



KONICA MINOLTA

bizhub 4050

- Wielofunkcyjne urządzenie A4 do druku czarno-białego
- Szybkość drukowania do 40 stron na minutę

Funkcjonalności



Kopiowanie

- Czarno-białe



Drukowanie

- 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 WebDAV
- Sieć TWAIN



Faksowanie

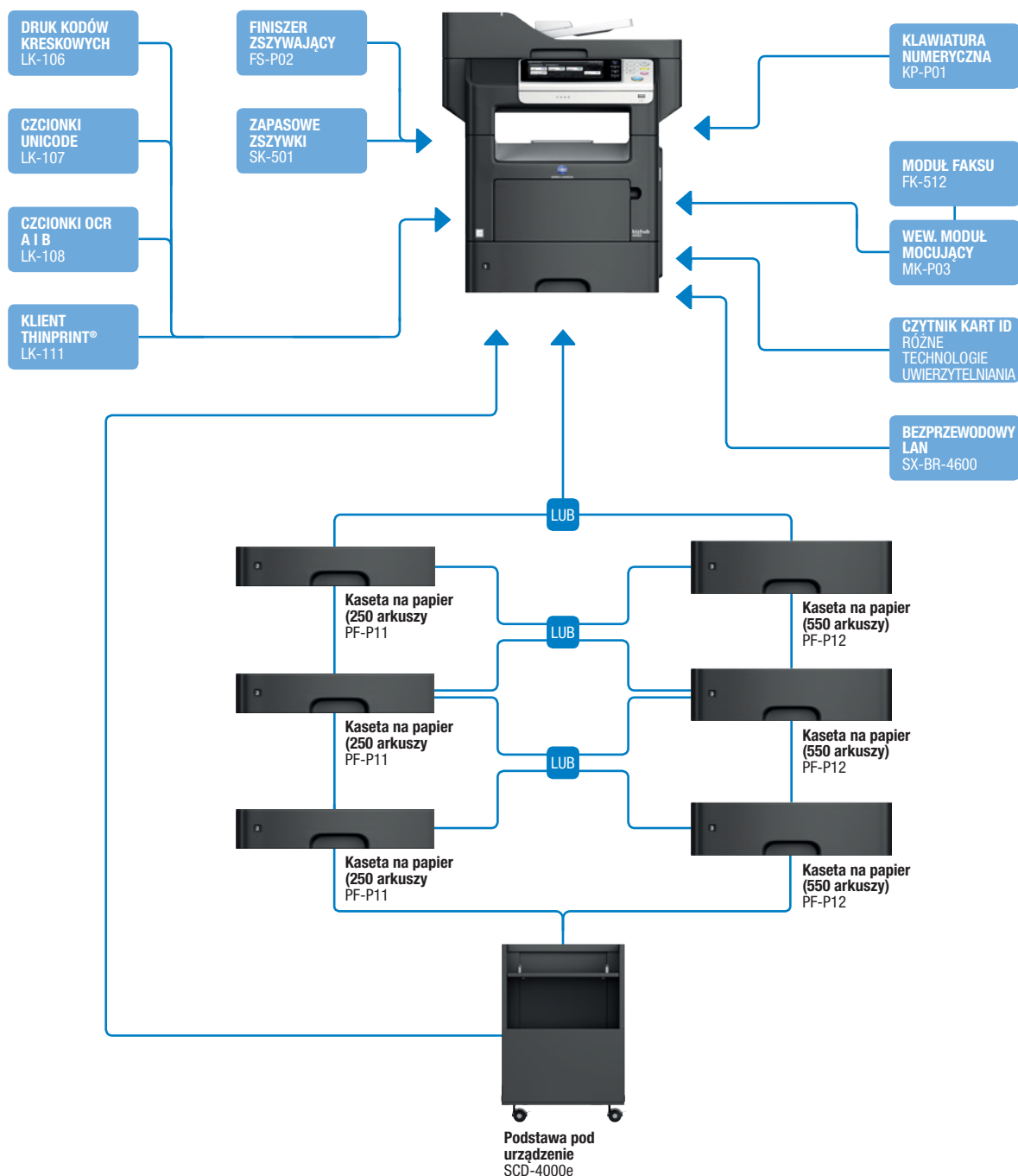
- Faks zgodny ze standardem super G3
- PC-Faks
- i-Fax
- IP-Fax



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 oraz zaawansowane funkcjonalności urządzeń wielofunkcyjnych dostosowane do indywidualnych potrzeb	✓
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



Zszywanie narożne



Druk dwustronny/
Duplex

Opisy

bizhub 4050	Centrum komunikacyjne do druku czarno-białego z szybkością 40 str./min. Standardowy kontroler druku Emperon™ z obsługą PCL 6c, PostScript 3, PDF 1.7 i XPS. Pojemność papieru 550 arkuszy i 100 arkuszy z podajnika bocznego. Nośniki od A6 do A4 i 60-163 g/m ² . Pamięć 2 GB, dysk twardy 320 GB i standardowy Gigabit Ethernet.
Podajnik papieru PF-P11	A5-A4 – 250 arkuszy, 60-120 g/m ²
Podajnik papieru PF-P12	A5-A4 – 550 arkuszy, 60-120 g/m ²
Podstawa pod urządzenie SCD-4000e	Umożliwia przechowywanie nośników itp.
Finiszier zszywający FS-P02	Zszywanie do 20 arkuszy
Zapasowe zszywki SK-501	5000 zszywek (5 pudełek po 1000 zszywek)

Czytnik kart identyfikacyjnych	Różne technologie kart
KP-101 Klawiatura numeryczna	Zamiast przycisków na ekranie dotykowym
FK-512 Moduł faksu	Super G3 fax, funkcje faksu cyfrowego
MK-P02 Moduł do montażu czytnika	Zestaw do montażu faksu
LK-106 Czcionki kodów kreskowych	Obsługa druku kodów kreskowych
LK-107 Czcionki Unicode	Obsługa druku znaków Unicode
LK-108 Czcionki OCR A i B	Obsługa drukowania czcionek OCR A i B
LK-111 Natywny klient ThinPrint®	Kompresja danych druku dla mniejszego obciążenia sieci
SX-BR-4600	Bezprzewodowa sieć LAN do złącza sieciowego
Bezprzewodowy LAN	

Specyfikacja techniczna

SPECYFIKACJA SYSTEMU

Pamięć systemowa	2 GB (standard)
Twardy dysk	320 GB (standard)
Interfejsy	Ethernet 10-Base-T/100-Base-TX/1,000-Base-T; USB 1.1; USB 2.0
Protokoły sieciowe	TCP/IP (IPv4 / IPv6); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP; DHCP; DNS
Typy ramek	Ethernet 802.2; Ethernet 802.3; Ethernet II; Ethernet SNAP
Automatyczny podajnik	Do 50 oryginałów; A5 – A4; 52-120 g/m ² ; RADF
Format papieru	A6–A4, własne formaty papieru
Gramatura papieru	60-63 g/m ²
Pojemność wejściowa papieru	Standard: 650 arkuszy Maks.: 2 300 arkuszy
Kaseta 1	550 arkuszy, A6- A4, 60-120 g/m ²
Kaseta 2 (opcja)	250/550 arkuszy, A6 – A4, 60-120 g/m ²
Podajnik boczny	100 arkuszy, A6 – A4, 60-163 g/m ² ; własne formaty
Automatyczny druk dwustronny	A4; 60 – 90 g/m ²
Opcje wykańczania (opcja)	Grupowanie/sortowanie; zszywanie (opcja)
Pojemność odbiorcza (z finiszerm)	Maks.: 250 arkuszy
Zszywanie	Maks.: 20 arkuszy w zestawie
Wydajność wyjściowa zszywania	Maks.: 250 arkuszy
Wolumen kopii/druku (miesięcznie)	Zalecany: 6 500 stron Maks.*: 100 000 stron
Wydajność tonera	20 000 stron
Wydajność sekcji obrazowania	60 000 stron
Pobór mocy	220-240 V / 50/60 Hz Poniżej 1,1 kW
Wymiary urządzenia (S x G x W)	489 x 482 x 561 mm
Waga urządzenia	Ok. 24 kg

SPECYFIKACJA KOPIARKI

Proces kopiowania	Elektrostatyczne kopiowanie laserowe
Szybkość kopiowania/druku	Do 40 kopii na minutę
Szybkość w automatycznym trybie dwustronnym	Do 36 kopii na minutę
Czas oczekiwania na pierwszą kopię	8,5 sek.
Rozdzielczość kopiowania	600 x 600 dpi
Przejścia tonalne	256 odcieni
Ilość kopii	1-999 stron
Format oryginału	A6-A4
Powiększenie	25-400% w odstępach 0,1%
Funkcje kopiowania	Ustawienia(kontrast, ostrość, gęstość obrazu); kopia próbna, kopiowanie dokumentów, sortowanie/grupowanie, wybór oryginału, kopia 2 na 1, kopia 4 na 1

SPECYFIKACJA DRUKARKI

Rozdzielczość drukowania	1 200 x 1 200 dpi
Język opisu strony	PCL5e/c Emulation PCL XL ver.3.0 Emulation PostScript 3 Emulation (3016) XPS ver. 1.0 OpenXPS PDF 1.7
Systemy operacyjne	Windows XP (32/64) Windows Vista (32/64) Windows 7 (32/64) Windows 8 (32/64) Windows Server 2003 (32/64) Windows Server 2008 (32/64) Windows Server 2008 R2 Windows Server 2012 Macintosh OS X Ver. 10.2.8 lub późniejszy Linux
Czcionki drukarki	80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin
Funkcje drukowania	Bezpośredni wydruk plików PCL; PS; TIFF; XPS; PDF; sztyrowanych plików PDF oraz OOXML (DOCX, XLSX, PPTX); bezpieczny druk; znak wodny

SPECYFIKACJA SKANERA

Szybkość skanowania (mono/kolor)	Do 45/30 oryginałów/min.
Rozdzielczość skanowania	Maks.: 600 x 600 dpi
Tryby skanowania	Skanowanie do e-mail Skanowanie do SMB Skanowanie do FTP Skanowanie do USB Skanowanie do WebDAV Skanowanie do HDD Skanowanie do WSD Skanowanie sieciowe TWAIN
Formaty plików	JPEG; TIFF; PDF; PDF/A 1b; PDF kompaktowy; XPS
Miejsca przeznaczenia skanowanych dokumentów	2 100 (pojedyncze+ grupowe); obsługa LDAP
Funkcje skanowania	Do 400 programowalnych zadań

* Osiągnięcie maksymalnego wolumenu w ciągu roku wymaga przeprowadzenia cyklu konserwacyjnego

SPECYFIKACJA FAKSU

Standard faksu	Super G3 (opcja)
Transmisja faksu	Analogowa; i-Fax; IP-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	2 100 (pojedyncze + grupy)
Funkcje faksu	Odpytywanie; przesunięcie czasowe; PC-Fax; do 400 programowanych zadań; odbiór do folderu pełnego

FUNKCJE SYSTEMU

Bezpieczeństwo	ISO 15408 EAL3 (w trakcie oceny); filtrowanie IP i blokowanie portów; komunikacja sieciowa SSL2; SSL3 i TSL1.0; obsługa IPsec; obsługa IEEE 802.1x; uwierzytelnianie użytkowników; bezpieczne drukowanie; nadpisywanie dysku twardego (8 metod); szyfrowanie danych na dysku twardego; ochrona przed kopiowaniem (tylko druk)
Konta użytkowników	Do 1 000 kont użytkowników; obsługa Active Directory Uwierzytelnianie za pomocą kart ID (opcja)
Oprogramowanie	PageScope Net Care Device Manager PageScope Data Administrator PageScope Direct Print Print Status Notifier CS Remote Care Download Manager Driver Packaging Utility



- 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.



Zapraszamy do odwiedzenia naszej strony z produktami