

Rozbudowane
możliwości drukowania
w solidnym i niewielkim
urządzeniu

i-SENSYS
LBP6670dn

you can



Niewielka, wydajna, monochromatyczna drukarka laserowa z obsługą sieci

Dzięki wszechstronnym możliwościom połączenia w sieci, obsłudze standardu PCL i opcjonalnemu wsparciu dla PostScript ta wysoce wydajna, laserowa drukarka monochromatyczna z funkcją druku dwustronnego dopasuje się do niemal każdego środowiska pracy.

Najważniejsze cechy

- Szybka (33 str./min) i wydajna, monochromatyczna drukarka laserowa do zastosowań biznesowych
- Maks. rozdzielczość 1200 x 1200 dpi
- Czas wydruku pierwszej strony: zaledwie 7 s
- 512 MB pamięci w standardzie
- Łatwy w obsłudze pulpit operatora z 5-liniowym wyświetlaczem LCD
- Obsługa standardu PCL5e/6 i opcjonalnie Adobe® PostScript Level 3
- Zabezpieczenia sieciowe: zgodność z LAN IEEE 802.1x
- Gigabit Ethernet (10Base-T/100Base-TX/1000Base-T)
- Automatyczne drukowanie dwustronne
- Funkcje oszczędzania energii i pobór 1 W w trybie uśpienia
- Wygodna i łatwa w obsłudze uniwersalna kaseta

Zawartość pudełka

Jednostka centralna, kaseta 719, przewód zasilający, skrócona instrukcja instalacji, karta gwarancyjna, płyty CD z oprogramowaniem użytkownika i podręcznikiem.

Wymiary (szer. x dł. x wys.)

400 x 376 x 289 mm

Obsługiwane systemy operacyjne

Windows 2000/XP (32-/64-bitowy)/Vista (32-/64-bitowy)/7 (32-/64-bitowy)/Server 2003 (32-/64-bitowy)/Server 2008 R2 (64-bitowy)/Server 2008 (32-/64-bitowy)

Mac OS w wersji 10.4.9-10.7.x (sprzedaż tylko przez Internet)

Linux (sprzedaż tylko przez Internet)



DRUKOWANIE



KOPIOWANIE



FAKS



SKANOWANIE

Canon

Dane techniczne



- 1 5-wierszowy wyświetlacz LCD
- 2 Podajnik uniwersalny na 50 arkuszy
- 3 Kasetka o pojemności 250 arkuszy
- 4 Opcjonalna kasetka o pojemności 500 arkuszy
- 5 Kasetka 719
- 6 Opcjonalna kasetka 719H

MECHANIZM DRUKARKI Szybkość drukowania Metoda drukowania Jakość drukowania Rozdzielczość drukowania Czas nagrzewania Czas wydruku pierwszej strony Cykl pracy Marginesy wydruku	33 str./min w trybie monochromatycznym (A4) Monochromatyczne drukowanie laserowe Maks. 1200 x 1200 dpi Maks. 600 x 600 dpi Okolo 28 s lub mniej od włączenia zasilania Okolo 7 s Maks. 50 000 stron miesięcznie 5 mm – górny, dolny, lewy i prawy
OBSŁUGA NOŚNIKÓW Podajnik papieru (standardowy) Podajnik papieru (opcjonalny) Odbiornik papieru Typy nośników Formaty nośników Gramatura nośników Drukowanie dwustronne	Kasetka o pojemności 250 arkuszy Podajnik uniwersalny na 50 arkuszy Kasetka o pojemności 500 arkuszy 150 arkuszy wydrukiem do dołu, 1 arkusz wydrukiem do góry Papier zwykły, o podwyższonej gramaturze, folia przezroczysta, etykiety, karty katalogowe, koperty, kartki pocztowe Kasetka (standardowa i opcjonalna) A4, B5, A5, A6, LGL, LTR, EXECUTIVE, 16K, formaty niestandardowe (szerokość: od 105,0 do 215,9 mm; długość: od 148,0 do 355,6 mm) Podajnik uniwersalny: A4, B5, A5, A6, LGL, LTR, EXECUTIVE, 16K, koperty COM-10, Monarch, DL, C5, B5 (ISO), karty katalogowe Formaty niestandardowe (szerokość: od 76,2 do 215,9 mm; długość: od 127,0 do 355,6 mm) Kasetka (standardowa i opcjonalna): 60–120 g/m ² Podajnik uniwersalny: 60–163 g/m ² Automatyczne (tylko nośnik A4/LTR/LGL)
CHARAKTERYSTYKA OGÓLNA Wymagania dotyczące zasilania Pobór mocy Poziom hałasu Wymiary (szer. x dł. x wys.) Masa Środowisko pracy Panel sterowania	220–240 V (±10%), 50/60 Hz (±2 Hz) Maksymalnie: okolo 1140 W lub mniej Praca: okolo 560 W Tryb gotowości: okolo 14 W Tryb uśpienia: okolo 14 W (tryb uśpienia panelu), okolo 1 W (tryb głębokiego uśpienia) Typowy pobór energii elektrycznej (TEC): 1,3 kWh/tydzień Moc akustyczna ¹ : Praca: maks. 7,06 B Tryb gotowości: poniżej poziomu słyszalności Ciśnienie akustyczne ¹ : Praca: maks. 54,2 dB(A) Tryb gotowości: poniżej poziomu słyszalności 400 x 376 x 289 mm (z panelem) Okolo 12,4 kg Temperatura od 10 do 30°C Wilgotność: od 20 do 80% wilgotności względnej (bez kondensacji) 5-wierszowy wyświetlacz LCD 8 wskaźników LED 10 przycisków obsługi

KONTROLER Pamięć Języki obsługi drukarki Czcionki Interfejsy i złącza Zgodność z systemami operacyjnymi	512 MB UFR II (Ultra Fast Rendering), PCL5e, PCL6, Adobe® PostScript Level 3 (opcja) 45 czcionek PCL, 136 czcionek PS (opcja) USB 2.0 High-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T Windows 2000/XP (32-/64-bitowy)/Vista (32-/64-bitowy)/7 (32-/64-bitowy)/Server 2003 (32-/64-bitowy)/Server 2008 R2 (64-bitowy)/Server 2008 (32-/64-bitowy)/ Mac OS w wersji 10.4.9–10.7.x ² /Linux ² /Citrux
MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE Kasety zintegrowane	Standardowa: kasetka 719 (2100 stron ³) Kasetka o wysokiej wydajności: kasetka 719 H (6400 stron ³)
AKCESORIA / ELEMENTY DODATKOWE Elementy	PODAJNIK PAPIERU PF-44 (kasetka na 500 arkuszy) Zestaw PS Printing Kit - AQ1 (moduł Adobe PostScript 3 ROM) ⁴ Zestaw do druku kodów kreskowych - F1 (moduł Barcode ROM) ⁴
Standardowe wyłączenia odpowiedzialności. Wszystkie dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia. [1] Deklarowany poziom hałasu zgodnie z normą ISO 9296 [2] Dystrybucja tylko przez Internet [3] W oparciu o normę ISO/IEC 19752 [4] Moduły Barcode ROM i PS ROM nie mogą być zainstalowane jednocześnie	



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Canon Polska Sp. z o.o.
ul. Mołdawska 9
02-127 Warszawa
tel. +48 22 430 60 00
canon.pl