

# Canon imageRUNNER C3125i

## VIŠEFUNKCIJSKI A3 PISAČ U BOJI VISOKE KVALITETE KOJI DONOSI VRIJEDNOST, UČINKOVITOST I PRAKTIČNOST

### OPCIJE GLAVNE KONFIGURACIJE



Ova plošna konfiguracija služi isključivo u ilustracijske svrhe. Sveobuhvatan popis opcija i precizne kompatibilnosti potražite u online konfiguratoru proizvoda ili se obratite svom prodajnom predstavniku.

\*Za odlagač za kopiranje J2 potrebna je trosmjerna jedinica D1

**Canon**

## TEHNIČKI PODACI

# Canon imageRUNNER C3125i

### GLAVNA JEDINICA

Vrsta uređaja  
Osnovne funkcije

Procesor

Upravljačka ploča

Memorija

Povezivanje

Kapacitet zalihe papira  
(A4, 80 g/m<sup>2</sup>)

Izlazni kapacitet papira  
(A4, 80 g/m<sup>2</sup>)

Mogućnosti dorade

Podržane vrste medija

Podržani formati medija

Podržane gramature medija

Vrijeme zagrijavanja

Dimenzije (Š x D x V)  
Prostor za postavljanje  
(Š x D)

Masa

### SPECIFIKACIJE ISPISA

Brzina ispisivanja  
(crno-bijelo/u boji)

Razlučivost ispisivanja (dpi)

Jezici za opis stranice

Izravno ispisivanje

A3 laserski u boji; višefunkcijski  
Ispisivanje, kopiranje, skeniranje, slanje i  
opcionično faksiranje

Canonov Dual Custom procesor (dijeljeni)  
TFT WVGA LCD dodirni zaslon u boji, dijagonale  
12,7 cm (5")

Standardno: 2 GB RAM memorije

MREŽA

Standardno: 1000BaseT/100Base-TX/10Base-T,

bežični LAN (IEEE802.11b/g/n)

Opcionično: NFC

OSTALO

Standardno: USB 2.0 (glavni uređaj) x 2, USB 2.0  
(uređaj) x 1

Opcionično: sučelje za kontrolu kopiranja

Standardno: 1.200 listova

Višenamjenski odlagač za 100 listova x 1, kasetna za

550 listova papira x 2

Maksimalno: 2300 listova

(s opcioničnom kasetnom jedinicom API)

Standardno: 250 listova

Maksimalno: 700 listova

(s unutarnjim doradivačem K1 i odlagačem za

kopiranje J2)

Standardni model: razvrstavanje, grupiranje

Model doradivača (unutarnji doradivač K1):

razvrstavanje, grupiranje, pomak, klamanje,

eko-klamanje, klamanje na zahtjev

Višenamjenski odlagač:

Tanki, obični, teški\*, reciklirani, s premažom\*, u  
boji, paus, bond, prozirnice, naljepnice, s  
prethodno izbušenim rupama, omotnice

\* SRA3 nije podržan za papir s premažom (257 - 300 g/m<sup>2</sup>)

i teški papir (257 - 300 g/m<sup>2</sup>).

Kasetu za papir (gornja/donja kasetu):

Tanki, obični, teški\* reciklirani, u boji, bond,

prozirnice, s prethodno izbušenim rupama,

omotnice\*

\* Donja kasetu: potreban je nastavak za ulaganje omotnica A.

Višenamjenski odlagač:

Standardni format: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R,  
A6R, B4, B5, B5R, omotnice [COM10 No.10,  
Monarch, ISO-C5, DL]

Prilagođeni format: 98,4 x 139,7 mm do 320 x

457,2 mm

Kasetu za papir (gornja kasetu):

Standardni format: A4, A5, A5R, A6R, B5

Prilagođeni format: 105,0 x 148,0 mm do 297,0 x

215,9 mm

Omotnice: ISO-C5

Kasetu za papir (donja kasetu):

Standardni format: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R,

B4, B5, B5R

Prilagođeni format: 105,0 x 148,0 mm do 304,8 x

457,2 mm

Omotnice: [COM10 No.10, Monarch, DL]\*

\* Potreban je nastavak za ulaganje omotnica A.

Višenamjenski odlagač: 52 do 300 g/m<sup>2</sup>

\* SRA3 nije podržan za papir s premažom (257 - 300 g/m<sup>2</sup>)

i teški papir (257 - 300 g/m<sup>2</sup>).

Kasetu za papir (gornja/donja kasetu):

52 do 220 g/m<sup>2</sup>

Obostrano: 52 do 220 g/m<sup>2</sup>

Iz stanja mirovanja: 10 sekundi ili manje

Od uključivanja: 19 sekundi ili manje\*

\* Vrijeme od uključivanja uređaja do spremnosti za

kopiranje (bez rezerviranja ispisivanja)

565 x 664 x 880 mm

1241 x 1217 mm

\* s otvorenom kasetnom jedinicom i razmakom od 100 mm  
oko glavnog kućišta

Pribl. 67,3 kg bez tonera

Do 25/25 g/m<sup>2</sup> (A4, A5, A5R, A6R), do 15/15 g/m<sup>2</sup>  
(A3), do 20/20 g/m<sup>2</sup> (A4R)

600 x 600, 1200 x 1200

Standardno: UFR II, PCL6

Opcionično: Adobe®PostScript®3™

Podržane vrste datoteka: PDF, EPS, TIFF/JPEG, XPS\*

\* XPS je podržan samo iz LPR naredbe za ispisivanje.

Ispisivanje s mobilnog  
uredaja i iz računalnog  
oblaka

Fontovi

Značajke ispisivanja

Operativni sustav

AirPrint, Mopria, Google Cloud Print, Canon  
Business Print i uniFLOW Online  
Na raspolaganju vam je niz softverskih rješenja za  
ispisivanje s mobilnih uređaja i usluga zasnovanih  
na računalnom oblaku, ovisno o vašim potrebama.  
Dodatne informacije zatražite od prodajnog  
predstavnika.

PCL fontovi: 93 Roman fonta, 10 Bitmap fontova,  
2 OCR fonta, fontovi crtičnog koda\*, fontovi PS:  
136 Roman fonta

\* Potreban je komplet za ispisivanje crtičnog koda D1

Zaštićeno ispisivanje, zaglavje/podnožje, izgled  
stranice, obostrano ispisivanje, miješani formati/  
orientacije papira, smanjenje tonera, ispisivanje  
plakata, datum ispisa

UFRII: Windows®7/8.1/10/Server2008/Server2008  
R2/Server2012/Server2012 R2/Server2016/  
Server2019, Mac OS X (10.10 ili noviji)

PCL: Windows®7/8.1/10/Server2008/Server2008  
R2/Server2012/Server2012 R2/Server2016/  
Server2019

PS: Windows®7/8.1/10/Server2008/Server2008  
R2/Server2012/Server2012 R2/Server2016/  
Server2019, Mac OS X (10.10 ili noviji)

PPD: Windows®7/8.1/10, MAC OS X (10.9 ili noviji)  
Informacije o dostupnosti rješenja za ispisivanje za  
druge operativne sustave i okruženja, uključujući  
AS/400, UNIX, Linux i Citrix, potražite na  
web-stranici <http://www.canon-europe.com/>  
support/business-product-support/. Neka od tih  
rješenja se naplaćuju.  
Od studenog 2019.

### TEHNIČKI PODACI KOPIRANJA

Brzina kopiranja  
(crno-bijelo/u boji)

Vrijeme potrebno za prvi  
ispis (A4, crno-bijelo/u boji)

Razlučivost kopiranja (dpi)

Višestruke kopije

Gustoča kopiranja

Povećanje

### Funkcije kopiranja

### TEHNIČKI PODACI SKENIRANJA

Tip

Kapacitet papira ulagača  
dokumenata (80 g/m<sup>2</sup>)

Prihvataljivi originali i  
gramatura

Podržani formati medija

Brzina skeniranja  
(ipm: crno-bijelo/u boji; A4)

Razlučivost skeniranja (dpi)

Do 25/25 g/m<sup>2</sup> (A4, A5, A5R, A6R), do 15/15 g/m<sup>2</sup>  
(A3), do 20/20 g/m<sup>2</sup> (A4R)

Pribl. 5,9 / 8,2 sekundi ili manje

600 x 600

Do 999 kopija

Automatski ili ručno (9 razina)

Varijabilni zum: 25 % - 400 % (koraci od 1 %)

Prethodno postavljena smanjenja/povećanja: 25 %,  
50 %, 70 %, 100 % (1:1) / 141 %, 200 %, 400 %

Programirana smanjenja/povećanja prema  
području, obostrano, prilagodba gustoće, odabir  
tipa originala, knjiga na dvije stranice, obostrani  
original, sortiranje, N na 1, originali različitih  
formata, oštRNA, brisanje okvira, kopiranje osobne  
iskaznice, kopiranje putovnice, način za boju

Standardno: automatski dupleks ulaganje  
dokumenata u jednom prolasku [obosztroano na  
obostrano (automatski uz DADF)]

Opcionično: staklo u boji (poklopac valjka Y2)

100 listova

Kopirno staklo: list, knjiga i trodimenzionalni  
objekti

Gramatura medija za ulaganje dokumenata:

Jednostrano skeniranje: 38 do 128 g/m<sup>2</sup>

(crno-bijelo), 64 do 128 g/m<sup>2</sup> (u boji)

Obostrano skeniranje: 50 do 128 g/m<sup>2</sup> (crno-bijelo) /

64 do 128 g/m<sup>2</sup> (u boji)

Kopirno staklo: maks. format skeniranja: 297 x

431,8 mm

Format medija za ulaganje dokumenata:

A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6

Prilagođeni format: 128 x 139,7 mm do 297 x 431,8 mm

Jednostrano skeniranje:

55/55 (300 x 300 dpi, slanje),

30/30 (600 x 600 dpi, kopiranje),

Obostrano skeniranje:

27,5/27,5 (300 x 300 dpi, slanje),

15/15 (600 x 600 dpi, kopiranje)

Skeniranje za kopiranje: do 600 x 600

Skeniranje i slanje: (prosljedivanje) do 600 x 600,  
(učitavanje) do 600 x 600

Skeniranje za faksiranje: do 600 x 600



## TEHNIČKI PODACI

# Canon imageRUNNER C3125i

Tehnički podaci lokalnog skeniranja  
Način skeniranja

ScanGear MF. Za TWAIN i WIA  
Podržani OS: Windows® 7/8/10  
Lokalno skeniranje, mrežno skeniranje, skeniranje u mreži, skeniranje na memoriski medij (USB memorija), skeniranje u usluge zasnovane na informatičkom oblaku (uniFLOW)

### TEHNIČKI PODACI SLANJA

Odredište

Standardno: e-pošta / internetski FAKS (SMTP), SMB, FTP  
Opciono: Super G3 FAKS

Adresar

Razlučivost slanja (dpi)

LDAP (50) / lokalni (300) / brzo biranje (281)  
Lokalno: 300 x 300 (e-pošta/SMB/FTP), 192 x 204 (IFAX)

Mrežno: 50 x 50, 75 x 75, 150 x 150, 200 x 200, 300 x 300, 400 x 400, 600 x 600  
FTP (TCP/IP), SMB (TCP/IP), SMTP

Komunikacijski protokol

Format datoteke

Standardno: TIFF, JPEG\*, PDF  
(Kompaktni, pretraživi, šifrirani, digitalni potpis)

\*Samo jedna stranica

Odabir tipa originala, obostrani original, originali različitih formata, prilagodba gustoće, oština, naziv datoteke, predmet/poruka, odgovor, prioritet e-pošte, TX izvješće, orientacija sadržaja originala

Značajke za univerzalno slanje

### SPECIFIKACIJE FAKSA

Maksimalni broj linija za povezivanje

Brzina modema

Metoda kompresije

Razlučivost (dpi)

Format za slanje/ primanje

Memorija za faksiranje

Brojevi za brzo biranje

Grupno biranje / odredišta

Sekveničko razašiljanje

Pohrana sigurnosnih kopija

Značajke faksiranja

### TEHNIČKI PODACI O SIGURNOSTI

Provjera autentičnosti i kontrola pristupa

Sigurnost dokumenata

Mrežna sigurnost

Zaštita uređaja

Upravljanje i nadzor uređaja

1

Super G3: 33,6 kb/s  
G3: 14,4 kb/s

MH, MR, MMR, JBIG

400 x 400 (ultra-fino), 200 x 400 (super-fino), 200 x 200 (fino/fotografije), 200 x 100 (normalno)

Slanje: A3, A4, A4R, A5\*2, A5R\*2, B4, B5\*1, B5R\*2

Primanje: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R

\*1 Poslano kao B4

\*2 Poslano kao A4

Do 512 stranica

Maks. 281

Maks. 299 brojeva

Maks. 310 adresa

Da

Izravno slanje, TX izvješće, uzastopno razašiljanje

Standardno:

Provjera autentičnosti uz ID odjela (ID odjela i prijava pomoću PIN-a, prijava na razini funkcije), uniFLOW Online Express (prijava pomoći PIN-a, prijava karticom, prijava karticom i PIN-om)

Sigurnost ispisivanja (zaštićeno ispisivanje, uniFLOW Secure Print\*), sigurnost skeniranja (šifrirani PDF, PDF s potpisom uređaja), sigurnost slanja podataka (ograničenje funkcije slanja e-pošte/datoteke, potvrda broja FAKSA, dopuštanje/ograničenje prijenosa upravljačkog programa faksa, dopuštenje/ograničenje slanja iz povijesti)

\* Zahtjeva uniFLOW Online / uniFLOW

IPSec, provjera autentičnosti IEEE802.1X, SNMVP3, funkcija vatrozida (filtriranje IP/MAC adrese), omogućenje/onemogućenje daljinskog korisničkog sučelja, odvajanje G3 FAKSA od LAN-a, odvajanje USB priključka od LAN-a

Standardno: aktiviranje pohrane, funkcija sakrivanja zapisnika o zadatku, zaštita integriteta softvera višenamjenskog uređaja

Standardno: lozinka administratora, digitalni certifikat i upravljanje ključevima, postavljanje pravila sigurnosti

### TEHNIČKI PODACI OKRUŽENJA

Radno okruženje

Napajanje

Potrošnja energije

Temperatura: 10 do 30 °C

Vlažnost: 20 do 80 % RV (relativna vlažnost)

220 – 240 V. 50/60 Hz, 10 A

Maksimalno: pribl. 1,5 kW ili manje

Prosječno: pribl. 431,0 W

(tijekom ispisivanja/kopiranja)

Pripravno stanje: pribl. 34,3 W\*<sup>1</sup>

Stanje mirovanja: pribl. 2 W\*<sup>2</sup>, pribl. 1W\*<sup>3</sup>

\*1 Referentna vrijednost: izmjerena jedna jedinica

\*2 Način za srednju energiju u bežičnom LAN-u je ISKLJUĆEN

\*3 Način za srednju energiju u bežičnom LAN-u je UKLJUĆEN

\*2,\*3 Stanje mirovanja nije dostupno u svim uvjetima uslijed određenih postavki.

Tipična potrošnja energije (TEC): 0,29 kWh\*

\* Prema standardu US ENERGY STAR verzije 3.0

**Razina snage zvuka (LWA,m)**

(jednostrano/obostrano)

U radu (crno-bijelo): 6,1/6,4 B\*<sup>1</sup>; Kv 0,3/0,3 B\*<sup>1</sup>

U radu (boja): 6,2/6,4 B\*<sup>1</sup>; Kv 0,3/0,3 B\*<sup>1</sup>

**Zvučni tlak (LpAm)**

Položaj promatrača: (jednostrano/obostrano)

U radu (crno-bijelo): 47/50 dB\*<sup>1</sup>,

U radu (u boji): 48/50 dB\*<sup>1</sup>,

Stanje pripravnosti: bez buke\*<sup>2</sup>

\*1 Referentna vrijednost: izmjerena samo jedna jedinica s ISO7779, opisano s ISO9296:2017

\*2 Bez buke znači da je emisija razine tlaka zvuka za sve promatrače niže od absolutnog standarda za pozadinski buku u skladu sa standardom ISO 7779.

Blue Angel

C-EXV 54 TONER BK/C/M/Y

C-EXV 54 TONER BK: 15 500 stranica

C-EXV 54 TONER C/M/Y: 8500 stranica

**Universal Login Manager (ULM):**

Lako upravljajte troškovima upotrebom ugrađene mogućnosti izvješćivanja koja ureduju omogućuje identificiranje i kontrolu troškova na korisničkoj razini.

uniFLOW Online Express\*: u kombinaciji s rješenjem ULM omogućuje dodatnu kontrolu i izdvajanje troškova po korisnicima/odjelima te određivanje gdje bi se troškovi mogli smanjiti iz središnje lokacije zasnovane na računalnom oblaku.

\*Potrebna instalacija, aktivacija i registracija

**iW Management Console:**

Poslužiteljski softver za centralizirano upravljanje skupinom uređaja (obuhvaća nadzor potrošnog materijala, statusa i upozorenja, distribucija adresara, postavke konfiguracije, programske datoteke i MEAP aplikacije, praćenje i izvješćivanje o brojačima uređaja, upravljanje upravljačkim programima i resursima)

**eMaintenance:**

Kompatibilan s eMaintenance uslugama putem ugradenog RDS-a (omogućava praćenje brojača, automatsko upravljanje potrošnjim materijalima, udaljenu dijagnostiku i izvješćivanje za davalatelje usluge radi pružanja učinkovitog, brzog i proaktivnog održavanja)

**Content Delivery System:**

Omogućuje udaljenu distribuciju programskih datoteka, iR opcije i MEAP aplikacije; Remote User Interface (RUI): internetsko sučelje za svaki uređaj koje pomaže u pružanju udaljenog upravljanja uređajem i njegove kontrole

Application Library

Upravljački program za višenamjenski skener ScanGear

Canon Driver Configuration Tool

**Alati za udaljeno upravljanje**

**Opcije prilagodbe**

**Softver za skeniranje**

**Alati za optimizaciju**

**Canon**

## TEHNIČKI PODACI

# Canon imageRUNNER C3125i

### OPCIJE ZALIHE PAPIRA

Kasetna jedinica za ulaganje AP1

Kapacitet papira: 550 listova x 2 (80 g/m<sup>2</sup>)  
Vrsta papira: tanki, obični, reciklirani, u boji, teški, bond, prozirnice, prethodno probušeni  
Format papira: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R,  
Prilagođeni format: 105,0 x 148 mm do 304,8 x 457,2 mm  
Gramatura papira: 52 do 220 g/m<sup>2</sup>  
Izvor napajanja: glavna jedinica  
Dimenzije (Š x D x V): 565 x 615 x 248 mm  
Masa: pribl. 16 kg

### ZAVRŠNE OPCIJE

Unutarnji doradivač K1

Kapacitet odlagača (za papir od 80 g/m<sup>2</sup>):  
Broj odlagača: 2  
Donji odlagač 1: A4, A5, A5R, B5: do 500 listova  
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: do 250 listova  
A6R: do 30 listova  
Gornji odlagač 2: A4, A5, A5R, B5: do 100 listova  
SRA3, A3, A4R, A6R, B4, B5R: do 50 listova  
Gramatura papira:  
Donji odlagač 1: 52 do 256 g/m<sup>2</sup>  
Gornji odlagač 2: 52 do 300 g/m<sup>2</sup>  
Mjesto klamanja: kutno, dvostruko  
Kapacitet klamanja:  
A4/B5: 50 listova (52 do 90 g/m<sup>2</sup>)  
A3/B4/A4R: 30 listova (52 do 90 g/m<sup>2</sup>)  
Eko-klamere:  
A3/A4/B4/B5: 5 listova (52 do 64 g/m<sup>2</sup>)  
4 lista (65 do 81,4 g/m<sup>2</sup>)  
3 lista (82 do 105 g/m<sup>2</sup>)  
Klamanje na zahtjev: pribl. 40 listova (80 g/m<sup>2</sup>)  
Izvor napajanja: glavna jedinica  
Dimenzije (Š x D x V): 634 mm x 525 mm x 188 mm (kada su produžetak i okretni odlagač izvučeni)  
Masa: pribl. 8 kg

### Unutarnji dvosmjerni odlagač J1

### Odlagač za kopiranje J2

### HARDVERSKA DODATNA OPREMA

čitač kartica

ostalo

### OPCIJE SUSTAVA I KONTROLERA

dodatacna oprema za ispisivanje  
ispisivanje crtičnog koda

dodatacna oprema za sustav

dodatacna oprema za faksiranje

### DRUGI DODACI

dodatacna oprema za pristup

spremnik za klamerice

Kapacitet papira (za papir od 80 g/m<sup>2</sup>)

- Gornji odlagač:  
SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, prilagođeni format (98,4 x 139,7 mm do 320,0 x 457,2 mm): 100 listova

- Donji odlagač:  
A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: do 250 listova  
SRA3, A3, A4R, B4, prilagođen format (98,4 x 139,7 do 320,0 x 457,2 mm): do 100 listova  
Gramatura papira: 52 do 300 g/m<sup>2</sup>

Dimenzije (Š x D x V): 426 x 407 x 76 mm

Masa: 0,7 kg

\*Potrebna je trosmjerna jedinica D1

Kapacitet: 100 listova (80 g/m<sup>2</sup>)\* A4, B5, B5R, A5R

Dimenzije (Š x D x V): 444 x 373 x 176 mm (postavljeni na glavnu jedinicu, kada je produžetak odlagača izvučen)

Masa: pribl. 0,5 kg

\*Potrebna je trosmjerna jedinica D1

Nastavak za čitač IC kartica B2

ČITAČ KOPIRNIH KARTICA-F1

NASTAVAK ZA ČITAČ KOPIRNIH KARTICA H3

POMOĆNI ODLAGAČ B1

Trosmjerna jedinica D1

PS komplet za pisač BK1

KOMPLET ZA ISPISIVANJE CRTIČNOG KODA D1

KOMPLET ZA SUČELJE ZA KONTROLU KOPIRANJA D1

NFC KOMPLET D1

SUPER G3 FAKS KARTICA AV3

RUČKA ZA PRISTUP AUTOMATSКОM ULAGAČU DOKUMENATA A1

Poklopac valjka Y2

KLAMER P1

## Softver i rješenja



## Kompatibilnost



# Canon imageRUNNER C3125i

## POJEDINOSTI O PROIZVODU:

NAZIV PROIZVODA	MERCURY KÔD	EAN KÔD
imageRUNNER C3125i MFP	3653C005AA	4549292159998

## DODATNA OPREMA:

NAZIV PROIZVODA	MERCURY KÔD	EAN KÔD
<b>Dodatni čitač / ulagač dokumenata</b>		
Poklopac valjka Y2	3818C002AA	4549292161861
Ručka za pristup automatskom ulagaču dokumenata A1	1095B001AA	4960999354736
<b>Mrežna opcija</b>		
PS komplet za pisač BK1@E	1635C005AA	Nije dostupno
Komplet za ispisivanje crtičnog koda D1@E	3999B005AA	Nije dostupno
NFC komplet D1	1617C001AA	4549292087970
<b>Slanje/faksiranje</b>		
SUPER G3 faks kartica AV3	1633C011AA	4549292160079
<b>Opcija zalihe papira</b>		
Kasetna jedinica za ulaganje AP1	1537C002AA	4549292079562
<b>Završna opcija</b>		
Unutarnji doradivač K1	1553C001AA	4549292079739
Unutarnji dvosmjerni odлагаč J1	9611B001AA	4549292031867
Odlagač za kopiranje J2	8815A003AA	4549292031577
Trosmjerna jedinica D1	8952B001AA	4549292031898
Klamer P1	1008B001AB	4960999351100
<b>DCS – softver za uređaj</b>		
Nastavak za čitač IC kartica B2	1708C002AA	4549292160123
Čitač kopirnih kartica F1	4784B001AA	4960999679686
Dodatak za čitač kopirnih kartica H3	9897B003AA	4549292152944

**Canon**

# Canon imageRUNNER C3125i

**DODATNA OPREMA:**

NAZIV PROIZVODA	MERCURY KÔD	EAN KÔD
<b>Druge opcije</b>		
Obično postolje S2	2291C002AA	8714574655666
Komplet za sučelje za kontrolu kopiranja D1	1640C001AA	4549292088281
Jedinica grijajuća kasete 41	8955B001BB	4549292032192
Pomoćni odлагаč B1	0165C001AA	4549292026870
Komplet za podešavanje medija A1	1148C001AA	4549292059779
<b>Potrošni materijal</b>		
Crni toner C-EXV 54	1394C002AA	4549292080452
Cijan toner C-EXV 54	1395C002AA	4549292080445
Magenta toner C-EXV 54	1396C002AA	4549292080438
Žuti toner C-EXV 54	1397C002AA	4549292080421

**Canon**Canon Inc.  
canon.comCanon Europe  
canon-europe.comCroatian edition  
© Canon Europa N.V., 2019