

# ROBUST OCH TILLFÖRLITLIG A3-SCANNER



## A3-avdelningsscanner

Med sin mångsidiga A3-dokumentmatare och unikt kompakta design är imageFORMULA DR-M1060II perfekt för tillförlitlig scanning av olika dokumenttyper, samtidigt som fotavtrycket hålls lågt - vilket gör den idealisk för kontor som behöver A3-scanning men som har begränsat utrymme.

## Unik utrymmesbesparande design

DR-M1060II är en unikt kompakt A3-scanner - passar perfekt på kontorsavdelningar eller mindre lokala kontor som har begränsat utrymme. Användarna kommer att uppskatta den bekväma och praktiska designen där dokumenten matas in och ut på framsidan, särskilt vid hantering av dokument i A3-storlek.

## DR-M1060II

HASTIGHET I SVARTVITT  
OCH FÄRG  
60 SIDOR/MINUT/  
120 SIDOR/MINUT

FÖRESLAGEN  
DAGLIG VOLYM  
7 500-13 000

AUTOMATISK  
DOKUMENTMATARE  
80 ARK

U-SVÄNGSBANA/  
RAK BANA

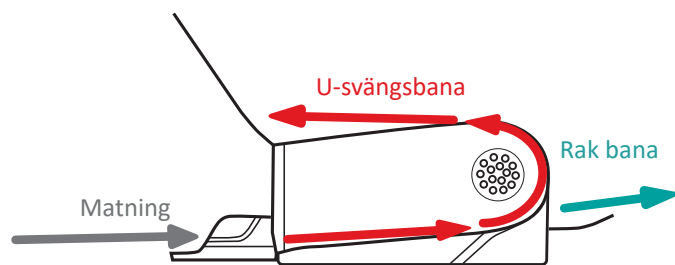
# ROBUST OCH TILLFÖRLITLIG A3-SCANNER SOM TAR UPP MINDRE UTRYMME

## Fantastisk bildbehandlingskvalitet

Upplev ett perfekt resultat med DR-M1060II:s många funktioner för bildbehandling, till exempel avancerad textförbättring som ger tydliga läsbara bilder även om textoriginalet är blekt. Andra funktioner som automatisk färgavkänning, automatisk avkänning av sidstorlek, snedhetskorrigering, korrigering av textriktning och anpassat färgbortfall som förbättrar bildkvaliteten och konsekvensen ytterligare.

## Högpresterande scanning, byggd för att hålla

Trots den kompakta designen är DR-M1060II robust byggd för att kunna hantera stora arbetsvolymer på upp till 13 000 dokument per dag. Den är extremt produktiv med ultrasnabb dubbelsidig scanning på upp till 120 sidor/minut (A4) och en dokumentmatare för 80 ark, vilket passar perfekt för företagsmiljöer med högt tempo.



## Ultrasmart, ultraeffektiv hantering

Med detektering av snedhet och ultraljudsdetektering av dubbelmatning minskar DR-M1060II antalet fel och sparar tid vid scanning.

Med en praktisk frisläppsfunktion för dubbelinmatning (DFR) kan du snabbt "ignorera och fortsätta" scanna i särskilda fall där en dubbelinmatning har blivit felaktigt identifierad, till exempel när du scannar ett kuvert eller ett dokument med en post-it-lapp. Användarna kan spara tid genom att bekvämt separera dokumentbatchar automatiskt med hjälp av ett tomt skiljeblad.

## Tillförlitlig och mångsidig pappershantering

DR-M1060II ger maximal flexibilitet vid dokumenthantering då användarna kan välja mellan två matningsmekanismer - U-svängspappersbana som standard och rak bana när facket för rak bana är öppet. Med en robust matningsmekanism är det enkelt att scanna en mängd olika materialtyper, som kort med relief/plastkort, tjockt och tunt material och upp till 3 m långa dokument. Användarna kan dessutom scanna dokument i A1-format med folioläget när de behöver det.





## Scanning av långa papper

### Innehåller den senaste programvaran



## Capture OnTouch

Intuitiv inläsningsprogramvara som gör det snabbt och enkelt att uppnå resultat av högsta kvalitet. Scanna till flera filformat, till exempel PDF, PDF-A, TIFF, JPEG, BMP, PPTX, DOCX och XLSX. Skicka bilder direkt till datahanteringsprogram, som SharePoint, för smidiga och effektiva dokumentarbetsflöden. För rutinmässiga scanningsuppgifter kan du registrera upp till 9 scanningsjobb, för snabb och exakt bearbetning.



### Minskad miljöpåverkan

Minimera miljöpåverkan med hjälp av en energieffektiv enhet tillverkad av mer än 20 % återvunnet material och med miljöanpassat förpackningsmaterial.



# TEKNISKA SPECIFIKATIONER

 **imageFORMULA**  
**DR-M1060II**

<b>Typ</b>	Arkmatad stationär scanner									
<b>Dokumentinläsningssensor</b>	CMOS CIS 1 Line Sensor									
<b>Optisk upplösning</b>	600 dpi									
<b>Ljuskälla</b>	RGB LED									
<b>Inläsningssida</b>	Enkelsidig/dubbelsidig/hoppa över tomma sidor/folio									
<b>Gränssnitt</b>	High Speed USB 2.0									
<b>Mått</b>	Stängda fack: 424 (B) x 246 (D) x 120 (H) mm Öppna fack: 424 (B) x 440 (D) x 210 (H) mm									
<b>Vikt</b>	Cirka 6,1 kg									
<b>Strömkrav</b>	100-240 V AC (50/60 Hz)									
<b>Strömförbrukning</b>	Scanning: 32,5 W eller mindre, Viloläge: 1,9 W eller mindre, Strömmen avslagen: 0,1 W eller mindre									
<b>Driftsmiljö</b>	10-32,5 °C, luftfuktighet: 20-80 % RH									
<b>Miljökrav</b>	RoHS									
<b>LÄSHASTIGHET<sup>1</sup></b>										
<b>Svartvitt/gråskala</b>	<table><thead><tr><th></th><th><b>A4, stående</b></th><th><b>A4, liggande</b></th></tr></thead><tbody><tr><td>200 bildpunkt per tum</td><td>40 sidor/minut/ 80 sidor/minut</td><td>60 sidor/minut/ 120 sidor/minut</td></tr><tr><td>300 bildpunkt per tum</td><td>40 sidor/minut/ 80 sidor/minut</td><td>60 sidor/minut/ 120 sidor/minut</td></tr></tbody></table>		<b>A4, stående</b>	<b>A4, liggande</b>	200 bildpunkt per tum	40 sidor/minut/ 80 sidor/minut	60 sidor/minut/ 120 sidor/minut	300 bildpunkt per tum	40 sidor/minut/ 80 sidor/minut	60 sidor/minut/ 120 sidor/minut
	<b>A4, stående</b>	<b>A4, liggande</b>								
200 bildpunkt per tum	40 sidor/minut/ 80 sidor/minut	60 sidor/minut/ 120 sidor/minut								
300 bildpunkt per tum	40 sidor/minut/ 80 sidor/minut	60 sidor/minut/ 120 sidor/minut								
<b>Färg</b>	<table><tbody><tr><td>200 bildpunkt per tum</td><td>40 sidor/minut/ 80 sidor/minut</td><td>60 sidor/minut/ 120 sidor/minut</td></tr><tr><td>300 bildpunkt per tum</td><td>30 sidor/minut/ 60 sidor/minut</td><td>40 sidor/minut/ 80 sidor/minut</td></tr></tbody></table>	200 bildpunkt per tum	40 sidor/minut/ 80 sidor/minut	60 sidor/minut/ 120 sidor/minut	300 bildpunkt per tum	30 sidor/minut/ 60 sidor/minut	40 sidor/minut/ 80 sidor/minut			
200 bildpunkt per tum	40 sidor/minut/ 80 sidor/minut	60 sidor/minut/ 120 sidor/minut								
300 bildpunkt per tum	30 sidor/minut/ 60 sidor/minut	40 sidor/minut/ 80 sidor/minut								
<b>DOKUMENTSPECIFIKATIONER</b>										
<b>Bredd</b>	50,8-300 mm									
<b>Längd</b>	70-432 mm									
<b>Tjocklek</b>	<b>U-sväng</b> 0,04-0,15 mm (27-128 g/m <sup>2</sup> )									
<b>Plastkortsscanning</b>	-									
<b>Visitkort scanning</b>	-									
<b>Läge för långt dokument</b>	-									
<b>Pappersseparering</b>	Separeringsroller med fördröjning (backande separatorrulle)									
<b>Papperskapacitet</b>	80 ark (A4, 80 g/m <sup>2</sup> )									
<b>UTMATNING</b>										
<b>Upplösning</b>	100 x 100 bildpunkt per tum, 150 x 150 bildpunkt per tum, 200 x 200 bildpunkt per tum, 240 x 240 bildpunkt per tum, 300 x 300 bildpunkt per tum, 400 x 400 bildpunkt per tum, 600 x 600 bildpunkt per tum									
<b>Läge</b>	Automatisk detektering, svartvitt, feldiffusion, avancerad textförbättring, avancerad textförbättring II, 8-bitars gråskala (256 grätöner), 24-bitars färg									
<b>SPECIALFUNKTIONER</b>	Automatisk identifiering av sidstorlek, snedhetskorrigerig, färgbortfall (RGB), färgförbättring (RGB), färgeliminering, automatisk färgavkänning, textriktning, MultiStream, förhandsscanning, buntseparering (korrigeringskod/tom sida/räknare/streckkod/zonbaserad OCR/främre sida), bildrotation, hoppa över tom sida, folio, avkänning av häftade dokument, detektering av snedhet, moaré-reduktion, eliminering av genomfärgning/bakgrund, teckenframhävning, bakgrundsutjämning, skuggborttagning, Imprinter-tillägg, inställning av automatisk upplösning, punktradering, borttagning av bildstörning, snabb återställning, avkänning av dubbelmatning (ultraljudssensor/efter längd), utlösning för dubbelmatning (DFR), igenkänning av streckkod och 2D-kod									
<b>MEDFÖLJANDE PROGRAMVARA</b>										
<b>För Windows OS</b>	ISIS/TWAIN Driver CaptureOnTouch Pro DR Management Tool (endast genom hämtning)									
<b>Alternativ</b>	Flatbed Scanner Unit 102/202									
<b>Förbrukningsartiklar</b>	Byte av rullkit									
<b>Tillbehör</b>	A4 Flatbed Scanner Unit 102 A3 Flatbed Scanner Unit 202									
<b>Föreslagen daglig volym</b>	från 7 500 till 13 000 scannningar/dag									

<sup>1</sup> Scanningshastigheten kan bero på datorns kapacitet och inställningar

Mer information finns på Canons webbplats.



A4 Flatbed Scanner Unit 102



A3 Flatbed Scanner Unit 202

## Hantera undantag med flatbädd som tillval

Scanna inbundna böcker, tidskrifter och ömtåliga material genom att lägga till Flatbed Scanner Unit 102 för dokument i upp till A4 eller Flatbed Scanner Unit 202 för A3-scanning. Den här USB-anslutna flatbäddsenheten fungerar perfekt med imageFORMULA-scannrar för jämn dubbelsidig scanning som gör att du kan använda samma bildförbättringsfunktioner i alla scannningar.

## Software Developer Kit (SDK)

Kit och verktyg för programvaruutveckling är tillgängliga via Canon Developer Programme. För att registrera dig för programmet:

- Gå till registreringsidan - <https://developers.canon-europe.com/developers/s/login/SelfRegister>
- Om du har problem med att registrera dig, kontakta CDP-administratör på [cdp-admin@canon-europe.com](mailto:cdp-admin@canon-europe.com)

## DR Management Tool

Flexibelt verktyg för central hantering som finns tillgängligt för din verksamhet och dina användarmiljöer. DR Scanner Management Tool är en effektiv metod för att övervaka och distribuera inställningar för ett stort antal scannrar i organisationen samtidigt. Den kan hämtas från Canons webbsida.

**Canon**

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