

# DEN PRODUKTIVITETSHÖJANDE SCANNERN ÄR SKRÄDDARSYDD FÖR HÖG ARBETSBELASTNING



## Kompakt avdelningsscanner

Den kompakta DR-M160II ger produktivitetshöjande resultat gång på gång med klassledande hastigheter, tillförlitlig materialhantering och stark robust design, vilket gör den till det perfekta valet för pappersintensiva scanningsmiljöer.

## Robust och snabb

Med scanningshastigheter på 120 sidor per minut vid 300 dpi ger DR-M160II produktiva prestanda utan att kompromissa med bildkvaliteten – perfekt för hektiska kontor som behöver OCR-bearbetning.

## Superkompakt design som kräver lite utrymme

DR-M160II har ett kompakt format som gör att den passar bra på hektiska kontors skrivbord och bänkskivor där utrymmet ofta är begränsat. Den är perfekt för lokala kontor och hektiska företagsmiljöer där verksamhetskritisk dokumentinformation kräver brådskanie och exakt behandling i verksamhetens arbetsflöde och innehållshanteringssystem.

## DR-M160II

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

FÖRESLAGEN  
DAGLIG VOLYM  
7 000 SCANNINGAR/  
DAG

AUTOMATISK  
DOKUMENTMATARE  
75 ARK

U-SVÄNGSBANA/  
RAK BANA

## ROBUST SCANNER MED SNABB PRESTANDA SOM DU KAN LITA PÅ

### Utformad för att prestera, byggd för att hålla

DR-M160II har en daglig användningskapacitet på upp till 7 000 scanningar och robusta matningsvalsar och en solid papperstransport, vilket gör att den enkelt hanterar arbetstoppar. Scannerns hållbara konstruktion och solida komponenter skyddar dig mot kostsamma driftstopp och håller produktionsnivåerna höga.

### Överlägsen matningsteknik

DR-M160II har flera innovativa funktioner som hjälper dig att bibehålla högsta möjliga produktivitetsnivå. Med en unik funktion för omseparering av papper sparar du tid genom att automatiskt mata in dokument som har matats in i scannern tillsammans. 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.

### Enastående hantering av utskriftsmaterial

Med en stor dokumentmatare för 75 ark och robust separeringsmekanism kan blandade dokument i olika storlekar och tjocklekar bearbetas på ett tillförlitligt och snabbt sätt. imageFORMULA DR-M160II är extremt mångsidig i många företagstillämpningar. Den kan scanna en mängd olika dokumenttyper, bland annat tjocka och tunna ark, kort med relief och dokument som är upp till 3 meter långa.

### Bildbearbetning med hög kvalitet

Kraftfull intelligent bildbearbetning säkerställer exakta och genomgående överlägsna bildresultat med funktioner som avancerad textförbättring, automatisk avkänning av pappersstorlek och snedhetskorrigerig. Snedkorrigeringsfunktionen gör att scannern inte bara känner av och rätar upp dokument som matas in snett, utan även gör korrigeringar baserat utifrån textens vinkel på sidan. Användare kan spara mer tid genom att använda ett tomt skiljeblad för att praktiskt separera dokumentuppsättningar automatiskt (endast Windows).



## INTUITIV PROGRAMVARA SOM EFFEKTIVISERAR ALL SCANNING



### Capture OnTouch

Användargränssnittet i CaptureOnTouch gör det snabbt och enkelt att uppnå resultat av högsta kvalitet. Det har en helautomatisk funktion som förenklar scanning och omfattar scanning med en knapptryckning för snabb och effektiv scanning. CaptureOnTouch kan hantera scanning till flera filformat, till exempel PDF, PDF-A, TIFF, JPEG, BMP och PowerPoint, för extra flexibilitet. Med CaptureOnTouch kan du även skicka direkt till datahanteringsprogrammet SharePoint, vilket hjälper dig att upprätthålla smidiga och effektiva arbetsflöden (kompatibla med både Windows och Mac).



Kofax VRS hjälper dig att uppnå fantastisk bildkvalitet varje gång. Det blir enklare att scanna tack vare automatisk bildbehandling och dokumenthantering. Dess branschledande bildkvalitet förbättrar läsbarheten och ökar OCR-igenkännings hastighet, så att färre sidor behövs scannas på nytt. Resultatet? Du sparar tid och pengar, samtidigt som du ökar produktiviteten avsevärt (endast kompatibel med Windows).

Kofax  
Power PDF™  
Standard

Skapa, redigera och sammanställ PDF-filer från nästan alla dokument- eller filtyper. Du kan dessutom enkelt konvertera PDF-filer till andra format, till exempel Word, Excel, PowerPoint och mycket mer.



# TEKNISKA SPECIFIKATIONER

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

<b>Typ</b>	Arkmatad stationär scanner
<b>Dokumentinläsningssensor</b>	CMOS CIS-sensor med en rad
<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>	Stängt fack: 280 (B) x 172 (D) x 178 (H) mm Öppet fack: 280 (B) x 606 (D) x 366,4 (H) mm
<b>Vikt</b>	Cirka 3,2 kg
<b>Strömkrav</b>	100-240 V AC (50/60 Hz)
<b>Strömförbrukning</b>	Scanning 27 W eller mindre, viloläge 1,8 W eller mindre, strömmen fränslagen mindre än 0,5 W
<b>Driftsmiljö</b>	10-32,5 °C, luftfuktighet: 20-80 % RH
<b>Miljökrav</b>	RoHS

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

### Svartvitt/gråskala

### Färg

	DR-M160II	
	Windows	Mac
200 bildpunkt per tum	60 sidor/minut/ 120 sidor/minut	60 sidor/minut/ 120 sidor/minut
300 bildpunkt per tum	60 sidor/minut/ 120 sidor/minut	40 sidor/minut/ 80 sidor/minut
200 bildpunkt per tum	60 sidor/minut/ 120 sidor/minut	60 sidor/minut/ 120 sidor/minut
300 bildpunkt per tum	50 sidor/minut/ 100 sidor/minut	40 sidor/minut/ 80 sidor/minut

## DOKUMENTSPECIFIKATIONER

<b>Bredd</b>	50,8-216 mm
<b>Längd</b>	54-356 mm
<b>Tjocklek</b>	27-209 g/m <sup>2</sup> (0,04-0,25 mm)
<b>Kortscanning</b>	Bredd: 53,9 mm, längd: 85,5 mm, tjocklek: 1,4 mm eller mindre Från användarhandboken och <a href="https://en.canon-elec.co.jp/product/dr-m160ii/">https://en.canon-elec.co.jp/product/dr-m160ii/</a> (kort med relief stöds)
<b>Visitkort</b>	50,8 x 55 mm eller större (tjocklek 380 g/m <sup>2</sup> 0,45 mm eller mindre)
<b>Folioläge</b>	216 x 297 mm
<b>Läge för långt dokument</b>	3 000 mm max (inställbart i kontrollpanelen i MS Windows)
<b>Pappersseparering</b>	Separeringsroller med fördröjning (backande separatorulle)
<b>Papperskapacitet</b>	75 ark.

## UTMATNING

<b>Upplösning</b>	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>Längd</b>	Svartvitt, feldiffusion, avancerad textförbättring (endast Windows), avancerad textförbättring II, 8-bitars gråskala (256 gråtoner), 24-bitars färg, automatisk färgavkänning
--------------	---

## SPECIALFUNKTIONER

Automatisk avkänning av sidstorlek, snedhetskorrigerig, tredimensionell färgkorrigerig, färgbortfall (RGB), färgförbättring (RGB), automatisk färgavkänning, skuggkorrigerig, MultiStream (endast Windows), förinställd gammakurva, hoppa över tomma sidor, folioläge, inställning för scanningsområde, korrigeringskod (endast Windows), kantförbättring, moaré-eliminering, eliminering av genomfärgning/bakgrund, kontrastarrangemang, färgförskjutning, läge för tillägg av svart marginal, färgeliminering, bakgrundsutjämning, skuggborttagning, automatisk inställning av upplösning, töjningsjustering i papperets matningsriktning, utlösning för dubbelmatning, läge för tunt papper, avkänning av dubbelmatning (ultraljudssensor/efter längd), omseparering, buntseparering med vitt tomt ark (endast Windows), streckkod/2D-kodidentifierig, korrigeringskod, räknare och zon-OCR.

## MEDFÖLJANDE PROGRAMVARA

<b>För Windows OS</b>	ISIS/TWAIN Driver CaptureOnTouch <sup>2</sup> Kofax Power PDF Kofax VRS EMC Captiva Cloud Runtime-kontroller DR Management Tool (endast genom hämtning)
-----------------------	--

### För Mac OS

TWAIN-drivrutin  
CaptureOnTouch<sup>2</sup>

### Alternativ

Flatbed Scanner Unit 102/202 och NA10/WA10

### Förbrukningsartiklar

Byte av rullkit

### Tillbehör

A4 Flatbed Scanner Unit 102  
A3 Flatbed Scanner Unit 202

**Daglig användningskapacitet** 7 000 scanningar/dag

<sup>1</sup> Scanningshastigheten beror på datorns kapacitet och funktionernas inställningar

<sup>2</sup> Satser för programvaruutveckling är tillgängliga via Canon Developer Programme - <https://developers.canon-europe.com/>

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 scanningar.

## NA10/WA10

Ett enkelt sätt att utöka kontorets scanningsmöjligheter. Nätverksadapterar som gör att användare kan dela åtkomsten till Canons imageFormula-scannrar på flera olika datorer. Ger förbättrade scanningsalternativ för mobil och fungerar smidigt med både trådbunden och trådlös anslutning.

## Software Developer Kit (SDK)

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

- Gå till registreringssidan - <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