

Sterke en
veelzijdige scanner
voor drukke
kantoren

DR-M140
Desktopscanner

you can




imageFORMULA



Canon
OFFICIAL SPONSOR



De veelzijdige, productieve scanner met een unieke ruimtebesparende vormgeving.

De veelzijdige imageFORMULA DR-M140 is ideaal voor drukke kantoren, afdelingen en werkgroepen. Met zijn hoge scansnelheden en reeks intuïtieve voorzieningen is deze scanner een katalysator voor de productiviteit.

Innovatieve ruimtebesparende vormgeving

De kleine imageFORMULA DR-M140 neemt minimale ruimte in beslag voor maximale ruimtebesparing. Het apparaat is ideaal voor gebruik op plaatsen waar de ruimte veelal beperkt is, zoals bij recepties, balies voor klantenservice of op drukke kantoorafdelingen. Met een hoogte van nog geen 10 cm past de DR-M140 zelfs in de la van een bureau.

Snel en duurzaam

De uiterst productieve DR-M140 behaalt snelheden tot 80ipm voor kleurencans van 300dpi en heeft een aanbevolen dagelijkse bedrijfscyclus van maximaal 6.000 scans per dag. En met een documentinvoer voor 50 vel voelt de DR-M140 zich perfect thuis in omgevingen waar batchscans en nauwkeurige OCR-applicaties een belangrijk onderdeel uitmaken van de werkprocessen en contentmanagementsystemen.

Intelligente en betrouwbare technologie voor papierverwerking

De DR-M140 is ontwikkeld om de productiviteit constant op het hoogste peil te houden. Fout ingevoerde vellen worden onmiddellijk gedetecteerd dankzij de ultrasone detectie van dubbele invoer. Maar als u bijvoorbeeld enveloppen of documenten met plakbriefjes scant, kunt u dit met gebruik van de functie Double Feed Release (DFR) ook negeren en doorgaan met scannen.

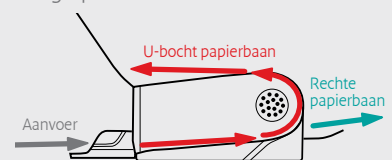
Uitstekende beeldverwerking

Dankzij de krachtige functies voor beeldverwerking levert de DR-M140 resultaten van constant hoge kwaliteit. Voorzieningen zoals automatische kleurdetectie, geavanceerde tekstverbetering, automatische detectie van papierformaat en scheefstandcorrectie, zorgen ervoor dat de scans van uw documenten keer op keer hun hoogwaardige kwaliteit behalen. Voor extra gebruiksgemak kunnen ook A3-documenten probleemloos worden verwerkt met de Folio-modus. De driver van de DR-M140 scanner is voorzien van een multistream functie, zodat standaard beeldverwerkingsapplicaties dual-stream beelden kunnen uitvoeren, bijvoorbeeld zwart-wit voor OCR-verwerking en kleur voor archivering.

Veelzijdige mediaverwerking

De DR-M140 is voorzien van een selecteerbare U-bocht of rechte papierbaan. Zodoende kunnen meerdere mediaformaten worden gescand, documenten van dik tot dun en tot 3 meter lang, en karton met met reliëfdruk.

Het sterke mechanisme voor papierscheiding van de DR-M140 zorgt voor een betrouwbare verwerking van gemengde documentformaten en -gewichten en levert ook in piektijden en bij hoge volumes een constante en hoge prestatie.



De toegevoegde rechte papierbaan zorgt dat plastic kaarten en dikke documenten probleemloos worden gescand.



**SNELHEID
ZWART-WIT**
40ppm



**SNELHEID
KLEUR**
40ppm



**DAGELIJKE
CAPACITEIT**
6.000 scans per dag



**AUTOMATISCHE
DOCUMENTINVOER**
50 vel



Gebruiksvriendelijke software voor uitmuntende resultaten

De DR-M140 wordt geleverd met een reeks intelligente, intuïtieve software waarmee zonder uitzondering de meeste professionele scanresultaten worden bereikt.

CaptureOnTouch met de opnieuw ontworpen gebruikersinterface zorgt ervoor dat er nog sneller en makkelijker hoogwaardige resultaten worden bereikt. De functie Full Auto Mode levert een vereenvoudigde bediening met o.a. de 'one-touch' scanfunctie, waarmee scantaken snel en efficiënt kunnen worden uitgevoerd. Om de flexibiliteit verder te verhogen kunnen scans met CaptureOnTouch in meerdere indelingen worden uitgevoerd, waaronder PDF, PDF-A, TIFF, JPEG, BMP en PPTX (PowerPoint). CaptureOnTouch kan scans ook rechtstreeks naar applicaties voor gegevensmanagement, zoals SharePoint, verzenden, voor naadloze en efficiënte werkprocessen.

CapturePerfect is perfect geschikt voor bedrijfskritieke scans en om de krachtige productiemogelijkheden van de DR-M140 volop voor u te laten werken. Naast de uitgebreide weergavemogelijkheden krijgt u de beschikking over flexibele 'scan naar' opties, zoals scan naar map, e-mail of SharePoint.

Nuance eCopy PDF Pro Office is een krachtige en gebruiksvriendelijke pc-applicatie voor het maken, bewerken en converteren van PDF om de samenwerking tussen werknemers te verbeteren.

Kofax VRS Basic helpt u altijd de beste beeldkwaliteit te leveren. Scannen wordt eenvoudiger dankzij de automatische beeld- en documentverwerking. De toonaangevende beeldkwaliteit verbetert de leesbaarheid en verhoogt de OCR-tekensherkenning, waardoor minder vaak opnieuw gescand hoeft te worden. Het resultaat? Een geldbesparing en een aanzienlijke verhoging van de productiviteit.

Voeg een Flatbed Scanner Unit 101 toe: voor ultieme flexibiliteit

De optionele Flatbed Scanner Unit 101 is een ideale partner voor de DR-M140. De flatbed scanner is vooral geschikt voor het scannen van gebonden en kwetsbare documenten en beschikt over voorzieningen om bijvoorbeeld omgevingslicht op te heffen, zodat met de klep open kan worden gescand, en een 1.200dpi sensor voor optimale beeldkwaliteit.



Technische gegevens: imageFORMULA DR-M140

Type Scansensor Optische resolutie Lichtbron Scanzijde Interface Afmetingen Gewicht Elektrische aansluiting Energieverbruik Bedrijfsomgeving Milieurichtlijnen	desktop documentscanner CMOS CIS-sensor, 1 lijn 600 dpi RGB LED voor / achter / dubbelzijdig High Speed USB 2.0 Papieropvang gesloten: 313 (B) x 181 (D) x 93 (H) mm Papieropvang geopend (invoer en terug): 313 (B) x 288 (D) x 93 (H) mm Circa 2,6 kg AC100 - 240 V (50/60Hz) Scannen: 25 W of minder, Slaapstand: 1,9 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	
SCANSNELHEID* (A4, Staand) Zwart-wit/Grijsstinten Kleur	DR-M140	
	200dpi / 300dpi 200dpi / 300dpi	40ppm / 80ipm 40ppm / 80ipm
DOCUMENT-SPECIFICATIES Breedte Lengte 54 - 356 mm	50,8 - 216 mm	
	U-bocht	Rechte papierbaan
Dikte Karton scannen Visitekaartjes Lang document Papierscheiding Aanvoercapaciteit	0,04 - 0,15 mm (27 - 128g/m ²)	0,04 - 0,3mm (27 - 255g/m ²) 54 x 86 x 1,4 mm (karton met met reliëfdruk ondersteund) 50,8 - 91 mm (dikte 380g/m ² 0,45mm of minder)
	max. 3.000mm (te selecteren in configuratiescherm van MS Windows) Houderrol (set wisselrollen) 50 vel (80 g/m ²)	

UITVOER Resolutie Modus	100 x 100dpi, 150 x 150dpi, 200 x 200dpi, 240 x 240dpi, 300 x 300dpi, 400 x 400dpi, 600 x 600dpi Zwart-wit, Error Diffusion, Advanced Text Enhancement, Advanced Text Enhancement II, 8-bits grijsstinten: (256-niveaus), 24-bits kleur, automatische kleurdetectie
PRODUCTKENMERKEN	automatische detectie paginaformaat, scheefstandcorrectie, 3-dimensionale kleurcorrectie, Colour Dropout (RGB), automatische kleurdetectie, tekstverbetering, multistream, voorinstelde gammacurve, prescan, patchcode, beeldrotatie, blanco pagina overslaan, foliomodus, instelling scangebied, tekstrichting, rand verbeteren, moiréreductie, doordruk voorkomen/achtergrond verwijderen, character emphasis, achtergrond afvlakken, schaduw knippen, automatische instelling van resolutie, punt wissen, systeem voor snel herstel, detectie van dubbele aanvoer (ultrasonen sensor/op lengte)
MEEGELIVERDE SOFTWARE Voor Windows	ISIS /TWAIN Driver (Windows XP Pro / XP Home / VISTA / 7) CaptureOnTouch CapturePerfect 3.1 Nuance eCopy PDF Pro Office Kofax VRS
Opties	Flatbed Scanner Unit 101 Barcode Module III Silex C-6600GB Scan-and-Print Server (interface voor conversie USB naar netwerk)
Verbruiksartikelen Aanbevolen dagelijkse bedrijfscycluis	Wisselrollenset 6.000 scans per dag
*De kit en tools voor softwareontwikkelaars zijn verkrijgbaar via Canon Business Solutions Developer Programme - www.canon.europe.com/bsd	

Technische gegevens voor de Optionele Flatbed Scanner Unit 101

Type Scansensor Optische resolutie Lichtbron Scanzijde Interface Afmetingen Gewicht Elektrische aansluiting Energieverbruik Bedrijfsomgeving Milieurichtlijnen	Optionele Desktop A4 Flatbed Scanner CCD-sensor 1.200dpi RGB LED Voorzijde High Speed USB 2.0 (Type A x 1, Type B x 1) 290 (B) x 513 (D) x 88,5 (H) mm 3,5 kg (zonder AC-adapter) DC 24V, 2,2 A Scannen: 15,2W, Slaapstand: 5,1W, Uitgeschakeld: Minder dan 0,5W 10 - 32,5°C (50 - 90,5°F), Luchtvochtigheid: 20 - 80% RL RoHS en ENERGY STAR	SCANSNELHEID* (A4, staand) ZWART-WIT/Grijschaal Kleur	Flatbed Scanner Unit 101	
		200/300 dpi 200 dpi 300 dpi	3 seconden 3 seconden 4 seconden	
		DOCUMENTSPECIFICATIES Breedte Lengte	Max. 215,9mm (tot Legal) Max. 355,6mm (tot Legal)	
		PRODUCTKENMERKEN	Detectie formaat scanvlak, ALC (Ambient Light Cancelling) modus (gebruikt de beeldverwerkingsfunctie van de aangesloten DR-serie scanners)	
<p>¹ De scansnelheid is afhankelijk van de specificaties van uw pc en de functie-instellingen.</p> <p>Sommige afbeeldingen zijn gesimuleerd om de informatie zo duidelijk mogelijk weer te geven. Alle gegevens zijn gebaseerd op Canon's standaard testmethoden. 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 van hun respectieve producenten in hun markten en/of landen.</p>				



Canon Inc
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Dutch Edition 0159W767
© Canon Europa N.V.,
2011

Canon Nederland N.V.
Bovenkerkerweg 59-61
1185 XB Amstelveen
Tel: 020-7149630
canon.nl

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

Het officiële logo EURO 2012™ is beschermd door handelsmerken, auteursrecht en/of ontwerp. Alle rechten voorbehouden.