

Wielofunkcyjne kolorowe urządzenia laserowe A4 dostosowane do potrzeb małych firm i użytkowników mobilnych.

Te kompaktowe wielofunkcyjne kolorowe urządzenia laserowe A4 zapewniają firmom wiele korzyści. Stanowiąc idealne wprowadzenie do świata kompaktowych urządzeń wielofunkcyjnych, kolorowe urządzenia laserowe A4 zajmują niewiele miejsca i oferują inteligentne opcje skanowania, drukowania i łączności w celu zwiększenia wydajności pracy.



- Niewielki rozmiar, duże możliwości: kompletne wielofunkcyjne urządzenia laserowe A4
- Drukowanie, kopiowanie i faksowanie** z szybkością 20 str./min pomaga pracować szybko i efektywnie
- Dwustronny podajnik dokumentów na 50 arkuszy umożliwia bezproblemowe wykonywanie trudnych zadań
- Kolorowy ekran dotykowy zapewnia dostęp do pełnego zestawu funkcji
- Spójna jakość i niezawodność dzięki łatwym do wymiany kasetom uniwersalnym
- Przydatna obsługa usług w chmurze i urządzeń mobilnych ułatwia pracę w podróży
- Technologia NFC Touch & Print* umożliwia drukowanie z kompatybilnych tabletów i smartfonów
- Kod PIN funkcji bezpiecznego drukowania chroni poufne dokumenty
- Zaawansowane możliwości skanowania ułatwią konwertowanie obszernych dokumentów na formaty cyfrowe
- Wsparcie obiegu dokumentów i sieci z uwzględnieniem języków PCL5c/6, Adobe® PostScript® i uniFLOW



DRUKOWANIE



KOPIOWANIE



SKANOWANIE



FAKSOWANIE**



Wi-Fi

* Tylko model MF729Cx.

** Tylko modele MF728Cdw i MF729Cx.

Typ urządzenia**DRUKARKA****Szybkość drukowania**

Wielofunkcyjne kolorowe urządzenie laserowe

Jednostronne: maks. 20 str./min w kolorze i w trybie monochromatycznym (A4)
 Dwustronne: maks. 10 obr./min w kolorze i w trybie monochromatycznym (A4)

Metoda drukowania

Kolorowe drukowanie laserowe

Jakość wydruku

Maks. 1200 × 1200 dpi

Rozdzielczość drukowania

600 × 600 dpi

Czas wydruku

Tryb kolorowy: około 14,5 s lub mniej
 Tryb monochromatyczny: około 14,5 s lub mniej

pierwszej kopii**Drukowanie dwustronne**

Automatyczne

Języki obsługi drukarki

UFRII-LT, PCL5c/6, Adobe PostScript

Czcionki

93 czcionki PCL
 136 czcionek PostScript

Marginesy wydruku

5 mm od góry, dołu, lewej i prawej
 10 mm od góry, dołu, lewej i prawej (koperty)

Tryb oszczędzania toneru

Tak

Zaawansowane funkcje drukowania

Bezpieczne drukowanie
 Drukowanie z pamięci USB (JPEG/TIFF/PDF)
 NFC Touch & Print (tylko model MF729Cx)
 Obsługa Google Cloud Print
 iOS: AirPrint, aplikacja Canon PRINT Business
 Android: certyfikat Mopria, wtyczka Canon Print Service, aplikacja Canon PRINT Business

KOPIARKA**Szybkość kopiowania**

Jednostronne: maks. 20 str./min w kolorze i w trybie monochromatycznym (A4)
 Dwustronne: maks. 10 obr./min w kolorze i w trybie monochromatycznym (A4)

Czas druku pierwszej kopii

Tryb czarno-biały: około 15,5 s lub mniej
 Kolorowe: około 16,2 s lub mniej

Rozdzielczość kopiowania

Maks. 600 × 600 dpi

Tryby kopiowania

Tekst / zdjęcia / mapy (domyślnie), tekst / zdjęcia / mapy (jakość), obrazy drukowane, tekst

Kopiowanie dwustronne

Dwustronny-dwustronny (automatycznie)

Liczba kopii

Maks. 99 kopii

Pomniejszanie/powiększanie

25–400% ze zmianą co 1%

Inne funkcje

Usuwanie ramki, sortowanie, 2 strony na arkuszu, 4 strony na arkuszu, kopiowanie dokumentów tożsamości

SKANER**Typ**

Kolor

Rozdzielczość skanowania

Optyczna: maks. 600 × 600 dpi
 Poprawiona: maks. 9600 × 9600 dpi

Szybkość skanowania

Jednostronne, monochromatyczne: 20 obrazów/min (300 × 600 dpi)
 Jednostronne, kolorowe: 20 obrazów/min (300 × 300 dpi)
 Dwustronne, monochromatyczne: 10 obrazów/min (300 × 600 dpi)
 Dwustronne, kolorowe: 10 obrazów/min (300 × 300 dpi)

Głębina skanowania kolorów

24-bitowa / 24-bitowa (wejście / wyjście)

Skala szarości

256 poziomów

Zgodność

TWAIN, WIA

Maks. szerokość skanowania

216 mm

Skanowanie do wiadomości e-mailTIFF / JPEG / PDF / kompaktowy PDF / PDF z możliwością wyszukiwania / zaszyfrowany PDF¹ / PDF (podpis cyfrowy)¹**Skanowanie do komputera**TIFF / JPEG / PDF / kompaktowy PDF / PDF z możliwością wyszukiwania / zaszyfrowany PDF¹ / PDF (podpis cyfrowy)¹**Skanowanie do pamięci USB**TIFF / JPEG / PDF / kompaktowy PDF / PDF z możliwością wyszukiwania / zaszyfrowany PDF¹ / PDF (podpis cyfrowy)¹**Skanowanie do serwera FTP**TIFF / JPEG / PDF / kompaktowy PDF / PDF z możliwością wyszukiwania / zaszyfrowany PDF¹ / PDF (podpis cyfrowy)¹**Skanowanie do chmury**TIFF / JPEG / PDF / PNG²**iFAX**

ITU-T.37

FAKS (TYLKO MODELE MF729Cx, MF728Cdw)**Szybkość pracy modemu**33,6 Kb/s (do 3 s/strona³)**Tryb odbierania**

Tylko faks, przełącznik faks / telefon, tryb automatycznego odbioru, tryb ręczny

Rozdzielczość faksu

Standardowa: 200 × 100 dpi
 Dokładna: 200 × 200 dpi
 Zdjęcie: 200 × 200 dpi
 Bardzo dokładna: 200 × 400 dpi
 Wyjątkowo dokładna: 400 × 400 dpi

Pamięć telefaksuMaks. 512 stron³**Szybkie wybieranie**

Do 281 pozycji

Wybieranie grupowe / numery docelowe

Maks. 199 pozycji/maks. 199 miejsc docelowych

Nadawanie sekwencyjne

Maks. 310 miejsc docelowych

Kopia zapasowa pamięci

Trwała kopia zapasowa pamięci faksu (w pamięci flash)

Faksowanie dwustronne

Tak (wysyłanie i odbiór)

Inne funkcje

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**

Skaner płaski i automatyczny podajnik dokumentów (DADF)

Podajnik papieru (standardowy)

Kaseta o pojemności 250 arkuszy
 Taca uniwersalna na 50 arkuszy
 Podajnik DADF na 50 arkuszy

Podajnik papieru (opcjonalny)

Kaseta o pojemności 250 arkuszy

Odbiornik papieru

125 arkuszy

Typy nośników

Papier zwykły, makulaturowy, o podwyższonej gramaturze, folia, papier powlekany, etykiety, karty katalogowe, koperty

Rozmiary nośników

Kaseta:
 A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, pocztówka, Foolscap, koperta (COM10, Monarch, DL, ISO-C5, ISO-B5);
 formaty niestandardowe: min. 100 × 148 mm
 Maks. 215,9 × 355,6 mm

Taca uniwersalna:
 A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, pocztówka, Foolscap, koperta (Monarch, ISO-C5, ISO-B5); formaty niestandardowe: min. 76,2 × 127 mm; maks. 215,9 × 355,6 mm

Podajnik ADF:
 A4, A5, B5, B6, Legal, Letter, Statement, formaty niestandardowe (szer. × dł.): min. 128 × 139,7 mm; maks. 215,9 × 355,6 mm

Gramatura nośników

Kaseta: od 60 do 165 g/m² (opcjonalne i standardowe)
 Podajnik uniwersalny: od 60 do 220 g/m²
 Podajnik ADF: od 50 do 105 g/m²

INTERFEJS I OPROGRAMOWANIE**Typ interfejsu**

USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T / 100BASE-TX, łączność bezprzewodowa 802.11b/g/n, bezpośrednie połączenie bezprzewodowe

Zgodność z systemami operacyjnymi

Windows® 10 / Windows® 8.1 / Windows® 8 / Windows® 7 / Server® 2012R2⁴ / Server® 2012⁴ / Server® 2008R2⁴ / Server® 2008⁴ / Server® 2003⁴ / Vista
 Mac OS X w wersji 10.5.8 lub nowszej
 Linux²

Protokół sieciowy

Drukowanie:
 LPD, RAW, WSD-Print (IPv4, IPv6)
 Skanowanie:
 Poczta e-mail, SMB, WSD-Scan (IPv4, IPv6)
 Usługi aplikacji 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

Oprogramowanie i zarządzanie drukarką

Presto! Page Manager,
MF Scan Utility,
Zdalny interfejs użytkownika (RUI),
Narzędzie SSID,
Zarządzanie identyfikatorami działów,
Narzędzie do obsługi stanu tonera,
Konsola administracyjna iW: oparte na serwerze oprogramowanie do centralnego zarządzania flotą urządzeń.
eMaintenance: wbudowany RDS pozwala korzystać z usług eMaintenance, takich jak odczyty liczników, automatyczne zarządzanie materiałami eksploatacyjnymi i zdalna diagnostyka.
Zgodność z technologią uniFLOW, wbudowany klient logowania do urządzeń uniFLOW (tylko model MF729Cx)

CHARAKTERYSTYKA OGÓLNA
Zalecany nakład miesięczny

750–2000 stron miesięcznie

Cykl pracy
Maks. 40 000 stron miesięcznie⁶
Czas rozgrzewania

Okolo 23 s od włączenia zasilania

Pamięć

1 GB

Panel sterowania

Kolorowy ekran dotykowy LCD 8,9 cm

Wymiary z tacami

430 × 484 × 479 mm

Przestrzeń instalacyjna (szer. × dł. × wys.)

674 × 1327 × 851 mm

Masa

Okolo 31 kg

Środowisko pracy

Temperatura: od 10 do 30°C
Wilgotność względna: od 20 do 80% (bez kondensacji)

Zasilanie

220–240 V (±10%), 50/60 Hz (±2 Hz)

Pobór mocy

Maks. (około): 1200 W
Tryb gotowości: około 23 W
Tryb uśpienia (w przybliżeniu): 1,0 W⁷
Zasilanie wyłączone: 0,5 W lub mniej
Standardowe zużycie energii elektrycznej (TEC): 0,9 kWh/tydzień (230 V)
Czas bezczynności przed przejściem w tryb uśpienia: 10–60 min (domyślnie 10 min)
Czas bezczynności przed automatycznym wyłączeniem: 4 godz. (domyślnie)

Poziom hałasu

Cisnienie akustyczne⁸:
Praca: 50 dB
Tryb gotowości: 25 dB
Moc akustyczna⁹:
Praca: 67 dB lub mniej (drukowanie w kolorze) / 66 dB lub mniej (drukowanie w czerni i bieli)
Tryb gotowości: 43 dB lub mniej

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE
Kasety

Kaseta 718 z czarnym tonerem (3400 stron⁹)¹⁰
Kaseta 718 z błękitnym tonerem (2900 stron⁹)¹⁰
Kaseta 718 z purpurowym tonerem (2900 stron⁹)¹⁰
Kaseta 718 z żółtym tonerem (2900 stron⁹)¹⁰
Kaseta 718 z czarnym tonerem VP (6800 stron⁹)¹⁰

AKCESORIA / ELEMENTY DODATKOWE
Elementy

MODUŁ PODAJNIKA KASETOWEGO V1 (kaseta na 250 arkuszy)
ZESTAW TELEFONICZNY 6 Z DŁUGIM PRZEWODEM (słuchawka telefoniczna)
ZESTAW DRUKOWANIA KODÓW KRESKOWYCH E1 (tylko model MF729Cx)
ZESTAW DRUKOWANIA KODÓW KRESKOWYCH E1E (tylko model MF729Cx)
CZYTNIK KART PAMIĘCI F1 (tylko model MF729Cx)
MODUŁ CZYTNIKA KART PAMIĘCI J1 (tylko model MF729Cx)
MODUŁ CZYTNIKA MICARD B1 (tylko model MF729Cx)
ZESTAW INTERFEJSU STEROWANIA KOPIOWANIEM C1 (tylko model MF729Cx)
ZESTAW ZABEZPIECZEŃ WYSYŁANIA PLIKÓW PDF E1 (tylko model MF729Cx)

Przypisy

^[1] Wymaga dodatkowego modułu przeznaczonego tylko dla modelu MF729Cx: ZESTAW ZABEZPIECZEŃ WYSYŁANIA PLIKÓW PDF E1.

^[2] Skanowanie przy użyciu narzędzia MF Scan Utility lub aplikacji Canon PRINT Business.

^[3] W oparciu o kartę testową standardu ITU-T nr 1.

^[4] Funkcja skanowania przez sieć niedostępna.

^[5] Dystrybucja tylko przez Internet. Linux obsługuje wyłącznie drukowanie.

^[6] Cykl pracy to maksymalna liczba wydrukowanych arkuszy w ciągu jednego szczytowego miesiąca. Eksploatacja wykraczająca poza zalecany cykl pracy może spowodować skrócenie żywotności produktu.

^[7] W trybie obsługi sieci bezprzewodowej pobór mocy wyniesie 2 W.

^[8] Deklarowany poziom hałasu zgodnie z normą ISO 9296.

^[9] W oparciu o normę ISO/IEC 19798.

^[10] Drukarka jest dostarczana z kasetami startowymi – czarną na 1200 stron i C/M/Y na 1400 stron.