

# ROBUST OG PÅLITELIG A3-SKANNER



## A3-avdelingsskanner

Den allsidige A3-dokumentmateren og den unike, kompakte utformingen gjør at imageFORMULA DR-M1060II er perfekt for pålitelig skanning av ulike dokumenttyper, samtidig som den tar lite plass. Dermed er den ideell for kontorer som trenger A3-skanning, men som har begrenset plass.

## Unik og plassbesparende design

DR-M1060II er blant de mest kompakte A3-skannerne – noe som passer perfekt for avdelingskontorer eller mindre filialer med begrenset plass, men som trenger å skanne A3-formater. Brukerne vil sette pris på den behagelige og praktiske betjeningen av dokumentmateren på forsiden og utformingen til utmatningen, særlig ved håndtering av dokumenter i A3-størrelse.

## DR-M1060II

HASTIGHET FOR SORT-  
HVITT OG FARGE  
60 SIDER/MIN /  
120 BILDER/MIN

FORESLÅTT  
DAGLIG VOLUM  
7500-13 000

80-ARKS AUTOMATISK  
DOKUMENTMATER

U-SVINGBANE /  
RETT BANE

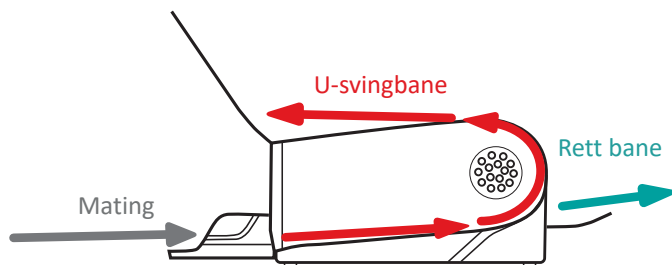
# ROBUST OG FLEKSIBEL A3-SKANNER SOM TAR MINDRE Plass

## Bildebehandling av eksepsjonell kvalitet

Få perfekte bilder med det store utvalget av bildebehandlingsfunksjoner på DR-M1060II, for eksempel avansert tekstforbedring, som produserer bilder med tydelig tekst, selv fra utydelige originaler. Tilleggsfunksjoner som automatisk fargegjenkjenning, automatisk formatgjenkjenning, skjevhetkorrigering, gjenkjenning av tekstretning og automatisk fargebortfall gir enda bedre og mer gjennomført bildekvalitet.

## Førsteklasses skanning, bygd for å vare

Til tross for den kompakte utformingen er DR-M1060II robust bygget for å håndtere store arbeidsmengder på opptil 13 000 dokumenter om dagen. Den er svært produktiv, med ultrasnake hastigheter for tosidig skanning på opptil 120 bilder/minutt (A4) og en dokumentmater for 80 ark - ideell for travle forretningsmiljøer.



## Svært smart og svært effektiv håndtering

Med skjevhetkorrigering og ultrasonisk registrering av dobbeltmating reduserer DR-M1060II feil og sparer tid ved skanning.

Den praktiske DFR-funksjonen (Double Feed Release) gjør at du raskt kan ignorere og fortsette skanning i spesielle tilfeller der dobbeltmating ikke er riktig registrert, for eksempel ved skanning av en konvolutt eller et dokument med en klistrelapp. Brukere kan spare tid ved å dele bunker med dokumenter automatisk med en blank side som skilleark.

## Pålitelig og allsidig papirhåndtering

DR-M1060II gir maksimal fleksibilitet for dokumenthåndtering, slik at brukerne kan velge mellom to matingsmekanismer, U-svingpapirbane som standard og rett bane når skuffen for rett bane er åpen. Med en robust matingsmekanisme er det enkelt å skanne en rekke medietyper, inkludert pregede kort / plastkort, tykke og tynne medier - og dokumenter som er opptil 3 m lange. Ved behov kan brukere også skanne dokumenter i A1-format ved hjelp av foliomodus.





## Skanning av langt papir

### Leveres med den nyeste programvaren



## Capture OnTouch

Intuitiv programvare for datafangst, som gjør det raskt og enkelt å oppnå resultater av førsteklasses kvalitet. Skann til flere filformater, inkludert PDF, PDF-A, TIFF, JPEG, BMP, PPTX, DOCX og XLSX, og send bilder direkte til dataadministrasjonsprogrammer, for eksempel SharePoint, for å få en jevn og effektiv dokumentarbeidsflyt. For rutinemessige skanneoppgaver kan du registrere opptil ni skannejobber for rask og nøyaktig prosessering.



### Redusert miljøpåvirkning

Reduser miljøpåvirkningen med en energieffektiv enhet som er laget av mer enn 20 % resirkulerte materialer, og som har bærekraftig emballasje.



# TEKNISKE SPESIFIKASJONER

<b>Type</b>	Skrivebordsskanner med arkmater	
<b>Sensor for dokumentlesing</b>	1-linjers CMOS CIS-sensor	
<b>Optisk oppløsning</b>	600 dpi	
<b>Lyskilde</b>	RGB LED	
<b>Side for lesing</b>	Enkeltidig / tosidig / sløfving av tom side / folio	
<b>Grensesnitt</b>	High Speed USB 2.0	
<b>Mål</b>	Lukkede brett: 424 (B) x 246 (D) x 120 (H) mm Åpne brett: 424 (B) x 440 (D) x 210 (H) mm	
<b>Vekt</b>	ca. 6,1 kg	
<b>Strømkilde</b>	AC 100-240 V (50/60 Hz)	
<b>Strømforbruk</b>	Skanning: 32,5 W eller mindre, hvilemodus: 1,9 W eller mindre, Strøm av: 0,1 W eller mindre	
<b>Driftsmiljø</b>	10-32,5 °C (50-90,5 °F), Fuktighet: 20-80 % RH	
<b>Miljøansvar</b>	RoHS	
<b>LESEHASTIGHET<sup>1</sup></b>	<b>A4, stående</b>	<b>A4, liggende</b>
<b>Sort-hvitt / gråtoner</b>	200 dpi 300 dpi	40 sider/min / 80 bilder/min 40 sider/min / 80 bilder/min 60 sider/min / 120 bilder/min 60 sider/min / 120 bilder/min
<b>Farge</b>	200dpi 300 dpi	40 sider/min / 80 bilder/min 30 sider/min / 60 bilder/min 60 sider/min / 120 bilder/min 40 sider/min / 80 bilder/min
<b>DOKUMENTSPESIFIKASJONER</b>		
<b>Bredde</b>	50,8-300 mm	
<b>Lengde</b>	70-432 mm	
<b>Tykkelse</b>	<b>U-sving</b> 0,04-0,15 mm (27-128 g/m <sup>2</sup> )	<b>Rett</b> 0,04-0,3 mm (27-255 g/m <sup>2</sup> )
<b>Skanning av plastkort</b>	-	54 x 86 x 1,4 mm (pregede kort kan skannes)
<b>Skanning av visittkort</b>	-	50,8-91 mm (tykkelse 380 g/m <sup>2</sup> 0,45 mm eller mindre)
<b>Modus for lange dokumenter</b>	-	Opptil 3000 mm maks.
<b>Papirseparering</b>	Valsesystem (reverserende separasjonskontroll)	
<b>Materkapasitet</b>	80 ark (A4, 80 g/m <sup>2</sup> )	
<b>UTMATING</b>		
<b>Oppløsning</b>	100 x 100 dpi, 150 x 150 dpi, 200 x 200 dpi, 240 x 240 dpi, 300 x 300 dpi, 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi	
<b>Modus</b>	Automatisk registrering, sort-hvitt, feildiffusjon, avansert tekstforbedring, avansert tekstforbedring II, 8-bits gråtone: (256 nivåer), 24-bits farge	
<b>SPESIELLE FUNKSJONER</b>	Automatisk formatgjenkjenning, skjevheitskorrigering, fargebortfall (RGB), fargeforbedring (RGB), fargeeliminering, automatisk fargegjenkjenning, tekstretning, MultiStream, forskanning, bunkeseparering (patchkode / tom side / teller / strekkode / sonebasert OCR / forside), bilderotering, sløfving av tom side, folio, stiftgjenkjenning, forskyvningsregistrering, moiré-reduksjon, hindring av gjennomslag / fjerning av bakgrunn, utheving av tegn, utjevning av bakgrunn, fjerning av skygge, pregeverktøy, innstilling for automatisk oppløsning, fjerning av punkt, fjerning av hull, rask gjenoppretting, registrering av dobbeltmating (ultrasonisk sensor / etter lengde), utløser for dobbeltmating (DFR), strekkode- og 2D-kodegjenkjenning	
<b>PROGRAMVARE SOM FØLGER MED</b>		
<b>Til Windows-operativsystem</b>	ISIS/TWAIN-driver CaptureOnTouch Pro DR Management Tool (kun ved nedlasting)	
<b>Tilleggsutstyr</b>	Planskannerenhet 102/202	
<b>Forbruksartikler</b>	Ekstra valsesett	
<b>Tilbehør</b>	A4-planskannerenhet 102 A3-planskannerenhet 202	
<b>Foreslått daglig volum</b>	fra 7500 til 13 000 skanninger per dag	

<sup>1</sup> Skannehastighetene kan avhenge av spesifikasjonen til PC-en og innstillingene til funksjonene.

Du finner mer informasjon på Canons nettsted.



A4-planskannerenhet 102



A3-planskannerenhet 202

## Håndteringsunntak med valgfri planskanner

Skann innbundne bøker, journaler og skjøre medier ved å legge til planskannerenhet 102 for dokumenter opptil A4, eller planskannerenhet 202 for A3-skanning. Planskanneren har USB-tilkobling og fungerer sømløst sammen med imageFORMULA-skannere for å gi deg jevn dobbeltmating med samme bildeforbedringsfunksjoner for hver skanning.

## Programvareutviklersett (SDK)

Programvareutviklersett og -verktøy er tilgjengelige via Canon Developer Programme. For å registrere deg i programmet:

- Gå til registreringssiden - <https://developers.canon-europe.com/developers/s/login/SelfRegister>
- Hvis du har problemer med å registrere deg, kan du kontakte CDP-administratoren på [cdp-admin@canon-europe.com](mailto:cdp-admin@canon-europe.com)

## DR Management Tool

Fleksibelt og sentralt behandlingsverktøy som er tilgjengelig for å støtte forretnings- og brukermiljøene dine. DR Scanner Management Tool er en effektiv metode for å overvåke og distribuere innstillinger for et stort antall skannere i organisasjonen samtidig. Dette er tilgjengelig for nedlasting fra Canons nettside.