



KONICA MINOLTA

bizhub C3110

Wielofunkcyjne urządzenie A4 do druku kolorowego

Szybkość drukowania do 31 stron na minutę

Funkcjonalności



Kopiowanie

- Kolorowe
- Czarno-białe



Drukowanie

- Kolorowe
- Czarno-białe
- PCL/PS
- Lokalne / w sieci
- USB



Skanowanie

- Kolorowe
- Czarno-białe
- Skanowanie do e-mail
- Skanowanie do SMB
- Skanowanie do FTP
- Skanowanie do HDD
- Skanowanie do USB
- Skanowanie do DPWS
- Sieć TWAIN



Faksowanie

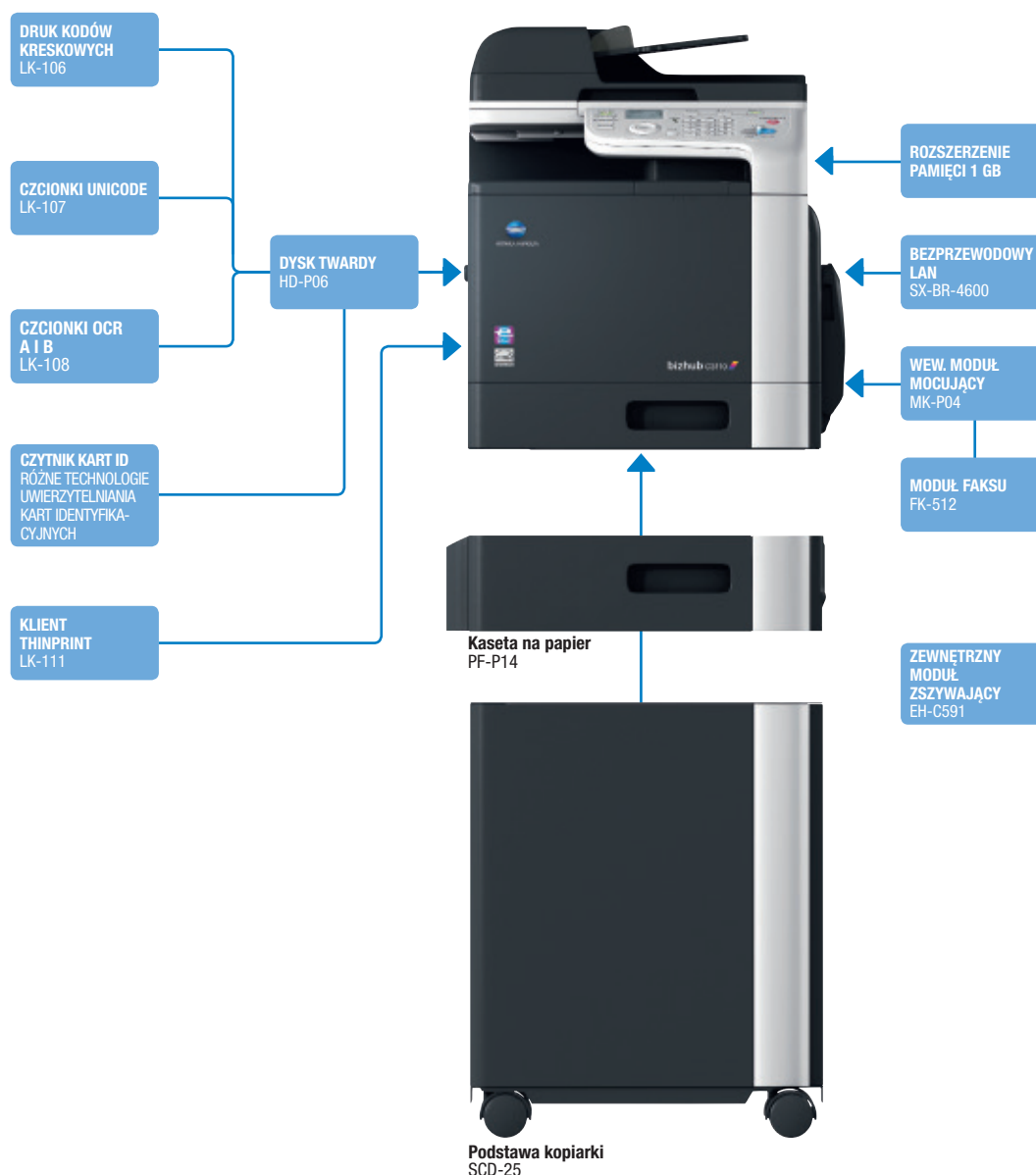
- Super G3 Fax
- PC-Fax



Technologia

| | | |
|-----------------------------------|--|---|
| Kontroler druku Emperon™ | Kompatybilny z użytkownikami i środowiskami IT dzięki jednolitej technologii druku Konica Minolta | ✓ |
| Toner polimeryzowany Simitri® HD | Zapewnia wysoką jakość druku, a przy tym jest ekonomiczny i korzystny dla środowiska | ✓ |
| Platforma OpenAPI | Umożliwia efektywną organizację pracy urządzeń wielofunkcyjnych za pomocą aplikacji serwerowych | ✗ |
| Specjalne funkcje i-Option | Zwiększenie zakresu funkcjonalności urządzeń wielofunkcyjnych od podstawowych do zaawansowanych | ✓ |
| Zdalna diagnostyka serwisowa CSRC | Utrzymanie wydajności za pomocą modułu internetowego do monitorowania materiałów eksploatacyjnych | ✓ |
| Możliwość dopasowania panelu | Lepsza współpraca użytkownik-urządzenie i zwiększona wydajność dzięki możliwości dostosowania panelu do indywidualnych potrzeb | ✗ |

Schemat opcji



Opcje wykańczania



Druk
dwu-
stronny /
Duplex

Opisy

| | |
|-----------------------------------|---|
| bizhub C3110 | Urządzenie wielofunkcyjne A4 do druku czarno-białego i kolorowego z szybkością 31 str./min. Standardowy kontroler druku Emperon™ z obsługą PCL, PostScript i opcjonalną obsługą XPS. Pojemność papieru 250 arkuszy i 100 arkuszy z podajnika bocznego. Automatem podajnik do druku dwustronnego w standardzie. Pamięć 1 GB i standardowy Gigabit Ethernet. |
| PF-P14 Podajnik papieru | A4 - 500 arkuszy, do 90 g/m2 |
| SCD-25 Podstawa urządzenia | Zapewnia ergonomiczną wysokość i umożliwia przechowywanie nośników. |
| HD-P06 Twardy dysk | Twardy dysk 320 GB ¹ |
| Rozszerzenie pamięci | 1 GB dla szybszego przetwarzania |

Specyfikacja techniczna

SPECYFIKACJA SYSTEMU

| | |
|--|--|
| Pamięć systemowa | 1 GB (standard) 2 GB (opcja) |
| Twardy dysk | 320 GB (opcja) |
| Interfejsy | 10-Base-T/100-Base-TX/1,000-Base-T Ethernet; USB 2.0 |
| Protokoły sieciowe | TCP/IP (IPv4 / IPv6); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP; HTTPS |
| Typy ramek | Ethernet 802.2; Ethernet 802.3; Ethernet II; Ethernet SNAP |
| Automatyczny podajnik dokumentów | Do 50 oryginałów; A6-A4; 50-110 g/m2 RADF |
| Format papieru | A6-A4; własne formaty papieru |
| Gramatura papieru | 60-210 g/m2 |
| Pojemność wejściowa papieru | Standard: 350 arkuszy, maks. 850 arkuszy |
| Kaseta 1 | 250 arkuszy; A6-A4; 60-210 g/m2 |
| Kaseta 2 (opcja) | 500 arkuszy; A4; 60-90 g/m2 |
| Podajnik boczny | 100 arkuszy; A6-A4; własne formaty 60-210 g/m2 |
| Automatyczny druk dwustronny | A4; 60-210 g/m2 |
| Pojemność odbiorcza | Maks.: 150 arkuszy |
| Wolumen kopii/druku (miesięcznie) | Zalecany: 6 500 stron Maks.²: 120 000 stron |
| Wydajność tonera | W czerni 5 000 stron; CMY 5 000 stron |
| Wydajność sekcji obrazowania | W czerni 25 000 stron; CMY 25 000 stron |
| Pobór mocy | 220-240 V / 50/60 Hz Poniżej 1,2 kW (urządzenie) |
| Wymiary urządzenia (S x G x W) | 447 x 544 x 500 mm |
| Waga urządzenia | Ok. 30 kg |

SPECYFIKACJA KOPIARKI

| | |
|--|--|
| Proces kopiowania | Elektrostatyczne kopiowanie laserowe, tandemowe, pośrednie |
| System tonera | Toner polimeryzowany Simitri® HD |
| Szybkość kopiowania/druku A4 (mono/kolor) | do 31 str./min. |
| Szybkość w automatycznym trybie dwustronnym A4 (mono/kolor) | do 31 str./min. |
| Czas oczekiwania na pierwszą kopię (mono/kolor) | 13 sek. 17 sek. |
| Czas przygotowania do pracy | ok. 38 sek. |
| Rozdzielczość kopiowania | 600 x 600 dpi |
| Półtony | 256 odcieni |
| Ilość kopii | 1-99 |
| Format oryginału | A6-A4 |

| | |
|---|--|
| FK-512 Moduł faksu | Super G3 fax, funkcje faksu cyfrowego |
| MK-P04 Moduł do montażu faksu | Zestaw do montażu faksu |
| Czytnik kart ID | Różne technologie uwierzytelniania kart identyfikacyjnych¹ |
| LK-106 Czcionki kodów kreskowych | Obsługa druku kodów kreskowych¹ |
| LK-107 Czcionki Unicode | Obsługa druku znaków Unicode¹ |
| LK-108 Czcionki OCR A i B | Obsługa druku czcionek OCR A i B¹ |
| LK-111 - Natywny klient ThinPrint® | Kompresja danych druku dla mniejszego obciążenia sieci |
| SX-BR-4600 Bezprzewodowy LAN | Bezprzewodowa sieć LAN do złącza sieciowego LAN |
| EH-C591 Zewnętrzny moduł zszywiający | Wygodne zszywanie do 50 wydruków zszywiający |

| | |
|---------------------------|--|
| Powiększenie | 25-400% w odstępach 0,1%; automatyczne powiększenie |
| Funkcje kopiowania | Kopiowanie dwustronne; kopiowanie dokumentów identyfikacyjnych; kopia 2 na 1, 4 na 1; plakat; regulacja gęstości |

SPECYFIKACJA DRUKARKI

| | |
|----------------------------|---|
| Rozdzielczość druku | 1 200 x 1 200 dpi |
| Język opisu strony | PCL 5e/c PostScript 3 PDF 1.7 XPS¹ |
| Systemy operacyjne | Windows VISTA (32/64) Windows 7 (32/64) Windows 8 (32/64) Windows Server 2003/2008 (32/64) Windows Server 2012 (64) Macintosh OS X 10.x Linux Citrix |
| Czcionki drukarki | 80 PCL Latin 137 PostScript 3 Latin |
| Funkcje drukowania | Bezpośredni wydruk plików¹ TIFF, XPS¹, PDF i JPEG; XPS¹ i OOXML (DOCX, XLSX, PPTX); bezpieczny druk¹; połączenie; n-up; plakat; nakładanie; znak wodny |

SPECYFIKACJA SKANERA

| | |
|---|--|
| Szybkość skanowania (mono/kolor) | do 30 oryginałów/min. |
| Rozdzielczość skanowania | Maks.: 600 x 600 dpi |
| Tryby skanowania | Skanowanie do e-mail (Scan-to-Me) Skanowanie do SMB (Scan-to-Home) Skanowanie do FTP Skanowanie do USB Skanowanie do HDD¹ Skanowanie do DPWS Skanowanie sieciowe TWAIN |
| Formaty plików | TIFF; PDF; kompaktowy PDF; JPEG; XPS¹ |
| Miejsca przeznaczenia skanowanych dokumentów | 250 (współdzielone z faksem); obsługa LDAP |

SPECYFIKACJA FAKSU

| | |
|-------------------------------|---|
| Standard faksu | Super G3 (opcja) |
| Transmisja faksu | Analogowa, PC-Fax |
| Rozdzielczość faksu | Maks.: 600 x 600 dpi (ultra-fine) |
| Kompresja faksu | MH; MR; MMR; JBIG |
| Faks modem | Do 33,6 Kbps |
| Miejsca docelowe faksu | 250 (współdzielone ze skanerem); obsługa LDAP |
| Funkcje faksu | Odpytywanie; przesunięcie czasowe; PC-Fax |

FUNKCJE SYSTEMU

| | |
|-----------------------|--|
| Bezpieczeństwo | ISO 15408 EAL3 (w trakcie oceny) ¹ ; filtrowanie IP i blokowanie portów; komunikacja sieciowa SSL2 ¹ ; SSL3 ¹ i TSL1.0 ¹ ; obsługa IPsec ¹ ; obsługa IEEE 802.1x ¹ ; uwierzytelnianie użytkowników ¹ ; bezpieczne drukowanie ¹ ; nadpisywanie dysku twardego (8 metod) ¹ ; szyfrowanie danych na dysku twardym ¹ |
| Oprogramowanie | PageScope Net Care Device Manager PageScope WebConnection PageScope Data Administrator PageScope Direct Print |

- ¹ Opcjonalny dysk twardy HD-P06 umożliwia bezpieczny wydruk, drukowanie po uwierzytelnieniu, drukowanie i wstrzymywanie, sortowanie prac, obsługę emulacji XPS, i-Option oraz obsługę czytnika kart identyfikacyjnych
- ² Osiągnięcie maksymalnego wolumenu w ciągu roku wymaga przeprowadzenia cyklu konserwacyjnego
- ³ Czas przygotowania do pracy może różnić się w zależności od środowiska pracy i stosowania

- Wszystkie specyfikacje dotyczą papieru o rozmiarze A4 i gramaturze 80 g/m².
 - Obsługa i dostępność wymienionych specyfikacji i opcji może różnić się w zależności od systemów operacyjnych, aplikacji, protokołów sieciowych oraz konfiguracji sieci i systemu.
 - Deklarowana trwałość materiałów eksploatacyjnych zależy od warunków eksploatacji takich jak pokrycie strony w danym formacie (5% pokrycia A4).
- Rzeczywista wydajność użytkowa materiału eksploatacyjnego zmienia się w zależności od sposobu użytkowania oraz pod wpływem takich zmiennych jak pokrycie papieru, format strony, rodzaj nośnika, praca ciągła lub przerywana, temperatura otoczenia i wilgotność.
- Na niektórych ilustracjach widoczne jest wyposażenie dodatkowe.
 - Specyfikacja i dane wyposażenia dodatkowego oparte są na informacjach dostępnych w momencie wydruku i mogą zostać zmienione bez uprzedniego powiadomienia.
 - Firma Konica Minolta nie gwarantuje bezbłędności podawanych specyfikacji.
 - Wszystkie inne nazwy marek i produktów mogą być zastrzeżonymi znakami handlowymi lub znakami handlowymi, które należą do odpowiednich właścicieli, co niniejszym zostaje uznane.



Simitri HD
High Definition Polymerised Toner

Simitri
with Biomax



SAP® Printer Vendor Solution



Zapraszamy do odwiedzenia naszej strony z produktami