

SZYBKA REALIZACJA DRUKU I WSPANIAŁE REZULTATY DZIĘKI KOMPAKTOWEJ, 24” WIELKOFORMATOWEJ DRUKARCE ATRAMENTOWEJ

W modelach imagePROGRAF TM-200 oraz TM-205 precyzja dorównuje wysokiej jakości działania i wydajności produkcyjnej. Zastosowane technologie zapewniają doskonałą ostrość linii i żywą kolorystykę, a obniżony o 60% poziom hałasu oraz kompaktowa konstrukcja sprawiają, że urządzenie doskonale sprawdzi się także w niewielkich biurach.



TM-205



TM-200



TM-205

- Zwiększona wydajność druku za sprawą 6-kanalowej, 1.07-calowej zoptymalizowanej głowicy drukującej
- Obsługiwane z przodu urządzenie można dosunąć do ściany. Wprowadzanie ustawień ułatwia dotykowy panel LCD
- Nawet na zwykłym papierze uzyskuje się wysokiej jakości druk dzięki 5-kolorowemu systemowi pigmentowych atramentów Lucia TD
- Rozwiązanie doskonałe dla małych biur - obniżone wibracje i płynne przetwarzanie zmniejszają poziom hałasu o 60%
- Mocniej nasycone, bardziej wyraziste linie i tekst przy druku na niepowlekanym papierze, a ponadto żywa ekspresja kolorystyki odpowiednia dla materiałów POS i plakatów
- Korzystaj z wyżej wydajności produkcyjnej dzięki szybszemu renderowaniu HP-GL/2 przez L-COA PRO
- Wzmocnione funkcje bezpieczeństwa w zakresie komunikacji, zarządzania zadaniami, przechowywania danych i interfejsów
- Specjalny system wymiany atramentu bez przerywania drukowania
- Dzięki unikalnym odpornym na wodę mediom Canon uzyskasz trwałe wydruki do ekspozycji na zewnątrz bez potrzeby laminacji
- Pomagające w produkcji drukarskiej oprogramowanie Direct Print & Share, PosterArtist Lite, Free Layout Plus i inne.

GAMA PRODUKTÓW



TM-200 MFP L24ei



TM-300



TM-305

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

imagePROGRAF
TM-200\TM-205

TECHNOLOGIA

Typ drukarki
Technologia drukowania

Rozdzielczość druku
Liczba dysz
Precyzja liniowa
Skok dysz
Rozmiar kropli atramentu
Pojemność atramentu

Typ atramentu

Kompatybilne systemy operacyjne

Języki drukarki

Standardowe interfejsy

PAMIĘĆ

Standardowa pamięć

Twardy dysk

PRĘDKOŚĆ DRUKOWANIA

Rysunki CAD:

Zwykły papier (A1 z roli)

Plakaty:

Zwykły papier (A1 z roli)

Ciężki powlekany papier (A1 z roli)

OBSŁUGA MEDIÓW

Podawanie i wysuw mediów

Szerokość mediów

Grubość mediów

Min. długość drukowania

Maks. długość drukowania

Maks. średnica roli mediów

Rozmiar rdzenia mediów

Marginesy – zalecany obszar

Marginesy – drukowalny obszar

TM-200

TM-205

5 kolorowa 24"/610mm
Canon Bubblejet on Demand, 6 kolorów, głowica typu zintegrowanego (6 chipów w głowicy drukujące x 1 głowica drukująca)

2,400 x 1,200 dpi
15,360 dysz (MBK 5,120 dysz, Inne kolory 2,560 dysz każdy)

±0.1% lub wyższa

1,200 dpi (2 linie)

minimum 5 pl na kolor

Sprzedawany atrament: 130ml/300ml

Zestaw startowy: 130ml (Matowy czarny)/90ml (Czarny, Cyan, Magenta, Żółty)

Atramenty pigmentowe - Czarny, Matowy czarny, Cyan, Magenta, Żółty

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

SG Raster (Swift Graphic Raster), HP-GL/2, HP RTL, JPEG (Ver. JFIF 1.02)

SG Raster (Swift Graphic Raster), HP-GL/2, HP RTL, PDF (Ver.1.7), JPEG (Ver. JFIF 1.02)

Port USB A: Pamięć USB dla druku bezpośredniego

Port USB B: Wbudowany Hi-Speed USB
Ethernet: IEEE 802.3 1-base-T/IEEE 802.3u 100base-TX/IEEE 802.3ab 1000base-T/IEEE 802.3x Full Duplex
Bezprzewodowa sieć LAN: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b

2 GB

128GB z 2GB pamięci fizycznej

N/A

500GB

0:24 (Tryb szybki ekonomiczny)
0:27 (Tryb szybki)
0:42 (Tryb standardowy)

0:25 (Tryb szybki)
0:44 (Tryb standardowy)

0:55 (Tryb szybki)
1:22 (Tryb standardowy)

Papier z roli: Jedna rola, ładowanie od góry, Wysuw od przodu
Arkusze cięte: Ładowanie od góry, Wysuw od przodu (Manualne podawanie przy użyciu dźwigni blokującej media)

Roll paper: 203.2 - 610 mm
Cut sheet: 203.2 - 610 mm

Papier z roli / arkusze cięte: 0.07 - 0.8 mm

Papier z roli: 203.2 mm
Arkusze cięte: 279.4 mm

Papier z roli: 18 m
(Różni się zależnie od OS i aplikacji)
Arkusze cięte: 1.6 m

150 mm

Wewnętrzna średnica rdzenia roli: 2"/3"

Papier z roli: Góra: 20 mm, Dół: 3 mm, Bok: 3 mm
Arkusze cięte: Góra: 20 mm, Dół: 20 mm, Bok: 3 mm

Papier z roli: Góra: 3 mm, Dół: 3 mm, Bok: 3 mm
Papier z roli (bez ramki): Góra: 0 mm, Dół: 0 mm, Bok: 0 mm
Arkusze cięte tylko dla Apple AirPrint: Góra: 3 mm, Dół: 12.7 mm, Bok: 3 mm
Arkusze cięte inne aplikacje: Góra: 3 mm, Dół: 20 mm, Bok: 3 mm

Pojemność podawania mediów

Szerokość druku bez marginesów (tylko z roli)

Maksymalna liczba dostarczanych wydruków

WYMIARY I WAGA

Wymiary fizyczne szer. x gł. x wys. (mm) oraz waga (Kg)

Wymiary szer. x gł. x wys. (mm) i waga (Kg) spakowanego urządzenia

ZASILANIE I WARUNKI UŻYTKOWANIA

Zasilanie

Zużycie energii

Warunki użytkowania

Poziom hałas (Siła/Ciśnienie)

Regulacje

Certyfikaty

ZAKRES DOSTAWY

Zawartość opakowania

Dołączone oprogramowanie

OPCJE

Opcjonalne elementy

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE

Materiały wymieniane przez użytkownika

Informacje i zastrzeżenia prawne

Dla wyrazistości niektóre zdjęcia są symulacjami. Wszystkie dane oparte na standardowych metodach testowych Canon. Niniejsza broszura oraz specyfikacja produktu zostały opracowane przed datą wprowadzenia produktu na rynek. Finalna specyfikacja może ulec zmianie bez uprzedzenia. Oznaczenia "™" oraz "*" - wszystkie nazwy firm lub produktów stanowią znaki towarowe lub zarejestrowane znaki towarowe odpowiednich podmiotów rejestrujących znaki towarowe na poszczególnych rynkach.

By uzyskać najlepsze rezultaty Canon zaleca korzystanie z mediów Canon. Proszę o zapoznanie się z listą mediów, aby sprawdzić, które media są polecane do danego typu urządzeń / zastosowań.

Uwagi

^① Za wyjątkiem silnie związających się mediów

TM-200

TM-205

Manualnie przełączana przez użytkownika
515mm (JIS B2), 594mm (ISO A1), 10", 14", 17", 24" [Printable] 257mm (JIS B4), 297mm (ISO A3), 329mm (ISO A3+), 420mm (ISO A2), 8", 12", 16", 20", 300mm, 500mm, 600mm

Standardowa pozycja: 1 arkusz
Płaska pozycja - 20 arkuszy na A2 poziomo^①

Główne urządzenie, podstawa i kosz
982 x 887 x 1060 mm (Otwarty kosz)
982 x 757 x 1060 mm (Zamknięty kosz)
52 kg (łącznie z zestawem uchwyty roli, bez atramentu i głowicy drukującej)

Drukarka (Główne urządzenie wraz z paletą):
1152 x 913 x 705 mm, 69 kg
Stand+ Basket 1155 x 824 x 268 mm, 18 kg

AC 100-240V (50-60Hz)

Działanie: 69 W lub mniej
Tryb uśpienia: 3.6 W lub mniej

Ustawienie domyślne czasu przechodzenia do trybu uśpienia: około 5 Minut

Wyłączenie urządzenia: 0.3 W lub mniej

Temperatura: 15-30°C, Wilgotność: 10-80% RH (bez kondensacji pary wodnej)

Działanie: 44 dB (A) (Zwykły papier, grafika liniowa, tryb standardowy)

Gotowość: 35 dB (A) lub mniej
Działanie: 6.0 Bels (Zwykły papier, grafika liniowa, tryb standardowy) (Pomiar zgodnie z normą ISO 7779)

Europa: Oznaczenie CE, Rosja: EAC

TUV, CB

Drukarka, 1 x głowica drukująca, uchwyt 3-calowego rdzenia, Kabel zasilający, Kabel zasilający wersja UK (240V, 3P), 1 zestaw atramentów startowych, Instrukcja instalacji, Ulotka dotycząca bezpieczeństwa / standardowych warunków użytkowania, CD-ROM z oprogramowaniem (Win) PosterArtist Lite, Arkusz EU Biocide, Arkusz Eurasian Economic Union, Arkusz istotnych informacji odnoszących się do bezpieczeństwa

Sterownik drukarki imagePROGRAF TM-Series, Wtyczka drukowania dla Office, Quick Utility Toolbox oraz PosterArtist Lite Pozostałe oprogramowanie do pobrania ze strony internetowej.

Podstawa drukarki: SD-23

Uchwyt roli 2/3": RH2-28

Ink Tank: PFI-H20 (130ml), PFI-320 (300ml)

Głowica drukująca: PF-06

Ostrze cięcia: CT-08

Kaseta konserwacyjna: MC-31



Canon

Canon Inc.
canon.com

Canon Polska
canon.pl

Edycja polska

© Canon Europa N.V., 2018