

imagePROGRAF TZ-30000 MFP Z36

ZINTEGROWANA WIELKOFORMATOWA DRUKARKA WIELOFUNKCYJNA O NIEZRÓWNANEJ SZYBKOŚCI, WYJĄTKOWEJ PRODUKTYWNOŚCI I WYSOKIEJ WYDAJNOŚCI



- **Większa wydajność**
Drukowanie na większych liczbach nośników z prędkością do 4 str./min oraz możliwość szybszego drukowania i wychodzenia z trybu uśpienia
- **Zaawansowane rozwiązanie do drukowania**
Wydajna układarka obsługująca do 100 stron dokumentów CAD A0, a nawet 100 stron mieszanych rozmiarów
- **Wysokiej jakości skanowanie**
Technologia Colortrac SingleSensor i inteligentne oprogramowanie wbudowane w 36-calowy skaner zapewniają wysoką jakość i zaawansowaną kontrolę nad skanowaniem, a także prostszą, bardziej zintegrowaną obsługę
- **Drukowanie w trybie ciągłym**
Niezmieniona szybkość podczas drukowania dzięki funkcjom wymiany rolek z nośnikami i zbiorników z atramentem, także w trakcie drukowania
- **Intuicyjne przepływy pracy**
Wydajne przetwarzanie wysokonakładowych zadań przy użyciu oprogramowania, które zapewnia instrukcje i minimalizuje liczbę błędnych wydruków
- **Doskonała jakość obrazu**
Dzięki systemowi wodoodpornych, w pełni pigmentowych atramentów firmy Canon można tworzyć imponującą grafikę oraz niezwykle precyzyjne rysunki CAD i plakaty

Urządzenie opracowano z myślą o druku produkcyjnym, dokumentach CAD i plakatach - umożliwia szybkie drukowanie i inteligentne, zintegrowane skanowanie wysokonakładowe.



ZAKRES PRODUKTÓW



Canon imagePROGRAF TZ-30000

Canon

TECHNOLOGIA SKANERA

Technologia skanowania	SingleSensor
Rozdzielczość optyczna (dpi)	1200 dpi
Ścieżka papieru	Prosta
Szerokość skanowania	36 cali (914 mm)
Min. szerokość skanowania	6 cali (150 mm)
Szerokość dokumentu	38 cali (965 mm)
Maks. długość skanowania	8 m (JPEG/PDF), 15,2 m (TIFF)
Waga skanera	78 kg
Wymiary (szer. × gł. × wys.)	1056 × 199 × 118 mm 1056 × 251 × 156 mm z prowadnicą zwrotu dokumentów
Zgodność	Europa: oznaczenie CE; Inne kraje: certyfikat CB
Przednie/tylne wyjście	Tył (wyprowadzanie z przodu za pomocą prowadnicy zwrotu dokumentów)
Obsługa dokumentów – zadruk na górze/dole	Góra
Grubość dokumentów ⁽¹⁾	0,07-1,0 mm
Szybkość skanowania, 8-bitowe odcienie szarości i tryb monochromatyczny, 200 dpi ⁽²⁾	13 ips
Skanowanie do komputera: szybkość skanowania, 24-bitowy kolor, 200 dpi ⁽²⁾	3 ips
Kopiowanie: szybkość skanowania, 24-bitowy kolor, 200 dpi ⁽²⁾	6 ips
Interfejs USB	3.0 (wsteczna zgodność z USB2)
Elementy sterujące skanera	Stop, przewijanie do przodu / do tyłu, stan kontrolki LED
Marka/kolor	Brak / czarny Canon
Dołączone oprogramowanie	SmartWorks MFP V6
Zawartość opakowania	Skaner Z36 Mocowanie zawieszenia do montażu drukarki i mocowanie kontrolera systemu 2 prowadnice krawędzi papieru 3 prowadnice zwrotu dokumentów Wzorzec kalibracji Przewodnik dotyczący montażu i rozpoczęcia pracy Kabel USB3 (2 m) Zasilanie 15,6-calowy kontroler systemu Przewód zasilający Trident typu „3 w 1” – wymagany jest 1 lokalny kabel sieciowy (do nabycia osobno).
Kontroler systemu	Windows 10 Enterprise LTSC, 64-bitowy, Procesor: Intel i3-8100T, Dysk SSD: 256 GB; pamięć RAM: 8 GB DDR4, Wyświetlacz: wielodotkowy, 15,6 cala, 1366 × 768, 3 × USB3 i 1 × USB2, 1 × GbE (z tyłu), Przycisk zasilania i 1 złącze USB3 (z przodu).

TECHNOLOGIA DRUKARKI

Typ drukarki	5-kolorowa, 36 cali
Technologia druku	Canon Bubblejet on Demand, 6 kolorów zintegrowanych (6 kanałów kolorystycznych na 1 głowicę drukującą)
Rozdzielczość drukowania	2400 × 1200 dpi
Liczba dysz	15 360 dysz (MBK: 5120 dysz; inne kolory: każdy 2560 dysz)
Dokładność odwzorowania linii	±0,1% lub mniej
Rozstaw dysz	1200 dpi × 2, obejmuje system wykrywania i kompensacji niedziałających dysz
Objętość kropli atramentu	5 pikolitrow na kolor
Pojemność zbiornika	Startowy atrament w zestawie: 330 ml (MBK) / 160 ml (BK, C, M, Y) Atrament w sprzedaży: 330 ml / 700 ml
Typ atramentu	Atrament pigmentowy: 5 kolorów (MBK/BK/C/M/Y)
Zgodność z systemami operacyjnymi	Microsoft Windows 32-bitowy: 7, 8.1, 10 64-bitowy: 7, 8.1, 10, Server 2008/R2, Server 2012, Server 2012/R2, 2016, 2019 Apple Macintosh: macOS 10.12.6-10.15
Języki obsługi drukarki	HP-GL/2, HP RTL, PDF (wer. 1.7), JPEG (wer. JFIF 1.02)
Interfejsy standardowe	Złącze USB A: drukowanie bezpośrednio z pamięci USB dla plików JPEG/PDF Złącze USB B: wbudowane Hi-Speed USB 2.0 Ethernet: 10/100/1000 base-T Wireless LAN: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b ⁽¹⁾ Sposób włączania/wyłączania bezprzewodowej sieci LAN opisano w instrukcji obsługi.
PAMIĘĆ	
Standardowa pamięć	128 GB (pamięć fizyczna: 2 GB) Gniazdo rozszerzeń: nie
Dysk twardy	500 GB (zaszyfrowany)
OBŚLUGA NOŚNIKÓW	
Podawanie i odbiór nośników	Papier w rolce: dwie rolki, ładowanie z przodu, odbiór z przodu / u góry Arkusze: ładowanie od przodu, odbiór z przodu (podawanie ręczne przy użyciu dźwigni blokującej materiał)
Szerokość nośników	Papier w rolce: 203,2-917 mm Arkusze: 203,2-917 mm
Gramatura nośników	Rolka/arkusze: 0,07-0,8 mm
Minimalna długość drukowania	Papier w rolce: 203,2 mm (odbior z przodu) 205 mm (odbior u góry) Arkusze: 203,2 mm
Maksymalna długość drukowania	Papier z rolki: 18 m (zależy od systemu operacyjnego i aplikacji) Arkusze: 610 mm
Maksymalna średnica rolki nośnika	175 mm
Rozmiar osi nośnika	Średnica wewnętrzna tuby rolki: 2 cale / 3 cale

Marginesy – zalecany obszar

Marginesy – obszar wydruku

Pojemność podajnika

Szerokość drukowania bez marginesów (tylko rolka)

Maksymalna liczba dostarczonych wydruków

WYMAGANIA DOTYCZĄCE ZASILANIA I ŚRODOWISKA PRACY

Zasilanie

Pobór mocy

Środowisko pracy

Poziomy hałas (zasilanie/ciśnienie)

Przepisy

Certyfikaty w zakresie ochrony środowiska

WYMIARY I MASA

Wymiary (szer. × gł. × wys mm) i masa (kg)

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

Zawartość opakowania

Dołączone oprogramowanie

OPCJE

ELEMENTY OPCJONALNE

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE

Elementy wymieniane przez użytkownika

ZASTRZEŻENIA

Uwagi i zalecenia

Papier w rolce – góra: 20 mm, dół: 3 mm, bok: 3 mm

Arkusze – góra: 20 mm; dół: 20 mm; bok: 3 mm

Papier z rolki – góra: 3 mm; dół: 3 mm; bok: 3 mm

Papier z rolki (druk bez obramowania) – góra: 0 mm; dół: 0 mm; bok: 0 mm

Arkusze – góra: 3 mm; dół: 20 mm; bok: 3 mm

Papier w rolce: dwie rolki. Możliwość automatycznego przełączania.

Arkusze: 1 arkusz

[Zalecana] 515 mm (JIS B2), 594 mm (ISO A1), 728 mm (JIS B1), 841 mm (ISO A0), 10 cali, 14 cali, 17 cali, 24 cale, 36 cali

[Obszar zadruku] 257 mm (JIS B4), 297 mm (ISO A3), 329 mm (ISO A3+), 420 mm (ISO A2), 8 cali, 12 cali, 15 cali, 16 cali, 18 cali, 20 cali, 22 cale, 30 cali, 34 cale, 300 mm, 500 mm, 600 mm, 800 mm i niestandardowa szerokość rolki (203,2-917 mm)

* W przypadku rozmiaru „obszar zadruku” jest stosowana technologia mikromarginesów, co oznacza, że nie jest używana cała płyta.

[Odbiór u góry (górna taca odbiorcza)]

Najdłuższa długość układania: 1397 mm

(CAD, papier niepowlekany z 3-calową tubą)

AO w położeniu pionowym: 100 arkuszy

* Możliwe jest układanie materiałów o różnych rozmiarach. Maksymalnie: 100 arkuszy.

(CAD, papier niepowlekany z 2-calową tubą)

AO w położeniu pionowym: 50 arkuszy

* Możliwe jest układanie materiałów o różnych rozmiarach. Maksymalnie: 50 arkuszy.

[Odbiór z przodu (kosz)]

1 arkusz (najdłuższa długość układania: 1219,2 mm)

Prąd przemienne 100-240 V (50/60 Hz)

Praca: maks. 157 W

Tryb uśpienia: maks. 2,2 W

Domyślne ustawienie opóźnienia przed przejściem w tryb uśpienia: około 5 minut

Wyłączone: maks. 0,3 W

Temperatura: 15-30°C; wilgotność względna: 10-80% (bez skraplania pary wodnej)

Praca: 52 dB (A) (papier błyszczący, priorytet drukowania: standardowy)

W trybie gotowości: maks. 35 dB (A)

Praca: maks. 7,0 B (papier zwykły, tryb standardowy, tryb rysowania linii / tryb tekstowy; pomiar wg normy ISO 7779)

Europa: oznaczenie CE;

Inne kraje: certyfikat CB

TUV, CB

imagePROGRAF TZ-30000 MFP Z36

1581 × 960 × 1281 mm (kosz zamknięty)

1581 × 1293 × 1281 mm (kosz otwarty)

Masa: 222 kg

Drukarka, 1 głowica drukująca, 3-calowy uchwyt tuby papieru,

1 zestaw początkowych pojemników z tuszem, instrukcja konfiguracji, ulotka dotycząca bezpieczeństwa / standardowego środowiska, płyta CD-ROM z oprogramowaniem użytkownika (Windows), płyta CD-ROM z programem PosterArtist Lite, karta informacyjna UE o produktach biobójczych, karta Eurozajętyckiej Unii Gospodarczej, karta zawierająca ważne informacje, 2 uchwyty rolek (szpule), kosz, przewód zasilający

Sterownik drukarki imagePROGRAF TZ i PosterArtist Lite

Inne oprogramowanie jest dostępne do pobrania przez Internet.

Uchwyt rolki (2/3"): RH2-34

Zbiornik z atramentem: PFI-340 (330 ml), PFI-740 (700 ml)

Głowica drukująca: PF-06

Kaseta konserwacyjna: MC-30