

imagePROGRAF iPF840

Széles formátumú nyomtatási megoldások CAD-, GIS-, poszter- és nagy mennyiségű nyomtatáshoz

Az imagePROGRAF iPF840 egy 44” széles nyomtató, amely kategóriavezető a termelékenység tekintetében, emellett pedig kivételes minőséget, pontosságot és speciális funkciókat kínál, így kiváló beruházásmegtérülést biztosít.



Főbb jellemzők:

- Működés közben cserélhető, nagy - 330 és 700 ml-es - kapacitású „hot swap” tintapatronok, amelyek biztosítják a termelés folyamatosságát.
- Éles vonalak és élénkebb színű poszterek a legújabb bíbor tintával.
- Nagyfokú pontossága a 0,02 mm-es legkisebb vonalvastagságnak és a +/-0,1 %-os vonalpontosságnak köszönhető.
- Dupla tekercsadagoló rendszer, amely képes a nagyobb volumenű, különböző típusú és méretű hordozókon végzett nyomtatási feladatok kezelésére, valamint egy nagy kapacitású kosár.
- Hatékonyabb eszközközelés és kiemelkedőbb biztonság nagy munkacsoportoknak: eMaintenance funkció, zárolható kezelőpanel és SNMPv3 protokoll.
- A mellékelt Direct Print & Share segédprogrammal könnyedén nyomtathat PDF-/TIFF-/JPEG-/HP-GL2-formátumban bármit, az általános grafikáktól kezdve egészen a CAD- és GIS-rajzokig.
- A mellékelt PosterArtist Lite szoftver és a Microsoft Office-ba beépülő nyomtatómodul használatával könnyedén készíthet lenyűgöző hatású, nagyméretű posztereket.
- A Canon külön erre a célra készített ingyenes alkalmazása, az imagePROGRAF Print Utility for iPad segítségével könnyedén nyomtathat PDF-, JPEG- és PNG-fájlokat iPad készülékéről.
- A 2015 őszén megjelenő Océ Publisher Select (egy termékeny, Windows-alapú, szélesformátumú nyomtatókhoz készült munkaelküldő szoftver) segítségével intuitív módon oldható meg a feladatok létrehozása, kinyomtatása és kezelése.
- HP-GL/2- és HP-RTL-kompatibilis.

iPF840

44

HÜVELYK

DUPLA
PAPÍRTEKERCS

NAGY KAPACITÁSÚ
KOSÁR

2400 × 1200 DPI

5 SZÍN AZ ÚJ
BÍBORRAL

A0: 42 MÁSODPERC

A1: 22 MÁSODPERC

15 360 FÜVÓKA

320 GB HDD

GAZDASÁGOS
NYOMTATÁSI MÓD

SZEGÉLY NÉLKÜLI
NYOMTATÁS

Canon

TECHNOLÓGIA

Nyomató típusa	5 színű – 1117,6 mm/44"
Nyomatási technológia	Canon Inkjet on demand, 6 színű integrált típusú (nyomatófejenként 6 chip x 1 nyomatófej)
Fúvókák száma	Összesen: 15 360 MBK: 5120 fúvóka C, M, Y, BK: 2560 fúvóka minden színhez 2400 x 1200 dpi
Nyomatási felbontás	1200 dpi x 2, a nem működő fúvókák érzékelésére és kiegyenlítésére szolgáló rendszerrel
Fúvókásűrűség	0,02 mm
Garantált minimális vonalvastagság	±0,1% vagy pontosabb
Vonalpontosság	Színenként 4 pikoliter
Tintacsepp mérete	Mellékelt kezdő tintacsomag: 330 ml Forgalmazott tinta: 330 ml vagy 700 ml
Tintakapacitás	Festék-/pigment alapú reaktív tinta Festék: cian, bíbor, sárga, fekete Pigment: matt fekete
Festék típusa	32 bites Windows – XP, Vista, 7, 8, 8.1, Server 2003/2003R2, Server 2008 64 bites Windows – Vista, 7, 8, 8.1, Server 2003/2003R2, Server 2008/2008R2, Server 2012/2012R2 Mac: OSX – 10.6.8–10.10.x GARO (grafikusművészeti nyelv rásztermuveletekkel), HP-GL/2, HP RTL USB 2.0, nagy sebességű, teljes sebességű (12 Mbit/sec), nagy sebességű (480 Mbit/sec), tömeges átvitel IEEE 802.3 10base-T IEEE 802.3u 100base-TX/automatikus egyeztetés IEEE 802.3ab 1000base-T/automatikus egyeztetés IEEE 802.3x teljes duplex IEEE 802.3az EEE
Kompatibilis operációs rendszerek	32 GB (512 Mbyte) 320 GB Canon nyomató-illesztőprogram, állapotfigyelő/nyomatásfigyelő, ExtraKit – szabad elrendezés és IR nagyított másolat, AutoCAD-optimalizálási modul a nyomató-illesztőprogramhoz, hordozókonzfigurációs eszköz, PosterArtist Lite (csak PC-re), Microsoft® Word/Excel/PowerPoint szoftverbe beépülő nyomtatási modul (csak PC-re), Direct Print & Share segédprogram, egyénitelepítő-készítő eszköz
Nyomatónyelvek	
Normál csatlakozófelületek	
Memória alapkvitvelben	
Merevlemez-meghajtó	
Mellékelt szoftverek	
NYOMTATÁSI SEBESSÉG	
AO méretű normál papír	0 perc 42 mp (gyors gazdaságos üzemmód) 0 perc 45 mp (gyors üzemmód) 1 perc 12 mp (normál üzemmód)
AO méretű bevonatos papír	1 perc 12 mp (gyors üzemmód) 2 perc 19 mp (normál üzemmód) 3 perc 37 mp (kiváló minőségű üzemmód)
PAPÍRKEZELÉS	
Médiaadagolás és -kiadás	Tekercs: Két tekercs, betöltés és kiadás a készülék elején Vágott lap: Betöltés és kiadás a készülék elején (kezi adagolás a rögzítőkar oldásával)
Papírút váltása (tekercs/vágott lap)	Tekercs/vágott lap kézzel váltható; felső/alsó tekercs automatikusan váltható
Papirkiadás tájolása	Nyomatott oldal felfelé, elülső oldalon
Hordozószélesség	Tekercselt papír: 254–1118 mm Kézi adagolású vágott lap: 203–1118 mm
Hordozóvastagság	Tekercssegység: 0,07–0,8 mm Elülső betöltés kézi adagolással: 0,07–0,8 mm
Maximális nyomtatható hossz	Tekercs: 18 m (az operációs rendszer és az alkalmazás függvényében változik) Vágott lap: 1,6 m

Maximális hordozó-tekercsátmérő**Hordozómag mérete**
Margók – ajánlott terület**Margók – nyomtatható terület****Szegély nélküli nyomtatás szélessége (csak tekercs)**

MÉRETEK ÉS TÖMEG

Fizikai méretek, tömeg (nettó)
szé. x mé. x ma. (mm), (kg)**Fizikai méretek, tömeg (csomagban)**
szé. x mé. x ma. (mm), (kg)**ÁRAMELLÁTÁSI ÉS MŰKÖDÉSI KÖVETELMÉNYEK****Tápellátás****Teljesítményfelvétel****Üzemi környezet****Hallható zaj (erő/nyomás, LWA d)****Előírások****Környezetvédelmi tanúsítványok****MELLÉKELT TÉTELEK****A csomag tartalma****KIEGÉSZÍTŐK****Opcionális elemek****KELLÉKANYAGOK****Felhasználó által cserélhető elemek**

150,0 mm

Tekercsmag belső átmérője: 2"/3"

Tekercselt papír: felül: 20 mm, alul: 5 mm, oldalt: 5 mm
Vágott lap: felül: 20 mm, alul: 23 mm, oldalt: 5 mmTekercselt papír: felül: 3 mm, alul: 3 mm, oldalt: 3 mm
Tekercselt papír (szegély nélküli nyomtatás): felül: 0 mm, alul: 0 mm, oldalt: 0 mm

Vágott lap: felül: 3 mm, alul: 23 mm, oldalt: 3 mm

1030 mm (JIS B0), 841 mm (ISO A0), 594 mm (ISO A1),

515 mm (JIS B2), 42", 36", 24", 17", 14", 10"

Főegység nyomatóállvánnyal, alsó tekercsrel, alsó sinner és hordozható kosárral: 1893 (szé.) x 1291 (mé.) x 1144 (ma.) mm
Tömeg: kb.189 kg (tekercstartóval, tinta és nyomatófejek nélkül)

Főegység nyomatóállvánnyal, raklappal és csomagolással: 2080 (szé.) x 1060 (mé.) x 1220 (ma.) mm

Tömeg: kb.174 kg

Alsó tekercssegység, szállítható kosárral, raklappal és csomagolással: 1660 (szé.) x 938 (mé.) x 905 (ma.) mm
Tömeg: kb.115 kg

AC 100–240 V (50–60 Hz)

Üzem közben: legfeljebb 190 W
Teljesítményfelvétel készenléti üzemmódban (alacsony fogyasztású üzemmódban): legfeljebb 5 W
Alvó üzemmód aktiválásának alapbeállítása: kb. 5 perc
Készenléti teljesítményfelvétel: legfeljebb 0,5 W (a LOT6-szabványnak megfelelően)

15–30 °C, 10–80% (lecsapódásmentes)

Üzem közben: legfeljebb 52 dB (A)
Készenléti állapotban: legfeljebb 35 dB (A)
A fenti körülmények mellett mérve, az ISO 7779 szabvány alapján
Üzem közben: legfeljebb 6,8 Bel
Mérési körülmények: normál papír, szabványos mód (1 menet/25 ips), normál hőmérséklet és páratartalomEurópa: CE-jelzés, Németország: TÜV, Oroszország: EAC,
Egyéb országok: CB-tanúsítvány

ENERGY STAR, RoHS-irányelv

1 nyomatófej, 1 kezdő tintapatronkészlet, 3 hüvelykes tekercsmagadapterek, telepítési útmutató, felhasználói szoftverek CD-lemeze (Mac és Win), A2 méretű kalibrációs lap, PosterArtist Lite szoftver CD-lemeze, közlemény az LFP felmérés programról, EAC-útmutató, gyors útmutató, NYOMTATÓÁLLVÁNY, termékbiztonsági és környezetvédelmi szabályok útmutatója, nyomatóállvány beállítás útmutatója, tápkábel (EU/UK)

Tekercstartókészlet (2 és 3 hüvelykes maggal rendelkező tekercselt hordozókhoz is): RH2-44 tekercssegység és kosár (kötelező): RB-01

Tintapatronok:
PFI-307 BK/MBK/C/M/Y (330 ml)
PFI-707 BK/MBK/C/M/Y (700 ml)
Nyomatófejek: PF-04
Karbantartó-kazetta: MC-10

Néhány kép a jobb sokszorosítás érdekében szimulált. Minden adat a Canon standard tesztmódszerein alapul. Jelen kiadvány és a termék műszaki adatai a termék forgalmazásának megkezdése előtt készültek. A végleges adatok előzetes bejelentés nélkül megváltozhatnak. ™ és ®: Minden vállalatnév és terméknev a megfelelő gyártó saját piacán vagy országában érvényes védjegye és/vagy bejegyzett névjegye.

A Canon a legjobb eredmény elérése érdekében Canon hordozók használatát javasolja. A javasolt papírral/hordozóval kapcsolatban lásd a hordozók (papírok) kompatibilitási listáját.

Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com

Hungarian edition
© Canon Europa N.V., 2015

Canon Hungária Kft.
1031 Budapest,
Graphisoft Park 1. (Záhony utca 7.)
Telefon: (+361) 2375904
Fax: (+361) 2375901
canon.hu

