



KONICA MINOLTA

bizhub C3350

Wielofunkcyjne urządzenie A4 do druku w kolorze

Szybkość drukowania do 33 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 WebDAV
- Sieć TWAIN



Faksowanie

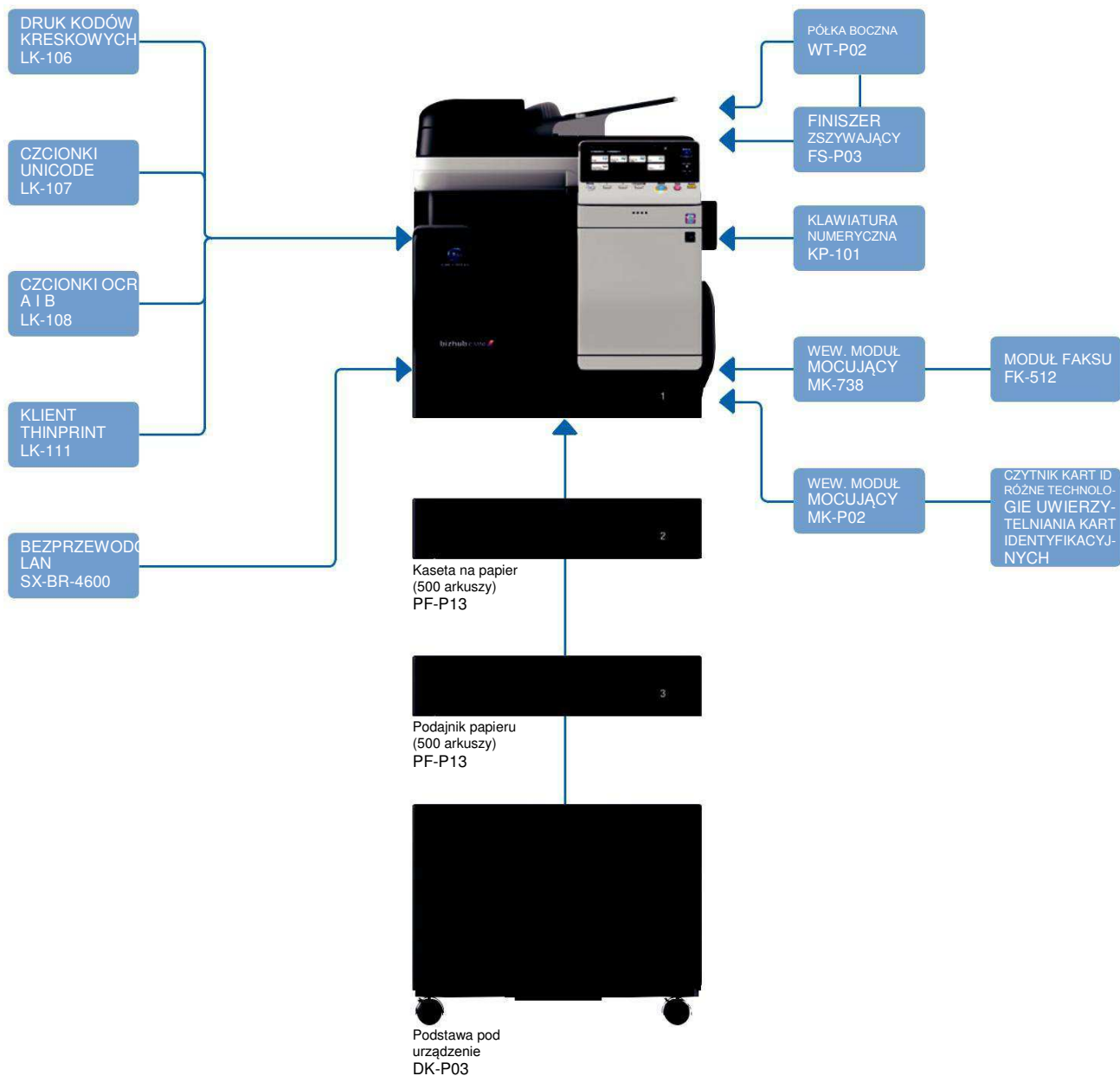
- Faks zgodny ze standardem super G3
- PC-Faks
- i-Fax



Technologia

Kontroler druku Emperon™	Kompatybilny z użytkownikami i środowiskami IT dzięki jednolitej technologii druku Konica Minolta	✓
Toner polimeryzowany Simitri HD	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	X

Schemat opcji



Opcje wykańczania



Zszywanie narożne (zewnątrzne) Druk dwustronny/ Duplex

Opisy

bizhub C3350	Urządzenie wielofunkcyjne A4 do druku czarno-białego i kolorowego z szybkością 33 str./min. Standardowy kontroler druku Emperon™ z obsługą PCL, PostScript i XPS. Pojemność papieru 550 arkuszy i 100 arkuszy z podajnika bocznego. Automatyczny podajnik dokumentów do druku dwustronnego i tryb druku dwustronnego. Pamięć 1 GB, dysk twardy 320 GB i standardowy Gigabit Ethernet.
Podajnik papieru PF-P13	A4–500 arkuszy, 60–90 g/m ²
DK-P03 Podstawa urządzenia	Umożliwia przechowywanie nośników itp.
Finiszier zszywający FS-P03	Zszywanie narożne do 20 arkuszy
KP-101 10-Klawiatura numeryczna	Używana zamiast ekranu dotykowego
WT-P02 Półka boczna	Do umieszczenia zewnętrznego finiszera zszywającego itp.

FK-512 Moduł faksu	Super G3 fax, funkcje faksu cyfrowego
MK-738 Moduł do montażu faksu	Zestaw do montażu faksu
Czytnik kart identyfikacyjnych	Różne technologie kart
MK-P02 Moduł do montażu czytnika	Zestaw do montażu czytnika kart
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-4 600 Bezprzewodowy LAN	Bezprzewodowa sieć LAN do złącza sieciowego

Specyfikacja techniczna

SPECYFIKACJA SYSTEMU

Pamięć systemowa	1 GB (standard)
Twardy dysk	320 GB (standard)
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; A5-A4; 50-128 g/m ² ; automatyczny podajnik odwracający
Format papieru	A6–A4, własne formaty papieru
Gramatura papieru	60-210 g/m ²
Pojemność wejściowa papieru	Standard: 650 arkuszy Maks.: 1 650 arkuszy
Kaseta 1	550 arkuszy, A6–A4, 60–210 g/m ²
Kaseta 2 (opcja)	500 arkuszy, A4, 60–90 g/m ²
Kaseta 3 (opcja)	500 arkuszy, A4, 60–90 g/m ²
Podajnik boczny	100 arkuszy, A6–A4, własne formaty, 60–210 g/m ²
Automatyczny druk dwustronny	A4; 60-210 g/m ²
Opcje wykańczania (opcja)	Zszywanie (zewnętrzne)
Pojemność odbiorcza	Maks.: 250 arkuszy
Zszywanie (Opcja)	Maks.: 20 arkuszy (zszywanie zewnętrzne)
Wolumen kopii/druku (miesięcznie)	Zalecany: 6 500 stron Maks.: 120 000 stron
Wydajność tonera	10 000 stron
Wydajność sekcji obrazowania	50 000 stron
Pobór mocy	220-240 V/50/60 Hz, poniżej 1,7 kW
Wymiary urządzenia (S x G x W)	555 x 584 x 603 mm
Waga urządzenia	Ok. 47,5 kg

SPECYFIKACJA KOPIARKI

Proces kopiowania	Elektrostatyczne kopiowanie laserowe, tandemowe, pośrednie
System tonera	Toner polimeryzowany Simitri HD
Szybkość kopiowania/druku A4 (mono/kolor)	Do 33 kopii na minutę
Szybkość w automatycznym trybie dwustronnym A4 (mono/kolor)	Do 33 kopii na minutę
Czas oczekiwania na pierwszą kopię (mono/kolor)	9,0 sek. 10,0 sek.
Czas przygotowania do pracy	Ok. 30 sek. ²
Rozdzielczość kopiowania	600 x 600 dpi
Przejścia tonalne	256 odcieni
Ilość kopii	1-999
Format oryginału	Maks. A4
Powiększenie	25-400% w odstępach 0,1%; automatyczne powiększenie
Funkcje kopiowania	Sortowanie elektroniczne, obsługa wielu zadań, ustawienia (kontrast, ostrość, gęstość obrazu), kopia próbna, tryb przerywania, tryb koloru, osobne skanowanie, sortowanie/grupowanie, łączenie, wybór oryginału kopiowanie dokumentów; kopia 2 na 1; kopia 4 na 1

SPECYFIKACJA DRUKARKI

Rozdzielczość drukowania	600 x 600 dpi 1 200 x 1 200 dpi (niższa szybkość)
Język opisu strony	PCL 5e/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 2003 R2 (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 TIFF, XPS, PDF i OOXML (DOCX, XLSX, PPTX); bezpieczny druk; połączenie; n-up; plakat; broszura; znak wodny

¹ Osiągnięcie maksymalnego wolumenu w ciągu roku wymaga przeprowadzenia cyklu konserwacyjnego

² Czas przygotowania do pracy może różnić się w zależności od środowiska pracy i stosowania

SPECYFIKACJA SKANERA

Szybkość skanowania (mono/kolor)	Do 35 oryginałów/min.
Rozdzielczość skanowania	Maks.: 600 x 600 dpi
Tryby skanowania	Skanowanie do e-mail Skanowanie do SMB Skanowanie do FTP Skanowanie do HDD Skanowanie do USB Skanowanie do WebDAV Skanowanie sieciowe TWAIN
Formaty plików	JPEG; TIFF; PDF; PDF/A (1b); PDF kompaktowy; XPS
Miejsca przeznaczenia skanowanych dokumentów	1 030 (pojedyncze+ grupowe); obsługa LDAP
Funkcje skanowania	Do 400 programowalnych zadań

SPECYFIKACJA FAKSU

Standard faksu	Super G3 (opcja)
Transmisja faksu	Analogowa i-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	Przesunięcie czasowe; PC-Fax; przekazywanie faksu; do 400 programowanych zadań

FUNKCJE SYSTEMU

Bezpieczeństwo	ISO 15408 EAL3 (w trakcie oceny); filtrowanie IP i blokiowanie 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 twardym; 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 Driver Packaging Utility PageScope Mobile

- 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 użytkownika 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.

