



KONICA MINOLTA

bizhub 364e

- Wielofunkcyjne urządzenie A3 do druku czarno-białego
- Szybkość drukowania do 36 stron na minutę

Funkcjonalności



Kopiowanie

- Czarno-białe



Drukowanie

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



Skanowanie

- Kolorowe
- Czarno-białe
- Skanowanie do mnie
- Skanowanie do e-mail
- Skanowanie do SMB
- Skanowanie do własnego folderu
- Skanowanie do FTP
- Skanowanie do skrzynki użytkownika
- Skanowanie do USB
- Skanowanie do WebDAV
- Skanowanie do DPWS
- Sieć TWAIN



Faksowanie

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



Skrzynka

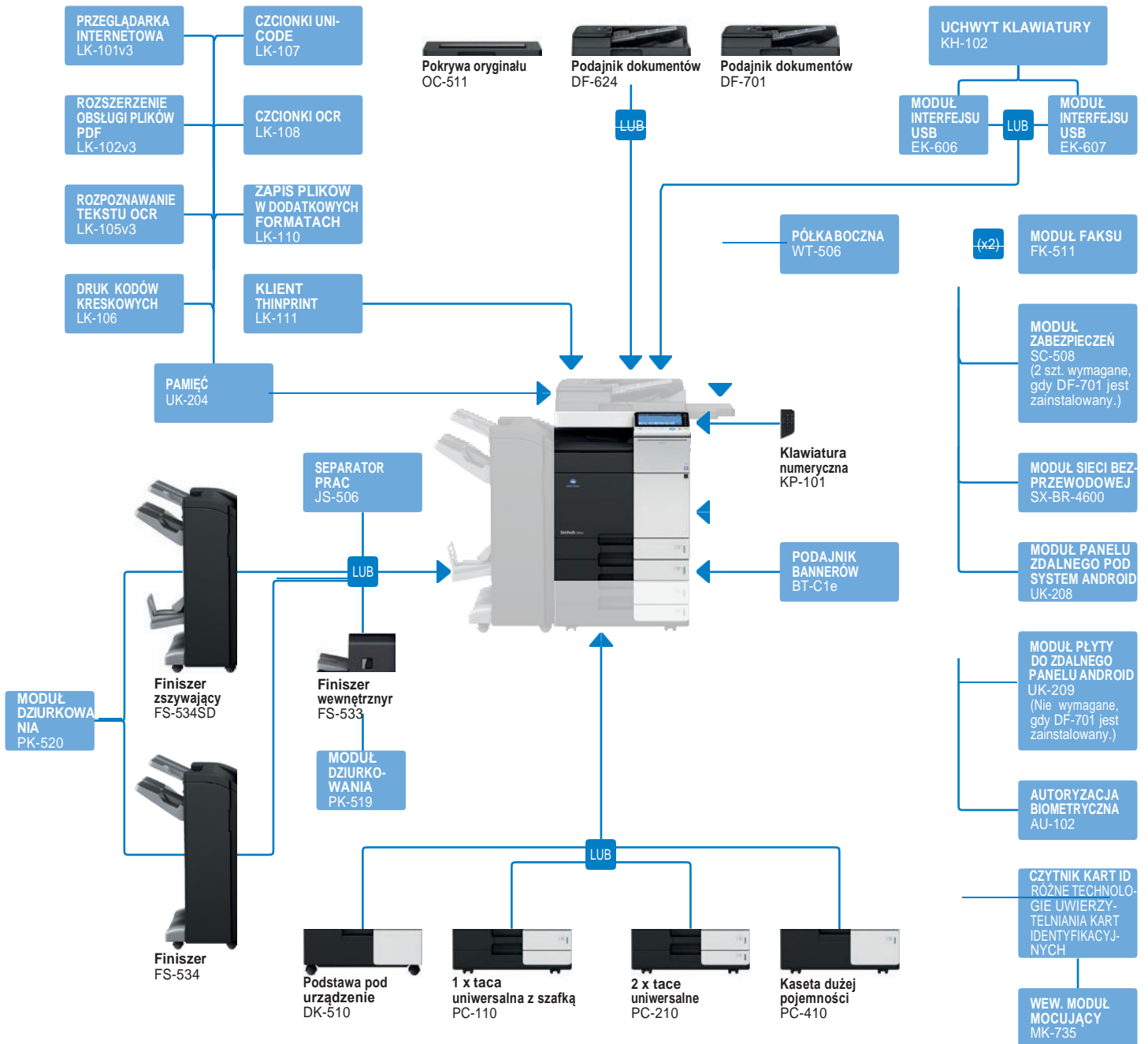
- Przedruk
- Dystrybucja
- Udostępnianie
- Box-to-Box
- Box-to-USB



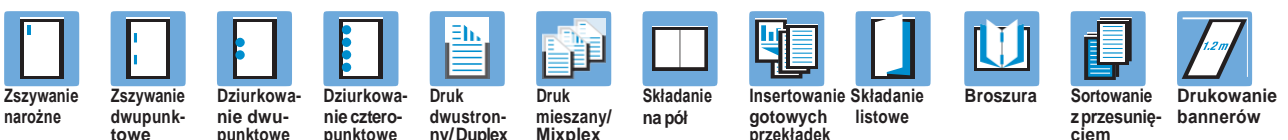
Technologia

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	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	✓
bizhub MarketPlace ready	Niewielkie narzędzia wspomagające użytkownika i umożliwiające nową organizację pracy za pomocą aplikacji wbudowanych w urządzenia wielofunkcyjne	✓

Schemat opcji



Opcje wykańczania



Opisy

bizhub 364e	Centrum obiegu dokumentów o wydajności 36 str./min w czerni. Standardowy kontroler druku Emperon™ z obsługą PCL6, PCL5 PostScript3, PDF 1.7, XPS i OOXML. Pojemność papieru 500 + 500 arkuszy oraz 150 arkuszy z podajnika ręcznego. Nośniki od A6 do SRA3, 1,2-metrowe banery, 52–300 g/m ² . Pamięć 2 GB, dysk twardy 250 GB i standardowy Gigabit Ethernet.
DF-624 Podajnik dokumentów	Automatyczny podajnik dokumentów od końca, do 100 oryginałów
DF-701 Podajnik dokumentów	Automatyczny podajnik dokumentów do skanowania dwustronnego, do 100 oryginałów
QC-511 Pokrywa oryginału	Pokrywa zamiast ADF
PC-110 1 x Taca uniwersalna	A5–A3, 500 arkuszy, 52–256 g/m ²
PC-210 2 x Taca uniwersalna	A5–A3, 2 x 500 arkuszy, 52–256 g/m ²
PC-410 Kasetka dużej pojemności	A4, 2,500 arkuszy, 52–256 g/m ²
DK-510 Podstawa urządzenia	Umożliwia dodatkowo przechowywanie np. nośników do druku i innych materiałów
FS-533 Finiszier wewnętrzny	Zszywanie do 50 arkuszy, poj. odbiorcza 500 arkuszy
PK-519 Moduł dziurkowania dla FS-533	Dwu- lub czteropunktowe automatyczne przełączanie
FS-534 Finiszier zszywający	Zszywanie do 50 arkuszy, poj. odbiorcza 3,200 arkuszy
FS-534SD Finiszier do broszur	finiszier zszywający do 50 arkuszy, broszury 20 arkuszy, 2,200 poj. odbiorcza 2,200 arkuszy
PK-520 Moduł dziurkowania	Do dziurkowania dwu- lub czteropunktowego, automatyczne przełączanie
FS-534/SD	
JS-506 Separator prac	Oddzielanie np. faksów od kopii
KP-101 10 Klawiatura numeryczna	Używana zamiast ekranu dotykowego
WT-506 Półka boczna	Do umieszczania urządzenia autoryzacyjnego

Specyfikacja techniczna

SPECYFIKACJA SYSTEMU

Pamięć systemowa	2,048 MB (standard)
Twardy dysk	250 GB (standard)
Interfejsy	10-Base-T/100-Base-T/1,000-Base-T Ethernet; USB 2.0
Protokoły sieciowe	TCP/IP (IPv4/IPv6); IPX/SPX; NetBEUI; AppleTalk (EtherTalk); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP
Typy ramek	Ethernet 802.2; Ethernet 802.3; Ethernet II; Ethernet SNAP
Automatyczny podajnik dokumentów	Do 100 oryginałów; A6–A3; 35–163 g/m ² dostępne podajniki RADF lub Dualscan ADF
Format papieru	A6–SRA3, własne formaty papieru; papier bannerowy maks. 1,200 x 297 mm
Gramatura papieru	52–300 g/m ²
Pojemność wejściowa papieru	1,150 arkuszy Maks.: 3,650 arkuszy
Kaseta 1	500 arkuszy, A5–A3, 52–256 g/m ²
Kaseta 2	500 arkuszy, A5–A3, 52–256 g/m ²
Kaseta 3 (opcja)	500 arkuszy, A5–A3, 52–256 g/m ²
Kaseta 4 (opcja)	2 x 500 arkuszy, A5–A3, 52–256 g/m ²
Kaseta dużej pojemności	2,500 arkuszy, A4, 52–256 g/m ²
Podajnik boczny	150 arkuszy, A6–SRA3, własne formaty papieru, baner, 60–300 g/m ²
Automatyczny druk dwustronny	A5–SRA3; 52–256 g/m ²
Tryby wykańczania (opcja)	Przesunięcie; grupowanie; sortowanie; zszywanie; dziurkowanie; wkładki składanie w pół; składanie listowe; broszura
Pojemność odbiorcza (z finiszierem)	Maks.: 3,300 arkuszy
Pojemność odbiorcza (bez finisziera)	Maks.: 250 arkuszy
Zszywanie	Maks.: 5 Maks.: 50 arkuszy lub 48 arkuszy + 2 arkusze okładki (do 209 g/m ²)
Pojemność wyjściowa zszywania	Maks.: 1,000 arkuszy
Składanie listowe	Do 3 arkuszy
Pojemność modułu składania listowego	Maks.: Maks.: 30 arkuszy (taca odbiorcza); Nielimitowane
Broszowanie	Maks.: 20 arkuszy lub 19 arkuszy + 1 arkusz okładki (do 209 g/m ²)
Pojemność odbiorcza broszur	Maks.: 100 arkuszy (taca odbiorcza); Nielimitowane
Wolumen kopii/druku (miesięcznie)	Zalecany: 25,000 stron Maks.: 48,000 stron

FK-511 Moduł faksu	Super G3 fax, funkcje faksu cyfrowego
KH-102 Uchwyt klawiatury	Do zamontowania klawiatury USB
EK-606 Interfejs USB	Złącze USB do klawiatury
EK-607 Interfejs USB	Złącze USB do klawiatury, moduł Bluetooth
Czytnik kart identyfikacyjnych	Różne technologie kart
MK-735 Moduł do montażu czytnika	Montaż czytnika kart AU
102 Autoryzacja biometryczna	Skaner naczyń krwionośnych w palcu
SC-508 Moduł zabezpieczający	Funkcja ochrony kopii
BT-C1e Podajnik bannerów	Wielostronicowe banery
LK-101 Przeglądarka www	Przeglądarka internetowa i panel obrazów
LK-102 Rozszerzenie obsługi plików PDF	PDF/A, szyfrowanie PDF, podpis cyfrowy
LK-105 Silnik OCR	PDF i PPTx z możliwością wyszukiwania
LK-106 Czcionki kodów paskowych	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-110 Konwerter dokumentów	Zapis plików w różnych formatach m.in.: DOCX i XLSX
LK-111 Natywny klient ThinPrint®	Kompresja danych druku dla mniejszego obciążenia sieci
UK-204 Dodatkowa pamięć	Rozszerzenie pamięci do i-Options
UK-208 WLAN Moduł zdalnego panelu pod system Android	Wymagane dla alternatywnego zdalnego panelu na platformie Android
UK-209 DS Moduł płyty do zdalnego panelu Android	Wymagane dla alternatywnego panelu na platformie Android
SX-BR-4600 Bezprzewodowy LAN	Bezprzewodowa sieć LAN do złącza sieciowego

SPECYFIKACJA KOPIARKI

Wydajność tonera	28,800 stron
Wydajność sekcji obrazowania	120,000 stron/600,000 stron (bęben/wywoływacz)
Pobór mocy	220–240 V / 50/60 Hz; poniżej 1,58 kW (system)
Wymiary urządzenia (szer. x gł. x wys.)	615 x 685 x 779 mm (bez ADF i dolnej tacy na papier)
Waga urządzenia	Ok. 76.5 kg
Proces kopiowania	Elektrostatyczne kopiowanie laserowe, tandemowe, pośrednie
System tonera	Toner polimeryzowany Simitri® HD
Szybkość kopiowania/ druku A4	Do 36 kopii na minutę
Szybkość kopiowania/ druku A3	Do 18 kopii na minutę
Szybkość w automatycznym trybie dwustronnym A4	Do 36 kopii na minutę
Czas oczekiwania na pierwszą kopie	5.3 sek.
Czas przygotowania do pracy	Ok. 20 sek. ¹
Rozdzielczość kopiowania	600 x 600 dpi
Półtony	256 odcieni
Ilość kopii	1 – 9,999
Format oryginału	A5 – A3
Powiększenie	25–400% w odstępach 0.1%; automatyczne powiększenie
Funkcje kopiowania	Wstawianie rozdziałów; okładek i stron; kopia próbna (drukowana i ekranowa); druk próbny do regulacji; funkcje grafiki cyfrowej; pamięć ustawień zadań; tryb plakatu; przetwarzanie obrazu; nakładanie (opcjonalne); pieczętowanie; ochrona kopii

¹ Czas przygotowania do pracy może różnić się w zależności od środowiska pracy i stosowania

SPECYFIKACJA DRUKARKI

Rozdzielczość drukowania	1.800 x 600 dpi; 1.200 x 1.200 dpi
Język opisu strony	PCL6 (XL 3.0); PCL 5; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
Systemy operacyjne	Windows 2000 Windows XP (32/64) Windows VISTA (32/64) Windows 7 (32/64) Windows 8 (32/64) Windows Server 2000 Windows Server 2003 (32/64) Windows Server 2008 (32/64) Windows Server 2008 R2 (64) Windows Server 2012 (64) Macintosh OS X 10.x Unix, Linux, Citrix
Czcionki drukarki	80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin
Funkcje drukowania	Bezpośredni wydruk plików PCL, PS, TIFF, XPS, PDF, szyfrowanych PDF i OOXML (DOCX, XLSX, PPTX); Mixmedia i mixplex; łatwe programowanie zadań „Easy Set”; nakładanie; znak wodny; ochrona kopii; druk w trybie „Carbon Copy”

SPECYFIKACJA SKANERA

Szybkość skanowania	Do 160 oryginałów/min.
(z opcjonalnym podajnikiem dokumentów)	
(mono/kolor)	
Rozdzielczość skanowania	Maks.: 600 x 600 dpi
Tryb skanowania	Skanowanie do e-mail (Skanuj do Mnie) Skanowanie do FTP Skanowanie do Skrzynki Użytkownika Skanowanie do USB Skanowanie do WebDAV Skanowanie do DPWS Skanowanie sieciowe TWAIN
Formaty plików	JPEG; TIFF; PDF; PDF/A 1a i 1b (opcja); PDF kompaktowy; szyfrowany PDF; przeszukiwalny PDF (opcja); XPS; kompaktowy XPS; PPTX; przeszukiwalny PPTX (opcja); przeszukiwalny DOCX/XLSX (opcja)
Miejsca przeznaczenia skanowanych dokumentów	2, 100 (pojedyncze + grupy); obsługa LDAP
Funkcje skanowania	Adnotacje (tekst/czas/data) dla PDF; do 400 programowalnych zadań; podgląd skanu w czasie rzeczywistym

SPECYFIKACJA FAKSU

Standard faksu	Super G3 (opcja)
Transmisja faksu	Analogowa, i-Fax Kolorowy i-Fax (RFC3949-C) 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-Faks; odbiór do skrzynki poufnej; Odbiór do e-mail/FTP/SMB; do 400 programów zadań

SPECYFIKACJA SKRZYNKI UŻYTKOWNIKA

Maks. pojemność dokumentów	Do 3,000 dokumentów lub 10,000 stron
Typy skrzynek użytkowników	Publiczne Osobiste (z hasłem i autoryzacją) Grupowe (z autoryzacją)
Typy skrzynek systemowych	Bezpieczny wydruk Szyfrowany wydruk PDF Odbiór faksów Odpytywanie faksów
Funkcjonalność skrzynek użytkowników	Ponowny wydruk; połączenie Pobieranie Wysyłanie (e-mail/FTP/SMB and Fax) Kopiowanie pomiędzy skrzynkami

FUNKCJE SYSTEMU

Bezpieczeństwo	ISO 15408 EAL3 (w trakcie oceny); filtrowanie IP i blokowanie portów; komunikacja sieciowa SSL2; SSL3 i TLS 1.0; obsługa IPsec; obsługa IEEE 802.1x; uwierzytelnianie użytkowników; dziennik uwierzytelniania; bezpieczne drukowanie; nadpisywanie dysku twardego (8 metod); szyfrowanie danych na dysku twardym (AES 128); automatyczne usuwanie danych z pamięci; odbieranie poufnych faksów; szyfrowanie danych druku użytkownika; ochrona przed kopiowaniem (Ochrona hasłem) – opcja
Konta użytkowników	Do 1000 kont użytkowników; obsługa Active Directory (login + hasło + e-mail + katalog smb) Definiowanie dostępu funkcji użytkownika Uwierzytelnianie biometryczne (układ żyłek w palcu) – opcja Uwierzytelnianie za pomocą kart IC (czytnik kart IC) – opcja
Oprogramowanie	PageScope Net Care Device Manager PageScope Data Administrator PageScope Box Operator PageScope Direct Print Print Status Notifier Driver Packaging Utility Log Management 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 użytkownika materiału eksploatacyjnego zmienia się w zależności od sposobu użytkownika 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.

Telecopy Sp. z o.o.
Wrocław
tel. 71 7957717
tel. 71 7957718



Simitri HD
High Definition Polymerised Toner

Simitri
with Biomass



SAP Printer Vendor Solution

