

Nagyteljesítményű, sokoldalú szkenner nyüzsgő irodai környezetbe



asztali lapolvasó

A sokoldalúan alkalmazható imageFORMULA DR-M140 ideális választás a nyüzsgő irodák, osztályok és munkacsoportok számára. Gyors, kiváló minőségű lapolvasásának és számos kifinomult funkciójának köszönhetően a szkenner elsőrangú társ a termelékenység növelésében.

Gyors és tartós

A DR-M140 igen termelékeny; színes beolvasási sebessége 300 dpi mellett elérheti a 80 kép/percet, ajánlott napi terhelhetősége pedig 6000 beolvasás/nap. Az 50 lapos lapadagolóval felszerelt DR-M140 ideális választás olyan környezetek számára, ahol a kötegelt beolvasás és a pontos szövegfelismerő (OCR) alkalmazások az üzleti munkafolyamatok és a tartalomkezelő rendszerek szerves részét képezik

Megbízható, intelligens papírkezelési technológia

A DR-M140 használatával rendkívül magas termelékenységet érhet el. Az ultrahangos kettős adagolás érzékelési funkció gyorsan észleli a duplán adagolt lapokat, a kényelmes dupla adagolás utáni indítás gombbal pedig tovább folytatható a beolvasás az olyan különleges esetekben, mint a borítékok vagy a ráragasztott címkét tartalmazó dokumentumok beolvasása.

DR-M140

FEKETE-FEHÉR
BEOLVASÁSI
SEBESSÉG
40 oldal/perc

SZÍNES
BEOLVASÁSI
SEBESSÉG
40 oldal/perc

NAPI
TERHELHETŐSÉG
6000 beolvasás/nap

AUTOMATIKUS
DOKUMENTUMADA-
GOLÓ
50 lap

SOKOLDALÚ, NAGYTELJESÍTMÉNYŰ SZKENNER EGYEDÜLÁLLÓAN HELYTAKARÉKOS KIALAKÍTÁSSAL.

Innovatív, helytakarékos kialakítás

A kompakt méretű, kis helyen is elférő imageFORMULA DR-M140 maximálisan helytakarékos. Ideális választás a jellemzően helyszűkével küzdő környezetekbe, például fogadóterekbe, vevőszolgálati irodákba és nyüzsgő vállalati osztályokra. Az alig 10 cm magas DR-M140 annyira kicsi, hogy még egy íróasztalfiókban is elfér.

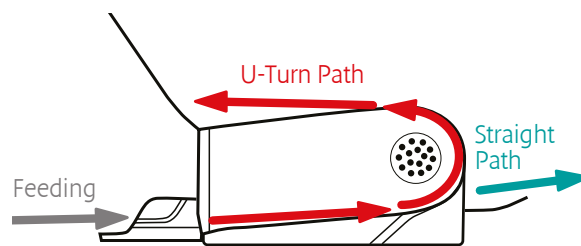
Kivételes képfeldolgozási minőség

Hatékony képfeldolgozó funkcióinak köszönhetően a DR-M140 mindig kiváló minőséget produkál. Az olyan funkciók, mint például az automatikus színfelismerés, a fejlett szövegjavítás, az automatikus papírméret-felismerés és a kiegyenesítés mind azt biztosítják, hogy a dokumentumok beolvasása minden esetben optimális minőségben történjen. A nagyobb kényelem érdekében az A3-as dokumentumok is könnyen feldolgozhatóak a fólió mód segítségével. A DR-M140 szkennel illesztőprogram MultiStream funkcióval is rendelkezik, így a normál képalkotó alkalmazások két adatáramot is kibocsáthatnak, például fekete-fehér színűt az optikai karakterfelismeréshez, és színeset az archiváláshoz.

Sokoldalú médiakezelés

A DR-M140 készüléken választható lapfordítós vagy egyenes laptovábbítás. Ennek köszönhetően a készülék a legkülönbözőbb médiaformátumok kezelésére képes, a vastag és vékony adathordozóktól kezdve egészen a 3 m hosszú dokumentumokig és a dombornyomott kártyáig.

A hatékony papírszétválasztó funkcióval rendelkező DR-M140 megbízhatóan olvassa be a legkülönbözőbb méretű és súlyú dokumentumokat, miközben mindenkor megbízható teljesítményt nyújt – még csúcs- vagy intenzív terhelés esetén is..



Az egyenes laptovábbítás biztosítja a műanyag kártyák és a vastag dokumentumok zökkenőmentes beolvasását.



KIVÁLÓ EREDMÉNYEKET BIZTOSÍTÓ, EGYSZERŰEN HASZNÁLHATÓ SZOFTVER.



Capture OnTouch

A CaptureOnTouch újratervezett felhasználói felülete segítségével minden eddignél gyorsabban és egyszerűbben juthat kiváló minőségű eredményekhez. A szoftver teljesen automatikus üzemmód funkciója egyszerűsített beolvasást tesz lehetővé, az „egy-nyomógombos” beolvasási funkció pedig a szkennelési feladatok gyors, hatékony elvégzését szolgálja. A CaptureOnTouch a rugalmasság növelésére több fájlformátumot is támogat, többek között a PDF, PDF-A, TIFF, JPEG, BMP és PPTX (PowerPoint) formátumokat. A CaptureOnTouch közvetlenül az adatkezelő alkalmazásoknak, például a SharePointnak is küldheti a beolvasott adatokat, így segítve a munkafolyamatok zökkenőmentes és hatékony fenntartását.

Capture Perfect

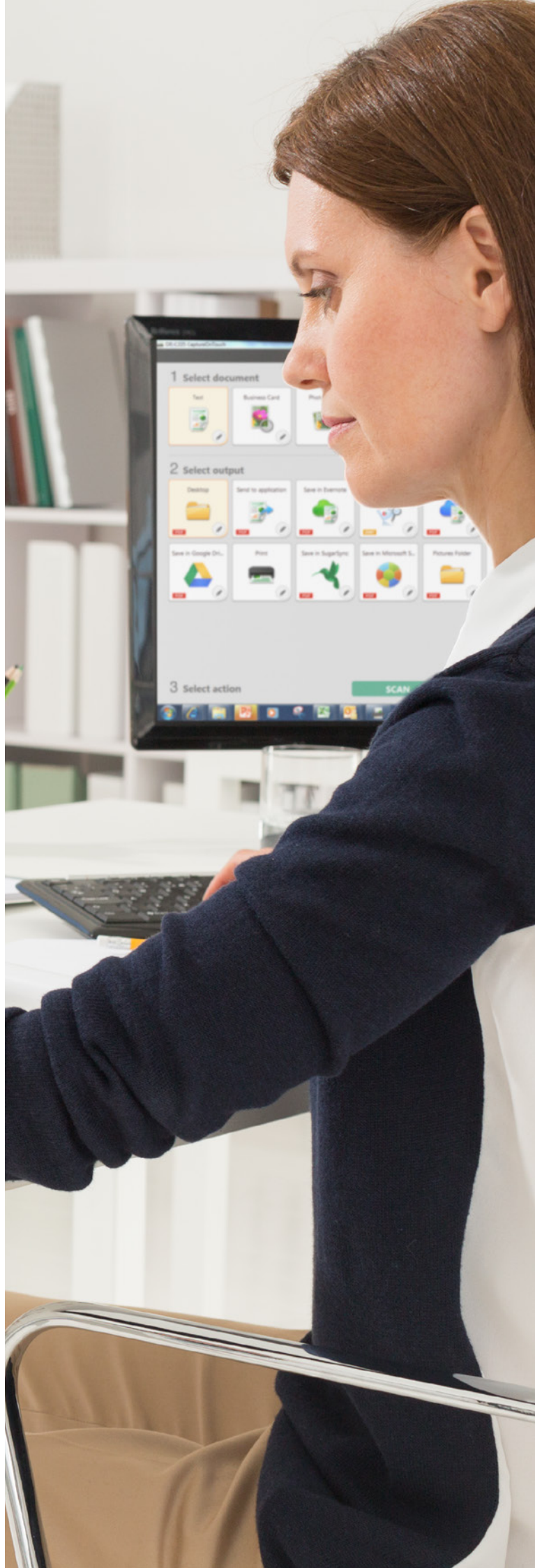
A CapturePerfect kifejezetten az üzleti szempontból kritikus szkennelési feladatokhoz és a DR-M140 hatékony beolvasási képességeinek teljes kiaknázására lett kifejlesztve. Az alkalmazás megtekintési lehetőségek széles skáláját nyújtja, emellett rugalmasan megadhatók olyan szkennelési célhelyek, mint például szkennelés mappába, e-mailbe vagy SharePointba.



A Kofax VRS Basic segítségével kiváló képminőséget érhet el minden alkalommal. Az automatikus képfeldolgozásnak és dokumentumkezelésnek köszönhetően egyszerűbbé és könnyebbé válik a beolvasás. Az iparág élvonalának minőségét képviselő képalkotás jobb olvashatóságot, pontosabb optikai karakterfelismerést tesz lehetővé, így kevesebb alkalommal van szükség a beolvasás megismétlésére. Az eredmény pedig? Pénzt takaríthat meg, miközben a termelékenysége jelentősen megemelkedik.



A Nuance eCopy PDF Pro Office hatékony, egyszerűen használható asztali számítógépes alkalmazás PDF dokumentumok létrehozására, szerkesztésére és konvertálására, ami minden korábbinál eredményesebb együttműködést tesz lehetővé.



Az imageFORMULA DR-M140 műszaki jellemzői

imageFORMULA
DR-M140

Típus	Asztali lapadagolós lapolvasó
Dokumentumolvasás-érzékelő	1 soros CMOS CIS érzékelő
Optikai felbontás	600 dpi
Fényforrás	RGB LED
Olvasási oldal	Elülső oldal / hátoldal / kétoldalas
Interfész	Nagy sebességű USB 2.0
Méretetek	Zárt tálcával: 313 (szé) mm × 181 (mé) mm × 93 (ma) mm Nyitott tálcával (adagoló és hátlap): 313 (szé) mm × 288 (mé) mm × 93 (ma) mm
Súly	Kb. 2,6 kg
Áramellátás	AC 100 - 240 V (50 / 60 Hz)
Teljesítményfelvétel	Lapolvasásnál: max. 25 W, alvó módban: max. 1,9 W, kikapcsolt állapotban: max. 0,5 W
Üzemeltetési feltételek	10 - 32,5°C (50 - 90,5°F), páratartalom: 20 - 80% (relatív)
Környezetvédelmi előírásoknak való megfelelés	RoHS és ENERGY STAR*
BEOLVASÁSI SEBESSÉG* (A4, álló)	DR-M140
Fekete-fehér/szürkeárnyalatú Színes	200 dpi / 300 dpi 200 dpi / 300 dpi
DOKUMENTUM JELLEMZŐI	
Szélesség	50,8 mm - 216 mm
Hosszúság	54 mm - 356mm
Vastagság	Lapfordítósos továbbítás 0,04 mm - 0,15mm (27 - 128g/m ²) Egyenes továbbítás 0,04-0,3 mm (27 - 255 g/m ²)
Kártyabeolvasás	54 mm × 86 mm × 1,4 mm (dombornyomós kártyabeolvasás támogatása)
Névjegykártya	50,8 mm - 91 mm (Vastagság 380g/m ² 0,45 mm vagy kisebb)
Hosszú dokumentum	Legfeljebb 3000 mm (beállítható az MS Windows vezérlőpulton)
Papírszétválasztás	Fékezőgörgős módszer (visszafele forgó elválasztógörgő)
Adagolókapacitás	50 lap (80 g/m ²)

KIMENET

Felbontás

100 dpi x 100 dpi, 150 dpi x 150 dpi, 200 dpi x 200 dpi, 240 dpi x 240 dpi, 300 dpi x 300 dpi, 400 dpi x 400 dpi, 600 dpi x 600 dpi

Üzem mód

Fekete-fehér, hibaelosztás, fejlett szövegjavítás, fejlett szövegjavítás II, 8 bites szürkeárnyalat: (256 szint), 24 bites szín, automatikus színfelismerés

SPECIÁLIS FUNKCIÓK

Automatikus oldalméret-felismerés, kiegyenesítés, 3 dimenziós színkorrekció, színkiejtés (RGB), automatikus színfelismerés, szövegjavítás, MultiStream, előbeállított gammagörbe, előzetes beolvasás, Patch Code, képforgatás, üres oldal kihagyása, fólió, beolvasandó terület beállítása, szövegtárolás, élkiemelés, csikozódás csökkentése, átszivárgás megelőzése / háttér eltávolítása, betűkiemelés, háttérsímitás, árnyékelőtávolítás, automatikus felbontás-beállítás, ponttörés, gyors helyreállító beolvasás, dupla adagolás észlelése (ultrahangos érzékelővel / hossz alapján)

TARTOZÉK SZOFTVER

Windows operációs rendszerekhez

ISIS / TWAIN illesztőprogram (Windows XP / Vista / 7 / 8 / 8.1/10)

*CaptureOnTouch

*CapturePerfect

Nuance eCopy PDF Pro Office

Kofax VRS Basic

EMC Captiva Cloud Runtime Controls

Mac operációs rendszerhez

TWAIN illesztőprogram

CaptureOnTouch²

Opciók

101-es síkgyas lapolvasó

III-as vonalkód modul

Silex C-6600GB, Silex SX-DS-4000U2

Fogyőeszközök

Ajánlott napi terhelhetőség

Tartalék görgőkészlet

6000 beolvasás/nap

¹ A beolvasási sebesség a számítógép jellemzőitől és a funkcióbeállításoktól függ.

A szoftverfejlesztői készletek és eszközök a Canon Business Solutions fejlesztői programján keresztül érhetők el: www.canon.europe.com/bsdp

Kivételes hordozók kezelése opcionális síkgyas lapolvasóval.

Olvasson be ragasztókötött könyveket, folyóiratokat és törékeny adathordozókat síkgyas lapolvasó csatlakoztatásával: a 101-es síkgyas lapolvasó egységgel maximum A4-es méretig, a 201-es síkgyas lapolvasó egységgel pedig maximum A3-as méretig olvastathat be dokumentumokat. Az USB-vel csatlakoztatható síkgyas lapolvasók zökkenőmentesen együttműködnek a DR-M140 készülékkel kettős beolvasási üzemmódban, amelynek köszönhetően bármely beolvasásnál azonos képminőség-javító funkciók alkalmazhatók.



A3 Flatbed Scanner Unit 201



A4 Flatbed Scanner Unit 101

Capture Perfect

Capture OnTouch

eCopy[®] PDF Pro Office

Kofax VRS

Business Solutions Developer Programme

silex technology

Canon

Partner Programme

ENERGY STAR

Canon Electronics Inc
Canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Hungarian Edition 0178W923
© Canon Europa N.V., 2016

Canon Hungária Kft.
1031 Budapest,
Graphisoft Park 1. (Záhony utca 7.)
Telefon: (+361) 2375904
Fax: (+361) 2375901
canon.hu

Canon