



KONICA MINOLTA



Интуитивно управление



Мобилна свързаност



Сигурност



Интегрирани приложения



Достъпност



Поддръжка

bizhub 308e

Черно-бяло А3 многофункционално устройство · До 30 стр./мин.



Ползи за клиента



Интуитивно управление
Работете с bizhub като смартфон или таблет с напълно персонализиран потребителски интерфейс



Мобилна свързаност
Печат по всяко време от всяко място с иновативните мобилни технологии на Konica Minolta



Сигурност
Сигурна мрежова интеграция, криптиране на данни, презаписване на HDD и усъвършенствано удостоверяване на потребителите



Интегрирани приложения
Подобрена ефикасност благодарение на широкото портфолио от приложения на Konica Minolta



Достъпност
Безпроблемна работа на bizhub, удобна поддръжка за по-лесен достъп и манипулиране, за да отговорят на нуждите на потребителите със специални нужди



Услуги
Ефективно управление на принтера, включително автоматично доставяне на консумативи, проактивна поддръжка и дистанционна настройка

Опции

- 1 ОПЦИИ**
- Монтажен комплект UK-211
 - PDF подобрения LK-102v3
 - OCR текст разпознаване LK-105v4
 - Баркод шрифтове LK-106
 - Unicode шрифтове LK-107
 - OCR A и B шрифтове LK-108
 - Конвертиране на док. LK-110v2
 - ThinPrint® клиент LK-111
 - Изтеглен печат LK-114
 - Модул за сигурност на платформата LK-115v2



- 2 СВЪРЗАНОСТ**
- Факс карта FK-514 ^{x2}
 - Безжична мрежа SX-BR-4600 ^{ИЛИ}
 - Безжична мрежа UK-215
 - Биометрично удост. AU-102
 - ID четец на карти
 - Монтажен комплект MK-735
 - USB I/F модул EK-608 ^{ИЛИ}
 - USB I/F модул EK-609
 - Държач за клавиатура KH-102

- 3 ДРУГИ**
- Документоподавач DF-629 ^{OR}
 - Документоподавач DF-704 ^{OR}
 - Капак на скенера OC-511 ^{OR}
 - HDD резервиране HD-524
 - Комплект за сигурност SC-508 ^{x2}
 - Работна маса WT-506
 - 10-бут. клавиатура KP-101
 - Въздушен филтър CU-101
 - Монтажен комплект MK-745

- 4 МЕДИЯ ВХОД**
- 1 x касета за хартия PC-115 ^{OR}
 - 2 x касети за хартия PC-215 ^{OR}
 - Касета голяма PC-415 ^{OR}
 - Поставка за копир DK-510 ^{OR}
 - Касета голям капацитет LU-302
 - Банер тава BT-C1e

- 5 МЕДИЯ ИЗХОД**
- Разделител на задачи JS-506 ^{ИЛИ}
 - Вътрешен финишър FS-533 ^{ИЛИ}
 - Модул за перфориране PK-519
 - Финишър телбод FS-536 ^{ИЛИ}
 - Свързващ модул RU-513
 - Финишър телбод / брошури FS-536SD ^{ИЛИ}
 - Свързващ модул RU-513
 - Модул за перфориране PK-520

ЛЕГЕНДА

- Задължително
- Опция
- Опцията може да бъде инсталирана само със съответната опция над нея

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



Банер печат

bizhub 308e

A3 Мултифункционално устройство с 30 стр./мин. ч/б. Стандартен Emperon™ печатен контролер с поддръжка на PCL 6, PCL 5, PostScript 3, PDF 1.7, XPS и OOXML. Капацитет за хартия от 500 + 500 листа и 150 листа байпас за ръчно подаване. Печатни носители от A6 до SRA3, 1.2 м. банер и 52-300 г/м². Стандартно 2 GB памет, 250 GB твърд диск и Gigabit Ethernet стандартно.

DF-629 Подаващо устройство за документи	Обръщащо автоматично подаващо устройство, капацитет 100 оригинала
DF-704 Подаващо устройство за документи	Двустранно сканиращо автоматично подаващо устройство, капацитет 100 оригинала
OC-511 Капак за оригинали	Капак вместо автоматично подаващо устройство
PC-110 1 х касета	A5–A3, 500 листа, 52–256 г / м ²
PC-210 2 х касета	A5–A3, 2 х 500 листа, 52–256 г/м ²
PC-410 Голяма касета A4	2,500 листа, 52–256 г/м ²
DK-510 Поставка на копир	Осигурява място за съхранение на печатни носители и други материали
LU-302 Голяма касета A4	3,000 листа, 52–256 г/м ²
FS-533 Вътрешен финишър	Телбод на 50 листа, 500 листа макс. изход
PK-519 Модул перфоратор за FS-533	2/4 перфорации, автоматично превключване
FS-536 Финишър за телбод	Телбод на 50 листа, 3300 листа макс. изход
FS-536SD Финишър за брошури	Телбод на 50 листа, брошура от 20 листа, 2,300 листа макс. изхода
RU-513 Междинен модул за FS-536	За монтаж на FS-536/SD
PK-520 Модул перфоратор за FS-536/SD	2/4 перфорации, автоматично превключване
JS-506 Разделител задачи	Разделяне на принтирани факсове и т.н. на изхода
KP-101 Клавиатура	10-бутонна, използва се вместо сензорния екран
WT-506 Работна поставка	Поставяне например устройство за удостоверяване

FK-514 Факс карта	G3 факс, функция за цифров факс
KH-102 Държач клавиатура	За поставяне на USB клавиатура
EK-608 USB интерфейс	За свързване на USB клавиатура
EK-609 USB интерфейс	За свързване на USB клавиатура, Bluetooth
ID Четец за карти	Поддръжка на различни картови технологии
MK-735 Монтажен комплект	Монтажен комплект за ID четец за карти
AU-102 Биометрично удостоверяване	Скенер за пръстови отпечатащи
SC-508 Сигурност комплект	Защита срещу копиране
ND-524 Резервен твърд диск	Резервно копие на основния твърд диск
BT-C1e Банер тава	Тава за автоматично подаване на банер хартия
LK-102v3 PDF подобрение	PDF/A (1b), PDF защита, електронно подписване
LK-105v4 OCR текст разпоз.	Търсене на текст в PDF и PPTX, PDF/A (1a)
LK-106 Баркод шрифтове	Поддръжка на печат на баркод шрифтове
LK-107 Уникод шрифтове	Поддръжка на печат на уникод шрифтове
LK-108 OCR A и B шрифтове	Поддръжка на печат на OCR A и B шрифтове
LK-110v2 Пакет за конвертиране на документи	Генерира различни файлови формати, вкл.DOCX, XLSX and PDF/A
LK-111 ThinPrint® клиент	Компресиране на данните за печат за намалено натоварване на мрежата
LK-114 Изтеглен печат	Функция Secure и Follow Me печат, неизискваща инсталация на сървър. Необходимо е инсталирана 4 GB памет. (Налично след април 2017)
LK-115v2 TPM активация	Модул за сигурност на платформата, защита на криптирането и декриптирането на данните
UK-211 Надграждане	2 GB разширение на паметта
UK-215 Безжична мрежа	достъп до безжична мрежа
SX-BR-4600 Безжична LAN	Конвертор "Безжична LAN към кабелна LAN"
MK-745 Монтажен комплект	Монтажен комплект за CU-101
CU-101 Въздушен филтър	Подобряване на качеството на въздуха в помещението

Технически спецификации

СПЕЦИФИКАЦИИ НА СИСТЕМАТА

Екран размер/резол.	9" / 800 x 480
Системна памет (станд./макс.)	2,048 MB/4,096 MB
Систем. 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 (IPv4/IPv6); NetBEUI; SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP
Документо подаващо устройство (опция)	До 100 оригинала; A6–A3; 35–163 г/м ² , налични два модела обръщащо или двустранносканиращо авт. подаващо устройство
Допустим формат на хартията	A6–SRA3; нестандартни размери хартия; банер хартия макс. 1,200 x 297 мм
Грамаж на хария	52–300 г/м ²
Капацитет зареждане (станд./макс.)	1,150 листа/6,650 листа
Входящ капацитет на хартия (стандартно)	1х 500 листа; A5–A3; 52–256 г/м ²
Входящ капацитет на хартия (опция)	1х 500 листа; A5–A3; 52–256 г/м ² 2х 500 листа; A5–A3; 52–256 г/м ² 1х 2,500 листа; A4; 52–256 г/м ²
Касета голяма (опция)	1х 3,000 листа; A4; 52–256 г/м ²
Байпас касета	150 л.; A6–SRA3; потребителски формати; 60–300 г/м ²
Авт. двустранен печат	A6 портрет; A5–SRA3; 52–256 г/м ²
Довършителен режим (опция)	Изместване; групиране; сортиране; телбод; перфориране; централно сгъване; сгъване на писмо; брошура
Изходен капацитет (стандартно)	Макс. 250 листа
Изходен капацитет (опция)	Макс. 3,300 листа
Телбод	Макс. 50 листа или 48 листа + 2 корици (до 209 г/м ²)
Изх. капацитет телбод	Макс. 1,000 листа
Сгъване тип писмо	Макс. 3 листа
Изх. капацитет писмо	Макс. 30 листа; неограничен (без тава)
Брошура	Макс. 20 листа или 19 листа + 1 корица (до 209 г/м ²)
Изх. капацитет брошура	Макс.: 100 листа; неограничен (без тава)
Обем на копир./печат (месец)	Преп.: 10,000 страници Макс.: 150,000 страници
Капацитет на тонера	До 30,000 страници
Капацитет на модула	До 265,000/600,000 страници (барабан/девелопер)
Консумирана мощност	220–240 V / 50/60 Hz; По-малко от 1.58 kW (системата)
Размери на системата (Ш x Д x В)	615 x 725 x 779 мм (без опции)
Тегло на системата	Приблиз. 76.5 кг. (без опции)

СПЕЦИФИКАЦИЯ НА ПРИНТЕРА

Резолюция на печат	1,800 x 600 dpi; 1,200 x 1,200 dpi
Скор. печат A4	До 30 стр./мин.
Скор. печат A3	До 15 стр./мин.
Двустранно скорост A4	До 30 стр./мин.
Език за описание на страницата	PCL 6 (XL 3.0); PCL 5; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
Операционна система	Windows 7 (32/64); Windows 8/8.1 (32/64); Windows 10 (32/64); Windows Server 2008 (32/64); Windows Server 2008 R2; Windows Server 2012; Windows Server 2012 R2; Macintosh OS X 10.8 и по-висока; Unix; Linux; Citrix
Шрифтове за печат	80 PCL латински; 137 PostScript 3 емуляция латински
Функция за печат	Директен печат на PCL/PS/TIFF/XPS; PDF (v1.7); защитен PDF и OOXML (DOCX/XLSX/PPTX); Смесени носители и смесено едностранно/двустранно; "Easy Set" програмиране на задачи; наслагване; воден знак; защита от копиране; печат на второ копие
Мобилен печат	AirPrint (iOS); Mopria (Android); Konica Minolta Print Service (Android); PageScope Mobile (iOS/Android/Windows 10 Mobile); Мобилен удостоверяване и свояване (iOS/Android) опция: Google Cloud Print; WiFi Direct

СПЕЦИФИКАЦИЯ НА СКЕНЕРА

Скорост на сканиране (моно./цветно)	До 160 изобр. в мин. (с опция документоподаващо устройство)
Резолюция	Макс.: 600 x 600 dpi
Режим на сканиране	Сканиране към имейл; Сканиране към SMB; Сканиране към FTP; Сканиране към BOX; Сканиране към USB Сканиране към WebDAV; Сканиране към DPWS; Сканиране към URL; TWAIN сканиране
Файлови формати	JPEG; TIFF; PDF; компактен PDF; защитен PDF; XPS; компактен XPS; PPTX Опция: PDF с възможност за търсене; PDF/A 1a и 1b; DOCX/PPTX/XLSX с възможност за търсене
Дестинации	2100 (единични + група); LDAP поддръжка
Функции за сканиране	Анотации (текст/час/дата) за PDF; до 400 програмирани задачи; Преглед на сканиране в реално време

СПЕЦИФИКАЦИЯ НА КОПИРА

Процес на копиране	Лазерно
Тонер система	Simitri® HD полимеризиран тонер
Скор. копир А4	До 30 стр./мин.
Скор. копир А3	До 15 стр./мин.
Двустранно скорост А4	До 30 стр./мин.
Печат на 1-во копие	4.8 сек.
Време за замяване	Приблиз. 20 сек. ²
Резолюция на копир.	600 x 600 dpi
Градация	256 градации
Множество копия	1–9,999
Формат на оригинала	A5–A3; нестандартни размери
Увеличение	25–400% през стъпки от 0.1%; авт. мащабиране
Функция за копиране	Глава; вмъкване на корица и страница; пробно копие (печат и от екрана); тестов печат за настройване; памет за настройки на задачи; режим за постер; повторение на изображение; наслагване (опция); защита от копиране

СПЕЦИФИКАЦИЯ НА ФАКС

Факс стандарт	Super G3 (опция)
Трансфер на факса	Аналогов; i-Факс; Цветен i-Факс; IP-факс
Резолюция на факса	До 600 x 600 dpi (ултрафина)
Факс компресия	MH; MR; MMR; JBIG
Факс модем	До 33.6 Kbps
Факс дестинации	2,100 (единична + група)
Факс функции	Изискване на факс; Изместване във времето; PC-факс; Получаване в конфиденциална кутия; Получаване в имейл/FTP/SMB; до 400 програмирани задачи

СПЕЦИФИКАЦИЯ ЗА ПОТРЕБИТЕЛСКА КУТИЯ

Брой съхранявани документи	До 3,000 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; Комбиниране, Изтегляне Изпращане (имейл/FTP/SMB и факс) Копиране "кутия към кутия"

ФУНКЦИИ НА СИСТЕМАТА

Сигурност	ISO15408 съвместимост (в процес на оценяване); IP филтриране и блокиране на портове; SSL2; SSL3 и TLS1.0/1.1/1.2 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); Автоматично изтриване на данни в паметта; Поверително получаване на факс; Криптиране на потребителски данни за печат - опция; Дублиране на твърдия диск; Защита от копиране (Copy Guard, Password Copy)
Отчетност	До 1000 потребителски акаунта; Поддръжка на Active Directory (потребителско име + парола + имейл + SMB папка); Дефиниране на потребителски достъп до функции; Удостоверяване чрез мобилни устройства (Android/iOS); Биометрично удостоверяване (скенер за пръстови отпечатащи); Удостоверяване чрез карта за достъп (четец за карти)
Софтуер	PageScope Net Care Device Manager PageScope Data Administrator PageScope Box Operator PageScope Direct Print Print Status Notifier Driver Packaging Utility Log Management Utility

¹ Ако максималният обем е достигнат в рамките на една година, трябва да се извърши процедура за поддръжка

² Времето за замяване може да се различава в зависимост от работната среда и начина на използване

- Всички спецификации се отнасят за хартия с формат А4 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 А4). 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 Polymerised Toner

Simitri
with Biomass



ПОСЕТЕТЕ НАШАТА
ПРОДУКТОВА СТРАНИЦА

