

Specyfikacja Konica Minolta Bizhub C652

Proces kopiowania	Elektrostatyczny laserowy, tandem pośredni
System tonera	Toner polimeryzowany Simitri® HD
Prędkość druku / kopiowania A4 w czerni (kopii/min.)	65
Prędkość druku / kopiowania A4 w kolorze (kopii/min.)	50
Prędkość druku / kopiowania A3 w czerni (kopii/min.)	33
Prędkość druku / kopiowania A4 w kolorze (kopii/min.)	25
Prędkość w dupleksie A4 w czerni (kopii/min.)	65
Prędkość w dupleksie A4 w kolorze (kopii/min.)	50
Czas pierwszej kopii / wydruku w czerni (sek.)	3,8
Czas pierwszej kopii / wydruku w kolorze (sek.)	5,5
Czas nagrzewania (sek.)	Okolo 45* * Czas nagrzewania może się różnić w zależności od środowiska pracy i warunków używania
Rozdzielczość kopiowania (dpi)	600 x 600
Skala szarości	256 poziomów
Format oryginału	A5-A3
Skalowanie	25-400% (w kroku co 0,1%) Automatyczne skalowanie
Funkcje kopiowania	Rozdział, dodawanie okładek i przekładek Kopia testowa Wydruk testowy ustawień Funkcje cyfrowe Przywołanie prac Pamięć ustawień prac Tryb plakatu Nakładki, stemplowanie, ochrona kopii
Specyfikacja drukarki	
Rozdzielczość drukowania (dpi)	Odpowiednik 1800 x 600
Typ CPU kontrolera	PowerPC MC7448 @ 1 GHz; 64 BIT
Język opisu strony	PCL 6c (PCL 5c + XL3.0) PostScript 3 (CPSI 3017) XPS
Systemy operacyjne	Windows 2000/XP/XP64 Windows VISTA 32/64 obsługa DPWS Server 2000/2003/2003x64/2008/2008x64 Macintosh 9.x/10.x Unix/Linux/Citrix
Czcionki drukarki	80 x czcionek PCL (Latin)

Funkcje drukowania	137 x czcionek PostScript 3 (emulacja Latin) Bezpośredni druk plików PCL, PS; TIFF, XPS, PDF oraz zaszyfrowanych plików PDF Mixmedia (drukowanie dokumentu na różnych mediach) Mixplex (drukowanie dokumentu w trybie jednostronnym i dwustronnym) Programowanie prac \ "Easy Set" Nakładki, znak wodne, ochrona kopii
---------------------------	---

Specyfikacja skanera

Prędkość skanowania w kolorze (skan./min.)	do 78 (300 dpi przez DF)
Prędkość skanowania w czerni (skan./min.)	do 78 (300 dpi przez DF)
Rozdzielczość skanowania (dpi)	Maks.: 600 x 600
Tryby skanowania	Sieciowy TWAIN Skan do eMail (scan-to-Me) Skan do FTP Skan do SMB (scan-to-Home) Skan do WebDAV Skan do DPWS Skan do USB Skan do skrzynki użytkownika
Formaty plików	JPEG, TIFF, PDF, kompaktowy PDF, szyfrowany PDF, XPS, kompaktowy XPS
Miejsca docelowe skanowania	2,100 (pojedyncze + grupowe), obsługa LDAP
Funkcje skanowania	Adnotacje do plików PDF (tekst/czas/data) Do 400 programów prac

Specyfikacja faksu

Standard faksu	Super G3 (opcja) Analogowy i-Fax
Transmisja faksu	Kolorowy i-Fax (RFC3949-C) IP-Fax SIP-Fax
Rozdzielczość faksu (dpi)	Maks.: 600 x 600 (ultra-fine)
Kompresja faksu	MH; MR; MMR; JBIG
Prędkość modemu (Kbps)	do 33,6
Miejsca docelowe faksowania	2100 (pojedyncze + grupowe) Polling Wysyłanie opóźnione PC-Fax
Funkcje faksowania	Odbiór do skrzynki poufnej Odbiór do eMail/FTP/SMB Do 400 programów prac

Specyfikacja skrzynek użytkownika

Maks. ilość przechowywanych dokumentów	Do 3000 dokumentów lub 10000 stron
Rodzaje skrzynek	Publiczna

	Personalne (z hasłem lub autoryzacją) Grupowe (z autoryzacją)
Rodzaje skrzynek systemowych	Secure print; encrypted PDF print; fax receiving; fax polling
Funkcjonalność skrzynek użytkownika	Ponowny wydruk, łączenie, pobieranie, wysyłanie (Email / FTP / SMB / FAX), kopiowanie do innej skrzynki
Specyfikacja systemu	
Standardowa pamięć systemu (MB)	2048
Standardowy dysk twardy (GB)	250
Standardowe 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
Rodzaje ramek	Ethernet 802.2; Ethernet 802.3; Ethernet II; Ethernet SNAP
Automatyczny podajnik dokumentów	Do 100 oryginałów A6-A3 35-210 g/m ²
Rozmiar papieru	A6-A3 full bleed format użytkownika papier banerowy - maks. 1200 x 297 mm
Gramatura papieru (g/m²)	64 - 300
Pojemność papieru (arkusze)	Standard: 3650 Maks: 6650
Standardowe podajniki papieru	Taca 1: 500 arkuszy, A5-A3+, 64-256 g/m ² Taca 2: 500 arkuszy, A5-A3+, 64-256 g/m ² Podajnik ręczny: 150 arkuszy, A6-A3+, rozmiar użytkownika, 64-300 g/m ²
Automatyczny dupleks	A5-A3+; 64-256 g/m ²
Tryby wykańczania (opcja)	Ofset, grupowanie, sortowanie, zszywanie, dziurkowanie, składanie w pół, składanie do listu, broszura
Pojemność wyjścia (z finiszerm)	Maks.: 3100 arkuszy
Pojemność wyjścia (bez finiszerm)	Maks.: 250 arkuszy
Zszywanie	100 arkuszy lub 98 arkuszy + 2 okładki (do 209 g/m ²)
Pojemność zszywania	Maks. 1000 arkuszy
Letterfold	Do 3 arkuszy
Pojemność Letterfold	20 arkuszy (taca); bezlimitu
Broszura	20 arkuszy lub 19 arkuszy + 1 okładka (do 209 g/m ²)
Pojemność broszury	100 arkuszy (taca); bezlimitu
Rekomendowane obciążenie miesięczne kopii/wydruków	100000 stron
Maksymalne obciążenie miesięczne kopii/wydruków	250000 stron
Pobór energii	Poniżej 2,1 KW (system)
Wymiary systemu (Sz.xGł.xWys., mm)	650 x 879 x 1155
Waga systemu (kg)	Okolo 221

Funkcje systemu

Bezpieczeństwo	ISO 15408 EAL3 (w certyfikacji) Filtrowanie adresów IP i blokowanie portów Obsługa protokołów komunikacyjnych SSL2, SSL3 i TSL1.0 Obsługa IPsec, IEEE 802.1x Autoryzacja użytkownika Zapis autoryzacji Wydruk poufny Nadpisywanie dysku twardego (8 możliwości) Szyfrowanie dysku twardego (AES 256) Automatyczne czyszczenie danych i pamięci Odbiór poufny faksów Szyfrowanie danych drukujących użytkowników Do 1000 kont użytkowników Obsługa Active Directory (login + hasło + e-mail + katalog smb)
Konta użytkowników	Definicja funkcji dostępu użytkownika Autoryzacja biometryczna (układ żył palca) - opcja Karty zbliżeniowe IC-Card (czytnik kart IC-Card reader) - opcja
Aplikacje	PageScope Net Care Device Manager; PageScope Data Administrator; PageScope Box Operator; PageScope Workware (Trial); PageScope Direct Print; Print Status Notifier; Driver Packaging Utility; Log Management Utility