



KONICA MINOLTA

bizhub C227

✓ Цветно А3 многофункционално устройство

✓ До 22 страници в минута

Функционалност



Печат

- Цветно
- Черно-бяло
- PCL/PS
- локален/мрежов
- USB
- Мобилно устройство



Сканиране

- Цветно
- Черно-бяло
- Сканиране към имейл
- Сканиране към мен
- Сканиране към SMB
- Сканиране към дома
- Сканиране към FTP
- Сканиране към кутия
- Сканиране към USB
- Сканиране към WebDAV
- Сканиране към DPWS
- TWAIN мрежово



Копиране

- Черно-бяло
- Цветно



Факс

- G3 факс
- PC-факс
- i-факс
- IP-факс



Кутия

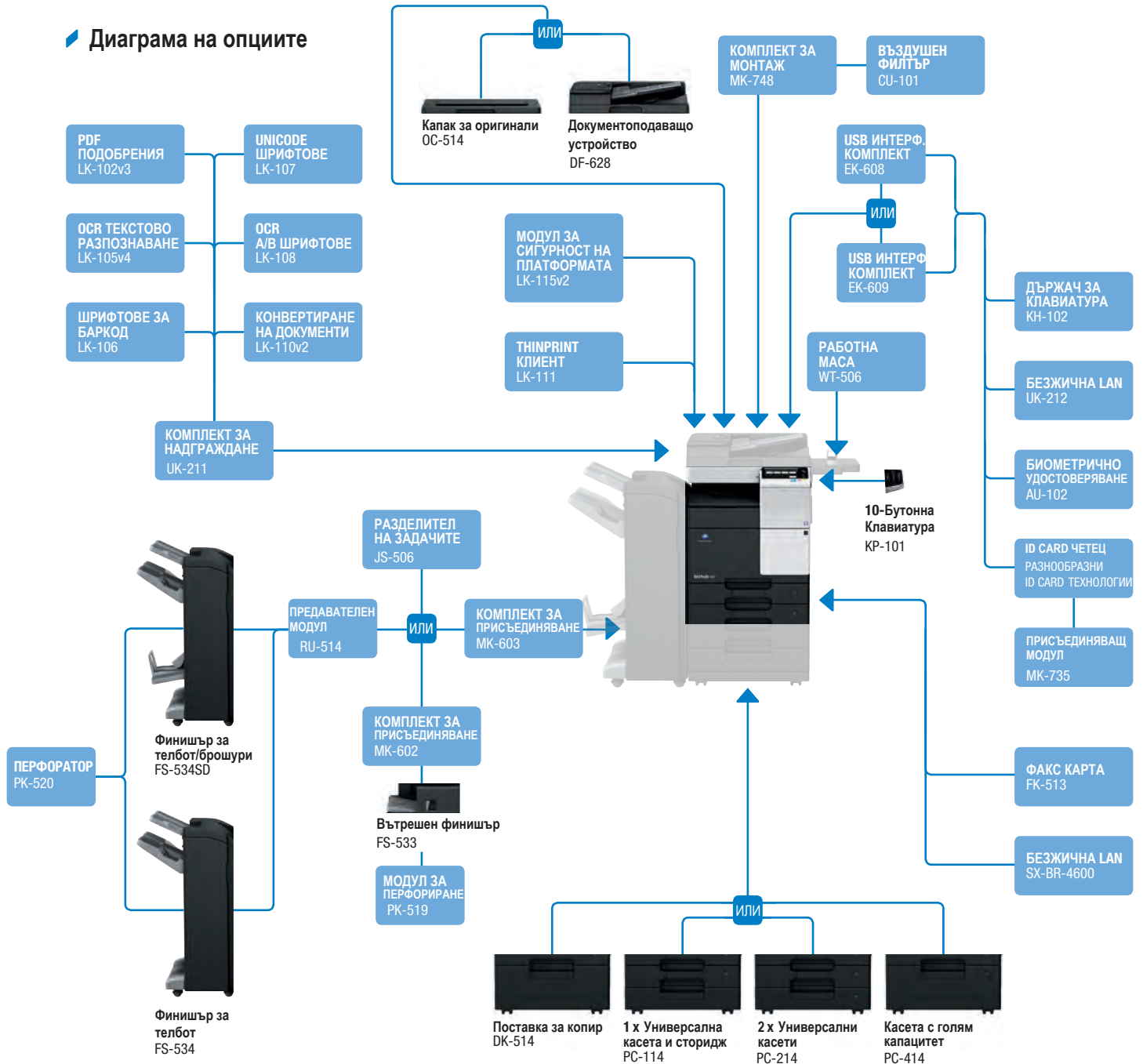
- Запис
- Доставка
- Споделяне
- Кутия към кутия
- Кутия към USB











Технология

Emperon™ – печатен контролер	Съвместим с различни потребители и ИТ среди чрез унифицираната технология за печат на Konica Minolta	✓
Simitri® HD – полимеризиран тонер	Осигурява високо качество на печат при намалени разходи, както и по-малко въздействие върху околната среда	✓
OpenAPI – платформа за решения	Сървърни приложения, осигуряващи ефективни работни процеси за целия печатен парк	✓
i-Option – специална функция	Предлага разширен обхват и усъвършенствана MFP функционалност в съответствие с индивидуалните изисквания	✓
CSRC – отдалечено обслужване	Поддържа производителността с онлайн наблюдение на устройствата и консумативите чрез услуга на Konica Minolta	✓
IWS – персонализиране на контролния панел	Подобряване на взаимодействието потребител-устройство и повишаване на продуктивността чрез пълно персонализиране на MFP панела	✓

Диаграма на опциите



Функции за довършителни операции

- 
 Телбод в ъгъла
- 
 Телбод в две точки
- 
 Две перфорации
- 
 Четири перфорации
- 
 Двустранно
- 
 Смесени носители/
Смесено едно-
двустранно
- 
 Сгъване
наполовина
- 
 Вмъкване
на страници,
доклад
- 
 Сгъване на
писмо
- 
 Брошура
- 
 Сортиране с
изместване

Описание

bizhub C227	A3 многофункционално устройство с 22 стр./мин. черно-бял и цветен печат. Стандартен Empegon™ печатен контролер с поддръжка на PCL 6c, PostScript 3, PDF 1.7 и XPS. Капацитет за хартия от 500 + 500 листа и 100 листа байпас за ръчно подаване. Печатни носители от A6 до A3, 60 – 256 г/м ² . Стандартно 2 GB памет, 250 GB твърд диск и Gigabit Ethernet.
DF-628 Документо-подаващо устройство	Обръщащо автоматично ADF устройство, капацитет 100 оригинала
OC-514 Капак за оригинали	Капак вместо ADF
PC-114 1 х касета	A5–A3, 500 листа, 60–256 г/м ²
PC-214 2 х касети	A5–A3, 2 х 500 листа, 60–256 г/м ²
PC-414 голяма касета	A4, 2500 листа, 60–256 г/м ²
DK-514 поставка	Осигурява място за печатни носители и други материали
MK-602 Комплект за монтаж	За инсталиране на FS-533
MK-603 Комплект за монтаж	За инсталиране на FS-533, FS-534/SD, JS-506
FS-533 Финишер вътрешен	Телбод на 50-стр., 500 листа макс. на изхода
PK-519 Перфоратор за FS-533	2/4 перфорации, автоматично превключване
FS-534 Телбод финишър	Телбод на 50 листа, 3 300 листа макс. изход
FS-534SD Финишър брошури	Телбод на 50 листа, брошура от 20 листа 2300 листа на изхода
RU-514 Предавател за FS-534	За инсталиране на FS-534
PK-520 Перфоратор за FS-534/SD	2/4 перфорации, автоматично превключване
JS-506 Разделител на задачи	Отделен изход за факс и др.

KP-101 10-бут. клавиатура	За използване вместо сензорен екран
WT-506 Работна маса	Поставяне на устройство за удостоверяване
FK-513 Факс карта	Super G3 факс, функция за цифров факс
KN-102 Държач на клавиатура	За поставяне на USB клавиатура
EK-608 USB интерфейс	Свързване на USB клавиатура
EK-609 USB интерфейс	Свързване на USB клавиатура, Bluetooth
Четец за карти за достъп	Различни картови технологии
MK-735 Монтаж комплект	Монтажен комплект за четец за карти за достъп
AU-102 Биометрично удостоверяване	Скенер за пръстови отпечатъци
LK-102v3	PDF/A (1b), PDF криптиране, цифров подпис
PDF подобрения	
LK-105v4	PDF с възможност за търсене и PPTX
OCR разпознаване на текст	
LK-106 шрифтове за баркод	Поддържа стандартен печат на баркод
LK-107 Unicode шрифтове	Поддържа стандартен Unicode печат
LK-108 OCR A и B шрифтове	Поддържа печат със стандартни OCR A и B шрифтове
LK-110v2 конвертиране на документи	Генерира различни файлови форм., вкл. DOCX, XLSX и PDF/A
LK-111 ThinPrint® клиент	Компресиране на данните за печат
LK-115v2 TPM активация	Модул за сигурност на платформата (TPM) за защита на криптирането и декриптирането на данните
UK-211 надграждане	2 GB разширение на паметта за надграждане
UK-212 безжична мрежа	"Безжична LAN" и "Точка за достъп до безжична LAN"
SX-BR-4600 безжична LAN	Конвертор "Безжична LAN към кабелна LAN"
MK-748 монтажнен комплект	За инсталирането на CU-101
CU-101 въздушен филтър	Подобряване на качеството на въздуха в помещенията чрез намалени емисии

Технически спецификации

СПЕЦИФИКАЦИИ НА СИСТЕМАТА

Размер на дисплея	7"
Системна памет	2048 MB (стандартно)
Системен твърд диск	250 GB (стандартно)
Системен процесор	1,2 GHz
Интерфейс	10-Base-T/100-Base-T/1,000-Base-T Ethernet; USB 2.0 Wi-Fi 802.11b/g/n (опция)
Мрежови протоколи	TCP/IP (FTP; SMB; SMTP; WebDAV) (IPv4/IPv6)
Ethernet тип	Ethernet 802.2; Ethernet 802.3; Ethernet II; Ethernet SNAP
Автоматично подаващо устройство за документи (опция)	До 100 оригинала; A6–A3; 35–128 г/м ² налични чрез обръщащ RADF или двустранно сканиращ DADF
Допустим формат на хартията	A5–A3, бснер печат 297–1200 мм; хартия за ширина 90–297 мм, дължина 139.7 - 431.8 мм.
Допустим грамаж на хартията	60–256 g/m ²
Капацитет за зареждане на хартия	Стандартно: 1 100 листа Макс.: 3 600 листа
Касета 1	500 листа, A5–A4, 60–256 г/м ²
Касета 2	500 листа, A5–A3, 60–256 г/м ²
Касета 3 (опция)	1 х 500 листа, A5–A3, 60–256 г/м ²
Касета 4 (опция)	2 х 500 листа, A5–A3, 60–256 г/м ²
Касета с голям капацитет (опция)	2500 листа, A4, 60–256 г/м ²
Байпас за ръчно подаване	100 листа, A6–A3, потребителски формати, 60–256 г/м ²
Автоматичен двустранен печат	A5–A3; 60–256 г/м ²
Режими за довършителни операции (опция)	Изместване; групиране; сортиране; телбод; перфориране; централно съгване; съгване на писмо; брошура
Изходен капацитет (с финишър)	Макс.: 3 300 листа
Изходен капацитет (без финишър)	Макс.: 250 листа
Телбод	Макс.: 50 листа или 48 листа + 2 корици (до 209 г/м ²)
Изходен капацитет за телбод	Макс. 100 листа
Съгване на писмо	До 3 листа
Капацитет за съгване на писмо	Макс.: 30 листа (тава); неограничено
Брошура	Макс.: 20 листа или 19 листа + 1 корица (до 209 г/м ²)
Изходен капацитет за брошури	Макс.: 100 листа (тава)
Обем за копиране/печат (месечен)	Преп.: 10 000 страници Макс.: 19 000 страници

Капацитет на тонера	Черен 24 000 страници; CMY 21 000 страници
Капацитет на барабан/девелопер	Черен 80 000 страници / 600 000 страници (барабан/девелопер) CMY 70 000 страници (барабан)
Консумирана мощност	220–240 V / 50/60 Hz; По-малко от 1,6 kW (система)
Размери на системата (Ш x Д x В)	585 x 660 x 787 mm (с изключение на ADF и долна касета за хартия)
Тегло на системата	Приблиз. 72 kg (без опции)

СПЕЦИФИКАЦИИ НА КОПИРА

Процес на копиране	Електростатично лазерно копиране, тандем, индиректно
Тонер система	Simitri® HD полимеризиран тонер
Скорост на копиране/печат A4 (монохромно/цветно)	До 22 стр./мин.
Скорост на копиране/печат A3 (монохромно/цветно)	До 14 стр./мин.
Скорост на двустранен печат A4 (монохромно/цветно)	До 22 стр./мин.
Време за отпечатване на 1-во копие (монохромно/цветно)	6,8 сек. / 8,4 сек
Време за загряване	Приблиз. 20 сек. ²
Резолуция на копиране	600 x 600 dpi
Градация	256 градации
Множество копия	1–9999
Формат на оригинала	A5–A3
Увеличение	25–400% през стъпки от 0,1%; автоматично мащабиране
Функции за копиране	Глава; вмъкване на корица и страница; пробно копие (печат и екран); тестов печат за настройване; функции за цифрово изкуство; памет за настройки на задачи; режим за постер; повторение на изображение; наслагване (опция); мастилено маркиране, защита от копиране

¹ Ако максималният обем е достигнат в рамките на една година, трябва да се извърши процедура за поддръжка
² Времето за загряване може да се различава в зависимост от работната среда и начина на използване

СПЕЦИФИКАЦИИ НА ПРИНТЕР

Резолюция на печат	1,800 x 600 dpi
Език за описание на страници	PCL 6 (XL 3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
Операционна система	Windows VISTA (32/64), Windows 7 (32/64) Windows 8.1 (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
Шрифтове за принтер	80 PCL латински; 137 PostScript 3 емуляция латински
Функция за печат	Директен печат на PCL, PS, TIFF, XPS; PDF (v1.4); криптирани PDF файлове и OOXML (DOCX, XLSX, PPTX); Смесени носители и смесено едностранно/ двустранно; "Easy Set" програмиране на задачи; наславяване; воден знак; защита от копиране, печат на второ копие
Мобилен печат	AirPrint (iOS), Mopria (Android), Google Cloud Print (опция), WiFi Direct (опция), Konica Minolta Print Service (Android), PageScope Mobile (iOS and Android); NFC удостоверяване и сдвояване (Android)

СПЕЦИФИКАЦИИ НА СКАНИРАНЕ

Скорост на сканиране (монохромно/цветно)	До 45 изобр./мин.
Резолюция на сканиране	Макс.: 600 x 600 dpi
Режими на сканиране	Сканиране към имейл (Сканиране към мейл), Сканиране към SMB (Сканиране към дома) Сканиране към FTP, Сканиране към кутия, Сканиране към USB, Сканиране към WebDAV Сканиране към DPWS, Network TWAIN сканиране
Файлови формати	JPEG; TIFF; PDF; PDF/A; Компактен PDF; PDF с възможност за търсене (опция); XPS; Компактен XPS; XLSX (опция)
Дестинации за сканиране	2100 (единични + група); LDAP поддръжка
Функции за сканиране	Анотации (текст/час/дата) за PDF; до 400 програмирани задачи; Преглед на сканиране в реално време

СПЕЦИФИКАЦИИ НА ФАКС

Факс стандарт	Super G3 ФАКС (опция)
Трансфер на факс	Аналогов i-факс Цветен i-Fax (RFC3949-C) IP-факс
Резолюция на факс	Макс.: 600 x 600 dpi (ултрафина)
Факс компресия	MH; MR; MMR; JBIG
Факс модем	До 33.6 Kbps
Факс дестинации	2100 (единична + група)
Функции за факс	Изискване на факс; Изместване във времето; PC-факс; Получаване в конфиденциална кутия; Получаване в имейл/FTP/SMB; до 400 програмирани задачи

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ПОТРЕБИТЕЛСКА КУТИЯ

Макс. брой съхранявани документи	До 3000 документа или 10 000 страници
Тип потребителски кутии	Публична Персонална (с парола и удостоверяване) Групова (с удостоверяване)
Тип системни кутии	Защитен печат Печат на Криптиран PDF Приемане на факс Изискване на факс
Функционалност на потребителски кутии	Повторен печат; комбинирание Изтегляне Изпращане (имейл/FTP/SMB и факс) Копиране "кутия към кутия"

ФУНКЦИИ НА СИСТЕМАТА

Сигурност	ISO15408/IEEE 2600.2 съвместимост(в процес на оценяване); IP филтриране и блокиране на портове; SSL2; SSL3 и TSL1.0 мрежова комуникация; IPsec поддръжка; IEEE 802.1x поддръжка; удостоверяване на потребители; Регистър за удостоверяване; Защитен печат; Физическо изтриване на твърд диск (8 стандартни типа); Криптиране на твърд диск (AES 256); Отгледано копие на твърд диск (опция); Автоматично изтриване на данни в паметта; Поверително получаване на факс; Криптиране на потребителски данни за печат; Защита от копиране (Copy Guard, Password Copy) - опция
Отчетност	До 1000 потребителски акаунта; Поддръжка на Active Directory (потребителско име + парола + имейл + SMB папка) Дефиниране на потребителски достъп до функции Биометрично удостоверяване (скенер за пръстови отпечатащи) - опция Удостоверяване чрез карта за достъп (четец за карти) - 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

- Всички спецификации се отнасят за хартия с формат A4 и грамаж 80 g/m².
- Поддръжката и наличието на изброените спецификации и функции се различава в зависимост от операционните системи, приложенията и мрежовите протоколи, както и мрежовата и системната конфигурация.
- Декларираният капацитет за отпечатване на всеки консуматив е базиран на специфични работни условия, като например покритие на страницата за всеки конкретен формат (5% покритие за A4). Действителният капацитет за отпечатване на всеки консуматив се различава в зависимост от употребата и други променливи печатни характеристики, включително покритие на страницата, формат на страницата, тип на печатния носител, непрекъснат или спорадичен печат, околна температура и влажност.
- Някои от илюстрациите на продукта съдържат опционни аксесоари.
- Информацията за спецификациите и аксесоарите е с актуалност към момента на отпечатването на този документ и подлежи на промяна без предизвестие.
- Konica Minolta не поема отговорност за възможни грешки в посочените тук спецификации.
- Всички марки и имена на продукти могат да бъдат регистрирани запазени марки или запазени марки на съответните им собственици и са признати тук.

Simitri HD
High Definition Polymerized Toner

Simitri
with Biomass



Visit our product page

