

Solutii de imprimare
in format mare
pentru CAD/GIS si
productie

iPF815 / iPF825

you can

imagePROGRAF iPF815 si iPF825 sunt imprimante de 44", care ofera productivitate de inalta clasa, calitate exceptionala, acuratete si un set avansat de caracteristici pentru asigurarea unei rate de intoarcere a investitiei excelente.

iPF815 / iPF825
44 INCI
2.400 X 1.200DPI
5 CULORI
A0 45 SECUNDE
A1 24 SECUNDE
15.360 DUZE
160GB HDD
TIPARIRE MOD ECONOMIC
TIPARIRE FARA MARGINI



Caracteristici principale

- Controlul costurilor si urmarirea ROI – Software de contabilitate inclus.
- Usor de utilizat – Sistem simplu de incarcare a rolei si control frontal al imprimantei.
- Productivitate sporita – rezerve de cerneala "Hot Swap" care se pot schimba in timpul productiei.
- Rola duala pentru manipularea tipariturilor mari cu tipuri si dimensiuni diferite de media (iPF825).
- Precizie inalta, cu o latime minima a liniei de 0,02 mm si acuratetea liniei de +/-0,1%.
- Se poate integra cu aplicatiile dvs. cu plug-in-ul pentru Microsoft Office.
- Productie continua cu rezervele de cerneala de mare capacitate "hot swap", de 330ml si 700ml, care se pot inlocui in timpul operarii.
- Compatibil cu HP-GL/2 si HP-RTL:
 - Suporta fisiere vectoriale mari.
 - Setari de paleta si penita HP-GL/2.
 - Nesting HP-GL/2 si HP-RTL.
 - Auto-rotire HP-GL/2 si HP-RTL.

 **imagePROGRAF**

Canon

Specificatii: iPF815 / iPF825

<p>Clasa Tip cerneala Rezolutie maxima de tiparire Viteza de tiparire (Rola A0) Hartie simpla Hartie cerata</p>	<p>44-inci Cerneala reactiva cu coloranti si pigmenti: BK, MBK, C, M, Y 2400 x 1200 dpi</p> <p>0,45 (Mod Schita), 1,16 (Mod Standard) 1,16 (Mod Schita), 2,29 (Mod Standard), 3,38 (Mod High Quality)</p>
<p>Dimensiuni, Greutate (net) W x D x H (mm), (Kg)</p>	<p>iPF815 Unitate principala cu suport pentru imprimanta si cos standard 1.893 (W) x 975 (D) x 1.144 (H) mm Greutate: aprox. 138 kg (inclusiv: set suport rola; exclusiv: cerneala si cap de imprimare)</p> <p>iPF825 Unitate principala cu suport, rola inferioara si cos de mare capac. 1.893 (W) x 1291 (D) x 1.144 (H) mm, Greutate: aprox. 189 kg (inclusiv: set suport rola; exclusiv: cerneala si cap de imprimare)</p>
<p>Dimensiuni, Greutate (ambalat) Unitate principala cu palet W x D x H mm, Kg Stand imprimanta Unitate rola inferioara, un cos portabil (palet inclus)</p>	<p>2.080 (W) x 1.060 (D) x 867 (H) mm, Greutate: aprox. 166 kg</p> <p>1.782 (W) x 863 (D) x 368 (H) mm, Greutate: aprox. 40 kg</p> <p>iPF815 N/A</p> <p>iPF825 1.660 (W) x 938 (D) x 905 (H) mm, Greutate: aprox.102 kg</p>
<p>Alimentare cu energie - sursa Consum de energie Consum de energie in Standby 100 V - 120V (in modul cu consum cel mai scazut) 120 V - 240 V Oprit (standby)</p>	<p>AC 100 - 240 V 50/60Hz In timpul functionarii: 190 W sau mai putin</p> <p>5 W sau mai putin</p> <p>6 W sau mai putin 1 W sau mai putin</p>
<p>Mediu de operare Nivel zgomot Presiune acustica Intensitate acustica Latime minima a liniei Acuratetea liniei Panou de comanda - Afsaj Limba de pe panoul de comanda Limba de afisare pe LCD Limbaj imprimanta</p>	<p>Temperatura: 15 - 30°C, Umiditate: 10 - 80 % (fara condens)</p> <p>Functionare: 52 dB (A) sau mai putin, Standby: 35 dB (A) sau mai putin * Conform ISO 7779</p> <p>Functionare: 6.8 Bels sau mai putin * Conditii de masurare: hartie simpla, mod standard, temperatura normala si umiditate normala</p> <p>0,02 mm (valoare teoretica) ±0,1 % sau mai putin (Sunt necesare ajustari facute de utilizator. Hartia de operare trebuie sa se potriveasca cu cea folosita pentru ajustari. Hartie CAD necesara: doar hartie simpla, hartie de calc CAD, hartie cerata, film mat translucid CAD.)</p> <p>Ecran LCD mare: 160 x 128 puncte, 5 LED-uri, 12 taste enleaza (SUA), franceza, germana, italiana, spaniola, chineza (simplificata), coreeana, rusa, japoneza (kanji)</p> <p>GARO (limbaj Graphic Arts cu functii de raster), HP-GL/2, HP RTL</p>
<p>INTERFATA Hi-Speed USB Tip Mod Tip conector Ethernet Tip Standard Protocol</p>	<p>Incorporat Full Speed (12 Mbit/sec), High Speed (480 Mbit/sec), Bulk transfer Seria B (4 pini)</p> <p>Incorporat IEEE 802.3 10base-T, IEEE 802.3u 100base-TX / Auto-Negotiation IEEE 802.3x Full Duplex IPX/SPX (Netware 4.2 (J), 5.1 (J), 6.0 (J)) SNMP (Canon-MIB), HTTP, TCP/IP, AppleTalk</p>
<p>SISTEME DE OPERARE Ver.4.41(64) / Ver.4.41(32) Macintosh Ve2.40 Memorie - Memorie standard HDD</p>	<p>XP(64)*, srv2003(64)*, Vista(64)*, srv2008(64)*, Win7(64)*, 2000(32), XP(32), srv2003(32), Vista(32), Win7(32) Da*: suportat cu driver x64 OS10.3.9x-10.6X 32 GB (DRAM fizic: 384 MB) 160GB</p>
<p>CAP DE IMPRIMARE Model Tip Configurare cap Precizie duza Duze pe cip Dimensiune picatura Inlocuirea capului Rezerva de cerneala Model</p>	<p>PF-03 Cu cerneala la cerere tip integrat cu 6 culori (6 cipuri pe cap de imprimare x 1 cap de imprimare) 1200 dpi x 2 MBK: 5, 120 duze, celelalte culori: fiecare cate 2.560 duze 4 pl pe culoare Inlocuire de catre utilizator</p> <p>PFI-303: BK, MBK, C, M, Y (330 ml) PFI-703: BK, MBK, C, M, Y (700 ml)</p>

<p>GESTIONARE MEDII TIPARIRE Alimentare si iesire hartie Rola de hartie</p>	<p>iPF815 1 rola (alimentare frontala, iesire frontala) iPF825 2 role (alimentare frontala, iesire frontala) Incarcare frontala, iesire frontala (alimentare manuala folosind paghia de blocare)</p>
<p>Coli taiate Tip de suport Rola de hartie</p>	<p>Hartie standard 80gsm, hartie standard 90gsm hartie cerata mata 90gsm hartie foto lucioasa 190gsm / 240gsm / 300gsm hartie foto satinata 190gsm / 240gsm / 300gsm hartie foto perlata 260gsm hartie mata cerata 120gsm / 140gsm / 180gsm hartie alba opaca 120gsm Hartie grafica pentru rezolutii mari auto-adeziva 140gsm Hartie bariera pentru rezolutii mari 180gsm Hartie lucioasa pentru verificare 195gsm Hartie semilucioasa pentru verificare 195gsm / 255gsm</p>
<p>Dimensiune suport Rola de hartie (latime) Coli taiate</p>	<p>ISO - A3, A2, A1, A0 / JIS - B2, B1, B0 ARCH - 24", 30", 36" / Altele - 10", 14", 16", 17", 42", 44" ISO - A4, A3, A3+, A2, A2+, A1, A0, B4, B3, B2, B1, B0 DIN - C4, C3, C2, C1, C0 / JIS B4, B3, B2, B1, B0 ANSI - 8.5 x 11", 8.5 x 14", 11 x 17", 13 x 19", 17 x 22", 22 x 34", 28 x 40", 34 x 44" ARCH - 9 x 12", 12 x 18", 18 x 24", 24 x 36", 26 x 38", 27 x 39", 30 x 42", 36 x 48" Foto - 20 x 24", 18 x 22", 14 x 17", 12 x 16", 10 x 12", 10 x 15", 8 x 10", 16 x 20" (dimensiune foto US) Poster - 20 x 30", 30 x 40", 42 x 60", 44 x 62", 300 x 900 mm Altele - 13 x 22"</p>
<p>Grosimea suportului Rola de hartie, coli taiate Diametrul maxim exterior al rolei de hartie Dimensiune interioara suport Latime suport Rola de hartie Coli taiate Lungime minima a hartiei de tiparit Lungime maxima a hartiei de tiparit</p>	<p>0,07 - 0,8 mm</p> <p>150,0 mm Diametru interior al rolei: 2" / 3"</p> <p>254 - 1.118 mm 203 - 1.118 mm</p> <p>203 mm</p> <p>Rola de hartie 18 m (variaza in functie de sistemul de operare si aplicatii) Coli taiate 1,6 m</p>
<p>Margini Zona recomandata Zona tiparibila</p>	<p>Rola de hartie: sus: 20 mm, jos: 5 mm, lateral: 5 mm Coli taiate: sus: 20 mm, jos: 23 mm, lateral: 5 mm Rola de hartie: sus: 3 mm, jos: 3 mm, lateral: 3 mm Rola de hartie (fara margini): sus: 0 mm, jos: 0 mm, lateral: 0 mm Coli taiate: sus: 3 mm, jos: 23 mm, lateral: 3 mm</p>
<p>Tiparire fara margini Latimea suportului</p>	<p>515 mm (JIS B2), 1,030 mm (JIS B0), 594 mm (ISO A1), 841 mm (ISO A0), 10", 14", 17", 24", 36", 42"</p>
<p>Unitate preluare suport Cos portabil pentru media</p>	<p>iPF815 TU-06 (acelasi ca cel de la iPF8100 / iPF8000S) iPF825 N/A iPF815 BU-03 iPF825 N/A</p>
<p>Set suport rola (suport rola cu diam. int. de 2" atasament tub de hartie de 3" si spatiator pt. tiparire fara margini)</p>	<p>RH2-44</p>
<p>Rezerva de cerneala Cap de imprimare Cartus de intretinere</p>	<p>PFI-303: BK, MBK, C, M, Y (330 ml) PFI-703: BK, MBK, C, M, Y (700 ml) PF-03 MC-09</p>
<p>Anumite imagini sunt simulate pentru claritatea reproducerii. Toate datele se bazeaza pe metodele standard de testare ale Canon. Acest prospect si specificatiile produsului au fost dezvoltate inainte de data lansarii produsului. Specificatiile finale pot fi modificate fara notificare prealabila.™ si ®: Toate denumirile societatii si/sau ale produselor constituie marci comerciale si/sau marci comerciale inregistrate de catre producatorii acestora in pietele si/sau tarile in care acestea isi desfasoara activitatea.</p> <p>Canon va recomanda sa folositi suporturi Canon pentru a obtine rezultate optime. Va rugam sa verificati lista de compatibilitati pentru suport (hartie) pentru a vedea ce tipuri de hartie/suport sunt recomandate.</p>	



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

English Edition
© Canon Europa N.V., 2010