

imagePRESS C800, imagePRESS C700

Novi nivo kvaliteta i produktivnosti u proizvodnji boje

Moćna raznovrsna mašina za štampanje u boji, imagePRESS C800/C700 pruža novi nivo kvaliteta i proizvodnje na širokom spektru medija i velikom izboru uređaja za završnu obradu.

KOMPLETNA PROIZVODNJA NA ŠIROKOM SPEKTRU MEDIJA

AUTOMATSKO OBOSTRANO ŠTAMPANJE I DO 300 G/M²

BRZINE I DO 80 IPM

IZUZETAN KVALITET SLIKE

VEOMA PRECIZNA REGISTRACIJA

INOVATIVNI TONER DOSLEDNO ŽIVIH BOJA (CV TONER)

3 MOĆNE OPCIJE RADNIH PROCESA

FLEKSIBILNE MOGUĆNOSTI ZAVRŠNE OBRADE



Inovativna proizvodnja boja

Moćni uređaj za štampanje u boji uvodi niz inovativnih tehnologija u malim ali skalabilnim dimenzijama, kako bi pouzdano isporučio izvanredan kvalitet, odličnu kompletnu proizvodnju, pametnu fleksibilnost i mogućnost rada na raznovrsnim medijima. Nudi i odličan povraćaj investicije – štedi vreme i novac zahtevnom reprografskom odeljenju i donosi prilike za zaradu odeljenju grafičke umetnosti.

Izuzetan kvalitet štampe

Inovativna tehnologija obezbeđuje vrhunski kvalitet štampe bez kompromisa u produktivnosti. Novi toner dosledno živih boja (CV toner) kompanije Canon poboljšava efikasnost prenosa za poboljšanu doslednost boja i preciznost na širokom spektru medija. Nudi kompaktnu i veoma preciznu registracionu tehnologiju koja osigurava najbolje rezultate u klasi, bilo da štampate jedan ili hiljadu listova. Takođe, VCSEL laserska jedinica postiže neverovatnu rezoluciju od 2.400 tpi i omogućava još veću preciznost u štampi teksta i slika. Osim toga, nudi i šablone ekrana u polunijansama za povećanu fleksibilnost i kvalitet bliži ofsetnoj štampi. Ove tehnologije, uz poboljšanu kalibraciju boja, pružaju neophodni kvalitet štampe u najzahtevnijim okruženjima za štampu.

Maksimalna produktivnost

Uređaj imagePRESS C800/C700 dosledno radi pri visokim brzinama i do 80 ipm na širokom spektru medija. Može da radi maksimalnom brzinom na teškim medijima i do 220 g/m² i da brzo i bez napora proizvodi obostranu štampu na medijima od 300 g/m². Značajna poboljšanja u tehnologiji zagrevanja kaiša omogućavaju da štampate kompleksne poslove na širokom spektru medija. Nadmašiče svaki uređaj u kategoriji lake proizvodnje, posebno na nepremazanim medijima.

Pametna fleksibilnost

Dostupna su tri produktivna, inovativna i intuitivna radna procesa: EFI, PRISMAsync i Canon. Rešenja kompanije Canon su moćna i jednostavna za upotrebu na poslovima štampe visokog kvaliteta. EFI kontroleri pružaju moćne, brze performanse i podršku Fiery kontrolera VDP (Variable Data Printing) za personalizovanu štampu visokog nivoa. PRISMAsync kontroleri nude jednostavnu kontrolu cele proizvodnje iz jedne tačke zahvaljujući intuitivnim operacijama i efikasnoj podeli zadataka.

Raznovrsna završna obrada

Uređaj imagePRESS omogućava odličnu kompletnu proizvodnju uz obiman izbor završnih mogućnosti: pravljenje brošura uz opsecanje pomoću tri sečiva; savršeno linijsko povezivanje; veliki kapacitet slaganja; više mogućnosti savijanja; i dodatne uređaje završne obrade drugih proizvođača.

Specifikacije: imagePRESS C800/C700

OPŠTE SPECIFIKACIJE	
Brzina štampe	imagePRESS C800: i do 80 stranica u minuti imagePRESS C700: i do 70 stranica u minuti
Preporučeni mesečni obim	imagePRESS C800: 20.000 do 100.000 strana (A4) imagePRESS C700: 20.000 do 80.000 strana (A4)
Maksimalni mesečni obim	imagePRESS C800: Do 500.000 strana (A4) imagePRESS C700: Do 400.000 strana (A4)
Tolerancija registracije	Napred ka nazad: 1,0 mm ili manje
Metod štampe	Laserska štampa u boji
Rezolucija štampe	2.400 tpi x 2.400 tpi, 256 gradacija
Kapacitet papira	Standardno: 3 kasete x 550 listova (80 g/m ²) Opcionalno: Višenamensko ležište za 100 listova Štampanje na zahtev Deck Lite-B1: 1 x 3.500 listova bočni magacin za papir (A4/A3/SRA3) Višefunkcionalna fioka magacina za papir B1: 1 x 6.000 listova (3 x 2.000 listova - A4/A3/SRA3) 7.650 listova (A4/A3)
Maksimalni ulazni kapacitet papira	11.200 listova (A4 80 g/m ²)
Maksimalni izlazni kapacitet papira	
Podržani tipovi medija	Kasete: Tanki papir, običan papir, recikliran papir, papir u boji, težak papir, unapred perforirani papir, bond, zaglavljje, papir za umetke*, providan papir, koverte** Višenamensko ležište: Tanki papir, običan papir, recikliran papir, papir u boji, težak papir, premazani papir, unapred perforirani papir, papir za umetke, bond, providan papir, nalepnice, koverte, zaglavlja Opcionalni magacin za papir: Tanki papir, običan papir, recikliran papir, papir u boji, težak papir, unapred perforirani papir, premazani papir, papir sa teksturom, bond, providan papir, nalepnice, zaglavlja, papir za umetke***, koverte ** Neophodan dodatak za uvlačenje papira za umetke *** Neophodan dodatak za uvlačenje koverata ** Neophodna višefunkcionalna fioka magacina za papir B1
Podržane veličine medija	Kaseta za papir 1, 2 i 3: Standardna veličina: A4, A4R, A5R, A3, SRA3, 13"x19" (330 x 483 mm) Slobodna veličina: 100 mm x 148 mm do 330,2 mm x 487,7 mm Višenamensko ležište: Standardna veličina: A4, A4R, A5R, A3, SRA3, 13"x19" (330 x 483 mm) Slobodna veličina: 100 x 148 mm do 330,2 x 487,7 mm Koverte: Br. 10 (COMIO), Monarch, ISO-C5, DL Kasete: 52 do 220 g/m ² Višenamensko ležište/opcionalni magacin za papir 52 do 300 g/m ² Jedinica za obostrano štampanje: 52 do 300 g/m ² približno 360 sekundi
Vreme zagrevanja	Brza USB 2.0 veza
Tip interfejsa	Ethernet: 1000 BaseT/100Base-TX/10Base-T Standardno: 2 x USB Host
Mrežni protokoli	TCP/IP* (LPD/Port 9100/WSD/IPP/IPPS/SMB/FTP), IPX/SPX (NDS, Bindery), AppleTalk *Podrška za IPv4/IPv6
Brzina procesora	1,66 GHz (SOC ARM 1136JF-S 400 MHz ARM 946 200 MHz)
Memorija	1,5 GB (SOC 2 GB)
Hard disk	Standardni hard disk od 1 TB
Kontrolna tabla (EFI/Canon PS/PCL)	Uspravna kontrolna tabla D1: 26,4 cm (10,4 inča) TFT SVGA LED ekran osetljiv na dodir sa uspravnim pozadinskim osvetljenjem
Kontrolna tabla (PRISMAsync)	Operativna tabla - B1: Tabla ekrana na dodir od 15 inča
Dimenzije (Š x D x V)	1.952 mm* x 934 mm x 1.424 mm** (Š x D x V) * Uključuje operativni panel i mogućnost izlaznog ležišta ** Uključuje visinu operativne table za ADF od 1.222,2 mm
Minimalni prostor za instalaciju (Š x D)	
Težina	Približno 316 kg * uključuje ADF
Radno okruženje	Temperatura: 20 do 27°C (50 do 86°F) Vlažnost vazduha: od 15 do 60 % RV (bez kondenzacije) 220-240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 16A x 2
Izvor napajanja	*Cela Evropa 220-240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 13A x 2 *UK
Potrošnja energije	Maksimalna: Približno 1.560 W (uz snabdevanje strujom) ili manje + 2.500 W (uz jedinicu za zagrevanje) ili manje U stanju pripravnosti: Približno 1 Wh ili manje Režim mirovanja: Približno 1,5 Wh ili manje Tipična potrošnja struje (TEC): 10,6 kWh za imagePRESS C800 80 stranica u minuti, 9,7 kWh za imagePRESS C700 70 stranica u minuti
Nivoi jačine zvuka	Pritisak zvuka - aktivan: 75 dB ili manje, u mirovanju: 56 dB ili manje
SPECIFIKACIJE FIERY KONTROLERA ŠTAMPE	
Opcionalno/standardno	Opcionalno
Ime	Server imagePRESS F200 (server sa eksternim Fiery uređajem) Server imagePRESS G100 (server sa ugrađenim Fiery uređajem)
Jezići za opisivanje strana	PCL5/6 (podrška za upravljački program i usluge: Samo za ugrađene/ PCL prevodilac je dostupan na eksternim serverima sa eksternim Fiery uređajem) Adobe PostScript Level 3
Rezolucija	1200 tpi x 1200 tpi, 600 tpi x 600 tpi
Memorija	Server sa eksternim Fiery uređajem: 2 x 2 GB Server sa ugrađenim Fiery uređajem: 1 x 2 GB
Hard disk	Server sa eksternim Fiery uređajem: 1 x 1 TB Server sa ugrađenim Fiery uređajem: 1 x 500 GB

Brzina procesora	Server sa eksternim Fiery uređajem: I do 3,1 GHz (Intel Core i5 2400) Server sa ugrađenim Fiery uređajem: 2,9 GHz (Intel Pentium G850)
Fontovi	138 Adobe PS fontova, 113 PCL fontova, 32 barkoda
Podržani operativni sistemi	Windows XP, Server 2003, Server 2008, Server 2008R2, Server 2012, Vista, 7, 8, 8.1 MacOS 10.5, 10.6, 10.7, 10.8, 10.9 Ethernet 1000 Base-T/100Base-TX/10Base-T, USB, DVI konektor (samo za F200), DSUB 15pin konektor (samo za G100)
Interfejs	TCP/IP, AppleTalk (samo podrška za preuzimanje fontova), Bonjour, SNMP, IPP, FTP, SMB, IPv6,WSD (minimalna podrška za dobijanje WHQL sertifikata) Fiery Impose/Compose, GA Package Premium Edition (za F200), Productivity Package (za G100), prenosivi HDD komplet (za F200)
Mrežni protokoli	TCP/IP, AppleTalk (samo podrška za preuzimanje fontova), Bonjour, SNMP, IPP, FTP, SMB, IPv6,WSD (minimalna podrška za dobijanje WHQL sertifikata) Fiery Impose/Compose, GA Package Premium Edition (za F200), Productivity Package (za G100), prenosivi HDD komplet (za F200)
EFI dodaci (opcionally)	
SPECIFIKACIJE KONTROLERA PRISMA SYNC	
Opcionalno/standardno	Opcionalno
Ime	PRISMAsync iPR C800 serija A-1
Jezići za opisivanje strana	Postscript L3, PDF 1.7, IPDS (transakcioni), PCL/PJL (transakcioni)
Rezolucija	PS/PDF: 600 x 600 tpi ili 1.200 x 1.200 tpi, transakcioni PCL: 600 x 600 tpi, transakcioni IPDS: 600 x 600 tpi
Memorija	4 x 4 GB DDR3
Hard disk	3 x 3,5" SATA II, 250 GB, 7200 RPM
Brzina procesora	Intel® QuadCore™ i7, 2,8 GHz
Fontovi	136 Type1 fontova za romanske jezike Korisnički unos PS fontova preko uređivača postavki Opcionalni Adobe azijski fontovi: Japanski: 5 fontova kineski: 2 fonta za pojednostavljeno kinesko pismo, 1 font za tradicionalno kinesko pismo Korejski: 1 font za korejski
Podržani operativni sistemi	Podržani operativni sistemi (upravljački programi štampača): Windows Vista (32/64-bitni), 7 (32/64-bitni), Server 2003 (32/64-bitni), Server 2008 (32/64-bitni), Server 2008R2 (64-bitni), Server 2012R2, 8 (32/64-bitni) MacOS 10.6 (32/64-bitni), MacOS 10.7 (32/64-bitni), MacOS 10.8 (64-bitni), MacOS 10.9 (64-bitni) Ethernet (10/100/1000 Base-T), USB za datoteke preko operativne table, DVI za vezu operativne table TCP/IP, uključujući statički/auto IP (DHCP) SNMP v1/v2c/v3, Host resursi MIB, MIB II sistemaska grupa, MIB štampača, MIB zahtev sa nadgledanjem posla preko lpr, hotfolders, utičnica, SMB, IPP, JDF/JMF (preko adaptera)
SPECIFIKACIJE SKENIRANJA	
Ime	Jedinica čitača obostrano štampanih slika u boji H1
Opis	Opcionalna položena jedinica za skeniranje u boji i mehanizam za automatsko dvostrano uvlačenje 300 listova (obostrano skeniranje sa mehanizmom uvlačenja jednog dokumenta)
Vrsta	Položeni skener u boji uz dodatnu opciju mehanizma za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata
Podržane veličine medija	A3, A4, A4R, A5, A5R, slobodne veličine (Š x D): Min. 139,7 mm x 128 mm, Maks. 432 mm x 304,8 mm
Podržane težine medija (crno-belo/u boji)	Jednostrano skeniranje (crno-belo/u boji): 38 do 220 g/m ² /64 do 220 g/m ² ; Obostrano skeniranje (crno-belo/u boji): 50 do 220 g/m ² /64 do 220 g/m ²
Rezolucija skeniranja	Kopiranje: 600 tpi x 600 tpi Pošalji: 600 tpi x 600 tpi / 300 tpi x 300 tpi
Obostrano skeniranje	Obostrano na obostrano (automatski)
Brzina skeniranja	Jednostrano (A4, 300 tpi): (crno-belo/u boji) 120/120 ipm* Obostrano (A4, 300 tpi): (crno-belo/u boji) 200/140 ipm * Jednostrano (A4, 600 tpi): (crno-belo/u boji) 120/70 ipm* Obostrano (A4, 600 tpi): (crno-belo/u boji) 120/70 ipm * *Kada je PRISMAsync RIP povezan: Jednostrano i obostrano (A4, 600 tpi): (crno-belo/u boji) 70/70 ipm
SPECIFIKACIJE KOPIRANJA	
Brzina kopiranja (crno-belo/u boji)	modeli sa 80 stranica u minuti: I do 80/80 stranica u minuti (A4/A5R), I do 62 stranice u minuti (A4R) modeli sa 70 stranica u minuti: I do 70/70 stranica u minuti (A4/A5R), I do 54 stranice u minuti (A4R)
Vreme do prvog otiska (FCOT) (crno-belo/u boji)	U boji: Približno 7,7 sekundi crno-belo: Približno 6,9 sek.
Rezolucija kopiranja	Čitanje: 600 tpi x 600 tpi Štampanje: 2.400 tpi x 2.400 tpi
SPECIFIKACIJE UNOSA	
Štampanje na zahtev iz magacina za papir Deck Lite B1	Veličina papira: A3, A4, A4R, A5R, SRA3, 13"x19", slobodna veličina (139,7 mm x 148 mm do 330,2 mm x 487,7 mm) Gramaza papira: 52 do 300 g/m ² Kapacitet papira: 3.500 listova (80 g/m ²) / 4.000 listova (64 g/m ²) Dimenzije (Š x D x V): 717 mm x 686 mm x 568 mm Težina: Približno 76 kg
Višefunkcionalna fioka magacina za papir B1	Veličina papira: A3, A4, A4R, A5R, SRA3, 13"x19", slobodna veličina (139,7 mm x 182 mm do 330,2 mm x 487,7 mm) Gramaza papira: 52 do 300 g/m ² Kapacitet papira: 3 x 2.000 listova, ukupno 6.000 listova (80 g/m ²)/3 x 2.200 listova, ukupno 6.600 listova (64 g/m ²) Dimenzije (Š x D x V): 950 mm x 797 mm x 1.098 mm Težina: Približno 155 kg

Specifikacije: imagePRESS C800/C700

SPECIFIKACIJE UNOSA	
Štampanje na zahtev iz magacina za papir Deck Lite B1	Veličina papira: A3, A4, A4R, A5R, SRA3, 13"x19", slobodna veličina (139,7 mm x 148 mm do 330,2 mm x 487,7 mm) Gramaza papira: 52 do 300 g/m ² Kapacitet papira: 3.500 listova (80 g/m ²) / 4.000 listova (64 g/m ²) Dimenzije (Š x D x V): 717 mm x 686 mm x 568 mm Težina: Približno 76 kg
Višefunkcionalna fioka magacina za papir B1	Veličina papira: A3, A4, A4R, A5R, SRA3, 13"x19", slobodna veličina (139,7 mm x 182 mm do 330,2 mm x 487,7 mm) Gramaza papira: 52 do 300 g/m ² Kapacitet papira: 3 x 2.000 listova, ukupno 6.000 listova (80 g/m ²)/3 x 2.200 listova, ukupno 6.600 listova (64 g/m ²) Dimenzije (Š x D x V): 950 mm x 797 mm x 1.098 mm Težina: Približno 155 kg
SPECIFIKACIJE IZLAZA	
Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja-T1	Kompatibilan samo sa serijom imagePRESS C700 Kapacitet ležišta: Kapacitet gornjeg (A) ležišta: A4/A4R/A5R 1.300 listova, A3 650 listova, SRA3/13"x19" 650 listova Kapacitet donjeg (B) ležišta: A4 2.450 listova, A4R 1.700 listova, A3 650 listova, SRA3 650 listova Gramaza papira: 52 do 300 g/m ² Položaj za heftanje: ugao, dvostruko Kapacitet heftalice: A4: 50 listova, A3/A4R: 30 listova Dimenzije (Š x D x V): 644 mm (max 761*) x 656 mm x 1.121 mm *kada se izvuče pomoćno ležište. Težina: Približno 48 kg
Uređaj za opsecanje brošura-T1	Kompatibilan samo sa serijom imagePRESS C700 Kapacitet ležišta: Kapacitet gornjeg (A) ležišta: A4/A4R/A5R 1.300 listova, A3 650 listova, SRA3/13"x19" 650 listova Kapacitet donjeg (B) ležišta: A4 2.450 listova, A4R 1.700 listova, A3 650 listova, SRA3 650 listova Gramaza papira: 52 do 300 g/m ² Položaj za heftanje: ugao, dvostruko Kapacitet heftalice: A4: 50 listova, A3/A4R: 30 listova Veličina papira za povezivanje brošura: A3, A4R Kapacitet heftalice za povezivanje brošura: 16 listova (80 g/m ²) Dimenzije (Š x D x V): 644 mm (max 761*) x 656 mm x 1.121 mm *kada se izvuče pomoćno ležište. Težina: Približno 72 kg
Uređaj za završnu obradu AM1	Kapacitet ležišta: Kapacitet gornjeg (A) ležišta: A4/A4R/A5R 1.000 listova, A3 1.000 listova, SRA3/13"x19" 1.000 listova Kapacitet donjeg (B) ležišta: A4 4.000 listova, A4R 2.000 listova, A3 1.500 listova, SRA3 1.000 listova Gramaza papira: 52 do 300 g/m ² Položaj za heftanje: ugao, dvostruko Kapacitet heftalice: A4: 100 listova, A3/A4R: 50 listova Dimenzije (Š x D x V): 800 mm x 792 mm x 1.239 mm Težina: Približno 130 kg
Uređaj za pravljenje brošura AM2	Kapacitet ležišta: Kapacitet gornjeg (A) ležišta: A4/A4R/A5R 1.000 listova, A3 1.000 listova, SRA3/13"x19" 1.000 listova Kapacitet donjeg (B) ležišta: A4 4.000 listova, A4R 2.000 listova, A3 1.500 listova, SRA3 1.000 listova Gramaza papira: 52 do 300 g/m ² Položaj za heftanje: ugao, dvostruko Kapacitet heftalice: A4: 100 listova, A3/A4R: 50 listova Veličina papira za povezivanje brošura: A3, A4R, SRA3, 13"x19", slobodna veličina 210x279,4 mm do 330,2x487,7 mm Kapacitet heftalice za povezivanje brošura: 25 listova (80 g/m ²) Dimenzije (Š x D x V): 800 mm x 792 mm x 1.239mm Težina: Približno 180 kg
Obrezivač brošura D1	Obavezan uređaj za pravljenje brošura Širina opsecanja: 2-20 mm Debljina opsecanja: Do 50 listova (uključujući korice) Prihvatljiva gramaza papira: 52 do 300 g/m ² Dimenzije (Š x D x V): 1.575 mm x 770 mm x 1.040 mm Težina: Približno 152 kg
Obrezivač brošura sa dva sečiva A1	Obavezan obrezivač brošura Širina opsecanja: 2-15 mm Debljina opsecanja: Do 50 listova (uključujući korice) Prihvatljiva gramaza papira: 52 do 300 g/m ² Dimenzije (Š x D x V): 536 mm x 770 mm x 1.040 mm Težina: Približno 145 kg
Spoljna jedinica za bušenje 2/4 rupe-C1	Neophodan je uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja ili uređaj za opsecanje brošura-T1. Kompatibilan samo sa serijom imagePRESS C700 Vrsta probušene rupe: moguć izbor 2 rupe i 4 rupe (FRN) Prihvatljiva gramaza bušenog papira: 52 - 256 g/m ² Prihvatljiva veličina bušenog papira: 2 rupe: A3, A4, A4R, slobodna veličina (od 182 x 182 do 297 x 432,0 mm) 4 rupe: A3, A4, prilagođena veličina slobodna veličina (257 x 182 mm do 297 x 432 mm) Težina: Približno 7,7 kg

Spoljna jedinica za bušenje 4 rupe-C1	Neophodan je uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja ili uređaj za opsecanje brošura-T1. Kompatibilan samo sa serijom imagePRESS C700 Vrsta probušene rupe: 4 rupe (švedski) Prihvatljiva gramaza bušenog papira: 52 - 256 g/m ² Prihvatljiva veličina bušenog papira: 2 rupe: A3, A4, A4R, slobodna veličina (od 182 x 182 do 297 x 432,0 mm) 4 rupe: A3, A4, prilagođena veličina slobodna veličina (257 x 182 mm do 297 x 432 mm) Težina: Približno 7,7 kg
Jedinica bušača BT1 / BUI	Obavezan ili uređaj za pravljenje brošura AM2 ili uređaj za završnu obradu AM1 Vrsta probušene rupe: BT1: moguć izbor 2 rupe i 4 rupe (FRN), BUI: 4 rupe (švedski) Prihvatljiva gramaza bušenog papira: 52 -300 g/m ² Prihvatljiva veličina bušenog papira: 2 rupe: A3, A4, A4R, slobodna veličina (od 182 x 182 do 297 x 432,0 mm) 4 rupe: A3, A4, prilagođena veličina, slobodna veličina (257 x 182 mm do 297 x 432 mm) Težina: Približno 7,7 kg
Jedinica za umetanje dokumenata M1	Broj ležišta: 2 ležišta Veličina papira: A3, A4, A4R, SRA3, 13"x19", slobodna veličina (182 x 182 mm do 330,2 x 487,7 mm) Gramaza papira: 52 do 300 g/m ² Kapacitet papira: 200 listova x 2 ležišta (80 g/m ²) Dimenzije (Š x D x V): 336 mm (746 mm uključujući ležište) x 793 mm x 1.407 mm Težina: 61 kg
Veliki kapacitet skladišta za slaganje G1	Veličina papira: A3, A4, A4R, A5R, SRA3, 13"x19", slobodna veličina (140 x 182 mm do 330,2 x 487,7 mm) Gramaza papira: 52 do 300 g/m ² Izlazni kapacitet Ležište skladišta za slaganje: 6.000 listova (80 g/m ²) u dva skladišta po 3.000 listova svaki Gornje ležište: 200 listova Dimenzije (Š x D x V): 899 mm x 792 mm x 1.040 mm Težina: Približno 120 kg
Izlazno ležište A1	Veličina papira: Sve dostupne veličine na mašini za označavanje Gramaza papira: 52 do 300 g/m ² Izlazni kapacitet: 250 listova za jednostrano štampanje / 100 listova za obostrano štampanje Dimenzije (Š x D x V): 422 mm x 382 mm x 175 mm Težina: Približno 1,2 kg
Jedinica za savijanje papira F1	Z savijanje: Veličina papira: A3, A4R, gramaza papira: 52 do 105 g/m ² C savijanje: Veličina papira: A4R, gramaza papira: 52 do 105 g/m ² Harmonika Z savijanje: Veličina papira: A4R, gramaza papira: 52 do 105 g/m ² Duplo paralelno savijanje: Veličina papira: A4R, gramaza papira: 52 do 90 g/m ² Polusavijanje: Veličina papira: A4R, gramaza papira: 52 do 105 g/m ² Izlazni kapacitet: C savijanje i harmonika Z savijanje: 40 listova, duplo paralelno: 25 listova Dimenzije (Š x D x V): 336 mm x 793 mm x 1.190 mm Težina: Približno 71 kg
Savršeno povezivanje D1	Veličina brošure: širina: 203 do 297 mm, dužina: 138 do 216 mm Debljina brošure: I do 25 mm Opseg opsecanja: Gornji/donji: 6,5 do 39,5 mm po svakoj ivici prednja ivica: 6,5 do 49,5 mm Telo stranica: Broj listova: 10 do 200 listova (80 g/m ²) Veličine: A4, SRA4, slobodna veličina (širina: 257 do 320 mm, dužina: 182 do 228,6 mm) Gramaza papira: 52 do 163 g/m ² * (**106 do 163 g/m ² : i do 10 listova ubačenog papira)
Profesionalna alatka za bušenje rupa B1	Korice: Broj listova: 1 list Veličine: A3, SRA3, slobodna veličina (širina: 257 do 330,2 mm, dužina: 364,0 do 487,7 mm) Gramaza papira: 91 do 300 g/m ² Kapacitet ležišta: Približno 127 mm ili ukupno pribl. 1.000 listova papira ukupno Dimenzije: 922 x 791 x 1.300 mm Težina približno 306 kg Napajanje: 240 V, 2,6 A
Integrirana jedinica profesionalne alatke za bušenje rupa C1	Obavezan ili uređaj za pravljenje brošura AM2 ili uređaj za završnu obradu AM1, integrirana jedinica profesionalne alatke za bušenje rupa B1 Prihvatljiva gramaza bušenog papira: 75-216 g/m ² (običan papir), Pro Click: 75-176 g/m ² , prihvatljiva veličina bušenog papira: A4 Alatke za bušenje rupa: Plastična spirala 21 rupa, žičana spirala 23 rupe (okrugla), žičana spirala 34 rupe (okrugla), spiralno koričenje 47 rupa, Velo bind 12 rupa, meko koričenje bušenje 4 rupe, meko koričenje bušenje 2 rupe, meko koričenje 4 rupe (švedski), meko koričenje 3 rupe, Pro Click 34 rupe Dimenzije (Š x D x V): 305 mm x 792 mm x 1.040 mm Težina: Približno 80 kg



Canon

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Serbian edition
© Canon Europa N.V., 2015

**Canon CEE GmbH Predstavništvo
Beograd**

Omladinskih brigada 90v
11070 Novi Beograd
Srbija
Tel: +381 11 3533 480

canon.rs