

ROBUST OG ALSIDIG SCANNING TIL TRAVLE KONTORMILJØER



Skrivebordsscanner

imageFORMULA DR-M140II's alsidige ydeevne er ideel til offentlige og finansielle institutioner, juridiske, medicinal- og produktionsvirksomheder, herunder travle kontorer, afdelinger og arbejdsgrupper. Scannerens hurtige scanning i høj kvalitet og en række intuitive funktioner gør den til en uovertruffen produktivitetsbooster.

Hurtig og holdbar

DR-M140II er meget produktiv med farvescanningshastigheder på op til 80 ipm ved 300 dpi og et anbefalet dagligt volumen på op til 8.500 scanninger pr. dag. Sammen med en 80-arks dokumentfremfører er denne enhed ideel til miljøer, hvor batchscanning med nøjagtige OCR-programmer er vigtig for virksomhedens workflows og content management-systemer.

Smart papirhåndteringsteknologi, I kan stole på

DR-M140II er designet til at hjælpe jer med at opretholde en enestående produktivitet. Den ultrasoniske registrering af dobbelt fremføring identificerer hurtigt forkert fremføring, mens en praktisk knap til frigivelse ved dobbelt fremføring giver jer mulighed for at "ignorere og fortsætte" scanningen i særlige tilfælde - f.eks. scanning af kuverter eller dokumenter med huskesedler.

DR-M140II

HASTIGHED I SORT/HVID
OG FARVE
40 SIDER/MIN./80 IPM

FORESLÅET DAGLIGT
VOLUMEN
5.500-8.500

AUTOMATISK
DOKUMENTFREMFORER
80 ARK

U-VENDINGSPAPIRGANG/
LIGE PAPIRGANG

DEN ALSIDIGE, HØJTYDENDE SCANNER MED ET UNIKT PLADSBEVARENDE DESIGN

Innovativt, pladsbesparende design

imageFORMULA DR-M140II er kompakt med et lille flademål for ultimativ pladsbesparelse. Den er velegnet til miljøer, hvor pladsen ofte er begrænset, f.eks. receptionsområder, kundeservicepunkter og travle virksomhedsafdelinger. DR-M140II, der måler mindre end 10 cm i højden, er endda lille nok til at passe ind i en skrivebordsskuffe.

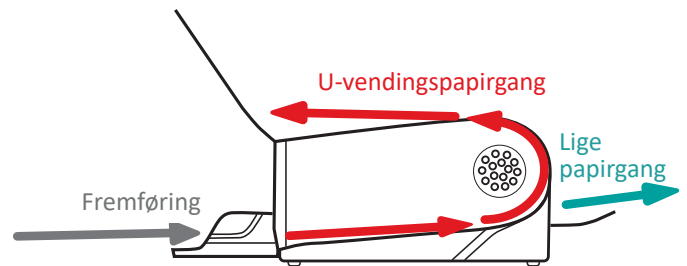
Enestående billedbehandling

Takket være de effektive billedbehandlingsfunktioner leverer DR-M140II konsekvent resultater i høj kvalitet. Funktioner som automatisk farveregistrering, avanceret tekstforbedring, automatisk registrering af papirstørrelse og justering af skævhed sikrer, at jeres dokumenter bliver registreret i optimal kvalitet gang på gang. A3-dokumenter kan også nemt behandles ved hjælp af foliofunktion. En MultiStream-funktion er inkluderet i DR-M140II-driveren, så standardbilledbehandlingsprogrammer kan udsende dobbeltstreamede billeder, f.eks. sort/hvid til OCR-behandling og farve til arkivering.

Alsiddig mediehandling

DR-M140II er designet med valgfri U-vendingspapirgang eller direkte papirgang. Det betyder, at den kan håndtere en lang række medieformater, fra tykke og tynde medier til 5,5 m lange dokumenter og prægede kort.

DR-M140II er bygget med en robust papiradskillelsesmekanisme og scanner sikkert blandede dokumentstørrelser og -vægte, samtidig med at den leverer en ensartet høj ydeevne - selv under spidsbelastninger eller intensive arbejdsbelastninger.



En ekstra lige papirgang muliggør problemfri scanning af plastkort og tykke dokumenter.



Brugervenlig software, der giver enestående resultater



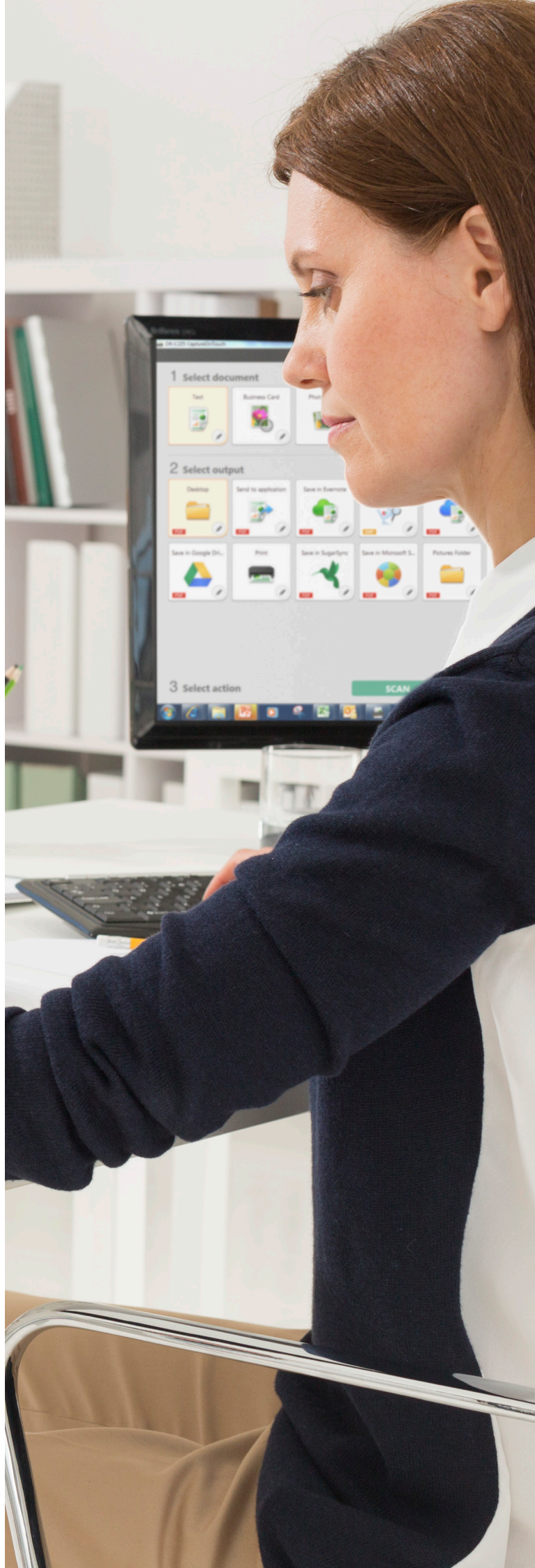
Capture OnTouch

CaptureOnTouch's nydesignede brugerinterface gør det hurtigere og nemmere end nogensinde før at opnå førsteklases resultater. Den har en fuldautomatisk funktion, der giver en forenklet scanningsfunktion og omfatter scanning med et enkelt tryk, hvilket giver hurtig og effektiv udførelse af scanningsopgaver. CaptureOnTouch-software understøtter scanning til flere formater, herunder Word, Excel, PDF, PDF-A, TIFF, JPEG, BMP og PPTX (PowerPoint) for ekstra fleksibilitet. CaptureOnTouch kan også sende direkte til dataadministrationsprogrammer som f.eks. SharePoint, så I kan opretholde effektive workflows.



Mindre miljøbelastning

Minimér miljøpåvirkningen med denne energibesparende enhed, der er fremstillet af mere end 20 % genbrugsmaterialer og med bæredygtig emballage.



TEKNISKE SPECIFIKATIONER

 imageFORMULA
DR-M140II

Type	Skrivebordsscanner med arkfremføring	
Dokumentlæsningsensor	1-linjes CMOS CIS-sensor	
Optisk opløsning	600 dpi	
Lyskilde	RGB LED	
Læseside	Simpleks, Dupleks, Spring tom side over, Folio	
Interface	High Speed USB 2.0	
Mål	Med lukket bakke: 313 (B) x 181 (D) x 93 (H) mm Med åben bakke (fremfører og bagside): 313 (B) x 288 (D) x 93 (H) mm	
Vægt	Ca. 2,6 kg	
Strømkrav	AC 100-240 V (50/60 Hz)	
Strømforbrug	Scanning: 24,5 W eller mindre i dvaletilstand: 1,6 W Slukket: 0,1 W eller mindre	
Driftsmiljø	10 - 32,5°C, luftfugtighed: 20 - 80 % relativ luftfugtighed	
Overholdelse af miljøkrav	RoHS	
LÆSEHASTIGHED¹ (Stående A4)	DR-M140II	
Sort/hvid/gråtone	200 dpi/300 dpi	40 sider/min. / 80 ipm
Farve	200 dpi/300 dpi	40 sider/min. / 80 ipm
DOKUMENTSPECIFIKATIONER		
Bredde	50,8 mm - 216 mm	
Længde	54-356 mm	
Tykkelse	U-vendingspapirgang	Lige papirgang
Scanning af plastkort	0,04 - 0,15 mm (27 - 128 g/m ²)	0,04 - 0,3 mm (27 - 255 g/m ²)
Visitkort		54 x 86 x 1,4 mm (scanning af prægede kort understøttes)
Langt dokument	5.588 mm maks. (kan vælges i MS Windows-kontrolpanelet)	50,8 - 91 mm eller derover (tykkelse 380 g/m ² 0,45 mm eller mindre)
Papiradskillelse	Retard Roller-metode (reverserende adskillelsesvalse)	
Fremføringskapacitet	80 ark	
OUTPUT		
Opløsning	100 x 100dpi, 150 x 150dpi, 200 x 200dpi, 240 x 240dpi, 300 x 300dpi, 400 x 400dpi, 600 x 600dpi, 1200 x 1200dpi	
Metode	Sort/hvid, Fejl diffusion, Avanceret tekstforbedring, Avanceret tekstforbedring II, 8-bit gråtoner (256 niveauer), 24-bit farve, Automatisk farveregistrering, Aktiv tærskel	
SÆRLIGE FUNKTIONER	Automatisk registrering af sideformat, Justering af skæv papirindføring, 3-dimensional farvekorrektion, Farveudfald (RGB), Automatisk farveregistrering, Tekstforbedring, MultiStream, Forudindstillet gammakurve, Præscanning, Batchadskillelse (Patchkode/Blank side/Tæller/Stregkode/Zoneinddelt OCR/Forside), Billedrotation, Spring tom side over, Folio, Indstilling af scanningsområde, Tekstretning, Kantforbedring, Moiré-reduktion, Forhindring af gennemskin/fjernelse af baggrundsfarve, Tegnfremhævelse, Udjævning af baggrund, Fjernelse af skygger, Automatisk indstilling af opløsning, Fjernelse af prikker, Rapid Recovery, Registrering af dobbelt fremføring (ultrasonisk sensor / efter længde), Stregkode- og 2D-koderegistrering	
MEDFØLGENDE SOFTWARE		
Til Windows OS	ISIS-/TWAIN-driver CaptureOnTouch Pro DR Management Tool (kun med download)	
Tilbehør	Flatbed Scanner Unit 102/202	
Forbrugsstoffer	Udskiftningsvalsensæt	
Tilbehør	A4 Flatbed Scanner Unit 102 A3 Flatbed Scanner Unit 202	
Anbefalet daglig volumen	Fra 5.500 til 8.500 scanninger pr. dag	

¹ Scanningshastigheden afhænger af pc'ens specifikationer og indstillingen af funktioner.

Besøg Canons webseite for yderligere oplysninger.



A4 Flatbed Scanner Unit 102



A3 Flatbed Scanner Unit 202

Håndtér undtagelser med flatbed (tilbehør)

Scan indbundne bøger, tidsskrifter og skrøbelige medier ved at tilføje Flatbed Scanner Unit 102 til dokumenter op til A4 eller Flatbed Scanner Unit 202 til A3-scanning. Denne flatbedsscanner tilsluttes via USB og fungerer ubesværet sammen med imageFORMULA-scannere i en jævn, dobbelt scanningsproces, der lader jer anvende de samme billedforbedringsfunktioner på enhver scanning.

Software Developer Kit (SDK)

Software Developer Kits og værktøjer er tilgængelige via Canon Developer Programme. For at tilmelde jer programmet:

- Besøg registreringssiden - <https://developers.canon-europe.com/developers/s/login/SelfRegister>
- Hvis I oplever problemer med at tilmelde jer, skal I kontakte CDP-administratoren på cdp-admin@canon-europe.com

DR Management Tool

Flexibelt, centralt administrationsværktøj, der kan understøtte jeres virksomheds- og brugermiljøer. DR Scanner Management Tool er en effektiv metode til samtidig overvågning og distribution af indstillinger for et stort antal scannere i organisationen. Dette kan downloades fra vores Canon-webseite.



Canon Electronics Inc.
canon-elec.co.jp
Canon Europe
canon-europe.com
Danish edition
© Canon Europa N.V., 2024