

# PREPROSTO IN ZANESLJIVO SKENIRANJE Z RAZLIČNIMI MOŽNOSTMI POVEZOVANJA

Kompaktni namizni skener imageFORMULA DR-S130 za podjetja vseh velikosti nudi prilagodljivi možnost povezave prek USB-ja in omrežja ter se ponaša z barvnim LCD-zaslonom na dotik za enostavno in intuitivno upravljanje.



## Prednosti

- **Izjemna produktivnost** za barvno skeniranje do 60 slik na minuto in samodejni podajalnik dokumentov za 60 listov
- **Prilagodljive možnosti poveztivosti** Wi-Fi in USB z osebnim računalnikom in pametnimi napravami
- **Preprosta uporaba** s pomočjo velikega barvnega zaslona na dotik in funkcijo neposrednega omrežnega skeniranja PUSH
- **Robustna zasnova** za izjemno zanesljivost in poteke dela do 3500 skeniranj na dan
- **Samodejna pametna obdelava** z optičnim prepoznavanjem znakov ter prepoznavanjem črtnih kod in 2D-kod
- **Vsestransko in zanesljivo ravnanje s papirjem** iz širokega nabora dokumentov, vključno s potnimi listi in osebnimi izkaznicami
- **Programska oprema CaptureOnTouch Pro** z enostavnimi, a zmogljivimi orodji za zajemanje in integracijo
- **Prihranite pri stroških za informacijske tehnologije in delovanje** z orodjem za upravljanje skenerjev DR in podporo za okolje brez gonilnikov.

## DR-S130

HITROST ČRNO-BELEGA  
IN BARVNEGA TISKANJA:  
30 STRANI NA  
MINUTO/60 SLIK NA  
MINUTO

PRIPOROČENA  
DNEVNA KOLIČINA:  
3500 SKENIRANJ  
DNEVNO

SAMODEJNI  
PODAJALNIK  
DOKUMENTOV:  
60 LISTOV

POVEZAVE PREK  
USB-JA ALI  
OMREŽJA WI-FI

## imageFORMULA DR-S130

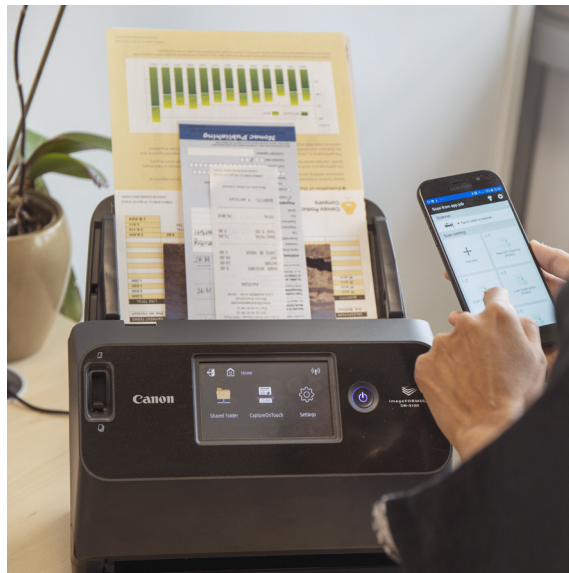
Odkrijte hitro, zanesljivo in izjemno učinkovito skeniranje, ki je enostavno za upravljanje prek velikega barvnega zaslona na dotik. Možnosti vmesnikov za WiFi ali USB omogočajo prilagodljivo povezljivost za priročno uporabo z vsemi vrstami programov in okolij za skeniranje.

### POVEZLJIVOST

Skener DR-S130 lahko brezžično povežete z omrežjem ali pa z računalnikom prek vmesnika USB, kar vam omogoča prilagodljivo uporabo doma ali kot skupno napravo v pisarnah. Skenirajte dokumente s pametnim telefonom ali pa jih poskenirajte neposredno v osebni računalnik ali prenosnik.

### UČINKOVITOST

Podpora skeniranja s pritiskom ene tipke omogoča, da lahko prednastavite opravila s pritiskom gumba na velikem 4,3-palčnem barvnem zaslonu LCD. Uporabniki lahko skene enostavno pošiljajo različnim prejemnikom, funkcija za skeniranje PUSH pa omogoča pošiljanje slik neposredno iz skenerja k prejemnikom.



### VELIKA PRODUKTIVNOST, ROBUSTNA ZASNOVA

Prihranite dragocen čas s hitrim barvnim skeniranjem do 60 slik na minuto, velik podajalnik dokumentov pa lahko skenira tudi 60 listov papirja naenkrat. S trdno in robustno zasnovo je skener DR-S130 primeren za obsežnejša opravila do 3500 skenov na dan.

### ZANESLJIVO VSESTRANSKO PODOJANJE

Za skeniranje različnih dokumentov poskrbijo podajalnik za velike količine in ločilni valji, ki omogočajo enostavno paketno skeniranje različnih dokumentov. Skenirajte raznovrstne dokumente, od tankih do debelih, vključno z osebni izkaznicami, izbočenimi karticami in celo potnimi listi. Zahvaljujoč ultrazvočnemu zaznavanju dvojnega podajanja ste lahko prepričani, da bodo skenirani vsi dokumenti in da se pri tem ne bo izgubila nobena informacija.





## OPTIMIRANA KAKOVOST SLIKE

Učinkovite funkcije za obdelavo slik omogočajo, da skener DR-S130 dosledno zagotavlja visokokakovostne rezultate. S funkcijami, kot so samodejno zaznavanje barv, prepoznavanje usmerjenosti besedila, samodejno prepoznavanje velikosti papirja, poravnava, prihranite dragocen čas brez prilagajanja nastavitve. Z uporabo načina za aktivno določanje praga lahko istočasno skenirate in obdelate različne dokumente, tudi takšne z zbledelim besedilom ali vzorčastim ozadjem, ne da bi morali pri tem spreminjati nastavitve, s čimer prihranite dragoceni čas.



*Z uporabo načina za aktivno določanje*

## INTUITIVNO SKENIRANJE

Funkcija CaptureOnTouch Pro omogoča uporabniku prijazen vmesnik z uporabo enostavnega upravljanja z ikonami. Enostavno konfigurirate tipke za bližnjice do opravil za skenirna opravila, ki jih izvajate pogosto, dokumente pa nato lahko shranite in jih pošljete različnim prejemnikom, tudi v storitve v oblaku. Samodejno skenirajte in ločite sklope dokumentov v ločene datoteke s pomočjo različnih postopkov, kot denimo območno optično prepoznavanje znakov ali prepoznavanje črtnih kod in 2D-kod. Tiskanje podatkovnih datotek kazala omogoča enostavno integracijo v obstoječ potek dela in sistem za upravljanje dokumentov.



**Canon**

# TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

 **imageFORMULA**  
**DR-S130**

## SPLOŠNE INFORMACIJE O IZDELKU

<b>Vrsta</b>	Namizni skener s podajalnikom listov
<b>Tipalo za skeniranje</b>	1-linijsko tipalo CMOS CIS
<b>Optična ločljivost</b>	600 dpi
<b>Vir svetlobe</b>	RGB LED
<b>Skenirana stran</b>	Spredaj/zadaj/obojestransko
<b>Vmesnik</b>	USB 3.2 Gen1x1/USB 2.0, WiFi IEEE802.11b/g/n
<b>Mere (Š x G x V)</b>	Zaprti pladnji: 291 x 247 x 242 mm Zaprta pladnja: 291 x 600 x 378 mm
<b>Teža</b>	Približno 3,3 kg
<b>Zahteve napajanja</b>	100-240 V AC (50/60 Hz)
<b>Poraba energije</b>	Med skeniranjem: 22,5 W ali manj V stanju mirovanja: 3,4 W ali manj Med izklopljenim napajanjem: 0,1 W ali manj
<b>Delovno okolje</b>	Od 10 do 32,5 °C Vlažnost: od 20 do 80 % relativne vlažnosti

## SPECIFIKACIJE SKENIRANJA

<b>Črno-belo</b>	30 strani/60 slik na minuto
<b>Barvno</b>	30 strani/60 slik na minuto
<b>Izhodna ločljivost</b>	150 x 150 dpi, 200 x 200 dpi, 240 x 240 dpi, 300 x 300 dpi, 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi
<b>Izhodni način</b>	Črno-belo (aktivno določanje praga, črno-belo, razpršitev napake, napredna izboljšava besedila, napredna izboljšava besedila II), 8-bitno sivinsko (256 ravni), 24-bitne barve
<b>Predlagan dnevni cikel</b>	Približno 3.500 skeniranj

## TEHNIČNI PODATKI ZA DOKUMENTE

<b>Širina</b>	50,8-216 mm
<b>Dolžina</b>	54-356 mm
<b>Debelina</b>	20-209 g/m <sup>2</sup> (0,04-0,25 mm)
<b>Način dolgega dokumenta</b>	Največ 3000 mm
<b>Skeniranje vizitk</b>	Velikost: 50 x 85 mm ali večje Debelina: manj kot 0,45 mm
<b>Skeniranje plastičnih vizitk</b>	Velikost: 54 x 86 mm Debelina: manj kot 1,4 mm (reliefne kartice so podprte)
<b>Skeniranje potnih listov</b>	Do debeline 4 mm (z ovitkom za skeniranje)
<b>Ločevanje papirja</b>	Metoda zavornih valjev
<b>Zmogljivost podajalnika</b>	60 listov (80 g/m <sup>2</sup> )

## POSEBNE FUNKCIJE

Modul za črtno kodo (samo Windows), modul za kode 2D (samo Windows), samodejno zaznavanje velikosti strani, poravnava, 3-dimenzionalno popravljanje barv, izključevanje barv (RGB), izboljševanje barv (RGB), samodejno zaznavanje barv, obrezovanje senc, tehnologija MultiStream, prilagodljive nastavitve game, preskok prazne strani, način Folio, nastavitve področja skeniranja, ločevanje kupa s praznim belim listom ali kodo (samo Windows), zmanjšanje učinka valovitosti, preprečitev pronicanja barve/odstranitev ozadja, spreminjanje kontrasta, glajenje ozadja, obrezovanje senc, samodejno nastavljanje ločljivosti, sprostitve dvojnega podajanja, zaznavanje dvojnega podajanja (ultrazvočno tipalo, po dolžini)

## PRILOŽENA PROGRAMSKA OPREMA

<b>Windows OS</b>	Gonilnik ISIS/TWAIN CaptureOnTouch Pro CaptureOnTouch Job Tool Orodje za nastavitve brezžične povezave Orodje za upravljanje DR (samo prek prenosa)
<b>Mac OS</b>	Gonilnik Mac TWAIN CaptureOnTouch Orodje za opravlila CaptureOnTouch Orodje za nastavitve brezžične povezave

## POTROŠNI MATERIAL

Rezervni komplet valjev, ovitek za skeniranje potnega lista, ovitek za skeniranje velikosti A4

## DODATNA OPREMA

Ploski skener za velikosti A4 102  
Ploski skener za velikosti A3 202

## Omejitve odgovornosti

Na hitrost skeniranja lahko vplivajo okolje osebnega računalnika, nastavitve skenerja in drugi dejavniki.  
Pridržujemo si pravico do spremembe specifikacij brez predhodnega obvestila.  
Za več informacij obiščite Canonovo spletno mesto.

## Pripomočki



Ploski skener za velikosti A4 102



Ploski skener za velikosti A3 202

## Izbirni ploski skener za posebna gradiva

Skenirajte vezane knjige, dnevnike in krhke medije tako, da dodate enoto ploskega skenerja 102 za skeniranje dokumentov do velikosti A4 ali enoto ploskega skenerja 202 za skeniranje dokumentov velikosti A3. Če ju povežete z USB-jem, oba ploska skenerja brez težav delujeta s skenerji imageFORMULA pri tekočem dvojnem skeniranju, tako da lahko pri vsakem skeniranju uporabite enake funkcije za izboljšavo slik.

## Komplet za razvoj programske opreme (SDK)

Kompleti in orodja za razvoj programske opreme so na voljo v Canonovem programu za razvijalce. Če se želite registrirati za program:

- Obiščite stran za registracijo - <https://developers.canon-europe.com/developers/login/SelfRegister>
- Če imate pri registraciji težave, se obrnite na skrbnika Canonovega programa za razvijalce na naslov [cdp-admin@canon-europe.com](mailto:cdp-admin@canon-europe.com)

## Orodje za upravljanje DR

Prilagodljiva orodja za centralizirano upravljanje podpirajo vaše poslovno in uporabniško okolje. Orodje za upravljanje skenerjev DR je učinkovit način hkratnega spremljanja in razdeljevanja nastavitve za večje število skenerjev v organizaciji. Prenesete ga lahko iz Canonove spletne strani.



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