

imagePROGRAF PRO-6000S

Niezawodna produkcja wielkoformatowych reklam, grafik i plakatów

imagePROGRAF PRO-6000S to najlepsze rozwiązanie do druku bardzo dużych formatów (do 60"), które zapewnia wyjątkową jakość przy dużych szybkościach i niezwykłą niezawodność.



- Wyjątkowa jakość kolorów dzięki 8 atramentom LUCIA PRO przy imponującej szybkości druku na nośnikach wielkoformatowych o rozmiarze do 60".
- Nowa głowica drukująca o szerokości 3,25 cm (1,28") umożliwia szybsze drukowanie przy zachowaniu wysokiej jakości.
- Moduł dwurołkowy obsługuje ciągłe podawanie papieru lub automatyczne odbieranie zadrukowanych nośników.
- Wizualnie atrakcyjna, wyróżniająca się czarna obudowa.
- Konstrukcja jest ergonomiczna, a górna powierzchnia płaska, co ułatwia sprawdzanie wydruków. Urządzenie wyposażono w kolorowy wyświetlacz LCD panelu sterowania o przekątnej 3,5".
- Optymalna, kompaktowa obudowa umożliwiająca optymalne wykorzystanie miejsca w środowiskach produkcyjnych.
- Urządzenie obsługuje szybkie i łatwe drukowanie plików PDF i JPEG bezpośrednio z pamięci USB.
- Funkcja Wi-Fi umożliwia łatwe nawiązywanie i konfigurowanie połączeń z sieciami bezprzewodowymi.
- Funkcja wymiany zbiorników z atramentem o dużej pojemności podczas pracy („hot swap”) eliminuje przerwy podczas drukowania.
- Spójność kolorów między zadaniami i przy różnych szybkościach produkcyjnych.

Canon

TECHNOLOGIA**Typ drukarki**

8-kolorowa – 1524mm (60")

Technologia druku

Canon BubbleJet on Demand, 8 zintegrowanych kolorów (12 kanałów na głowicę drukującą x 1 głowica drukująca) 18 432 (1536 dysz x 12 kolorów)*

Liczba dysz

*Cztery główne kolory (C, M, Y, MBk) są rozłożone na głowicy symetrycznie

**Rozdzielczość drukowania
Odstępy dysz**2400 x 1200 dpi
600 dpi x 2, obejmuje system wykrywania i kompensacji niedziałających dysz**Dokładność linii**±0,1% lub mniej
Niezbędna regulacja przez użytkownika. Środowisko druku i nośniki muszą być zgodne z użytymi do regulacji.**Wielkość kropli atramentu
Pojemność zbiorników
atramentu**Wymagany papier CAD: tylko zwykły papier, kalka CAD, papier powlekany, przezroczysta, matowa folia CAD min. 4 pikolitry na kolor
Atrament dostępny w sprzedaży: 160/330/700 ml
Atrament startowy: 330 ml (C, M, Y, MBk), 190 ml (PC, PM, Bk, GY)**Rodzaj atramentu**

Atramenty pigmentowe – czarny, czarny matowy, cyjan, amarantowy, żółty, cyjan fotograficzny, amarantowy fotograficzny, szary

**Kompatybilność
z systemami operacyjnymi**32-bitowe systemy Microsoft Windows: Vista, 7, 8, 8.1, 10, Server 2008, 64-bitowe: Vista, 7, 8, 8.1, 10, Server 2008/R2, Server 2012/R2
Mac firmy Apple: OSX 10.7.5 do 10.11**Języki drukarki**

SG Raster (Swift Graphic Raster), PDF (wer. 1.7), JPEG (wer. JFIF 1.02)

Standardowe złączaPort USB A: Funkcja druku bezpośredniego (Direct Print) plików JPEG/PDF z pamięci USB
Port USB B: wbudowany USB 2.0 Hi-Speed
Ethernet: 10/100/1000 base-T
Bezprzewodowa sieć LAN: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b**PAMIĘĆ****Standardowa pojemność
pamięci**

3 GB

Dysk twardey

320 GB

**CZAS DRUKU STRONY
FORMATU A0****Papier zwykły**

Tryb druku	Czas druku
Szybki	0:55 min
Standardowy	2:51 min

Papier powlekany

Tryb druku	Czas druku
Szybki	1:35 min
Standardowy	2:51 min

**Łyszczący papier
fotograficzny**

Tryb druku	Czas druku
Szybki	2:58 min
Standardowy	4:46 min

OBSŁUGA NOŚNIKÓW**Podawanie i odbieranie
nośnika**Papier w rolce: Dwie rolki, ładowanie od przodu, wydruk z przodu
Arkusze: ładowanie od przodu, wydruk z przodu (ręczne podawanie przy użyciu dźwigni blokowania nośnika)**Szerokość nośnika**Papier w rolce: 203,2-1524 mm
Arkusze: 203,2-1524 mm**Grubość nośnika**Papier w rolce/arkusze: 0,07-0,8 mm
203,2 mm**Minimalna długość
wydruku****Maksymalna długość
wydruku**Papier w rolce: 18 m (w zależności od systemu operacyjnego i aplikacji)
Arkusze: 1,6 m**Maksymalna średnica rolki
nośnika**

170 mm

Rozmiar rdzenia nośnika

Wewnętrzna średnica rdzenia rolki: 2"/3"

**Zalecany obszar
marginesów**Papier w rolce: górny: 20 mm, dolny: 3 mm, boczne: 3 mm
Arkusze: 3 mm**Obszar marginesów do
zadruku**Papier w rolce: górny: 20 mm, dolny: 20 mm, boczne: 3 mm
Papier w rolce: górny: 3 mm, dolny: 3 mm, boczne: 3 mm
Papier w rolce (bez marginesów): górny: 0 mm, dolny: 0 mm, boczne: 0 mm
Arkusze: górny: 3 mm, dolny: 20 mm, boczne: 3 mm**Pojemność podajnika**

Papier w rolce: Dwie rolki, możliwość automatycznego przełączania

Moduł odbierającyArkusze: 1 arkusz
Moduł odbierający działający w dwóch kierunkach, co pozwala na zwijanie nośnika zadrutowaną powierzchnią do wewnątrz lub na zewnątrz rolki**Szerokość drukowania bez
marginesów (tylko z rolki)**

515 mm (JIS B2), 728 mm (JIS B1), 1030 mm (JIS B0), 594 mm (ISO A1), 841 mm (ISO A0), 10", 14", 17", 24", 36", 42", 44", 50", 54", 60", 257 mm (JIS B4)*, 297 mm (ISO A3)*, 329 mm (ISO A3+)*, 420 mm (ISO A2)*, 8", 16", 30", 300 mm*

**Maksymalna liczba
dostarczonych wydruków**

*W niektórych warunkach środowiskowych wyniki mogą nie być zgodne z pożądanymi.

Standardowa pozycja: 1 arkusz

Na płasko: A2 w poziomie, mniej niż 10 arkuszy papieru blyszczącego, mniej niż 20 arkuszy papieru powlekanego (z wyłączeniem silnie zwiniętych nośników)

WYMIARY I WAGA**Wymiary fizyczne
(szer. x głęb. x wys.
w mm) i waga (kg)**

1999 x 984 x 1168 mm (kosz otwarty)

1999 x 766 x 1168 mm (kosz zamknięty)

Waga ok. 137 kg (bez atramentu i głowic drukujących)

**Wymiary opakowania
(szer. x głęb. x wys.
w mm) i waga (kg)**

Drukarka: (jednostka główna i podstawa z paletą):

2227 x 915 x 1022 mm

Waga ok.: 211 kg

Moduł rolki: 2133 x 562 x 461 mm

Waga ok.: 40 kg

**WYMAGANIA
DOTYCZĄCE ZASILANIA
I PRACY****Zasilanie**

100-240 V AC (50-60 Hz)

Zużycie energii

Podczas działania: 113 W lub mniej

Tryb gotowości: 1,8 W lub mniej

Po wyłączeniu: 0,5 W lub mniej

Temperatura: 15 do 30°C, wilgotność: 10-80% (względna, bez kondensacji)

Środowisko pracy

Podczas działania: 49 dB (A)

**Cisnienie akustyczne (stan
zasilania/cisnienie)**

(papier blyszczący, priorytet drukowania: standardowy)

Tryb gotowości: 35 dB (A) lub mniej

Podczas pracy: 6,7 B lub mniej (papier blyszczący, obraz, priorytet drukowania: standardowy) (pomiar zgodnie ze standardem ISO 7779)

Regulacje prawne

Europa: oznakowanie CE, Niemcy: znak TUV, Rosja: EAC

Inne kraje: certyfikat CB

Certyfikaty środowiskowe

Międzynarodowy program ENERGY STAR, dyrektywa RoHS

**ZAWARTOŚĆ
OPAKOWANIA****Co zawiera opakowanie?**

Drukarka, 1 głowica drukująca, 1 kasetka konserwacyjna, 3-calowy rdzeń rolki papieru, przewód zasilający odpowiedni dla UE i Wielkiej Brytanii, 1 zestaw startowych pojemników z atramentem, instrukcja konfiguracji, standardowa broszura dotycząca zasad bezpieczeństwa/ochrony środowiska, oprogramowanie dla użytkownika na dysku CD-ROM (OSX/Windows), PosterArtist Lite CD-ROM, dokumentacja dotycząca produktów biobójczych w EU oraz Eurozajętki Unii Gospodarczej, Broszura z ważnymi informacjami, skrócona instrukcja i arkusz do wyrównywania głowicy drukującej

**Dołączone
oprogramowanie**Sterownik drukarki imagePROGRAF PRO, wtyczka do drukowania z programów pakietu Office, Quick Utility Toolbox i PosterArtist Lite
Inne programy można pobrać z sieci Web.**AKCESORIA****Aksesoria opcjonalne**Rolka: RU-61 *Ten element jest obowiązkowy
Uchwyt rolki 2/3": RH2-65**MATERIAŁY
EKSPLOATACYJNE****Części wymieniane przez
użytkownika**

Zbiornik z atramentem: PFI-1100 (160 ml),

PFI-1300 (330 ml), PFI-1700 (700 ml)

Głowica drukująca: PF-10

Nóż tnący: CT-07

Kasetka konserwacyjna: MC-30

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 lub produktów są znakami towarowymi lub zarejestrowanymi znakami towarowymi odpowiednich producentów na rynkach 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., 2016



Crystal-fidelity