



KONICA MINOLTA

bizhub C224

▮ A3 многофункционалност в цвят

▮ До 22 цветни страници в минута

▮ Функционалност



- Цветно
- Черно-бяло
- PCL/PS
- Локално/ в мрежа

Принтиране



- Разпространение
- Споделяне
- От кутия до кутия
- Повторно отпечатване

Потребителска кутия



- Цветно
- Черно-бяло

Копиране



- Мрежово TWAIN сканиране
- Сканиране към SMB
- Сканиране към потребителска кутия
- Сканиране към eMail (Scan to me)

Сканиране



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

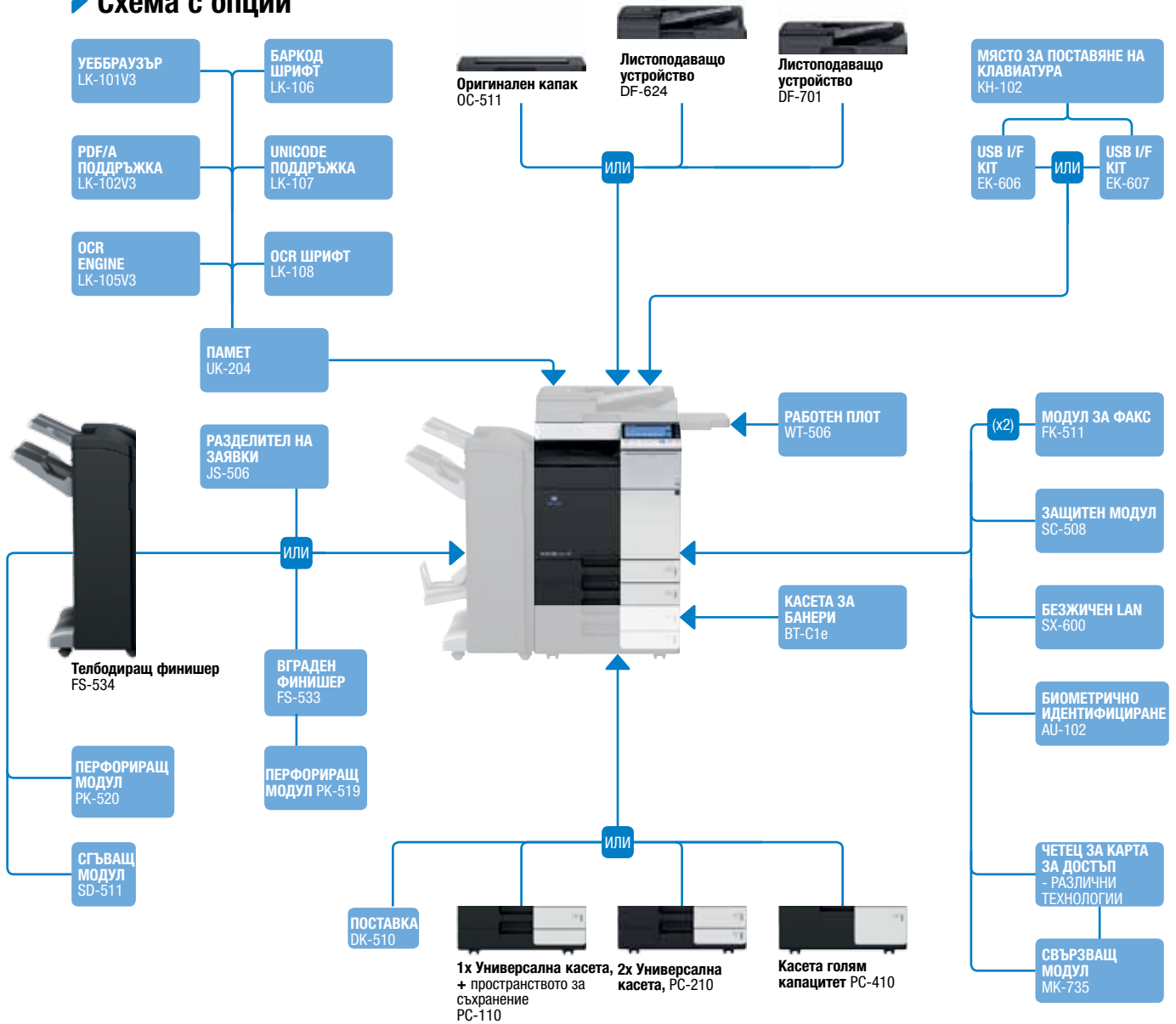
Факс



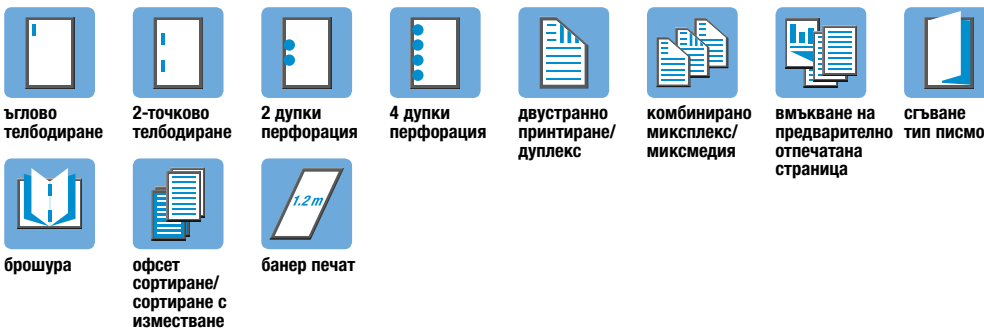
Технологии



Схема с опции



Опции за довършване



Описание

bizhub C224	22 стр/мин в ч/б и цвят; Стандартен Emperon принт контролер с PCL 6c, PostScript 3, PDF 1.7 и XPS поддръжка; Капацитет на хартия: 500 + 500 листа и 150 листа от байпаса; Медия от A6 до SRA3, 1.2 м банер и 52 – 300 гр/м ² ; Памет 2GB, Хард диск 250 GB; 1 GB Ethernet стандартно
КН-102 Поставка за клавиатура	Място за поставяне на USB клавиатура
ЕК-606 USB I/F kit	USB свързване с клавиатура
ЕК-607 USB I/F kit	USB свързване с клавиатура, Bluetooth
WT-506 Поставка	Поставка за идентифициращото устройство
BT-C1 Банер тава	Многобройни банери
FK-511 Fax board	Super G3 fax, Функция за дигитален факс
SC-508 Защитен модул	Защита от копиране с парола
SX-600 Безжична мрежа	Безжичен LAN мрежов конектор
AU-102 Биометрична идентификация	Скенер за разпознаване на пръстов отпечатък
МК-735 Свързващ модул	Инсталационен пакет за четец на карти
ID Четец за карта за достъп	Различни карти за достъп
JS-506 Разделител на заявки	Разделя например факс копия
PK-519 Перфориращ модул	2/4 дупки перфориране, автоматично превключване
FS-533 Вграден финишер	50 листа телбодирание, 300 листа макс. изходящ капацитет
PC-110 1x Касета	A5-A3, 500 листа, 52-256 гр/м ²
PC-210 2x Касета	A5-A3, 2x500 листа, 52-256 гр/м ²

PC-410 Касета голям капацитет	A4, 2,500 листа, 52-256 гр/м ²
DK-510 Поставка	Осигурява място за съхранение на хартия, например
FS-534 Телбодиращ финишер	50 листа телбодирание, 3,200 листа макс. изходящ капацитет
SD-511 Сгъващ модул	Сгъващ модул за брошури, сгъване по средата и тип писмо
PK-520 Перфориращ модул	2/4 дупки перфориране, автоматично превключване
UK-204 Памет	Разширена памет за i-Options
LK-101v3 Уеббраузер	Уеббраузер и панел с изображение
LK-102v3 PDF Подобрене	PDF/A, PDF криптиране, дигитален подпис
LK-105v3 OCR engine	PDF и PPTx с възможност за търсене в тях
LK-106 Barcode шрифт	Поддържа местен баркод печат
LK-107 Unicode	Поддържа местен Unicode печат
LK-108 OCR шрифт	Поддържа местен OCR A и B печатни шрифтове
OC-511 Оригинален капак	Оригинален капак вместо автоматично листоподаващо устройство
DF-624 Листоподаващо устройство	Автоматично двустранно листоподаващо устройство, капацитет 100 оригинала
DF-701 Листоподаващо устройство	Автоматично листоподаващо устройство с двустранно сканиране; капацитет 100 оригинала

Технически спецификации

СПЕЦИФИКАЦИИ НА КОПИРНАТА МАШИНА

Процес на копиране	Електростатично лазерно копиране Тандемно; Индиректно
Тонер	Simitri HD® - полимеризиран тонер
Скорост на печат A4 (черно-бяло/цветно)	До 22 стр/мин
Скорост на печат A3 (черно-бяло/цветно)	До 14 стр/мин
Скорост на авт. дуплекс A4 (черно-бяло/цветно)	До 22 стр/мин
1во копие / отпечатък (черно-бяло/цветно)	6.9/8.3 сек.
Време за загряване	Приблизително 20 сек. ¹
Разделителна способност, копиране	600 x 600 dpi
Нива на сивото	256 нива на сивото
Формат на оригинала	A5-A3
Увеличение	25-400% през 0.1% стъпка; Автоматично увеличаване/намаляване
Функции на копиране	Заглавна страница, вмъкване на корица или страница; Пробно копие (печатно и на монитор); Тест принт за настройка; Digital art функции; Запомняване на настройките; Режим на плакат; Повторение на изображение; Подложка; Печат; Защита на копие

СПЕЦИФИКАЦИИ НА ПРИНТЕРА

Разделителна способност, принтиране	1,800 x 600 dpi 1,200 x 1,200 dpi
Контролер CPU	PowerPC MPC8536 @ 800 MHz
Езици за принтиране	PCL 6c (PCL 5c + XL3.0) PostScript 3 (CPSI 3016) XPS
Операционни системи	Windows 2000/XP/XP64 Windows VISTA 32/64 Windows 7 32/64 Server 2000/2003/2003x64/2008/2008x64/2008 (R2) Macintosh 9.x/10.x Unix/Linux/Citrix
Шрифтове	80x PCL Latin 137x PostScript 3 Emulation Latin
Функции на принтера	Директен печат на PCL, PS, TIFF, XPS, PDF, криптиран PDF и OOXML (docx, xlsx, pptx); Миксмедиа и миксплекс; Программиране на заявки "Easy set"; Подложка, Воден знак, Защита на копие, Carbon Copy Print

СПЕЦИФИКАЦИИ НА СКЕНЕРА

Скорост на сканиране черно-бяло/цветно	До 160/160 оригинала в мин.
Разделителна способност, сканиране	Макс.: 600 x 600 dpi
Режими на сканиране	Мрежово TWAIN сканиране Сканиране към eMail (Scan to me) Сканиране към FTP Сканиране към SMB (Scan-to-Home) Сканиране към потребителска кутия Сканиране към WebDAV Сканиране към DPWS Сканиране към USB
Файлови формати	JPEG; TIFF; PDF; PDF/A 1a и 1b (опция); компактен PDF; криптиран PDF; PDF с възможност за търсене в него (опция) XPS; компактен XPS; PPTX и PPTX с възможност за търсене в него (опция)
Дестинации на сканиране	2,100 (единични + група); LDAP поддръжка
Функции на сканиране	Анотация (текст/час/дата) за PDF; До 400 програми за заявки; Преглед на сканираното копие в реално време



СПЕЦИФИКАЦИИ НА ФАКСА

Стандарт на факса	Super G3 (опция)
Трансмисия	Аналогова, i-Fax, цветен i-Fax (RFC3949-C) IP-Fax
Разделителна способност	Макс.: 600 x 600 dpi (ултра фина)
Компресия на факса	MH; MR; MMR; JBIG
Факс модем	До 33.6 Kbps
Факс дестинации	2,100 (единични+групи)
Факс функции	Изчакване на отговор от получател; Смяна на времето; PC-факс; Разписка до конфиденциална кутия; Разписка до е-мейл, FTP, SMB; До 400 програми за заявки

СПЕЦИФИКАЦИИ НА ПОТРЕБИТЕЛСКАТА КУТИЯ

Максимален брой документи	До 3,000 документа или 10,000 страници
Тип потребителски кутии	Публична Персонална (с парола или идентификация) Групова (с идентификация)
Тип системни кутии	Защитено принтиране Принтиране на криптиран PDF Разписка за факс Проверка състояние на факс получател
Функции на потребителска кутия	Повторно отпечатване; комбиниране Изтегляне Изпращане (email/FTP/SMB и Fax) Копиране от една потребителска кутия в друга

СПЕЦИФИКАЦИИ НА СИСТЕМАТА

Памет	2,048 MB (стандарт)
Хард диск	250 GB (стандарт)
Интерфейс	10-Base-T/100-Base-T/1,000-Base-T Ethernet; USB 2.0
Мрежови протоколи	TCP/IP (IPv4 / IPv6); IPX/SPX; NetBEUI; AppleTalk (EtherTalk); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP
Тип рамки	Ethernet 802.2; Ethernet 802.3; Ethernet II; Ethernet SNAP
Автоматично листоподаване	До 100 оригинала; А6–А3; 35–163 гр/м ² R-ADF, листоподаващо устройство с двустранно сканиране
Размер на хартията	А6–SRA3, нестандартни размери на хартията; Банер хартия макс. 1,200 x 297 mm
Тегло на хартията	52–300 гр/м ²
Входящ капацитет за хартия	Стандартно: 1,150 листа Макс.: 3,650 листа
Касети за хартия	Касета 1: 500 листа, А5-А3, 52-256 гр/м ² Стандарт Касета 2: 500 листа, А5-SRA3, 52-256 гр/м ² Ръчб байпас: 150 листа, А6-SRA3, нестандартни размери, банер, 60-300 гр/м ²
Касети за картя	Опция Универсална касета (1): 1x 500 листа, А5-А3, 52-256 гр/м ² Универсална касета (2): 2x 500 листа, А5-А3, 52-256 гр/м ² Касета голям капацитет (3): 2,500 листа, А4, 52-256 гр/м ²
Автоматичен дуплекс	А5–SRA3; 52–256 гр/м ²
Режими на довършване (опция)	Офсет, групиране, сортиране, телбодирание, перфориране, сгъване в център, брошура
Изходящ капацитет (с финишър)	Макс.: 3,200 листа

Изходящ капацитет (без финишър)	Макс.: 250 листа
Телбодирание	Макс.: 50 листа от 48 листа + 2 cover листа (до 209 гр/м ²)
Довършване с телбодирание, изходящ капацитет	Макс.: 1,000 листа
Сгъване тип писмо	До 3 листа
Довършване със сгъване тип писмо, изходящ капацитет	Макс.: 30 листа (тава); без ограничение
Брошура	Макс.: 20 листа или 19 листа + 1 корица (до 209 гр/м ²)
Изходящ капацитет за брошури	Макс.: 100 листа
Месечен обем на печат	Препоръчително: 25,000; Макс.: 80,000
Живот на тонерите	черен 27,000; CMY 25,000
Живот на Imaging unit	черен 70,000/600,000 (барабан/девелопер) CMY 55,000/600,000 (барабан/девелопер)
Консумация на енергия	По-малко от 1.58 kW (системата) TEC* 1.67
Размери (W x D x H, mm)	615 x 685 x 779 (без ADF и долна касета за хартия)
Тегло на устройството	Приблизително 85 кг

ХАРАКТЕРИСТИКИ НА СИСТЕМАТА

Защита	ISO 15408 EAL3; Филтриране по IP и блокиране на портове; SSL2; SSL3 и TSL1.0 мрежова комуникация; IPsec поддръжка; IEEE 802.1x поддръжка; Идентификация на потребител; Идентификационен списък; Защитено принтиране; Защита на хард диска (8 стандартни типа); Криптиране на данни на хард диска (AES 128); Автоматично изтриване на данни от паметта; Приемане на конфиденциален факс; Криптиране на данни за принтиране на потребителя; Copy Protection (защита от копиране, парола)
Отчетност	До 1,000 потребителски акаунта; Активна директория (потребителско име+парола+email+smb папка) Потребителска функция за определяне на достъп Биометрично идентифициране (чрез пръстов отпечатък) - опция Идентификация с карта (IC-Card reader) - опция
Софтуер	PageScope Net Care Device Manager PageScope Data Administrator PageScope Box Operator PageScope Direct Print Print Status Notifier Driver Packaging Utility Log Management Utility
	*Времето за загряване може да варира според работата среда и натоварването на устройствата. *TEC - Типична консумация на енергия (седмично), според Energy Star



Simitri HD
High Definition Polymerised Toner



SAP® Printer Vendor Solution

Simitri
with Biomass

CORTADO
Cloud Printing Ready

