

Prima imprimanta de birou cu tehnologie de imprimare de productie si calitate exceptionala, care se integreaza perfect si sigur in orice mediu



Calitate de imprimare exceptionala

- Tehnologiile inovative asigura o calitate de imprimare exceptionala
- Consistenta si acuratete imbunatatita ale culorilor cu tonerul Consistently Vivid (CV)
- Rezolutie exceptionala de 2.400 dpi pentru precizie la imprimare
- Calibrarea multi-dimensională a culorilor mixte cu Auto Correct Colour Tone (ACCT)
- Calibrare a culorilor in timp real
- Optimizarea eficientei de transfer a tonerului pentru printuri impresionante pe o gama larga de media
- Tehnologie de registratie compacta si extrem de precisa

•
Prima imprimanta de birou cu tehnologie de imprimare de productie si calitate exceptionala, care se integreaza perfect si sigur in orice mediu

Imprimare securizata

- Pastrati confidentialitatea informatiilor pe tot parcursul fluxurilor de documente
- Functii standard si optionale pentru dispozitiv, retea si securitatea documentelor
- Controlati accesul si utilizarea dispozitivului cu functii precum imprimare securizata si acces prin pin
- PDF-uri protejate prin parola
- Stocare securizata a datelor
- Criptare optionala a datelor

Integrare perfecta si gestionare echipament

- Integrare perfecta in fluxurile de lucru existente si viitoare ale companiei dumneavoastra
- Suport pentru standardele IT din domeniu precum PCL si Genuine Adobe Postscript®*
- Configurare, gestionare si upgrade al echipamentului facile
- Captura automata a contoarelor, managementul consumabilelor si diagnosticare
- Integrare cu solutii precum uniFLOW, eCopy si multe alte softuri pentru gestionarea capturii si realizarea documentelor



* Optional

** Consuma normal de energie. Metodologie definita de ENERGY STAR (www.eu-energystar.org)

Productivitate maxima

- Pana la 60 de pagini A4 pe minut
- Viteze de productie exceptionale pe suporturi de imprimare grele si mixte
- Imprimare fata-verso automata fara efort pe suporturi de pana la 300 g/mp cu dimensiuni ale suporturilor de pana la SRA3
- Captura, cautare si reutilizare eficienta a informatiilor
- Optiunile flexibile de imprimare si scanare pentru dispozitivele mobile maximizeaza eficienta afacerii
- Fiabilitate excelenta pentru productia neintrerupta
- Optiuni de controlere productive si intuitive EFI si Canon



Controlul avansat al costurilor

- Identificati usor posibilele reduceri de costuri
- Suport pentru softul uniFLOW de la Canon
- Urmariti si percepeti costurile de imprimare pentru persoane, departamente si proiecte
- Monitorizare si raportare pe utilizator

Sustenabila din conceptie

- Foarte eficienta energetic
- Are calificare ENERGY STAR®
- Oferă o evaluare TEC** de top





Specificatii imprimanta

Viteza de imprimare (A-N/CL)	Pana la 60 ppm
Volum lunar recomandat	Intre 15.000 si 60.000 de pagini (A4)
Volum lunar max. in perioada de varf	Pana la 350.000 de pagini (A4)
Toleranta a registratiei	Fata-verso: 1,0 mm sau mai putin
Metoda de imprimare	Imprimare laser color
Rezolutie de imprimare	2.400 dpi x 2.400 dpi, 256 tonuri de gri
Capacitate hartie	Standard: 3 casete x 550 coli fiecare (80 gsm) Optiuni: Tava universala de 100 de coli POD Deck Lite-B1: 1 x magazie laterala de hartie de 3.500 coli (A4 / A3 / SRA3) Magazie de hartie cu sertare multiple B1: 1 x 6.000 coli (3 x 2.000 coli - A4 / A3 / SRA3) 7.650 de coli (A4 / A3)
Capacitate maxima de alimentare cu hartie	
Capacitate maxima de iesire a hartiei	4.000 de coli (A4 80 gsm)
Tipuri de hartie acceptate	Casete: Hartie subtire, hartie simpla, hartie reciclata, hartie color, carton, hartie perforata, hartie Bond, hartie cu antet, hartie Tab*, folii transparente, plicuri** Tava universala: Hartie subtire, hartie simpla, hartie reciclata, hartie color, carton, hartie cretata, hartie perforata, hartie Tab, hartie Bond, folii transparente, etichete, plicuri, hartie cu antet Magazii de hartie optionale: Hartie subtire, hartie simpla, hartie reciclata, hartie color, carton, hartie perforata, hartie cretata, hartie texturata, hartie Bond, folii transparente, etichete, hartie cu antet, hartie Tab*, plicuri * Necesita kitul de alimentare pentru hartie cu tabulaturi ** Necesita unitatea de alimentare pentru plicuri
Formate de hartie acceptate	Casetele pentru hartie 1, 2 & 3: Dimensiune standard: A4, A4R, A5R, A3, SRA3, 13" x 19" (330 mm x 483 mm) Format liber: de la 100 mm x 148 mm pana la 330,2 mm x 487,7 mm Tava universala: Dimensiune standard: A4, A4R, A5R, A3, SRA3, 13" x 19" (330 x 483 mm) Format liber: de la 100 x 148 mm pana la 330,2 x 487,7 mm Plicuri: No.10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL
Greutatea hartiei acceptate	Casete: 52 - 220 g/mp Tava universala / magazie de hartie optionala: 52 - 300 g/mp Duplex: 52 - 300 g/mp
Caracteristici generale	
Timp de incalzire	Aprox. 360 de secunde
Tip de interfata	USB 2.0 Hi-speed Ethernet: 1000 Base-T / 100Base-TX / 10Base-T Standard: 2 x USB Host
Protocoloale de retea	TCP/IP* (LPD / Port 9100 / WSD / IPP / IPPS / SMB / FTP), IPX / SPX (NDS, Bindery), AppleTalk *Compatibilitate IPv4 / IPv6
Viteza procesorului	1,66 GHz (SOC ARM 1136JF-S 400 MHz, ARM 946 200 MHz)
Memorie	1,5 GB (SOC 2 GB)
Unitate hard disk	Hard disk standard de 1 TB
Panou de control (EFI/Canon PS/PCL)	Panou de control vertical D1: ecran tactil vertical color cu iluminare din spate cu LED-uri de tip TFT SVGA de 26,4 cm (10,4 inci) 1.952 mm* x 934 mm x 1.424 mm** (L x A x H) * Include panou pentru operator si optiune pentru tava de iesire ** Include panou pentru operator (inaltimea la ADF este 1.222,2 mm)
Dimensiuni (L x A x H)	
Spatiu de instalare (L x A)	1.952 (L) mm x 1.624 (A) mm
Greutate	Aprox. 316 kg *include ADF
Mediu de functionare	Temperatura: 20 - 27°C (50 - 86°F) Umiditate: 15 - 60 % RH (umiditate relativa) (fara condens)
Sursa de alimentare	220-240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 16A x 2 * Toata Europa 220-240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 13A x 2 * Marea Britanie
Consum de energie	Maxim: Aprox. 1.560 W (la sursa de alimentare) sau mai putin + 2.500 W (la unitatea de fixare) sau mai putin Standby: Aprox. 1,0 Wh sau mai putin Consum nominal de energie (TEC): 8,6 kwh Consum de energie (modul inactiv): 1,5 Wh sau mai putin Timp pana la modul inactiv: 5 minute Timp pentru intrarea dispozitivului in mod plugin-oprit: 4 ore
Niveluri de zgomot	Presiune sonora Mod activ: 75 dB sau mai putin, mod Standby: 56 dB sau mai putin
Specificatii controler de imprimare Fiery	
Optional / Standard	Optional
Nume	imagePRESS Server G100 (server cu controler Fiery incorporat)
Limbaje de descriere a paginii	PCL5/6 (driver & asistenta pentru utilitate: numai pentru incorporate) Adobe PostScript Level 3
Rezolutie	1.200 dpi x 1.200 dpi, 600 dpi x 600 dpi
Memorie	Server cu controler Fiery incorporat: 1 x 2 GB
Unitate hard disk	Server cu controler Fiery incorporat: 1 x 500 GB
Viteza procesor	Server cu controler Fiery incorporat: 2,9 GHz (Intel Pentium G850)
Fonturi	138 fonturi Adobe PS, 113 fonturi PCL, 32 de coduri de bare

Sisteme de operare acceptate

Interfata	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, 10.10 (Yosemite) Ethernet 1000 Base-T / 100Base-TX / 10Base-T, USB, conector DSUB cu 15 pini
Protocoloale de retea	TCP / IP, AppleTalk (accepta numai instrument de descarcare fonturi), Bonjour, SNMP, IPP, FTP, SMB, IPv6, WSD (asistenta minima pentru obtinerea certificarii WHQL)
Accesorii EFI (optional)	Suita SeeQuence / Paginare / Componere, pachet pentru productivitate (pentru G100)

Specificatii de scanare

Nume	Cititor de imagini duplex color H1
Descriere	Unitate de scanare color cu suport plat optionala si alimentator de documente duplex automat de 300 de coli (scanare duplex cu o trecere)
Formate de hartie acceptate	A3, A4, A4R, A5, A5R, formate libere (W x L): min. 139,7 mm x 128 mm, max. 432 mm x 304,8 mm
Greutate hartiei acceptate (A-N/CL)	Scanare o singura fata (A-N/CL): 38 - 220 g/mp / 64 - 220 g/mp; Scanare fata-verso (A-N/CL): 50 - 220 g/mp / 64 - 220 g/mp
Rezolutie de scanare	Copiere: 600 dpi x 600 dpi Trimiteri: 600 dpi x 600 dpi / 300 dpi x 300 dpi
Scanare fata-verso	Fata-verso (automat)
Viteza de scanare	O singura fata (A4, 300 dpi): (A-N/CL) 120/120 ipm* Fata-verso (A4, 300 dpi): (A-N/CL) 200/140 ipm* O singura fata (A4, 600 dpi): (A-N/CL) 120/70 ipm* Fata-verso (A4, 600 dpi): (A-N/CL) 120/70 ipm*

Specificatii de copiere

Viteza de copiere (A-N/CL)	Model cu 60 ppm: pana la 60/60 ppm (A4/A5R), pana la 60 ppm (A4R)
Timp de iesire al primei copii (FCOT) (A-N/CL)	CColor: aprox. 7,7 sec Alb-negru: aprox. 6,9 sec
Rezolutie de copiere	Citire: 600 dpi x 600 dpi Imprimare: 2.400 dpi x 2.400 dpi

Alimentare cu hartie

POD Deck Lite-B1	Format hartie: A3, A4, A4R, A5R, SRA3, 13" x 19", format liber (139,7 mm x 148 mm to 330,2 mm x 487,7 mm) Greutate hartie: 52 - 300 g/mp Capacitate hartie: 3.500 coli (80 g/mp) / 4.000 coli (64 g/mp) Dimensiuni (L x A x H): 717 mm x 686 mm x 568 mm Greutate: aprox. 76 kg
Multi-Drawer paper deck-B1	Format hartie: A3, A4, A4R, A5R, SRA3, 13" x 19", format liber (139,7 mm x 182 mm to 330,2 mm x 487,7 mm) Greutate hartie: 52 - 300 g/mp Capacitate hartie: 3 x 2.000 coli, total 6.000 coli (80 g/mp) / 3 x 2.200 coli, total 6.600 coli (64 g/mp) Dimensiuni (L x A x H): 950 mm x 797 mm x 1.098 mm Greutate: aprox. 155 kg

Specificatii de iesire

Staple Finisher-T1	Capacitate tava: Capacitate tava superioara (A): A4/A4R/A5R 1.300 coli, A3 650 coli, SRA3/13" x 19" 650 coli Capacitate tava interioara (B): A4 2.450 coli, A4R 1.700 coli, A3 650 coli, SRA3 650 coli Greutate hartie: 52 - 300 g/mp Pozitie de capsare: in colt, dubla Capacitate de capsare: A4: 50 coli, A3/A4R: 30 coli Dimensiuni (L x A x H): 644 mm (max 761*) x 656 mm x 1.121 mm *cand tava auxiliara este extinsa. Greutate: aprox. 48 kg
Booklet Finisher-T1	Capacitate tava: Capacitate tava superioara (A): A4/A4R/A5R 1.300 coli, A3 650 coli, SRA3/13" x 19" 650 coli Capacitate tava interioara (B): A4 2.450 coli, A4R 1.700 coli, A3 650 coli, SRA3 650 coli Greutate hartie: 52 - 300 g/mp Pozitie de capsare: in colt, dubla Capacitate de capsare: A4: 50 coli, A3/A4R: 30 coli Format hartie legare brosurii: A3, A4R Capacitate de capsare pentru legare brosurii: 16 coli (80 g/mp) Dimensiuni (L x A x H): 644 mm (max 761*) x 656 mm x 1.121 mm *cand tava auxiliara este extinsa. Greutate: aprox. 48 kg
External 2/4 Hole Puncher-C1	Necesita Staple Finisher-T1 sau Booklet Finisher-T1 Tip perforare: selectabil cu 2 gauri si 4 gauri (FRN) Greutate acceptata hartie perforata: 52-256 g/mp Format acceptabil al hartiei de perforat: 2 gauri: A3, A4, A4R, format liber (182 mm x 182 mm - 297 mm x 432,0 mm); 4 gauri: A3, A4, format personalizat Format liber (257 mm x 182 mm - 297 mm x 432 mm) Greutate: aprox. 7,7 kg
External 4 Hole Puncher-C1	Necesita Staple Finisher-T1 sau Booklet Finisher-T1 Tip perforare: 4 gauri (Swe) Greutate acceptata hartie perforata: 52-256 g/mp Format acceptabil al hartiei de perforat: 2 gauri: A3, A4, A4R, format liber (182 mm x 182 mm - 297 mm x 432,0 mm); 4 gauri: A3, A4, format personalizat Format liber (257 mm x 182 mm - 297 x 432 mm) Greutate: aprox. 7,7 kg
Output Tray-A1	Format hartie: toate formatele disponibile pentru copiere/imprimare Greutate hartie: 52 - 300 g/mp Capacitate de productie: 250 coli la imprimare simplex/100 coli la imprimare duplex Dimensiuni (L x A x H): 422 mm x 382 mm x 175 mm Greutate: aprox. 1,2 kg

