

●  
Egyszerű, megbízható  
működés, beolvasás  
a felhőbe  
funkcióval



#### **Kompakt asztali lapolvasó**

A DR-C130 professzionális lapolvasóhoz elsőrangú minőség és átfogó szoftvercsomag társul, ideális megoldás papíralapú dokumentumokat intenzíven feldolgozó és ad hoc lapolvasási környezetekbe is.

#### **Kimagaslóan hatékony lapolvasás**

A DR-C130 nagysebességű kétoldalas lapolvasása akár 30 oldal/perc / 60 kép/perc teljesítményre is képes színesben és feketefehérben. Az 50 lapos automatikus dokumentumadagolóval a gyorsabb és hatékonyabb adatfeldolgozás érdekében kötegelve, rövidebb idő alatt olvashatja be a dokumentumokat.

#### **Kapcsolódás a felhőhöz**

Hozzon létre olyan digitális munkafolyamatot, amellyel közvetlenül olyan felhő alapú alkalmazásokba végezhet beolvasást mint az Evernote, a Google Docs vagy a Microsoft SharePoint. Az információ gyorsan beolvasható és bárkivel megosztható a világon, így hatékonyan adhatja tovább az információt és növelheti a termelékenységet.

#### **DR-C130**

FEKETE-FEHÉR  
BEOLVASÁSI  
SEBESSÉG  
30 oldal/perc

SZÍNES  
BEOLVASÁSI  
SEBESSÉG  
30 oldal/perc

NAPI  
TERHELHETŐSÉG  
2,000 beolvasás/  
nap

AUTOMATIKUS  
DOKUMENTU-  
MADAGOLÓ  
50 lap

# NAGYTELJESÍTMÉNYŰ LAPOLVASÓ KIVÁLÓ KÉPFELDOLGOZÁSI FUNKCIÓKKAL

## Kiváló minőségű képek

Számos fejlett képfeldolgozási funkciójának köszönhetően a DR-C130 a könnyű, gyors lapolvasás mellett kiváló minőségű beolvasási eredményt is produkál. A funkciók között megtalálható az automatikus színfelismerés, a szövegtájolás felismerése és az üres oldal kihagyása. Fejlett speciális kiegyenesítési funkciója révén a lapolvasó nem csak a ferdén adagolt dokumentumokat érzékeli és egyenesíti ki, de képes észlelni a ferde szöveget is a beolvasott képeken. Ezzel elkerülhető a dokumentumok ismételt beolvasásának szükségessége, a lapolvasás zökkenőmentesen és folyamatosan végezhető.

## Kompakt, sokoldalú forma

A lapolvasót kis helyigénye ideálissá teszi asztalokon és pultokon való használatra, ahol általában korlátozott hely áll rendelkezésre. A DR-C130 állítható kiadótálcával van felszerelve, amely nyitott, zárt és félig nyitott állapotban is használható – tökéletes megoldást biztosítva a zsúfolt munkakörnyezetekben.

## Egyszerűen használható funkciók

A DR-C130 úgy lett megtervezve, hogy egész sor intelligens funkcióval támogassa az információ integrálását a digitális munkafolyamatokba. Létrehozhatók a lapolvasó elején található Start gombhoz regisztrált beolvasási feladatok – így a DR-C130 egy gombnyomásra képes végrehajtani a napi beolvasási feladatokat, amivel időt takaríthat meg.

## Megbízható papírkezelési technológia

A Canon innovatív elképzeléseinek köszönhetően a DR-C130 számos különböző hordozót képes feldolgozni, a vastagabb kártyáktól és A3 méretű dokumentumoktól fólió módban a 3 méter hosszúságú dokumentumokig. A megbízható papírkezelés az ultrahangos kettős adagolás érzékelési funkciónak köszönhető, mely gyorsan észleli a duplán adagolt lapokat, a kényelmes dupla adagolás utáni indítás (DFR) funkcióval pedig tovább folytatható a beolvasás az olyan különleges esetekben, mint a borítékok vagy a ráragasztott címkét tartalmazó dokumentumok beolvasása.



# KIVÉTELES EREDMÉNYEKET BIZTOSÍTÓ, INTUITÍV SZOFTVER

## Capture OnTouch

A CaptureOnTouch kialakítása révén gyorsabbá és könnyebbé teszi a prémium minőségű eredmények elérését. A szoftver időtakarékos funkciókat tartalmaz, például a teljesen automatikus üzemmódot, ami egyszerűsített beolvasást tesz lehetővé, az „egnyomógombos” beolvasási funkció pedig a szkennelési feladatok gyors, hatékony elvégzését szolgálja. A CaptureOnTouch a nagyobb rugalmasság érdekében több fájlformátumot is támogat – PDF, PDF-A, TIFF, JPEG, BMP és PPTX. A CaptureOnTouch képes az információt közvetlenül is elküldeni az adatkezelő alkalmazásokhoz.

## Capture Perfect

A CapturePerfect kifejezetten az üzleti szempontból kritikus szkennelési feladatokhoz és a DR-C130 hatékony beolvasási képességeinek teljes kiaknázásához lett kifejlesztve. Az alkalmazás megtekintési lehetőségek széles skáláját nyújtja (például az indexkép vagy többnézetes megtekintési lehetőségeket), emellett rugalmasan megadhatók különböző beolvasási célhelyek is, mint például szkennelés mappába, e-mailbe vagy SharePointba.

## Kofax VRS

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

## eCopy® PDF Pro Office

A Nuance eCopy PDF Pro Office támogatja az ipari szabványú PDF fájlok létrehozását, a statikus PDF dokumentumokat szerkeszthető fájlkká és felhasználható információvá konvertálja – eddig soha nem látott együttműködést és információcserét tesz lehetővé.

## OmniPage

A Nuance OmniPage OCR segítségével eredeti papíralapú dokumentumait szerkeszthető elektronikus fájlkká konvertálhatja.

## Presto! BizCard

A Presto! BizCard lehetővé teszi a névjegykártyák beolvasását, majd az információ átalakítását és kereshető adatbázisba szervezését.

## PaperPort

A Nuance PaperPort fájlkezelő alkalmazás intuitív és felhasználóbarát grafikus felhatalmált felületéről ismert, amely megkönnyíti a digitális dokumentumok tárolását, rendszerezését és kikeresését.



# Specifications for imageFORMULA DR-C130



<b>Típus</b>	Asztali lapadagolás lapolvasó
<b>Dokumentumolvasás-érzékelő</b>	1 soros CMOS CIS érzékelő
<b>Optikai felbontás</b>	600 dpi
<b>Fényforrás</b>	RGB LED
<b>Olvasási oldal</b>	Elülső oldal / hátoldal / kétoldalas
<b>Interfész</b>	Nagy sebességű USB 2.0
<b>Méreték</b>	Zárt tálcával: 298 mm (szé) × 160 mm (mé) × 160 mm (ma) Nyitott tálcával: 298 mm (szé) × 245 mm (mé) × 490 mm (ma) Kb. 1,8 kg
<b>Súly</b>	
<b>Áramellátás</b>	AC 100-240 V (50/60 Hz)
<b>Teljesítményfelvétel</b>	Lapolvasásnál max. 16 W, alvó módban max. 1,8 W, kikapcsolt állapotban max. 0,3 W
<b>Üzemeltetési feltételek</b>	10 - 32,5°C (50 - 90,5°F), páratartalom: 20 - 80% (relatív)
<b>Környezetvédelmi előírásoknak való megfelelés</b>	RoHS és ENERGY STAR

## BEOLVASÁSI SEBESSÉG\*

(A4, álló)

**Fekete-fehér/Szürkeskála**

**Színes**

	<b>DR-C130</b>	
200 dpi / 300 dpi		30 oldal/perc / 60 kép/perc
200 dpi		30 oldal/perc / 60 kép/perc
300 dpi		15 oldal/perc / 30 kép/perc

## DOKUMENTUM MŰSZAKI ADATAI

<b>Szélesség</b>	50,8 mm - 216 mm
<b>Hosszúság</b>	53,6 mm - 355,6 mm
<b>Vastagság</b>	52 - 128 g/m <sup>2</sup> (0,06 mm - 0,15 mm)
<b>Kártya beolvasás</b>	Szélesség: 53,9 mm, hosszúság: 85,5 mm, vastagság: 0,76 mm (Dombornyomósos kártya támogatása)
<b>Hosszú dokumentum mód</b>	Legfeljebb 3000 mm (beállítható az MS Windows vezérlőpulton)
<b>Papírszétválasztás</b>	Fékezögörgős módszer
<b>Adagolókapacitás</b>	50 lap (80 g/m <sup>2</sup> )

## KIMENET

**Felbontás**

**Üzemmód**

## SPECIÁLIS FUNKCIÓK

## TARTOZÉK SZOFTVER

**Windowshoz**

**Options**

**Fogyóeszközök**

**Ajánlott napi terhelhetőség**

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

Fekete-fehér, hibaeloszlás, fejlett szövegjavítás, fejlett szövegjavítás II, 8 bites (256 szintű) szürkeárnyalat, 24 bites szín, automatikus színfelismerés

Automatikus oldalméret-felismerés, kiegyenesítés, 3 dimenziós színkorrekció, színkiejtés (RGB), színjavítás vörös, automatikus színfelismerés, árnyékolás korrigálás, MultiStream, előbeállított gammagörbe, üres oldal kihagyása, fólió mód, beolvasandó terület beállítása, élkiméles, csikozódás csökkentése, átütés megelőzése / háttér eltávolítása, kontraszt kezelés, betűkiméles, háttérsímitás, árnyékkivágás, automatikus felbontásbeállítás, dupla adagolás utáni indítás, dupla adagolás észlelése (ultrahangos érzékelővel / hossz alapján)

ISIS / TWAIN Driver (Windows XP / VISTA / 7 / 8 / 8.1 / 10)  
CaptureOnTouch<sup>1</sup>  
CapturePerfect<sup>1</sup>  
eCopy PDF Pro Office  
Kofax VRS  
Nuance PaperPort  
Nuance OmniPage  
Presto! BizCard Reader  
EMC Captiva Cloud Toolkit futtatókörnyezet-vezérlők

101-es síkágyas lapolvasó  
Silex SX-DS-4000U2 Scan-and-Print Server  
(USB-hálózati kártya átalakító)

Tartalék görgőkészlet  
2000 beolvasás/nap

<sup>1</sup> A szoftverfejlesztői készletek a Canon Business Solutions fejlesztői programján keresztül érhetők el: [www.canon.europe.com/bsdp](http://www.canon.europe.com/bsdp).

\* A beolvasási sebesség a számítógép jellemzőitől és a funkcióbeállításoktól függ.

A képviszáadás tisztasága érdekében egyes képek szimuláltak. Minden adat a Canon szabványos tesztelési módszerein alapul. Ez a kiadvány és a termék műszaki adatainak leírása a termék kibocsátását megelőzően készült. A végső paraméterek előzetes értesítés nélkül módosulhatnak. <sup>TM</sup> és <sup>®</sup>: minden vállalat és/vagy termék neve a megfelelő gyártó védjegye és/vagy bejegyzett védjegye saját piacokon és/vagy országokban.

## 101-es síkágyas lapolvasó opció: egyedülálló flexibilitás

Az opcionális 101-es síkágyas lapolvasó egység a DR-C130 ideális társa. A kötött és sérülékeny dokumentumok szkennelésére kiválóan alkalmas síkágyas lapolvasó többek között környezeti megvilágítást hatástalanító funkcióval is rendelkezik, melynek jóvoltából nyitott fedél mellett is végezhető beolvasás, míg az 1200 dpi felbontású érzékelő hibátlan képminőséget biztosít.



Partner Programme



**Canon Electronics Inc**  
canon.com

**Canon Europe**  
canon-europe.com

Hungarian Edition 0168W945  
© Canon Europa N.V., 2016

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

