



KONICA MINOLTA

# bizhub C308

Wielofunkcyjne urządzenie A4 do druku kolorowego

Szybkość drukowania do 30 stron na minutę

## Funkcjonalności



Kopiowanie

- Kolorowe
- Czarno-białe



Druk

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



Skanowanie

- Kolorowe
- Czarno-białe
- Skanowanie do e-mail
- Skanowanie na adres e-mail
- Skanowanie użytkownika
- 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

- Super G3 Fax
- PC-Fax
- i-Fax
- IP-Fax



Skrzynka użytkownika

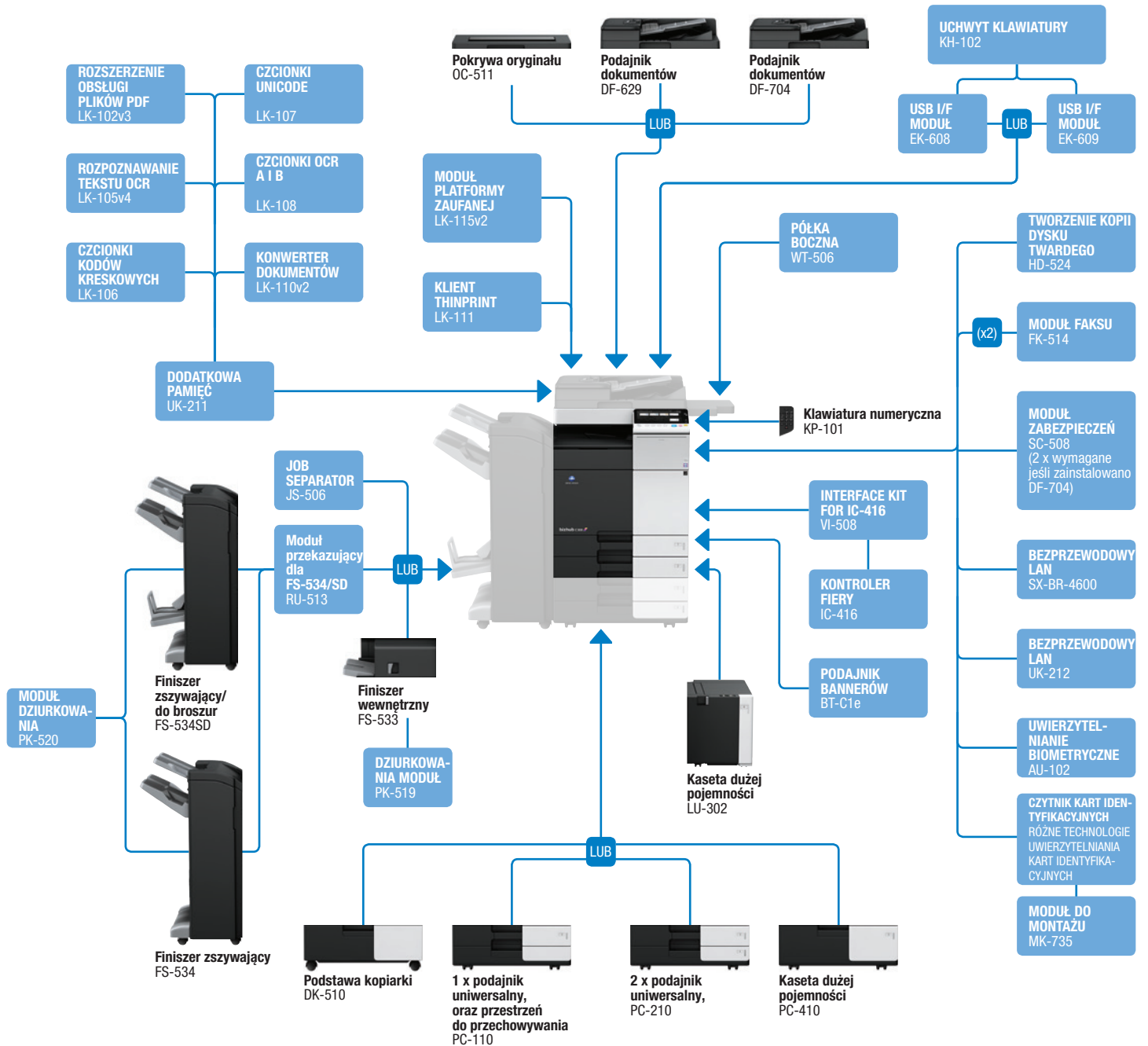
- Przedruk
- Dystrybucja
- Udostępnianie między skrzynkami
- Ze skrzynki do USB



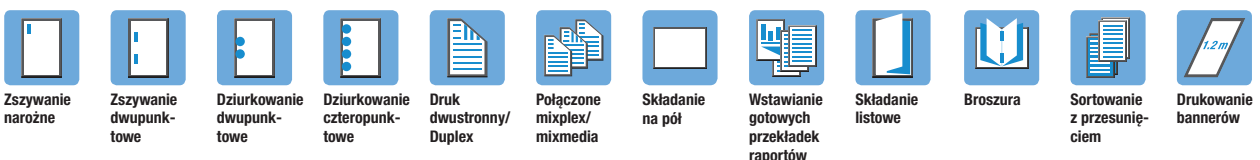
## Technologia

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 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

<b>bizhub C308</b>	Urządzenie wielofunkcyjne A3 do druku czarno-białego i kolorowego z szybkością 30 str./min. Standardowy kontroler druku Emperon™ z obsługą PCL, PostScript i obsługą XPS. Pojemność papieru 500 + 500 arkuszy i 150 arkuszy z podajnika bocznego. Nośniki od A6 do SRA3, banner 1,2 m i 52 – 300 g/m <sup>2</sup> . pamięć 2 GB, twardy dysk 250 GB i standardowy Gigabit Ethernet.
<b>DF-629 Podajnik dokumentów</b>	Automatyczny podajnik z funkcją obracania dokumentów, pojemność 100 arkuszy
<b>DF-704 Podajnik dokumentów</b>	Automatyczny podajnik z funkcją dwustronnego skanowania, pojemność 100 arkuszy
<b>OC-511 Pokrywa oryginału</b>	Pokrywa zamiast ADF
<b>PC-110 1 x podajnik uniwersalny</b>	A5–A3, 500 arkuszy, 52–256 g/m <sup>2</sup>
<b>PC-210 2 x podajnik uniwersalny</b>	A5–A3, 2 x 500 arkuszy, 52–256 g/m <sup>2</sup>
<b>PC-410 Kasetka dużej pojemności</b>	A4, 2,500 arkuszy, 52–256 g/m <sup>2</sup>
<b>DK-510 Podstawa kopiarki</b>	Zapewnia przestrzeń do magazynowania materiałów eksploatacyjnych
<b>LU-302 Kasetka dużej pojemności</b>	A4, 3000 arkuszy, 52–256 g/m <sup>2</sup>
<b>FS-533 Finiszier wewnętrzny</b>	Zszywanie 50 arkuszy, taca wyjściowa maks. 500 arkuszy
<b>PK-519 Moduł dziurkowania dla FS-533</b>	Dziurkowanie 2/4 otworów, automatyczne obracanie
<b>FS-534 Finiszier zszywający</b>	Zszywanie 50 arkuszy, taca wyjściowa maks. 3300 arkuszy
<b>FS-534SD Finiszier do broszur</b>	Finiszier zszywający 50 arkuszy, finiszier do broszur 20 arkuszy, taca wyjściowa 2 300 arkuszy
<b>RU-513 Moduł przekazujący dla FS-534/SD</b>	Dla instalacji FS-534/SD
<b>PK-520 Moduł dziurkowania dla FS-534/SD</b>	Dziurkowanie 2/4 otworów, automatyczne obracanie
<b>JS-506 Separator prac</b>	Separacja dla wydruków z faksu itp.
<b>KP-101 Klawiatura numeryczna</b>	Zamiast ekranu dotykowego
<b>WT-506 Półka boczna</b>	Umieszczenie urządzenia uwierzytelniającego
<b>FK-514 Moduł faksu</b>	Faks Super G3, funkcja faksu cyfrowego

<b>IC-416 Kontroler Fierzy</b>	Profesjonalny kontroler kolorów druku
<b>VI-508 Moduł interfejsu dla IC-416</b>	Karta interfejsu kontrolera Fierzy
<b>KH-102 Uchwyt klawiatury</b>	Do mocowania klawiatury USB
<b>EK-608 Moduł USB I/F</b>	Złącze klawiatury USB
<b>EK-609 Moduł USB I/F</b>	Złącze klawiatury USB, Bluetooth
<b>Czytnik kart identyfikacyjnych</b>	Różne technologie uwierzytelniania kart identyfikacyjnych
<b>Moduł do montażu MK-735</b>	Moduł do montażu czytnika kart ID
<b>AU-102 Moduł autoryzacji biometrycznej</b>	Skaner naczyń krwionośnych w palcu
<b>SC-508 Moduł zabezpieczeń</b>	Funkcja ochrony przed kopiowaniem (wymagane 2 moduł jeśli zainstalowano DF-704)
<b>HD-524 Tworzenie kopii dysku twardego</b>	Zapasowy HDD
<b>BT-C1e Podajnik bannerów</b>	Wielostronicowe podawanie bannerów
<b>LK-102v3 Rozszerzenie obsługi plików PDF</b>	PDF/A (1b), kodowanie PDF, cyfrowy podpis
<b>LK-105v4 Rozpoznawanie tekstu OCR</b>	Przeszukiwalny PDF i PPTX, PDF/A (1a)
<b>LK-106 Czcionki kodów kreskowych</b>	Obsługa druku natywnych kodów kreskowych
<b>LK-107 Czcionki Unicode</b>	Obsługa druku natywnych znaków Unicode
<b>LK-108 Czcionki OCR A i B</b>	Obsługa druku natywnych czcionek OCR A i B
<b>LK-110v2 Konwerter dokumentów</b>	Generowanie różnych formatów plików, w tym DOC, XLSX i PFF/A
<b>LK-111 Klient ThinPrint®</b>	Kompresja danych druku dla mniejszego obciążenia sieci
<b>LK-115v2 Aktywacja TPM</b>	Moduł platformy zaufanej (TPM) do ochrony danych kodowanych i odkodowywanych
<b>UK-211 Dodatkowa pamięć</b>	Rozszerzenie o dodatkową pamięć 2 GB
<b>UK-212 Bezprzewodowy LAN</b>	Bezprzewodowy LAN i tryb punktu dostępowego
<b>SX-BR-4600 Bezprzewodowy LAN</b>	Bezprzewodowa sieć LAN do złącza sieciowego

## Specyfikacja techniczna

## SPECYFIKACJA SYSTEMU

<b>Pamięć systemowa</b>	2048 MB (standard)
<b>Twardy dysk</b>	250 GB (standard)
<b>Interfejsy</b>	10-Base-T/100-Base-T/1000-Base-T Ethernet; USB 2.0
<b>Protokoły sieciowe</b>	TCP/IP (IPv4 / IPv6); IPX/SPX; NetBEUI; AppleTalk (EtherTalk); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP
<b>Typy ramek</b>	Ethernet 802.2; Ethernet 802.3; Ethernet II; Ethernet SNAP
<b>Automatyczny podajnik dokumentów (opcjonalnie)</b>	Do 100 oryginałów; A6–A3; 35–163 g/m <sup>2</sup> Dostępny RADF lub Dalscan ADF
<b>Format papieru</b>	A6–SRA3, własne formaty papieru; papier bannerowy maks. 1 200 x 297 mm
<b>Gramatura papieru</b>	52–300 g/m <sup>2</sup>
<b>Pojemność wejściowa papieru</b>	Standard: 1150 arkuszy Maks.: 6650 arkuszy
<b>Kasetka 1</b>	500 arkuszy, A5–A3, 52–256 g/m <sup>2</sup>
<b>Kasetka 2</b>	500 arkuszy, A5–SRA3, 52–256 g/m <sup>2</sup>
<b>Kasetka 3 (opcja)</b>	1 x 500 arkuszy, A5–A3, 52–256 g/m <sup>2</sup>
<b>Kasetka 4 (opcja)</b>	2 x 500 arkuszy, A5–A3, 52–256 g/m <sup>2</sup>
<b>Kasetka dużej pojemności (opcja)</b>	2500 arkuszy, A4, 52–256 g/m <sup>2</sup>
<b>Kasetka dużej pojemności LU-302 (opcjonalnie)</b>	3000 arkuszy, A4, 52–256 g/m <sup>2</sup>
<b>Podajnik boczny</b>	150 arkuszy, A6–SRA3, własne formaty, banner, 60–300 g/m <sup>2</sup>
<b>Automatyczny druk dwustronny</b>	A5–SRA3; 52–256 g/m <sup>2</sup>
<b>Tryby wykańczania (opcjonalne)</b>	Przesunięcie; grupowanie; sortowanie; zszywanie; dziurkowanie; składanie na pół; broszurowanie
<b>Pojemność odbiorcza (z finiszierem)</b>	Maks.: 3300 arkuszy
<b>Pojemność odbiorcza (bez finiszera)</b>	Maks.: 250 arkuszy
<b>Zszywanie</b>	Maks.: 50 arkuszy lub 48 arkuszy + 2 okładki (do 209 g/m <sup>2</sup> )
<b>Pojemność odbiorcza zszywania</b>	Maks. 1,000 arkuszy
<b>Składanie listowe</b>	Do 3 arkuszy
<b>Pojemność składania listowego</b>	Maks.: 30 arkuszy (podajnik); bez ograniczeń
<b>Broszura</b>	Maks.: 20 arkuszy lub 19 arkuszy + 1 okładka (do 209 g/m <sup>2</sup> )
<b>Pojemność odbiorcza</b>	Maks.: 100 arkuszy (podajnik); bez ograniczeń
<b>Wolumen kopiowania/druku (miesięczny)</b>	Rek.: 16 000 stron Maks.!: 100 000 stron
<b>Wydajność tonera</b>	Druk czarny 28 000 stron; CMY 26 000 stron

<b>Wydajność sekcji obrazowania</b>	Druk czarny 120 000 stron/600 000 stron (Bęben/Wywoływacz) CMY 75 000 stron/600 000 stron (Bęben/Wywoływacz)
<b>Pobór mocy</b>	220–240 V / 50/60 Hz; Poniżej 1,5 kW (system)
<b>Wymiary urządzenia (S x G x W)</b>	615 x 685 x 771 mm (z wyjątkiem ADF i modułu dolnej kasetki papieru)
<b>Waga urządzenia</b>	Ok. 85 kg

## SPECYFIKACJA KOPIARKI

<b>Proces kopiowania</b>	Elektrostatyczne kopiowanie laserowe, tandemowe, pośrednie
<b>System tonera</b>	Toner polimerizowany Simitri® HD
<b>Szybkość kopiowania/druku A4 (mono/kolor)</b>	do 30 str./min.
<b>Szybkość kopiowania/druku A3 (mono/kolor)</b>	do 15 str./min.
<b>Szybkość w automatycznym trybie dwustronnym A4 (mono/kolor)</b>	do 30 str./min.
<b>Czas oczekiwania na pierwszą kopię (mono/kolor)</b>	5,6 s. 7,3 s.
<b>Czas przygotowania do pracy</b>	Okolo. 20 s. <sup>2</sup>
<b>Rozdzielczość kopiowania</b>	600 x 600 dpi
<b>Półtony</b>	256 odcieni
<b>Ilość kopii</b>	1–9999
<b>Format oryginału</b>	A5–A3
<b>Powiększenie</b>	25–400 % w odstępach 0,1 %, automatyczny zoom
<b>Funkcje kopiowania</b>	Wstawianie rozdzielców; 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

<sup>1</sup> Osiągnięcie maksymalnego wolumenu w ciągu roku wymaga przeprowadzenia cyklu konserwacyjnego

<sup>2</sup> Czas przygotowania do pracy może różnić się w zależności od środowiska pracy i stosowania

## SPECYFIKACJE DRUKARKI

<b>Rozdzielczość drukowania</b>	1800 x 600 dpi; 1200 x 1200 dpi
<b>Język opisu strony</b>	PCL 6 (XL 3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
<b>Systemy operacyjne</b>	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, Windows Server 2012 R2 Macintosh OS X 10.x, Unix, Linux, Citrix
<b>Czcionki drukarki</b>	80 PCL Latin, 137 PostScript 3 Emulation Latin
<b>Funkcje drukowania</b>	Bezpośredni wydruk plików PCL, PS, TIFF, XPS, PDF (v1.7), szyfrowanych plików PDF i OOXML (DOCX, XLSX, PPTX); Mixmedia i Mixplex; programowanie zadań "Easy Set"; nakładka; znak wodny; ochrona kopii; tryb "carbon copy"
<b>Drukowanie mobilne</b>	AirPrint (iOS); Mopria (Android); Google Cloud Print (opcjonalnie); WiFi Direct (opcjonalnie); Konica Minolta PrintService (Android); PageScope Mobile (iOS); Uwierzytelnianie NFC i parowanie (Android)

## SPECYFIKACJA DRUKARKI (OPCJA)

<b>Kontroler druku</b>	Wbudowany kontroler Fiery IC-416
<b>Procesor kontrolera</b>	Intel Pentium @ 2.9 GHz
<b>Pamięć/HDD</b>	2 GB/500 GB
<b>Język opisu strony</b>	Adobe PostScript 3 (CPSI 3020) PCL 6/5
<b>Systemy operacyjne</b>	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, Windows Server 2012 R2 Macintosh OS 9.x/10.x

## SPECYFIKACJA SKANERA

<b>Szybkość skanowania (mono/kolor)</b>	Do 160 obrazów/min. (opcjonalnie z DF-704)
<b>Rozdzielczość skanowania</b>	Maks. 600 x 600 dpi
<b>Tryby skanowania</b>	Skanowanie do e-mail (Scan-to-Me), Skanowanie do SMB (Scan-to-Home) Skanowanie do FTP, Skanowanie do skrzynki użytkownika, Skanowanie do USB, Skanowanie do WebDAV, Skanowanie do DPWS, Skanowanie sieciowe TWAIN
<b>Formaty plików</b>	JPEG; TIFF; PDF; PDF/A 1a i 1b (opcja); kompaktowy PDF; szyfrowany PDF; przeszukiwalny PDF (opcja); XPS; kompaktowy XPS; PPTX; przeszukiwalny DOCX/XLSX (opcja)
<b>Miejsca przeznaczenia skanowanych dokumentów</b>	2 100 (pojedynczo i grupami); obsługa LDAP
<b>Funkcje skanowania</b>	Komentarze (tekst/godzina/data) dla PDF; do 400 programów prac; Podgląd skanowania w czasie rzeczywistym

## SPECYFIKACJA FAKSU

<b>Standard faksu</b>	Super G3 (opcjonalnie)
<b>Transmisja faksu</b>	Analogowa i-Fax Kolorowy i-Fax (RFC3949-C) IP-Fax
<b>Rozdzielczość faksu</b>	Maks.: 600 x 600 dpi (ultra-fine)
<b>Kompresja faksu</b>	MH; MR; MMR; JBIG
<b>Modem faksu</b>	Do 33,6 Kbps
<b>Miejsca przeznaczenia dokumentów przesyłanych faksem</b>	2100 (pojedynczo i grupami)
<b>Funkcje faksu</b>	Odpytywanie; przesunięcie czasowe; PC-Faks; odbiór do skrzynki poufnej; Odbiór do e-mail/FTP/SMBB; do 400 programów zadań

## SPECYFIKACJE SKRZYNKI UŻYTKOWNIKA

<b>Maks. liczba dokumentów w pamięci</b>	Do 3000 dokumentów lub 10 000 stron
<b>Typ skrzynki użytkownika</b>	Publiczny Prywatny (z hasłem lub uwierzytelnieniem) Grupowy (z uwierzytelnieniem)
<b>Typ skrzynek systemowych</b>	Bezpieczny druk Druk szyfrowanych PDF Odbiór faksu Odpytywanie faksu
<b>Funkcje skrzynki użytkownika</b>	Przedruk; kombinacja Pobieranie Wysyłanie (e-mail/FTP/SMB i faks) Kopiowanie ze skrzynki do skrzynki
<b>FUNKCJE SYSTEMU</b>	
<b>Bezpieczeństwo</b>	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; rejestr uwierzytelniania; bezpieczne drukowanie; nadmawianie dysku twardego (8 metod); szyfrowanie danych na dysku twardym (AES 246); tworzenie kopii dysku twardego (opcjonalnie); automatyczne usuwanie danych z pamięci; odbior poufnych faksów; szyfrowanie danych druku użytkownika; zabezpieczenie kopiowania (ochrona przed kopiowaniem/kopia zabezpieczona hasłem)
<b>Rozliczanie</b>	Do 1000 kont użytkowników; Obsługa Active Directory (nazwa użytkownika + hasło + e-mail + folder smb) Definiowanie dostępu do funkcji użytkownika Uwierzytelnianie biometryczne (skaner naczyń krwionośnych w palcu) opcjonalnie Uwierzytelnianie kart ID (czytnik kart ID) opcjonalnie
<b>Oprogramowanie</b>	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/m<sup>2</sup>.
- 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 czynników 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



Zapraszamy do odwiedzenia  
naszej strony z produktami