



Canon - imagePROGRAF TM-200 24" + L24ei (CF3062C003AA + CF3421V856)

Plotery - plotery drukujące
wycofany

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (oryginalne)

Canon - wkład stacji czyszczącej (MC-31)	głowice	267.81 zł
Canon - tusz CF2887C001AA (magenta) PFI-120M	tusze	340.53 zł
Canon - tusz CF2886C001AA (cyan) PFI-120C	tusze	363.18 zł
Canon - tusz CF2885C001AA (black) PFI-120BK	tusze	364.08 zł
Canon - tusz CF2888C001AA (yellow) PFI-120Y	tusze	364.08 zł
Canon - tusz CF2884C001AA (matte black) PFI-120MBK	tusze	376.70 zł
Canon - tusz CF2889C001AA (matte black) PFI-320MBK	tusze	742.21 zł
Canon - tusz CF2890C001AA (black) PFI-320BK	tusze	764.45 zł
Canon - tusz CF2891C001AA (cyan) PFI-320C	tusze	764.45 zł
Canon - tusz CF2892C001AA (magenta) PFI-320M	tusze	764.45 zł
Canon - tusz CF2893C001AA (yellow) PFI-320Y	tusze	764.45 zł
Canon - głowica CF2352C001AA (cyan, magenta, yellow, black, matte black) PF-06	głowice	2 029.25 zł

AKCESORIA

Canon - nóż tnący CT-08 (CF1155C002AA)	akcesoria	570.11 zł
Canon - oprogramowanie PosterArtist (CF7025A030AA)	akcesoria	2 456.93 zł
Canon - uchwyt na rolkę, RH2-28 (CF1153C005AA)	akcesoria	779.51 zł

Parametry podstawowe

technologia druku	atramentowa (Canon Bubblejet on Demand 6 kolorów zintegrowanych (6 kanałów kolorystycznych na głowicy drukującej))
format	A1
ilość wkładów z atramentem	5
ilość głowic	1
ilość dysz głowicy drukującej	15360 (MBK: 5120 dysz; inne kolory: 2560 dysz)
wielkość kropli	min. 5 pl
precyzja linii	± 0.1 %
standardowa pamięć	2048 MB
maksymalna pamięć	2048 MB
pojemność dysku twardego	0 GB
poziom hałasu	max 48.4 dB

Parametry Druku

typ atramentu	Atramenty pigmentowe – czarny, czarny matowy, błękitny, amarantowy, żółty
rozdzielczość druku mono	2400x1200 dpi
rozdzielczość druku w kolorze	2400x1200 dpi
szybkość drukowania monochromatycznego	do 1.43 stron/min (format A1, papier zwykły, tryb standardowy)
szybkość drukowania w kolorze	do 1.43 stron/min (format A1, papier zwykły, tryb standardowy)
marginesy	Górny: 20 mm Dolny: 3 mm (papier w rolce, 20 mm - arkusz) Lewy: 3 mm Prawy: 3 mm

Parametry Skanera

możliwość skanowania	tak
technologia skanowania	LED (SingleSensor z wielokierunkowym podświetleniem)
rozdzielczość skanowania	do 600 dpi
maks. format skanowania	609.6 mm

Obsługa Nośników

grubość nośnika	min 0.07 mm max 0.8 mm
odbiornik papieru	tak
niestandardowe wymiary nośników (szerokość)	min 203.2 mm max 610 mm
niestandardowe wymiary nośników (długość)	min 203.2 mm
szerokość rolki	do: 24 cali
długość rolki	do 50 m
średnica rolki	do 150 mm
obsługiwane rodzaje nośników	papier zwykły papier powlekany papier w rolce
obsługiwane formaty nośników	B2 (JIS) A1 (ISO) 10 cali 14 cali 17 cali 24 cale B4 (JIS) A3 (ISO) A3+ (ISO) A2 (ISO) 8 cali 12 cali 16 cali 20 cali
automatyczne odcinanie nośnika	tak

Języki i Emulacje

standardowe języki drukarki	SG Raster (Swift Graphic Raster) HP-GL/2 HP RTL PDF (w wersji 1.7) JPEG (w wersji JFIF 1.02)
------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Komunikacja

ethernet - druk w sieci LAN	tak
standardowe rozwiązania komunikacyjne	USB (Hi-Speed, typ: B) Ethernet (IEEE 802.3 1-base-T/IEEE 802.3u 100base-TX/IEEE 802.3ab 1000base-T/IEEE 802.3x Full Duplex) Wireless (IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b - sposób włączania/wyłączania bezprzewodowej sieci LAN opisano w instrukcji obsługi)

Wymiary i Waga

szerokość opakowania	1152 mm (drukarka z paletą)
głębokość opakowania	913 mm (drukarka z paletą)
wysokość opakowania	705 mm (drukarka z paletą)
waga produktu (netto)	ok. 52 kg
waga w opakowaniu	ok. 69 kg
szerokość produktu	Drukarka, podstawa i kosz: 982 mm
głębokość produktu	Drukarka, podstawa i kosz: 757 mm (maks. 887 mm - kosz otwarty)
wysokość produktu	Drukarka, podstawa i kosz: 1060 mm

Warunki Środowiskowe

dopuszczalna wilgotność względna podczas eksploatacji	min 10 % max 90 %
zalecany zakres temperatur podczas eksploatacji	min 10 °C max 35 °C

Zasilanie

rodzaj zasilania	sieciowe AC (100-240V)
zużycie energii	max 69 W
Energy Star	tak

Wymagania Systemowe

Windows	Microsoft Windows 32-bitowy: Windows 7, 8.1, 10, Microsoft Windows 64-bitowy: Windows 7, 8.1, 10, Windows Server 2008R2, Windows Server 2012/2012R2, Windows Server 2016
Mac OS	Apple Macintosh: OSX 10.10.5–10.11, macOS 10.13

Zawartość Opakowania

hardware	Opakowanie z drukarką: Urządzenie wielkoformatowe imagePROGRAF TM-200 + skaner L24ei , 1 głowica drukująca, 3-calowy uchwyt tuby papieru, przewód zasilający, przewód zasilający UK (240 V, 3P), 1 zestaw startowych zbiorników z atramentem, instrukcja instalacji ulotka dotycząca bezpieczeństwa i standardów, Płyta CD-ROM z oprogramowaniem (Windows), Płyta CD-ROM z programem PosterArtist Lite, arkusz produktu biobójczego EU, arkusz Euroazjatyckiej Wspólnoty Gospodarczej, arkusz ważnych informacji Opakowanie ze skanerem: Skaner L24ei , Wsporniki do montażu drukarki, mocowania, narzędzie 3 mm, 2 stopki do ustawienia na biurku, 2 prowadnice krawędzi papieru, 1 prowadnica zwrotu dokumentów, Wzorzec kalibracji, Płyta CD z oprogramowaniem ScanApp Lei (obejmuje dokumentację w formacie PDF: instrukcję obsługi skanera L24ei w danym języku i skróconą instrukcję obsługi), Skrócona instrukcja obsługi skanera L24ei, Kabel sieci Ethernet (2 m), Zasilanie, Regionalnie — główne kable zasilania (2 m)
software	Sterownik drukarki serii imagePROGRAF TM, wtyczka drukowania dla oprogramowania Office, oprogramowanie Quick Utility Toolbox i PosterArtist Lite Inne oprogramowanie dostępne do pobrania przez Internet.

Inne

panel sterowania	3,0-calowy kolorowy ekran dotykowy LCD
------------------	----------------------------------------

Gwarancja

on site	12 miesięcy (patrz: Uwagi) - naprawa u klienta
---------	------------------------------------------------