



KONICA MINOLTA

bizhub C654e

Wielofunkcyjne urządzenie A3 do druku kolorowego

Szybkość druku 60/65 stron na minutę w kolorze/w czerni

Funkcjonalności



Kopiowanie

- Kolor
- Czarno-białe



Drukowanie

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



Skanowanie

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



Faksowanie

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



Skrzynka

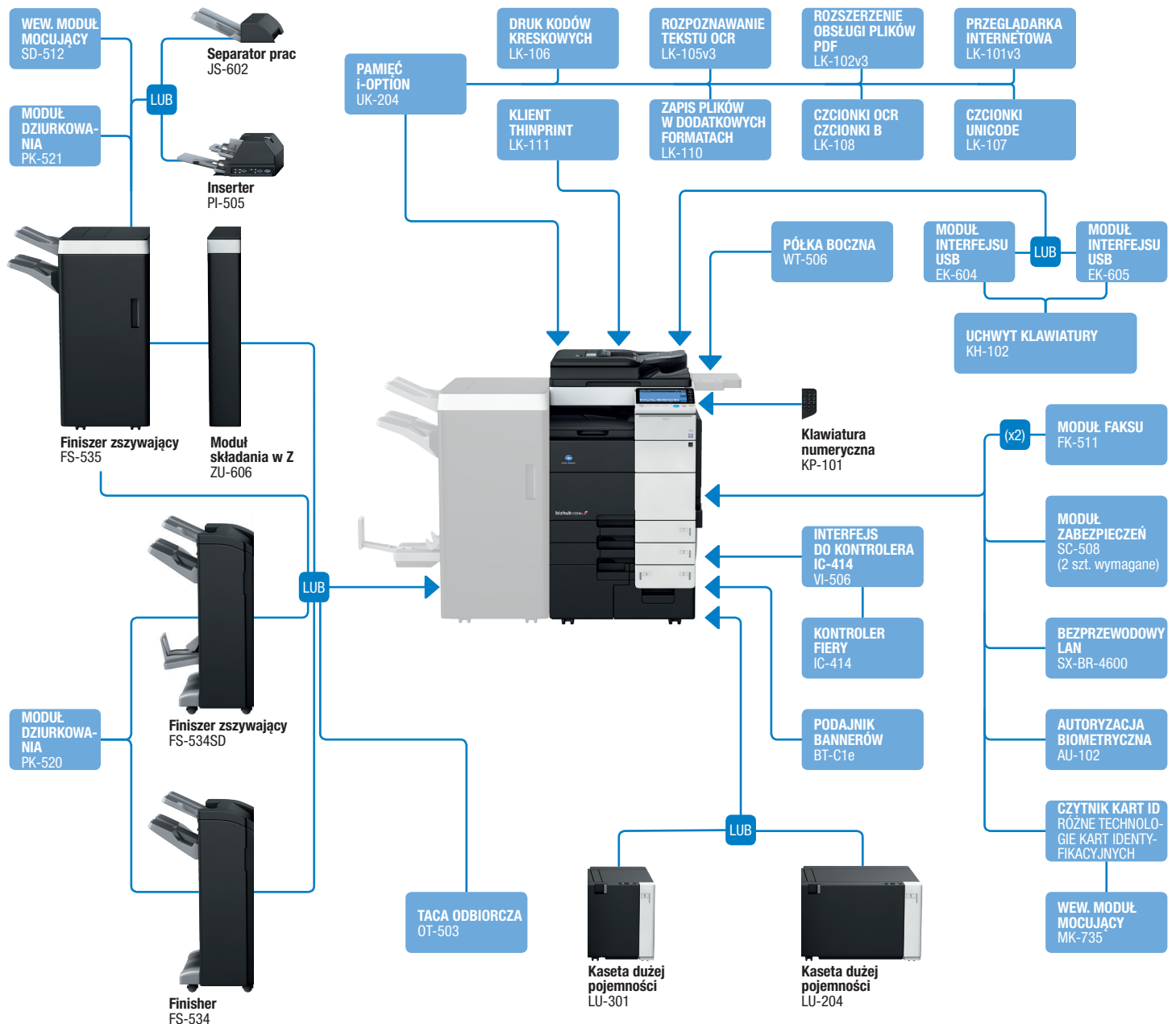
- Przedruk
- Dystrybucja
- Udostępnianie
- Box-to-Box
- Box-to-USB



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	✓

Schemat opcji



Opcje wykańczania



Opisy

bizhub C654e	Centrum obiegu dokumentów o wydajności 65 str./min. w czerni i 60 str./min. w kolorze. Standardowy kontroler druku Emperon™ z obsługą PCL 5c; PCL 6, PostScript 3, PDF 1.7, OOXML i XPS Pojemność papieru 500 + 500 + 1000 + 1500 arkuszy i 150 arkuszy z podajnika bocznego. Nośniki od A6 do SRA3, 1,2 m bannery i gramatura 52-300 g/m ² . Pamięć 2 GB, dysk twardy 250 GB i standardowy Gigabit Ethernet
LU-204 Taca dużej pojemności	A4-SRA3, 2500 arkuszy, 52-256 g/m ²
LU-301 Taca dużej pojemności	A4, 3,000 arkuszy, 52-256 g/m ²
FS-534 Finiszier zszywający	Zszywanie do 50 arkuszy, poj. odbiorcza 3300 ark.
PK-520 Moduł dziurkowania dla FS-534	Do dziurkowania dwu- lub czteropunktowego, automatyczne przełączanie
SD-511 Moduł broszurowania dla FS-534	Tworzenie broszur, składanie w pół, składanie listowe
FS-535 Finiszier zszywający	Zszywanie do 100 arkuszy, poj. odbiorcza 3200 ark.
PK-521 Moduł dziurkowania dla FS-535	Do dziurkowania dwu- lub czteropunktowego automatyczne przełączanie
SD-512 Moduł broszurowania dla FS-535	Tworzenie broszur, składanie w pół, składanie listowe
PI-505 Inserter dla FS-535	Wstawianie okładek, wykańczanie
JS-602 Separator prac dla FS-535	Oddzielanie np.: faktów od innych prac itp.
ZU-606 Moduł składania w Z dla FS-535	Składanie w Z dla formatu A3, dziurkowanie dwu- lub czteropunktowe
OT-503 Taca odbiorcza	Taca odbiorcza zamiast finiszera
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 150 oryginałów; A6-A3; 35-210 g/m ²
Format papieru	A6-SRA3, własne formaty papieru; papier bannerowy maks. 1,200x297 mm
Gramatura papieru	52-300 g/m ²
Pojemność wejściowa papieru	Standard: 3 650 arkuszy Maks.: 6,650 arkuszy
Kaseta 1	500 arkuszy, A5-SRA3, 52-256 g/m ²
Kaseta 2	500 arkuszy, A5-SRA3, 52-256 g/m ²
Kaseta 3	1,500 arkuszy, A4, 52-256 g/m ²
Kaseta 4	1,000 arkuszy, A4, 52-256 g/m ²
Kaseta dużej pojemności 1 (opcja)	3,000 arkuszy, A4, 52-256 g/m ²
Kaseta dużej pojemności 2 (opcja)	2,500 arkuszy, A4-SRA3, 52-256 g/m ²
Podajnik boczny	150 arkuszy, A6-SRA3, własne formaty papieru, banner, 52-300 g/m ²
Automatyczny druk dwustronny	A5-SRA3; 52-256 g/m ²
Tryby wykańczania (opcja)	Przesunięcie; grupowanie; sortowanie; zszywanie; dziurkowanie; insertowanie; składanie w Z, składanie w pół; składanie listowe; broszura
Pojemność odbiorcza (z finiszerm)	Maks.: 3 300 arkuszy
Pojemność odbiorcza (bez finiszera)	Maks.: 250 arkuszy
Zszywanie	Maks.: 100 arkuszy lub 98 arkuszy + 2 okładki (do 209 g/m ²)
Pojemność wyjściowa zszywania	Maks.: 1,000 arkuszy
Składanie listowe	Do 3 arkuszy
Pojemność modułu składania listowego	Maks.: 30 arkuszy (taca odbiorcza); nielimitowane
Broszurowanie	Maks.: 20 arkuszy lub 19 arkuszy + 1 arkusz okładki (do 209 g/m ²)
Pojemność odbiorcza	Maks.: 100 arkuszy (taca odbiorcza); nielimitowane
Wolumen kopii/wydruku (miesięcznie)	Zalecany: 125,000 stron Maks.: 250,000 stron
Żywotność tonera	W czerni 47,200 stron; kolor 31,500 stron
Wydajność sekcji obrazowania	W czerni 300,000 stron/1,200,000 stron (bęben/wywoływacz) kolor 155,000 stron
Pobór mocy	220-240 V / 50/60 Hz Poniżej 2,1 kW (system)
Wymiary urządzenia	650x799x1,155 mm
Waga urządzenia	Ok. 221 kg

KP-101 Klawiatura numeryczna	Używana zamiast ekranu dotykowego
FK-511 Moduł faksu	Super G3 fax, funkcje faksu cyfrowego
IG-414 Kontroler Fieri	Profesjonalny kontroler druku kolorowego
VI-506 Interfejs do kontrolera dla IC-414	Karta interfejsu do kontrolera Fieri
KH-102 Uchwyt klawiatury	Do zamontowanie klawiatury USB
EK-604 Interfejs USB	Złącze USB do klawiatury
EK-605 Interfejs USB/Bluetooth	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 układu naczyń krwionośnych w palcu
SC-508 Moduł zabezpieczeń	Funkcja ochrony kopii (wymagane 2 moduły)
BT-C1e Podajnik bannerów	Wielostronicowe bannery
LK-101v3 Licencja i-Option	Przeglądarka www
LK-102v3 Licencja i-Option	PDF/A, szyfrowany PDF, cyfrowy podpis plików PDF
LK-105v3 Licencja i-Option	PDF i PPTX z możliwością przeszukiwania
LK-106 Licencja i-Option	Obsługa druku kodów paskowych
LK-107 Licencja i-Option	Obsługa druku czcionek UNICODE
LK-108 Licencja i-Option	Obsługa druku czcionek OCR (A i B)
LK-110 Licencja i-Option	Zapis plików w różnych formatach m.in.: DOCX i XLSX
LK-111 Licencja i-Option	Natywny klient ThinPrint
UK-204 Dodatkowa pamięć i-Option	Rozszerzenie pamięci do i-Options
SX-BR-4600	Bezprzewodowa sieć LAN do złącza sieciowego
Bezprzewodowy LAN	

SPECYFIKACJA KOPIARKI

Technologia kopiowania	Elektrostatyczne kopiowanie laserowe, tandemowe, pośrednie
Technologia tonera	Polimeryzowany toner Simitri® HD
Szybkość kopiowania/ druku A4 (mono/kolor)	Do 65 str./min. Do 60 str./min.
Szybkość kopiowania/ druku A4 (mono/kolor)	Do 33 str./min. Do to 30 str./min.
Szybkość w automatycznym trybie dwustronnym A4 (mono/kolor)	Do 60 str./min.
Czas oczekiwania na pierwszą kopię/ wydruk (mono/kolor)	3,7 sek. 5,3 sek.
Czas nagrzewania	Ok. 22 sek. ¹
Rozdzielczość kopiowania	600x600 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

SPECYFIKACJA DRUKARKI

Rozdzielczość druku	1,800x600 dpi; 1,200x1,200 dpi
Język opisu strony	PCL6 (XL 3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
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 (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”

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

SPECYFIKACJA DRUKARKI (OPCJONALNA)

Kontroler druku	Wbudowany kontroler Fiery IC-414
Kontroler procesora	Intel Pentium @ 2.6 GHz
Pamięć / HDD	2 GB / 160 GB
Język opisu strony	Adobe PostScript 3 (CPSI 3019) PCL 6/5c
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 (64) Windows Server 2012 (64) Macintosh OS 9.x/10.x

SPECYFIKACJA SKANERA

Prędkość skanowania (mono/kolor)	Do 180 obrazów/min.
Rozdzielczość skanowania	Maks.: 600 600 dpi
Tryby skanowania	Skanowanie do e-mail (Skanuj do Mnie) Skanowanie do SMB (Skanowanie do własnego folderu) 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 and 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 (opcjonalnie)
Transmisje faksu	Analogowa i-Fax Kolorowy i-Fax (RFC3949-C) IP-Fax
Rozdzielczość faksu	Maks.: 600x600 dpi (ultra-fine)
Kompresja faksu	MH; MR; MMR; JBIG
Faks modem	Do 33,6 Kbps
Miejsca przeznaczenia faksów	2100 (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

Maksymalna liczba przechowywanych 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 Obiór faksów, Odpytywanie faksów
Funkcjonalność skrzynek użytkowników	Ponowny wydruk; łączenie 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 TLS1.0; 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 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 na naszą stronę z produktami