



KONICA MINOLTA

# bizhub 25e

✍ Urządzenie wielofunkcyjne A4, do druku w trybie czarno-białym z prędkością 25 stron na minutę

## Funkcjonalności



Kopiowanie

– Czarno-białe



Drukowanie

– Czarno-białe  
– GDI/PCL/PS  
– Lokalne/sieciowe  
– USB



Skanowanie

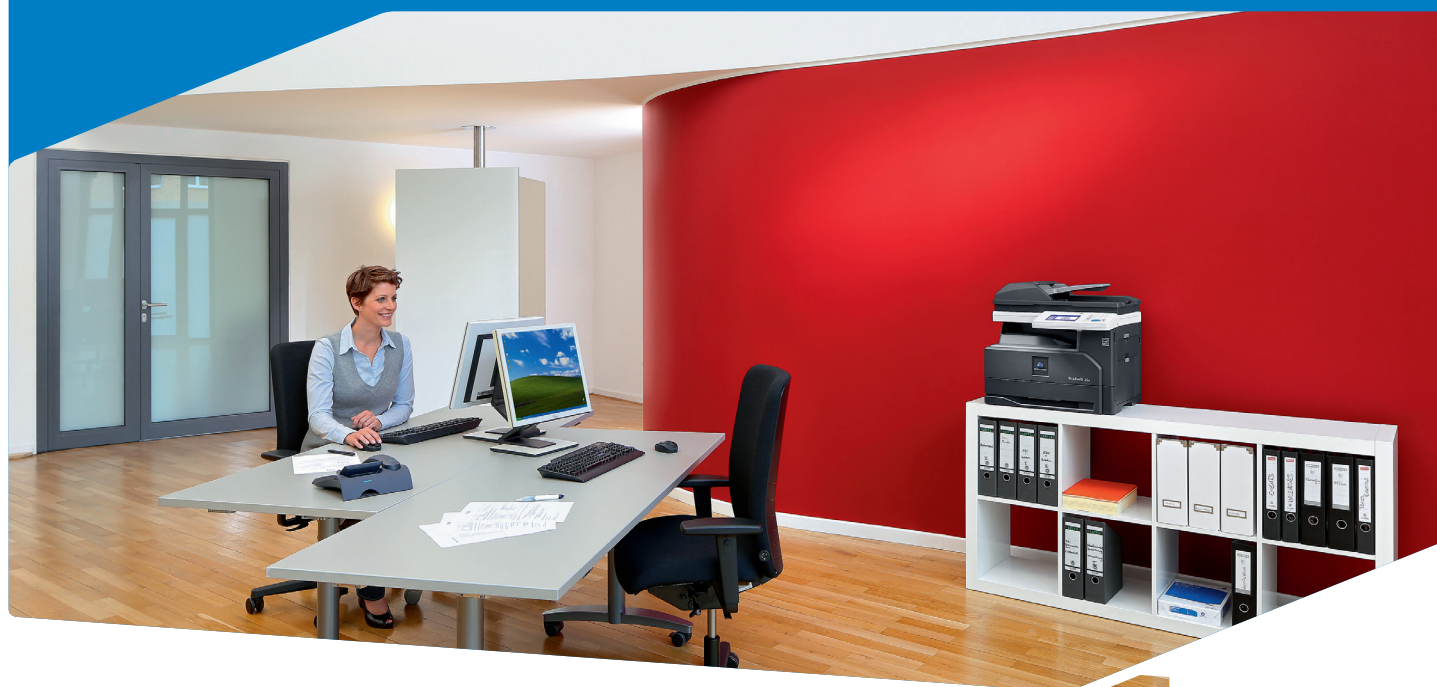
– Kolorowe  
– Czarno-białe  
– Skan do e-mail  
– Skan do SMB

– Skan do FTP  
– Skan do USB  
– TWAIN lokalne/sieciowe



Faksowanie

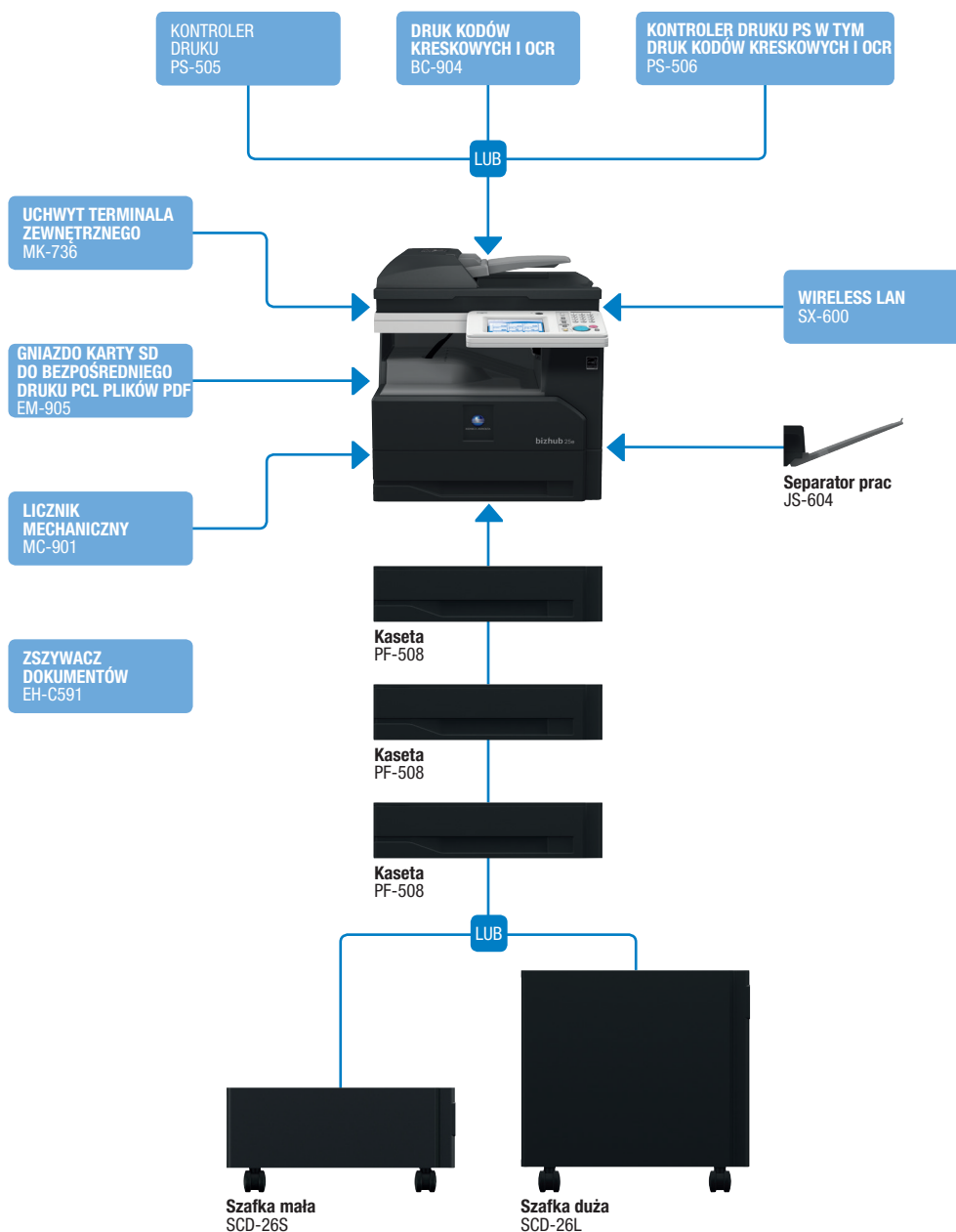
– Faks Super G3  
– Faks PC



## Technologia

EMPERON™	TONER SIMITRI® HD	IWS	OPEN API	i-OPTION	CSRC
X	X	X	X	X	✓

## Schemat i charakterystyka dostępnych opcji



## Opcje druku



Standardowy moduł druku dwustronnego

## Opis

<b>bizhub 25e</b>	Urządzenie wielofunkcyjne (drukarka, kopiarka, skaner, faks) o prędkości 25 stron na minutę. Standardowa funkcjonalność sieciowa. Druk GDI i PCL. Standardowy automatyczny podajnik papieru. Standardowy moduł druku dwustronnego. Standardowa pojemność kasety – 600 arkuszy.
<b>Kaseta PF-508</b>	A4, 500 arkuszy, do 80 g/m <sup>2</sup> ; można zamontować do 3 kaset
<b>Szafka SCD-26S mała</b>	Zapewnia miejsce do przechowywania nośników itp.; po zamontowaniu 2 lub 3 kaset PF-508.
<b>Szafka SCD-26L duża</b>	Zapewnia miejsce do przechowywania nośników itp.; po zamontowaniu 0 lub 1 kasety PF-508.
<b>Separator prac JS-604</b>	Dodatkowa taca wyjściowa, oddzielanie faksów itp.
<b>Kontroler druku PS-505 PS</b>	Druk PostScript 3
<b>BC-904 druk kodów kreskowych i OCR</b>	Druk kodów kreskowych i OCR

<b>Kontroler druku PS-506 z drukiem kodów kreskowych i OCR</b>	Druk PostScript 3 w tym kodów kreskowych i OCR
<b>Gniazdo karty SD EM-905 – druk bezpośredni PCL PDF</b>	Gniazdo karty pamięci SD umożliwia bezpośredni druk PCL PDF
<b>Licznik mechaniczny MC-901</b>	Licznik mechaniczny
<b>Wspornik terminala zewnętrznego MK-736</b>	Wymagany do podłączenia zewnętrznego terminala do rozliczeń
<b>SX-600 Wireless LAN</b>	Połączenie sieci bezprzewodowej LAN
<b>Zszywacz EH-C591</b>	Zszywacz dokumentów, dogodne zszywanie do 50 arkuszy. Nie łączy się z urządzeniem

## Specyfikacje techniczne

### SPECYFIKACJA KOPIARKI

<b>Proces kopiowania</b>	Elektrostatyczny LED
<b>System tonera</b>	Toner polimeryzowany
<b>Prędkość druku/kopiowania A4 w czerni</b>	Do 25 stron/minutę
<b>Prędkość druku/kopiowania dwustronnego A4 w czerni</b>	Do 10 stron/minutę
<b>Czas do pierwszej kopii/wydruku w czerni</b>	5 s
<b>Czas nagrzewania</b>	Ok. 12 s <sup>1</sup>
<b>Rozdzielczość kopiowania</b>	600 x 600 dpi
<b>Kopowanie wielokrotne</b>	1–99
<b>Skala szarości</b>	256 poziomów
<b>Format oryginału</b>	Maks. A4
<b>Skalowanie</b>	25–400% z postępowaniem 1%
<b>Funkcje kopiowania</b>	Kopowanie dwustronne, sortowanie elektroniczne, rotacja kopii, 2 strony na jednej, 4 strony na jednej, kopowanie ID, ustawienie formatów niestandardowych.

### SPECYFIKACJA DRUKARKI

<b>Rozdzielczość drukowania</b>	600 x 600 dpi
<b>Procesor kontrolera</b>	366 MHz
<b>Język opisu stron</b>	GDI PCL 5e/XL PostScript 3 (opcjonalny) Bezpośredni druk PDF (opcjonalny) Druk czcionek kodów paskowych i OCR (opcjonalny)
<b>Systemy operacyjne</b>	Windows XP (32/64) Windows VISTA (32/64) Windows 7 (32/64) Windows 8 (32/64) Windows Server 2003/2008 (32/64), 2008 R2 (64), 2012 (64) Macintosh OS X 10.x Unix, Linux, Citrix SAP AS/400
<b>Czcionki drukarki</b>	80 czcionek PCL Latin 136 czcionek PostScript 3 Emulation Latin (opcjonalnie) 32 czcionki Kodu kreskowego/OCR (opcjonalnie)
<b>Funkcje drukowania</b>	Drukowanie dwustronne, okładki, sortowanie elektroniczne, korekta gęstości, tryb oszczędzania tonera, n-up, znak wodny (tylko PCL, PostScript 3), druk bezpieczny.

### SPECYFIKACJA SKANERA

<b>Prędkość skanowania (w czerni/w kolorze)</b>	Do 40 skanów/minutę Do 27 skanów/minutę
<b>Rozdzielczość skanowania</b>	Maks.: 600 x 600 dpi
<b>Tryby skanowania</b>	Skanowanie do e-mail Skanowanie do SMB Skanowanie do FTP Skanowanie do USB TWAIN lokalne/sieciowe
<b>Formaty plików</b>	PDF, zszyfrowany PDF, TIFF, JPEG
<b>Adresy docelowe skanowania</b>	1 030 (pojedyncze + grupowe); wsparcie LDAP

<sup>1</sup> Czas nagrzewania może się różnić w zależności od środowiska pracy i stopnia wykorzystania.



## SPECYFIKACJA FAKSU

<b>Standard faksu</b>	Super G3
<b>Transmisja faksu</b>	Analogowa PC-Fax
<b>Rozdzielczość faksowania</b>	Maks.: 406 x 392 dpi
<b>Kompresja faksu</b>	MH; MR; MMR; JBIG
<b>Prędkość modemu</b>	Do 33,6 Kbps
<b>Miejsca docelowe faksowania</b>	Do 1,030 pozycji
<b>Funkcje faksu</b>	Przesunięcie czasowe, automatyczne przekazywanie faksów

## SPECYFIKACJA SYSTEMU

<b>Pamięć systemu</b>	512 MB + karta SD 128 MB
<b>Interfejs</b>	10-Base-T/100-Base-TX; USB 2.0
<b>Protokoły sieciowe</b>	TCP/IP (IPv4, IPv6); IPP, SNMP, HTTP, HTTPS
<b>Rodzaje ramek</b>	Ethernet II
<b>Automatyczny podajnik oryginałów</b>	Do 80 oryginałów; A5-A4; 35-128 g/m <sup>2</sup> Automatyczny podajnik odwracalny
<b>Rozmiar papieru</b>	A6-A4, formaty niestandardowe (90-216 x 140-356 mm)
<b>Gramatura papieru</b>	60-160 g/m <sup>2</sup>
<b>Pojemność papieru</b>	Standard: 600 arkuszy Maks.: 2100 arkuszy
<b>Podajnik 1</b>	500 arkuszy, A5-A4, 60-90 g/m <sup>2</sup>
<b>Podajnik 2-4 (opcjonalny)</b>	500 arkuszy, A5-A4, 60-90 g/m <sup>2</sup>
<b>Podajnik ręczny</b>	100 arkuszy, A6-A4, formaty niestandardowe (90-216 x 140-356 mm), 60-160 g/m <sup>2</sup>
<b>Automatyczny druk dwustronny</b>	A6-A4; 60-90 g/m <sup>2</sup>
<b>Pojemność wyjścia (z finiszerm)</b>	Standard: 250 arkuszy Maks.: 350 arkuszy (z separatorem zewnętrznym)
<b>Obciążenie miesięczne kopia/druk</b>	Zalecane: 5000 stron; Maks.: 10 000 stron
<b>Wydajność tonera czarnego</b>	Do 20 000 stron
<b>Trwałość bębna</b>	Do 42 000 stron
<b>Pobór energii</b>	220-240 V / 50/60 Hz Poniżej 1,09 kW (system)
<b>Wymiary systemu (Sz. x Gł. x Wys.)</b>	520 x 513 x 509 mm
<b>Waga urządzenia</b>	Około 24,1 kg

## FUNKCJE SYSTEMU

<b>Bezpieczeństwo</b>	Blokowanie adresów MAC; blokowanie adresów IP; SSL; HTTPS; szyfrowanie PDF; uwierzytelnianie użytkownika; druk bezpieczny
<b>Konta użytkowników</b>	Do 100 kont; Active Directory 2003; definiowanie funkcji dostępu użytkowników (kontrola dostępu)
<b>Aplikacje</b>	PageScope Net Care Device Manager

- Wszystkie parametry techniczne odnoszące się do papieru dotyczą papieru o rozmiarze A4 i gramaturze 80 g/m<sup>2</sup>.
- Wszystkie parametry techniczne odnoszące się do szybkości skanowania, kopiowania lub drukowania dotyczą papieru o rozmiarze A4, skanowanego, kopiowanego lub zadrukowywanego w poprzek, w trybie drukowania wielostronicowego, jednostronnie.
- Obsługa oraz dostępność wymienionych w specyfikacji funkcji może się różnić w zależności od systemów operacyjnych, aplikacji, protokołów sieciowych oraz konfiguracji sieci i systemu.
- Rzeczywista przydatność użytkowa materiału eksploatacyjnego zmienia się w zależności od sposobu używania oraz pod wpływem innych zmiennych, w tym pokrycia papieru, formatu strony, rodzaju nośnika, pracy ciągłej czy przerywanej, temperatury otoczenia i wilgotności.
- Na niektórych fotografiach pokazano wyposażenie dodatkowe. Specyfikacja i dane dotyczące wyposażenia dodatkowego oparte są na informacjach dostępnych w momencie opracowania i mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.
- Deklarowana trwałość każdego materiału eksploatacyjnego zależy od określonych warunków eksploatacji m.in. takich jak pokrycie strony w danym formacie.
- Firma Konica Minolta nie gwarantuje bezbłędności podawanych cen i specyfikacji.
- Microsoft, Windows oraz logo Windows są znakami handlowymi lub zastrzeżonymi znakami handlowymi firmy Microsoft Corporation w Stanach Zjednoczonych i w innych krajach.
- Wszelkie inne nazwy marek i produktów mogą być zastrzeżonymi znakami handlowymi lub znakami handlowymi, które należą do odpowiednich właścicieli, co niniejszym zostaje uznane.

