

you can  
**Canon**

  
imagePROGRAF  
iPF600

Twoje największe plany  
odtworzone w najdrobniejszych  
szczegółach.

**Wyraźniejsze, cieńsze  
linie** i czerni o wysokim  
nasyconiu do produkcji  
planów CAD.

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

**Wspaniałe oznaczenia  
i plakaty** w żywych kolorach.



Urządzenie iPF600 zostało zaprojektowane tak, by sprostać potrzebom aplikacji CAD i GIS, jest więc doskonałym dodatkiem do Twojej firmy. Zapewnia wydruki w żywych kolorach, z precyzyjnie odtworzonymi liniami, jest to niezawodne rozwiązanie dla wydruków do formatu A1 wszędzie tam, gdzie liczy się wydajność.

#### Żywe kolory, kompaktowe rozmiary i wydajność

- **Nowy system 5 tuszy** typu dye i pigment, tzw. reaktywnych umożliwia uzyskanie wspaniałych reprodukcji.
- **Szybkie podawanie nośników** z kasety pozwala na wykorzystanie urządzenia jako wydajnej kolorowej drukarki biurowej.
- **Wbudowana wysoce wydajna,** bardzo trwała obcinarka dla profesjonalnego wykończenia.
- **Wygodne podawanie nośnika (4 możliwości)** z automatycznym przełączaniem pomiędzy poszczególnymi rodzajami nośników umożliwia zwiększenie wydajności.
- **Bogaty zestaw plug-inów** do oprogramowania oraz wydajne choć proste w użyciu oprogramowanie do tworzenia plakatów (PosterArtist) dołączane w standardzie.
- **Obsługa różnych nośników** – zwykły papier, papier CAD, papier wtórnice przetworzony, papier błyszczący, do wydruków próbnych, papier syntetyczny, plakatowy.
- **Kompaktowe i ciche urządzenie** – zauważą Cię po wydruku, nie po hałasie.

Urządzenie idealne dla wydruków firmowych, CAD / GIS

Wysoka wydajność

W Y D A J N O ŚĆ P R O D U K C J I



## Specyfikacja iPF600

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, gruby papier powlekany, papier matowy premium, błyszczący papier fotograficzny, półmatowy papier fotograficzny, gruby błyszczący papier fotograficzny, gruby półmatowy papier fotograficzny, papier syntetyczny, samoprzylepny papier syntetyczny, papier do odbitek próbnych, papier gazetowy do odbitek próbnych, kalka kreślarska CAD
Rozmiary nośników, arkusze	Papier zwykły, papier zwykły wysokiej jakości, papier powlekany, papier matowy premium, papier o wysokiej rozdzielczości, matowy papier fotograficzny, papier fotograficzny Pro, papier fotograficzny Plus, papier błyszczący, kalka kreślarska CAD, folia matowa półprzezroczysta CAD
Rozmiary nośników/arkuszy	A4 do A2 / B4 do B3
Rozmiary nośników, rola	A3 do A1 / 8” do 17”
Maks. szerokość nośników	203.2 do 610mm

Grubość nośników	0.07 do 1.5mm
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	LCD: 16 kolumn x 2 rzędy, diody LED x 5, klawisze x 11
Język	Angielski (USA), francuski, niemiecki, włoski, hiszpański 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)	<b>Jednostka główna:</b> 997mm (szer.) x 810mm (głęb.) x 344mm (wys.) Waga: Ok. 51 kg
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 imitacje 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.



imagePROGRAF



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](mailto:canon@canon.pl)

Twój Partner

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