

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

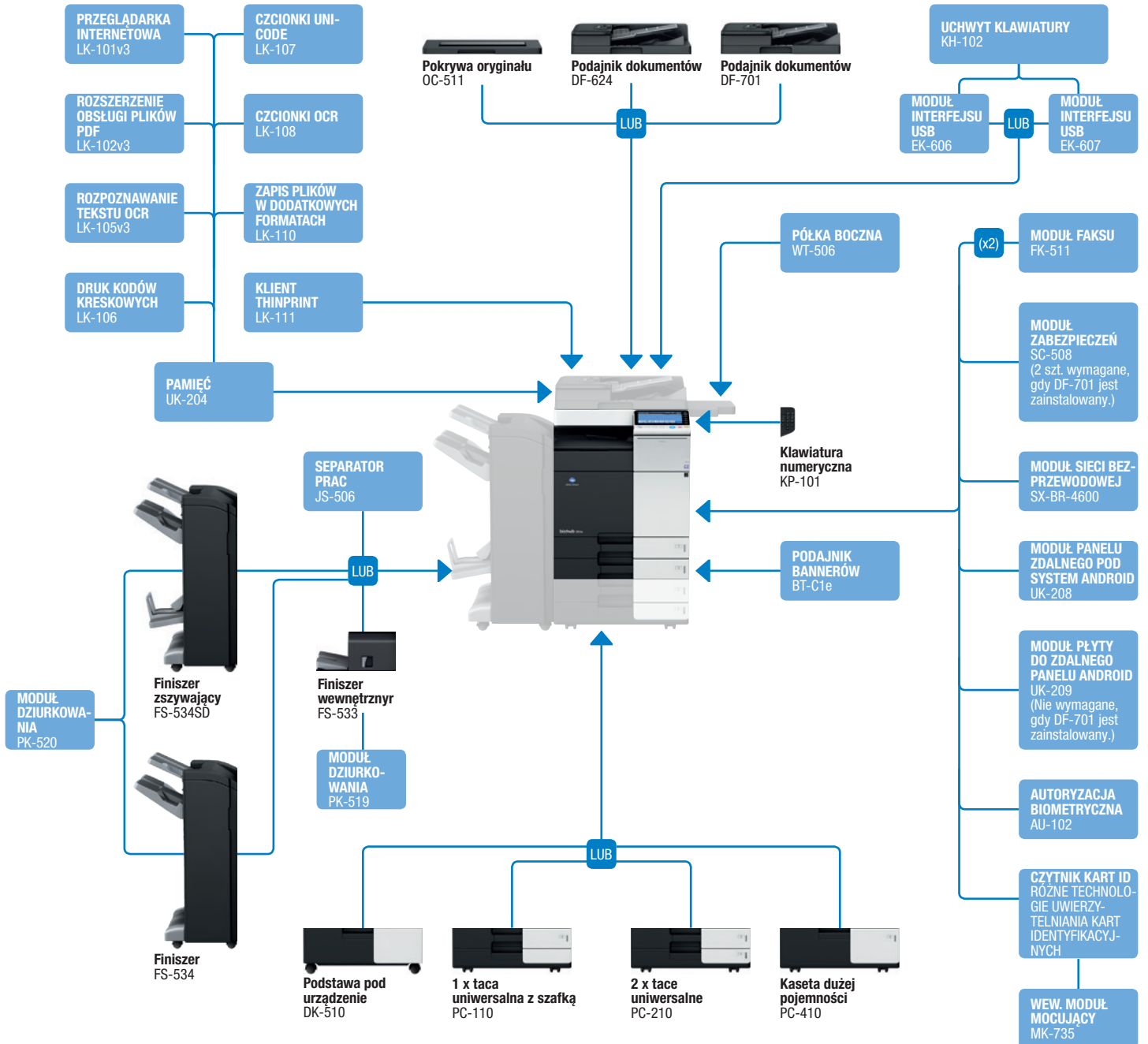
- Przedruk
- Dystrybucja
- Udostępnianie
- Box-to-Box
- Box-to-USB



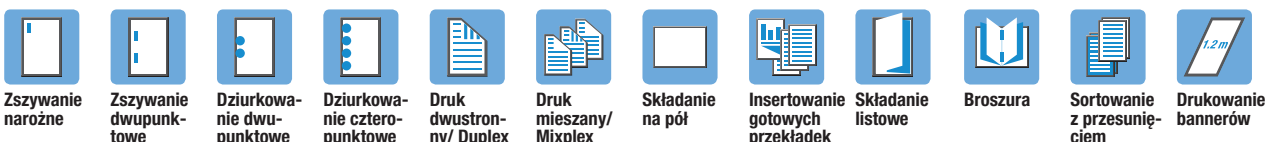
Technologia

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	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	✓
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 PCL 6, PCL5 PostScript 3, 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 bannery, 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
OC-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 czteropunktoweautomatyczne 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 FS-534/SD	Do dziurkowania dwu- lub czteropunktowego, automatyczne przełączanie
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 finiszera)	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
Broszurowanie	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 bannery
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	Bezprzewodowa sieć LAN do złącza sieciowego
Bezprzewodowy LAN	

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

SPECYFIKACJA KOPIARKI

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 kopię	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; powtarzanie obrazu; nakładanie (opcjonalne); pieczętowanie; ochrona kopii

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

