

ROBUST OG PÅLITELIG A3-SKANNER



A3-avdelingsskanner

Den allsidige A3-dokumentmateren og den unike, kompakte utformingen gjør at imageFORMULA DR-M1060 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-M1060 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 utmatingen, særlig ved håndtering av dokumenter i A3-størrelse.

DR-M1060

HASTIGHET PÅ
60 SIDER/MIN /
120 BILDER/MIN FOR
SORT/HVITT OG FARGER

FORESLÅTT DAGLIG
VOLUM PÅ 7500
SKANNINGER/DAG

AUTOMATISK
DOKUMENTMATER
80 ARK

U-SVINGBANE /
RETT BANE

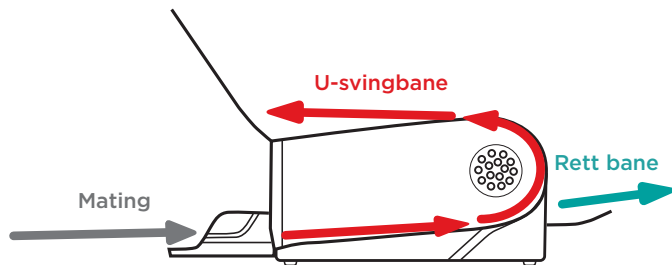
ROBUST OG FLEKSIBEL A3-SKANNER SOM TAR MINDRE Plass

Bildebehandling av eksepsjonell kvalitet

Få perfekte bilder med det store utvalget av bildebehandlingsfunksjoner på DR-M1060, for eksempel avansert tekstforbedring, som produserer bilder med tydelig tekst, selv fra utydelige originaler. Tilleggsfunksjoner som automatisk fargegjenkjenning, automatisk formatgjenkjenning, skjjevthetskorrigering, 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-M1060 robust bygget for å håndtere store arbeidsmengder på opptil 7500 dokumenter om dagen. Den er svært produktiv, med ultrasnask 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 skjjevthetskorrigering og ultrasonisk registrering av dobbeltmating reduserer DR-M1060 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 er blitt feilaktig 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-M1060 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

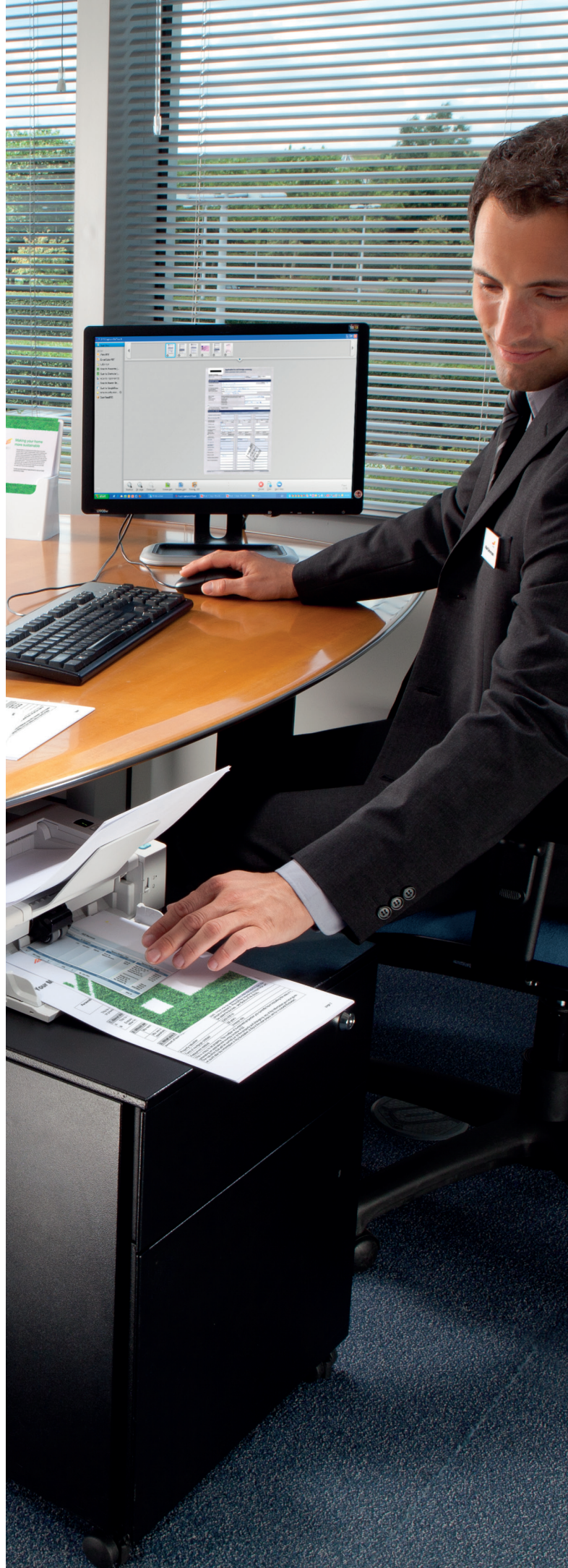
Intuitiv registreringsprogramvare som gjør det raskt og enkelt å oppnå resultater av førsteklasses kvalitet. Skann til flere filformater, inkludert PDF, PDF-A, TIFF, JPEG, BMP og PPTX, og send bilder direkte til dataadministrasjonsprogrammer, for eksempel SharePoint, for å få en jevn og effektiv dokumentarbeidsflyt.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



Spar penger samtidig som produktiviteten økes betydelig, med automatisk bildebehandling og dokumenthåndtering som gir utmerket bildekvalitet hver gang. Med den bransjeledende bildekvaliteten forbedrer KOFAX VRS både lesbarheten og tegngjenkjenningshastigheten, slik at du sjelden trenger å skanne noe på nytt.

Kofax
Power PDF™
Standard

Opprett, rediger og kompiler 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-M1060

Type	Skrivebordsskanner med arkmater
Sensor for dokumentlesing	1-linjers CMOS CIS-sensor
Optisk oppløsning	600 dpi
Lyskilde	RGB LED
Side for lesing	Enkeltidig / tosidig / sløyfing av tom side / folio
Grensesnitt	High Speed USB 2.0
Mål	Lukkede brett: 424 (B) x 246 (D) x 120 (H) mm Åpne brett: 424 (B) x 440 (D) x 210 (H) mm
Vekt	ca. 6,1 kg
Strømkilde	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Strømforbruk	Skanning: 32,5 W eller mindre, Hvilemodus: 2,5 W eller mindre, Strøm av: 0,5 W eller mindre
Driftsmiljø	10-32,5 °C (50-90,5 °F), Fuktighet: 20-80 % RH
Miljøansvar	RoHS og ENERGY STAR*

LESEHASTIGHET¹

	A4, stående	A4, liggende
Sort-hvitt / gråtoner	200 dpi 40 sider/min / 80 bilder/min	60 sider/min / 120 bilder/min
	300 dpi 40 sider/min / 80 bilder/min	60 sider/min / 120 bilder/min
Farge	200dpi 40 sider/min / 80 bilder/min	60 sider/min / 120 bilder/min
	300 dpi 30 sider/min / 60 bilder/min	40 sider/min / 80 bilder/min

DOKUMENTSPESIFIKASJONER

Bredde	50,8-300 mm	
Lengde	70-432 mm	
Tykkelse	U-sving 0,04-0,15 mm (27-128 g/m ²)	Rett 0,04-0,3 mm (27-255 g/m ²)
Kortskanning	-	54 x 86 x 1,4 mm (pregede kort kan skannes)
Modus for lange dokumenter	-	50,8-91 mm (tykkelse 380 g/m ² 0,45 mm eller mindre)
Modus for lange dokumenter	-	Opptil 3000 mm maks.
Papirseparering	Valsesystem (reverserende separasjonskontroll)	
Materkapasitet	80 ark (80 g/m ²)	
UTMATING		
Oppløsning	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	
Modus	Automatisk registrering, sort-hvitt, feildiffusjon, avansert tekstforbedring, avansert tekstforbedring II, 8-bits gråtone: (256 nivåer), 24-bits farge	

SPESIELLE FUNKSJONER

Automatisk formatgjenkjenning, skjevhetkorrigering, fargebortfall (RGB), fargeforbedring (RGB), fargeeliminering, automatisk fargegjenkjenning, tekstretning, MultiStream, forskanning, bunke-separering (patchkode / tom side / teller / strekkode / sonebasert OCR / forside), bilderotering, sløyfing 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

PROGRAMVARE SOM FØLGER MED

Til Windows-operativsystem	ISIS/TWAIN-driver CaptureOnTouch ² Kofax Power PDF Kofax VRS (med AIPE)
Tilleggsutstyr	A4-planskannerenhet 102, NA10 og WA10
Forbruksartikler	Ekstra valsesett
Foreslått daglig driftssyklus	7500 skanninger pr. dag

¹ Skannehastighetene kan avhenge av spesifikasjonen til PC-en og innstillingene til funksjonene.

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

Du finner mer informasjon på Canons nettsted.



Planskannerenhet 102

Ekstra fordeler utgjør en forskjell

DR-M1060 leveres med en mengde tilleggsutstyr som gjør det mulig for brukerne å bli enda mer produktive. Planskannerenhetene (tilleggsutstyr) for A4-format gjør det mulig å skanne innbundne bøker, journaler og skjøre materialer. Denne USB-tilkoblede planerheten med to skannealternativer fungerer sømløst med DR-M1060, slik at du enkelt kan bruke de samme bildeforbedringsfunksjonene hver gang du skal skanne.

NA10 og 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. Slik registrerer du deg for 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



Kofax
Power PDF[™]
Standard



SDK er tilgjengelig



Canon

Canon Electronics Inc.
canon-elec.co.jp
Canon Europe
canon-europe.com
Norwegian edition
© Canon Europa N.V., 2022