

you can
Canon


imagePROGRAF
iPF700

Wspaniałe wydruki
kolorowe na miarę
Twoich wielkich planów.

LFP SOLUTIONS

iPF700

Wspaniałe wydruki kolorowe z ostrym, wyraźnym tekstem dla ogólnych zastosowań biurowych.



Wyraźniejsze,
cieńsze linie i czerń
o wysokim nasyceniu
do produkcji
planów CAD.

Wspaniałe oznaczenia
i plakaty w żywych
kolorach oraz trwałą
i wyrazisty obraz.

Przedstawiamy urządzenie iPF700 – wysoko wydajną drukarkę wielkoformatową dla zastosowań CAD i GIS. Zapewniając żywe kolory i precyzyjne odtwarzanie linii w pracach do 36” szerokości, urządzenie to jest oszczędne i niezawodne, zaprojektowane tak, by poszerzać perspektywy rozwoju Twojej firmy.

Wygodna produkcja wydruków wielkoformatowych, żywe kolory

- **Nowy system 5 tuszy** typu dye i pigment, tzw. reaktywnych, pigmentowych umożliwia uzyskanie wspaniałych reprodukcji.
- **Duży wyświetlacz graficzny LCD** zapewnia łatwość obsługi.
- **Bogaty zestaw plug-inów** do oprogramowania oraz wydajne choć proste w użyciu oprogramowanie do tworzenia plakatów (PosterArtist) dołączone w standardzie.
- **Wbudowana wysoce wydajna, bardzo trwała obcinarka** dla profesjonalnego wykończenia.
- **Obsługa różnych nośników** – zwykły papier, papier CAD, papier z recyklingu, papier błyszczący, do wydruków próbnych, papier syntetyczny i plakatowy.
- **Kompaktowe i ciche urządzenie** – zauważą Cię po wydruku, nie po hałasie.
- **Wydajne zbiorniki atramentowe** są gwarancją konkurencyjnych kosztów bieżących.

Urządzenie idealne dla wydruków firmowych, CAD / GIS

Wysoka
wydajność

W Y D A J N A O B C I N A R K A



Specyfikacja iPF700

Metoda drukowania	Bubble Jet „na żądanie”
Rozdzielczość	1,200 dpi
Ilość dysz	2,560 na każdy kolor
Rozmiar kropli	4 pl na każdy kolor
Konfiguracja głowicy	zintegrowane 6 kolorów (6 układów scalonych na głowicę x 1 głowica)
Kolory	MBK x 2, BK, C, M, Y
Rodzaj atramentu	Atrament pigmentowy - MBK, atrament dye - CMYBK
Pojemność zbiornika	Przy zakupie urządzenia (starter): 90 ml, zbiorniki dostępne w sprzedaży: 130 ml
Podawanie papieru	Arkusze lub rolki
Rodzaje nośników, rola	Papier zwykły, papier zwykły wysokiej jakości, papier zwykły wysokogatunkowy, papier powlekany wtórnice przetworzony, gruby papier powlekany, bardzo grupy papier powlekany, papier matowy premium, błyszczący papier fotograficzny, błyszczący papier fotograficzny 2, półmatowy papier fotograficzny, półmatowy papier fotograficzny 2, gruby błyszczący papier fotograficzny, gruby półmatowy papier fotograficzny, papier syntetyczny, samoprzylepny papier syntetyczny, papier do odbitek próbnych, papier gazetowy do odbitek próbnych 1, papier gazetowy do odbitek próbnych 2, papier gazetowy do odbitek próbnych 3, Kolorowy papier powlekany, kalka kreślarska CAD, folia matowa półprzezroczysta CAD, folia przezroczysta CAD
Rozmiary nośników/arkuszy	A4 do A0 / B4 do B1
Rozmiary nośników, rola	A3 do A0 / 10" do 17"
Maks. szerokość nośników	203.2 do 917mm

Grubość nośników	0.07 do 0.8mm
Interfejsy standardowe	USB 2.0 Hi-Speed, Ethernet
Sterownik	Windows 95/98/Me/NT4.0/2000/XP, Mac OS 8.6/9/X
Panel kontrolny	Duży wyświetlacz LCD: 160 x 128 punktów, diody LED x 6, klawisze x 12
Język	Angielski (USA), francuski, niemiecki, włoski, hiszpański, koreański i japoński
Poziom hałasu	Tryb pracy: 50dB (A) lub mniej, Stan oczekiwania: 35dB (A) lub mniej
Źródło zasilania	AC 100 do 240V (50/60Hz)
Pobór mocy	Tryb pracy: 160W lub mniej
Wymiary, waga (netto)	Jednostka główna: 1,507mm (szer.) x 752mm (głęb.) x 1,097mm (wys.) Waga: Ok. 58.8kg
Wymogi bezpieczeństwa	UL, znak CE mark, TUV, certyfikat CB
Interfejs elektromagnetyczny	FCC klasa B, IC klasa B, znak CE, VCCI klasa B
Środowisko	Energy Star, Eco Mark, RoHS, WEEE
Opcje	Stojak do drukarki, zestaw uchwytów do rol, karta IEEE1394

Niektóre obrazy stanowią imitację dla wyrazistości wydruku. Wszystkie dane zostały oparte na podstawie standardowych metod testowych firmy Canon. Niniejsza ulotka i specyfikacje produktu zostały opracowane przed premierą produktu. Firma Canon zastrzega sobie prawo do zmian ostatecznych specyfikacji bez uprzedniego powiadomienia.™ and ®: Wszystkie nazwy firm i/lub produktów są znakami towarowymi i/lub zastrzeżonymi znakami handlowymi odpowiednich producentów na poszczególnych rynkach i/lub krajach.

Dla uzyskania najlepszych efektów, firma Canon zaleca użycie nośników Canon Media. Należy zapoznać się z listą kompatybilności nośników (papieru), aby sprawdzić, które gatunki papieru/nośników są zalecane.

you can
Canon



Canon Polska Sp. z o.o.
ul. Mołdawska 9
02-127 Warszawa
tel. +48 22 572 30 00
faks +48 22 572 30 11
<http://www.canon.pl>
e-mail: canon@canon.pl



imagePROGRAF



Twój Partner

Najwyższa jakość wydruków jest gwarantowana tylko przy zastosowaniu atramentów i nośników firmy Canon.