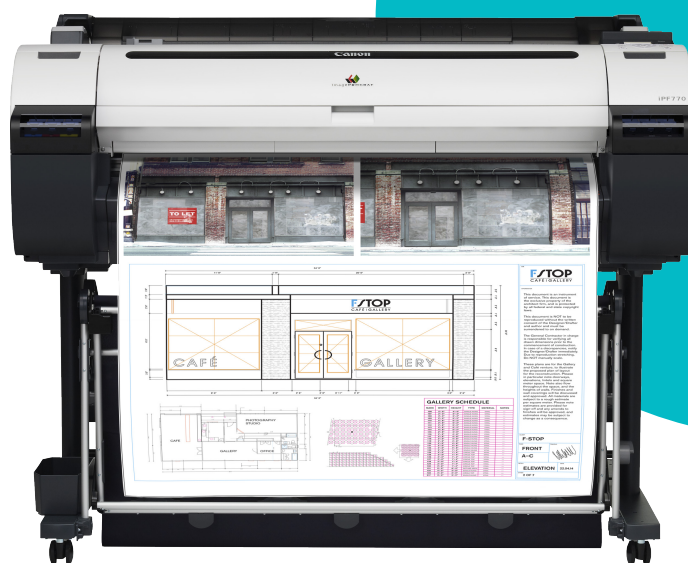


# iPF770

## Rozwiązania druku wielkoformatowego do zastosowań CAD i GIS

Drukarka imagePROGRAF iPF770 pozwala uzyskać wydruki w formacie do 36"/A0 i zapewnia wiodącą w swojej klasie wydajność, wyjątkową jakość, dokładność oraz zestaw zaawansowanych funkcji, co gwarantuje doskonały zwrot z inwestycji.



### Najważniejsze cechy:

- Drukowanie wysokich nakładów w trybie ciągłym dzięki zbiornikom z atramentem o pojemności 130 ml, które można wymieniać podczas pracy urządzenia
- Wydruk A0 w szybkim trybie ekonomicznym gotowy w 48 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 amarantowy 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

iPF770

36 CALI

2400 x 1200 DPI

ZBIORNIKI  
Z ATRAMENTEM  
O POJEMNOŚCI  
130 ml

TRYB DRUKU  
EKONOMICZNEGO

5 KOLORÓW  
Z NOWYM  
ATRAMENTEM  
AMARANTOWYM

A0 48 SEKUND

15 360 DYSZ

DRUKOWANIE BEZ  
MARGINESÓW

**Canon**

## TECHNOLOGIA

<b>Typ drukarki</b>	5-kolorowa — 36"/914,4 mm
<b>Technologia druku</b>	Canon Inkjet na żądanie, 6 zintegrowanych kolorów (6 układów na głowicę drukującą x 1 głowica drukująca)
<b>Liczba dysz</b>	Łącznie: 15 360 MBK: 5120 dysz C, M, Y, BK: po 2560 dysz
<b>Rozdzielczość drukowania</b>	2400 x 1200 dpi
<b>Odstępy dysz</b>	1200 x 2 dpi
<b>Gwarantowana minimalna szerokość linii</b>	0,02 mm
<b>Dokładność linii</b>	±0,1% lub mniej
<b>Wielkość kropli atramentu</b>	4 pikolitry na kolor
<b>Pojemność atramentu</b>	Atrament startowy: 90 ml Atrament dostępny w sprzedaży: 130 ml
<b>Rodzaj atramentu</b>	Reaktywny atrament barwnikowy i pigmentowy Barwnik: błękitny, amarantowy, żółty i czarny Pigment: matowa czerń
<b>Kompatybilność z systemami operacyjnymi</b>	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 10.6.8–10.10.x
<b>Języki drukarki</b>	GARO (język graficzny z operacjami rastrowymi), HP-GL/2, HP RTL
<b>Standardowe złącza</b>	USB 2.0 High-Speed Ethernet 10/100/1000 Base-T/TX

## SZYBKOŚĆ DRUKOWANIA

<b>Format A0, papier zwykły</b>	0:48 min (szybki tryb ekonomiczny) 0:48 min (tryb szybki) 1:15 min (tryb standardowy)
<b>Format A0, papier powlekany</b>	1:15 min (tryb szybki) 2:24 min (tryb standardowy) 3:50 min (tryb wysokiej jakości)

## PAMIĘĆ

<b>Bufor RAM</b>	256 MB
------------------	--------

## OBSŁUGA PAPIERU

<b>Szerokość nośnika</b>	Papier w rolce: 10"/254 mm — 36"/914,4 mm Arkusze cięte: 8"/203,2 mm — 36"/914,4 mm
<b>Grubość nośnika</b>	Rolka: 0,07–0,8 mm Ładowanie od góry, podawanie ręczne: 0,07–0,8 mm
<b>Minimalna długość wydruku</b>	Rolka: 203,2 mm Arkusze cięte: 279,4 mm
<b>Maksymalna długość wydruku</b>	18 m (w zależności od systemu operacyjnego i aplikacji)
<b>Maksymalna średnica rolki nośnika</b>	150,0 mm

## Metoda podawania papieru

## Szerokość drukowania bez marginesów (tylko z rolki)

Podawanie z rolki: jedna rolka, ładowanie od góry, wydruk z przodu  
Ładowanie od góry, podawanie ręczne: jeden arkusz, wydruk z przodu  
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)

## WYMIARY I WAGA

## Wymiary fizyczne (szer. x głęb. x wys.)

1304 (szer.) x 887 (głęb.) x 1062 (wys.) mm (z koszem zamkniętym)  
1304 (szer.) x 1100 (głęb.) x 1062 (wys.) mm (z modulem drukującym w położeniu wysuniętym do płaskiego układania w stos)

## Waga

## Dołączone oprogramowanie

64,6 kg (z uchwytem roli, bez atramentów, bez głowic drukujących)  
Sterownik drukarki Canon, Status Monitor/Print Monitor, Printer Driver 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 pakietu Microsoft® Office (tylko na PC), Direct Print & Share, Custom Installer Creation Tool

## WYMAGANIA DOTYCZĄCE ZASILANIA I PRACY

## Zasilanie

100–240 V AC (50/60 Hz)

## Zużycie energii

Podczas pracy: 140 W lub mniej  
Po wyłączeniu w trybie gotowości: 0,5 W lub mniej  
15–30°C, wilgotność 10–80% (bez kondensacji)

## Środowisko pracy

## Poziom hałasu (w przybliżeniu)

Podczas pracy: ok. 48 dB  
Tryb gotowości: 35 dB lub mniej  
Moc akustyczna: 6,5 B  
Zgodnie z ISO 7779

## Regulacje prawne

Europa: znak CE  
Niemcy: znak TÜV  
Rosja: EAC  
Inne kraje: certyfikat CB

## Certyfikaty środowiskowe

ENERGY STAR, RoHS (UE), WEEE (UE), dyrektywa ErP (Lot6, 26), chińskie przepisy RoHS, regulacje na temat substancji chemicznych, certyfikaty baterii (UE, Japonia, Stany Zjednoczone, Chiny, Tajwan), przepisy dotyczące materiałów pakunkowych (UE, Stany Zjednoczone, Korea)

## ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

## Co zawiera opakowanie?

1 głowica drukująca, 1 zestaw atramentów startowych (C, M, Y, BK, 2 x MBK — 90 ml), 3-calowe adaptery 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

## OPCJE

## Zestaw uchwytu rolek

RH2-33

## MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE

## Zbiorniki atramentu

PFI-107: 130 ml — C, M, Y, BK, 2 x MBK

## Głowica drukująca

PF-04

## Zbiornik konserwacyjny

MC-10

Niektóre obrazy zostały uproszczone w celu uzyskania odpowiedniej jakości wydruku. 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. Zalecane typy papierów i innych nośników można sprawdzić na liście zgodności.

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

