

ROBUST OCH MÅNGSIDIG SCANNING FÖR KONTORSMILJÖER



Bordsscanner

imageFORMULA DR-M140II har en mångsidig prestanda som är idealisk för myndigheter, finansinstitut, juridik, medicin, tillverkning och kontor, avdelningar och arbetsgrupper. Scannerns snabba och högkvalitativa scanning samt många intuitiva funktioner gör den till en fantastisk produktivitetshöjare.

Snabb och hållbar

DR-M140II är mycket produktiv, med scanningshastigheter i färg på upp till 80 sidor/minut vid 300 dpi och en föreslagen daglig volym på upp till 8 500 scanningar/dag. Tillsammans med en dokumentmatare för 80 ark är den här enheten idealisk för miljöer där buntscanning med OCR-program är integrerade i företagsarbetsflöden och content-system.

Smart teknik för pappershantering som du kan lita på

DR-M140II är utformad för att hjälpa dig att upprätthålla exceptionell produktivitet. Ultraljudssystemet för detektering av dubbelmatning identifierar snabbt felmatningar och den praktiska utlösningssknappen för dubbelinmatning ger dig möjlighet att "ignorera och fortsätta" scanna vid specialfall, till exempel vid scanning av kuvert eller dokument med post-it-lappar på.

DR-M140II

HASTIGHET I SVARTVITT
OCH FÄRG
40 SIDOR/MINUT/
80 SIDOR/MINUT

FÖRESLAGEN
DAGLIG VOLYM
5 500-8 500

AUTOMATISK
DOKUMENTMATARE
80 ARK

U-SVÅNGSBANA/
RAK BANA

DEN MÅNGSIDIGA, HÖGPRESTERANDE SCANNERN MED EN UNIK UTRYMMESBESPARANDE DESIGN

Innovativ design som sparar utrymme

imageFORMULA DR-M140II är kompakt och tar liten plats, vilket ger optimala utrymmesbesparingar. Den är idealisk för miljöer där utrymmet ofta är begränsat, till exempel i receptioner, på kundserviceställen och avdelningar med mindre utrymme. DR-M140II är mindre än 10 cm hög och dessutom tillräckligt liten för att passa i en skrivbordslåda.

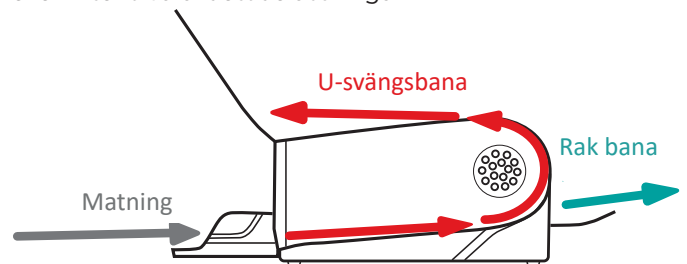
Fantastisk bildbehandling

Tack vare sina kraftfulla funktioner för bildbearbetning levererar DR-M140II alltid resultat av hög kvalitet. Funktioner som automatisk färgavkänning, avancerad textförbättring, automatisk avkänning av pappersstorlek och snedhetskorrigerande säkerställer att dina dokument scannas med optimal kvalitet varje gång. För ökad bekvämlighet kan A3-dokument även enkelt bearbetas i Folio Mode. En MultiStream-funktion ingår i DR-M140II-drivrutinen, så att standardbildbehandlingsprogram kan mata ut bilder med dubbla strömmar, till exempel i svartvitt för OCR-bearbetning och i färg för arkivering.

Flexibel hantering av utskriftsmaterial

DR-M140II är utformad med valbara alternativ för U-svängspappersbana eller rak pappersbana. Det innebär att den kan hantera ett bredare utbud av materialformat, från tjocka och tunna material till 5,5 m långa dokument och kort med relief.

DR-M140II är byggd med en robust mekanism för pappersseparering och scannar tillförlitligt blandade dokumentstorlekar och -vikter samtidigt som den levererar konsekvent höga prestanda – även vid höga eller intensiva arbetsbelastningar.



En extra rak pappersbana möjliggör jämn scanning av plastkort och tjocka dokument.



Lättanvänd programvara som ger fantastiska resultat



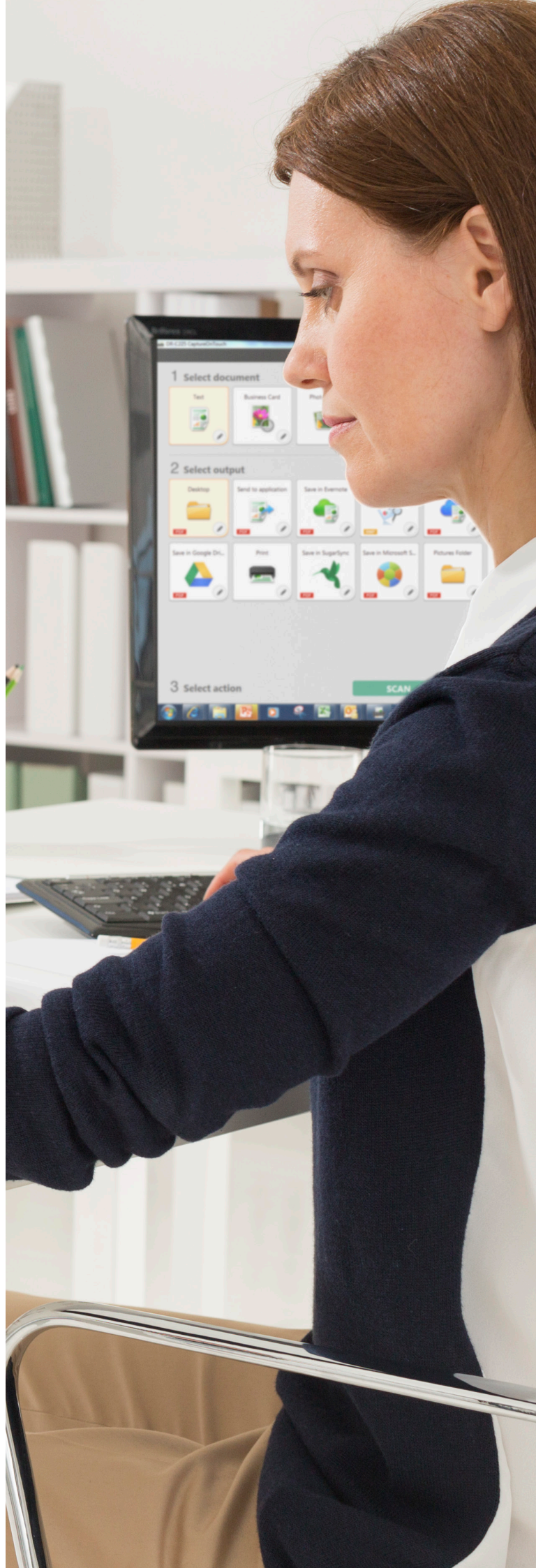
Capture OnTouch

CaptureOnTouch har ett omarbetat användargränssnitt som gör det snabbare och enklare än någonsin att uppnå förstklassiga resultat. Den 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 Word, Excel, PDF, PDF-A, TIFF, JPEG, BMP och PPTX (PowerPoint), för extra flexibilitet. Med CaptureOnTouch kan du även skicka direkt till datahanteringsprogram, som SharePoint, vilket hjälper dig att upprätthålla smidiga och effektiva arbetsflöden.



Minskad miljöpåverkan

Minimera miljöpåverkan med hjälp av en energieffektiv enhet som är tillverkad av mer än 20 % återvunnet material och med en miljöanpassad förpackning.



TEKNISKA SPECIFIKATIONER

 imageFORMULA
DR-M140II

Typ	Arkmatad stationär scanner
Dokumentinläsningssensor	CMOS CIS 1 Line Sensor
Optisk upplösning	600 dpi
Ljuskälla	RGB LED
Inläsningssida	Enkelsidig/dubbelsidig/hoppa över tomma sidor/folio
Gränssnitt	High Speed USB 2.0
Mått	Stängt fack: 313 (B) x 181 (D) x 93 (H) mm Öppet fack (fram- och baksida): 313 (B) x 288 (D) x 93 (H) mm
Vikt	Cirka 2,6Kg
Strömkrav	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Strömförbrukning	Scanning: 24,5 W eller mindre i viloläge: 1,6 W Avstängt: 0,1 W eller mindre
Driftsmiljö	10-32,5 °C, luftfuktighet 20-80 % RH
Miljökrav	RoHS
LÄSHASTIGHET¹ (A4, stående)	DR-M140II
Svartvitt/gråskala	200 dpi/300 dpi 40 sidor/minut/80 sidor/minut
Färg	200 dpi/300 dpi 40 sidor/minut/80 sidor/minut
DOKUMENTSPECIFIKATIONER	
Bredd	50,8-216 mm
Längd	54-356 mm
Tjocklek	0,04-0,15 mm (27-128 g/m ²)
Plastkortsscanning	U-sväng Rak bana
Visitkort	0,04-0,3 mm (27-255 g/m ²) 54 x 86 x 1,4 mm (kort med relief kan scannas)
Långt dokument	50,8-91 mm (tjocklek 380 g/m ² 0,45 mm eller mindre)
Pappersseparering	5 588 mm max. (inställbart i kontrollpanelen i MS Windows)
Papperskapacitet	Separeringsroller med fördröjning (backande separatorulle) 80 ark
UTMATNING	
Upplösning	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
Läge	Svartvitt, feldiffusion, avancerad textförbättring, avancerad textförbättring II, 8-bitars gråskala (256 gråtoner), 24-bitars färg, automatisk färgavkänning, aktivt gränsvärde
SPECIALFUNKTIONER	Automatisk avkänning av sidstorlek, snedhetskorrigering, tredimensionell färgkorrigering, färgbortfall (RGB), automatisk färgavkänning, textförbättring, MultiStream, förinställd gammakurva, förhandsscanning, buntseparering (korrigeringskod/tom sida/räknare/streckkod/zon-OCR/försättsblad), bildrotering, hoppa över tomma sidor, folio, inställning för scanningsområde, textriktning, kantförbättring, moaré-reduktion, eliminering av genomfärgning/bakgrund, teckenframhävnings, bakgrundsutjämning, skuggborttagning, automatisk inställning av upplösning, punktradering, snabb återställning, avkänning av dubbelinmatning (ultraljudssensor/ efter längd, avkänning av streckkod och 2D-kod)
MEDFÖLJANDE PROGRAMVARA	
För Windows OS	ISIS/TWAIN Driver CaptureOnTouch Pro DR Management Tool (endast genom hämtning)
Alternativ	Flatbed Scanner Unit 102/202
Förbrukningsartiklar	Byte av rullkit
Tillbehör	A4 Flatbed Scanner Unit 102 A3 Flatbed Scanner Unit 202
Föreslagen daglig volym	Från 5 500 till 8 500 scanningar/dag

¹ Scanningshastigheten beror 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

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