

# SKANNEREN SOM ØKER PRODUKTIVITETEN OG ER SKREDDERSYDD FOR KREVENDE ARBEIDSMENGDER



## Kompakt avdelingsskanner

Kompakte DR-M160II gir produktivetsfremmende resultater gang på gang med hastigheter som er ledende i sin klasse, pålitelig mediehandtering og kraftig, robust design, noe som gjør dette til det ideelle valget for papirintensive skannemiljøer.

## Robust og rask

DR-M160II har en skannehastighet på 120 bilder per minutt ved 300 dpi og gir produktiv ytelse uten at det går ut over bilde kvaliteten, noe som er perfekt for travle kontorer som trenger OCR-behandling.

## Ultrakompakt, plassbesparende design

Den kompakte størrelsen til DR-M160II gjør at den enkelt kan plasseres på travle skrivebord og benkeplater der det ofte er lite plass å gå på. Den er ideell for avdelingskontorer og travle bedriftsmiljøer der virksomhetskritisk dokumentinformasjon krever umiddelbar og nøyaktig behandling i bedriftens arbeidsflyt og systemer for innholdsbehandling.

## DR-M160II

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

FORESLÅTT DAGLIG  
VOLUM  
7000 SKANNINGER  
PER DAG

75-ARKS AUTOMATISK  
DOKUMENTMATER

U-SVINGBANE /  
RETT BANE

# ROBUST, RASK SKANNER MED HØY YTELSE SOM DU KAN STOLE PÅ

## Utformet for å yte, bygget for å vare

DR-M160II utfører pålitelig ytelse gjennom store arbeidsmengder uten problemer med en foreslått daglig driftssyklus på opptil 7000 skanninger, og med kraftige matevalser og solid papirtransport. Skannerens robuste konstruksjon og solide komponenter beskytter deg mot kostbar nedetid og holder produksjonen på et høyt nivå.

## Overlegen mateteknologi

DR-M160II er utstyrt med flere nyskapende funksjoner som hjelper deg med å opprettholde høyest mulig produktivitetsnivå. Du kan spare tid ved å bruke den unike funksjonen for nytt forsøk på separering, som automatisk mater inn dokumenter som har blitt lagt inn i skanneren sammen. 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.

## Enestående mediehåndtering

Den har en dokumentmater med høy kapasitet på 75 ark og en robust separeringsmekanisme, noe som gjør at den kan behandle blandede bunker med dokumenter i ulike størrelser og tykkelser på en pålitelig og rask måte. imageFORMULA DR-M160II er svært allsidig for mange bruksområder i bedriften. Den kan skanne en rekke dokumenttyper, inkludert tykke og tynne ark, pregede kort og dokumenter på opptil tre meter.

## Bildebehandling med høy kvalitet

Kraftig, intelligent bildebehandling sørger for nøyaktige og konsekvent overlegne bilderesultater med funksjoner som avansert tekstforbedring, automatisk format og skjevhetsskorrigering. Funksjonen for skjevhetsskorrigering gjør at skanneren kan registrere og rette opp dokumenter som mates på skrå og rette på forskjøvet tekst i de skannede bildene. Brukere kan spare enda mer tid ved å bruke et blankt skilleark til å enkelt skille bunker med dokumenter automatisk (bare Windows).



## INTUITIV PROGRAMVARE FOR STRØMLINJEFORMING AV ALLE SKANNEOPPGAVER



### Capture OnTouch

CaptureOnTouch-brukergrensesnittet gjør det raskt og enkelt å oppnå resultater av førsteklasses kvalitet. Den har en funksjon for helautomatisk modus som gir enklere skannebetjening og inkluderer ettrykksskanning for rask og effektiv utførelse av skanneoppgaver. CaptureOnTouch-programvaren støtter skanning til flere filformater, inkludert PDF, PDF-A, TIFF, JPEG, BMP og PowerPoint, for å gi deg ekstra fleksibilitet. CaptureOnTouch kan også sende direkte til dataadministrasjonsprogrammet SharePoint, noe som hjelper deg med å opprettholde en jevn og effektiv arbeidsflyt (kompatibel med både Windows og Mac).



Kofax VRS gir deg utmerket bildekvalitet hver gang. Den gjør skanningen enklere takket være automatisk bildebehandling og dokumenthåndtering. Den bransjeledende bildekvaliteten forbedrer lesbarheten og øker tegngjenkjenningshastigheten, slik at du sjeldent trenger å skanne noe på nytt. Resultatet? Du sparer tid og penger, samtidig som du øker produktiviteten betydelig (bare kompatibel med Windows).

Kofax  
Power PDF™  
Standard

Opprett, rediger og kompilert PDF-filer fra nesten alle dokument- eller filtyper. Du kan også enkelt konvertere PDF-filer til andre formater, inkludert Word, Excel, PowerPoint med mer.



# TEKNISKE SPESIFIKASJONER

 **imageFORMULA**  
**DR-M160II**

<b>Type</b>	Skrivebordsskanner med arkmater
<b>Sensor for dokumentlesing</b>	1-linjes CMOS CIS-sensor
<b>Optisk oppløsning</b>	600 dpi
<b>Lyskilde</b>	RGB LED
<b>Side for lesing</b>	Enkeltstående / tosidig / sløyfing av tom side / folio
<b>Grensesnitt</b>	High Speed USB 2.0
<b>Mål</b>	Lukket brett: 280 (B) x 172 (D) x 178 (H) mm Åpent brett: 280 (B) x 606 (D) x 366,4 (H) mm
<b>Vekt</b>	ca. 3,2 kg
<b>Strømkilde</b>	AC100-240 V (50 / 60 Hz)
<b>Strømforbruk</b>	Skanning 27 W eller mindre, dvalemodus 1,8 W eller mindre, strøm av mindre enn 0,5 W
<b>Driftsmiljø</b>	10-32,5 °C (50-90,5 °F), fuktighet: 20-80 % relativ fuktighet
<b>Miljøsamsvær</b>	RoHS

## LESEHASTIGHET<sup>1</sup> (A4, stående)

### Sort-hvitt / gråtoner

### Farge

	DR-M160II	
	Windows	Mac
200 dpi	60 sider/min / 120 bilder/min	60 sider/min / 120 bilder/min
300 dpi	60 sider/min / 120 bilder/min	40 sider/min / 80 bilder/min
200 dpi	60 sider/min / 120 bilder/min	60 sider/min / 120 bilder/min
300 dpi	50 sider/minutt / 100 bilder/minutt	40 sider/min / 80 bilder/min

## DOKUMENTSPESIFIKASJONER

<b>Bredde</b>	50,8 mm - 216 mm
<b>Lengde</b>	54 mm-356 mm
<b>Tykkelse</b>	27-209 g/m <sup>2</sup> (0,04 mm-0,25 mm)
<b>Kortskanning</b>	Bredde: 53,9 mm lengde: 85,5 mm tykkelse: 1,4 mm eller mindre Fra brukerhåndbok og <a href="https://en.canon-elec.co.jp/product/dr-m160ii/">https://en.canon-elec.co.jp/product/dr-m160ii/</a> (preget kort støttes)
<b>Visittkort</b>	50,8 mm x 55 mm eller større (tykkelse 380 g/m <sup>2</sup> 0,45 mm eller mindre)
<b>Foliomodus</b>	216 mm x 297 mm
<b>Modus for lange dokumenter</b>	3000 mm maks. (kan velges i kontrollpanelet i MS Windows)
<b>Papirseparatoring</b>	Valsesystem (reverserende separasjonskontroll)
<b>Materkapasitet</b>	75 ark.

## UTMATING

<b>Oppløsning</b>	150 dpi x 150 dpi, 200 dpi x 200 dpi, 240 dpi x 240 dpi, 300 dpi x 300 dpi, 400 dpi x 400 dpi, 600 dpi x 600 dpi
<b>Lengde</b>	Sort-hvitt, feilidifusjon, avansert tekstforbedring (bare Windows), avansert tekstforbedring II, 8-biters gråtoner (256 nivåer), 24-biters farge, automatisk fargegjenkjenning

## SPESIELLE FUNKSJONER

Automatisk formatgjenkjenning, skjevhetkorrigering, tredimensjonal fargekorrigering, fargebortfall (RGB), fargeforbedring (RGB), automatisk fargegjenkjenning, skyggejustering, MultiStream (bare Windows), forhåndsinnstilt gammakurve, sløyfing av tom side, foliomodus, innstilling for skanneområde, patchkode (bare Windows), kantforbedring, moiré-reduksjon, hindring av gjennomslag / fjerning av bakgrunnsfarge, kontrastjustering, fargeforskynning, modus for å legge til svart marg, fargeeliminering, utjevning av bakgrunn, beskjæring av skygge, innstilling for automatisk oppløsning, tilpasningsjustering for sekundær skannerretning, utløsning av dobbeltmatning, modus for tynt papir, registrering av dobbeltmatning (ultrasonisk sensor / etter lengde), gjennomføring av separering på nytt, bunke-separering med hvitt blankt ark (bare Windows), strekkode / 2D-kodegjenkjenning, patchkode, teller- og sonebasert OCR.

## PROGRAMVARE SOM FØLGER MED

<b>Til Windows-operativsystem</b>	ISIS/TWAIN-driver CaptureOnTouch <sup>2</sup> Kofax Power PDF Kofax VRS EMC Captiva Cloud Runtime Controls DR Management Tool (kun ved nedlasting)
<b>Til MAC OS</b>	TWAIN-driver CaptureOnTouch <sup>2</sup>
<b>Tilleggsutstyr</b>	Planskannerenhet 102/202 og NA10/WA10
<b>Forbruksartikler</b>	Ekstra valesett
<b>Tilbehør</b>	A4-planskannerenhet 102 A3-planskannerenhet 202
<b>Foreslått daglig driftssyklus</b>	7000 skanninger per dag

<sup>1</sup>Skannehastighetene avhenger av spesifikasjonen til PC-en og innstillingene til funksjonene

<sup>2</sup>Programvareutviklersett er tilgjengelige via Canon Developer Programme - <https://developers.canon-europe.com/>

Du finner mer informasjon på Canons nettside.



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 dobbeltskanning med samme bildeforbedringsfunksjoner for hver skanning.

## NA10 / WA10

En enkel måte å utvide kontorets skannemuligheter på. Nettverksadapterne gjør at brukerne kan dele tilgangen til Canons imageFORMULA-skannere på tvers av flere datamaskiner. Gir forbedrede alternativer for mobilskanning, og fungerer sømløst mellom en kablet eller trådløs tilkobling.

## Programvareutviklersett (SDK)

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

- Gå til registreringsiden - <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

Flexibelt 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.



Canon Electronics Inc.  
canon-elec.co.jp  
Canon Europe  
canon.no  
Norwegian edition  
© Canon Europa N.V., 2024