

KOMPAKT DOKUMENTUMOLVASÓ, AMELY TÖKÉLETES VÁLASZTÁS LETERHELT MUNKACSOPORTOK ÉS ÜGYFELEKET KISZOLGÁLÓ LÉTESÍTMÉNYEK SZÁMÁRA



Kompakt és nagy teljesítményű

Az imageFORMULA DR-C230 ultrakompakt és hatékony asztali lapolvasót robusztus kialakítás és megbízható papírkezelés jellemzi, és többféle dokumentumméret- és formátum, többek között útlevelek rögzítésére alkalmas.

Előnyök

- Növelje a termelékenységet a gyors kétoldalas beolvasással akár 60 kép/perc sebességig
- Olvasson be könnyedén különböző típusú dokumentumokat, többek között útleveleket egyetlen kompakt készülékkel
- Élvezze a kiváló papírkezelési megbízhatóságnak és a tartós kialakításnak köszönhető lelki nyugalmat
- Jobb munkakörnyezeti feltételek a csendes működésnek, kompakt kialakításnak és elegáns megjelenésnek köszönhetően

DR-C230

FEKETE-FEHÉR ÉS SZÍNES
BEOLVASÁS SEBESSÉGE
30 LAP/PERC /
60 KEP/PERC

AJÁNLOTT NAPI
MENNYISÉG
3500 BEOLVASÁS/NAP

AUTOMATIKUS
DOKUMENTUM-
ADAGOLÓ: 60 LAP

ÚTLEVÉL-
BEOLVASÁS

imageFORMULA DR-C230

Kifejezetten az ügyfelek igényeinek megfelelően tervezve

Az imageFORMULA DR-C230 robusztus kialakítása és strapabíró dokumentumadagolója az ügyfelektől kapott visszajelzések közvetlen eredménye. Előrehaladást jelent az ilyen lapolvasót szegmensében, és akár naponta 3500 dokumentumot is könnyedén beolvas. Maximalizálja a termelékenységet a 60 lapos dokumentumadagoló, amely megbízható módon kezeli a különböző méretű dokumentumokból és médiatípusokból álló kötegeket: az útlevelektől és a műanyag kártyáktól a kétoldalas A4-es, A3-as (ívlapos móddal) és akár 3 m hosszúságú dokumentumokig.

Nagy teljesítményű és rugalmas alkalmazások

Az imageFORMULA DR-C230 elsőrangú kidolgozási minősége és a termelékenységet középpontba állító funkciói áttörést jelentenek ebben az értékszegmensben. Gyors beolvasást kínál akár 30 lap/perc és 60 kép/perc sebességen, így az imageFORMULA DR-C230 a természetes teljes körű választás irodák és munkacsoportok számára. Csendes működése – és kompakt, mutatós asztali kialakítása – kiváló benyomást tesz az ügyfelekre az ügyfélkapcsolati irodákban és az ügyfélszolgálatokon, pl. bankokban, szállodákban, kórházakban és kormányzati hivatalokban.

Precíziós papírkezelés

A munkafolyamatok folyamatosságának biztosítása érdekében az imageFORMULA DR-C230 hatékony, kiváló minőségű lapadagoló mechanizmust tartalmaz, amely a kategória legmegbízhatóbb készülékévé teszi a különböző dokumentumok, többek között az ultravékony papírfajták beolvasása terén már 27 g/m² értéktől. Az ultrahangos kettősbehúzás-érzékelő és kettősbehúzás-feloldási (DFR) funkció lehetővé teszi a beolvasás gyors újraindulását, így minimálisra csökkenti az állásidőt.

Egyszerű kezelés

Az imageFORMULA DR-C230 képfeldolgozási funkciók széles választékát kínálja. Ezek közé tartozik az automatikus oldalméret- és szövegrány-észlelés, a szövegjavítás, a kiegyenesítési funkció és az automatikus színfelismerés. A felhasználóbarát kezelőpanel lehetővé teszi a kezelők számára az egygombos beolvasást – ez pedig felgyorsítja és leegyszerűsíti a beolvasási feladatokat.

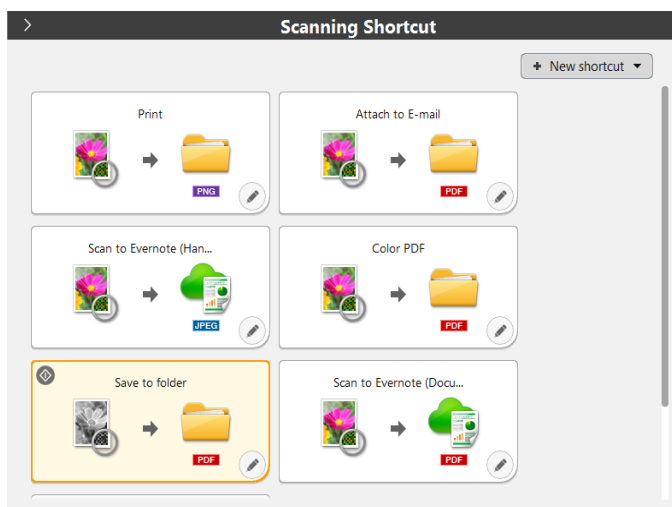


SZOFTVEREK

Capture OnTouch

Intuitív szkennelés

A Canon CaptureOnTouch felhasználóbarát kezelői felületével egyszerű a papíralapú dokumentumok digitális archívumba történő beolvasása, mentése és több célhelyre, többek között felhőszolgáltatásokba való elküldése. A Teljes automata mód lehetővé teszi az egyszerű szkennelést kiváló minőségű eredményekkel. Hozzon létre kereshető PDF-fájlokat a beépített OCR technológiával, és mentse el a gyakran használt műveleteket a gyorsgomb-menüben.



ÁLTALÁNOS TERMÉKINFORMÁCIÓK

Típus	Asztali egyemenetben kétoldalas lapadagolás lapolvasó
Beolvasó érzékelőegység	CMOS CIS 1 soros érzékelő
Optikai felbontás	600dpi
Fényforrás	RGB LED
Szkenelési oldal	Egyoldalas/Kétoldalas/Üres oldal kihagyása/Ívlapos mód
Interfész	Nagy sebességű USB 2.0
Méreték (szé × mé × ma)	Zárt tálcákkal: 291×253×231 mm Nyitott tálcákkal: 291×603×363 mm
Tömeg	kb. 2,8 kg
Teljesítményigény	100-240 V AC (50/60 Hz)
Energiafogyasztás	Beolvasás: legfeljebb 19 W Készenléti üzemmód: legfeljebb 1,4 W Kikapcsolt áramellátással: legfeljebb 0,1 W
Üzemeltetési feltételek:	10-32,5 °C Páratartalom: 20-80% relatív páratartalom RoHS

Környezetvédelmi előírásoknak való megfelelés

BEOLVASÁSI JELLEMZŐK

Fekete-fehér	30 lap/perc / 60 kép/perc
Színes	30 lap/perc / 60 kép/perc
Kimeneti felbontás	150×150dpi, 200×200dpi, 240×240dpi, 300×300dpi, 400×400dpi, 600×600dpi
Kimeneti mód	Fekete-fehér/hibaeloszlás/speciális szövegjavítás/speciális szövegjavítás II, 8 bites szűrkeárnyalat (256 szintű), 24 bites színmélység
Ajánlott napi terhelhetőség	kb. 3500 szkennelt oldal

DOKUMENTUM JELLEMZŐI

Szélesség	50,8-216 mm
Hosszúság	54-356 mm
Vastagság	27-209 g/m ² (0,06-0,25 mm)
Hosszú dokumentum mód	Max. 3000 mm
Névjegykártya-beolvasás	Méret: 50,8×85 mm vagy ennél nagyobb Vastagság: 0,45 mm vagy vékonyabb/legfeljebb 0,45 mm Méret: 53,9×85,5 mm Vastagság: 0,76 mm (a dombornyomott kártyák legfeljebb 1,4 mm vastagságig támogatottak)
Műanyag kártyák beolvasása	Legfeljebb 4 mm vastagságig (hordozólap segítségével)
Útlevel-beolvasás	Visszagörgős módszer
Papírszétválasztás	60 lap (80 g/m ²)
Adagolókapacitás	
SPECIÁLIS FUNKCIÓK	Automatikus oldalméret-felismerés, kiegyenesítés, háromdimenziós színjavítás, szinkiejtés (RGB), színjavítás (RGB), automatikus színfelismerés, árnyékeltávolítás, MultiStream, módosítható gammabeállítások, üres oldal kihagyása, ívlapos mód, beolvasott terület beállítása, dokumentumazonosító, kötegelválasztás üres lappal, dokumentumazonosítóval, számlálóval, ID vagy 2D vonalkóddal, zónás OCR-rel vagy első oldallal, moaré csökkentése, hátoldal láthatóságának kiküszöbölése/háttér eltávolítása, kontrasztelrendezés, háttérsimítás, automatikus felbontásbeállítás, kettősbehúzás-feloldás, kettősbehúzás-érzékelő (ultrahangos érzékelő, hossz alapján), vonalkód/2D kód felismerése.

Támogatott operációs rendszerek

Windows és Mac*
*Az operációs rendszerekre vonatkozó legújabb információért látogasson el weboldalunkra.

MELLÉKELT SZOFTVER

Windows	ISIS/TWAIN illesztőprogram CaptureOnTouch (magyar nyelvű kezelőszoftver, OCR, kimeneti fájlformátumok: PDF, JPG, DOCX)
Mac	TWAIN illesztőprogram CaptureOnTouch
FOGYÓESZKÖZÖK	Tartalékgörgő-készlet, hordozólap (útlevelekhez), hordozólap (A4-es lapokhoz)
OPCIÓK	102-es, NA10/WA10 síkgyas lapolvasó

Használati feltételek

Minden adatot a Canon szabványos tesztelési eljárásai alapján állapítottunk meg (ellenkező megjegyzés hiányában).

Az adatok előzetes bejelentés nélkül megváltozhatnak.

További részletekért keresse fel a Canon weboldalát.

Tartozékok



102-es A4-es síkgyas lapolvasót

Fűzött könyvek, újságok és sérülékeny média szkennelése A4-es méretig az USB-kábellel könnyen csatlakoztatható, opcionális 102-es síkgyas lapolvasót segítségével. A síkgyas egységek problémamentesen együttműködnek a fő lapolvasóval, és a gördülékeny kettős beolvasási műveletnek köszönhetően lehetővé teszik, hogy ugyanazokat a képjavitási funkciókat alkalmazza bármely beolvasáshoz.

NA10 / WA10

Egy egyszerű megoldás az iroda lapolvasási kapacitásának bővítésére. A hálózati adapterek segítségével a felhasználók több számítógépről is hozzáférhetnek a Canon imageFORMULA lapolvasókhöz. Továbbfejlesztett mobil beolvasási lehetőségek, és problémamentesen használható vezeték és vezeték nélküli csatlakozással is.

Szoftverfejlesztő csomag (SDK)

A szoftverfejlesztő csomagok és eszközök a Canon fejlesztői program segítségével regisztrálhatók a programba:

- Látogasson el a regisztrációs oldalra - <https://developers.canon-europe.com/developers/s/login/SelfRegister>
- Ha bármilyen problémát tapasztal a regisztrációval kapcsolatban, lépjen kapcsolatba a CDP rendszergazdjával a cdp-admin@canon-europe.com címen

SDK elérhető



Canon Electronics Inc.
canon-elec.co.jp
Canon Europe
canon-europe.com
Hungarian edition
© Canon Europa N.V., 2022