

Elastyczne i  
wszechstronne  
urządzenie pracujące  
w kolorze dla małych,  
aktywnych grup  
roboczych

**i-SENSYS**  
MF5940dn

**i-SENSYS**  
MF5980dw

you can



## Efektywne i wydajne energetycznie wielofunkcyjne urządzenie laserowe z modułem Wi-Fi\*.

Podnieś produktywność dzięki wspaniałym funkcjom wysyłania i automatycznej pracy w trybie dwustronnym. Niewielkie urządzenie wielofunkcyjne z obsługą sieci jest bardzo energooszczędne, dzięki czemu pozwala ograniczyć koszty.

### Najważniejsze cechy

- Niewielkie laserowe urządzenie wielofunkcyjne: drukarka, faks, kopiarka i skaner
- Gotowość do pracy w sieci dzięki obsłudze standardu zdalnego interfejsu użytkownika (RUI), obsługa języków PCL5e/6 i PostScript\*
- Łączność z siecią Wi-Fi\*
- Drukowanie i kopiowanie w trybie monochromatycznym z prędkością 33 str./min.
- Czas wydruku pierwszej strony: do 8 sekund
- Doskonała jakość kopiowania obrazów, rozdzielczość druku do 1200 x 600 dpi
- Brak oczekiwania dzięki technologii szybkiego wydruku pierwszej strony
- Szybkie automatyczne dwustronne kopiowanie, drukowanie, skanowanie i faksowanie
- Przyciski poleceń ułatwiają skanowanie, oszczędne kopiowanie i bezpieczne drukowanie
- Funkcja wysyłania: skanowanie do wiadomości e-mail, folderu sieciowego i pamięci USB
- Łatwy w obsłudze 5-liniowy wyświetlacz LCD
- Automatyczny dwustronny podajnik dokumentów na 50 arkuszy
- Kasetka o pojemności 250 arkuszy, podajnik uniwersalny o pojemności 50 arkuszy oraz opcjonalna kasetka o pojemności 500 arkuszy (maks. format A4)
- Energooszczędne — w trybie uśpienia pobór mocy tylko 3 W
- Wygodne kasety uniwersalne

### Zawartość pudełka

Jednostka centralna, kasetka 719, przewód zasilający, instrukcja szybkiej konfiguracji, przewodnik, płyty CD z oprogramowaniem i instrukcją.

### Wymiary (szer. x gł. x wys.)

390 mm x 473 mm x 431 mm

### Obsługiwane systemy operacyjne

Windows 2000 / Server 2003 / Server 2008 / XP / Vista / 7

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

Linux (dostępny tylko przez Internet)



DRUKOWANIE



KOPIOWANIE



FAKS



SKANOWANIE

\* Tylko model MF5980dw.

**Canon**

# Specyfikacja produktu



- 1** Płaski i z automatycznym podajnikiem dokumentów DADF
- 2** Podajnik uniwersalny na 50 arkuszy
- 3** Podajnik na 250 arkuszy
- 4** Kasetka 719: opcjonalna kasetka 719H

<b>MECHANIZM DRUKARKI</b> Szybkość druku Metoda drukowania Jakość drukowania Rozdzielczość drukowania Drukowanie dwustronne Języki drukarki Czcionki Marginesy wydruku Tryb oszczędzania toneru Drukowanie z nośnika pamięci	Do 33 str./min (A4) Monochromatyczne drukowanie laserowe Maks. 1200 x 600 dpi z funkcją automatycznego wyostrzenia obrazu 600 x 600 dpi Automatyczne UFRII-LT, PCL5e, PCL6, (emulacja języka PostScript Level 3®) 45 czcionek skalowalnych, 10 czcionek bitmapowych (PCL) 5 mm, górny, dolny, lewy i prawy Tak Obsługiwane nośniki pamięci Pamięć USB Obsługiwane typy plików: JPEG, TIFF
<b>KOPIARKA</b> Szybkość kopiowania Czas druku pierwszej kopii Rozdzielczość kopiowania Tryby kopiowania Kopiowanie dwustronne Kopiowanie wielokrotne Pomniejszanie/powiększanie Tryb oszczędzania toneru Inne funkcje	Do 33 str./min (A4) Okolo 8 sekund lub mniej Maks. 600 x 600 dpi Tekst, Tekst i fotografia, Tekst i fotografia+, Fotografia Dwustronny-dwustronny (automatycznie) Do 99 kopii 25-400% ze zmianą co 1% Tak Sortowanie, 4 na 1, kopiowanie dowodów osobistych
<b>FUNKCJE WYSYŁANIA</b> Skanowanie do serwera plików Skanowanie do poczty e-mail Skanowanie do pamięci USB Formaty plików	SMB SMTP, POP3 tak TIFF (czarno-białe), JPEG, PDF, PDF (Compact)
<b>SKANER</b> Typ Rozdzielczość skanowania Głębka koloru skanowania Skala szarości Zgodność Maks. szerokość skanowania	Kolorowy Optyczna: maks. 600 x 600 dpi Poprawiona: do 9600 x 9600 dpi 24 bity/24 bity (wejście/wyjście) 256 poziomów standardy TWAIN, WIA 216 mm
<b>FAKS</b> Szybkość modemu Tryb odbioru Rozdzielczość faksu Pamięć faksu Szybkie wybieranie Wybieranie grupowe / numery docelowe Nadawanie sekwencyjne Kopia zapasowa w pamięci Faksowanie dwustronne Inne funkcje	Super G3 33,6 Kb/s (do 3 s/stronę¹) tylko faks, przełącznik faks/telefon, tryb automatycznego odbioru, tryb ręczny Standard: 200 x 100 dpi Dokładna: 200 x 200 dpi Zdjęcie: 200 x 200 dpi Bardzo dokładna: 200 x 400 dpi Wyjątkowo dokładna: 400 x 400 dpi Maks. 512 stron¹ Maks. 200 (w tym 19 pozycji wybierania jednoprzyciskowego) Maks. 199 pozycji/maks.199 numerów docelowych Maks. 210 lokalizacji 1 godzina Tak (wysyłanie i odbiór) Przesyłanie faksów dalej, podwójny dostęp, zdalny odbiór, faksowanie z komputera (tylko wysyłanie)
<b>OBSŁUGA NOŚNIKÓW</b> Typ skanera Podajnik papieru (standardowy) Podajnik papieru (opcjonalny) Taca odbiorcza Typy nośników Formaty nośników Gramatura nośników	Skaner płaski i automatyczny dwustronny podajnik dokumentów (DADF) Kasetka o pojemności 250 arkuszy Podajnik uniwersalny na 50 arkuszy Podajnik DADF na 50 arkuszy Kasetka o pojemności 500 arkuszy Na 150 arkuszy Papier zwykły, makulaturowy, o podwyższonej gramaturze, folia przezroczysta, etykiety, koperty, papier typu Bond, pocztówki i karty indeksowe Kasetka standardowa i opcjonalna: A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive Taca podajnika uniwersalnego: A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, STMT, kartki pocztowe, karty indeksowe, koperty (COM10, Monarch, DL, ISO-C5, ISO-B5), Formaty niestandardowe: szerokość od 76 do 216 mm, długość od 127 do 356 mm DADF: Skanowanie jednostronne: A4, A5, Legal, Letter, STMT, B5, B6 Formaty niestandardowe (szer. x dł.): maks. 215,9 mm x 355,6 mm, min. 128 mm x 139,7 mm Skanowanie dwustronne: A4, A5, Legal, Letter, B5, B6 Kasetka standardowa i opcjonalna: od 60 do 128 g/m² Podajnik uniwersalny: od 60 do 190 g/m² DADF: skanowanie jednostronne: od 50 do 105 g/m², skanowanie dwustronne: od 64 do 105 g/m²

<b>INTERFEJS I OPROGRAMOWANIE</b> Typ interfejsu Zgodność z systemami operacyjnymi Oprogramowanie i zarządzanie drukarką	USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX, (łączość bezprzewodowa 802.11b/g³) Windows 2000 / Server 2003 / Server 2008 / XP / Vista / 7 Mac OS X, wersja 10.4.9 - 10.6.x ²³ Linux ⁴ Presto! Page Manager, MF toolbox, zdalny interfejs użytkownika (RUI), ID Device Installer, zarządzanie identyfikatorami działań
<b>CHARAKTERYSTYKA OGÓLNA</b> Cykl pracy Czas nagrzewania Pamięć Panel sterowania Wymiary z tacami (szer. x dł. x wys.) Przeznaczenie instalacyjna (szer. x dł. x wys.) Waga około Środowisko pracy Źródło zasilania Pobór mocy Poziom hałasu	Maks. 15 000 stron miesięcznie około Maks. 11 s po włączeniu urządzenia 256 MB (wspólna) 5-liniowy, czarno-biały wyświetlacz LCD 390 mm x 473 mm x 431 mm 672 mm x 1279 mm x 931 mm (z opcjonalną szufladą na papier i opcjonalną słuchawką) 19,1 kg Temperatura od +10 do 30°C Wilgotność względna: od 20 do 80% (bez kondensacji) 220-240 V (±10%) 50/60 Hz (±2 Hz) Maksymalnie: w przybliżeniu 1200 W Tryb gotowości: około 9 W Tryb uśpienia: ok. 2,3 W 5 Typowy pobór energii elektrycznej (TEC): 1,4 kWh/tydzień Moc akustyczna ⁶: Praca: 70,6 dB(A) lub mniej Tryb gotowości: 43,0 dB(A) lub mniej Ciśnienie akustyczne ⁶: Praca: 53,0 dB(A) lub mniej Tryb gotowości: poniżej poziomu słyszalności
<b>MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE</b> Kasety	Kasetka 719 (2100 stron ⁷) Kasetka 719 H (6400 stron ⁷)
<b>AKCESORIA / ELEMENTY DODATKOWE</b> Elementy	PODAJNIK PAPIERU PF-44 (kasetka na 500 arkuszy) TEL 6 KIT LONG CORD (słuchawka telefoniczna)
Standardowe wyłączenia odpowiedzialności Wszystkie powyższe dane techniczne mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia. [1] W oparciu o kartę testową standardu ITU-T nr 1 [2] Dystrybucja tylko przez Internet. Data publikacji sterownika: listopad 2011 r. [3] Funkcja skanowania przez sieć niedostępna [4] Dystrybucja tylko przez Internet. Linux obsługuje wyłącznie drukowanie. Data publikacji sterownika: styczeń 2012 r. [5] W trybie obsługi sieci bezprzewodowej pobór mocy wyniesie 3 W [6] Deklarowany poziom hałasu zgodnie z normą ISO 9296 [7] W oparciu o normę ISO/IEC19752 [8] Tylko model MF5980dw	

