

•
Pirmais biroja printeris ar ražošanas drukas tehnoloģiju un izcilu kvalitāti, kas nevainojami un droši iekļaujas ikvienā vidē



Izcila drukas kvalitāte

- Inovatīvas tehnoloģijas nodrošina izcilu drukas kvalitāti
- Uzlabota krāsu atbilstība un precizitāte ar Consistently Vivid (CV) toneri
- Izcila 2400 dpi izšķirtspēja precīzai drukāšanai
- Daudzdimensiju jaukto krāsu kalibrēšana ar Auto Correct Colour Tone (ACCT)
- Krāsu kalibrēšana reālā laikā (neapturot drukāšanu)
- Optimizēta tonera pārvešanas efektivitāte iespaidīgām izdrukām uz visdažādākajiem materiāliem, tostarp uz bieza strukturēta papīra
- Kompakta un ļoti precīza reģistrēšanas tehnoloģija

• Pirmais biroja printeris ar ražošanas drukas tehnoloģiju un izcilu kvalitāti, kas nevainojami un droši iekļaujas ikvienā vidē

Drukāto datu aizsardzība

- Informācijas konfidencialitātes uzturēšana visā dokumenta darbplūsmas laikā
- Standarta un izvēles aprīkojuma ierīces, tīkla un dokumentu drošības garantēšanai
- Piekļuves kontrole un lietošana ar tādām funkcijām kā droša drukāšana un PIN atļauja
- Ar paroli aizsargāti PDF dokumenti
- Droša datu uzglabāšana
- Datu šifrēšana (papildus aprīkojums)

Nevainojama integrācija un pārvaldība

- Nevainojama integrācija esošajā un turpmākajā biroja darbplūsmā
- Nozares IT standartu, tādu kā PCL un Genuine Adobe Postscript^{®*}, atbalsts
- Vienkārša konfigurēšana, pārvaldīšana un atjaunināšana
- Automatizēta skaitītāju rādījumu iegūšana, izejmateriālu pārvaldība un diagnosticēšana
- Integrācija ar tādiem risinājumiem kā uniFLOW, eCopy un daudzām citām dokumentu ieguves un izvades pārvaldības programmatūrām



* Pēc izvēles

** Standarta enerģijas patēriņš. ENERGY STAR noteikta metodoloģija (www.eu-energystar.org)

Maksimālā produktivitāte

- Līdz 60 A4 formāta lapām minūtē
- Iespaidīgs drukāšanas ātrums, drukājot uz bieziem materiāliem ar pārklājumu, kā arī uz jaukta veida materiāliem vienlaikus
- Viegla abpusēja drukāšana uz materiāliem, līdz 300 gsm un ar izmēru līdz SRA3
- Efektīva informācijas ieguve, meklēšana un atkārtots lietojums
- Pielāgojamās mobilās drukāšanas un skenēšanas iespējas maksimāli kāpina darba ražīgumu
- Izcila uzticamība nepārtrauktas ražošanas procesā
- Produktīvu un intuitīvu EFI un Canon kontrolieru izvēle



Daudzpusīga izmaksu kontrole

- Viegla potenciālo izmaksu ietaupījumu noteikšana
- Canon uniFLOW programmatūras atbalsts
- Katras personas, nodaļas un projektu paredzēto drukas darbu izsekošana un izmaksas
- Uzraudzība un pārskata ziņojumu veidošana, pamatojoties uz lietotāju

Veidots ilgspējīgai darbībai

- Liela energoefektivitāte
- ENERGY STAR® kvalificēts
- Klasē vadošais TEC** novērtējums



PRINTERA SPECIFIKĀCIJAS

Drukšanas ātrums (MB/K)
Ieteicamais apjoms mēnesī
Maksimālais apjoms mēnesī
Registrācijas pielāgšana
Drukšanas metode
Drukas izšķirtspēja
Papīra ietilpība

līdz 60 lpp./min
 No 15 000 līdz 60 000 lappusēm (A4)
 Līdz 350 000 lappusēm (A4)
 No priekšpusēs uz aizmuguri: 1,0 mm vai mazāk
 Krāsu lāzērdruka
 2400 dpi x 2400 dpi, 256 pustoņi
 Standarta:
 3 x 550 lokšņu kasetes (80 gsm)
 Papildspējās:
 100 lokšņu universālā papīra paveide
 POD Deck Lite-B1:
 1 x 3500 lokšņu sāna papīra paliktņi (A4/A3/SRA3)
 Daudzvatilkņņu papīra paliktņi B1:
 1 x 6000 lokšnes (3 x 2000 lokšnes - A4/A3/SRA3)
 7650 lokšnes (A4/A3)
 4000 lokšnes (A4 80 gsm)

Maksimālais papīra ievades apjoms
Maksimālais papīra izvades apjoms
Atbalstītie papīra veidi

Kasetes:
 Plāns papīrs, parasts papīrs, pārstrādāts papīrs, krāsains papīrs, biezs papīrs, perforēts papīrs, augstas kvalitātes papīrs, iespievedīvalpas, rēķinu papīrs*, caurspīdīgas plēves, etīketes, aplokšnes**
 Universālā paveide:
 Plāns papīrs, parasts papīrs, pārstrādāts papīrs, krāsains papīrs, biezs papīrs, pārklāts papīrs, perforēts papīrs, rēķinu papīrs, augstas kvalitātes papīrs, caurspīdīgas plēves, etīketes, aplokšnes, iespievedīvalpas
 Izvēles papīru paliktņi:
 Plāns papīrs, parasts papīrs, pārstrādāts papīrs, krāsains papīrs, biezs papīrs, perforēts papīrs, pārklāts papīrs, teksturēts papīrs, augstas kvalitātes papīrs, caurspīdīgas plēves, etīketes, iespievedīvalpas, rēķinu papīrs*, aplokšnes
 * Vajadzīga rēķinu papīra paveides palīgierīce
 ** Vajadzīga aplokšņu paveides palīgierīce
 Papīra kasetes 1, 2 un 3:
 Standarta izmēri: A4, A4R, A5R, A3, SRA3, 13" x 19"
 (330 mm x 483 mm)
 Brīvais izmērs: no 100 mm x 148 mm līdz 330,2 mm x 487,7 mm
 Universālā paveide:
 Standarta izmēri: A4, A4R, A5R, A3, SRA3, 13" x 19" (330 x 483 mm)
 Brīvais izmērs: no 100 x 148 mm līdz 330,2 x 487,7 mm
 Aplokšnes: Nr.10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL
 Kasetes: no 52 līdz 220 gsm
 Universālā paveide/izvēles papīra paliktņi: no 52 līdz 300 gsm
 Abpusējā druka: no 52 līdz 300 gsm

Atbalstītie papīra izmēri

Atbalstītais papīra svars

VISPĀRĪGAS SPECIFIKĀCIJAS

Uzsilšanas laiks
Interfeisa tips
Tīkla protokoli
Procesora ātrums
Atmiņa
Cietais disks
Vadības panelis
(EFI/Canon PS/PCL)
Izmēri (P x Dz x A)

Apm. 360 sekundes
 Ārtdarbības USB 2.0
 Ethernet: 1000 Base-T/1000Base-TX/10Base-T
 Standarts: 2 x USB Host
 TCP/IP* (LDP/Port 9100/WSD/IPP/PPS/SMB/FTP), IPX/SPX (NDS, Bindery), AppleTalk
 *IPv4 / IPv6 atbalsts
 1,66 GHz (SOC ARM 1136JF-S 400 MHz, ARM 946 200 MHz)
 1,5 GB (SOC 2 GB)
 Standarta 1 TB cietā diska dzinīs
 Vertikālais vadības panelis D1: 26,4 cm (10,4 collas) TFT SVGA LED krāsains skārienjutīgs ekrāns
 1952 mm* x 934 mm x 1424 mm** (P x Dz x A)
 * Ieskaitot operatora paneļa un izvades plaukta aprīkojumu
 ** Ieskaitot operatora paneli (augstums līdz ADF, kas ir 1222,2 mm)
 1952 (P) mm x 1624 (Dz) mm
 Apm. 316 kg* ar ADF
 Temperatūra: 20 - 27°C (50 - 86°F)
 Mitrums: 15 - 60% RM (bez kondensācijas)
 220 - 240 V (± 10%), 50/60 Hz (± 2 Hz), 16 A x 2* visā Eiropā
 220 - 240 V (± 10%), 50/60 Hz (± 2 Hz), 13 A x 2* Apvienotajā Karalistē
 Maksimālais: Apm. 1560 W (pie barošanas ievades) vai mazāk + 2500 W (pie fiksācijas bloka) vai mazāk
 Gaidīšanas režīms: Apm. 1,0 Wh vai mazāk
 Standarta enerģijas patēriņa (TEC) novērtējums: 8,6 kWh
 Enerģijas patēriņš (miega režīms): 1,5 Wh vai mazāk
 Gulēšanas režīms: 5 minūtes

Trokšņa līmenis

Laiks, kad atvienot ierīci*: 4 stundas
 Akustiskais spiediens
 Darba laikā: 75 dB vai mazāk, Gaidīšanas režīms: 56 dB vai mazāk

FIERY DRUKAS KONTROLLERA SPECIFIKĀCIJAS

Papildu/standarta
Nosaukums
Lapas apraksta valodas
Izšķirtspēja
Atmiņa
Cietais disks
Procesora ātrums
Fonti
Atbalstītās operētājsistēmas
Interfeiss
Tīkla protokoli
EFI piederumi (pēc izvēles)

Papildu
 imagePRESS Server G100 (legults uz Fiery balstīts serveris)
 imagePRESS Server F200 (Ārējs uz Fiery balstīts serveris)
 PCL5/6 (draivera un utilitāts atbalsts: tikai pievienotajiem)
 Adobe PostScript 3. līmenis
 1200 dpi x 1200 dpi, 600 dpi x 600 dpi
 Piestiprināms Fiery bāzes serveris: 1 x 2 GB
 Ārējs uz Fiery balstīts serveris: 2 x 2 GB
 Piestiprināms Fiery bāzes serveris: 1 x 500 GB
 Ārējs uz Fiery balstīts serveris: 1 x 1 TB
 Piestiprināms Fiery bāzes serveris: 2,9 GHz (Intel Pentium G850)
 Ārējs uz Fiery balstīts serveris: Līdz 3,1 GHz (Intel Core i5-2400)
 138 Adobe PS fontu, 113 PCL fontu, 32 svīrkodi
 Windows XP, Server 2003, Server 2008, Server 2008R2, Server 2012, Vista, 7, 8, 8.1
 Mac OS 10.5, 10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10 (Yosemite)
 Ethernet (1000 Base-T/1000Base-TX/10Base-T), USB, DVI savienotājs (tikai F200), DSUB 15pin savienotājs (tikai G100)
 TCP/IP, AppleTalk (atbalsta tikai fontu lejupielādi), Bonjour, SNMP, IPP, FTP, SMB, IPv6/WSD (minimālais atbalsts, lai saņemtu WHQL sertifikāciju)
 Fiery Impose/Compose, Productivity Package (modelim G100), GA Package Premium Edition (modelim F200), Removable HDD Kit (modelim F200)

SKENĒŠANAS SPECIFIKĀCIJAS

Nosaukums
Apriekšts

Abpusējs krāsaino attēlu lasītāja bloks H1
 Izvēles plakanvirsmas krāsu skenēšanas bloks un 300 lokšņu abpusēji automātiskā dokumentu paveide (viena gājiena abpusējā skenēšana)

Canon Inc.
 canon.com

Canon Europe
 canon-europe.com

Latvian edition
 © Canon Europa N.V., 2015

Canon Oy
 Huopalahdentie 24
 P.O. Box 1
 FI-00351 Helsinki
 Finland
 Tel: +358 10 544 20
 Fax: +358 10 544 30
 canon.lv

Atbalstītie papīra izmēri

Atbalstītais papīra svars (MB/K)

Skenēšanas izšķirtspēja

Abpusēja skenēšana
Skenēšanas ātrums

A3, A4, A4R, A5, A5R, Brīvais izmēri (P x G): Min. 139,7 mm x 128 mm, maks. 432 mm x 304,8 mm
 Vienpusēja skenēšana (MB/K): 38 - 220 gsm/64 - 220 gsm; Abpusēja skenēšana (MB/K): 50 - 220 gsm/64 - 220 gsm
 Kopējot: 600 dpi x 600 dpi
 Sūtot: 600 dpi x 600 dpi/300 dpi x 300 dpi
 Abpusēja uz abpusēji (automātiska)
 Vienpusēja (A4, 300 dpi): (MB/K) 120/120 att./min*
 Abpusēja (A4, 300 dpi): (MB/K) 200/140 att./min*
 Vienpusēja (A4, 600 dpi): (MB/K) 120/70 att./min*
 Abpusēja (A4, 600 dpi): (MB/K) 120/70 att./min*

KOPĒŠANAS SPECIFIKĀCIJAS

Kopēšanas ātrums (MB/K)
Pirmās kopijas izvades laiks (FCOT) (MB/K)
Kopēšanas izšķirtspēja

60 lpp./min modelis: Līdz 60/60 lpp./min (A4/A5R), līdz 60 lpp./min (A4R)
 Krāsaina: Apm. 7,7 s
 MB: Apm. 6,9 s
 Nolasot: 600 dpi x 600 dpi
 Drukājot: 2400 dpi x 2400 dpi

PAPĪRA IEVADE
POD Deck Lite-B1

Daudzvatilkņņu papīra paliktņi B1

IZVADES SPECIFIKĀCIJAS
Skavošanas finišeris T1

Papīra izmērs: A3, A4, A4R, A5R, SRA3, 13" x 19", brīvais izmērs (no 139,7 mm x 148 mm līdz 330,2 mm x 487,7 mm)
 Papīra svars: 52 - 300 gsm
 Papīra ietilpība: 3500 lokšnes (80 gsm)/4000 lokšnes (64 gsm)
 Izmēri (P x Dz x A): 717 mm x 686 mm x 568 mm
 Svārs: apm. 76 kg
 Papīra izmērs: A3, A4, A4R, A5R, SRA3, 13" x 19", brīvais izmērs (no 139,7 mm x 148 mm līdz 330,2 mm x 487,7 mm)
 Papīra svārs: 52 - 300 gsm
 Papīra ietilpība: 3 x 2000 lokšnes, kopā 6000 lokšnes (80 gsm)/3 x 2200 lokšnes, kopā 6600 lokšnes (64 gsm)
 Izmēri (P x Dz x A): 950 mm x 797 mm x 1098 mm
 Svārs: apm. 155 kg

Brošūru finišeris T1

Plaukta ietilpība:
 Augšējā plaukta (A) ietilpība: A4/A4R/A5R 1300 lokšnes, A3 650 lokšnes, SRA3/13" x 19" 650 lokšnes
 Apakšējā plaukta (B) ietilpība: A4 2450 lokšnes, A4R 1700 lokšnes, A3 650 lokšnes, SRA3 650 lokšnes
 Papīra svārs: no 52 līdz 300 gsm
 Skavas pozīcija: Stūra, dubulta Skavu apjoms: A4: 50 lokšnes, A3/A4R: 30 lokšnes
 Izmēri (P x Dz x A): 644 mm (maks. 761") x 656 mm x 1121 mm
 * ar izvilktu papildu plauktu.
 Svārs: apm. 48 kg
 Plaukta ietilpība:
 Augšējā plaukta (A) ietilpība: A4/A4R/A5R 1300 lokšnes, A3 650 lokšnes, SRA3/13" x 19" 650 lokšnes
 Apakšējā plaukta (B) ietilpība: A4 2450 lokšnes, A4R 1700 lokšnes, A3 650 lokšnes, SRA3 650 lokšnes
 Papīra svārs: no 52 līdz 300 gsm
 Skavas pozīcija: Stūra, dubulta Skavu apjoms: A4: 50 lokšnes, A3/A4R: 30 lokšnes
 Brošūru iesiešanas papīra izmērs: A3, A4R
 Brošūru iesiešanas skavu apjoms: 16 lokšnes (80 gsm)
 Izmēri (P x Dz x A): 644 mm (maks. 761") x 656 mm x 1121 mm
 * ar izvilktu papildu plauktu.
 Svārs: apm. 72 kg

Ārējais 2/4 caurumu dūrējs C1

Vajadzīgs arī skavotāja vai brošūru finišeris T1
 Perforēšanas veids: 2 caurumi un 4 caurumi (FRN) pēc izvēles
 Pieņemamais perforējamā papīra svārs: 52 - 256 gsm
 Pieņemamais perforējamā papīra izmērs: 2 caurumi: A3, A4, A4R, brīvais izmērs (no 182 mm x 182 mm līdz 297 mm x 432,0 mm) 4 caurumi: A3, A4, pielāgots izmērs, brīvais izmērs (no 257 mm x 182 mm līdz 297 mm x 432 mm)
 Svārs: apm. 7,7 kg

Ārējais 4 caurumu dūrējs C1

Vajadzīgs arī skavotāja vai brošūru finišeris T1
 Perforēšanas veids: 4 caurumi (Swe)
 Pieņemamais perforējamā papīra svārs: 52 - 256 gsm
 Pieņemamais perforējamā papīra izmērs: 2 caurumi: A3, A4, A4R, brīvais izmērs (no 182 mm x 182 mm līdz 297 mm x 432,0 mm) 4 caurumi: A3, A4, pielāgots izmērs, brīvais izmērs (no 257 mm x 182 mm līdz 297 mm x 432 mm)
 Svārs: apm. 7,7 kg

Finīseris AM1

Plaukta ietilpība:
 Augšējā plaukta (A) ietilpība: A4/A4R/A5R 1000 lokšnes, A3 1000 lokšnes, SRA3/13" x 19" 1000 lokšnes
 Apakšējā plaukta (B) ietilpība: A4 4000 lokšnes, A4R 2000 lokšnes, A3 1500 lokšnes, SRA3 1000 lokšnes
 Papīra svārs: no 52 līdz 300 gsm
 Skavas pozīcija: Stūra, dubulta Skavu apjoms: A4: 100 lokšnes, A3/A4R: 50 lokšnes
 Izmēri (P x Dz x A): 800 mm x 792 mm x 1239 mm
 Svārs: apm. 130 kg

Brošūru finišeris AM2

Plaukta ietilpība:
 Augšējā plaukta (A) ietilpība: A4/A4R/A5R 1000 lokšnes, A3 1000 lokšnes, SRA3/13" x 19" 1000 lokšnes
 Apakšējā plaukta (B) ietilpība: A4 4000 lokšnes, A4R 2000 lokšnes, A3 1500 lokšnes, SRA3 1000 lokšnes
 Papīra svārs: no 52 līdz 300 gsm
 Skavas pozīcija: Stūra, dubulta Skavu apjoms: A4: 100 lokšnes, A3/A4R: 50 lokšnes
 Brošūru iesiešanas papīra izmērs: A3, A4R, SRA3, 13" x 19", brīvais izmērs 210 x 279,4 mm līdz 330,2 x 487,7 mm
 Brošūru iesiešanas skavas ietilpība: 25 lokšnes (80 gsm)
 Izmēri (P x Dz x A): 800 mm x 792 mm x 1239mm
 Svārs: apm. 180 kg

Perforēšanas bloks BT1/BU1

Nepieciešams bukleta finišeris AM2 un bukleta finišeris AM1
 Perforēšanas cauruma veids: BT1: Var atslēgt 2 caurumus un 4 caurumus (FRN), BU1: 4 caurumi (Swe)
 Pieņemamais perforējamā papīra svārs: 52 - 300 gsm
 Pieņemamais perforējamā papīra izmērs: 2 caurumi: A3, A4, A4R, brīvais izmērs (no 182 x 182 līdz 297 x 432,0 mm) 4 caurumi: A3, A4, pielāgots izmērs, brīvais izmērs (no 257 x 182 līdz 297 x 432 mm)
 Svārs: Apm. 7,7 kg

Izvades plaukts A1

Papīra izmērs: Visi pieejamie izmēri uz marķēšanas ierīces
 Papīra svārs: 52 - 300 gsm
 Izvades jauda: 250 lokšnes drukājot vienpusēji/100 lokšnes drukājot abpusēji
 Izmēri (P x Dz x A): 422 mm x 382 mm x 175 mm
 Svārs: apm. 1,2 kg

