

Łącz się i przesyłaj dane do tego kolorowego urządzenia wielofunkcyjnego.

i-SENSYS
MF8540Cdn

i-SENSYS
MF8550Cdn

i-SENSYS
MF8580Cdw

you can



Wydajne kolorowe urządzenie wielofunkcyjne z bezproblemową łącznością i obsługą drukowania z urządzeń przenośnych.

Bardzo wydajne sieciowe urządzenie wielofunkcyjne z obsługą Wi-Fi* i drukowania z urządzeń przenośnych. Wydajne i łatwe w obsłudze funkcje pozwalają skoncentrować się na codziennych zadaniach firmy.

Najważniejsze cechy

- Biurowe kolorowe laserowe urządzenie wielofunkcyjne z obsługą sieci i Wi-Fi*
- Większa wydajność dzięki dwustronnemu drukowaniu, kopiowaniu, skanowaniu i faksowaniu**
- Drukowanie z urządzeń przenośnych dzięki Apple AirPrint™ i Google Cloud Print™
- Druk 20 str./min w czerni i bieli oraz w kolorze, obsługa języka PCL 5c/6
- Łatwy w obsłudze 7-wierszowy wyświetlacz LCD
- Funkcja wysyłania: skanowanie do wiadomości e-mail, folderu sieciowego i pamięci USB
- Przyciski poleceń ułatwiają skanowanie, oszczędne kopiowanie i bezpieczne drukowanie
- Wydajność energetyczna i brak oczekiwania (szybki wydruk pierwszej strony)
- Rozdzielczość drukowania: maks. 1200 x 1200 dpi
- Wygodne kolorowe kasety uniwersalne

Zawartość pudełka

Jednostka centralna, kasetka startowa C/M/Y/K 718, przewód zasilający, instrukcja szybkiej konfiguracji, oznaczenie przycisków skrótów, płyty CD z oprogramowaniem i instrukcją, zacisk słuchawki, instrukcja konfiguracji Wi-Fi* i karta gwarancyjna.

Wymiary (szer. x dł. x wys.)

430 x 484 x 479 mm

Windows 8/7 / Server 2012 / Server 2008 R2 / Server 2008 / Server 2003 / XP / Vista / 2000

Mac OS 10.5.8 lub nowszy
(dystrybucja tylko przez Internet)

Linux (dystrybucja tylko przez Internet)



DRUKOWANIE



KOPIOWANIE



FAKSOWANIE**



SKANOWANIE



Wi-Fi*

Canon

* Tylko model MF8580Cdw

** Tylko modele MF8550Cdn i MF8580Cdw

Dane techniczne



- 1 Płaski skaner i podajnik DADF na 50 arkuszy
- 2 Kolorowy, 7-wierszowy wyświetlacz LCD
- 3 Podajnik uniwersalny na 50 arkuszy
- 4 Kasetka o pojemności 250 arkuszy
- 5 Opcjonalna kasetka o pojemności 250 arkuszy
- 6 Kasetka 718: 5 dostępnych kaset: kolor błękitny, purpurowy, żółty, czarny i czarny w pakiecie Value Pack

Typ urządzenia Dostępne funkcje	Urządzenie wielofunkcyjne z kolorową drukarką laserową Drukowanie, kopiowanie, skanowanie i faksowanie ¹
DRUKARKA Szybkość drukowania Metoda drukowania Jakość wydruku Rozdzielczość drukowania Czas wydruku pierwszej kopii Drukowanie dwustronne Języki obsługi drukarki Czcionki Marginesy wydruku Tryb oszczędzania toneru Drukowanie z nośnika pamięci	Maks. 20 str./min w kolorze i w trybie monochromatycznym (A4) Kolorowe drukowanie laserowe Maks. 1200 x 1200 dpi 600 x 600 dpi Tryb kolorowy: maks. 14,5 s; tryb monochromatyczny: maks. 14,5 s Automatycznie UFRII-LT, PCL 5c/6 45 skalowalnych czcionek 5 mm od góry, dołu, lewej i prawej 10 mm od góry, dołu, lewej i prawej (koperty) Tak Obsługiwane nośniki pamięci: pamięć USB Obsługiwane typy plików: JPEG, TIFF
KOPIARKA Szybkość kopiowania Czas druku pierwszej kopii Rozdzielczość kopiowania Tryby kopiowania Kopiowanie dwustronne Liczba kopii Pomniejszenie/powiększenie Inne funkcje	Maks. 20 kopii/min w kolorze i w trybie monochromatycznym (A4) Tryb czarno-biały: maks. 15,5 s; tryb kolorowy: maks. 16,2 s Maks. 600x600 dpi Tekst/zdjęcia/mapy (domyślnie), tekst/zdjęcia/mapy (jakość), obrazy drukowane, tekst Dwustronny-dwustronny (automatycznie) Maks. 99 kopii 25-400% ze zmianą co 1% Usuwanie ramki, sortowanie, 2 strony na arkuszu, 4 strony na arkuszu, kopiowanie dokumentów tożsamości
FUNKCJE WYSYLANIA Skanowanie do serwera plików Skanowanie do wiadomości e-mail i faksu internetowego i-Fax Skanowanie do pamięci USB	JPEG, TIFF, PDF, Compact PDF PDF, Compact PDF ² JPEG, TIFF, PDF, Compact PDF
SKANER Typ Rozdzielczość skanowania Głębokość skanowania kolorów Skala szarości Zgodność Maks. szerokość skanowania	Kolor Optyczna: maks. 600 x 600 dpi; podwyższona: maks. 9600 x 9600 dpi 24 bity/24 bity (wejście/wyjście) 256 poziomów TWAIN, WIA 216 mm
FAKS¹ Szybkość pracy modemu Tryb odbierania Rozdzielczość faksu Pamięć telefaksu Szybkie wybieranie Wybieranie grupowej / numery docelowe Nadawanie sekwencyjne Kopia zapasowa pamięci Faksowanie dwustronne Inne funkcje	33,6 Kb/s (do 3 s/strona ³) Tylko faks, przełącznik faks/telefon, tryb automatycznego odbioru, tryb ręczny Standardowa: 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 stron ³ Maks. 181 pozycji Maks. 199 pozycji/maks. 199 numerów docelowych Maks. 210 numerów docelowych Trwała kopia zapasowa pamięci faksu (w pamięci flash) Tak (wysyłanie i odbiór) Przekazywanie faksu, podwójny dostęp, zdalny odbiór, PC Fax (tylko TX), DRPD, ECM, automatyczne wybieranie ponowne, raporty aktywności faksu, raporty wyników aktywności faksu, raporty zarządzania aktywnością faksu
OBSŁUGA NOŚNIKÓW Typ skanera Podajnik papieru (standardowy) Podajnik papieru (opcjonalny) Odbiornik papieru Typy nośników Rozmiary nośników	Skaner płaski i automatyczny podajnik dokumentów (DADF) Kasetka o pojemności 250 arkuszy; podajnik uniwersalny na 50 arkuszy; podajnik DADF na 50 arkuszy Kasetka o pojemności 250 arkuszy 125 arkuszy Papier zwykły, makulaturowy, o podwyższonej gramaturze, folia, papier powlekany, etykiety, karty katalogowe, koperty Kasetka: A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, pocztówka, Foolscap, koperta (COM10, Monarch, DL, ISO-C5, ISO-B5), formaty niestandardowe: min. 100 x 148 mm; maks. 215,9 x 355,6 mm

Rozmiary nośników	Podajnik uniwersalny: A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, pocztówka, Foolscap, koperta (Monarch, ISO-C5, ISO-B5); formaty niestandardowe: min. 76,2 x 127 mm; maks. 215,9 x 355,6 mm ADF: A4, A5, B5, B6, Legal, Letter, Statement; formaty niestandardowe (szer. x dł.): min. 128 x 139,7 mm; maks. 215,9 x 355,6 mm
Gramatura nośników	Kasetka: od 60 do 220 g/m ² (opcjonalnie i standardowe) Podajnik uniwersalny: od 60 do 220 g/m ² Automatyczny podajnik dokumentów: od 50 do 105 g/m ²
INTERFEJS I OPROGRAMOWANIE Typ interfejsu Zgodność z systemami operacyjnymi Protokół sieciowy Oprogramowanie i zarządzanie drukarką Drukowanie z urządzeń przenośnych	USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX, łączność bezprzewodowa 802.11b/g/n ⁴ Windows 8 / Windows 7 / Server 2012 ⁵ / Server 2008 R2 ⁵ / Server 2008 ⁵ / Server 2003 ⁵ / XP / Vista / 2000 Mac OS X 10.5.8 i nowsze ⁶ Linux ⁷ Drukowanie: LPD, RAW, WSD-Print (IPv4, IPv6) Skanowanie: poczta e-mail, SMB, WSD-Scan (IPv4, IPv6) Usługi aplikacyjne TCP/IP: Bonjour (mDNS), HTTP, HTTPS, POP przed SMTP (IPv4, IPv6) DHCP, BOOTP, RARP, ARP+PING, Auto IP, WINS (IPv4) DHCPv6 (IPv6) Zarządzanie: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6) Zabezpieczenia: IEEE802.1X, SNMPv3, HTTPS, IPSEC, LDAP Presto! Page Manager, MF Toolbox, zdalny interfejs użytkownika (RUI), SSID Tool ⁸ , zarządzanie identyfikatorami działów Google Cloud Print ⁹ , Apple AirPrint ¹⁰ , aplikacja Canon Mobile Printing dla urządzeń iPad ¹¹ i iPhone ¹¹ , aplikacja Canon Mobile Printing dla systemu Android ¹¹
CHARAKTERYSTYKA OGÓLNA Cykl pracy Czas rozgrzewania Pamięć Panel sterowania Wymiary z tacami (szer. x dł. x wys.) Przestrzeń instalacyjna (szer. x dł. x wys.) Masa Środowisko pracy Zasilanie Pobór mocy Poziom hałasu	Maks. 40 000 stron miesięcznie ⁹ Okolo 23 sekund po włączeniu zasilania 512 MB (wspólna) Kolorowy, 7-wierszowy wyświetlacz LCD 430 x 484 x 479 mm 674 x 1327 x 851 mm Okolo 31 kg Temperatura: od 10 do 30°C Wilgotność względna: od 20 do 80% (bez kondensacji) 220-240 V (±10%), 50/60 Hz (±2 Hz) Maks. (około): 1200 W Tryb gotowości: około 23 W Tryb uśpienia (około): 1,0 W ¹⁰ Standardowy pobór energii elektrycznej (TEC): 0,9 kWh/tydzień Ciśnienie akustyczne ¹¹ : praca — 50,3 dB(A) lub mniej; tryb gotowości: poniżej poziomu słyszalności Moc akustyczna ¹¹ : praca — 64,9 dB(A) lub mniej; tryb gotowości — 36,5 dB(A) lub mniej
MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE Kasety	Kasetka 718 z czarnym tonerem (3400 stron ¹²) ¹³ Kasetka 718 z błękitnym tonerem (2900 stron ¹²) ¹³ Kasetka 718 z purpurowym tonerem (2900 stron ¹²) ¹³ Kasetka 718 z żółtym tonerem (2900 stron ¹²) ¹³ Kasetka 718 Black VP (6800 stron ¹²) ¹³
AKCESORIA/ELEMENTY DODATKOWE Elementy	CST.FEEDING UNIT-V1 (kasetka na 250 arkuszy) TEL 6 KIT LONG CORD (słuchawka telefoniczna) ¹
STANDARDOWE WYŁĄCZENIA ODPOWIEDZIALNOŚCI	Wszystkie dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

1 Tylko modele MF8550Cdn i MF8580Cdw. **2** i-Fax nieobsługiwany. **3** W oparciu o kartę testową standardu ITU-T nr 1. **4** Tylko model MF8580Cdw. **5** Funkcja skanowania przez sieć niedostępna. **6** Sprzedawca tylko przez Internet. **7** Sprzedawca tylko przez Internet. Linux obsługuje wyłącznie drukowanie. Udostępnienie sterownika: czerwiec 2013 r. **8** Dostępny od czerwca 2013 r. **9** Cykl pracy to maksymalna liczba wydrukowanych arkuszy w ciągu jednego szczytowego miesiąca. Eksploatacja wykraczająca poza zalecany cykl pracy może spowodować skrócenie żywotności produktu. **10** W trybie obsługi sieci bezprzewodowej pobór mocy wyniesie 2 W. **11** Deklarowany poziom hałasu zgodnie z normą ISO 9296. **12** W oparciu o normę ISO/IEC 19798. **13** Drukarka jest dostarczana z kasetami startowymi — czarną na 1200 stron i C/M/Y na 1400 stron.



Canon Inc
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

European Edition
© Canon Europa N.V.,
2013