

Egyedülálló ultravékony kialakítás és könnyed beolvasás



Gyors, kiváló minőségű lapolvasás

A szuperkompakt és intelligens imageFORMULA DR-C225/DR-C225W készülékkel egyszerűbbé válik a lapolvasás, ezért ideális választás kisebb irodákba és pultokra. A DR-C225W készülékbe beépített Wi-Fi vezeték nélküli szkennelést tesz lehetővé mobil készülékekről, táblagépekről és számítógépekről.

Felpörgeti termelékenységét

A késedelmek csökkentése és a termelékenység magas szinten tartása érdekében a DR-C225/W „egy nyomógombos” beolvasási funkciót is nyújt. A lapolvasó start gombját megnyomva a CaptureOnTouch szoftver elindul, és Ön másodpercek alatt készen áll a szkennelésre. A lapolvasó intuitív természetes adagolási koncepciójával a Canon az innováció újabb szintjére lépett. A megoldás jóvoltából a felhasználó a dokumentumot szöveggel felfelé, annak természetes tájolásában töltheti be a szkennerbe.

DR-C225

Ultrakompakt asztali
lapolvasó

SZÍNES
BEOLVASÁSI
SEBESSÉG
25 oldal/perc

NAPI
TERHELHETŐSÉG
1500 beolvasás/nap

AUTOMATIKUS
DOKUMENTUMADAGOLÓ
30 lap

DR-C225W

WiFi-s lapolvasó

SZÍNES
BEOLVASÁSI
SEBESSÉG
25 oldal/perc

NAPI
TERHELHETŐSÉG
1500 beolvasás/nap

AUTOMATIKUS
DOKUMENTUMADAGOLÓ
30 lap

KIS MÉRETŰ, GYORS ÉS STÍLUSOS LAPOLVASÓK



Karcsú megjelenés, egyedi dizájn

Innovatív és helytakarékos függőleges „J-Path” papírutas kialakításával a DR-C225/W új mércét állít az ultrakompakt asztali lapolvasók terén. A függőleges „J-Path” papírutas kialakítás jóvoltából a dokumentumok függőlegesen kerülnek be a készülékbe és érkeznek ki belőle, így nem jelentkezik külön helyigény. Az oldalt elhelyezett kábeleknek és csatlakozóknak köszönhetően mindkét készülék nekitolható a mögöttes falnak, vagy akár polcon is elhelyezhető, így hihetetlenül kevés helyet foglal.

Kimagaslóan sokoldalú és megbízható

A DR-C225/W számos különböző típusú dokumentumot kezel. A papíradagolást egyenes papírrúra állítva könnyedén beolvashatók A3 méretű dokumentumok (fólió módban), vastag dokumentumok, dombornyomósos kártyák és 3 méter hosszú dokumentumok is. A megbízható ultrahangos kettős adagolás érzékelési funkció precízen észleli, ha egyszerre egynél több lap kerül a készülékbe, ami által fontos információk vesznének el vagy maradnának le.

Egyszerű, intuitív szkennelés

A DR-C225/W készülék úgy van kialakítva, hogy egész sor intuitív funkcióval járuljon hozzá a szkennelés egyszerűvé tételéhez. A teljesen automatikus üzemmód (a CaptureOnTouch szoftver használatakor) automatikusan a dokumentum fő paramétereinek legjobban megfelelő beállításokat – így például a szövegtájolást, oldalméret-felismerést, színt, felbontást és üres oldal kihagyását – alkalmazza, ezáltal időt és munkát takarít meg.

Gyors, kiváló minőségű lapolvasás

A DR-C225 lenyűgöző kétoldalas lapolvasási sebességre képes, míg a WiFi-vel ellátott DR-C225W nagyobb hatékonysággal olvassa be a dokumentumokat egyenesen az okos készülékekre. CMOS CIS (Contact Image Sensor) képalkotó egységével kiváló minőségű képek készíthetők, ami a jobban olvasható szöveg miatt pontosabb optikai karakterfelismerést biztosít.



SZKENNELJEN A WIFI-VEL MOBIL ESZKÖZÖKRE, SZÁMÍTÓGÉPRE ÉS A FELHŐBE



Közvetlen beolvasás
számítógépekre/mobil
eszközökre



Megosztás felhőalapú
alkalmazásokkal/
munkafolyamatokkal

DR-C225W

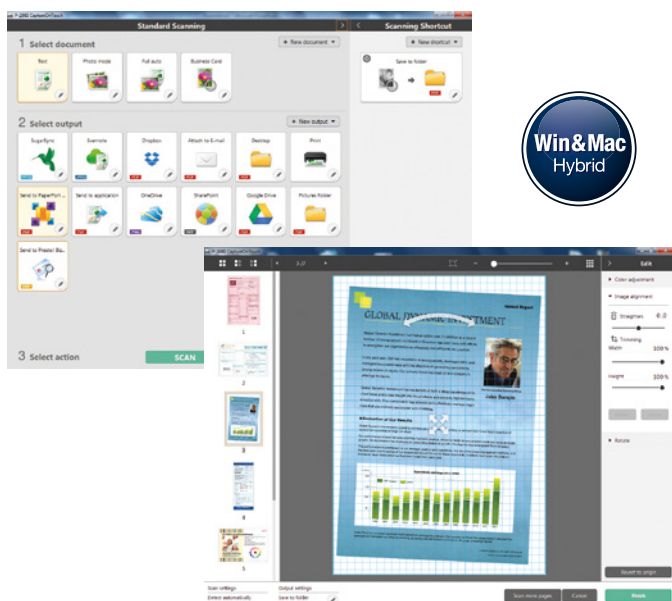
A beépített Wi-Fi technológiával ellátott DR-C225W készülék minden eddiginél nagyobb felhasználói élményt biztosít az adatok mobil és okos készülékekre történő hatékony kötegelt beolvasása révén. A cégek különböző osztályai vezeték nélküli kapcsolattal is megoszthatják a DR-C225W használatát egymás között a Canon vezeték nélküli kapcsolat beállítására szolgáló eszköz/hálózatfigyelő letöltésével, amely lehetővé teszi a számítógépről történő vezeték nélküli szkennelést.

CaptureOnTouch Mobile alkalmazás

Szkenneljen egyenesen iPhone®, iPad® és Android készülékeire az ingyenes CaptureOnTouch Mobile alkalmazással. Az alkalmazás fejlett képfeldolgozó eszközei, mint például az automatikus méretfelismerés, a kiegyenesítés és az üres oldal kihagyása mindig kiváló képminőséget biztosítanak.

HATÉKONY, INTEGRÁCIÓT ÉS TELJESÍTMÉNYT BIZTOSÍTÓ SZOFTVER

Capture OnTouch



Egyszerűen használható asztali számítógépes alkalmazás PDF fájlok létrehozására, szerkesztésére és konvertálására, eddig soha nem tapasztalt hatékonyságú együttműködés biztosítása mellett (csak a Windows rendszerrel kompatibilis).



Olvasson be névjegykártyákat, majd konvertálja és szervezze a fontos információkat kereshető adatbázisba (Windows- és Mac-kompatibilis).



Ez a fájlkezelő alkalmazás intuitív és felhasználóbarát grafikus felhasználói felületéről ismert, amely megkönnyíti az Ön digitális dokumentumainak tárolását, rendszerezését és kikeresését (csak a Windows rendszerrel kompatibilis).



Konvertálja eredeti papír dokumentumait szerkeszthető elektronikus fájlkká OCR segítségével (csak a Windows rendszerrel kompatibilis).



Egyszerű, ugyanakkor hatékony állománykezelő szoftver Macfelhasználók számára digitális dokumentumok tárolására, szervezésére és szerkesztésére (csak a Mac rendszerrel kompatibilis).

Intuitív beolvasó szoftver, amellyel gyorsan és egyszerűen érhetőek el prémium minőségű eredmények. A CaptureOnTouch ikonokra épülő felhasználói felülettel rendelkezik és több fájlformátumba – többek között PDF, PDF-A, TIFF, JPEG, BMP, PPTX és PNG formátumba – is támogatja a beolvasást. A CaptureOnTouch a beolvasott információkat közvetlenül el is tudja küldeni adatkezelő rendszerekbe és felhőalapú alkalmazásokba (Windows- és Mac-kompatibilis).

Műszaki adatok imageFORMULA DR-C225/DR-C225W

Típus	Asztali lapadagolós lapolvasó
Dokumentumolvasás-érzékel	1 soros CMOS CIS érzékelő
Optikai felbontás	600 dpi
Fényforrás	RGB LED
Olvasási oldal	Elülső oldal / hátoldal / kétoldal
Interfész	Nagysebességű USB 2.0 IEEE802.11b/g/n
Méreték	Zárt tálcával: 300 (szé) mm × 156 (mé) mm × 220 (ma) mm Nyitott tálcával: 300 (szé) mm × 235 (mé) mm × 339 (ma) mm
Súly	Kb. 2,7 kg (DR-C225W: 2,8 kg)
Áramellátás	Váltakozó áram, 100-240 V (50/60 Hz)
Teljesítményfelvétel	Lapolvasásnál: max. 12,8 W, alvó módban: max. 1,9 W, kikapcsolt állapotban: max. 0,5 W (DR-C225) Lapolvasásnál: max. 15,1 W, alvó módban: max. 4,1 W, kikapcsolt állapotban: max. 0,3 W (DR-C225W)
Üzemeltetési feltételek	10 - 32,5°C (50 - 90,5°F), páratartalom: 20 - 80% (rel.)
Környezetvédelmi előírásoknak való megfelelés	RoHS és ENERGY STAR

BEOLVASÁSI SEBESSÉG ¹	DR-C225/DR-C225W USB-csatlakozó	DR-C225W (AP/ST - Wi-Fi mód)
(A4, álló, 200 dpi) Fekete-fehér	25 oldal/perc / 50 kép/perc	25 oldal/perc / 50 kép/perc
Szürkeárnyalat	25 oldal/perc / 50 kép/perc	25 oldal/perc / 50 kép/perc
Színes	25 oldal/perc / 50 kép/perc	25 oldal/perc / 50 kép/perc

DOKUMENTUM MŰSZAKI ADATOK	J-Path	Egyenes áthaladás
Szélesség	50,8 mm - 216 mm	50,8 mm - 216 mm
Hosszúság	70 mm - 356 mm	53,9 mm - 356 mm
Vastagság	0,06-0,15 mm (52-128 g/m ²)	0,05-0,25 mm (40-209 g/m ²)
Hosszú dokumentum		Maximum 3000 mm (beállítható az MS Windows Vezérlőpulttal)
Kártyabeolvasás		53,9 x 85,5 x 0,76 mm (dombornyomós kártya beolvasásának támogatása)
Fólió mód		216 mm x 297 mm (max.)
Névjegykártya		Szélesség: 49 mm - 55 mm Hosszúság: 85 mm - 91 mm
Papírszétválasztás	Fékezőgörgős módszer (visszafelé forgó elválasztógörgő)	
Adagolókapacitás	30 lap (80 g/m ²)	

KIMENET

Resolúció

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

Üzem mód

Fekete-fehér, Hibaeloszlás, Fejlett szövegjavítás I, Fejlett szövegjavítás II (Fejlett szövegjavítás I nem elérhető Mac illesztőprogrammal), 8 bites szürkeárnyalat: (256 szint), 24 bites szín, automatikus színfelismerés

WI-FI ADATÁTVITELI SEBESSÉG

IEEE802.11b: Max: 11Mbps
IEEE802.11g: Max: 54Mbps
IEEE802.11n: Max: 300Mbps

WI-FI BIZTONSÁG

biztonság Hitelesítési mód: nyílt, megosztott, WPA (PSK), WPA2 (PSK) Titkosítási protokoll: WEP (64/128), TKIP/AES

SPECIÁLIS FUNKCIÓK

Automatikus oldalméret-felismerés, kiegyenesítés, 3 dimenziós színkorrekció (részben az illesztőprogrammal), színkiejtés (RGB), színjavítás (vörös), automatikus színfelismerés, szövegjavítás, MultiStream, előbeállított gammagörbe, beolvasó panel, előzetes beolvasás, betűkiemelés, árnyéktörles, képelforgatás, üres oldal kihagyása, dokumentum beolvasandó oldalának kiválasztás, fólió, beolvasandó terület beállítása, szövegtárolás felismerése, háttérsítmítás, árnyéktávoltítás (be/ki), gyors helyreállító beolvasás, dupla adagolás észlelése (ultrahangos érzékelővel/hossz alapján), teljesen automatikus üzemmód

TARTOZÉK SZOFTVER

Windows operációs rendszerhez

ISIS / TWAIN illesztőprogram (Windows XP / VISTA / 7 / 8 / 8. / 10) CaptureOnTouch²
Vezeték nélküli kapcsolat beállítására szolgáló eszköz / hálózati felügyelő (DR-C225W)
Nuance eCopy PDF Pro Office
Nuance PaperPort
Presto! BizCard Reader
Plug-in: Microsoft SharePoint³, Evernote, Google Drive™, Dropbox, OneDrive, SugarSync

Mac operációs rendszerhez

TWAIN illesztőprogram
CaptureOnTouch²
Vezeték nélküli kapcsolat beállítására szolgáló eszköz / hálózati felügyelő (DR-C225W)
Nuance eCopy PDF Pro Office
Presto! PageManager
Presto! BizCard Reader
Beépülő modul: Microsoft SharePoint³, Evernote, Google Drive™, Dropbox, SugarSync

Opciók

A4 síkgyás 101³
A3 síkgyás 201³
Silex C-6600GB - beolvasó és nyomtató kiszolgáló³
Silex SX-DS-4000U2 - USB-eszköz-kiszolgáló³

Fogyóeszközök

Ajánlott napi terhelhetőség

Tartalék görgőkészlet
1500 beolvasás/nap

¹ A beolvasási sebességek a számítógép konfigurációja és a funkcióbeállítások függvényében változnak.

² A szoftverfejlesztő készlet a Canon üzletimélgoldás-fejlesztő programján keresztül érhető el - www.canon.europe.com/bsd

³ Ezek az opciók csak a DR-C225 esetében elérhetők.

Kivételes hordozók kezelése opcionális síkgyás lapolvasóval

Olvasson be ragasztókött könyveket, folyóiratokat és törekeny adathordozókat síkgyás lapolvasó csatlakoztatásával: a 101-es síkgyás lapolvasó egységgel maximum A4-es méretig, a 201-es síkgyás lapolvasó egységgel pedig maximum A3-as méretig olvastathat be dokumentumokat. Az USB-vel csatlakoztatható síkgyás lapolvasók zökkenőmentesen együttműködnek (kizárólag) a DR-C225 típusú készülékkel kettős beolvasási üzemmódban, amelynek köszönhetően bármely beolvasásnál azonos képminőség-javító funkciók alkalmazhatók.



201-es A3-as síkgyás lapolvasó



101-es A4-es síkgyás lapolvasó



Canon Electronics Inc
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Hungarian Edition
© Canon Europa N.V., 2016

Canon Hungária Kft.
Graphisoft Park 1.
1031 Budapest,
Záhony u.7.
Telefon: (+361) 2375900
Fax: (+361) 2375901
canon.hu

