

you can
Canon

iR3225/N

iR3235/N

iR3245/N

Multifunkcionalni pisač

Svestrana, produktivna komunikacija
dokumentima za ured

Multifunkcionalan

Ekonomičan



iR3225/N / iR3235/N / iR3245/N

Produktivan raspon za sve vaše potrebe za komunikacijom dokumentima

Uređaji Canon iR3225/N, iR3235/N i iR3245/N postavljaju nove standarde za produktivnu, ekonomičnu, crno-bijelu komunikaciju dokumentima. Ovi višenamjenski uredski uređaji se upotrebljavaju bez napora i uključuju snažnu opremu za sigurno upravljanje i nadzor. Tri različita uređaja nude rješenje za raznovrsna ograničenja budžeta.

1 Profesionalna dorada

Za dokumente koja izgledaju profesionalno i zaista se ističu, odaberite Saddle-Finisher AE2. On vam omogućava da automatski napravite brošuru A4 i A5 od 60 stranica (uporabom

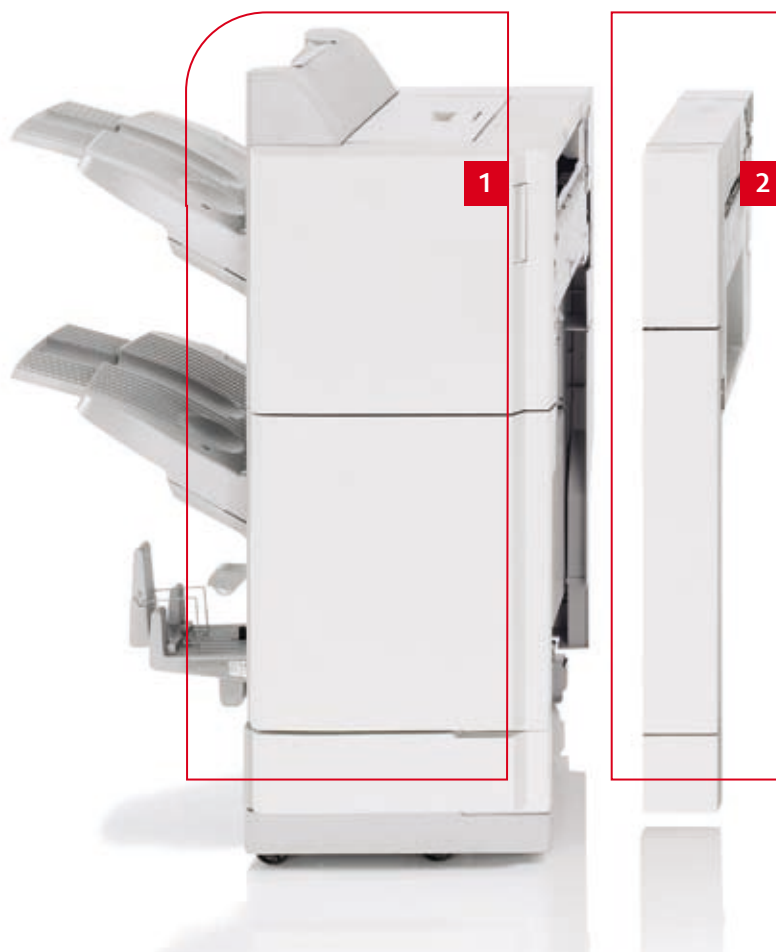
Profesionalan rezultat

15 listova) sa samo nekoliko jednostavnih klikova mišem, iz udobnosti svog radnog stola.

Koristite uređaj Canon iW360 i moći ćete brzo kombinirati informacije iz različitih izvora za izradu elegantnog izvješća ili čak časopis za osoblje.

2 Bušenje rupa

Osigurava savršeno poravnate 2 ili 4 izbušene rupe na dokumentima konfiguriranjem vašeg Saddle Finishera s jedinicom za bušenje, koja je dostupna u tri formata.



3 Automatsko uvlačenje dokumenata/Čitač slika

Automatsko uvlačenje dokumenata za 100 listova prilagođava se različitim veličinama papira, koji omogućuju kopiranje i skeniranje i najvećih dokumenata. Uporaba čitača slika i nova opcija univerzalnog slanja u boji, omogućava vam skeniranje dokumenta i njihovo slanje odmah, u boji, na e-mail adrese, u poštanske sandučiće ili mape na mreži.

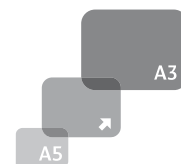
4 Ekološki pristup

Tehnologija rada na zahtjev tvrtke Canon omogućava uređaju prelazak u "sleep" mod dok se ne upotrebljava, zbog štednje energije. Kada zatreba, ponovo je spreman za uporabu za samo nekoliko sekundi, uz maksimalnu učinkovitost. Uređaj je usklađen s najstrožim standardima zaštite okoliša, kao što je RoHS, koji ograničavaju upotrebu opasnih tvari. Osim toga, "postupak punjenja" tonera upotrebljava sredstva bez stvaranja ozona, osiguravajući suvremeno, ekološki svjesno poslovno okruženje.

Ovaj uređaj uključuje i Canon MEAP (multifunkcionalna ugrađena platforma za aplikacije - Multifunctional Embedded Application Platform), koja omogućava novim prilagođenim aplikacijama izravno spajanje na uređaj kad god je to potrebno. Poboljšanja performansi se na taj način mogu brzo ostvariti, bez nepotrebnih promjena na infrastrukturi

5 6 7 Velike zalihe papira

Velika zaliha papira od 4950 listova iz šest različitih izvora osigurava svestranost i upotrebljivost uređaju u danima kada u uredu ima najviše posla. Kasete od 550 listova se najlakše prilagođavaju za rukovanje veličinama papira u rasponu od A5 do velikih A3. D odličnih za privlačne postere. Oprema za ručno uvlačenje od 50 listova prilagođava se težim papirima i tako omogućuje ispis dokumenata pomoću medija i do 128 g/m².



1 Saddle finisher AE2 - opcija

2 Jedinica za bušenje - opcija

3 DADF (100 listova) - opcija kod modela koji ne pridodaju seriji N

4 Ekološki pristup

5 Kasete za papir (2 x 550 listova)

6 Kasete za papir (2 x 550 listova) - opcija

7 Ladica za papir (2700 listova) - opcija



Tehničke karakteristike iR3225/N iR3235/N iR3245/N

Tip	Stolni
Maksimalna veličina originala	A3
Veličine kopiranja	Kaseta: A5R - A3
Ulaz za uvlačenje	A3- A5, slobodna veličina (99 x 148 mm do 297 x 432 mm), omotnice
Rezolucija	Skeniranje: 600 dpi x 600 dpi Kopiranje: 1200 dpi ekvivalent x 600 dpi Ispis: 1200 dpi x 1200 dpi 256 nijansi
Brzina kopiranja/ispisa	
A4	iR3245/N: 45 kom. u min. crno-bijelo iR3235/N: 35 kom. u min. crno-bijelo iR3225/N: 25 kom. u min. crno-bijelo
A3	iR3245/35/N: 22 kom. u min. crno-bijelo iR3225/N: 14 kom. u min. crno-bijelo iR3245/35/N: Manje od 3,9 s iR3225/N: Manje od 4,9 s
Vrijeme prve kopije	30 s ili manje (10 s ili manje iz "sleep" moda) (modeli koji ne pripadaju N seriji)
Vrijeme zagrijavanja	35 s ili manje (10 s ili manje iz "sleep" moda) (modeli koji pripadaju N seriji)
Višestruko kopiranje/ispis	od 1 do 999 listova
Dvostrano	Standardno automatsko bez slaganja
Masa papira	Kaseta: od 64 do 90 g/m ² Ulaz za uvlačenje: od 64 do 128 g/m ²
Kaseta	od A5R do A3
Univerzalna	
Kapacitet papira	Standardno 550 listova x 2 kasete (1100 listova) Višestruki ulaz za uvlačenje 50 listova (80 g/m ²) Opcija 550 listova x 2 kasete (1100 listova)
Bočna ladica za papir	2700 listova
Maksimalni kapacitet papira	4950 listova
CPU	Uobičajeni Canon procesor, 800 MHz + 400 MHz
Memorija	512 MB + 256 MB (modeli koji ne pripadaju N seriji), 1 GB + 256 MB (modeli N serije)
Tvrđi disk	60 GB
Sučelje	Ethernet (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T)
Napajanje	iR3245/35/N: 220 V 240 V 5 A 50/60 Hz iR3225/N: 220 V 240 V 4 A 50/60 Hz
Potrošnja energije	Maksimalno 1,50 kW
Dimenzije	(Š x D x V) 565 x 700 x 761 mm (modeli koji ne pripadaju N seriji), 565 x 700 x 901 (modeli N serije)
Prostor za postavljanje	(Š x D) 862 x 700 mm
Masa	Približno 74 kg (modeli koji ne pripadaju N seriji), Približno 82 kg (modeli N serije)
UFR II/PCL KOMPLET ZA PISAČ-AA1 (STANDARDNO ZA MODELE N SERIJE)	
PDL	PCL5e, PCL6 i UFR II
Rezolucija	1200 dpi x 1200 dpi
Memorija	512 MB + 256 MB (modeli koji ne pripadaju N seriji), 1 GB + 256 MB (modeli N serije) (Koristi memoriju glavne jedinice)
Tvrđi disk	60 GB (Koristi tvrdi disk glavne jedinice)
CPU	800 MHz + 400 MHz (Koristi CPU glavne jedinice)
PCL fontovi	Roman80, Bitmap1
Podržani OS	PCL: Windows 2000/XP/Server 2003/Server 2008/Vista UFR II: Windows 2000/XP/Server 2003/Server 2008/Vista/Mac OS X 10.2.8 ili noviji
Sučelje	Ethernet (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T), Wireless LAN (IEEE802.11b/g, Optional), USB2.0
Mrežni protokol	TCP/IP/LPD/Port9100/IPPP/SMB/FTP), IPv6, IPX/SPX(NDS, Bindery), AppleTalk
Pull skeniranje	Mrežni TWAIN upravljački program (75 do 600 dpi 24 bita u boji / 8 bita skala sivih tonova / crno-bijelo)
PS KOMPLET ZA PISAČ-AA1	
PDL	PostScript3 Emulation
PS fontovi	Roman136
Podržani OS	Windows 2000/XP/Server 2003/Vista, Mac OS X 10.2.8 ili noviji Mac-PPD: Mac OS9.1 ili noviji, Mac OS X 10.2.8 ili noviji)
KOMPLET ZA UNIVERZALNO SLANJE-P1	
Brzina skeniranja	A4 51 ipm 300 dpi (u boji/crno-bijelo) s DADF
Rezolucija skeniranja	100 dpi, 150 x 150 dpi, 200 x 100 dpi, 200 dpi, 200 x 400 dpi*, 300 dpi, 400 dpi*, 600 dpi* (*potrebna je nadogradnja sustava RAM-A1)
Odredišta	E-mail/Internet FAX (SMTP, samo BW), PC (SMB, FTP, NCP), iWDM (FTP), WebDAV
Adresar	LDAP, lokalno (maksimalno 1800)
Format datoteke	Pojedinačna: TIFF, JPEG, PDF, XPS Višestruka: TIFF, PDF, XPS

DADF-U1 (STANDARDNO ZA MODELE N SERIJE)	Veličina papira Masa papira	A3 - A5R Jednostrani original: od 42 do 128 g/m ² Dvostrani original: od 50 do 128 g/m ² 100 listova (80 g/m ²) Kopiranje: A4 45 ipm Skeniranje: A4 51 ipm 565 x 540 x 140 mm Približno 8 kg
KASETA JEDINICE ZA UVLAČENJE PAPIRA Y3	Tip Kapacitet papira Dimenzije (Š x D x V) Masa	2 prilagodljive ladice koje se pune s prijedea 550 listova (80 g/m ²) x 2 kasete 565 x 700 x 252 mm Približno 23 kg
SPREMNIK ZA PAPIR-Q1	Veličina papira Kapacitet papira Dimenzije (Š x D x V) Masa	A4 2700 listova (80 g/m ²) 372 x 591 x 473 mm Približno 29,6 kg
FINIŠER-S1	Broj ladica Kapacitet ladica	Jedna ladica (unutrašnja) i jedna dodatna ladica Jedna ladica: A4 - A5R: 1000 listova, A3, A4R: 500 listova Dvije ladice (opcija): A4 - A5R: 300 listova na svakoj ladici, A3, A4R: 150 listova na svakoj ladici
	Ugao Kapacitet spajalice	Ugao A3, A4R: 50 listova A3, A4R: 30 listova Približno 12 kg
FINIŠER-AE1/ SADDLE FINIŠER-AE2	Broj ladica Kapacitet ladica A3: 500 listova Položaj spajalice Kapacitet spajalice	2 ladice A4 - A5R: 1000 listova Ugao, dvostruko, spajanje po prijelomu (samo AE2) A4: 50 listova A3, A4R: 30 listova Specifikacija za spajanje po prijelomu (samo Saddle Finisher-AE2) Veličina papira: A3, A4R Kapacitet spajalice: od 1 do 15 listova (60 stranica, 64 x 80 g/m ²) Masa papira: od 64 do 80 g/m ² (128 g/m ² za korice) AE1: 643 x 657 x 1.037 mm AE2: 747 x 657 x 1.037 mm AE1: 43,2 kg AE2: 73,2 kg
DRUGA DODATNA OPREMA		UFR II komplet za pisač-AA1, Proširenje sabirnice-E1, Komplet za pisač bar kodova - A1, Softver za web pristup-G1, Sigurnosni vodeni žig-A1, Softver za šifrirani ispis-C1, HDD komplet za brisanje podataka-A1, HDD komplet za šifriranje podataka-B5, Komplet za upravljanje pristupima sustavu-A1, Bežična LAN kartica-A1, Nadogradnja sustava RAM-A1, Dodatna memorija tipa A (512 MB), IPsec ploča-A1, Napredni skup opcija za univerzalno slanje-B1, Sigurnosni skup opcija za univerzalno slanje-B1, Komplet za digitalne potpise korisnika-B1, Super G3 FAX ploča-A1, iR3100C postolje, Dodatak za automatsko uvlačenje omotnica-C2, FL kasete-Y1(L), FL kasete-Z1(M), poklopac valjka tipa M, Uložak s tintom za žigove - C1 GP, Unutrašnja dvostrana ladica-D1, Dodatna ladica finišera-B1, Jedinica prolaza buffera-E2, Ladica za kopiranje-J1, Jedinica za bušenje - L1 (2 rupe), Jedinica za bušenje - N1 (4 rupe FRN), Jedinica za bušenje - P1 (4 rupe SWE), Jedinica za bušenje -Q1 (2 rupe), Jedinica za bušenje -S1 (4 rupe FRN), Jedinica za bušenje -T1 (4 rupe SWE), Uložak za spajalicu - J1 GP, Uložak za spajalicu-D3 GP, čitač kartica - C1, Dodatak za čitanje kartica-B3, Ladica za dokumenta - J1, ADF Ručica za pristup-A1, Komplet softvera za rad na daljinu-A3, Komplet za upravljanje govorom-D1, Komplet za rukovanje govorom-B1
Neke slike su simulirane zbog jasnije reprodukcije. Svi podaci se temelje na standardnim metodama testiranja tvrtke Canon. Ovaj letak i tehnički podaci o proizvodu su napravljeni prije datuma puštanja u prodaju proizvoda. Konačni tehnički podaci su podložni promjeni bez najave. * i ©: Svi nazivi tvrtki i/ili proizvoda su zaštitni znakovi i/ili registrirani zaštitni znakovi njihovih vlasnika na njihovim tržištima i/ili u njihovim državama. Za najbolje rezultate tvrtka Canon preporučuje upotrebu Canon medija. Provjerite popis kompatibilnih medija (papira) kako biste vidjeli koje vrste papira/medija se preporučuju. ORIGINALNI Canon logotip znači kvalitetu ukupnog učinka. Za više informacija, posjetite www.canon-europe.com/Canon_Copier_Consumable_Technology		
Više informacija na www.canon.si		

you can
Canon

Canon Inc.
www.canon.com

Canon Europa N.V.
www.canon-europe.com

Canon Adria d.o.o.
Dunajska 128A
1000 Ljubljana
Slovenija
www.canon.hr

