

# IZUZETNO BRZ I ROBUSTAN PROIZVODNI SKENER VISOKOG KVALITETA



Optimizovan za klijente koji traže izvanredno visoku produktivnost, superiorni kvalitet slike i pouzdane performanse uvlačenja, ovaj A3 skener je robustan, pouzdan i jednostavan za korišćenje.

- Izuzetno efikasan, izuzetno brz i sposoban za skeniranje do 290 slika u minuti
- Optimizovan je za zahtevnu upotrebu – može da pruži do 70.000 skeniranih dokumenata na dan
- Slike superiornog kvaliteta koje su postojano oštre, jasne i optimizovane za precizno izdvajanje podataka
- Automatski daje kvalitetne slike od različitih boja, laganog pisanja i pozadina sa šarom zahvaljujući funkciji Active Thresholding
- Skenirajte mešane veličine i debljine papira, uključujući vizitkarte i dokumente do formata A1, pomoću režima presvijanja
- Dizajnirani su tako da ispune očekivanja korisnika, uz sistem za uvlačenje spreda i putanju papira sa U-krivinom radi praktičnog korišćenja.
- Prepoznavanje bar-kodova i 2D kodova
- Intuitivna kontrolna tabla sa jasnim ekranom za poruke i sa tasterima
- Softver CaptureOnTouch Pro sa mnoštvom moćnih inteligentnih funkcija, ali i veoma intuitivnim upravljanjem
- Detekcija zaheftanih listova. Zaštitite dokumente i skener pomoću ove napredne funkcije.

## DR-G2090

BRZINA ZA  
CRNO-BELO I ZA  
ŠTAMPANJE U BOJI  
100 STRANICA U  
MINUTI / 200 SLIKA  
U MINUTI

PREPORUČENI  
DNEVNI OBIM OD  
30.000  
SKENIRANIH  
DOKUMENATA NA  
DAN

MEHANIZAM ZA  
AUTOMATSKO  
UVLAČENJE  
DOKUMENATA  
KAPACITETA 300  
LISTOVA

DETEKCIJA  
ZAHEFTANIH  
LISTOVA

## DR-G2110

BRZINA ZA  
CRNO-BELO I ZA  
ŠTAMPANJE U BOJI  
120 STRANICA U  
MINUTI / 240 SLIKA  
U MINUTI

PREPORUČENI  
DNEVNI OBIM DO  
50.000  
SKENIRANIH  
DOKUMENATA NA  
DAN

MEHANIZAM ZA  
AUTOMATSKO  
UVLAČENJE  
DOKUMENATA  
500 LISTOVA

DETEKCIJA  
ZAHEFTANIH  
LISTOVA

## DR-G2140

BRZINA ZA  
CRNO-BELO I ZA  
ŠTAMPANJE U BOJI  
145 STRANICA U  
MINUTI / 290 SLIKA  
U MINUTI

PREPORUČENI  
DNEVNI OBIM OD  
70.000  
SKENIRANIH  
DOKUMENATA NA  
DAN

MEHANIZAM ZA  
AUTOMATSKO  
UVLAČENJE  
DOKUMENATA  
500 LISTOVA

DETEKCIJA  
ZAHEFTANIH  
LISTOVA

 **imageFORMULA**  
**DR-G2090**  
**DR-G2110**  
**DR-G2140**

### PRODUKTIVNOST BEZ KOMPROMISA

Serija skenera imageFORMULA DR-G2 dizajnirana je tako da obrađuje velike svakodnevne zadatke uz održavanje jasnoće i kvaliteta skeniranja, kao i za rad pri velikim brzinama radi digitalizovanja papirnih kopija i maksimalnog povećavanja kancelarijske produktivnosti.

Sva tri skenera imaju prednost brzog pokretanja i mogu pouzdano da skeniraju brzinom od 200 slika u minuti, dok model DR-G2110 može da skenira 240 slika, a model DR-G2140 290 slika u minuti.

### SKENIRANJE VELIKOG OBIMA SVAKOG DANA

Korisnici mogu da obrade količine do 30.000 skeniranja u jednom danu, uz istovremenu grupnu obradu više mešanih dokumenata putem funkcije Active Threshold. Skeneri DR-G2110 i DR-G2140 lako obavljaju zahtevne zadatke zahvaljujući podršci za do 50.000 i 70.000 skeniranja na dan.



**Canon**

---

## **SUPERIORAN KVALITET SLIKE I INTELIGENTNA OBRADA**

Možete da se pouzdate u skeniranje dokumenata uz superioran kvalitet slike, za precizno izdvajanje digitalnih podataka, uključujući prepoznavanje bar-kodova i 2D kodova.

FUNKCIJA Active Thresholding omogućava jednostavnu obradu zgužvanih dokumenata i bledog teksta. Bledi tekst i dokumenti sa šarom mogu da se skeniraju i obrađuju bez potrebe za promenom postavki, a napredna obrada slike automatski podešava osvetljenost slike radi dobijanja oštarih i jasnih skeniranih dokumenata.

Skener se takođe isporučuje i sa softverom CaptureOnTouch Pro koji poseduje mnoštvo moćnih inteligentnih funkcija, ali uz veoma intuitivno rukovanje koje zahteva veoma malo znanja na početku.

Zahvaljujući podešavanju balansa boja, serija DR-G može da prilagodi izlazne slike drugom skeneru. Može da oponaša osvetljenost i ton boje konkurentskog modela.

Detekcija prašine kako bi se osigurao visok kvalitet pri svakom skeniranju.

## **IZDRŽLJIV I POUZDAN DIZAJN**

Napravljena od izuzetno izdržljivog materijala, serija imageFORMULA DR-G2 napravljena je za svakodnevno obavljanje teških zadataka.

Dizajn prilagođen korisniku obezbeđuje da se mediji i dokumenti koji se uvlače kroz mehanizam za automatsko uvlačenje kapaciteta 500 listova\* bezbedno vraćaju kroz putanju papira sa U-krivinom, za odlične rezultate svaki put.

Robustni sistem za uvlačenje papira i efikasni valjci za transport obrađuju različite veličine i debljine dokumenata, od vizitkarti do A1 dokumenata, zahvaljujući režimu presavijanja.

\*Kapacitet mehanizma za automatsko uvlačenje dokumenata na modelu DR-G2090 je 300 listova.

## **MREŽNO POVEZIVANJE**

Za kancelarije i korisnike koji žele da skeniraju dokumente preko mreže, neophodno je instalirati upravljački program na računar. Korisnici mogu jednostavno da skeniraju sa bilo kojeg računara (sa instaliranim upravljačkim programom) na istoj mreži. Skenirane podatke možete da sačuvate na određene lokacije za skladištenje ili da obavljate razne moćne zadatke skeniranja u skladu sa postavkama za skeniranje koje su konfigurisane na svakom računaru.



# TEHNIČKE SPECIFIKACIJE



**DR-G2090**  
**DR-G2110**  
**DR-G2140**

## OPŠTE INFORMACIJE O PROIZVODU

Tip  
Jedinica senzora za skeniranje  
Optička rezolucija  
Izvor svetlosti  
Strana za skeniranje  
Interfejs  
Dimenzije (Š x D x V)  
Težina  
Energetski zahtevi  
Potrošnja energije

Stoni skener sa mehanizmom za dvostrano uvlačenje listova  
CIS  
600 tpi  
RGB LED  
Jednostrano / dvostrano / preskakanje prazne stranice / presavijanje  
DR-G2110/DR-G2140: USB 3.1 / žični LAN  
DR-G2090: USB 3.1  
Sa zatvorenim ležištem: 480 (Š) x 569 (D) x 315 (V) mm  
Sa otvorenim ležištem: 480 (Š) x 723 (D) x 390 (V) mm  
Približno 25 kg  
220-240 V naizmjenične struje (AC) (50/60 Hz)  
Skeniranje: 66,5 W ili manje  
Režim mirovanja: 3,5 W ili manje  
10-32,5 °C (50-90,5 °F), vlažnost 20-80% RV

## BRZINA ČITANJA

### A4 POLOŽENO

Crno-belo / nijanse sive / u boji

	DR-G2090	DR-G2110	DR-G2140
200 tpi	100 stranica u minuti / 200 slika u minuti	120 stranica u minuti / 240 slika u minuti	145 stranica u minuti / 290 slika u minuti
300 tpi	100 stranica u minuti / 200 slika u minuti	120 stranica u minuti / 240 slika u minuti	145 stranica u minuti / 290 slika u minuti

## SPECIFIKACIJE ZA DOKUMENTE

Širina (mm)  
Dužina (mm)  
Debljina (mm)  
Režim za duge dokumente  
Odvajanje papira  
Kapacitet mehanizma za uvlačenje

50,8-305 mm  
70-432 mm  
Neprestano uvlačenje: 20-209 g/m<sup>2</sup>, 0,04-0,25 mm  
Režim bez razdvajanja: 20-255 g/m<sup>2</sup>, 0,04-0,3 mm  
Do 5,588 mm (DR-G2110/ DR-G2140),  
Do 3,000 mm (DR-G2090)  
Valjak sa zadržkom i metod predodvajanja  
DR-G2110/DR-G2140: 500 listova  
DR-G2090: 300 listova

## IZLAZ

Rezolucija

150 x 150 tpi, 200 x 200 tpi, 240 x 240 tpi, 300 x 300 tpi, 400 x 400 tpi, 600 x 600 tpi

Režim

Automatska detekcija, crno-belo, difuzija greške, napredno poboljšavanje teksta, Napredno poboljšavanje teksta II, Active Threshold, nijanse sive - 256 nivoa, 24-bitne boje

## SPECIJALNE FUNKCIJE

Prepoznavanje bar-kodova, 2D kôd, separacioni kôd, funkcija zadatka, ultrazvučna detekcija duplog uvlačenja, detekcija zahtevanih listova, izbacivanje boje i poboljšavanje boje, automatsko prepoznavanje veličine papira, 3-D korekcija boja rotiranje slike, preskakanje prazne stranice, naglašavanje ivica, uklanjanje moarea, sprečavanje probijanja boja / uklanjanje pozadine, podešavanje kontrasta, korekcija senki, podešavanje osvetljenosti, poravnavanje stranice, uklanjanje ivica, izbor strane za skeniranje, postavke oblasti skeniranja, postavke dodatnih komponenti, prepoznavanje orijentacije teksta, uklanjanje rupa od bušenja, skeniranje sa presavijanjem, uklanjanje nepotrebnih tačaka, uklanjanje ureza, umekšavanje pozadine, naglašavanje znakova, sistem brzog obnavljanja, MultiStream™, Unapred podešena kriva game, prethodno skeniranje, detekcija prašine

## SOFTVER KOJI SE ISPORUČUJE U PAKETU

Za operativni sistem Windows

ISIS upravljački program, TWAIN upravljački program (32/64-bitni), WIA upravljački program, Kofax VRS upravljački program  
CaptureOnTouch Pro  
Driver Setting Tool

Opcije

Jedinica za utiskivanje  
Položena jedinica za skeniranje 102  
Beli valjak

Potrošni materijal

Komplet za zamenu valjka  
Podloga za odvajanje  
Kartridži sa mastilom

Preporučeni dnevni obim rada

DR-G2090 30.000 listova dnevno  
DR-G2110 50.000 listova dnevno  
DR-G2140 70.000 listova dnevno

Neke slike su simulirane radi jasnoće reprodukcije. Svi podaci se zasnivaju na standardnim metodama za testiranje kompanije Canon. Ova brošura i specifikacije proizvoda sačinjeni su pre datuma pojavljivanja proizvoda u prodaji. Konačne specifikacije mogu se izmeniti bez prethodne najave. ™ i ®: Imena kompanija i/ili proizvoda predstavljaju trgovačke znakove i/ili registrovane trgovačke znakove odgovarajućih proizvođača na njihovim tržištima i/ili u njihovim zemljama.

Posetite Canon veb stranicu za više informacija.



**Položena jedinica za A4 skeniranje 102**

## Obrađujte izuzetke uz opcionu položenu jedinicu

Skenirajte povezane knjige, dnevnik i osetljive medije dodavanjem Položene jedinice za skeniranje 102 za dokumente do formata A4, koja ima USB vezu; ovaj položeni skener besprekorno funkcioniše sa serijom DR-G, uz glatko dvostruko skeniranje koje vam omogućava da primenite iste funkcije za poboljšavanje slike na svako skeniranje.

## Komplet za razvoj softvera (SDK)

Kompleti za razvoj softvera i alatke dostupni su preko Canon programa za programere. Da biste se registrovali za program

- Posetite stranicu za registraciju - <https://developers.canon-europe.com/developers/s/login/SelfRegister>
- Ako dođe do problema prilikom registrovanja, obratite se CDP administratoru na [cdp-admin@canon-europe.com](mailto:cdp-admin@canon-europe.com)



Dostupan je SDK



Canon Electronics Inc.  
canon-elec.co.jp

Canon Europe  
canon-europe.com

Serbian edition  
© Canon Europa N.V. 2022.