

# Rozwiązania druku wielko- formatowego do zastosowań CAD i GIS

iPF780/iPF785  
**you can**

Drukarki **imagePROGRAF iPF780 i iPF785**, tworzące wydruki w formacie do 36 cali (A0), zapewniają wiodącą w swojej klasie wydajność, wyjątkową jakość i dokładność oraz zestaw zaawansowanych funkcji. Dzięki temu gwarantują znakomity zwrot z inwestycji.

iPF780/iPF785

**36** CALI

2400 X 1200 DPI

ZBIORNIKI  
Z ATRAMENTEM  
300 ML

TRYB DRUKU  
EKONOMICZNEGO

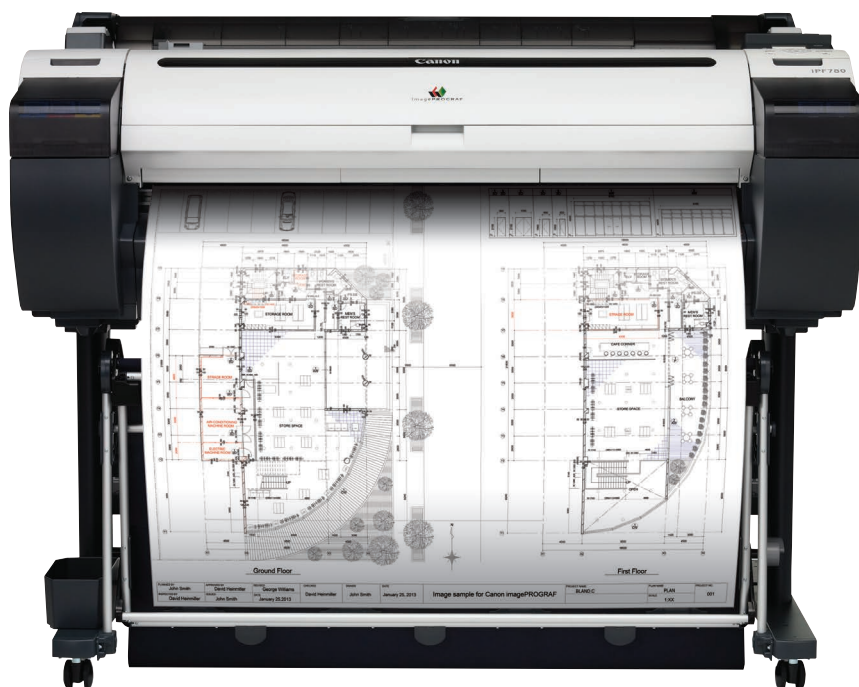
5 KOLORÓW  
Z NOWYM  
ATRAMENTEM  
MAGENTA

A0 41 SEKUND

15 360 DYSZ

DYSK TWARDY  
320 GB (iPF785)

DRUKOWANIE BEZ  
MARGINESÓW



iPF780/iPF785

## Najważniejsze cechy:

- Drukowanie wysokich nakładów w trybie ciągłym dzięki zbiornikom z atramentem o pojemności 130 ml i 300 ml, które można wymieniać podczas pracy urządzenia
- Wydruk A0 w trybie roboczym gotowy w 41 sekund
- Oszczędność miejsca — unikatowa kompaktowa budowa umożliwiająca dopasowanie do każdego miejsca
- Wysoka precyzja przy minimalnej szerokości linii wynoszącej 0,02 mm i dokładności linii +/-0,1%
- 5-kolorowy system atramentów barwnikowych i pigmentowych, w tym nowy atrament magenta umożliwiający reprodukcję żywej czerwieni
- Łatwe drukowanie plików w formatach PDF/TIFF/JPEG/HP-GL2 przy użyciu dodanego w komplecie narzędzia Direct Print & Share: od ogólnej grafiki po rysunki CAD i GIS
- Przystosowanie do pracy w chmurze z możliwością natychmiastowego udostępniania — łatwy dostęp nawet przy użyciu urządzeń przenośnych
- Łatwe tworzenie atrakcyjnych plakatów wielkoformatowych przy użyciu dodanego w komplecie oprogramowania PosterArtist Lite i wtyczki do drukowania z pakietu Microsoft Office
- Kontrola kosztów i zwrotu z inwestycji za pomocą w pełni funkcjonalnych narzędzi do rozliczeń

 **imagePROGRAF**

**Canon**

# Dane techniczne: iPF780/iPF785

MODEL DRUKARKI	imagePROGRAF iPF780	imagePROGRAF iPF785
<b>TECHNOLOGIA</b>		
Typ drukarki	5-kolorowa — 36"/914,4 mm	
Technologia wydruku	Canon Inkjet na żądanie, 6 zintegrowanych kolorów (6 układów na głowicę drukującą x 1 głowica drukująca)	
Liczba dysz	Łącznie: 15 360 MBK; 5 120 dysz C, M, Y, BK; po 2560 dysz	
Rozdzielczość drukowania	2400 x 1200 dpi	
Odstęp dysz	1200 dpi x 2	
Gwarantowana minimalna szerokość linii	0,02 mm	
Dokładność linii	±0,1% lub mniej	
Wielkość kropli atramentu	4 pikolitry na kolor	
Pojemność atramentu	Atrament startowy: 90 ml (tylko MBK 130 ml) Atrament dostępny w sprzedaży: 130 ml i 300 ml	
Rodzaj atramentu	Reaktywny atrament barwnikowy i pigmentowy Barwnik: Cyan, Magenta, Yellow, Black Pigment: Matte Black	
Kompatybilność z systemami operacyjnymi	32-bitowe: Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows Server 2003 i 2003 R2, Windows Server 2008 64-bitowe: Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows Server 2003 i 2003 R2, Windows Server 2008 i 2008 R2, Windows Server 2012 i 2012 R2 Mac: OSX — 10.6.8-OS10.9.x	
Języki drukarki	GARO (język graficzny z operacjami rastrowymi), HP-GL/2, HP RTL	
Standardowe interfejsy	USB 2.0 High-Speed Ethernet 10/100/1000 Base-T/TX	
<b>PRĘDKOŚĆ DRUKOWANIA</b>		
Format A0, papier zwykły	0:41 min (szybki tryb ekonomiczny), 0:48 min (tryb szybki), 1:15 min (tryb standardowy)	
Format A0, papier powlekany	1:15 min (tryb szybki), 2:24 min (tryb standardowy), 3:50 min (tryb wysokiej jakości)	
<b>PAMIĘĆ</b>		
Bufor RAM	256 MB	32 GB (pamięć fizyczna 256 MB)
Dysk twardy	Nie dotyczy	320 GB
<b>OBSŁUGA PAPIERU</b>		
Szerokość nośnika	Papier w rolce: 10"/254 mm – 36"/914,4 mm Arkusz cięty: 8"/203,2 mm – 36"/914,4 mm	
Grubość nośnika	Rolka: 0,07–0,8 mm Ładowanie od góry, podawanie ręczne: 0,07–0,8 mm	
Minimalna długość wydruku	Rolka: 203,2 mm Arkusz cięty: 279,4 mm	
Maksymalna długość wydruku	18 m (w zależności od systemu operacyjnego i aplikacji)	
Maksymalna średnica rolki nośnika	150,0 mm	
Metoda podawania papieru	Podawanie z rolki: jedna rolka, ładowanie od góry, wydruk z przodu Ładowanie od góry, podawanie ręczne: jeden arkusz, wydruk z przodu	
Szerokość drukowania bez marginesów (tylko z rolki)	10" (254 mm), B4 (257 mm), A3 (297 mm), Banner (300 mm), 14" (356 mm), A2 (420 mm), A2+/17" (432 mm), B2 (515 mm), A1 (594 mm), 24" (610 mm), B1 (728 mm), A0 (841 mm), 36" (914 mm)	

MODEL DRUKARKI	imagePROGRAF iPF780	imagePROGRAF iPF785
<b>WYMIARY I MASA</b>		
Wymiary fizyczne (szer. x głęb. x wys.)	1304 (szer.) x 877 (głęb.) x 1062 (wys.) mm (z koszem zamkniętym) 1304 (szer.) x 1100 (głęb.) x 1062 (wys.) mm (z jednostką główną w położeniu wysuniętym do płaskiego układania w stos)	
Masa	Ok. 67,9 kg	Ok. 68,1 kg
Dołączone oprogramowanie	Sterownik drukarki Canon, Status Monitor/Print Monitor, ExtraKit — Free Layout i iR enlargement Copy, moduł optymalizacji sterownika drukarki do oprogramowania AutoCAD, Media Configuration Tool, PosterArtist Lite (tylko na PC), wtyczka do drukowania z programów Microsoft® Word, Excel i PowerPoint (tylko na PC), narzędzie Direct Print & Share, Custom Installer Creation Tool	
<b>WYMAGANIA DOTYCZĄCE ZASILANIA I PRACY</b>		
Zasilanie	100–240 VAC (50–60 Hz)	
Zużycie energii	Podczas pracy: 140 W lub mniej Po wyłączeniu w trybie gotowości: 0,5 W lub mniej	
Środowisko pracy	15–30°C, wilgotność 10–80% (bez kondensacji)	
Poziom hałasu (w przybliżeniu)	Podczas pracy: ok. 48 dB Tryb gotowości: 35 dB lub mniej Moc akustyczna: 6,5 belą zgodnie z ISO 7779	
Regulacje prawne	Europa: znak CE Niemcy: znak TUV Rosja: EAC Inne kraje: certyfikat CB	
Certyfikaty środowiskowe	ENERGY STAR (Japonia, USA, UE), Dyrektywa RoHS (cały świat), The ECO Declaration (TED) (Europa), WEEE (Europa)	
<b>ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA</b>		
Co zawiera opakowanie?	1 głowica drukująca, 1 zestaw atramentów startowych (C, M, Y, BK — 90 ml / MBK — 130 ml), 3-calowe adaptory rolkowe, instrukcja konfiguracji, oprogramowanie użytkownika na płycie CD-ROM (Mac i Windows), broszura dotycząca środków ostrożności, broszura dotycząca zasad bezpieczeństwa/ochrony środowiska, broszura dotycząca oprogramowania PosterArtist Lite, oprogramowanie PosterArtist Lite na płycie CD-ROM, zapowiedź ankiety dotyczącej drukarek wielkoformatowych, broszura EAC, instrukcja z szybkimi wskazówkami	
<b>OPCJE</b>		
Zestaw uchwytu rolek	RH2-33	
<b>MATERIALY EKSPLOATACYJNE</b>		
Zbiorniki atramentu	PFI-107: 130 ml — MBK/BK/C/M/Y PFI-207: 300 ml — MBK/BK/C/M/Y	
Głowica drukująca	PF-04	
Zbiornik konserwacyjny	MC-10	

Niektóre obrazy są symulowane w celu uzyskania przejrzystości reprodukcji. Wszystkie dane są oparte na standardowych metodach testowania firmy Canon. Niniejsza ulotka i dane techniczne produktu zostały opracowane przed datą wprowadzenia produktu na rynek. Ostateczne dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia. ™ i ©: Wszystkie nazwy firm i/lub produktów są znakami towarowymi i/lub zarejestrowanymi znakami towarowymi odpowiednich producentów na rynkach i/lub w krajach, w których prowadzą działalność.

Firma Canon zaleca używanie swoich nośników w celu osiągnięcia najlepszych rezultatów. Aby określić, które typy papieru/nośniki są zalecane, należy sprawdzić listę zgodności typów papieru/nośników.



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

Canon Polska Sp. z o.o.  
ul. Gottlieba Daimlera 2  
02-460 Warszawa  
tel. +48 22 430 60 00  
canon.pl

Polish edition  
© Canon Europa N.V., 2014