

Uiterst compacte,
veelzijdige en
betrouwbare
A3-scanner

DR-M1060

A3-afdelingsscanner

you can



imageFORMULA

Canon



Robuuste en veelzijdige A3-scanner die minder ruimte in beslag neemt.



**ZWART-WIT
SNELHEID**

60 ppm /
120 ipm



**KLEUR
SNELHEID**

60 ppm /
120 ipm



**DAGELIJKE
BEDRIJFSCYCLUS**

7.500 scans
per dag



**AUTOMATISCHE
DOCUMENTINVOER**

60 vel

A4, liggend

De imageFORMULA DR-M1060 is voorzien van een veelzijdige papierinvoer voor A3-documenten zodat uiteenlopende soorten documenten betrouwbaar worden gescand. Dankzij de unieke compacte vormgeving is deze A3-scanner ideaal geschikt voor kantoren waar de ruimte beperkt is.

Unieke ruimtebesparende vormgeving

De DR-M1060 A3-scanner heeft een unieke compacte vormgeving en is daarmee de ideale oplossing voor afdelingen en kantoren waar de ruimte beperkt is. De gebruikers zullen de aan de voorkant geplaatste papierinvoer en -uitvoer op prijs stellen, vooral wanneer met documenten van A3-formaat wordt gewerkt.

Hoogwaardige en duurzame scanner

Ondanks zijn compacte vormgeving is de DR-M1060 een uiterst robuuste scanner waarmee dagelijks tot 7.500 scans kunnen worden gemaakt. Met snelheden tot 120 ipm (A4) voor dubbelzijdige scans en een documentinvoer voor 60 vel voelt deze scanner zich perfect thuis in drukke en dynamische bedrijfsomgevingen, waar een hoge productiviteit een eerste vereiste is.

Uitstekende beeldverwerking

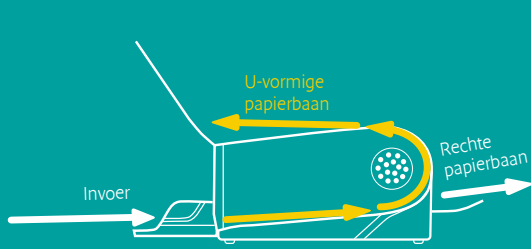
De DR-M1060 is voorzien van een breed scala geavanceerde beeldverwerkingsfuncties waarmee perfecte resultaten worden geleverd. Zo levert Advanced Text Enhancement bijvoorbeeld duidelijk leesbare scans van zelfs de meest vervaagde originelen. De beeldkwaliteit en consistentie worden verder verbeterd door functies als automatische kleurdetectie, automatische formaatdetectie, correctie van tekstrichting, scheefstandcorrectie en instelbare kleurverwijdering.

Uiterst slimme en efficiënte verwerking

De DR-M1060 vermindert fouten en bespaart tijd bij het scannen dankzij functies voor detectie van scheef ingevoerde vellen en ultrasone detectie van dubbele invoer. In speciale gevallen, wanneer er ten onrechte een dubbele invoer is geregistreerd, kunt u de handige Double Feed Release (DFR) functie gebruiken om dit te negeren en door te gaan met scannen. Dit komt bijvoorbeeld voor bij het scannen van een envelop, of een document met een post-it note. Gebruikers kunnen nog meer tijd besparen door gescande batches automatisch van elkaar te laten scheiden met een blanco pagina.

Betrouwbare en veelzijdige papierverwerking

De DR-M1060 biedt optimale flexibiliteit in papierverwerking. Gebruikers kunnen kiezen uit twee invoersystemen: de U-bocht (standaard) en de rechte papierbaan als de lade voor de rechte papierbaan is geopend. Dankzij het effectieve invoersysteem kunnen verschillende materialen worden gescand, waaronder reliëf- en plastic kaarten, dik en dun materiaal en documenten met een lengte tot maximaal 3 meter. De modus Folio maakt het daarbij tevens mogelijk documenten van A1-formaat te scannen.



Lange documenten scannen

Voorzien van de nieuwste software

Capture Perfect

CapturePerfect is perfect voor bedrijfskritische scans en biedt naast de uitgebreide weergavemogelijkheden tevens flexibele 'scan naar' opties, zoals scan naar map, e-mail of SharePoint.

Capture OnTouch

Intuïtieve scansoftware waarmee snel en eenvoudig kwalitatief hoogwaardige resultaten worden behaald. Scan naar meerdere bestandsindelingen, waaronder PDF, PDF-A, TIFF, JPEG, BMP, en PPTX, en verzend scans rechtstreeks naar applicaties voor gegevensbeheer, zoals SharePoint, voor naadloze en efficiënte werkprocessen. Voor regelmatig terugkerende scantaken kunnen 9 scantaken worden geprogrammeerd, zodat ze altijd snel en nauwkeurig worden verwerkt.



Met de automatische beeld- en documentverwerking bereikt u keer op keer een uitstekende beeldkwaliteit. Dit bespaart geld en verhoogt de productiviteit. Met een toonaangevende beeldkwaliteit verbetert KOFAX VRS de leesbaarheid en verhoogt de OCR-tekenherkenning, waardoor minder vaak opnieuw gescand hoeft te worden.



eCopy PDF Pro Office is een krachtige en gebruiksvriendelijke pc-applicatie waarmee het nu eenvoudiger is dan ooit om PDF te maken, bewerken en converteren.

Extra voordelen maken verschil

De DR-M1060 heeft een uitgebreide reeks optionele accessoires om de productiviteit verder te verhogen. Breid uw scanner uit met de optionele A4 en A3 Flatbed Scanner Units zodat u ook ingebonden en kwetsbare documenten moeiteloos kunt scannen. De flatbedscanners worden aangesloten via USB en werken naadloos samen met de DR-M1060, zodat u in één handeling vanuit twee scanbronnen kunt scannen en op iedere scan dezelfde functies voor beeldverbetering kunt toepassen. Voor het lezen van barcodes met QR-codes, PDF417 en Data Matrix is er een 2D Barcode Module beschikbaar.



Optionele A4 Flatbed Scanner Unit 101



Optionele A3 Flatbed Scanner Unit 201

Technische gegevens: imageFORMULA DR-M1060

Type Scansensor Optische resolutie Lichtbron Scanzijde Interface	Desktop documentscanner 1-lijns CMOS CIS-sensor 600 dpi RGB LED Voor / achter / dubbelzijdig High Speed USB 2.0		
Afmetingen Gewicht Elektrische aansluiting Energieverbruik Bedrijfsomgeving Naleving van wet- en regelgeving m.b.t. het milieu	Laden gesloten: 424 (B) × 246 (D) × 120 (H) mm Laden geopend: 424 (B) × 440 (D) × 210 (H) mm Circa 6,1 kg AC 100 - 240 V (50/60 Hz) Scannen: 32,5 W of minder, Slaapstand: 2,5 W of minder, Uitgeschakeld: 0,5 W of minder 10 - 32,5°C (50 - 90,5°F), luchtvochtigheid: 20 - 80% RL RoHS en ENERGY STAR®		
SCANSNELHEIDEN ¹ Zwart-wit/grijsstinten	A4, staand		A4, liggend
	200 dpi 300 dpi	40 ppm / 80 ipm 40 ppm / 80 ipm	60 ppm / 120 ipm 60 ppm / 120 ipm
Kleur	200 dpi 300 dpi	40 ppm / 80 ipm 30 ppm / 60 ipm	60 ppm / 120 ipm 40 ppm / 80 ipm
	DOCUMENTFORMATEN Breedte Lengte	50,8 - 300 mm 70 - 432 mm	
U-bocht Rechte papierbaan			
Dikte	0,04 - 0,15 mm (27 - 128 g/m ²)	0,04 - 0,3 mm (27 - 255 g/m ²)	
Karton scannen	-	54 x 86 x 1,4 mm (karton met reliëfdruk ondersteund)	
Visitekaartjes	-	50,8 - 91 mm (dikte 380 g/m ² 0,45 mm of minder)	
Lang document	-	tot max. 3.000 mm	
Papierscheiding Invoercapaciteit	Houderrol (set wisselrollen) 60 vel (A4, 80 g/m ²)		

UITVOER Resolutie Modus	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 Automatische detectie, Zwart-wit, Error Diffusion, Advanced Text Enhancement, Advanced Text Enhancement II, 8-bits grijsstinten (256-niveaus), 24-bits kleur
PRODUCTKENMERKEN	Automatische detectie paginaformaat, scheefstandcorrectie, kleurverwijdering (RGB), kleurverbetering (RGB), kleur uitsluiten, automatische kleurdetectie, tekstriching, multistream, prescan, batchscheiding (patchcode / blanco pagina), beeldrotatie, blanco pagina overslaan, folio, detectie van nietjes, scheefstanddetectie, moiré-reductie, doordruk voorkomen/achtergrond verwijderen, character emphasis, achtergrond afvlakken, schaduw knippen, Imprinter Add-on, automatische instelling van resolutie, punt wissen, inkeping wissen, systeem voor snel herstel, detectie van dubbele invoer (ultrasone sensor / op lengte), Double Feed Release (DFR)
MEEGELEVERDE SOFTWARE Voor Windows	ISIS / TWAIN Driver (Microsoft Windows XP Pro / XP Home / VISTA / 7 / 8 / Server 2008 / Server 2012) CapturePerfect 3.1 ² CaptureOnTouch ² Nuance eCopy PDF Pro Office Kofax VRS (met AIPE)
Opties	A4 Flatbed Scanner Unit 101 A3 Flatbed Scanner Unit 201 Barcode Module, 2D Barcode Module Silex SX-DS-4000U2, Silex C-6600GB (conversie van USB naar netwerkinterface)
Verbruiksartikelen Aanbevolen dagelijkse bedrijfscyclus	Wisselrollenset 7.500 scans per dag

¹ De scansnelheid is afhankelijk van de specificaties van uw pc en de functie-instellingen.

² De kit en tools voor softwareontwikkelaars zijn verkrijgbaar via Canon Business Solutions Developer Programme - www.canon.europe.com/bsdpp

Technische gegevens: imageFORMULA Flatbed Unit 101 en Flatbed Unit 201

	Optionele Flatbed Scanner Unit 101	Optionele Flatbed Scanner Unit 201
Type Scansensor Optische resolutie Lichtbron Interface Afmetingen Gewicht Elektrische aansluiting Energieverbruik Naleving van wet- en regelgeving m.b.t. het milieu	Optionele universele A4 flatbedscanner 1.200 dpi 290 (B) × 512 (D) × 88,5 (H) mm 3,5 kg (zonder AC-adapter) AC 220 - 240 V (50/60 Hz) Scannen: < 15,2 W, Slaapstand: < 5,1 W Uitgeschakeld < 0,5 W	CCD-sensor LED (RGB) High Speed USB 2.0 Optionele universele A3 flatbedscanner 600 dpi 571 (B) × 436 (D) × 96 (H) mm 8,5 kg (zonder AC-adapter) AC 100 - 240 V (50/60 Hz) Scannen < 21 W, Slaapstand < 3,1 W Uitgeschakeld < 0,3 W
SCANSNELHEID ¹ Zwart-wit/grijsstinten (200/300 dpi) Kleur (200 dpi) Kleur (300 dpi)	3 seconden 3 seconden 4 seconden	3,5 seconden (A3) 4,5 seconden (A3) 4,5 seconden (A3)
DOCUMENTFORMAAT Breedte Lengte	tot 215,9 mm tot 355,6 mm	tot 297,4 mm tot 421,8 mm
UITVOER Resolutie Modus	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, 1.200 x 1.200 dpi	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
PRODUCTKENMERKEN	Zwart-wit, Error Diffusion, Advanced Text Enhancement II, 8-bits grijsstinten (256 niveaus), 24-bits kleur, automatische kleurdetectie Automatische detectie paginaformaat, scheefstandcorrectie, modus voor het onderdrukken van omgevingslicht, instelling scangebied. Verdere functies die afkomstig zijn van DR-scanners.	

¹De scansnelheid is afhankelijk van de configuratie van uw systeem en de technische gegevens van uw PC.

Sommige afbeeldingen zijn gesimuleerd om de informatie zo duidelijk mogelijk weer te geven. Alle gegevens zijn gebaseerd op de standaard testmethoden van Canon. Deze folder en de technische gegevens van dit product zijn samengesteld voor de introductiedatum van het product. De technische gegevens kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. TM en ©: alle bedrijfs- en/of productnamen zijn handelsmerken en/of gedeponeerde handelsmerken van hun respectieve producenten in hun markten en/of landen.



Canon Inc
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Dutch Edition
© Canon Europa N.V., 2014

Canon Nederland N.V.
Brabantlaan 2
5216 TV 's-Hertogenbosch
Telefoon: (073) 6 815 815
Fax: (073) 6 120 685
canon.nl

Canon Belgium NV/SA
Berkenlaan 3
1831 Diegem
Telefoon: 02-722 04 11
Fax: 02-721 32 74
canon.be

