



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

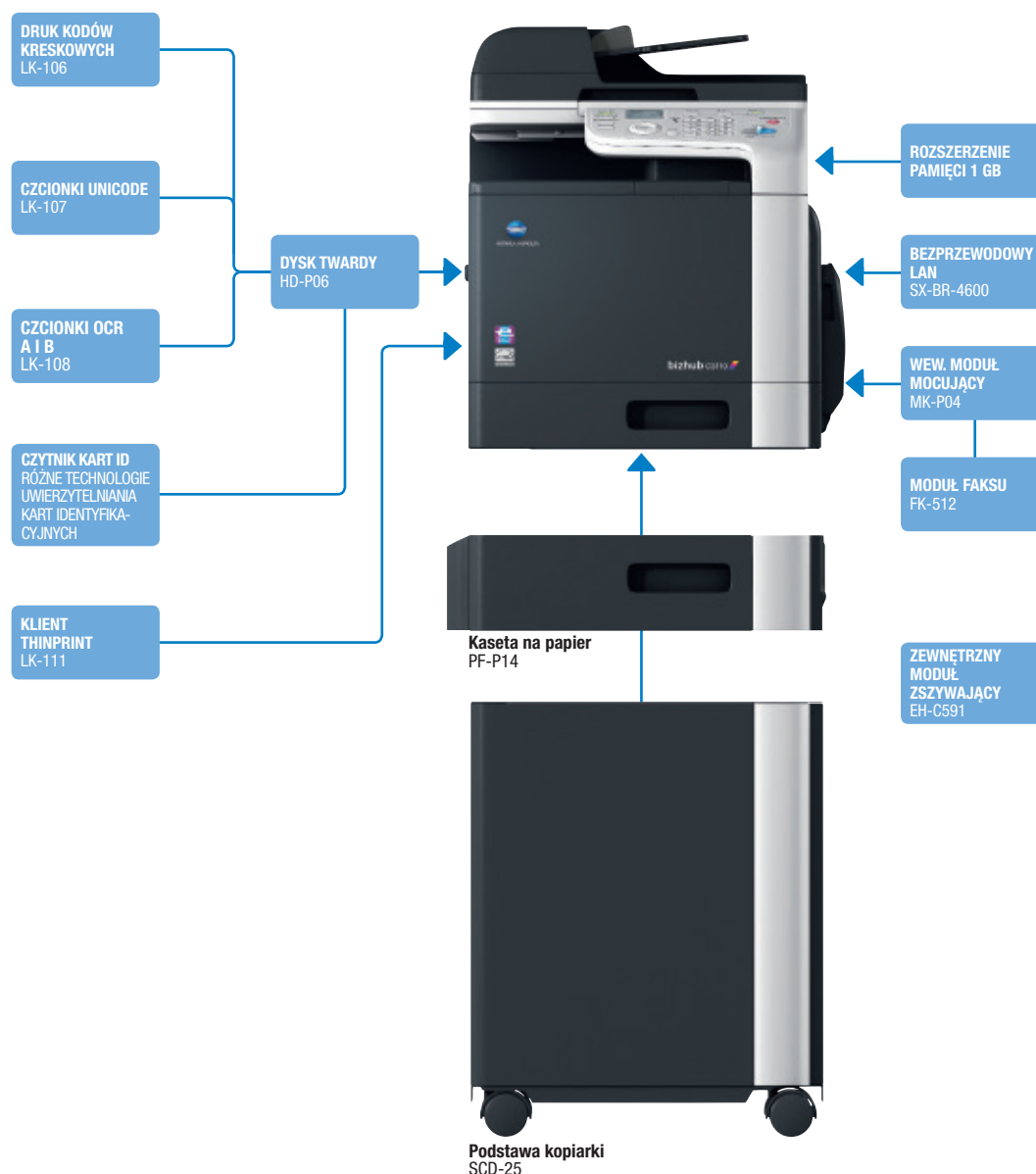
- Super G3 Fax
- PC-Fax



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	Utrzymywanie 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 dwustronny / 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. Automatyczny 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

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 identyfikacyjnych ¹
LK-106 Czcionki kodów kreskowych	Obsługa druku kodów kreskowych ¹
LK-107 Czcionki Unicode	Obsługa druku znaków Unicode ¹
LK-108 Czcionki OCR A i B	Obsługa druku czcionek OCR A i B ¹
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

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
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
Powiększenie	25-400% w odstępach 0,1%; automatyczne powiększenie
Funkcje kopiowania	Kopowanie 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 XPS ¹
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 plików ¹ TIFF, XPS ¹ , PDF i JPEG; XPS ¹ i OOXML (DOCX, XLSX, PPTX); bezpieczny druk ¹ ; 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 HDD ¹ Skanowanie do DPWS Skanowanie sieciowe TWAIN
Formaty plików	TIFF; PDF; kompaktowy PDF; JPEG; XPS ¹
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 Biomass



SAP Printer Vendor Solution



Zapraszamy do odwiedzenia naszej strony z produktami