

Robust och
mångsidig scanner
för kontor med hög
arbetsbelastning

DR-M140

Skrivbordsscanner

you can




imageFORMULA



Canon
OFFICIAL SPONSOR



Mångsidig scanner som tar lite plats

imageFORMULA DR-M140 har hög prestanda och passar perfekt på kontor, avdelningar och i arbetsgrupper där det händer mycket. Scannern ger snabba, högkvalitativa resultat och de intuitiva funktionerna hjälper till att höja produktiviteten.

Innovativ konstruktion som sparar utrymme

imageFORMULA DR-M140 är kompakt och tar mycket liten plats. Den passar perfekt där utrymmet är begränsat, som i receptioner, kundservicecenter och på kontor där arbetstempot är högt. Eftersom DR-M140 inte ens är 10 cm hög får den plats i skrivbordslådan.

Snabb och slitstark

DR-M140 är mycket produktiv, med färgscanningshastigheter på upp till 80 bilder per minut vid 300 dpi och en rekommenderad arbetskapacitet på 6 000 scannningar per dag. Tillsammans med en dokumentmatare som klarar 50 ark passar DR-M140 perfekt för batchscannningar där optimal OCR-bearbetning är viktig för arbetsflöden och innehållshanteringssystem.

Smart och pålitlig pappershanteringsteknik

DR-M140 har utformats för att ge dig enastående produktivitet. Ultraljudssystem för detektering av dubbelinmatning identifierar snabbt felmatningar, och den praktiska utlösningssknappen gör att du kan ignorera och fortsätta scanna när det behövs, till exempel när du scannar kuvert eller dokument med klisterlappar på.

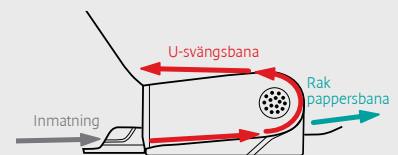
Enastående bildbearbetning

Tack vare de kraftfulla bildbearbetningsfunktionerna ger DR-M140 alltid högkvalitativa resultat. Funktioner som automatisk färgidentifiering, avancerad textförbättring, automatisk avkänning av pappersformat och snedhetskorrigerande garanterar optimal bildkvalitet varje gång. Dessutom kan A3-dokument enkelt bearbetas i folioläget. Funktionen MultiStream ingår i drivrutinen för DR-M140, vilket gör samtidig bildutmatning av standarddokument möjlig. Du kan exempelvis välja svartvitt för OCR-bearbetning och färg för arkivering.

Mångsidig mediehantering

DR-M140 har konstruerats så att du kan välja mellan U-svängsbana eller rak pappersbana. Det gör att den kan hantera en mängd medieformat – kort med relief, tjocka och tunna material och tre meter långa dokument.

Tack vare en robust separeringsmekanism scannar DR-M140 tillförlitligt blandade dokumentformat och vikter tillsammans – även vid mycket hög belastning.



Den raka pappersbanan gör det möjligt att scanna plastkort och tjocka dokument.



SV/V-
HASTIGHET
40 sid/min



FÄRG-
HASTIGHET
40 sid/min



ARBETS-
KAPACITET
6 000
scanningar/dag



AUTOMATISK
DOKUMENTMATNING
50 ark



Lättnvänd programvara som ger enastående resultat

DR-M140 har smart, intuitiv programvara som ger dig professionella scanningsresultat varje gång.

CaptureOnTouchs nya användargränssnitt gör att det går snabbare och enklare än någonsin att få resultat av högsta kvalitet. Med ett helautomatiskt läge kan du exempelvis scanna med ett enda knapptryck för extra snabb hantering. För extra flexibilitet har CaptureOnTouch stöd för scanning till flera filformat, till exempel PDF, PDF-A, TIFF, JPEG, BMP och PPTX (PowerPoint). CaptureOnTouch kan även skicka filer direkt till datahanteringsprogram som SharePoint, vilket gör att du kan arbeta på ett effektivt sätt.

CapturePerfect är skräddarsytt för affärskritisk scanning och gör att DR-M140:s kraftfulla produktionskapacitet kan utnyttjas fullt ut. Det har många olika visningsalternativ samt flexibla "scanna till"-funktioner som scanna till mapp, e-post eller SharePoint.

Nuance eCopy PDF Pro Office är ett kraftfullt och lättnvänt program där du kan skapa, redigera och konvertera PDF-filer. Det gör det lättare än någonsin att samarbeta med andra användare.

Kofax VRS Basic hjälper dig att få fantastiska scanningsresultat varje gång. Programmet gör det enklare att scanna tack vare automatisk bildbearbetning och dokumenthantering. Den branschledande bildhanteringen ger förbättrad läsbarhet av dokument och bättre precision vid OCR-bearbetning, vilket minskar antalet omscanningar. Resultatet? Du sparar pengar och ökar samtidigt produktiviteten.

Lägg till Flatbäddsenhet 101 för maximal flexibilitet

Flatbäddsenhet 101 är ett perfekt komplement till DR-M140. Den är praktisk för scanning av inbundna och ömtåliga dokument eftersom den har funktioner som eliminerar omgivande ljus, vilket gör det möjligt att scanna med öppet lock. En sensor på 1 200 dpi garanterar överlägsen bildkvalitet.



Specifikationer för imageFORMULA DR-M140

Typ Sensor för dokumentläsning Optisk upplösning Ljuskälla Inläsning av sida Gränssnitt Mått Vikt Strömförsörjning Strömförbrukning Driftsmiljö Överensstämmelse med miljödirektiv	Arkmatad scanner i bordsmodell 1-raders CMOS CIS-sensor 600 dpi RGB LED Framsida/baksida/dubbelsidigt High Speed USB 2.0 Stängt fack: 313 x 181 x 93 mm (B x D x H) Öppet fack (matning och baksida): 313 x 288 x 93 mm (B x D x H) Ca 2,6 kg Växelström 100-240 V (50/60 Hz) Scanning: 25 W eller mindre, viloläge: 1,9 W eller mindre, avstängd: 0,5 W eller mindre 10-32,5 °C, relativ luftfuktighet: 20-80 % RoHS och ENERGY STAR	UTMATNING Upplösning Läge	150 x 150 dpi, 200 x 200 dpi, 300 x 300 dpi, 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi Svartvitt, feldiffusion, avancerad textförbättring, avancerad textförbättring II, 8-bitars gråskala (256 nivåer), 24-bitars färg, automatisk färgidentifiering
INLÄSNINGSHASTIGHET* (A4, stående) Svartvitt/gråskala Färg	DR-M140 200/300 dpi 200/300 dpi	SPECIALFUNKTIONER	Automatisk avkänning av sidstorlek, snedhetskorrigerig, tredimensionell färgkorrigerig, färgbortfallsförbättring (RGB), automatisk färgidentifiering, textförbättring, MultiStream, förinställd gammakurva, förscanning, korrigeringskod, bildrotering, hoppa över tom sida, folioläge, inställning av scanningsområde, textriktning, kantförbättring, reduktion av moarémönster, förhindrande av genomlysning/ta bort bakgrund, teckenbetoning, bakgrundsutjämning, skuggborttagning, automatisk inställning av upplösning, radera punkter, snabbåterställningsscanning, avkänning av dubbelinmatning (ultraljudssensor/efter längd)
DOKUMENTSPECIFIKATIONER Bredd Längd Tjocklek Kortscanning Visitkort Långt dokument Pappersseparering Inmatningskapacitet	50,8-216 mm 54-356 mm U-svängsbana 0,04-0,15 mm (27-128 g/m ²) Rak pappersbana 0,04-0,3 mm (27-255 g/m ²) 54 x 86 x 1,4 mm (stöd för scanning av reliefkort) 50,8-91 mm (tjocklek 380 g/m ² , 0,45 mm eller mindre) Max 3 000 mm (kan väljas i kontrollpanelen i MS Windows) Separeringsvals med fördröjning (reverserad separeringsvals) 50 ark (80 g/m ²)	MEDFÖLJANDE PROGRAMVAROR För Windows OS Tillval Förbrukningsartiklar Rekommenderad daglig arbetskapacitet	ISIS-/TWAIN-drivrutiner (Windows XP Pro/XP Home/VISTA/7) CaptureOnTouch CapturePerfect 3.1 Nuance eCopy PDF Pro Office Kofax VRS Flatbäddsenhet 101 Streckkodsmodul III Silex C-6600GB Scan-and-Print Server (konvertera USB till nätverksgränssnitt) Servicepaket med utbytesvalsar 6 000 scannningar per dag
		* Programutvecklarsats och verktyg finns på Canon Business Solutions Developer Programme - www.canon.europe.com/bsdp	

Specifikationer för tillvalet Flatbäddsenhet 101

Typ Sensor för dokumentläsning Optisk upplösning Ljuskälla Inläsning av sida Gränssnitt Mått Vikt Strömförsörjning Strömförbrukning Driftsmiljö Överensstämmelse med miljödirektiv	Flatbäddsenhet (A4) för skrivbord CCD-sensor 1 200 dpi RGB LED Framsida High Speed USB 2.0 (typ A x 1, typ B x 1) 290 x 513 x 88,5 mm (B x D x H) 3,5 kg (utan växelströmsadapter) Likström 24 V, 2,2 A Scanning: 15,2 W, viloläge: 5,1 W, avstängd: mindre än 0,5 W 10-32,5 °C, Relativ luftfuktighet: 20-80 % RoHS och ENERGY STAR	INLÄSNINGSHASTIGHET* (A4, stående format) Svartvitt/gråskala Färg	Flatbäddsenhet 101 200/300 dpi 200 dpi 300 dpi 3 sekunder 3 sekunder 4 sekunder
		DOKUMENTSPECIFIKATIONER Bredd Längd	Upp till 215,9 mm (upp till Legal) Upp till 355,6 mm (upp till Legal)
		PRODUKTEGENSKAPER	Område för avkänning av format, läge för att stänga ute omgivande ljus (hämtar bildbearbetningsfunktioner från anslutna DR-scannrar)
* Scanningshastigheten beror på datorns specifikationer och funktionsinställningarna.			
Vissa bilder är simulerade av trycktekniska skäl. Alla data är baserade på Canons standardtestmetoder. Den här broschyren och produktspecifikationerna har tagits fram innan produkten lanserades. Slutgiltiga specifikationer kan ändras utan föregående meddelande. ™ och © Alla företags- och/eller produktnamn är varumärken som tillhör respektive tillverkare på deras marknader och/eller i deras länder.			



Canon Inc
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Swedish Edition 0159W769
© Canon Europa N.V.,
2011

Canon Svenska AB
169 88 Solna
Tel. +46 8 744 85 00
canon.se

Det officiella logotypen EURO 2012™ är ett varumärke som skyddas av upphovs- och designrätt. Med ensamrätt.