-208II Installer].



Om installation af software fra tredjepart

Hvis du åbner mappen med softwareprogrammet i stedet for at klikke på [[P-208II Installer], får du mulighed for at installere software fra tredjepart.

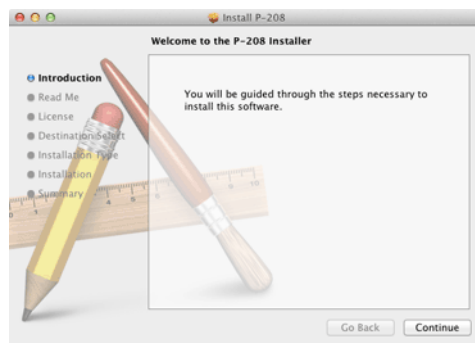


BEMÆRK

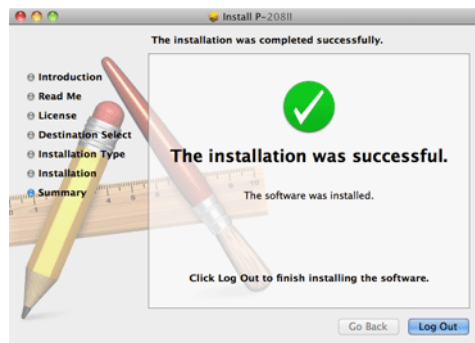
Hvis du vælger Evernote, åbnes webbrowseren, og der vises en hjemmeside, hvorfra du kan downloade softwaren under installationen. Download og installer softwaren ved at følge instruktionerne på hjemmesiden.

Du skal have forbindelse til internettet for at kunne installere Evernote.

- 3 Følg instruktionerne på skærmen for at fuldføre installationen.



- 4 Klik på [Log Out] [Log af], når installationen er fuldført.



Kapitel 4 Tilslutning af scanneren

Tilslut scanneren til computeren og stikkontakten.

Tilslutning af scanneren til computeren..... 21

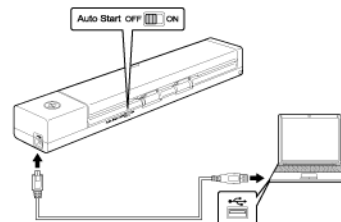
Sådan tændes for strømmen 22

Tilslutning af scanneren til computeren

Tilslut scanneren til computeren.

Tilslutning af scanneren til computeren

Indstil knappen Autostart på bagsiden af scanneren til OFF, og brug det medfølgende USB-kabel til at slutte scanneren til computeren.



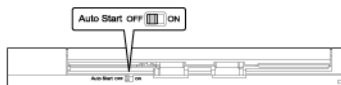
- Pas på ikke at frakoble USB-kablet under scanningen, når der overføres data fra scanneren til computeren.
- USB-stikket, hvormed scanneren er forbundet til computeren, skal kunne levere 500 mA/5V strøm.
- Installer softwaren, før du tilslutter scanneren til computeren.

Brug af en USB-hub

Scanneren fungerer ikke, når den er forbundet til computeren via en USB-hub med bus-strømforsyning. En USB-hub med egen strømforsyning er kompatibel, men der garanteres ikke for korrekt funktion.

Knappen Autostart

Knappen Autostart på bagsiden af scanneren gør det muligt at bruge scanneren som en lagerenhed.



Afhængig af knappens position fungerer scanneren som vist nedenfor.

Knappens position	Scannerens tilstand
ON (TIL)	Scanneren genkendes af computeren som en lagerenhed. Start CaptureOnTouch Lite for at udføre en scanning uden at installere scannerdriveren. (Du kan dog ikke gemme scannede billeder eller andre data på scanneren).
OFF (FRA)	Scanneren genkendes af computeren som en scanningsenhed. Du kan slutte scanneren til en computer, hvor scannerdriveren er installeret, og udføre en scanning vha. et program som det medfølgende CaptureOnTouch.

- Indstil knappen Autostart til OFF, før scanneren sluttes til en computer. Hvis knappen tændes eller slukkes, efter at scanneren er blevet sluttet til en computer, kan der ikke gives garanti for, at scanneren fungerer korrekt.
- Hvis scanneren anvendes, mens knappen Autostart er indstillet til ON, skal computeren startes, før scanneren sluttes til computeren. Hvis scanneren sluttes til en slukket computer, og scanneren er blevet tændt ved at åbne fremføringsbakken, er det ikke sikkert, at computeren kan starte.

Sådan tændes for strømmen

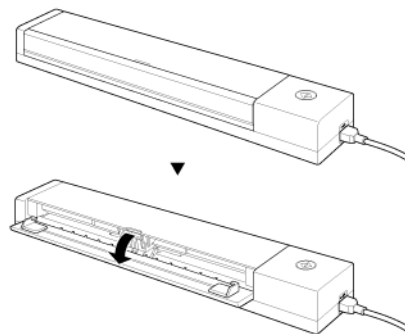
- 1 Åbn fremføringsbakken for at tænde for scanneren.



BEMÆRK

- Når USB-kablet sættes i og dokumentbakken åbnes, er det normalt at Start-knappen blinker langsomt. Scanneren er klar til at blive taget i brug, når Start-knappen holder op med at blinke og i stedet lyser konstant.

Åbn scannerens fremføringsbakke for automatisk at tænde for scanneren.



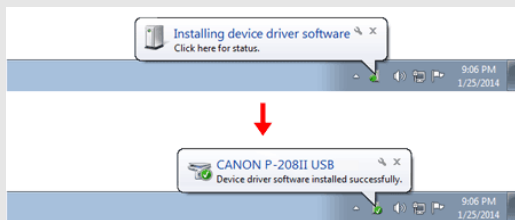
Scanneren tænder, og Start-knappen lyser.




BEMÆRK

Windows

Første gang scanneren tændes kommer der en besked frem på proceslinjen i Windows. Hvis du venter et øjeblik, genkendes scanneren automatisk, hvorefter den er klar til brug.





Når scanneren er korrekt forbundet til computeren, vises ikonet  på proceslinjen som følger.

Windows



Mac



Hvis ikonet på proceslinjen vises som  eller , er scanneren ikke korrekt forbundet til computeren. Kontroller, at scanneren er tændt og at USB-kablet er sat rigtigt i.

Kapitel 5 Ilægning af dokumenter

Dette afsnit beskriver, hvordan du lægger et dokument i scanneren til scanning.

Dokumenter.....	24
Ilægning af et dokument	25
Ilægning af kort.....	27

Dokumenter

Scanneren kan scanne dokumenter i størrelser fra visitkort og checks til LTR/A4/LGL. Dokumentstørrelserne, som denne scanner kan scanne, vises nedenfor.

Almindeligt papir

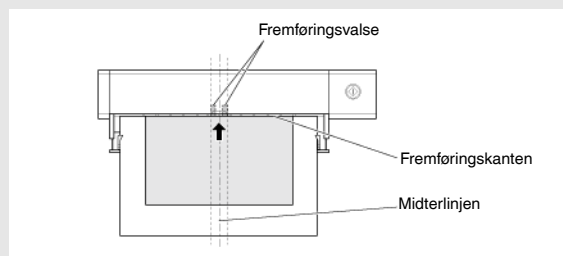
Format	Bredde: 50,8 mm til 216 mm (2" til 8,5") Længde: 70 mm til 356mm (2,756" til 14")
Papirvægt	52 til 209 g/m ² (0,06 mm til 0,22 mm (0,0024" til 0,0087"))



VIGTIGT

Dokumentet skal opfylde følgende kriterier for at kunne scannes:

- Ved scanning af flere dokumenter af forskellig størrelse placeres dokumenterne, så de dækker hele spændet for fremføringsvalserne.



- Scanning af dokumenter, før blækket er tørt, kan give problemer med scanneren. Sørg altid for, at blæk eller toner på dokumentet er tørt, før det scannes.
- Scanning af dokumenter skrevet med blyant eller lignende tilsnavser valserne og scannerglasset, giver pletter på det scannede billede og overfører snavset til de efterfølgende dokumenter. Rengør altid scannerens indvendige dele efter scanning af sådanne dokumenter.
- Ved scanning af et tosidet dokument, der er trykt på tyndt papir, kan billedet på modsatte side ofte ses igennem. Hvis det er tilfældet, justeres scanningsintensiteten i programsoftwaren, før dokumentet scannes.
- Det anbefales at fremføre tynde dokumenter enkeltvis.

Scanning af følgende dokumenttyper kan medføre papirstop eller fejlfunktion. For at scanne sådan et dokument skal du tage en fotokopi af dokumentet og derefter scanne fotokopien.



Foldede eller krøllede dokumenter



Krøllede dokumenter



Flængede dokumenter



Dokumenter med papirclips eller hæfteklammer



Carbonpapir



Coated papir



Ekstremt tyndt, gennemsigtigt papir



Dokumenter med for meget papirstøv.

Postkort

Format 88,9 til 108 mm (3,5" til 4,25") x 127 til 152,4 mm (5" til 6")

Papirvægt 128 til 300 g/m² (0,15 til 0,4 mm (0,0059" til 0,0157"))

Visitkort

Format 49 til 55 mm (1,93" til 2,17") x 85 til 91 mm (3,35" til 3,58")

Papirvægt 128 til 380 g/m² (0,15 til 0,45 mm (0,0059" til 0,0177"))

Kort

Format 86 mm (3,39") x 54 mm (2,13") (ISO/IEC-standard)

Kortykkelse 0,76 mm eller mindre

Retning Kun lodret fremføring

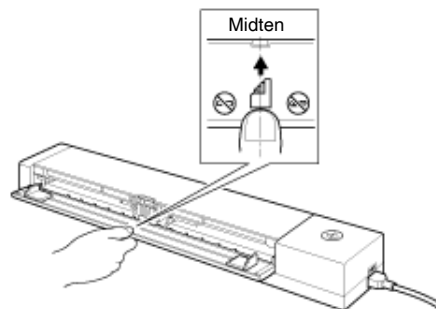
For prægede kort Op til 1,4 mm (0,055")

FORSIGTIG

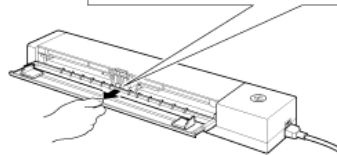
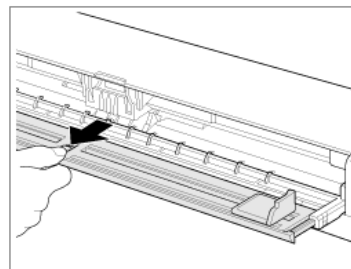
- Hvis du lægger kort vandret i scanneren, skubbes de ikke korrekt ud, og kort, der giver papirstop kan blive beskadiget, når de tages ud. Vær forsigtig med papirretningen, når du lægger kortene i.
- Prægede kort kan eventuelt ikke scannes korrekt afhængigt af den type, der skal præges.

Ilægning af et dokument

- 1 Åbn fremføringsbakken for at tænde for scanneren.
- 2 Når fremføringsbakken er åben, trækkes bakken ud som vist i figuren.



Som vist i figuren trækkes den midterste del af fremføringsbakken (se forstørret billede) helt ud.



3 Læg dokumentet i.

- Før dokumentet lægges i, skal du sørge for at lufte papirstakken.

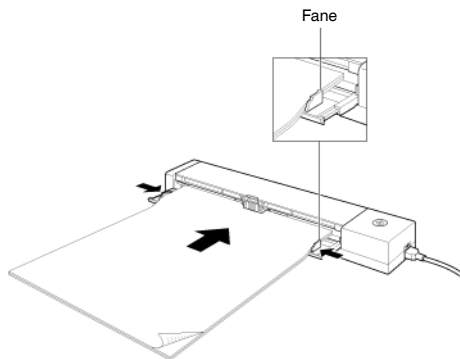


- Ret papiret ud, hvis det er foldet eller krøllet.
- Hvis dokumentet er buet, skal det gattes ud, inden det lægges i scanneren.
- Læg dokumentet i scannerens fremføringsåbning med scanningssiden nedad og den øverste kant af papiret pegende nedad.

4 Indstil dokumentstyrene, så de passer til begge sider af det ilagte dokument.

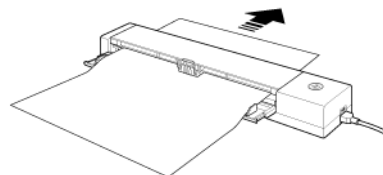
- Tryk dokumentet ned under tapperne på dokumentstyrene.
- Der kan lægges op til 10 sider almindeligt papir i ad gangen.

Sørg for at dokumentet ikke overskrider grænsemærkerne (▼) på dokumentstyrene.



! FORSIGTIG

- Når dokumentet skubbes helt ind, holder papirtrykket automatisk dokumentet på plads. Kontrollér, at papiret ikke ligger skævt. (Hvis dokumentet ikke ligger lige, når det skubbes helt ind, vil det ikke blive fremført korrekt).
- Det scannede dokument kommer ud på bagsiden af scanneren. Hold området bag ved scanneren fri for forhindringer.

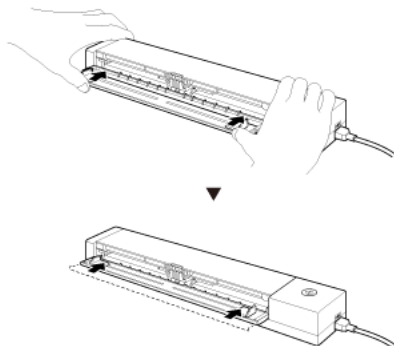


- Hvis der tages to ark ind ad gangen, skal du sætte færre sider i scanneren ad gangen.
- Ved scanning af flere mindre dokumenter såsom kvitteringer skal der anvendes dokumenter med den samme bredde.
- Afhængigt af papirkvaliteten kan du høre usædvanlige lyde under scanning af visse dokumenter, men dette er ikke tegn på fejl.

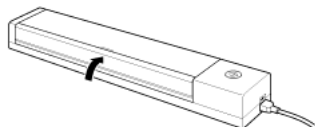
5 Når dokumentet er blevet scannet, anbringes fremføringsbakken i dens oprindelige position.

FORSIGTIG

- Skub fremføringsbakken ind til dens oprindelige position.
- Skub fremføringsbakken i den af pilen anviste retning (indad).



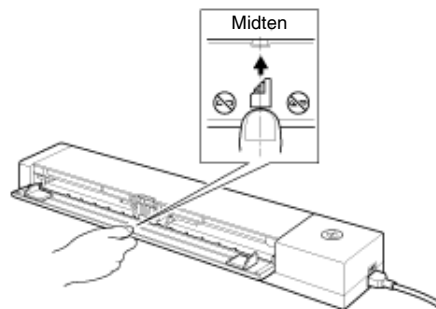
6 Luk fremføringsbakken.



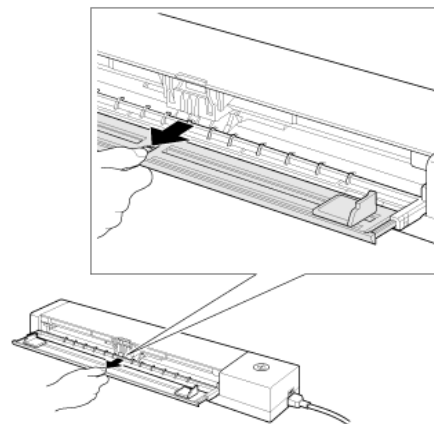
Ilægning af kort

Ved scanning af plastickort må der kun scannes ét kort ad gangen efter følgende fremgangsmåde.

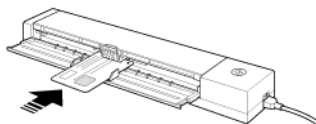
- 1 Åbn fremføringsbakken.
- 2 Når fremføringsbakken er åben, trækkes bakken ud som vist i figuren.



Som vist i figuren trækkes den midterste del af fremføringsbakken (se forstørret billede) helt ud.



- 3 Anbring kortet direkte i fremføringsåbningen med bagsiden opad.
- 4 Tilpas dokumentstyrene, så de er i kontakt med begge sider af kortet.



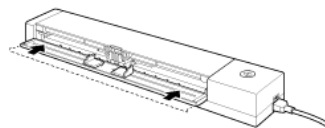
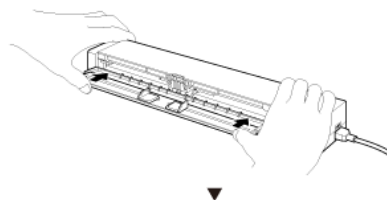
Kortet fremføres, når scanningen påbegyndes.

! FORSIGTIG

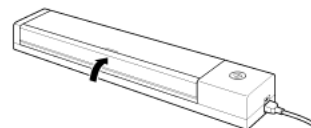
- Prægede kort skal anbringes i fremføringsåbningen med den prægede side opad.
 - Afhængig af prægningen er det ikke sikkert, at prægede kort scannes korrekt.
 - Når et kort er blevet scannet, kommer det ud på bagsiden af scanneren. Hold området bag ved scanneren fri for forhindringer.
- 5 Når dokumentet er blevet scannet, anbringes fremføringsbakken i dens oprindelige position.

! FORSIGTIG

- Skub fremføringsbakken ind til dens oprindelige position.
- Skub fremføringsbakken i den af pilen anviste retning (indad).



- 6 Luk fremføringsbakken.



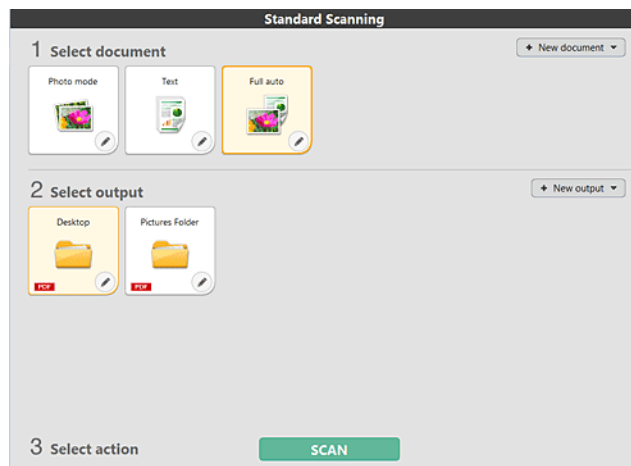
Kapitel 6 Scanning med CaptureOnTouch Lite

Dette afsnit beskriver fremgangsmåden for scanning med CaptureOnTouch Lite.

Scanning med CaptureOnTouch Lite	29
Sådan startes og lukkes CaptureOnTouch Lite	34
Behandling af de scannede billeder	35
Vælg dokumentindstillinger	38
Valg af outputmetode	40
Miljøindstillinger	41

Scanning med CaptureOnTouch Lite

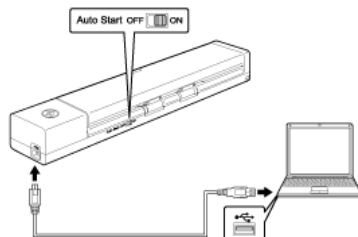
CaptureOnTouch Lite er et scanningsprogram, som er forudinstalleret på scanneren. Det kan bruges til at scanne med en computer, der ikke har en scannerdriver installeret.



Vælg de ønskede indstillinger i [Select document] [Vælg dokument] og [Output], og tryk derefter på knappen [Scan] for at påbegynde scanningen. Før scanningen påbegyndes kan du vælge mellem forskellige scanningsmetoder, afhængigt af dokumentets type og formålet med scanningen.

Scanningsprocedure

- 1 Indstil knappen Autostart på bagsiden af scanneren til ON, og opret forbindelse mellem scanneren og computeren.



- 2 Åbn fremføringsbakken, tænd for scanneren og læg dokumentet i.

Windows

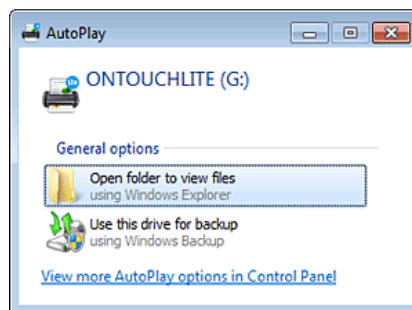
Hvis du vil vide mere, skal du "Ilgning af et dokument".

Når du åbner fremføringsbakken, lyser knappen Start på scanneren, og skærmen AutoPlay vises.

VIGTIGT

Hvis du bruger Windows XP, og knappen Autostart indstilles til ON, før scanneren sluttes til computeren, kan det være, at du bliver bedt om at genstarte computeren, når du tænder for scanneren. Du kan fortsætte normal brug, også hvis du klikker på [No] [Nej] og ikke genstarter computeren.

- 1 Klik på [Open folder to view files] [Åbn mappe for at vise filer].



CaptureOnTouch Lite starter, og hovedskærmen vises.

VIGTIGT

Luk ikke fremføringsbakken, før CaptureOnTouch Lites hovedskærm vises på skrivebordet.

BEMÆRK

- Afhængigt af driftsforholdene vises skærmen [AutoPlay] måske ikke på skrivebordet. Hvis dette er tilfældet, skal du åbne [ONTOUHLITE]-drevet i f.eks. Windows Explorer og starte programmet ved at dobbeltklikke direkte på [ONTOUHL.exe]. Afhængig af dit operativsystem er navnet på drevet måske ikke [ONTOUHLITE]. Åbn det drev, hvor [ONTOUHL.exe] er placeret, og start applikationen direkte.
- Afhængigt af dit operativsystem vises [CaptureOnTouch Lite] måske ikke på skærmen [AutoPlay]. Hvis dette er tilfældet, skal du starte CaptureOnTouch Lite ved at dobbeltklikke på [CaptureOnTouch Lite].

Mac

Hvis du vil vide mere, skal du "Ilægning af et dokument".

Når du åbner fremføringsbakken, lyser knappen Start på scanneren, og vinduet Finder vises på skrivebordet.

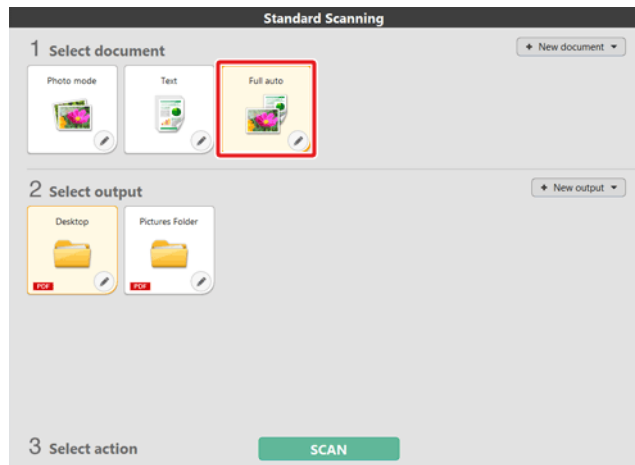
Hvis du klikker på ikonet [CaptureOnTouch Lite Launcher], starter CaptureOnTouch Lite, og hovedskærmen vises.



BEMÆRK

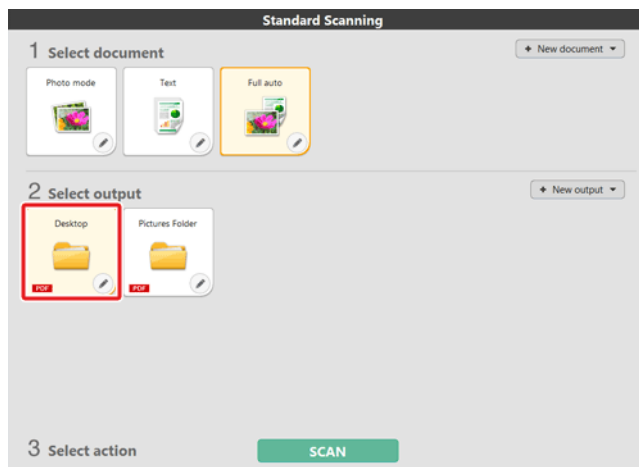
For at køre CaptureOnTouch Lite er det nødvendigt både at opsætte mappen [CaptureOnTouch Lite for Mac] [CaptureOnTouch Lite til Mac] og mappen [ONTOUCHLITE].

2 Dobbelklik på ikonet [CaptureOnTouch Lite Launcher].



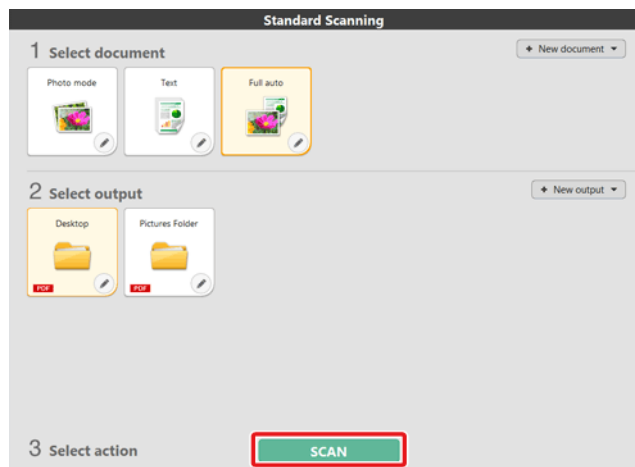
Den valgte indstilling i [Select document] [Vælg dokument] markeres med orange. Hvis du vil redigere indstillingen i [Select document] [Vælg dokument], skal du se "Vælg dokumentindstillinger".

3 Vælg den ønskede scanningsmetode fra [2 Output].



Den valgte indstilling i [Select document] [Vælg dokument] markeres med orange. Hvis du vil redigere indstillingen i panelet [Output], skal du se "Valg af outputmetode".

4 Klik på knappen [Scan].



Dokumentet scannes. Under scanningen vises antallet af scannede sider sammen med de valgte scannerindstillinger.

Når scanningen er fuldført, vises skærmen [Scanned image preview screen] [Forhåndsvisning af scannet billede].

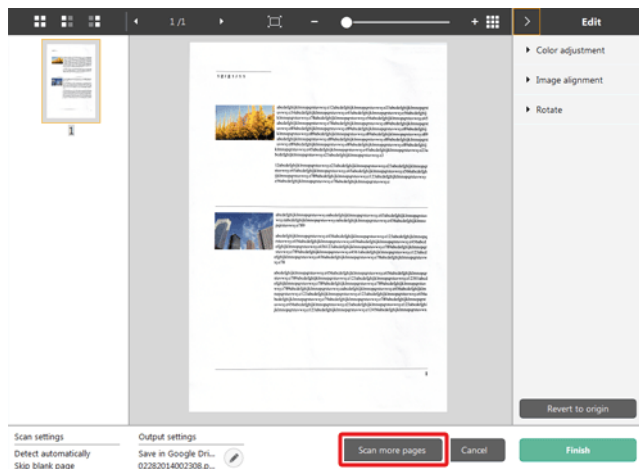


VIGTIGT

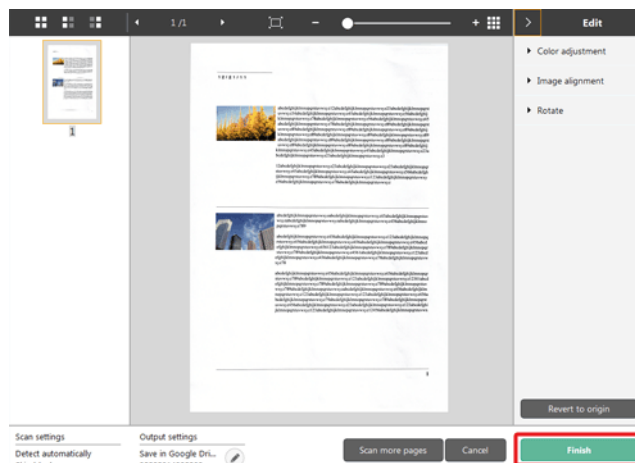
Hvis du vælger scanningsindstillinger, som bruger en stor del af computerens hukommelse, risikerer du at scanningen afbrydes pga. utilstrækkelig hukommelse. Hvis der vises en fejlmeddelelse pga. utilstrækkelig hukommelse under scanningen, skal du afbryde scanningen og prøve dig frem med andre indstillinger, før scanningen genoptages.



Hvis scanneren er indstillet til Kontinuerlig scanning, lægges det næste dokument i, hvorefter der klikkes på knappen [Scan more pages] [Scan flere sider] for at fortsætte scanningen.



5 Bekræft det scannede billede, og klik på knappen [Finish] [Afslut].

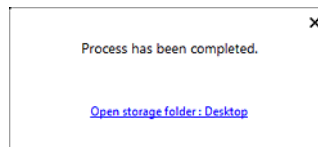


Hvis du vil redigere de scannede billeder, skal du se [“Behandling af de scannede billeder”].

Klik på knappen [] for at redigere scanningsindstillingerne. “Valg af outputmetode”

Klik på knappen [Cancel] [Annullér] for at kassere det scannede billede og vende tilbage til hovedskærmen.

6 Når scanningen er fuldført, kommer der et popup-vindue frem på skærmen. Hvis du vælger at gemme et scannet billede, vises der et link til den mappe, hvor billedet er blevet gemt.



Hvis du vælger en anden outputmetode end Print eller Vedhæft til e-mail, vises knappen [Open storage folder] [Åbn destinationsmappe] på skærmen. Denne knap åbner mappen, hvor de scannede billeder er blevet gemt.

Sådan startes og lukkes CaptureOnTouch Lite


Når du starter CaptureOnTouch Lite, bliver det ved med at residere i systemet.




BEMÆRK


CaptureOnTouch Lite starter ikke, hvis knappen Autostart på bagsiden af scanneren ikke er indstillet til ON. Hvis du vil vide mere, skal du se "Tilslutning af scanneren til computeren".




Dobbeltklik på  (CaptureOnTouch-ikonet) på proceslinjen for at starte CaptureOnTouch og åbne hovedmenuen.

Klik på  øverst i vinduet for at lukke vinduet med CaptureOnTouch Lite. Dette lukker vinduet, men CaptureOnTouch Lite vil stadig residere i systemet.



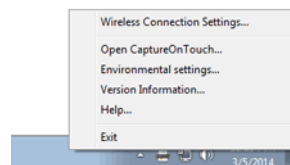
Klik på  (CaptureOnTouch-ikonet) på menulinjen og derefter på [Launch CaptureOnTouch] [Start CaptureOnTouch] i den viste menu for at starte CaptureOnTouch og åbne hovedmenuen.

Klik på  øverst i vinduet for at lukke vinduet med CaptureOnTouch Lite. Dette lukker vinduet, men CaptureOnTouch Lite vil stadig residere i systemet.

Sådan holder CaptureOnTouch op med at residere i systemet

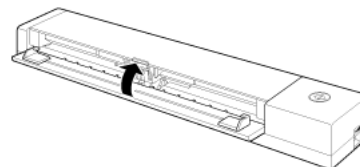


- 1 Klik på  (CaptureOnTouch Lite-ikonet) på proceslinjen, og vælg [Exit] [Afslut] fra menuen.



CaptureOnTouch residerer ikke længere i systemet, og ikonet forsvinder fra proceslinjen.

- 2 Luk fremføringsbakken.

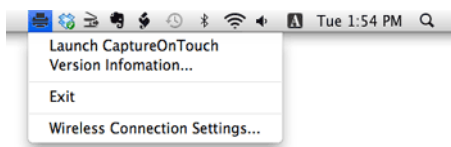


Scanneren slukker.

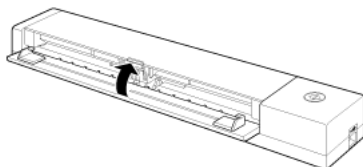
- 3 Fjern USB-stikket fra scanneren og computeren.



- 1 Klik på  (CaptureOnTouch Lite-ikonet) på proceslinjen, og vælg [Exit] [Afslut] fra menuen.



- 2 Træk og slip mapperne [ONTOUHLITE] og [CaptureOnTouch Lite for Mac] [CaptureOnTouch Lite til Mac] over i [Trash] [Papirkurven].
- 3 Luk fremføringsbakken.




Scanneren slukker.

- 4 Fjern USB-stikket fra scanneren og computeren.

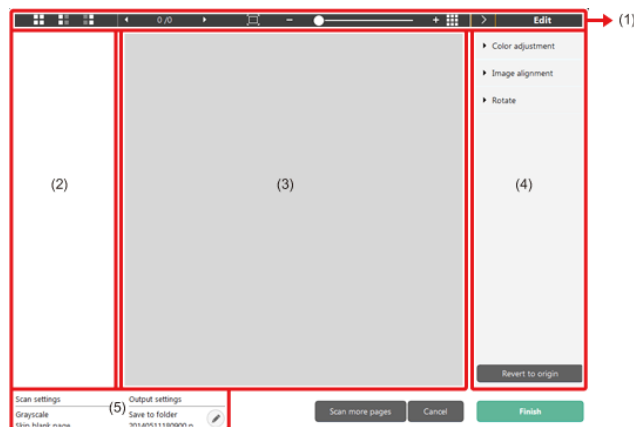
Behandling af de scannede billeder

Efter scanningen vises det scannede billede i visningsområdet.

Klik på  på værktøjslinjen for at få mulighed for at redigere billederne i visningsområdet.












Visningsområde



(1) Værktøjslinje

Denne værktøjslinje gør det muligt at redigere i miniature- og eksempelbillederne af de scannede dokumenter.

Værktøjer	Beskrivelse
	Skifter til et andet miniaturebillede. Disse knapper betyder "Alle sider", "Ulige sider" og "Lige sider" fra venstre.
	Angiver hvilken side af billedet, der vises i visningsområdet. Klik på   for at vælge en anden side.
	Ændrer billedets forstørrelsesgrad. Flyt skyderen til + (plus) eller - (minus) for hhv. at forstørre eller reducere eksempelbilledet. Klik på  for at tilpasse eksempelbilledet, så det passer til skærmen.
	Klik for at vise eller skjule visningsområdet.
	Klik på  for at vise eller skjule vinduet Redigering.

(2) Område til visning af miniaturebilleder

Her vises et miniaturebillede af det scannede dokument. Du kan vælge mellem følgende indstillinger.

Klik på et miniaturebillede for at få det vist i visningsområdet.

Træk i miniaturebillederne for at ændre sidernes placering

(3) Visningsområde

Her vises eksempelbillederne af det scannede dokument.

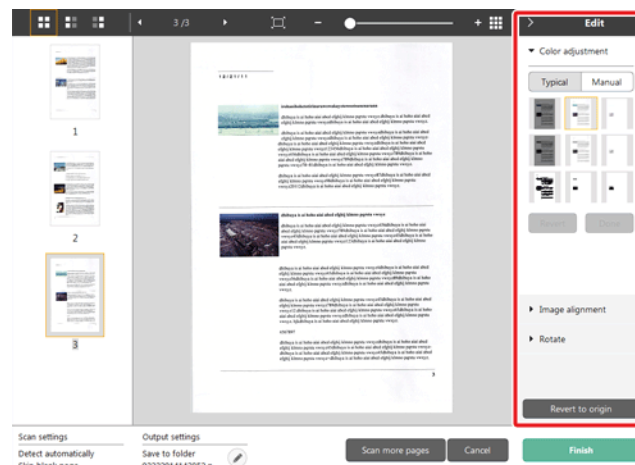
(4) Vinduet Redigering

Du kan redigere de scannede dokumenter.

Klik på et emne for at åbne redigeringsvinduet.

Klik på knappen [Restore] [Gendan] for at kassere de ændrede oplysninger og vende tilbage til det oprindelige billede.

[Color adjustment] [Farvejustering] (Enkle indstillinger)



Klik på [Color adjustment] [Farvejustering] for at vise standardindstillingerne.

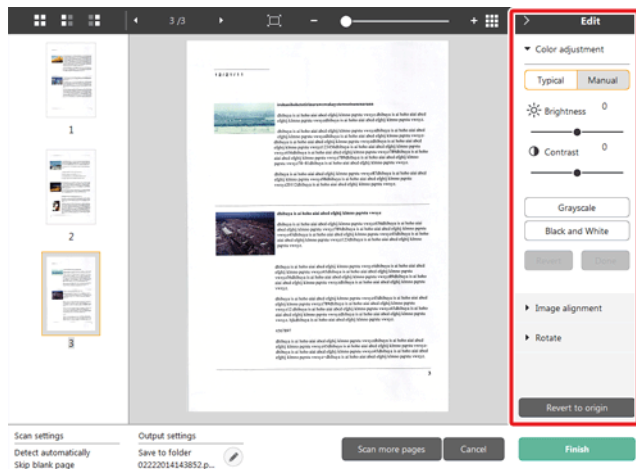
Klik på knappen for at skifte mellem de typiske og de manuelle indstillinger.

Klik på et miniaturebillede i standardfarvejustering for at vælge det mest passende af de viste eksempelbilleder.

9 miniaturemønstre vises for det relevante billede i farver, og 6 mønstre i gråtone.

Klik på [OK], når justeringen er afsluttet. Hvis du vil annullere justeringen, skal du klikke på [Back] [Tilbage].

[Color adjustment] [Farvejustering] (Manuelle indstillinger)



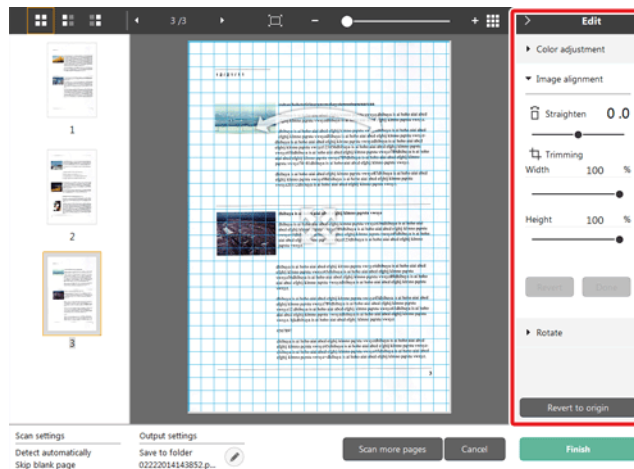
Flyt skyderen til venstre eller højre for at justere lysstyrken og kontrasten på de scannede billeder.

Klik på [Grayscale] [Gråtone] for at redigere billedet i gråtone.

Klik på [Black and White] [Sort og hvid] for at redigere billedet ved brug af to værdier: sort og hvid.



Klik på [OK], når justeringen er afsluttet. Hvis du vil annullere justeringen, skal du klikke på [Back] [Tilbage].


[Image alignment] [Billedjustering]



Klik på [Image alignment] [Billedjustering] for at få mulighed for at justere billedet.

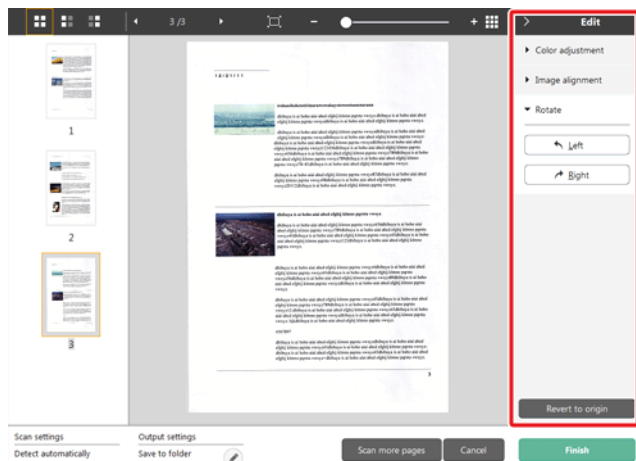
Eksempelbilledet eller skyderen kan bruges til at rette billedet op og beskære det.

Træk i markørerne Flyt , Ret op  og/eller direkte i beskæringsvinduet.

Træk i markøren Flyt  i visningsområdet for at ændre det beskærede billedes størrelse.

Klik på [OK], når justeringen er afsluttet. Hvis du vil annullere justeringen, skal du klikke på [Back] [Tilbage].


[Rotate] [Rotér]



Klik på [Rotate] [Rotér] for at få mulighed for at rotere billedet. Det scannede billede kan roteres til højre og venstre med 90 grader. Roteringen kan justeres i henhold til eksempelbilledet.

(5) Område til visning af information

Her vises indstillingerne i "Vælg dokument" og "Vælg output".

Klik på knappen  for at åbne dialogboksen Outputindstillinger.

Klik på [Scan more pages] [Scan flere sider] for at fortsætte scanningen.

Hvis du klikker på knappen [Cancel] [Annullér], kasseres det scannede billede, og hovedskærmen vises.

Klik på knappen [Finish] [Afslut] for at starte outputprocessen. Når processen er færdig, vises hovedskærmen.

Vælg dokumentindstillinger

CaptureOnTouch Lite er som standard indstillet til scanningsindstillingen [Full auto] [Fuldautomatisk tilstand], hvilket betyder, at scanningsforholdene automatisk indstilles til at passe til det scannede dokument.


Angiv papirformat, farvetilstand og andre indstillinger ved at tilpasse indstillingerne til de ønskede scanningsforhold.

Sådan oprettes nye paneler i [Select document] [Vælg dokument]

Klik på knappen [New document] [Nyt dokument] for at tilføje et nyt panel i [New document] [Nyt dokument].

Klik på  for at åbne listen med paneltyper. Der oprettes et panel af den valgte type.

Redigér panelet [Select document] [Vælg dokument]

[Select document edit screen] [Redigeringssskærm for Vælg dokument] vises, når du klikker på knappen  på panelet [Select document] [Vælg dokument].



Scanningsindstillinger

Vælg de ønskede scanningsindstillinger.

[Color Mode] [Farvestatus]

Vælg den ønskede farvestatus for scanningen fra nedenstående muligheder.

Detect automatically (Registrer automatisk)	Med denne indstilling vælges farvetilstanden automatisk ud fra dokumentets indhold, hvorefter scanningen påbegyndes.
24-bit Color (24-bit farve)	Scanner dokumentet i farver.
24-bit farve (fotografi)	Scanner dokumentet i farver med fotokompatible toner.
Gråskala	Scanner dokumentet i gråtone.
Gråskala (fotografi)	Scanner dokumentet i farver med fotokompatible toner.
Black and White	Scanner dokumentet i sort-hvide farver (binært).

[Page Size] [Papirformat]

Vælg formatet på det dokument, der skal scannes.

Hvis du vælger [Match original size] [Match original størrelse], registreres papirformatet automatisk, og de scannede billeder gemmes i den registrerede størrelse.

[DPI Dots per inch]

Vælg opløsningen.

Vælg [Detect automatically] [Registrér automatisk]. Softwaren vil automatisk scanne dokumentet ved den optimale opløsning.

[Scanning Side] [Side til scanning]

Vælg hvilke sider af dokumentet, der skal scannes.

Hvis scanningssiden indstilles til [Skip blank page] [Spring tom side over], slettes de tomme sider, når billederne gemmes

[Automatically straightens skewed images] [Ret automatisk skæve billeder op]

Hvis et dokument lægges skævt i, registreres det af scanneren, som derefter retter billedet op.

Vælg en af følgende indstillinger.

[OFF] [FRA]

[Straightens with angle of fed documents] [Ret op efter vinkel på ilagte dokumenter]

[Straightens with angle contents of fed documents] [Ret op efter vinkel og indhold på ilagte dokumenter]]

[Rotate image to match orientation of text] [Vend billede efter tekstretning]

Markér [Enable] [Aktivér] for at vende billedet, så det passer til tekstretningen.

[Use advanced settings dialog box] [Brug dialogboksen Advanced Settings (Avancerede indstillinger)]

Til scannerens indstillinger hører forskellige grundlæggende indstillinger som konfigureres i [Scan settings] [Scanningsindstillinger] samt andre mere avancerede indstillinger som konfigureres i dialogboksen Avancerede indstillinger. Indstillingerne i dialogboksen Avancerede indstillinger gælder for andre indstillinger, end dem der angives i Grundindstillinger.

Aktivér [Use advanced settings dialog box] [Brug dialogboksen Avancerede indstillinger] for at vælge avancerede scannerindstillinger frem for de grundlæggende indstillinger ved brug af dialogboksen Avancerede indstillinger (scannerdriver). Åbn scannerdriveren ved at aktivere denne indstilling, og klik derefter på [Settings] [Indstillinger].



BEMÆRK

Nogle af indstillingerne i dialogboksen Driverindstillinger findes også som grundlæggende indstillinger i [Scanner setting] [Scannerindstillinger], men her gemmes de enkelte indstillinger separat.

De anvendte scanningsindstillinger varierer afhængig af indstillingen i dialogboksen [Use advanced settings] [Brug avancerede indstillinger].

Indstilling af dialogboksen [Use advanced settings] [Brug avancerede indstillinger]	Grundlæggende funktioner	Andre funktioner
OFF (FRA)	Indstilling af [Scanner setting] [Scannerindstillinger]	Indstilling af scannerdriverens indstillinger i dialogboksen Avancerede indstillinger
ON (TIL)	Indstilling af scannerdriverens indstillinger i dialogboksen Avancerede indstillinger	

Se afsnittet Hjælp i dialogboksen Driverindstillinger, hvis du vil vide mere om de avancerede indstillinger.

Generelt

Definer følgende indstillinger efter forholdene.

Navn

Angiv det navn, der skal vises i panelet Vælg dokument.

Ikon

Du kan ændre ikonet Vælg dokument, som vises i panelet Scanningsstatus.

Aktivér [Change icon] [Skift ikon] for at aktivere knappen [Settings] [Indstillinger], og vælg den ønskede fil.

De filformater, der kan vælges som ikonfiler, er nærmere beskrevet nedenfor.



- .ico, .exe, .jpg, .png



- .icns, .app, .jpg, .png

Valg af outputmetode

CaptureOnTouch Lite er som standard indstillet til at konvertere de scannede billeder til PDF-format og gemme dem i en mappe.

Vælg den ønskede outputmetode og destinationsmappe ved at tilpasse oplysningerne i panelet Output til de ønskede indstillinger.

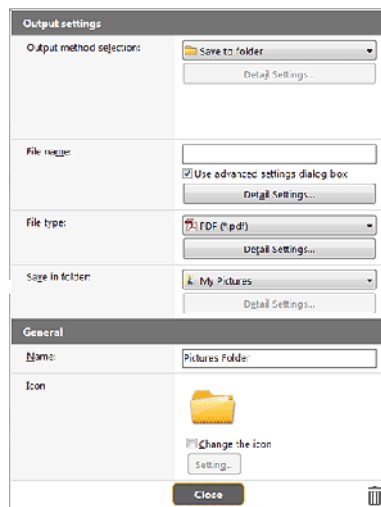
Opret et nyt panel i [Output]

Klik på knappen [New output] [Nyt output] for at tilføje et nyt panel i [Output].

Klik på ▼ for at åbne listen med paneltyper. Der oprettes et panel af den valgte type.

Redigér panelet [Output]

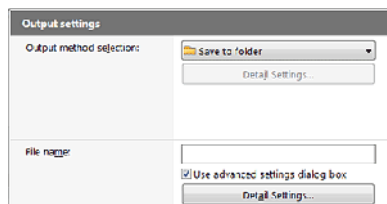
Skærmen Redigér output vises, når du klikker på knappen [] på panelet Output.



Vælg outputmetode

Den valgte outputmetode er afgørende for, hvilke filformater og destinationsmapper der kan vælges.

Save to folder (Gem i mappe)



Gemmer de scannede billeder i den angivne mappe. Når denne outputmetode vælges, skal du angive en destinationsmappe.

Andre outputmetoder

CaptureOnTouch Lite giver dig mulighed for at vælge andre outputmetoder end [Save to folder] [Gem i mappe] som tilføjesprogrammer.

Installér et tilføjesprogram for at bruge forskellige metoder. Du kan bl.a. printe det scannede billede eller vedhæfte det til en e-mail.

Hvis du vil installere et tilføjesprogram, skal du markere dette afkrydsningsfelt, når du installerer CaptureOnTouch.

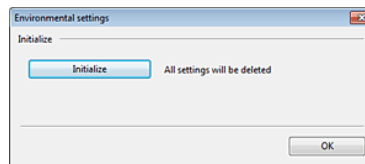
Du kan vælge mellem forskellige outputmetoder afhængigt af, hvilke tilføjesprogrammer der blev installeret.

Yderligere oplysninger om tilføjesprogrammer findes i Hjælp til tilføjesprogrammer.

Miljøindstillinger



I dialogboksen [Environmental settings] [Miljøindstillinger] kan du konfigurere indstillingerne for CaptureOnTouch Lite.



Åbn dialogboksen [Environmental settings] [Miljøindstillinger] for at konfigurere indstillingerne for CaptureOnTouch Lite.

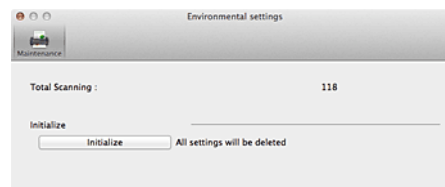
1 Start CaptureOnTouch Lite.

Hvis CaptureOnTouch Lite ikke starter, skal du dobbeltklikke på [CaptureOnTouch Lite Launcher] i mappen [CaptureOnTouch Lite for Mac [CaptureOnTouch Lite til Mac]].

Hvis du har lukket hovedvinduet efter at have startet CaptureOnTouch Lite, skal du åbne det igen fra menulinjen.

2 Klik på [Preferences] [Indstillinger] i menuen [CaptureOnTouch Lite].

Dialogboksen [Environmental settings] [Miljøindstillinger] vises.



I denne dialogboks kan du konfigurere følgende indstillinger.

Fanen [Maintenance] [Vedligeholdelse]

[Initialize] [Nulstil]

Nulstil alle indstillinger til standardværdierne.

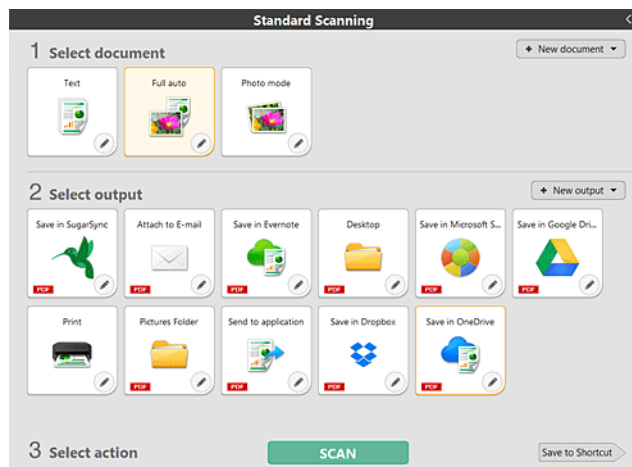
Kapitel 7 Scanning med CaptureOnTouch

Dette afsnit beskriver fremgangsmåden for scanning med CaptureOnTouch.

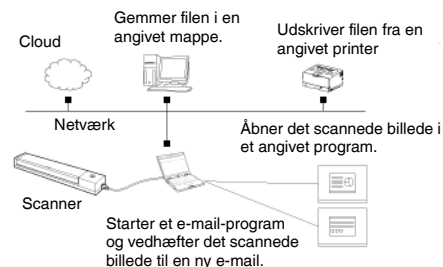
Hvad er CaptureOnTouch?	42
Sådan startes og lukkes CaptureOnTouch	43
Skærmbeskrivelser	45
Standardscanning	46
Scanningsgenvej	48
Sådan scannes med knappen Start	52
Behandling af de scannede billeder	53
Vælg dokumentindstillinger	56
Valg af outputmetode	58
Genvejskonfiguration	59
Om filformater	60
Miljøindstillinger	61

Hvad er CaptureOnTouch?

CaptureOnTouch er et scanningsprogram, der giver dig mulighed for at scanne dokumenter på en enkel måde ved at følge instruktionerne på skærmen.

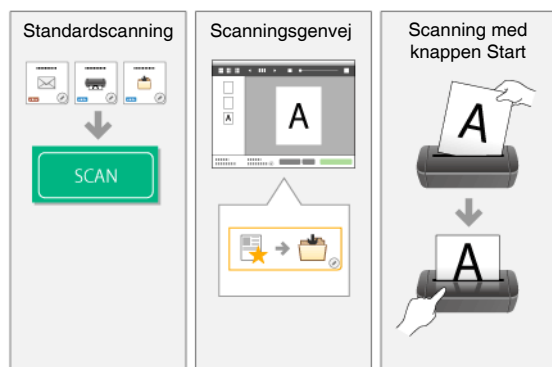


I CaptureOnTouch er det muligt at vælge mellem forskellige scanningsmåder afhængig af formål og program.



Indstil knappen Autostart på bagsiden af scanneren til OFF, og brug det medfølgende USB-kabel til at slutte scanneren til computeren. Hvis du vil vide mere, skal du se "Tilslutning af scanneren til computeren" på s. 21.

CaptureOnTouch understøtter følgende scanningsmetoder.



Standardscanning

Vælg de ønskede indstillinger i [Select document] [Vælg dokument] og [Output], og tryk derefter på knappen [Scan] for at påbegynde scanningen. Før scanningen påbegyndes kan du vælge mellem forskellige scanningsmetoder, afhængigt af dokumentets type og formålet med scanningen.

-> "Standardscanning"

Scanningsgenvej

Du kan registrere forskellige avancerede kombinationer af ofte anvendte dokumenter og outputmetoder som en "Scanningsgenvej". Klik på panelet Scanningsgenvej for at konfigurere scanningen.

-> "Scanningsgenvej"

Knappen Start


Start-knappen er fra fabrikken tilknyttet forskellige "scanningsgenveje". Læg et dokument i scanneren, og tryk på Start-knappen for at begynde at scanne. Du kan også knytte dine egne genveje til Start-knappen.

-> "Sådan scannes med knappen Start"

Sådan startes og lukkes CaptureOnTouch

CaptureOnTouch bliver et af systemets residente programmer, når du starter computeren.




Dobbeltklik på  (CaptureOnTouch-ikonet) på proceslinjen for at starte CaptureOnTouch og åbne hovedmenuen.



BEMÆRK

- Du kan også starte CaptureOnTouch fra menuen Start. Klik på [Start] - [All Programs] [Programmer] - [Canon P-xxx] - [P-xxx CaptureOnTouch].
- Du kan forkorte tidsrummet fra du trykker på knappen Start på scanneren til scanningen begynder ved at markere afkrydsningsfeltet [Make CaptureOnTouch resident] [Gør CaptureOnTouch resident] under [Basic settings] [Grundindstillinger] i dialogboksen [Environmental settings] [Miljøindstillinger]. Hvis du vil vide mere, skal du se "Miljøindstillinger" på s. 61.



Klik på  (CaptureOnTouch-ikonet) på menulinjen og derefter på [Launch CaptureOnTouch] [Start CaptureOnTouch] i den viste menu for at starte CaptureOnTouch og åbne hovedmenuen.





BEMÆRK

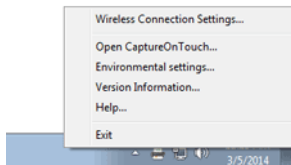
- Du kan forkorte tidsrummet fra du trykker på knappen **Start** på scanneren til scanningen begynder ved at markere afkrydsningsfeltet [Make CaptureOnTouch resident] [Gør CaptureOnTouch resident] under [Basic settings] [Grundindstillinger] i dialogboksen [Environmental settings] [Miljøindstillinger]. Hvis du vil vide mere, skal du se "Miljøindstillinger" på s. 61.

Sådan lukkes CaptureOnTouch




Klik på  øverst i vinduet for at lukke CaptureOnTouch. Dette lukker vinduet, men CaptureOnTouch vil stadig residere i systemet.


Hvis du vil afslutte CaptureOnTouch, skal du klikke på  (CaptureOnTouch-ikonet) på proceslinjen og derefter vælge [Exit] [Afslut] fra menuen.

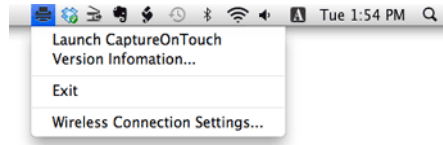


CaptureOnTouch residerer ikke længere i systemet, og ikonet forsvinder fra proceslinjen.



Klik på  øverst i vinduet for at lukke CaptureOnTouch. Dette lukker vinduet, men CaptureOnTouch vil stadig residere i systemet.

Klik på  (CaptureOnTouch-ikonet) på proceslinjen, og vælg [Exit] [Afslut] fra menuen.



Sådan genstartes CaptureOnTouch

Hvis du vil bruge CaptureOnTouch, og programmet ikke længere residerer i systemet, kan du genstarte det ved at følge en af nedenstående fremgangsmåder. CaptureOnTouch starter og bliver igen et af systemets residente programmer.

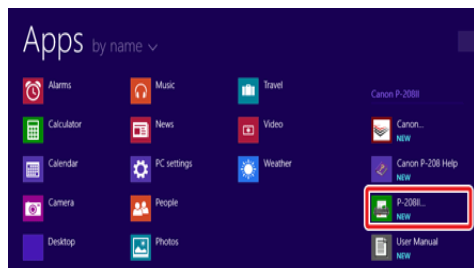


- Klik på [Start] - [All Programs] [Programmer] - [Canon P-xxxx] - [P-xxxx CaptureOnTouch].
- Tryk på knappen **Start** på scanneren (i dette tilfælde åbnes hovedmenuen i CaptureOnTouch, og scanningen starter med den scanningsmåde, der er knyttet til Start-knappen).



BEMÆRK

I Windows 8.1/8 installeres den i følgende mappe.



Mac

- Åbn mappen [GO] - [Applications] [Programmer] fra Finder, og dobbeltklik på [CaptureOnTouch P-xxx].
- Tryk på knappen Start på scanneren (i dette tilfælde åbnes hovedmenuen i CaptureOnTouch, og scanningen starter med den scanningsmåde, der er knyttet til Start-knappen).



BEMÆRK

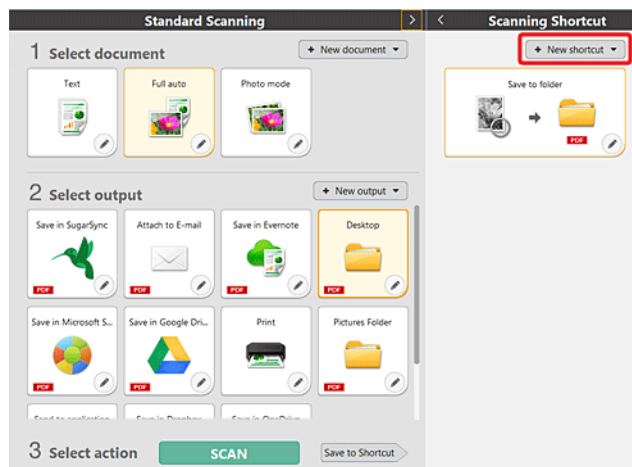
Hvis du bruger OS X 10.9, starter CaptureOnTouch ikke, når du trykker på knappen [Start].

Åbn mappen [GO] - [Applications] [Programmer] fra Finder, og dobbeltklik på [CaptureOnTouch P-xxx].

Skærmbeskrivelser

CaptureOnTouchs hovedskærm består af to indstillinger: [Scanning Shortcut] [Scanningsgenvej] og [Standard Scanning] [Standardscanning].

Brug [>] [<] øverst til højre på hovedskærmen til at skifte mellem de to indstillinger.



Forskellige paneler passer til de forskellige scanningstyper og outputmetoder i hvert afsnit.

Klik på knappen [New document] [Nyt dokument] for at tilføje et nyt panel i [New document] [Nyt dokument].

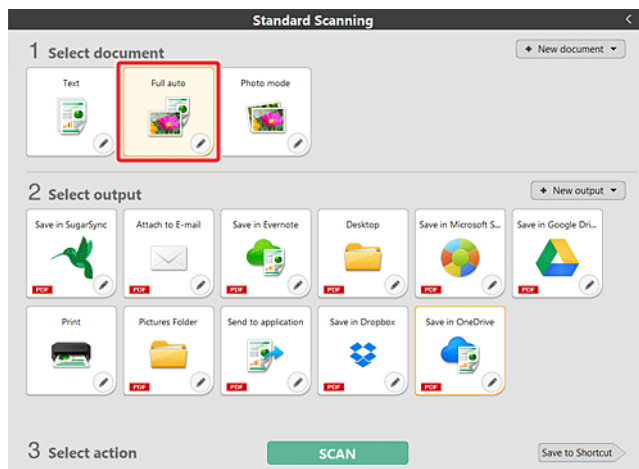
Standardscanning

Betjening;

Valg af panelet Vælg dokument-> Valg af panelet Vælg dokument->Start scanning

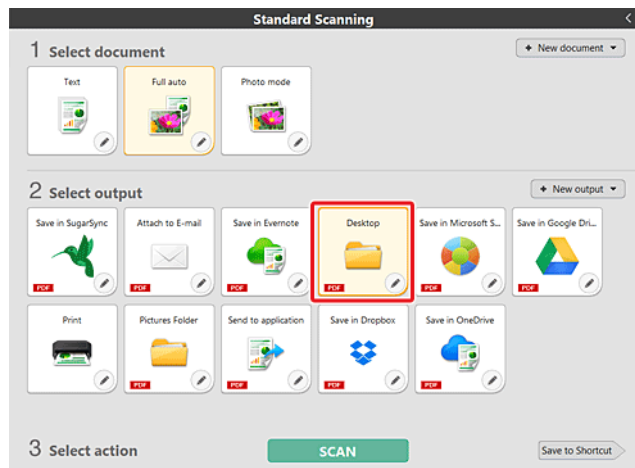
- 1 Læg dokumentet i scanneren.
- 2 Klik på panelet Vælg dokument for at vælge det dokument, der skal scannes fra [1 Select document] [Vælg dokument].

Den valgte indstilling i [Select document] [Vælg dokument] markeres med orange. Hvis du vil redigere de scannede billeder, skal du se "Vælg dokumentindstillinger".

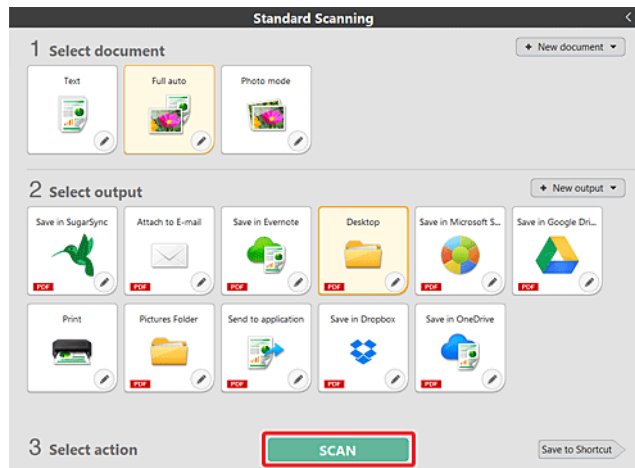


- 3 Vælg den ønskede scanningsmetode fra [2 Output].

Den valgte indstilling i [Output] markeres med orange. Hvis du vil redigere indstillingen i panelet [Output], skal du se "Valg af outputmetode".



- 4 Klik på knappen [Scan].



Dokumentet scannes. Under scanningen vises antallet af scannede sider sammen med de valgte scannerindstillinger.

Når scanningen er fuldført, vises skærmen [Scanned image preview screen] [Forhåndsvisning af scannet billede].



BEMÆRK

Hvis du næste gang vil bruge den samme kombination af indstillingerne i Vælg dokument og Output, skal du klikke på knappen [Save to Shortcut] [Gem som genvej].

Indstillingerne i [Output] og [Select document] [Vælg dokument] vil blive føjet til panelet [Scanning shortcut] [Scanningsgenvej].



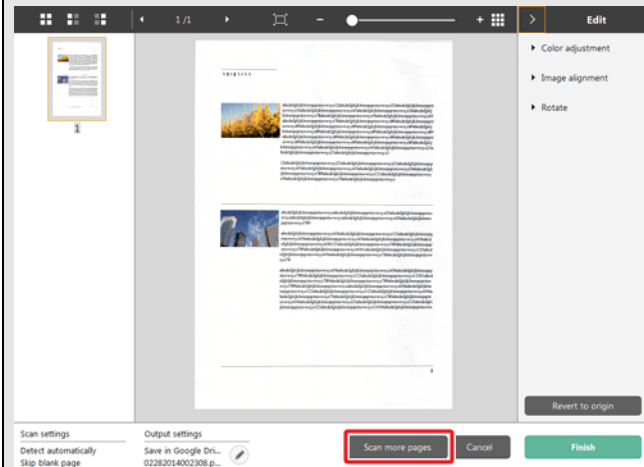
FORSIGTIG

- Hvis du vælger scanningsindstillinger, som bruger en stor del af computerens hukommelse, risikerer du at scanningen afbrydes pga. utilstrækkelig hukommelse. Hvis der vises en fejlmeddelelse pga. utilstrækkelig hukommelse under scanningen, skal du afbryde scanningen og prøve dig frem med andre indstillinger, før scanningen genoptages.
- En scanning af flere sider kan ikke gemmes, hvis filstørrelsen er over 2 GB. Skift til nogle andre indstillinger, hvis der vises en fejlmeddelelse.

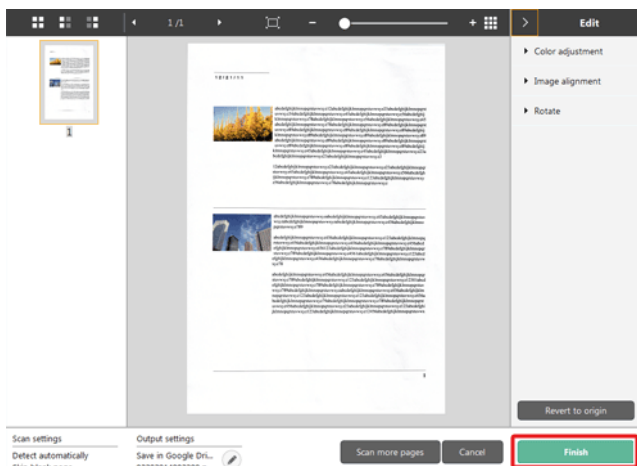


BEMÆRK

Hvis scanneren er indstillet til Kontinuerlig scanning, lægges det næste dokument i, hvorefter der klikkes på knappen [Scan more pages] [Scan flere sider] for at fortsætte scanningen.



5 Tjek det scannede billede ved at klikke på knappen [Finish] [Afslut].

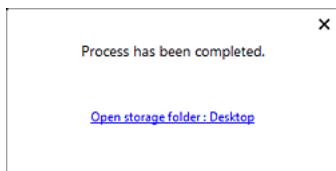


Hvis du vil redigere de scannede billeder, skal du se "Behandling af de scannede billeder" på s. 53.

Klik på knappen [] for at redigere scanningsindstillingerne. -> "Valg af outputmetode"

Klik på knappen [Cancel] [Annullér] for at kassere det scannede billede og vende tilbage til hovedskærmen.

Når scanningen er fuldført, kommer der et popup-vindue frem på skærmen. Hvis du vælger at gemme et scannet billede, vises der et link til den mappe, hvor billedet er blevet gemt. Standardscanningen afsluttes.



BEMÆRK

Hvis du klikker på [Open storage folder] [Åbn destinationsmappe], åbnes mappen med de scannede billeder. Knappen [Open storage folder] [Åbn destinationsmappe] vises afhængigt af de valgte outputindstillinger.

Scanningsgenvej

Betjening;

Gem [Scanning Shortcut] [Scanningsgenvej] -> Scan dokumentet -> Send de scannede billeder til output

Ved at tilføje scanningsgenveje, der kombinerer ofte anvendte dokumentvalg og outputmetoder, kan du påbegynde en scanning ved blot at klikke på Scanningsgenvej.



BEMÆRK

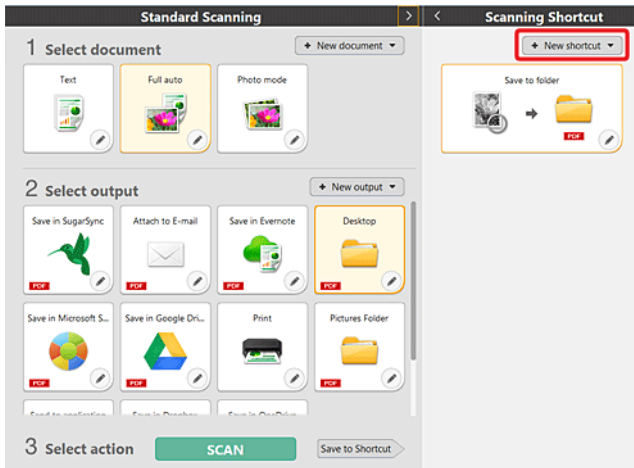
Hvis en scanningsgenvej er blevet knyttet til Start-knappen, kan de samme scanningsgenveje implementeres ved at trykke på scannerens Start-knap -> "Sådan scannes med knappen Start"

Registrering og redigering af scanningsgenveje

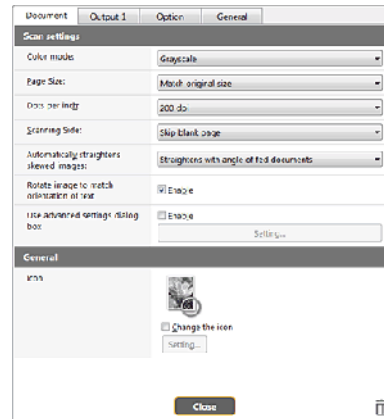
Flere scanningsgenveje kan tildeles CaptureOnTouch.

- 1 Klik på knappen [New shortcut] [Ny genvej] i [Scanning shortcut] [Scanningsgenvej], eller vælg en dokumenttype og en outputmetode i [Standard Scanning] [Standardscanning], og klik derefter på [Save to Shortcut] [Gem til genvej].

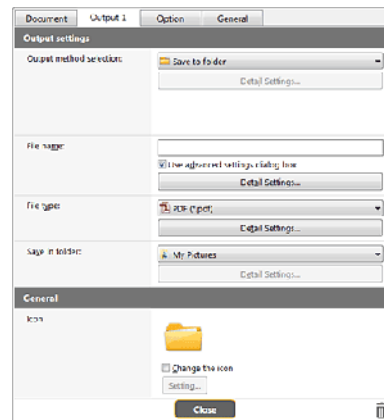
Der vil blive oprettet et panel til scanningsgenvejen.



- 3 Klik på fanen [Document] [Dokument] for at vælge de ønskede indstillinger for valg af dokument. -> "Vælg dokumentindstillinger"



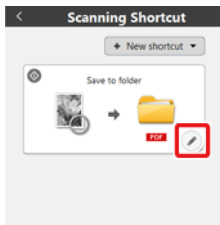
- 4 Klik på fanen [Output] for at vælge den ønskede outputmetode. -> "Valg af outputmetode"



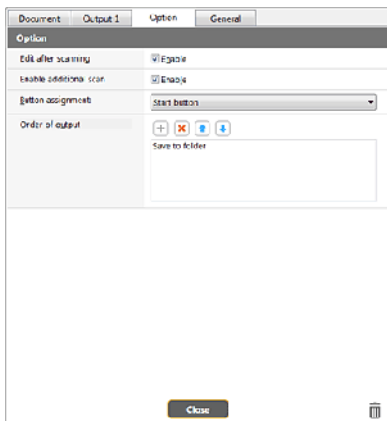
BEMÆRK

Du kan også oprette et nyt destinationspanel ved at klikke på [] på knappen [New] [Ny] og vælge den ønskede type Scanningsgenvej i den fremkomne menu.

- 2 Dialogboksen til redigering af panelet Scanningsgenvej vises, når du klikker på [Edit] [Redigér].



5 Klik på fanen [Option] [Indstilling] for at vælge de ønskede indstillinger.



[Edit after scanning] [Redigér efter scanning]

Markér denne indstilling, hvis du vil have mulighed for at redigere de scannede billeder. Hvis denne indstilling ikke markeres, vil du ikke få mulighed for at redigere de scannede billeder -> "Behandling af de scannede billeder"

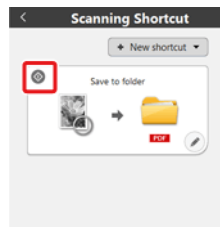
[Enable additional scan] [Aktivér ekstra scanning]

Markér denne indstilling for at vise knappen [Scan more pages] [Scan flere sider], hvis du vil have mulighed for at scanne flere sider.

[Button assignment] [Knaptildeling]

Du kan tildele en af de indstillinger, der er registreret i Scanningsgenveje, til scannerens Start-knap.

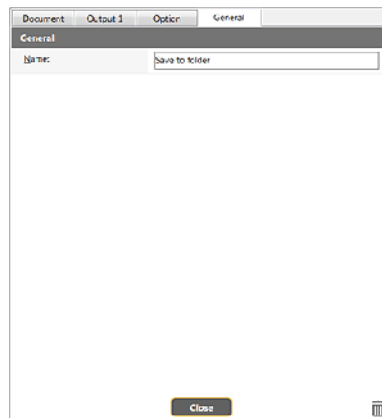
Hvis en scanningsgenvej er tildelt Start-knappen, vil dens ikon blive vist i panelet Scanningsgenveje.



[Order of output] [Outputrækkefølge]

Klik på hver knap for at konfigurere indstillingerne i [Adding and Deleting output] [Tilføj og slet output] og [Order change] [Skift rækkefølge].

6 Klik på fanen [General] [Generelt] for at konfigurere andre indstillinger.

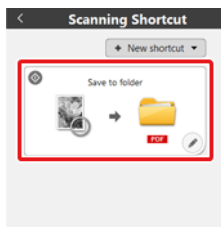


[Name] [Navn]

Angiv et navn til panelet Scanningsgenvej.

Brug af scanningsgenveje

- 1 Læg dokumentet i scanneren. -> "Kapitel 5 Ilægning af dokumenter"
- 2 Klik på panelet Scanningsgenvej.



Dokumentet scannes. Under scanningen vises antallet af scannede sider sammen med de valgte scannerindstillinger.

Når scanningen er fuldført, vises skærmen [Scanned image preview screen] [Forhåndsvisning af scannet billede].

! FORSIGTIG

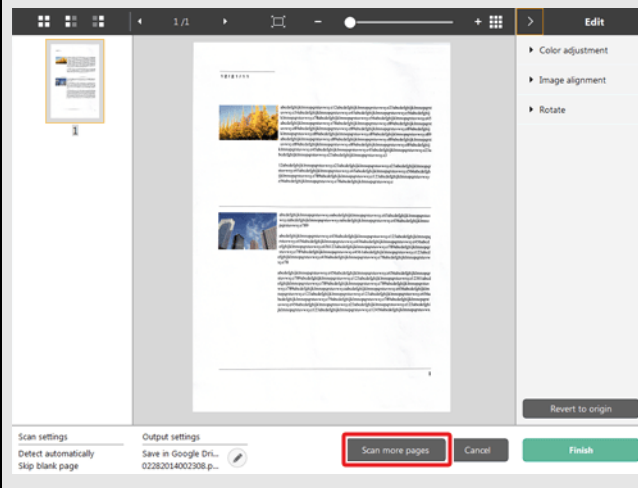
- Hvis du vælger scanningsindstillinger, som bruger en stor del af computerens hukommelse, risikerer du at scanningen afbrydes pga. utilstrækkelig hukommelse. Hvis der vises en fejlmeddelelse pga. utilstrækkelig hukommelse under scanningen, skal du afbryde scanningen og prøve dig frem med andre indstillinger, før scanningen genoptages.
- En scanning af flere sider kan ikke gemmes, hvis filstørrelsen er over 2 GB. Skift til nogle andre indstillinger, hvis der vises en fejlmeddelelse.



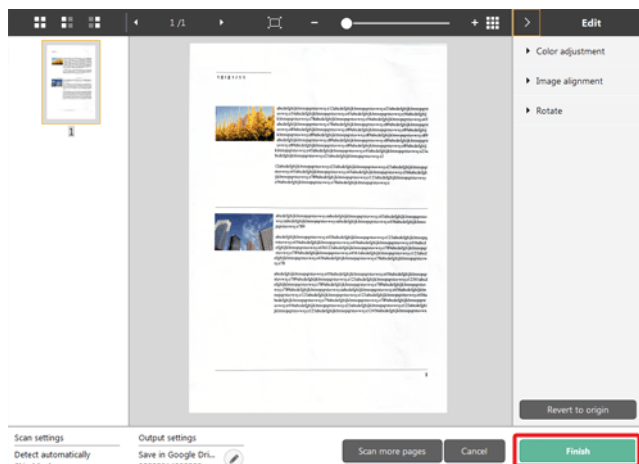
BEMÆRK

Hvis scanneren er indstillet til Kontinuerlig scanning, lægges det næste dokument i, hvorefter der klikkes på knappen [Scan more pages] [Scan flere sider] for at fortsætte scanningen.

Hvis [Enable additional scan] [Aktivér ekstra scanning] er deaktiveret i genvejskonfigurationen, vil knappen [Scan more pages] [Scan flere sider] ikke blive vist.



3 Tjek det scannede billede ved at klikke på knappen [Finish] [Afslut].



Hvis du vil redigere de scannede billeder, skal du se "Behandling af de scannede billeder" på s. 53.



BEMÆRK

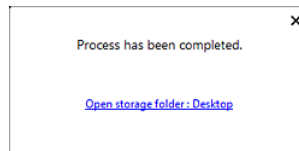
Hvis [Edit after scanning] [Redigér efter scanning] er deaktiveret i genvejskonfigurationen, vil vinduet Redigér ikke blive vist.

Klik på knappen [] for at redigere scanningsindstillingerne. -> "Valg af outputmetode"

Klik på knappen [Cancel] [Annullér] for at kassere det scannede billede og vende tilbage til hovedskærmen.

Når scanningen er fuldført, kommer der et popup-vindue frem på skærmen.

Dette afslutter genvejsscanningen.



BEMÆRK

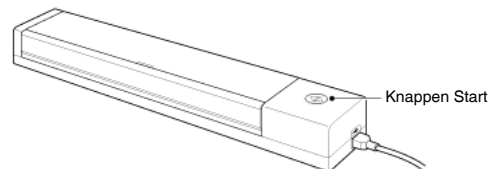
Hvis du klikker på [Open storage folder] [Åbn destinationsmappe], åbnes mappen med de scannede billeder. Knappen [Open storage folder] [Åbn destinationsmappe] vises afhængigt af de valgte outputindstillinger.

Sådan scannes med knappen Start

Start-knappen er fra fabrikken tilknyttet forskellige scanningsgenveje.

Du kan oprette genveje til ofte anvendte scanningsindstillinger og derefter knytte dem til Start-knappen.

Hvis du lægger et dokument i scanneren og trykker på Start, starter CaptureOnTouch, og scanningen påbegyndes.






BEMÆRK

- Hvis afkrydsningsfeltet [Do not display the main screen when the scan is started with the scanner button] [Vis ikke hovedskærmen, når scanningen startes med scannerens Start-knap] er markeret i Miljøindstillinger, vil hovedvinduet i CaptureOnTouch ikke blive vist, når en scanning startes fra Start-knappen. Under scanningen vil der kun blive vist dialogbokse, fejlmeddelelser og popup-vinduer, der giver besked om, at scanningen er fuldført.
- Hvis afkrydsningsfeltet [Do not display the main screen when the scan is started with the scanner button] [Vis ikke hovedskærmen, når scanningen startes med scannerens Start-knap] er markeret i Miljøindstillinger, vil indstillingerne [Enable additional scan] [Aktivér ekstra scanning] og [Edit after scanning] [Redigér efter scanning] blive deaktiveret, når scanningen startes fra Start-knappen.

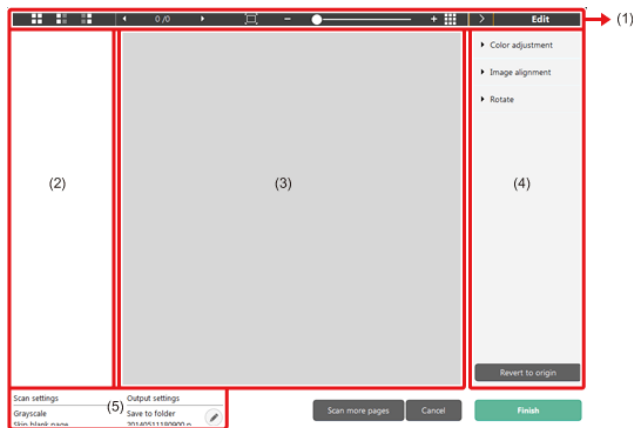
Behandling af de scannede billeder

Efter scanningen vises det scannede billede i visningsområdet.

Klik på  på værktøjslinjen for at få mulighed for at redigere billederne i visningsområdet.











Visningsområde



(1) Værktøjslinje

Denne værktøjslinje gør det muligt at redigere i miniature- og eksempelbillederne af de scannede dokumenter.

Værktøjer	Beskrivelse
	Skifter til et andet miniaturebillede. Disse knapper betyder "Alle sider", "Ulige sider" og "Lige sider" fra venstre.
	Angiver hvilken side af billedet, der vises i visningsområdet. Klik på  for at vælge en anden side.
	Ændrer billedets forstørrelsesgrad. Flyt skyderen til + (plus) eller - (minus) for hhv. at forstørre eller reducere eksempelbilledet. Klik på  for at tilpasse eksempelbilledet, så det passer til skærmen.
	Klik for at vise eller skjule visningsområdet.
	Klik på  for at vise eller skjule vinduet Redigering.

(2) Område til visning af miniaturebilleder

Her vises et miniaturebillede af det scannede dokument. Du kan vælge mellem følgende indstillinger.

Klik på et miniaturebillede for at få det vist i visningsområdet.

Træk i miniaturebillederne for at ændre sidernes placering

(3) Visningsområde

Her vises eksempelbillederne af det scannede dokument.

(4) Vinduet Redigering

Du kan redigere de scannede dokumenter.

Klik på et emne for at åbne redigeringsvinduet.

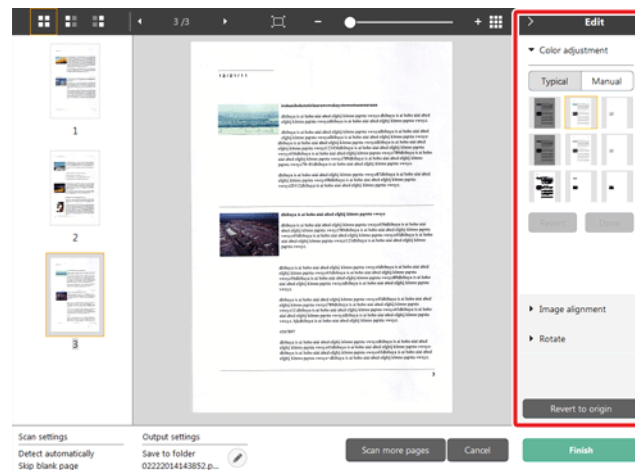
Klik på knappen [Restore] [Gendan] for at kassere de ændrede oplysninger og vende tilbage til det oprindelige billede.



BEMÆRK

Hvis [Edit after scanning] [Redigér efter scanning] er deaktiveret i genvejskonfigurationen, vil vinduet Redigér ikke blive vist.

[Color adjustment] [Farvejustering] (Enkle indstillinger)



Klik på [Color adjustment] [Farvejustering] for at vise standardindstillingerne.

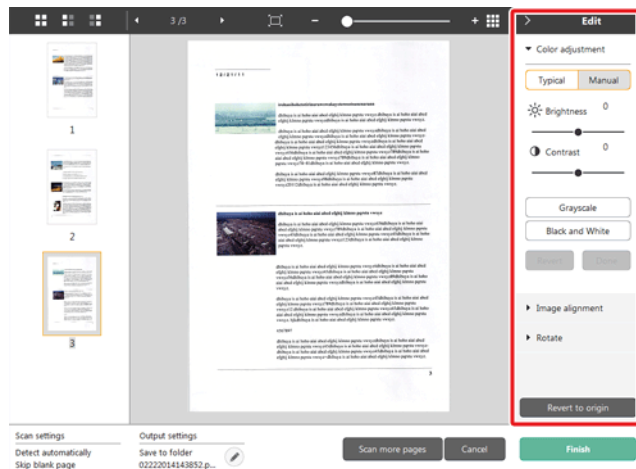
Klik på knappen for at skifte mellem de typiske og de manuelle indstillinger.

Klik på et miniaturebillede i standardfarvejustering for at vælge det mest passende af de viste eksempelbilleder.

9 miniaturemønstre vises for det relevante billede i farver, og 6 mønstre i gråtone.

Klik på [OK], når justeringen er afsluttet. Hvis du vil annullere justeringen, skal du klikke på [Back] [Tilbage].

[Color adjustment] [Farvejustering] (Manuelle indstillinger)



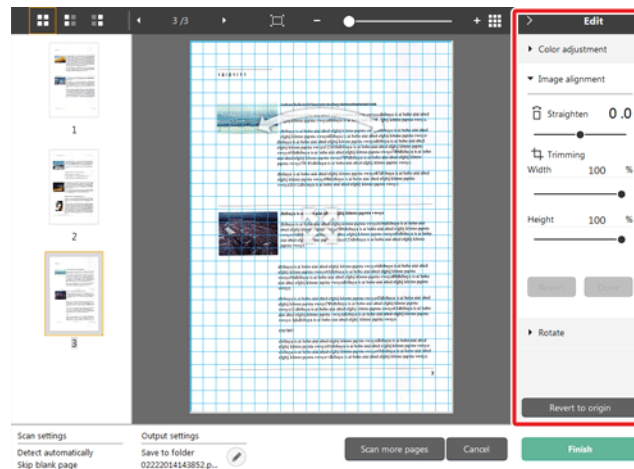
Flyt skyderen til venstre eller højre for at justere lysstyrken og kontrasten på de scannede billeder.

Klik på [Grayscale] [Gråtone] for at redigere billedet i gråtone.

Klik på [Black and White] [Sort og hvid] for at redigere billedet ved brug af to værdier: sort og hvid.



Klik på [OK], når justeringen er afsluttet. Hvis du vil annullere justeringen, skal du klikke på [Back] [Tilbage].


[Image alignment] [Billedjustering]



Klik på [Image alignment] [Billedjustering] for at få mulighed for at justere billedet.

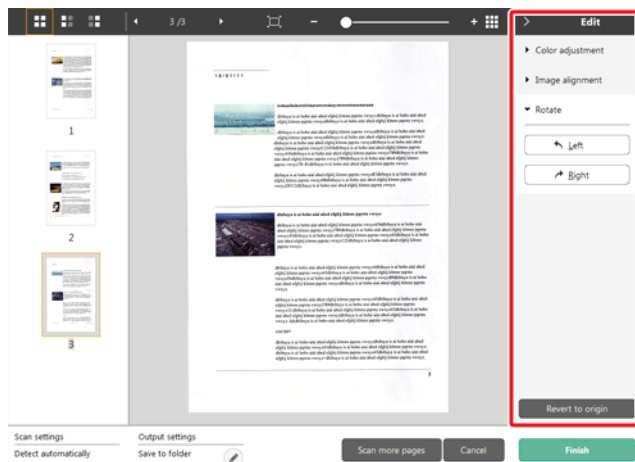
Eksempelbilledet eller skyderen kan bruges til at rette billedet op og beskære det.

Træk i markørerne Flyt , Ret op  og/eller direkte i beskæringsvinduet.

Træk i markøren Flyt  i visningsområdet for at ændre det beskærede billedes størrelse.

Klik på [OK], når justeringen er afsluttet. Hvis du vil annullere justeringen, skal du klikke på [Back] [Tilbage].


[Rotate] [Rotér]



Klik på [Rotate] [Rotér] for at få mulighed for at rotere billedet.
Det scannede billede kan roteres til højre og venstre med 90 grader.
Roteringen kan justeres i henhold til eksempelbilledet.

(5) Område til visning af information

Her vises indstillingerne i "Vælg dokument" og "Vælg output".

Klik på knappen  for at åbne dialogboksen Outputindstillinger.

Klik på [Scan more pages] [Scan flere sider] for at fortsætte scanningen.

Hvis du klikker på knappen [Cancel] [Annullér], kasseres det scannede billede, og hovedskærmen vises.

Klik på knappen [Finish] [Afslut] for at starte outputprocessen.
Når processen er færdig, vises hovedskærmen.


Vælg dokumentindstillinger

CaptureOnTouch er som standard indstillet til scanningsindstillingen [Full auto] [Fuldautomatisk tilstand], hvilket betyder, at scanningsforholdene automatisk indstilles til at passe til det scannede dokument.


Angiv papirformat, farvetilstand og andre indstillinger ved at tilpasse indstillingerne til de ønskede scanningsforhold.

Sådan oprettes nye paneler i [Select document] [Vælg dokument]

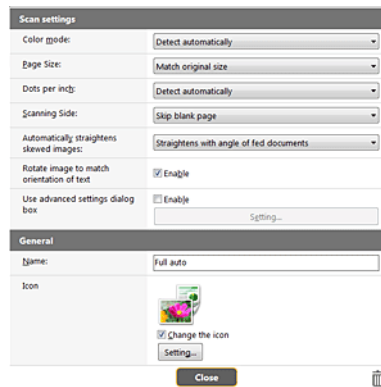
Klik på knappen [New document] [Nyt dokument] for at tilføje et nyt panel i [New document] [Nyt dokument].

Klik på  for at åbne listen med paneltyper. Der oprettes et panel af den valgte type.

Redigér panelet [Select document] [Vælg dokument]

[Select document edit screen] [Redigeringssskærm for Vælg dokument] vises, når du klikker på knappen  på panelet [Select document] [Vælg dokument].

Klik på fanen [Select document] [Vælg dokument] i vinduet Redigering af scanningsgenveje.



Scanningsindstillinger

Vælg de ønskede scanningsindstillinger.

[Color Mode] [Farvestatus]

Vælg den ønskede farvestatus for scanningen fra nedenstående muligheder.

Detect automatically (Registrer automatisk)	Med denne indstilling vælges farvetilstanden automatisk ud fra dokumentets indhold, hvorefter scanningen påbegyndes.
24-bit Color (24-bit farve)	Scanner dokumentet i farver.
24-bit farve (fotografi)	Scanner dokumentet i farver med fotokompatible toner.
Gråskala	Scanner dokumentet i gråtone.
Gråskala (fotografi)	Scanner dokumentet i farver med fotokompatible toner.
Black and White	Scanner dokumentet i sort-hvide farver (binært).

[Page Size] [Papirformat]

Vælg formatet på det dokument, der skal scannes.

Hvis du vælger [Match original size] [Match original størrelse], registreres papirformatet automatisk, og de scannede billeder gemmes i den registrerede størrelse.

[DPI Dots per inch]

Vælg opløsningen.

Vælg [Detect automatically] [Registrer automatisk]. Softwaren vil automatisk scanne dokumentet ved den optimale opløsning.

[Scanning Side] [Side til scanning]

Vælg hvilke sider af dokumentet, der skal scannes.

Hvis scanningssiden indstilles til [Skip blank page] [Spring tom side over], slettes de tomme sider, når billederne gemmes

[Automatically straightens skewed images] [Ret automatisk skæve billeder op]

Hvis et dokument lægges skævt i, registreres det af scanneren, som derefter retter billedet op.

Vælg en af følgende indstillinger.

[OFF] [FRA]

[Straightens with angle of fed documents] [Ret op efter vinkel på ilagte dokumenter]

[Straightens with angle contents of fed documents] [Ret op efter vinkel og indhold på ilagte dokumenter]]

[Rotate image to match orientation of text] [Vend billede efter tekstretning]

Markér [Enable] [Aktivér] for at vende billedet, så det passer til tekstretningen.

[Use advanced settings dialog box] [Brug dialogboksen Advanced Settings (Avancerede indstillinger)]

Til scannerens indstillinger hører forskellige grundlæggende indstillinger som konfigureres i [Scan settings] [Scanningsindstillinger] samt andre mere avancerede indstillinger som konfigureres i dialogboksen Avancerede indstillinger. Indstillingerne i dialogboksen Avancerede indstillinger gælder for andre indstillinger, end dem der angives i Grundindstillinger.

Aktivér [Use advanced settings dialog box] [Brug dialogboksen Avancerede indstillinger] for at vælge avancerede scannerindstillinger frem for de grundlæggende indstillinger ved brug af dialogboksen Avancerede indstillinger (scannerdriver). Åbn scannerdriveren ved at aktivere denne indstilling, og klik derefter på [Settings] [Indstillinger].



BEMÆRK

Nogle af indstillingerne i dialogboksen Driverindstillinger findes også som grundlæggende indstillinger i [Scanner setting] [Scannerindstillinger], men her gemmes de enkelte indstillinger separat.

De anvendte scanningsindstillinger varierer afhængig af indstillingen i dialogboksen [Use advanced settings] [Brug avancerede indstillinger].

Indstilling af dialogboksen [Use advanced settings] [Brug avancerede indstillinger]	Grundlæggende funktioner	Andre funktioner
OFF (FRA)	Indstilling af [Scanner setting] [Scannerindstillinger]	Indstilling af scannerdriverens indstillinger i dialogboksen Avancerede indstillinger
ON (TIL)	Indstilling af scannerdriverens indstillinger i dialogboksen Avancerede indstillinger	

Se afsnittet Hjælp i dialogboksen Driverindstillinger, hvis du vil vide mere om de avancerede indstillinger.

Generelt

Definer følgende indstillinger efter forholdene.

Navn

Angiv det navn, der skal vises i panelet Vælg dokument.

Ikon

Du kan ændre det viste scanningsikon i panelerne Vælg dokument og Scanningsgenvej.

Aktivér [Change icon] [Skift ikon] for at aktivere knappen [Settings] [Indstillinger], og vælg den ønskede fil.

De filformater, der kan vælges som ikonfiler, er nærmere beskrevet nedenfor.



- .ico, .exe, .jpg, .png



- .icns, .app, .jpg, .png

Valg af outputmetode

CaptureOnTouch er som standard indstillet til at konvertere de scannede billeder til PDF-format og gemme dem i en mappe.

Vælg den ønskede outputmetode og destinationsmappe ved at tilpasse oplysningerne i panelet Output til de ønskede indstillinger.

Opret et nyt panel i [Output]

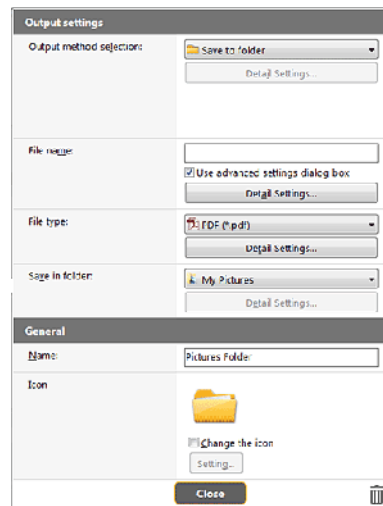
Klik på knappen [New output] [Nyt output] for at tilføje et nyt panel i [Output].

Klik på ▼ for at åbne listen med paneltyper. Der oprettes et panel af den valgte type.

Redigér panelet [Output]

Skærmen Redigér output vises, når du klikker på knappen [] på panelet Output.

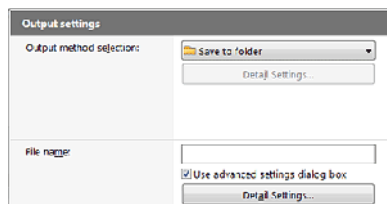
Klik på fanen [Output] i vinduet Redigering af genveje.



Vælg outputmetode

Den valgte outputmetode er afgørende for, hvilke filformater og destinationsmapper der kan vælges.

Save to folder (Gem i mappe)



Gemmer de scannede billeder i den angivne mappe. Når denne outputmetode vælges, skal du angive en destinationsmappe.

Andre outputmetoder

CaptureOnTouch giver dig mulighed for at vælge andre outputmetoder end [Save to folder] [Gem i mappe] som tilføjelsesprogrammer.

Installér et tilføjelsesprogram for at bruge forskellige metoder. Du kan bl.a. printe det scannede billede eller vedhæfte det til en e-mail.

Hvis du vil installere et tilføjelsesprogram, skal du markere dette afkrydsningsfelt, når du installerer CaptureOnTouch.

Du kan vælge mellem forskellige outputmetoder afhængigt af, hvilke tilføjelsesprogrammer der blev installeret.

Yderligere oplysninger om tilføjelsesprogrammer findes i Hjælp til tilføjelsesprogrammer.

Genvejskonfiguration


CaptureOnTouch Lite er som standard indstillet til **scanningsindstillingen [Full auto] [Fuldautomatisk tilstand]**, hvilket betyder, at **scanningsforholdene automatisk indstilles til at passe til det scannede dokument**.

Vælg den ønskede kombination af dokumentvalg og outputmetode ved at vælge den ønskede scanningsgenvej i panelet Scanningsgenvej.


Sådan oprettes nye paneler i [Scanning Shortcut] [Scanningsgenvej]

Du kan oprette genvejspaneler på to forskellige måder, som vist nedenfor.

- Klik på knappen [Save to Shortcut] [Gem til genvej] i [3 actions] [3 handlinger] i Standardscanning for at knytte den valgte outputmetode og dokumentscanning til et af genvejspanelerne.
- Klik på knappen [New shortcut] [Ny genvej] for at tilføje et nyt panel i [New scanning shortcut] [Ny scanningsgenvej].

Klik på  for at åbne listen med paneltyper. Der oprettes et panel af den valgte type.

Redigering af nye paneler i [Scanning Shortcut] [Redigér efter scanning]

Når du klikker på knappen Redigér , vises dialogboksen til redigering af genvejspaneler.

Følgende faner vises i vinduet Redigering af genvejspaneler.

- Fanen [Document] [Dokument]
- Fanen [Output]
- Fanen [Option] [Indstilling]
- Fanen [General] [Generelt]

Om filformater

Vælg et filformat til det scannede billede. Hvis du vælger et andet filformat end BMP eller PNG, aktiveres knappen [Detail Settings] [Detaljerede indstillinger], så du får mulighed for at angive de detaljerede indstillinger for det valgte filformat.



BEMÆRK

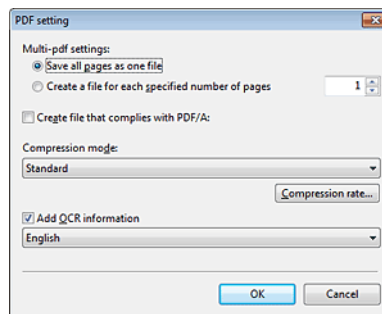
Du kan vælge et af følgende filformater til det scannede billede.

- PDF-format **Windows** **Mac**
- TIFF-format **Windows** **Mac**
- PNG-format **Windows** **Mac**
- JPEG-format **Windows** **Mac**
- BMP-format **Windows**
- PPTX-format (Filformat til Microsoft PowerPoint 2007 eller nyere)
Windows

De filformater, der kan vælges, afhænger af de valgte destinationsindstillinger.

Når du scanner et billede med et tilføjelsesprogram, vil billedet blive scannet i det format, der er valgt i tilføjelsesprogrammet. Filformatet kan derfor være et andet end det der er valgt i panelet Vælg dokument.

PDF-indstilling



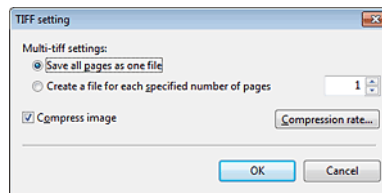
Under [Multi-pdf settings] [Multi-pdf-indstillinger] kan du vælge, om du vil gemme de scannede billeder som en flersidet fil ([Save all pages as one file] [Gem alle sider i samme fil]) eller en enkeltsidet fil ([Create a file for each specified number of pages] [Opret en ny fil for det valgte antal sider]).

Windows For [Create file that complies with PDF/A] [Opret filer, der overholder PDF/A] vælges [ON].

For komprimerede filformater vælges enten [Standard] eller [high compression] [høj komprimering].

Hvis du klikker på knappen [Compression rate] [Komprimeringsforhold], kan du angive komprimeringsforholdet i den fremkomne dialogboks.

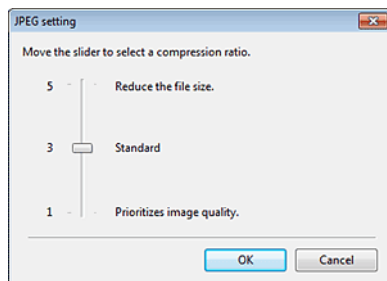
TIFF-indstilling



Under [Multi-tiff settings] [Multi-tiff-indstillinger] kan du vælge, om du vil gemme de scannede billeder som en flersidet fil ([Save all pages as one file] [Gem alle sider i samme fil]) eller en enkeltsidet fil ([Create a file for each specified number of pages] [Opret en ny fil for det valgte antal sider]).

Windows Når [Compress image] [Komprimér billede] er indstillet til ON, klikkes på [Settings] [Indstillinger] for derefter at vælge det ønskede komprimeringsforhold i den fremkomne dialogboks.

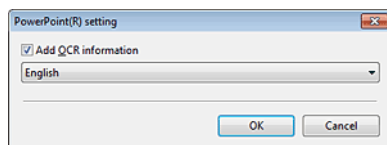
JPEG-indstilling



Du kan vælge et komprimeringsforhold for jpeg-billederne.



PPTX-indstillinger




Du kan vælge, om der skal føjes OCR-oplysninger til de scannede billeder.

Miljøindstillinger

Hvis du vil konfigurere miljøindstillingerne i CaptureOnTouch, skal du åbne dialogboksen [Environmental settings] [Miljøindstillinger].

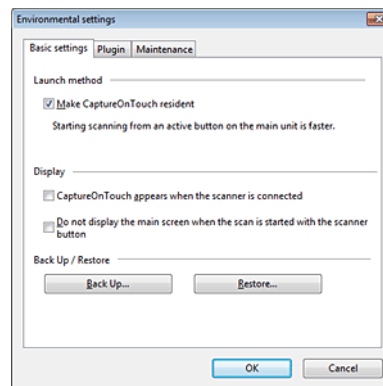


Klik på  (CaptureOnTouch-ikonet) på proceslinjen, og vælg [Environmental settings] [Miljøindstillinger] fra menuen.

Nedenfor beskrives indstillingerne for de forskellige faner i dialogboksen [Environmental settings] [Miljøindstillinger].

Fanen [Basic settings] [Grundindstillinger]

Følgende indstillinger konfigureres under fanen [Basic settings] [Grundindstillinger].



Indstilling af startmetode

CaptureOnTouch bliver et af systemets residente programmer, når du starter computeren. Fjern markeringen i afkrydsningsfeltet [Make CaptureOnTouch resident] [Gør CaptureOnTouch resident], hvis CaptureOnTouch ikke skal være et af systemets residente programmer.

Display

Vælg afkrydsningsfeltet [CaptureOnTouch appears when the scanner is connected] [CaptureOnTouch vises, når scanneren tilsluttes] for automatisk at åbne hovedmenuen i CaptureOnTouch, når scanneren sluttes til computeren. Denne indstilling aktiveres kun, når CaptureOnTouch kører (eller er et af systemets residente programmer). Når denne indstilling er aktiveret, deaktiveres indstillingen [Do not display the main screen when the scan is started with the scanner button] [Vis ikke hovedskærmen, når scanningen startes med scannerens Start-knap].

Hvis afkrydsningsfeltet [Do not display the main screen when the scan is started with the scanner button] [Vis ikke hovedskærmen, når scanningen startes med scannerens Start-knap] er markeret, vil hovedvinduet i CaptureOnTouch ikke blive vist, når en scanningsgenvej startes ved at trykke på Start-knappen. Under scanningen vil der dog blive vist dialogbokse, fejlmeddelelser og popup-vinduer, der giver besked om, at scanningen er fuldført.

Når denne indstilling er aktiveret, vil afkrydsningsfelterne [Enable additional scan] [Aktivér ekstra scanning] og [Edit after scanning] [Redigér efter scanning] i vinduet Redigering af scanningsgenveje være deaktiveret.

Back Up / Restore (Lav sikkerhedskopi/Gendan)

Brug knapperne [Back Up] [Lav sikkerhedskopi] og [Restore] [Gendan] til at lave en sikkerhedskopi af CaptureOnTouch's konfigurationsfil (indstillingerne, de registrerede job m.m.) og derefter gendanne indstillingerne fra sikkerhedskopien.

Knappen [Back Up] [Lav sikkerhedskopi]

Lav en sikkerhedskopi af indstillingerne i CaptureOnTouch, og gem dem i en sikkerhedsfil (*.cot). Du kan gemme de oprindelige indstillinger i CaptureOnTouch ved at lave en sikkerhedskopi, før du tager CaptureOnTouch i brug for første gang.

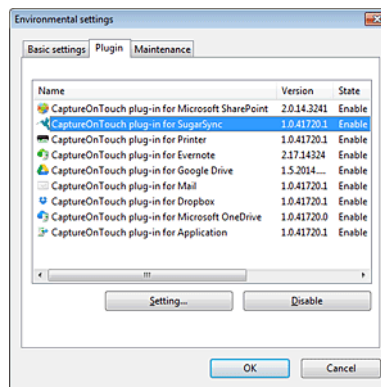
Knappen [Restore] [Gendan]

Gendan indstillingerne fra sikkerhedsfilen.

Når du bruger flere computere, kan du lave en sikkerhedskopi af den ene computers miljøindstillinger og derefter gendanne de andre computere, så de alle har de samme indstillinger.

Fanen [Plugin] [Tilføjelsesprogram]

Under fanen [Plugin] [Tilføjelsesprogram] kan du se de tilføjelsesprogrammer, der er blevet føjet til CaptureOnTouch.



Knappen [Setting] [Indstilling]

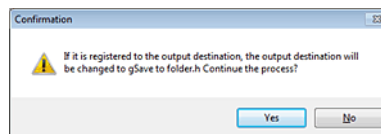
Viser detaljerede oplysninger om de valgte tilføjelsesprogrammer.



Knappen [Enable] [Aktivér] [Disable] [Deaktivér]

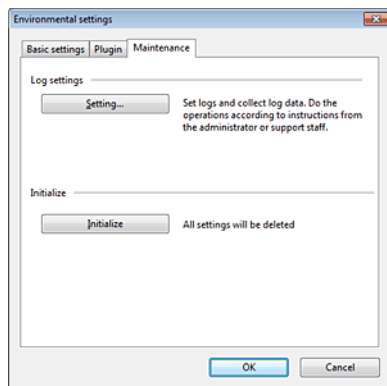
Denne knap bruges til hhv. at aktivere/deaktivere tilføjelsesprogrammets funktioner fra en liste.

Hvis du klikker på knappen [Disable] [Deaktivér], vises følgende dialogboks.



Fanen [Maintenance] [Vedligeholdelse]

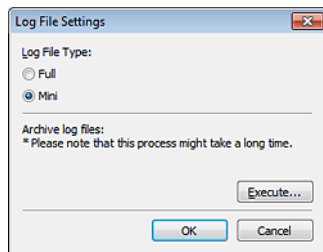
Under fanen [Maintenance] [Vedligeholdelse] kan du konfigurere log-indstillingerne for vedligeholdelsen af CaptureOnTouch og nulstille indstillingerne.



Log-indstillinger

Vinduet Logfil-indstillinger åbner, når du klikker på knappen [Settings] [Indstillinger].

Vælg den ønskede type logfil.

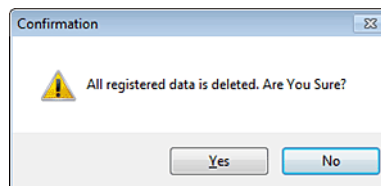


Hvis du klikker på knappen [Execute] [Udfør], vises dialogboksen [Save File] [Gem fil].

Processen tager længere tid, hvis du vælger [Full] [Fuld] som [Log file type] Logfil-type .

[Initialize] [Nulstil]

Når du klikker på knappen [Initialize] [Nulstil], åbnes en dialogboks, hvor du bliver bedt om at bekræfte dit valg.



Alle CaptureOnTouch-data slettes, og standardindstillingerne gendannes.

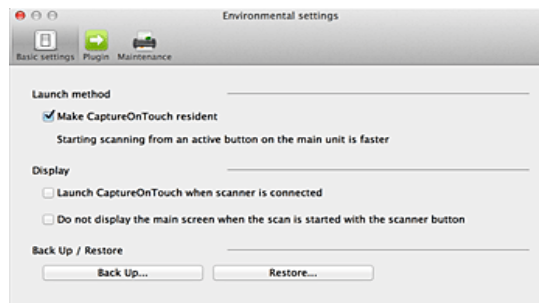


Klik på [Preferences] [Indstillinger] i menuen [CaptureOnTouch P-xxx], mens hovedmenuen i CaptureOnTouch vises på skærmen.

Nedenfor beskrives indstillingerne for de forskellige faner i dialogboksen [Environmental Settings] [Miljøindstillinger].

Fanen [Basic settings] [Grundindstillinger]

Følgende indstillinger konfigureres under fanen [Basic settings] [Grundindstillinger].



Indstilling af startmetode

CaptureOnTouch bliver et af systemets residente programmer, når du starter computeren. Fjern markeringen i afkrydsningsfeltet [Make CaptureOnTouch resident] [Gør CaptureOnTouch resident], hvis CaptureOnTouch ikke skal være et af systemets residente programmer.

Vis indstillingerne for, hvornår scanneren skal tilsluttes

Marker afkrydsningsfeltet [Launch CaptureOnTouch when scanner is connected] [Start CaptureOnTouch, når scanneren tilsluttes] for automatisk at åbne hovedmenuen i CaptureOnTouch, når scanneren sluttes til computeren. Denne indstilling aktiveres kun, når CaptureOnTouch kører (eller er et af systemets residente programmer).

Back Up / Restore (Lav sikkerhedskopi/Gendan)

Brug knapperne [Back Up] [Lav sikkerhedskopi] og [Restore] [Gendan] til at lave en sikkerhedskopi af CaptureOnTouch's konfigurationsfil (indstillingerne, de registrerede job m.m.) og derefter gendanne indstillingerne fra sikkerhedskopien.

Knappen [Back Up] [Lav sikkerhedskopi]

Lav en sikkerhedskopi af indstillingerne i CaptureOnTouch, og gem dem i en sikkerhedsfil (*.plist). Du kan gemme de oprindelige indstillinger i CaptureOnTouch ved at lave en sikkerhedskopi, før du tager CaptureOnTouch i brug for første gang.

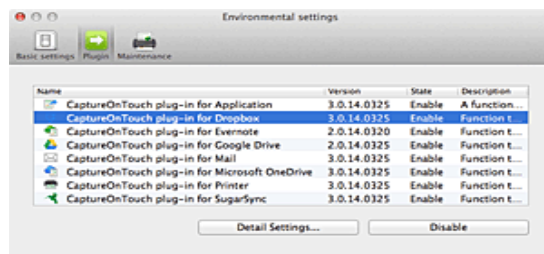
Knappen [Restore] [Gendan]

Gendan indstillingerne fra sikkerhedsfilen.

Når du bruger flere computere, kan du lave en sikkerhedskopi af den ene computers miljøindstillinger og derefter gendanne de andre computere, så de alle har de samme indstillinger.

Fanen [Plugin] [Tilføjesprogram]

Under fanen [Plugin] [Tilføjesprogram] kan du se de tilføjesprogrammer, der er blevet føjet til CaptureOnTouch.

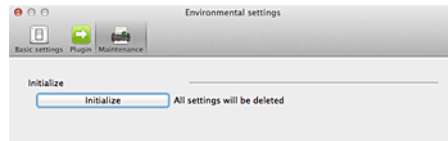


Sådan slettes et tilføjesprogram

Klik på knappen [Delete] [Slet] for at slette et tilføjesprogram fra listen.

Fanen [Maintenance] [Vedligeholdelse]

Følgende indstillinger konfigureres under fanen [Maintenance] [Vedligeholdelse].



[Initialize] [Nulstil]

Nulstil alle indstillinger til standardværdierne.

Kapitel 8 Indstilling af scannerdriver

Når du scanner et dokument i et ISIS- eller TWAIN-kompatibelt program (CaptureOnTouch m.m.), åbner scannerdriveren, hvorefter scanningsindstillingerne og de andre indstillinger konfigureres.

I dette afsnit beskrives scannerdriverens konfiguration og funktioner.

Scannerdriverens konfiguration og funktioner	65
Dialogboksen Driver	65
Scan Panel	68
Indstilling af de grundlæggende scanningsforhold	69
Funktionsbegrænsning afhængig af den valgte tilstand	72

Scannerdriverens konfiguration og funktioner

Dialogboksen Driver



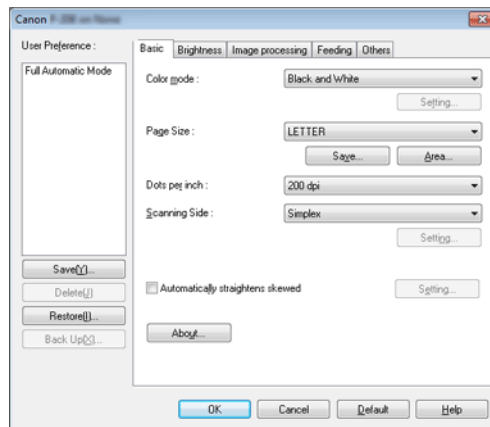
Scannerdriveren består af følgende faner.



BEMÆRK

Se afsnittet Hjælp i scannerdriveren, hvis du vil vide mere om de forskellige indstillinger. Klik på knappen [Hjælp] [Hjælp] i driveren for at få mere at vide om den tilsvarende fane eller dialogboks.

Fanen [Basic] [Grundindstillinger]



Konfigurer de grundlæggende scanningsindstillinger, f.eks. tilstand, papirformat, opløsning og scanningsside.

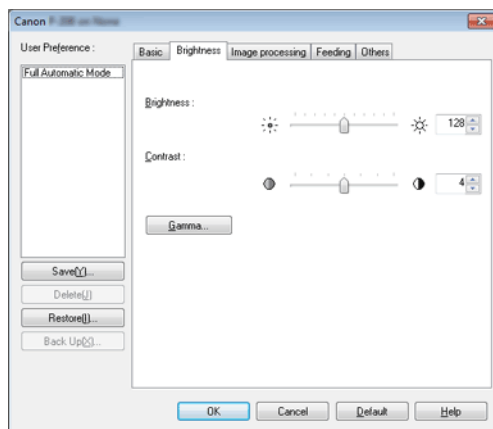
Du kan også klikke på knappen [Area] [Område], hvis du vil vælge det område, der skal scannes.



BEMÆRK

Nogle ISIS-kompatible programmer har deres egne skærbilleder til indstilling af scanningsforholdene. Hvis scannerdriveren åbnes i et af disse programmer, vises indstillingerne for de forskellige funktioner i scannerdriveren under fanen [Basic] [Grundindstillinger].

Fanen [Brightness] [Lysstyrke]



Juster lysstyrken og kontrasten på de scannede billeder.

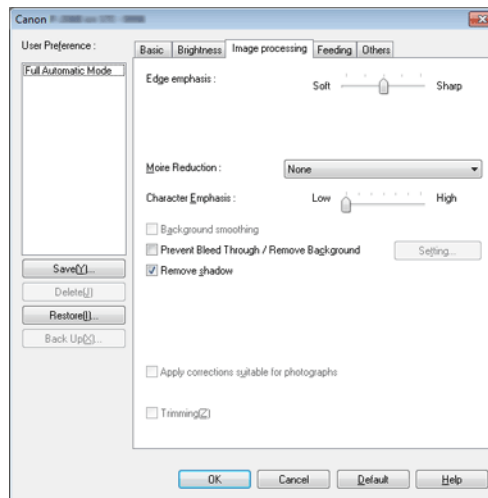
Du kan også tilpasse gammakorrektionsværdien for de scannede billeder ved at klikke på [Gamma].



BEMÆRK

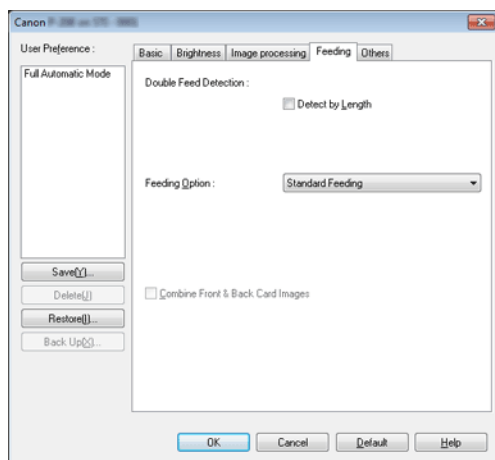
- Gammajusteringen bruges til at ændre de scannede billeders farvetone, når den ikke er magen til farverne på skærmen.
- Flere oplysninger om skærmens gammaværdier findes i brugervejledningen, som fulgte med skærmen.

Fanen [Image processing] [Billedbehandling]



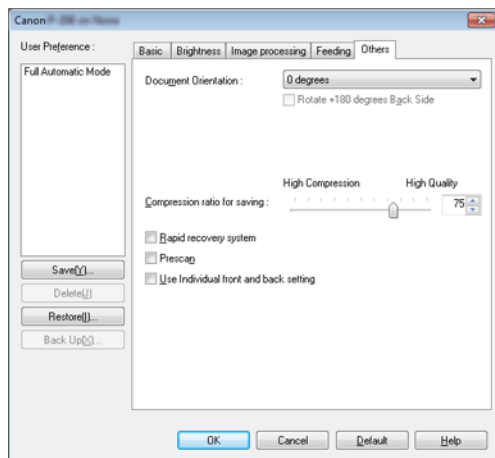
Vælg hvordan de scannede billeder skal behandles.

Fanen [Feeding] [Fremføring]



Vælg hvordan dokumenterne skal fremføres i scanneren.

Fanen [Others] [Andet]



Konfigurer indstillingerne for specialiseret scanning og billedbehandling.



Når scannerdriveren åbnes fra CaptureOnTouch, vises følgende skærbillede med indstillinger.





Når vinduet Avancerede indstillinger åbnes fra et program, kan du i den fremkomne menu få mulighed for at skifte mellem indstillingerne Simpel tilstand og Avanceret tilstand som vist nedenfor.

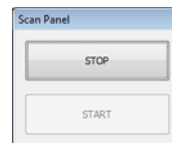
Scannerdriverens konfiguration og funktioner

Scan Panel

Scan Panel er et softwareprogram, som bruges til at holde styr på scanningsindstillinger som dokumentfremføring og afbrydelse af scanning, når der scannes flere dokumenter efter hinanden.



Scan Panel kører, når [Feeding Option] [Fremføringsindstilling] er sat til [Panel-Feeding] [Panelfremføring] eller [Automatic Feeding] [Automatisk fremføring] i dialogboksen Indstillinger i scannerdriveren. I dette tilfælde vises Scan Panel, når du ikke scanner og når scanneren går i dvaletilstand.

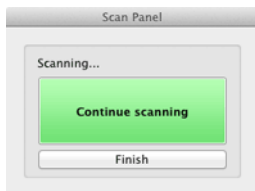


Hvis du lægger det næste dokument i scanneren og klikker på knappen Start i Scan Panel, påbegyndes scanningen af det ilagte dokument.

Du kan stoppe scanningen, før den er færdig, ved at klikke på knappen [STOP] i Scan Panel.

Mac

Hvis du klikker på [More] [Mere] under scannerdriverens indstillinger og indstiller [Feeding Option] [Fremføringsindstilling] til [Panel-Feeding] [Panelfremføring] eller [Automatic Feeding] [Automatisk fremføring] i den fremkomne dialogboks, vises Scan Panel, når scanneren starter.



Når det første dokument er blevet scannet, vises Scan Panel, og scanneren går i dvaletilstand. Hvis du lægger et nyt dokument i scanneren og klikker på [Continue scanning] [Fortsæt scanning], påbegyndes scanningen af det ilagte dokument.

Du kan afbryde scanningen, før den er færdig, ved at klikke på [Finish] [Afslut].

Indstilling af de grundlæggende scanningsforhold

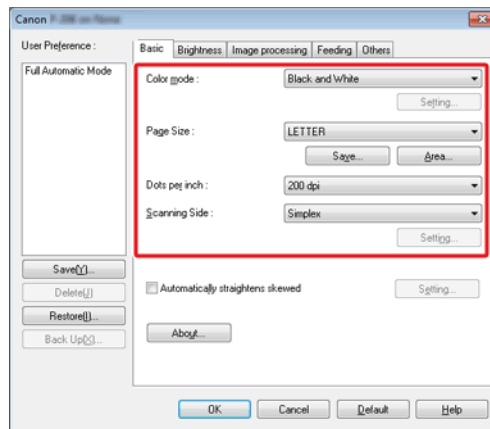
Dette afsnit giver et overblik over scannerens grundlæggende indstillinger og minimumskrav, som er nødvendige for at kunne konfigurere scannerens indstillinger.



Windows

Bekræft de grundlæggende scanningsindstillinger

Når du scanner et dokument, skal du huske at bekræfte de grundlæggende indstillinger for [Color mode] [Farvetilstand], [Page Size] [Papirformat], [Dots per inch] [Punkter pr. tomme (dpi)] og [Scanning Side] [Scanningside] i dialogboksen Basic settings (Grundindstillinger).



Farvetilstand

Vælg scanningstilstanden.



- [Advanced Text Enhancement II] [Avanceret tekstforbedring II] fjerner eller behandler baggrundsfarven og den omgivende tekst, så teksten bliver mere læsevenlig. Når [Advanced Text Enhancement II] [Avanceret tekstforbedring II] er valgt, kan teksten på de scannede billeder gøres mere læsevenlig ved at justere kontrasten under fanen [Brightness] [Lysstyrke].
- [Detect automatically] [Registrer automatisk] registrerer, om dokumentet er i farver, gråtone eller sort-hvide farver. Klik på [Setting] [Indstillinger], hvis du vil tilpasse de avancerede indstillinger for, hvordan dette skal registreres. Se Hjælp for at få flere oplysninger om denne funktion.

Papirformat

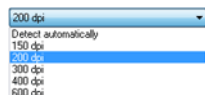
Vælg det papirformat, der passer til det scannede dokument.



Hvis [Match original size] [Match original størrelse] er valgt, registreres papirformatet automatisk, og de scannede billeder gemmes i den registrerede størrelse. Indstillingen [Trimming] [Beskæring] under fanen [Image processing] [Billedbehandling] er kun aktiveret, når [Match original size] [Match original størrelse] er valgt.

Punkter pr. tomme (dpi)

Vælg scaningsopløsningen.

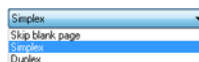


Højere opløsninger giver klarere billeder, men større filer og en langsommere scanning.

Hvis [Detect automatically] [Registrer automatisk] er valgt, registreres opløsningen automatisk ud fra dokumentets indhold.

Scanningsside

Vælg hvilke sider af dokumentet, der skal scannes.



Hvis scanningssiden indstilles til [Skip blank page] [Spring tom side over], slettes de tomme sider, når billederne gemmes.



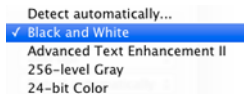
Bekræft de grundlæggende scaningsindstillinger

Når du scanner et dokument, skal du huske at bekræfte de grundlæggende indstillinger for [Color mode] [Farvetilstand], [Dots per inch] [Punkter pr. tomme (dpi)], [Page Size] [Papirformat] og [Scanning Side] [Scanningsside] i scannerdriverens indstillinger.



Farvetilstand

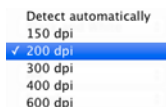
Vælg scanningstilstanden.



- [Advanced Text Enhancement II] [Avanceret tekstforbedring II] fjerner eller behandler baggrundsfarven og den omgivende tekst, så teksten bliver mere læsevenlig.
- [Detect automatically] [Registrer automatisk] registrerer, om et dokument er i farver, gråtone eller sort-hvide farver ud fra dets indhold. Når denne indstilling er valgt, kan du konfigurere de detaljerede indstillinger for registreringsmetoden. Yderligere oplysninger findes i afsnittet Hjælp.

Punkter pr. tomme (dpi)

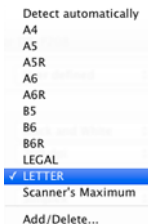
Vælg scaningsopløsningen.



- Højere opløsninger giver klarere billeder, men større filer og en langsommere scanning.
- Hvis [Detect automatically] [Registrer automatisk] er valgt, registreres opløsningen automatisk ud fra dokumentets indhold.

Papirformat

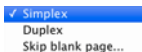
Vælg det papirformat, der passer til det scannede dokument.



Hvis [Detect automatically] [Registrér automatisk] er valgt, papirformatet automatisk, og de scannede billeder gemmes i den registrerede størrelse. Dialogboksen [Trimming] [Beskæring], som vises, når du klikker på [More] [Mere] under Indstillinger i scannerdriveren er kun aktiveret, når [Detect automatically] [Registrér automatisk] er valgt.

Scanningsside

Vælg hvilke sider af dokumentet, der skal scannes.



Hvis scanningssiden indstilles til [Skip blank page] [Spring tom side over], slettes de tomme sider, når billederne gemmes.

Funktionsbegrænsning afhængig af den valgte tilstand

→ Windows

→ Mac

Windows

Nogle indstillinger er ikke tilgængelige under de forskellige driverfaner afhængig af indstillingen i [Color Mode] [Farvetilstand] under fanen [Basic] [Grundindstillinger].

Fanen [Brightness] [Lysstyrke]

Indstillingsværdi	Kontrast
Detect automatically (Registrer automatisk)	O
Black and White	O
Advanced Text Enhancement II (Avanceret tekstforbedring II)	O
256-level Gray (256-trins gråtone)	O
24-bit Color (24-bit farve)	O

O: Kan indstilles - : Kan ikke indstilles

Fanen [Others] [Andet]

Indstillingsværdi	Prøvescanning
Detect automatically (Registrer automatisk)	-
Black and White	O
Advanced Text Enhancement II (Avanceret tekstforbedring II)	O
256-level Gray (256-trins gråtone)	O
24-bit Color (24-bit farve)	O

O: Kan indstilles - : Kan ikke indstilles

Fanen [Image processing] [Billedbehandling]

Indstillingsværdi	Edge emphasis (Kantfremhævelse)	Background smoothing (Baggrundsudjævning)	Undgå gennemslag Fjernelse af baggrund
Detect automatically (Registrer automatisk)	O	O	O*1
Black and White	O	-	O
Advanced Text Enhancement II (Avanceret tekstforbedring II)	-	-	-
256-level Gray (256-trins gråtone)	O	O	O
24-bit Color (24-bit farve)	O	O	O

Indstillingsværdi	Tegn fremhævelse	Anvend rettelser der passer til fotografier
Detect automatically (Registrer automatisk)	O*2	O
Black and White	O	-
Advanced Text Enhancement II (Avanceret tekstforbedring II)	O	-
256-level Gray (256-trins gråtone)	-	O
24-bit Color (24-bit farve)	-	O

O: Kan indstilles - : Kan ikke indstilles

- *1 Kan ikke indstilles, hvis samtlige af følgende betingelser for indstillingerne i dialogboksen [Auto Image Type Detection Settings] [Automatisk registrering af billedtype] er opfyldt.
- [Detection Mode] [Registreringstilstand] er ikke indstillet til [Color or Gray] [Farver eller Gråtone]
 - [Mode in case of binary] [Tilstand i tilfælde af binær] under fanen [Settings for in case of binary] [Indstillinger i tilfælde af binær] er indstillet til [Advanced Text Enhancement II] [Avanceret tekstbehandling II]
- *2 Kan ikke indstilles, hvis [Detection Mode] [Registreringstilstand] er indstillet til [Color or Gray] [Farver eller gråtone] i dialogboksen [Auto Image Type Detection Settings] [Automatisk registrering af billedtype].



Nogle indstillinger er ikke tilgængelige afhængig af den valgte indstilling i [Color Mode] [Farvetilstand] i scannerdriverens indstillinger.

Simpel tilstand

Indstillingsværdi	Tjek billedet på den første side
Detect automatically (Registrer automatisk)	-
Black and White	O
Advanced Text Enhancement II (Avanceret tekstforbedring II)	O
256-level Gray (256-trins gråtone)	O
24-bit Color (24-bit farve)	O

O: Kan indstilles -: Kan ikke indstilles

Avanceret tilstand

Indstillingsværdi	Aktiver Back Side Brightness (Bagsidens lysstyrke)	Aktiver Back Side Contrast (Bagsidens kontrast)
Detect automatically (Registrer automatisk)	O	O
Black and White	O	O
Advanced Text Enhancement II (Avanceret tekstforbedring II)	-	-
256-level Gray (256-trins gråtone)	O	O
24-bit Color (24-bit farve)	O	O

O: Kan indstilles -: Kan ikke indstilles

Dialogboksen [Image processing] [Billedbehandling]

Indstillingsværdi	Edge emphasis (Kantfremhævelse)	Background smoothing (Baggrundsudjævning)	Undgå gennemslag Fjernelse af baggrund
Detect automatically (Registrer automatisk)	O	O*	-
Black and White	O	-	O
Advanced Text Enhancement II (Avanceret tekstforbedring II)	-	-	-
256-level Gray (256-trins gråtone)	O	O	O
24-bit Color (24-bit farve)	O	O	O

Indstillingsværdi	Farveudeladelse	Tegn fremhævelse	Anvend rettelser der passer til fotografier
Detect automatically (Registrer automatisk)	-	-	O
Black and White	O	O	-
Advanced Text Enhancement II (Avanceret tekstforbedring II)	O	O	-
256-level Gray (256-trins gråtone)	O	-	O
24-bit Color (24-bit farve)	-	-	O

O: Kan indstilles -: Kan ikke indstilles

* Kun når [Detection mode] [Registreringstilstand] er indstillet til [Color or Gray] [Farver eller gråtone] på skærbilledet, som kommer frem efter at [Detect automatically] [Registrer automatisk] er blevet valgt.

Kapitel 9 Speciel scanning

Dette afsnit indeholder eksempler på scanningsindstillinger til forskellige formål. Der findes flere oplysninger om disse indstillinger i "Kapitel 8 Indstilling af scannerdriver" på s. 65.

Praktiske eksempler

Scanning af dokumenter på ikke-registrerede papirformater	74
Angivelse af scanningsområde	75
Sådan slettes billederne af tomme sider i toside- dokumenter	76
Sådan forbedres billedernes konturer	77
Sådan ændrer du tykkelsen på linjer og tegn i de scannede billeder	78
Sådan scannes et billede med høj kvalitet	79
Sådan gør du det nemmere at læse en tekst, som er svær at læse på grund af f.eks. baggrunden af det scannede dokument	80
Sådan retter du skæve dokumenter og billeder op	81
Sådan indstilles scanneren til at registrere flersidet fremføring	82
Sådan tilpasses et billede til tekstretningen, når du scanner flere sider med forskellige tekstretninger	83
Sådan scanner du begge sider af et kort som et billede på et enkelt ark papir	84
Sådan indstilles scanningsforholdene automatisk	85
Sådan gemmer du en scannerdriverindstilling	86

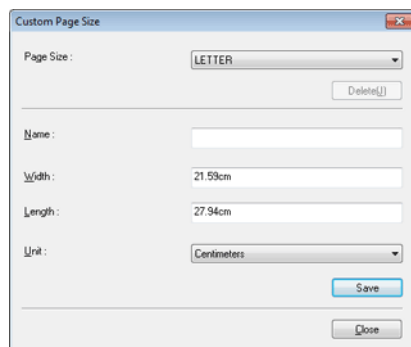
Praktiske eksempler

Scanning af dokumenter på ikke-registrerede papirformater

Windows

Hvis du vil scanne et dokument på et ikke-registreret papirformat, skal du konfigurere følgende indstillinger.

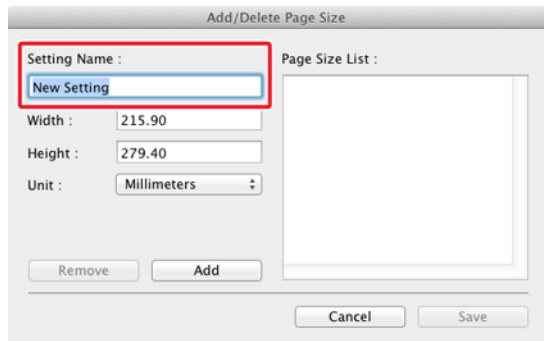
Du kan registrere nye papirformater ved at navngive og registrere dem som et brugerdefineret papirformat i dialogboksen [Custom Page Size] [Brugerdefineret papirformat], som vises på skærmen, når du trykker på knappen [Save] [Gem] under fanen [Basic] [Grundindstillinger].





Hvis du vil scanne et dokument på et ikke-registreret papirformat, skal du konfigurere følgende indstillinger.

Når du scanner et dokument på et ikke-registreret papirformat, skal du vælge [Add/Delete] [Tilføj/Slet] under [Page Size] [Papirformat] for at åbne dialogboksen [Add/Delete Page Size] [Tilføj/Slet papirformat]. Navngiv og registrer det ikke-registrerede papirformat i [Page Size] [Papirformat].

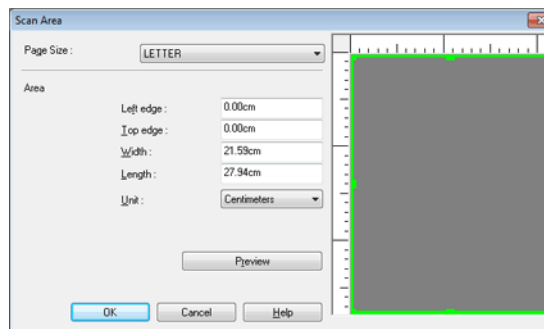


Praktiske eksempler

Angivelse af scanningsområde

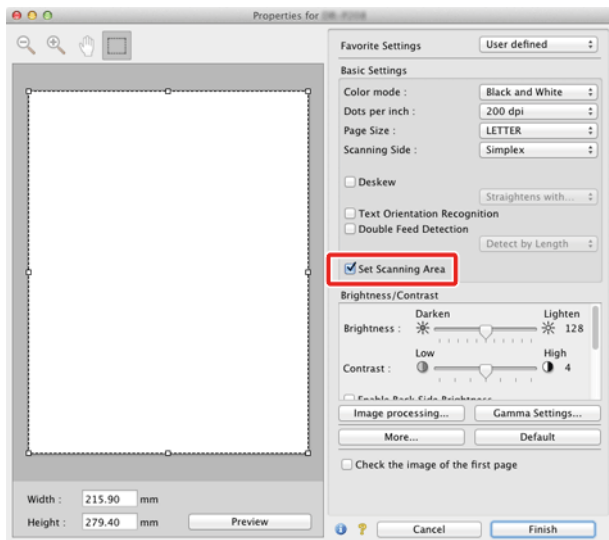


Vælg det område af dokumentet, der skal scannes, i dialogboksen [Scan Area] [Scanningsområde], som åbnes ved at trykke på knappen [Area] [Område] under fanen [Basic] [Grundindstillinger].





Marker afkrydsningsfeltet [Set Scanning Area] [Angiv scanningsområde], og vælg derefter det område af dokumentet, der skal scannes.



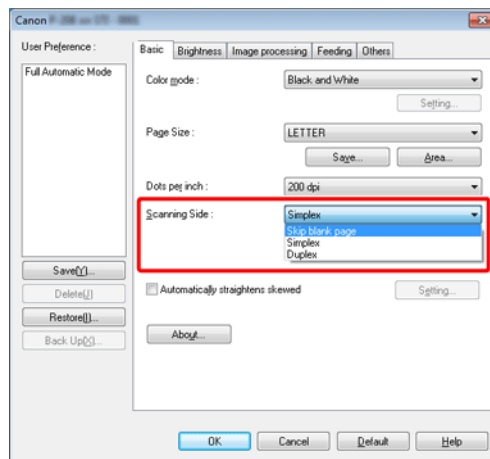
Hvis du scanner dokumentet, når [Check the image of the first page] [Tjek billedet på den første side] er valgt, er det kun den første side af dokumentet, der vil blive scannet, og det scannede billede vises i vinduet Prøvescanning.

Praktiske eksempler

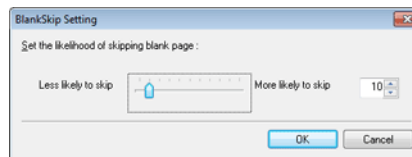
Sådan slettes billederne af tomme sider i toside dokumenter



Indstil scanningssiden til [Skip Blank Page] [Spring tom side over] under fanen [Basic] [Grundindstillinger] for at slette billederne af tomme sider i dokumentet.

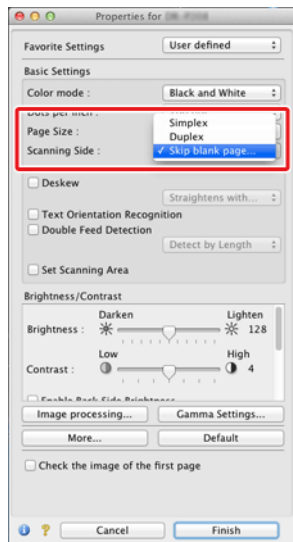


Hvis [Skip Blank Page] [Spring tomme sider over] er valgt, er knappen [Setting] [Indstillinger] aktiv, og du kan tilpasse niveauet for, hvordan de tomme sider registreres.

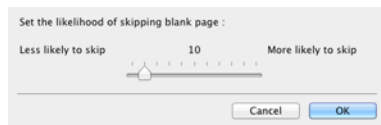




Indstil scanningssiden til [Skip blank page] [Spring tom side over] for at slette billederne af tomme sider i dokumentet.



Hvis indstillingen [Skip blank page] [Spring tomme sider over] er valgt, kan du justere niveauet for, hvornår en side er tom.

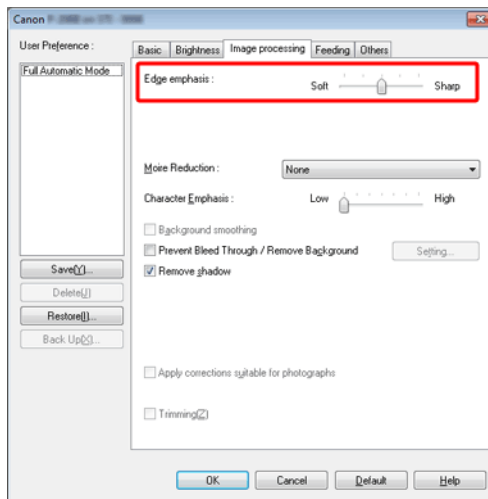


Praktiske eksempler

Sådan forbedres billedernes konturer

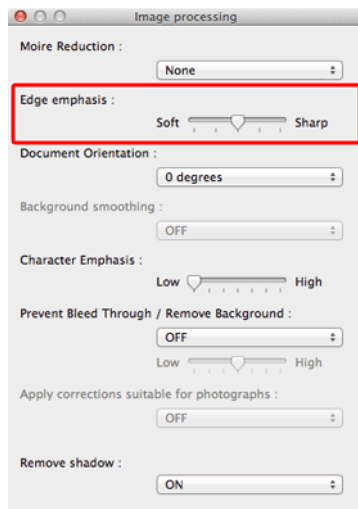


Juster indstillingen [Edge Emphasis] [Kantfremhævelse] under fanen [Image processing] [Billedbehandling].





Klik på [Image processing] [Billedbehandling], og tilpas indstillingerne for Kantfremhævelse i den fremkomne dialogboks.

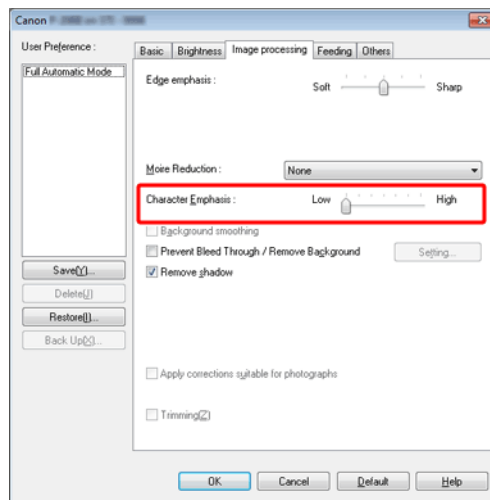


Praktiske eksempler

Sådan ændrer du tykkelsen på linjer og tegn i de scannede billeder

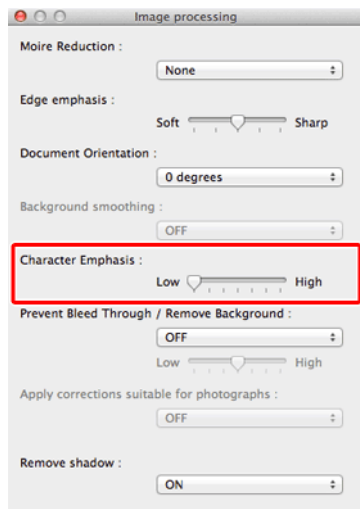


Træk i skyderen ud for [Character Emphasis] [Tegn fremhævelse] under fanen [Image processing] [Billedbehandling] for at øge tykkelsen på det scannede dokument linjer og tegn.





Klik på [Image processing] [Billedbehandling] og tilpas bogstavernes og linjernes tykkelse i den fremkomne dialogboks.

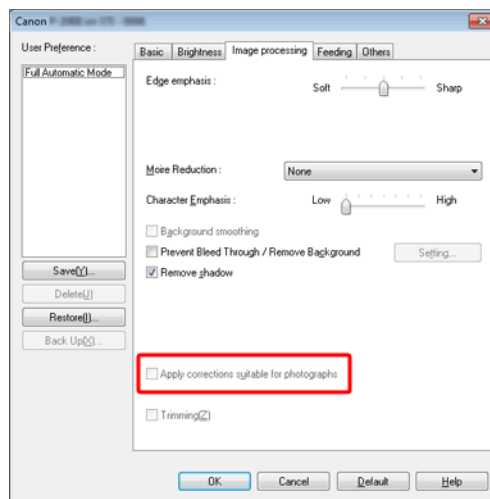


Praktiske eksempler

Sådan scannes et billede med høj kvalitet

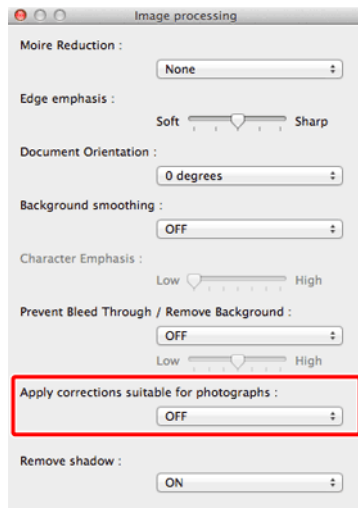


Marker afkrydsningsfeltet [Apply corrections suitable for photographs] [Anvend rettelser der passer til fotografier] under fanen [Image processing] [Billedbehandling].





Klik på [Image processing] [Billedbehandling], og marker afkrydsningsfeltet [Apply corrections suitable for photographs] [Anvend rettelser der passer til fotografier] i det fremkomne vindue.



BEMÆRK

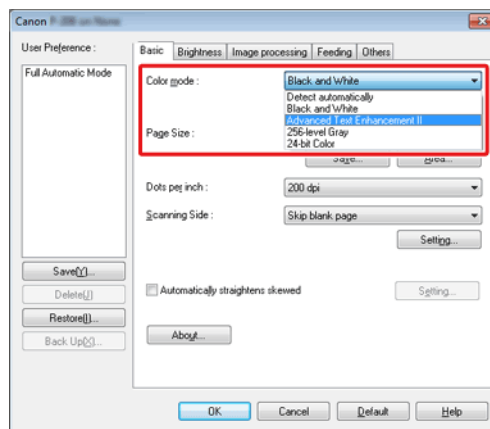
- [Apply corrections suitable for photographs] [Anvend rettelser der passer til fotografier] er velegnet til finere outputs end sort og hvid skyggelægning. Hvis du fjerner markeringen i afkrydsningsfeltet, udskrives skriftdata og billedbaggrunde i farver, der er tættere på deres nuancer i henholdsvis sort og hvid.
- Afhængig af miljøet kan der være forskel i farverne på de scannede billeder og hvad der vises på skærmen. Se den brugervejledning, der fulgte med ved levering af skærmen, for at få yderligere oplysninger om skærmindstillingerne.

Praktiske eksempler

Sådan gør du det nemmere at læse en tekst, som er svær at læse på grund af f.eks. baggrunden af det scannede dokument



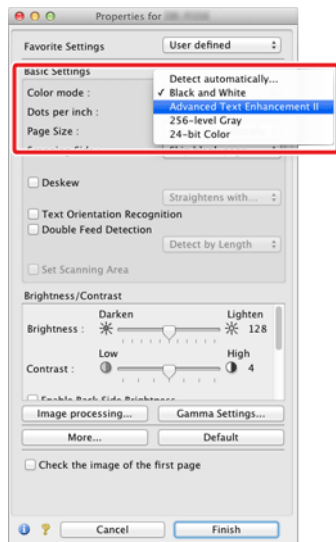
Vælg [Advanced Text Enhancement II] [Avanceret tekstforbedring II] ud for den relevante indstilling under fanen [Basic] [Grundindstillinger]. Baggrunden bag teksten fjernes eller behandles, så teksten bliver mere læsevenlig.



[Advanced Text Enhancement II] [Avanceret tekstforbedring II] kan med fordel anvendes til at scanne dokumenter med en ensfarvet baggrund samt lys tekst og baggrund. Hvis baggrunden er uens, f.eks. mønstret, kan den ikke altid fjernes helt, og teksten kan derfor være svær at læse. Om nødvendigt kan du gøre teksten mere læsevenlig ved at justere kontrasten under fanen [Brightness] [Lysstyrke].



Vælg [Advanced Text Enhancement II] [Avanceret tekstforbedring II] under [Color mode] [Farvetilstand]. Baggrunden bag teksten fjernes eller behandles, så teksten bliver mere læsevenlig.

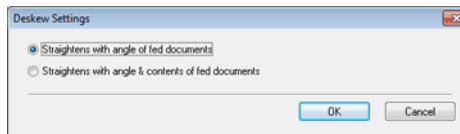


Praktiske eksempler

Sådan retter du skæve dokumenter og billeder op



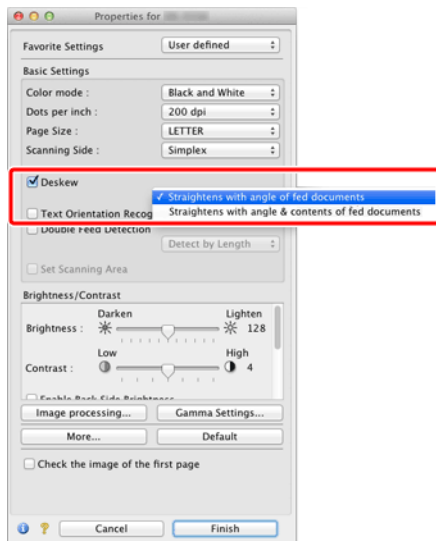
Marker indstillingen [Automatically straightens skewed] [Ret automatisk skæve billeder op] under fanen [Basic] [Grundindstillinger], og klik derefter på [Setting] [Indstillinger] for at åbne menuen [Deskew Settings] [Ret op].



Vælg den ønskede metode, og klik på [OK].



Marker afkrydsningsfeltet [Deskew] [Ret op]. Du kan enten vælge [Straightens with angle of fed documents] [Ret op efter vinkel på ilagte dokumenter] eller [Straightens with angle & contents of fed documents] [Ret op efter vinkel og indhold på ilagte dokumenter].

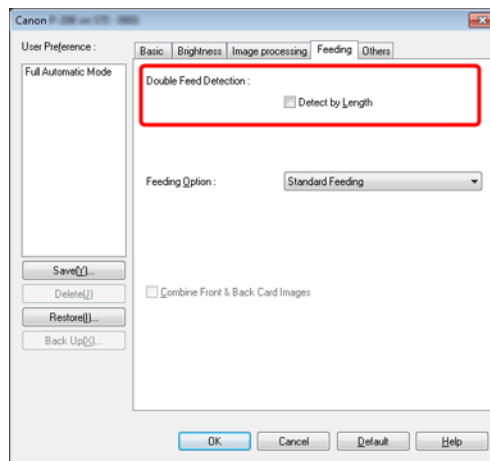


Praktiske eksempler

Sådan indstilles scanneren til at registrere flersidet fremføring

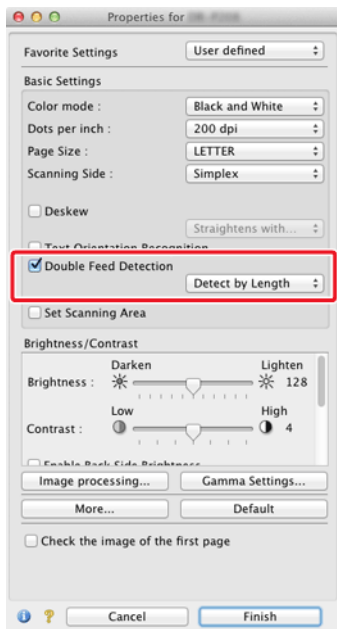


Marker afkrydsningsfeltet [Double Feed Detection] [Registrering af dobbelt fremføring] under fanen [Feeding] [Fremføring]. Du kan sætte et kryds ud for [Detect by Length] [Registrer efter længde].





Marker afkrydsningsfeltet [Double Feed Detection] [Registrering af dobbelt fremføring].

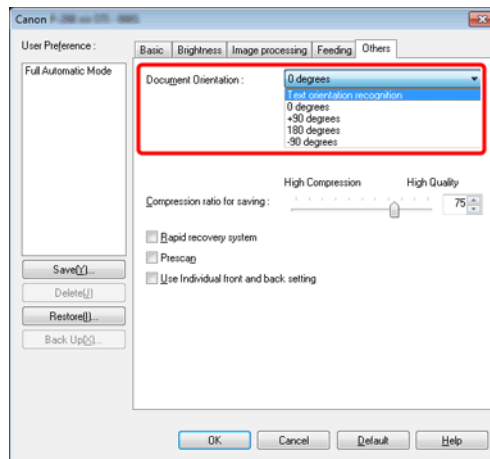


Praktiske eksempler

Sådan tilpasses et billede til tekstretningen, når du scanner flere sider med forskellige tekstretninger

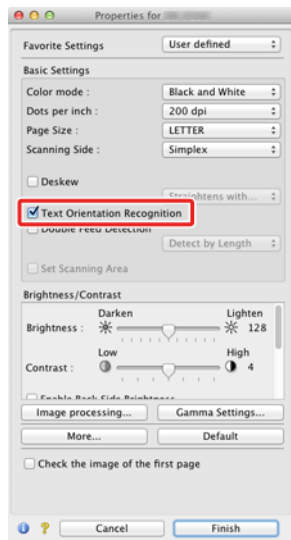


Vælg [Text orientation recognition] [Genkendelse af tekstretning] i [Document Orientation] [Dokumentretning] under fanen [Others] [Andet]. Tekstretningen for hver side registreres, og det scannede billede vendes i intervaller af 90 grader, til den ønskede retning er nået.





Marker afkrydsningsfeltet [Text Orientation Recognition] [Genkendelse af tekstretning]. Tekstretningen for hver side registreres, og det scannede billede vendes i intervaller af 90 grader, til den ønskede retning er nået.



BEMÆRK

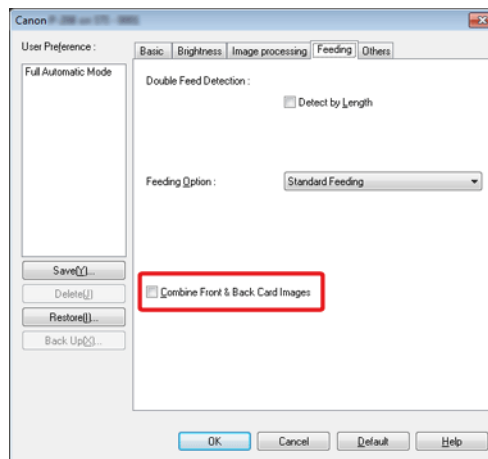
Når afkrydsningsfeltet [Text Orientation Recognition] [Genkendelse af tekstretning] er markeret, er indstillingen [Document Orientation] [Dokumentretning] ikke tilgængelig.

Praktiske eksempler

Sådan scanner du begge sider af et kort som et billede på et enkelt ark papir



Hvis du vil scanne begge sider af et kort på et enkelt ark papir, skal du klikke på [Combine Front & Back Card Images] [Kombiner kortets for- og bagside] under fanen [Feeding] [Fremføring].



Nærmere oplysninger om, hvordan du lægger et kort i scanneren, findes i "Ilægning af kort" på s. 27.



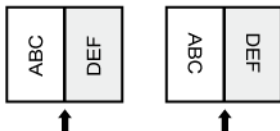
FORSIGTIG

Lysstyrke, kontrast og andre indstillinger kan tilpasses individuelt for hver side af kortet, men dette er ikke muligt med indstillingerne for tilstand og opløsning.

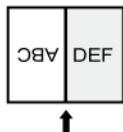


BEMÆRK

- For liggende kort vendes billedet således at bogstaverne på begge sider af kortet vender samme vej.



- For stående kort vendes bogstaverne på begge sider af kortet modsat hinanden.

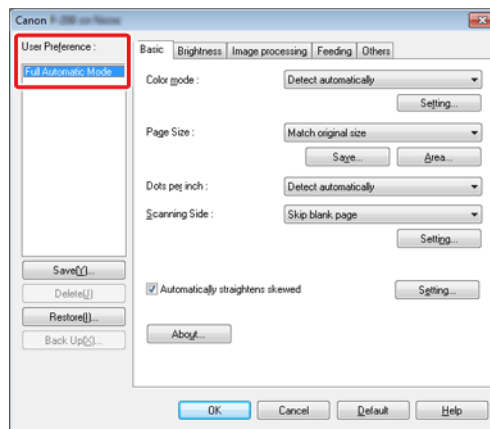


Praktiske eksempler

Sådan indstilles scanningsforholdene automatisk



Vælg [Full Automatic Mode] [Fuldautomatisk tilstand] i [User Preference] [Brugerindstillinger] for at scanne med de indstillinger, der passer til dokumentet.





Vælg [Full Automatic Mode] [Fuldautomatisk tilstand] i [Favorite Settings] [Foretrukne indstillinger] for at scanne med de scanningsforhold, der passer til dokumentet.

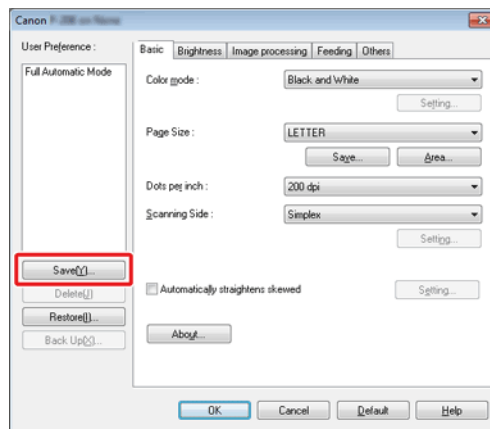


Praktiske eksempler

Sådan gemmer du en scannerdriverindstilling



Når du har konfigureret en indstilling, kan du gemme den ved at klikke på [Save] [Gem] under [User Preference] [Brugerindstillinger].



Den gemte indstilling registreres på listen. Du kan slette en indstilling fra listen ved at klikke på [Delete] [Slet] og gemme eller indlæse en konfigurationsfil med knappen [Back Up] [Lav sikkerhedskopi] eller [Restore] [Gendan].



BEMÆRK

Når indstillingen [Full Automatic Mode] [Fuldautomatisk tilstand] er valgt, registreres indstillingerne [Color mode] [Farvetilstand], [Page Size] [Papirformat] og [Dots per inch] [Punkter pr. tomme (dpi)] automatisk. Samtidig indstilles [Scanning Side] [Scanningsside] til [Skip blank page] [Spring tom side over] og [Document Orientation] [Dokumentretning] til [Text orientation recognition] [Genkendelse af tekstretning].

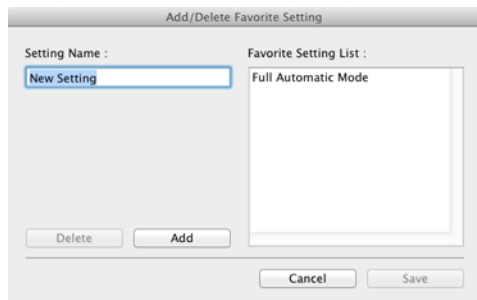


BEMÆRK

Indstillingen [Full Automatic Mode] [Fuldautomatisk tilstand] kan ikke slettes fra [User Preference] [Brugerindstillinger].



Når du har konfigureret en indstilling, kan du gemme den ved at vælge [Add/Delete] [Tilføj/Slet] under [Favorite Settings] [Foretrukne indstillinger].



Klik på knappen [Add] [Tilføj] for at føje den aktuelle indstilling til listen [Favorite Setting] [Foretrukne indstillinger]. Brug knappen [Delete] [Slet] til at slette en indstilling fra listen.



BEMÆRK

Indstillingen [Full Automatic Mode] [Fuldautomatisk tilstand] kan ikke slettes fra listen [Favorite Setting] [Foretrukne indstillinger].

Kapitel 10 Almindelig vedligeholdelse

Rengør regelmæssigt scanneren og udfør vedligeholdelse som beskrevet nedenfor for at bevare dens ydeevne.

Rengøring af scanneren..... 88

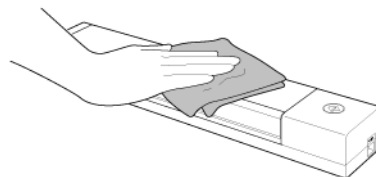
Rengøring af scannerglas og valser..... 89

FORSIGTIG

- Ved rengøring af scanneren såvel indvendigt som udvendigt skal strømmen slukkes ved at tage stikket ud af stikkontakten.
- Brug ikke rengøringsmidler i sprayform til at rengøre scanneren. Manglende overholdelse kan resultere i, at vand trænger ind i præcisionsmekanismerne, f.eks. lyskilden, som derved risikerer at blive beskadiget.
- Brug aldrig fortyndervæske, alkohol eller andre organiske opløsningsmidler til at rengøre scanneren. Denne type opløsningsmidler kan beskadige eller misfarve scannerens ydre eller forårsage risiko for brand eller elektrisk stød.

Rengøring af scanneren

Brug en fugtig klud opvredet i lunkent vand eller sæbevand til at tørre scanneren af. Tør efter med en tør, blød klud for at fjerne eventuelle rester af fugt.



FORSIGTIG

Brug ikke en hård eller beskidt klud, da scanneren kan blive ridset.

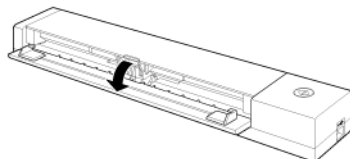
Indvendig rengøring af scanneren

Urenheder og støv i scanneren kan resultere i pletter eller mærker på de scannede billeder. Fjern regelmæssigt støv og urenheder fra fremføringsåbningen og scannerens indvendige dele ved hjælp af en blæser. Efter at have afsluttet et stort scanningsjob, slukkes scanneren og eventuelle urenheder fjernes fra scannerens indvendige dele.

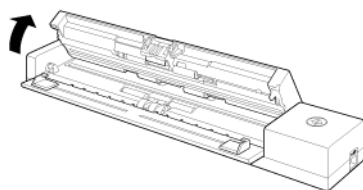
Rengøring af scannerglas og valser

Hvis der er pletter eller mærker på de scannede billeder, eller hvis de scannede dokumenter er snavsede, kan det skyldes snavs på scannerglasset eller valserne indvendigt i scanneren. Rengør dem regelmæssigt.

- 1 Åbn fremføringsbakken.



- 2 Åbn fremføringsdækslet.



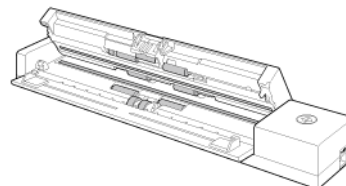
- 3 Brug trykluft til at fjerne støv og urenheder fra scannerens indvendige dele.

- 4 Rens scannerglasset, skilleindsatsen og valserne indvendigt i scanneren for snavs (de forskellige dele  er vist i figuren).

Tør scannerglasset af med en tør, ren klud.

Rengør valserne med en hårdt opvredet klud og vand. Tør derefter valserne af med en tør, blød klud.

Rens de udsatte flader, uden at dreje valserne rundt.



FORSIGTIG

Sprøjt ikke vand eller milde rengøringsmidler direkte på scanneren. Manglende overholdelse kan resultere i, at vand trænger ind i præcisionsmekanismerne, f.eks. lyskilden, som derved risikerer at blive beskadiget.

VIGTIGT

Ridser på scannerglasset kan resultere i fremføringsfejl og pletter eller mærker på de scannede billeder. Hvis sensorglasset er ridset, skal du kontakte din lokale autoriserede Canon-forhandler eller servicerepræsentant.

Kapitel 11 Udtagning og påsætning af skilleindsats

Når skilleindsatsen skal udskiftes, skal den fjernes fra enheden efter følgende fremgangsmåde.

Hvornår skal skilleindsatsen udskiftes 90

Udtagning og påsætning af skilleindsats..... 91

Hvornår skal skilleindsatsen udskiftes

Skilleindsatsen indvendigt i scanneren er en sliddel, som bør udskiftes efter behov. En slidt skilleindsats er ikke længere i stand til at fremføre et dokument korrekt og kan forårsage papirstop.

Hvis dokumenterne ikke fremføres korrekt, hvilket f.eks. kan give sig til kende i form af hyppig flersidet fremføring, skal skilleindsatsen udskiftes.



VIGTIGT

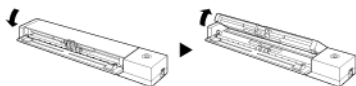
Udtømmende oplysninger om reservedele fås hos den lokale autoriserede Canon-forhandler.

Udtagning og påsætning af skilleindsats

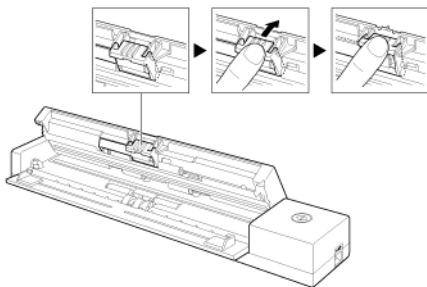
Når skilleindsatsen skal udskiftes, skal den fjernes fra enheden efter følgende fremgangsmåde.

Udtagning af skilleindsatsen

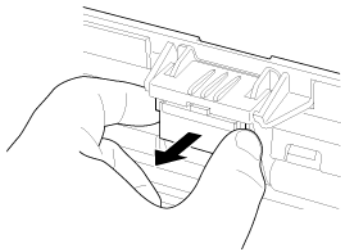
- 1 Åbn fremføringsbakken og -dækslet.



- 2 Skub papirets trykanordninger opad, indtil der høres et klik.

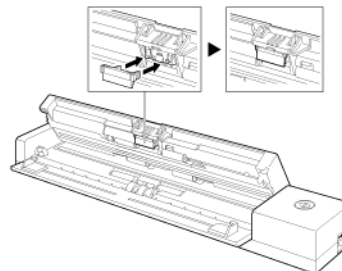


- 3 Med løftede trykanordninger fjernes skilleindsatsen fra enheden.

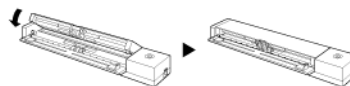


Påsætning af skilleindsatsen

- 1 Påsæt skilleindsatsen.



- 2 Luk fremføringsdækslet.



VIGTIGT

Sæt skilleindsatsen rigtigt i, til der høres et klik. Hvis skilleindsatsen ikke sidder rigtigt, kan der opstå problemer med dokumentfremføringen.

Kapitel 12 Afinstallation af software

Hvis CaptureOnTouch ikke fungerer normalt, afinstalleres det efter følgende fremgangsmåde. Geninstaller derefter softwareprogrammet fra installations-cd'en. -> "Softwareinstallation" på s. 17

Afinstallation 92

Afinstallation



VIGTIGT

Log på Windows som administrator.



- 1 Klik på [Start] på proceslinjen og derefter på [Control Panel] [Kontrolpanel].**
- 2 Klik på [Uninstall a program] [Afinstaller et program] ([Add or Remove Programs] [Tilføj eller fjern et program] i Windows XP).**
Dialogboksen [Uninstall or change a program] [Afinstaller eller skift et program] vises på skærmen.
- 3 Vælg det program, der skal slettes fra programlisten, og klik derefter på [Uninstall] [Afinstallér].**
Du bliver bedt om at bekræfte sletningen af programmet.
- 4 Klik på [Yes] [Ja].**
Programmet afinstalleres.



Der findes ikke noget afinstallationsprogram til OS X's drivere. Hvis du vil afinstallere programmet, skal du bruge Finder til at slette følgende filer.

/Library/Image Capture/TWAIN Data Sources/P208II

/Applications/CaptureOnTouch P-208II

Kapitel 13 Fejlfinding

Udbedring af papirstop	93
Almindelige problemer og løsninger	95
Softwarefejlfinding	97
Gode råd	98

Udbedring af papirstop

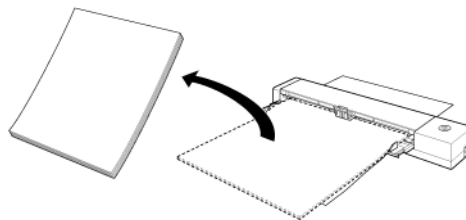
Papirstop under scanning afhjælpes efter følgende fremgangsmåde.



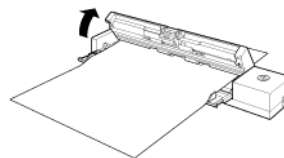
FORSIGTIG

Pas på, når du trækker det fastklemte papir ud af scanneren. Du risikerer at skære hånden på kanten af et ark papir.

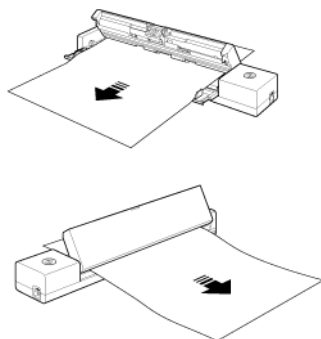
- 1 Fjern alt papir fra fremføringsbakken.



- 2 Åbn fremføringsdækslet.



3 Tag det fastklemte papir ud fra fremførings- eller udfaldssiden.

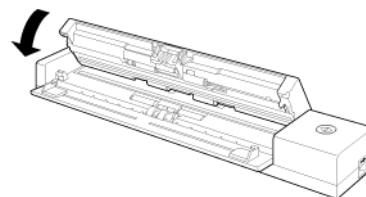


VIGTIGT

Træk forsigtigt i papiret for at få det ud. Hvis papiret går i stykker, sikres det, at der ikke er noget tilbage.

Sørg også for, at papiret ikke sætter sig fast i kortstyrene.

4 Luk fremføringsdækslet.



Når du har fjernet det fastklemte papir, skal du kontrollere, om den sidste side er scannet korrekt, og derefter fortsætte scanningen.



BEMÆRK

Hvis der opstår papirstop eller andre problemer, mens funktionen [Rapid recovery system] [Hurtig gendannelse] er aktiveret i scannerdriveren, gemmes billedet af det sidste dokument, der blev scannet korrekt, før scanningen afbrydes. Dette gør det nemt at genoptage scanningen, når årsagen til problemet er fundet og løst. I sådanne tilfælde kan man komme ud for, at scanneren ikke gemmer det dokument, der var årsag til papirstoppet. Man bør derfor kontrollere det sidst scannede billede, før driften genoptages.

Almindelige problemer og løsninger

Dette afsnit indeholder anbefalede løsninger på almindelige problemer.

Hvis du har et problem, der ikke løses af følgende, skal du kontakte den lokale autoriserede Canon-forhandler.

Q1 Scanneren tænder ikke.

- A1
- 1 Scanneren bliver ved med at være slukket, mens fremføringsbakken er lukket. Når du åbner fremføringsbakken, tændes scanneren automatisk.
 - 2 Hvis scanneren er forbundet med computeren via et USB-hub, skal du prøve at fjerne hub'et og forbinde den direkte med computeren.

Q2 Scanneren genkendes ikke.

- A2
- 1 Kontroller, at scanneren er korrekt forbundet til computeren med et USB-kabel.
 - 2 Kontroller, at scanneren er tændt. Se svaret på "Q1" "Scanneren tænder ikke", hvis scanneren ikke tænder.
 - 3 Computerens USB-port understøtter eventuelt ikke scanneren. Scanneren kan ikke garanteres at fungere med alle USB-porte.
 - 4 Kontroller, at det er det medfølgende USB-kabel, der anvendes til at forbinde scanneren med computeren. Scanneren kan ikke garanteres at fungere med alle USB-kabler.
 - 5 Hvis scanneren er forbundet med computeren via et USB-hub, skal du prøve at fjerne hub'et og forbinde den direkte med computeren.
 - 6 Når Knappen Autostart på scanneren er sat til ON (TIL), kan du kun scanne med det indbyggede program, CaptureOnTouch Lite. I dette tilfælde er scanning fra applikationer på computeren deaktiveret.
 - 7 Når scanneren håndteres med Windows og symbolet "?", "!" eller "x" vises ud for scanneren i Enhedshåndtering, skal du slette scanneren i Enhedshåndtering og derefter geninstallere scannerdriveren.

Q3 Dokumenterne fremføres skævt (de scannede billeder hælder).

- A3
- 1 Læg færre sider i scanneren ad gangen for derefter at genoptage scanningen.
 - 2 Tilpas dokumentstyrene, så kanterne flugter med papiret og papiret fremføres korrekt.
 - 3 Aktiver [Automatically straightens skewed] [Ret automatisk skæve billeder op] (eller [Deskew] [Ret op]) i scannerdriverens indstillinger.
 - 4 Hvis mange sider er scannet siden sidste rengøring af valsen, rengøres valsen og skilleindsatsen. Ved rengøring af scanneren henvises til "Rengøring af scannerglas og valser" på s. 89. Ved udskiftning henvises til "Hvornår skal skilleindsatsen udskiftes" på s. 90.
 - 5 Kontroller, at skilleindsatsen sidder rigtigt fast.
 - 6 Perfekt lige scanning er eventuelt ikke mulig for dokumentet på grund af scannerens konstruktion.

Q4 CaptureOnTouch Lite starter ikke.

- A4
- 1 Hvis knappen Autostart på scanneren sættes til OFF (FRA), starter det integrerede program CaptureOnTouch Lite ikke. Luk fremføringsbakken for at slukke scanneren og sæt Autostart-knappen til ON (TIL).
 - 2 Hvis adgangen til USB-enhederne er spærret af sikkerhedssoftware, kan du måske ikke bruge CaptureOnTouch Lite.

Q5 Autostart-skærbilledet vises, når scanneren er tilsluttet, men du kan ikke scanne med CaptureOnTouch.

- A5
- Når Knappen Autostart på scanneren er sat til ON (TIL), kan du kun scanne med det indbyggede program, CaptureOnTouch Lite. Luk fremføringsbakken for at slukke scanneren og sæt Autostart-knappen til OFF (FRA).

Q6	Dokumenterne scannes ikke i henhold til indstillingerne i scannerdriveren.
A6	Når du scanner ved at bruge panelet [Select document] [Vælg dokument], som er blevet registreret med CaptureOnTouch, har de registrerede jobindstillinger prioritet over indstillingerne i scannerdriveren. Redigér indstillingerne i panelet [Select document] [Vælg dokument], eller opret et nyt panel i [Select document] [Vælg dokument] ved at bruge de ønskede scanningsforhold.
Q7	Der er hvide linjer eller streger på de scannede billeder.
A7	Rengør begge sider af scannerglasset og valserne. Hvis der findes en klæbrig masse som lim eller rettelak, skal den tørres forsigtigt af med lige nøjagtigt tilstrækkeligt tryk til at rengøre det område, hvor linjerne optræder. Nærmere oplysninger om rengøring af scanneren findes i "Kapitel 10 Almindelig vedligeholdelse". Hvis problemet ikke kan løses ved rengøring, kan det indvendige glas være ridset. Kontakt din lokale autoriserede Canon-forhandler.
Q8	Der mangler sider.
A8	Når indstillingen [Scanning Side] [Scanningsside] i scannerdriveren er sat til [Skip blank page] [Spring tom side over], risikerer man at dokumenter med meget lidt sort bliver sprunget over. Tilpas værdien under [Set the likelihood of skipping blank page] [Justering af funktionen Spring tom side over] "Sådan slettes billederne af tomme sider i tosidede dokumenter" på s. 76, eller vælg en anden scanningstilstand, f.eks. [Simplex] [Enkeltidet] eller [Duplex] [Dobbeltidet]. Hvis siderne udelades på grund af dobbelt fremføring, henvises til "Q9" "Papirstop (eller Dobbelt fremføring)."

Q9	Papirstop (eller dobbelt fremføring).
A9	<ol style="list-style-type: none"> 1 Hvis fremføringsvalsen og skilleindsatsen er sat rigtigt i, kan det være nødvendigt at rengøre dem. Nærmere oplysninger om rengøring af scanneren og udskiftning af forbrugsstoffer findes i "Kapitel 11 Udtagning og påsætning af skilleindsats". 2 En korrekt scanning kan muligvis ikke opnås, hvis siderne klæber sammen pga. statisk elektricitet. Luft arkene, før de lægges i.
Q10	Det er ikke muligt at gemme flere sider af scannede billeder i en enkelt fil.
A10	<p>Afhængig af filformatet er det ikke muligt at gemme flere scannede billeder i samme fil med CaptureOnTouch Lite og CaptureOnTouch.</p> <ul style="list-style-type: none"> • BMP, PNG, JPEG: Gem altid én side pr. fil. • PPTX: Gem altid flere sider pr. fil. • TIFF, PDF: Du kan gemme flere sider i samme fil ved at klikke på og vælge denne indstilling i den fremkomne dialogboks. Nærmere oplysninger om denne indstilling findes i "Om filformater".
Q11	Alle ilagte dokumenter er blevet scannet, men det scannede billede vises ikke i programmet.
A11	Hvis [Panel-Feeding] [Panelfremføring] eller [Automatic Feeding] [Automatisk fremføring] er valgt som fremføringsmetode i vinduet Scannerdriverindstillinger, vil scanningen fortsætte efter at alle dokumenter er blevet scannet, da scanneren venter på flere dokumenter. For at afslutte scanningen og sende de scannede billeder til programmet skal du trykke på knappen [STOP] (Windows)/[Finish] [Afslut] (OS X) på betjeningspanelet.

Q12 Hukommelsen løber tør og scanningen stopper.

A12 Hvis du vælger scanningsindstillinger, som bruger en stor del af computerens hukommelse, risikerer du at scanningen afbrydes pga. utilstrækkelig hukommelse. Selvom dette afhænger af størrelsen på computerens hukommelse, øges sandsynligheden for at der ikke er tilstrækkelig hukommelse, hvis nogle af følgende scanningsforhold overlapper hinanden.

- [Color Mode] [Farvetilstand] er sat til [24-bit Color] [24-bit farver]
- Et stort papirformat (f.eks. Legal) er valgt som [Page Size] [Papirformat]. Eller papirformatet er indstillet til [Scanner's Maximum] [Scannerens maksimum].
- En høj opløsning (f.eks. 600 dpi) er valgt under [Dots per inch] [Punkter pr. tomme (dpi)].

Hvis der vises en fejlmeddelelse pga. utilstrækkelig hukommelse under scanningen, skal du afbryde scanningen og prøve dig frem med andre indstillinger (f.eks. reducere opløsningen eller papirformatet), før scanningen genoptages. Mængden af anvendt hukommelse kan også reduceres ved at deaktivere [Moire Reduction] [Moiré-reduktion] og [Prevent Bleed Through/Remove Background] [Undgå gennemslag/Slet baggrund], hvis disse indstillinger er aktiveret.

Q13 Scanneren støjer usædvanligt meget under fremføring af dokumenter.

A13 Papirkvaliteten på visse dokumenter kan være årsag til underlige lyde, men dette er ikke tegn på fejl.

Softwarefejlfinding

I dette afsnit får du mere at vide om, hvordan du løser problemer forbundet med den medfølgende software (CaptureOnTouch).

Hvis scanningen er for langsom

- 1 Luk eventuelt andre åbne programmer.
- 2 Scanningshastigheden kan reduceres pga. utilstrækkelig hukommelse forårsaget af residente programmer som antivirusprogrammer. Luk om nødvendigt denne type programmer for at øge den ledige plads i hukommelsen.
- 3 Hvis der ikke er tilstrækkelig ledig plads på harddisken, er det ikke sikkert, at scanneren kan oprette de nødvendige midlertidige filer til de scannede data. Slet eventuelt overflødige data fra harddisken for at øge den ledige plads i hukommelsen.
- 4 Scanningen er langsom, hvis computerens USB-port ikke understøtter Hi-Speed USB 2.0.
- 5 Hvis du bruger et almindeligt USB-kabel, som ikke understøtter Hi-Speed USB 2.0, udskiftes kablet med det medfølgende kabel.
- 6 Når scanneren sluttes til computeren med en USB-hub, som ikke understøtter Hi-Speed USB 2.0, fjernes hub'en, hvorefter scanneren sluttes direkte til computeren.

Hvis de scannede billeder ikke kan åbnes i et program

- 1 Scannede billeder gemt som flersidede TIFF-filer kan kun åbnes med programmer, der understøtter dette filformat.
- 2 Billeder gemt som komprimerede TIFF-filer (både enkelt- og flersidede filer) kan kun åbnes med programmer, der understøtter dette komprimerede filformat. Dette kan forekomme, hvis du bruger programmer, der ikke er kompatible med CaptureOnTouch. I dette tilfælde skal du vælge "Ingen" som billedkomprimeringsformat, før scanningen påbegyndes.

Tilføjesprogrammet CaptureOnTouch eller Captiva Cloud kan ikke anvendes

Installér .NET framework, hvis det ikke allerede er installeret.

Gode råd

Her er nogle gode råd til dokumentscanning.

Hvor gemmes de scannede billeder? Kan jeg vælge en anden destinationsmappe?

Billederne gemmes i følgende mapper afhængig af programindstillingerne. Alle destinationsmapper kan ændres til andre mapper.

- CaptureOnTouch
Både i Standardscanning og Scanningsgenvej gemmes filerne i den destinationsmappe, der er angivet i panelet [Select output] [Vælg output].

Hvordan konfigureres scanningsindstillingerne?

- CaptureOnTouch
Klik på knappen Redigér ([🔧]) i panelet [Select document] [Vælg dokument] for at redigere scanningsindstillingerne, når skærmen [Redigeringskærm for Vælg dokument] åbner.

Hvordan gemmer jeg flere sider i én fil eller én fil pr. side?

Når de scannede billeder gemmes i BMP-, PNG- eller JPEG-format, gemmes de enkelte sider altid som separate filer.

Når de scannede billeder gemmes i PPTX-format, gemmes flere sider i én fil.

Når de scannede billeder gemmes i PDF- eller TIFF-format, kan du vælge mellem indstillingerne Flersidede filer eller Enkelt-sidede filer. Se også Q10 i “Almindelige problemer og løsninger” på s. 95.

Kan jeg lave en sikkerhedskopi af de valgte scannerindstillinger?

- CaptureOnTouch
Du kan lave en sikkerhedskopi af indstillingerne og gendanne dem med funktionen [Back Up/Restore] [Lav sikkerhedskopi/Gendan] under fanen [Basic settings] [Grundindstillinger] i dialogboksen [Environmental settings] [Miljøindstillinger].

Hvilke regler gælder for de scannede billeders filnavne?

- CaptureOnTouch
I Standardscanning og Scanningsgenvej navngives de scannede billeder i overensstemmelse med indstillingerne i panelet [Select output] [Vælg output]. Denne skærm vises, når du klikker på knappen Redigér ([🔧]) i panelet [Select document] [Vælg dokument].
Klik på knappen [Detail Settings] [Detaljerede indstillinger] på denne skærm. Du kan navngive de scannede billeder helt eller delvist ud fra følgende tre indstillinger i dialogboksen.

Indstilling	Beskrivelse
Filnavn	Enhver angivet tekst, der skal inkluderes i filnavnet.
Tilføj dato og klokkeslæt	Føj datoen og klokkeslættet til filnavnene. Vælg datoformatet fra listen. ÅÅÅÅ = år, MM = måned og DD = dato. Klokkeslættet tilføjes efter datoen.
Føj tæller til filnavnene	Føj serienumre til filnavnene i den rækkefølge, de scannede billeder bliver gemt. Vælg hvor mange cifre der skal være og hvilket nummer der skal være det første.

Der vises et eksempel på filnavnet under [File name] [Filnavn] i dialogboksen [File name settings] [Angivelse af filnavn].

Hvordan springer jeg tomme sider over, så jeg kun scanner sider med indhold?

Vælg [Skip Blank Page] [Spring tom side over] i panelet [Select document] [Vælg dokument] eller på skærmen Driverindstillinger, og start derefter scanningen.

Hvordan scanner jeg kort?

Placer kortet i stående position i scanneren. Angiv den ønskede kortstørrelse (eller vælg [Match original size] [Match original størrelse] (Windows) eller [Autodetection] [Automatisk registrering] (OS X), og påbegynd derefter scanningen. Hvis du vil vide mere, skal du se “Ilægning af kort” på s. 27.

Hvordan kan jeg indlæse og scanne dokumenter af forskellige størrelse?

Indstil [Page Size] [Papirformat] til [Match original size] [Match original størrelse] i vinduet Scannerdriverindstillinger, og påbegynd derefter scanningen. Hvis du vil vide mere, skal du se "Scanning af dokumenter på ikke-registrerede papirformater" på s. 74.

Hvilken måde er den bedste at scanne visitkort eller billeder på?

Indstil [Page Size] [Papirformat] til [Match original size] [Match original størrelse] i vinduet Scannerdriverindstillinger, og påbegynd derefter scanningen. Du kan også registrere størrelsen på de scannede visitkort eller billeder. Hvis du vil vide mere, skal du se "Scanning af dokumenter på ikke-registrerede papirformater" på s. 74.

Hvis du vil scanne et fotografi med et dokumentets kvalitet, skal du vælge "Correct for picture quality image" i vinduet Scannerdriverindstillinger, før scanningen påbegyndes. Nærmere oplysninger findes i "Sådan scannes et billede med høj kvalitet" på s. 79.

Kanterne på et scannet billede går tabt under scanning, når [Page Size] [Papirformat] er indstillet til [Match original size] [Match original størrelse] (Windows) eller [Detect automatically] [Registrér automatisk] (OS X) i scannerdriverens indstillinger.

Hvordan kan jeg scanne et billede, uden at kanterne går tabt?

Indstil [Trimming] [Beskæring] under fanen [Image processing] [Billedbehandling] til OFF (Windows)/Klik på [More] [Mere]. og indstil [Trimming] [Beskæring] til OFF (OS X) i scannerdriverens indstillinger. Du kan også indstille [Page size] [Papirformat] til en anden indstilling end [Match original size] [Match original størrelse] (Windows) eller [Detect automatically] [Registrér automatisk] (OS X) i scannerdriverens indstillinger.

Kanterne på et scannet billede går tabt, når du scanner dokumenter, der er tættere på sort og har mørke kanter. Hvordan kan jeg scanne et billede, uden at kanterne går tabt?

Indstil [Remove Shadow] [Fjern skygge] under fanen [Image processing] [Billedbehandling] til OFF (Windows)/Klik på [Image processing] [Billedbehandling], og indstil [Remove Shadow] [Fjern skygge] til OFF (OS X) i scannerdriverens indstillinger.

Hvordan printer jeg scannede data?

- CaptureOnTouch
 - Både i Standardscanning og Scanningsgenvej vælges [Print] i dialogboksen [Select output] [Vælg output].
 - Hvis du vil bruge denne funktion, skal du installere et tilføjesprogram.
 - Tilføjesprogrammet kan installeres ved at markere det relevante afkrydsningsfelt, når du installere CaptureOnTouch.

Jeg vil gerne gemme i andre mapper

- CaptureOnTouch
 - I CaptureOnTouch fås andre destinationsmapper end [Save to folder] [Gem i mappe] som et tilføjesprogram.
 - Hvis du installerer tilføjesprogrammet, kan det scannede billede printes, vedhæftes til en e-mail eller deles med andre via Cloud-tjenester.
 - Tilføjesprogrammet kan installeres ved at markere det relevante afkrydsningsfelt, når du installere CaptureOnTouch.
 - De tilgængelige destinationsmapper afhænger af det installerede tilføjesprogram.

Hvordan vedhæfter jeg scannede data til en e-mail (eller sender dem som en e-mail)?

- CaptureOnTouch
 - Både i Standardscanning og Scanningsgenvej vælges [Attach to E-mail] [Vedhæft til e-mail] i dialogboksen [Select output] [Vælg output].
 - Hvis du vil bruge denne funktion, skal du installere et tilføjesprogram.
 - Tilføjesprogrammet kan installeres ved at markere det relevante afkrydsningsfelt, når du installere CaptureOnTouch.

Hvordan bruger jeg funktionen til automatisk registrering af dokumentets farver?

Denne scanners scannerdriver inkluderer en funktion, der automatisk registrerer farvetilstanden ud fra indholdet af et dokument.

Denne funktion kan bruges til automatisk at registrere farvetilstanden afhængig af programmet og scannerdriverens indstillinger. Dette gøres efter følgende fremgangsmåde.

Tilstand	Registrerbare tilstande
Når [Color mode] [Farvetilstand] i dialogboksen [Select document] [Vælg dokument] i CaptureOnTouch er indstillet til [Detect automatically] [Registrér automatisk]	[Color or Gray] [Farver eller gråtone]
Når [Full Automatic Mode] [Fuldautomatisk tilstand] er valgt i scannerdriveren	
Når [Color mode] [Farvetilstand] er sat til [Detect automatically] [Registrér automatisk] i scannerdriveren og avancerede indstillinger for automatisk registrering er valgt	En af følgende indstillinger kan vælges: <ul style="list-style-type: none">• [Color or Gray] [Farver eller gråtone]• [Color or Binary] [Farver eller binært]• [Color, Gray or Binary] [Farver, gråtone eller binært]

Kapitel 14 Tillæg

Specifikationer	101
Reservedele.....	102
Tilbehør	102
Udvendige mål	103

Specifikationer

Hovedenhed

Type	Arkfødet scanner til skrivebordet	
Scannet dokumentstørrelse		
Almindeligt papir	Bredde	50,8 til 216 mm (2 til 8,5")
	Længde	70 til 356 mm (2,756 til 14")
	Tykkelse (tæthed)	52 til 209 g/m ² (14 til 55 lb bond) Tykkelse 0,06 til 0,22 mm (0,0024 til 0,0087")
Postkort	Bredde	88,9 til 108 mm (3,5 til 4,25")
	Længde	127 til 152,4 mm (5 til 6")
	Tykkelse (tæthed)	128 til 300 g/m ² (34 til 80 lb bond) Tykkelse 0,15 til 0,4 mm (0,0059 til 0,0157")
Visitkort	Bredde	49 til 55 mm (1,93 til 2,17")
	Længde	85 til 91 mm (3,35 til 3,58")
	Tykkelse (tæthed)	128 til 380 g/m ² Tykkelse 0,15 til 0,45 mm (0,0059 til 0,0177")
Kort (iht. ISO/IEC)	Bredde	86 mm (3,39")
	Længde	54 mm (2,13")
	Tykkelse	0,76 mm eller mindre Op til 1,4 mm (0,055") for prægede kort
Fremføringsmetode	Automatisk	
Scanningssensor	Kontaktbilledsensor	
Lyskilde	LED	
Scanningsside	Simplex/Duplex	
Scanningstilstande	Sort/hvid, 256 trins gråtoneskala, Avanceret tekstforbedring II, 24-bit farve	
Scanningsopløsning	150 x 150 dpi/200 x 200 dpi/300 x 300 dpi/	
	400 x 400 dpi/600 x 600 dpi	
Scanningshastighed (Tilstande: Core 2 Duo 2,53 GHz CPU, 2 GB hukommelse, A4 dokumentstørrelse)		

Ved brug af USB 2.0 Bus Power:

Gråskala	Simplex	200 x 200 dpi	8 sider/min.
	(Enkeltsidet)	300 x 300 dpi	8 sider/min.
	Duplex	200 x 200 dpi	16 billeder/min.
	(Dobbeltsidet)	300 x 300 dpi	16 billeder/min.
24-bit Color (24-bit farve)	Simplex	200 x 200 dpi	8 sider/min.
	(Enkeltsidet)	300 x 300 dpi	6 sider/min.
	Duplex	200 x 200 dpi	16 billeder/min.
	(Dobbeltsidet)	300 x 300 dpi	12 billeder/min.

* Scannerens strømforbrug kan variere afhængig af dokumenttype, status og omgivelser. I sådanne tilfælde kan scanningshastigheden variere.

Interface Hi-Speed USB 2.0

Udvendige mål (BxDxH)

Med lukket fremføringsbakke:

312,5 x 56,5 x 40 mm (12,30 x 2,22 x 1,57")

Med åben fremføringsbakke:

312,5 x 89,5 x 40 mm (12,30 x 3,52 x 1,57")

Vægt Ca. 600 g

Strømforsyning Strøm via USB (500 mA/5 V)

ing

Strømforbrug

Scanning 2,5 W

I dvaletilstand: 1,5 W

Strøm slået fra 0,5 W eller mindre

Støj Ikke mere end 56 dB

Driftsmiljø Temperatur: 10 °C til 32,5 °C (50 °F til 90,5 °F)
Luftfugtighed: 25% til 80% RF

Reservedele

Skilleindsats (Produktkode: 8028B001)

Dette er den ekstra skilleindsats. Hvis du vil vide mere om udskiftning af disse dele, skal du se Udtagning og påsætning af skilleindsats.



VIGTIGT

Udtømmende oplysninger om reservedele fås hos den lokale autoriserede Canon-forhandler.

Produktspecifikationerne kan ændres uden varsel.

Tilbehør

WU10 (produktkode: 6910B002 (kun USA. og Canada) / 6910B003 (Europa))

Hvis scanneren tilsluttes en Wi-Fi Unit WU10 (tilbehør), kan du overføre billeddata fra scanneren til en smartphone, tablet eller en anden smart-enhed.

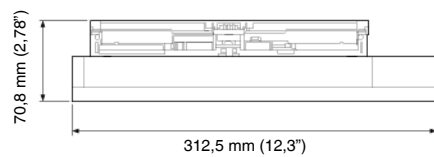
Driftsmiljøet er kompatibelt med Wi-Fi Unit WU10-enhedens systemkrav. For at kunne bruge dette enhed er det nødvendigt at installere scanneren trådløse enhed.

Bæretaske (Produktkode: 8028B002)

En taske, der er specielt designet til denne scanner.

Udvendige mål

■ Set forfra (Enhed åben for oven)



■ Set fra siden (med åben fremføringsbakke)

