



Canon - imagePROGRAF IPF830 44"

Plotery - plotery drukujące
wycofany

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (oryginalne)

Canon - pojemnik na zużyty tusz MC-10 (1320B014)	pojemniki na zużyty tusz/toner	322.05 zł
Canon - tusz 9810B001AA (matte black) PFI-307MBK	tusze	624.07 zł
Canon - tusz 9822B001 (cyan) PFI-307C	tusze	1 044.65 zł
Canon - tusz 9823B001 (magenta) PFI-307M	tusze	1 044.65 zł
Canon - tusz 9824B001 (yellow) PFI-307Y	tusze	1 044.65 zł
Canon - tusz 9821B001 (black) PFI-307BK	tusze	1 138.05 zł
Canon - głowica CF3630B001AA (do 6 kolorów) PF-04	głowice	2 092.09 zł

AKCESORIA

Canon - oprogramowanie PosterArtist (CF7025A030AA)	akcesoria	2 456.93 zł
--	-----------	-------------

Parametry podstawowe

technologia druku	Bubble-jet
format	B0
ilość wkładów z atramentem	5
ilość głowic	1
ilość dysz głowicy drukującej	15360 (MBK: 5120 dysz, C, M, Y, BK: 2560 dysz na każdy kolor)
wielkość kropli	4 pl
minimalna grubość linii	0.02 mm
precyzja linii	± 0.1 %
standardowa pamięć	512 MB
maksymalna pamięć	512 MB
pojemność dysku twardego	320 GB
poziom hałasu	max 52 dB

Parametry Druku

typ atramentu	Reaktywny atrament barwnikowy i pigmentowy (BK, MBK, C, M, Y)
rozdzielczość druku mono	2400x1200 dpi
rozdzielczość druku w kolorze	2400x1200 dpi
szybkość drukowania monochromatycznego	do 1 stron/min (tryb szybki i ekonomiczny, papier zwykły, format A1)
szybkość drukowania w kolorze	do 1 stron/min (tryb szybki i ekonomiczny, papier zwykły, format A1)
marginesy	Górny: 3 mm *(dla papieru w rolce) Dolny: 3 mm Lewy: 3 mm Prawy: 3 mm

Parametry Skanera

możliwość skanowania nie

Obsługa Nośników

gramatura papieru	do 350 g/m ²
grubość nośnika	min 0.07 mm max 0.8 mm
odbiornik papieru	tak
szerokość rolki	do: 44 cali

długość rolki	do 18 m
średnica rolki	do 150 mm
obsługiwane rodzaje nośników	papier zwykły papier powlekany
obsługiwane formaty nośników	B0 (JIS 1030 mm) A0 (ISO 841 mm) A1 (ISO 594 mm) B2 (JIS 515 mm) 44 cale 42 cale 36 cali 24 cale 17 cali 14 cali 10 cali
automatyczne odcinanie nośnika	tak

Języki i Emulacje

standardowe języki drukarki	GARO HP-GL/2 HP RTL
-----------------------------	--

Komunikacja

ethernet - druk w sieci LAN	tak
standardowe rozwiązania komunikacyjne	USB (2.0 Full Speed, High-Speed) Ethernet (IEEE 802.3 10base-T, IEEE 802.3u 100base-TX/autonegocjacja, IEEE 802.3ab 1000base-T/autonegocjacja, IEEE 802.3x Full Duplex, IEEE 802.3az EEE)

Wymiary i Waga

waga produktu (netto)	ok. 138 kg
szerokość produktu	1893 mm
głębokość produktu	975 mm
wysokość produktu	1144 mm

Warunki Środowiskowe

dopuszczalna wilgotność względna podczas eksploatacji	min 10 % max 80 %
zalecany zakres temperatur podczas eksploatacji	min 15 °C max 30 °C

Zasilanie

rodzaj zasilania	sieciowe AC (100-240V)
zużycie energii	max 190 W
Energy Star	tak

Wymagania Systemowe

Windows	Windows 32-bitowy — XP, Vista, 7, 8, 8.1, Server 2003/2003 R2, Server 2008, Windows 64-bitowy — Vista, 7, 8, 8.1, Server 2003/2003 R2, Server 2008/2008 R2, Server 2012/2012 R2
Mac OS	Mac OS X 10.6.8 - 10.10.x

Zawartość Opakowania

hardware	Drukarka wielkoformatowa imagePROGRAF IPF830 44", 1 głowica drukująca, 1 zestaw startowych zbiorników z atramentem, 3-calowe adaptory rdzeni, instrukcja konfiguracji, oprogramowanie użytkownika na dysku CD-ROM (do systemów Mac i Windows), arkusz kalibracyjny A2, dysk CD-ROM z oprogramowaniem PosterArtist Lite, ogłoszenie dotyczące programu badań dotyczących drukarek wielkoformatowych, ulotka EAC, skrócona instrukcja, PODSTAWA DRUKARKI, podręcznik
----------	--

z informacjami o zabezpieczeniach produktu i regulacjach środowiskowych, podręcznik konfiguracji podstawy drukarki,
Przewód zasilania (UE/Wielka Brytania)

Inne

panel sterowania Wyświetlacz LCD

Gwarancja

on site 12 miesięcy - naprawa u klienta