



Canon - i-SENSYS LBP246dw (5952C006AA)

Drukarki - laserowe mono

cena brutto

929.00 zł

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (oryginalne)

Canon - toner 5639C002 (black) CRG-070	tonery	485.91 zł
Canon - toner 5640C002 (black) CRG-070H	tonery	875.21 zł

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (zamiennie)

Ecojet - toner zamiennik CRG-070H (black) ECO	tonery	299.00 zł
---	--------	-----------

Parametry podstawowe

miejsce użytkowania	firma
przeznaczenie do druku	tylko mono - tekst i grafika
rodzaj urządzenia	jednofunkcyjne - tylko funkcja druku
koszt wydruku w czerni (wkład oryginalny)	8.58 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w czerni (dowolny wkład)	2.93 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
technologia druku	laserowa monochromatyczna
format	A4
szybkość procesora	1200 MHz
miesięczne obciążenie	do 80000 stron
wydajność zasobnika startowego	do 1500 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
wydajność standardowa zasobnika z tonerem czarnym	do 10200 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
standardowa pamięć	1024 MB
maksymalna pamięć	1024 MB
pojemność dysku twardego	0 GB
poziom hałasu	max 54 dB

Parametry Druku

rozdzielczość druku mono	1200x1200 dpi
szybkość drukowania mono	do 40 stron A4/min
czas do wydruku pierwszej strony	do 5 sekund
czas nagrzewania	do 14 sekund
automatyczny druk dwustronny	tak
marginesy	Górny: 5 mm Dolny: 5 mm Lewy: 5 mm Prawy: 5 mm

Obsługa Nośników

gramatura dla podajnika standardowego	do 120 g/m ²
maksymalna gramatura papieru	do 199 g/m ²
ilość podajników w standardzie	2
podajnik na pojedyncze arkusze	tak
ręczne podawanie nośników	tak
opcjonalny podajnik papieru	tak
maksymalna liczba podajników papieru	3
standardowa pojemność podajników	do 350 arkuszy
maksymalna pojemność podajników	do 900 arkuszy
ilość odbiorników papieru	1
pojemność odbiornika papieru	do 150 arkuszy
opcjonalny odbiornik papieru	nie
niestandardowe wymiary nośników (szerokość)	min 76.2 mm

niestandardowe wymiary nośników (długość)	max 216 mm min 127 mm max 355.6 mm
obsługiwane rodzaje nośników	papier zwykły papier makulaturowy papier o wysokiej gramaturze papier o niskiej gramaturze papier powlekany etykiety pocztówki koperty
obsługiwane formaty nośników	A4 A5 A6 B5 Legal Letter Executive Statement OFFICIO B-OFFICIO M-OFFICIO GLTR GLGL Foolscap 16K koperty (COM10, Monarch, DL, C5)

Języki i Emulacje

standardowe języki drukarki	UFR II PCL 5e (Sterownik PCL5e firmy Canon nie jest dostarczany, ale urządzenie obsługuje polecenia PCL5e) PCL 6 PostScript 3
czcionki i znaki	45 czcionek PCL 136 czcionek PS

Komunikacja

ethernet - druk w sieci LAN	tak
wireless - druk przez WiFi	tak
NFC	nie
standardowe rozwiązania komunikacyjne	USB (2.0 Hi-Speed) Ethernet (10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T) Wireless (802.11b/g/n) Wi-Fi Direct
drukowanie z chmury	tak (Canon PRINT Business)
drukowanie z urządzeń mobilnych	tak (iOS: AirPrint, aplikacja Canon PRINT Business, Android: certyfikat usługi Mopria, dodatek Canon Print Service, aplikacja Canon PRINT Business)

Wymiary i Waga

szerokość opakowania	375 mm
głębokość opakowania	515 mm
wysokość opakowania	475 mm
waga produktu (netto)	ok. 9.35 kg
waga w opakowaniu	ok. 14 kg
szerokość produktu	399 mm
głębokość produktu	373 mm
wysokość produktu	249 mm

Warunki Środowiskowe

dopuszczalna wilgotność względna podczas eksploatacji	min 20 % max 80 %
zalecany zakres temperatur podczas eksploatacji	min 10 °C max 30 °C

Zasilanie

rodzaj zasilania	sieciowe AC (220-240V)
zużycie energii	średnio 480 W
Energy Star	tak

Wymagania Systemowe

Windows	Windows 11 / Windows 10 / Server 2022 / Server 2019 / Server 2016 / Server 2012R2 / Server 2012
Mac OS	Mac OS X w wersji 10.13 lub nowszej
UNIX	Linux (dystrybucja tylko przez Internet)

Zawartość Opakowania

hardware	Drukarka laserowa Canon i-SENSYS LBP246dw, kasetka startowa z tonerem o wydajności do 1500 stron
-----------------	---

Inne

panel sterowania	5-wierszowy wyświetlacz LCD (3 diody LED (zadanie, błąd, oszczędzanie energii), przyciski, 10-klawiszowa klawiatura numeryczna))
-------------------------	---

Gwarancja

service	12 miesięcy - w serwisie
----------------	---------------------------------