



KONICA MINOLTA



Интуитивно управление



Сигурност



Интелигентни приложения



Производителност



Достъпност



Поддръжка

# bizhub 658e

Черно-бяло А3 многофункционално устройство · До 65 стр./мин.



## Ползи за клиента



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



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



**Интегрирани приложения**  
Подобрена ефективност благодарение на широкото портфолио от приложения на Konica Minolta



**Продуктивност**  
Надеждност, високоскоростно сканиране и печат, съчетано с мощни довършителни функции



**Достъпност**  
На bizhub устройствата за по-лесен достъп и манипулиране, за да отговарят на нуждите на потребителите със специални нужди



**Услуги**  
Ефективно управление на принтера, включително автоматична доставка на консумативи, проактивна поддръжка и дистанционна настройка

## Опции

### 1 ОПЦИИ

PDF подобрение

LK-102v3

OCR разпознаване

LK-105v4

Баркод шрифтове

LK-106

Уникод шрифтове

LK-107

OCR A и B шрифтове

LK-108

Конвертиране на доку.

LK-110v2

ThinPrint® клиент

LK-111

Изтеглен печат

LK-114

Trusted Platform

активация

LK-115v2

### 2 СВЪРЗАНОСТ

Факс карта

FK-514

Безжична мрежа

SX-BR-4600

Безжична мрежа

UK-215

Биометрично удост.

AU-102

ID четец на карти

Монтажен комплект

MK-735

USB I/F комплект

EK-608

USB I/F комплект

EK-609

Keyboard holder

KH-102

### ЛЕГЕНДА

■ Задължително

■ Опция

■ Тази опция може да се инсталира със съответните опция над нея



### 3 ДРУГИ

Датчик двойно поемане

UK-501

HDD резервиране

HD-524

Комплект за сигурност

SC-508

Работна маса

WT-506

10-бут. клавиат

KP-101

### 4 МЕДИЯ ВХОД

1 x Касета за хартия

PC-115

2 x Касета за хартия

PC-215

Касета голяма

PC-415

Поставка за копир

DK-510

Касета голям капацитет

LU-302

Касета голям капацитет

LU-207

Банер тава

BT-C1e

### 5 МЕДИЯ ИЗХОД

Изходяща тава

OT-506

Финишер телбод

FS-536

Свързващ модул

RU-513

Финишер телбод/

брошури FS-536SD

Свързващ модул

RU-513

Модул за перфориране

PK-520

Финишер телбод

FS-537

Свързващ модул

RU-513

Финишер телбод/

брошури FS-537SD

Свързващ модул

RU-513

Z-сгъващ модул

ZU-609

Модул за перфориране

PK-523

Модул за вмъкване

PI-507

Сепаратор на задачи

JS-602

## Функции за довършителни операции



Телбод в ъгъла



Телбод в две точки



Две перфорации



Четири перфорации



Двустранен печат



Смесени носители / едно-двустронно



Сгъване наполовина



Вмъкване на страници



Сгъване тип писмо



Съване тип брошура



Сортиране с изместване



Z-тип сгъване



Банер печат

## Описание

### bizhub 658e

A3 многофункционално устройство с 65 стр./мин. черно бяло. Стандартен Empegon™ печатен контролер с поддръжка на PCL 6/5, PostScript 3, PDF 1.7, XPS и OOXML. Капацитет на зареждане на хартия 500 + 500 листа и 150 л. байпас за ръчно подаване. Поддържана медия от A6 до SRA3, 1,2м. банер и 52 - 300 г/м<sup>2</sup>. Стандартно 4 GB памет, 250 GB твърд диск и Gigabit Ethernet.

### ДОПЪЛНИТЕЛНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>LK-102v3 PDF подобрене</b>	PDF/A (1b); PDF защита; дигитално подписване
<b>LK-105v4 OCR разпознаване</b>	За търсене на текст в PDF и PPTX
<b>LK-106 Варкод шрифтове</b>	Поддръжка на печат на баркод шрифтове
<b>LK-107 Unicode шрифтове</b>	Поддръжка на Unicode шрифтове за печат
<b>LK-108 OCR A и B шрифтове</b>	Поддръжка на OCR A и B шрифтове за печат
<b>LK-110v2 Пакет за конвертиране на документи</b>	Генерира различни файлови формати, вкл. DOCX; XLSX и PDF/A
<b>LK-111 ThinPrint® Клиент</b>	Компресиране на данните за печат за равномерно натоварване на мрежата
<b>LK-114 Изтеглен печат</b>	Зашитено и Follow Me печат, който не изисква съвременно приложение
<b>LK-115v2 TPM активация</b>	Trusted Platform Module модул за надеждна платформа - защита, криптиране и декриптиране на данни

### СВЪРЗАНОСТ

<b>FK-516 Факс карта</b>	Super G3 факс, функция за цифров факс
<b>SX-BR-4600 Wireless LAN</b>	Безжичен LAN към мрежов конектор
<b>AU-102 Биометрично удостов.</b>	Скенер за пръчстови отпечатъци
<b>UK-215 Wireless LAN</b>	Безжичен LAN и безжичен достъп до LAN точка
<b>ID картов четец</b>	Различни технологии за идентификационни карти
<b>MK-735 Mount kit</b>	Инсталационен комплект за картов четец
<b>EK-608 USB Интерфейс</b>	За свързване на USB клавиатура
<b>EK-609 USB Интерфейс</b>	За свързване на USB клавиатура; Bluetooth
<b>KN-102 Държач за клавиатура</b>	За монтиране на USB клавиатура

## Технически спецификации

### СПЕЦИФИКАЦИИ НА СИСТЕМАТА

<b>Размер / резолюция на екрана</b>	9" / 800 x 480
<b>Системна памет (станд./макс.)</b>	4,096 MB
<b>Системен твърд диск</b>	250 GB (стандартно)
<b>Интерфейс</b>	10/100/1,000-Base-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11b/g/n (опция)
<b>Мрежови протоколи</b>	TCP/IP (IPv4 / IPv6); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP
<b>Автоматично подаващо устройство за документи</b>	До 300 оригинали; A6-A3; 35-210 гр/м <sup>2</sup> ; Двойносканиращ ADF
<b>Допустим формат на хартията</b>	A6-SRA3; персонализирани размери на хартията; банер хартия макс. 1,200 x 297 мм
<b>Допустим грамаж на хартията</b>	52-300 гр/м <sup>2</sup>
<b>Капацитет за зареждане на хартия (станд./макс.)</b>	1150 листа/6,650 листа
<b>Касета за хартия (стандар.)</b>	1 x 500 листа; A5-A3; потреб. формати; 52-256 гр/м <sup>2</sup> 1 x 500 листа; A5-SRA3; потреб. формати; 52-256 гр/м <sup>2</sup>
<b>Касета за хартия (опция.)</b>	1 x 500 листа; A5-A3; потреб. формати; 52-256 гр/м <sup>2</sup> 2 x 500 листа; A5-A3; потреб. формати; 52-256 гр/м <sup>2</sup> 1 x 2,500 листа; A4; потреб. формати; 52-256 гр/м <sup>2</sup>
<b>Касета голяма за хартия (опция)</b>	1x 3,000 sheets; A4; 52-256 гр/м <sup>2</sup> ; 1x 2,500 sheets; A4-SRA3; 52-256 гр/м <sup>2</sup>
<b>Байпас тава за ръчно подаване</b>	150 листа; A6-SRA3; потреб. формати; банер хартия; 60-300 гр/м <sup>2</sup>
<b>Автоматичен двустранен печат</b>	A6 портрет; A5-SRA3; 52-256 гр/м <sup>2</sup>
<b>Режими за довършване (опция)</b>	Изместване; група; сортиране; маркер; перфориране; вмъкване след публикуване; Z-сгъване; сгъване на половина; сгъване тип писмо; сгъване тип книжка
<b>Изходен капацитет (стандартно)</b>	Макс. 250 листа
<b>Изходен капацитет (опция)</b>	Макс. 3,300 листа
<b>Телбод</b>	Макс. 100 листа или 94 л. + 2 л. корица (до 209 гр/м <sup>2</sup> )
<b>Изх. капацитет телбод</b>	Макс. 1,000 листа
<b>Сгъване тип писмо</b>	Макс. 3 листа
<b>Изх. капацитет писмо</b>	Макс. 30 листа; неограничен (без тава)

### ДРУГИ

<b>WT-506 Работна поставка</b>	Разполагане на устройството за удостоверяване
<b>KP-101 10-бут. клавиатура</b>	За използване вместо сензорен екран
<b>UK-501 Двойно поемане на листа</b>	Намаляване на грешките и задръстванията
<b>SC-508 Комплект за сигурност</b>	Функция за защита на копиране (изискват се 2бр.)
<b>HD-524 Твърд диск резервиране</b>	Резервно копие на HDD

### МЕДИЯ ВХОД

<b>LU-302 Касета голяма</b>	A4; 3,000 листа; 52-256 гр/м <sup>2</sup>
<b>LU-207 Касета голяма</b>	A4-SRA3; 2,500 листа; 52-256 гр/м <sup>2</sup>
<b>BT-С1е Банер тава</b>	Тава за запазване с банер хартия
<b>DK-510 Поставка на колелца</b>	Осигурява място за съхранение на хартия и материали
<b>PC-115 1 x Касета за хартия</b>	A5-A3, 500 листа, 52-256 гр/м <sup>2</sup>
<b>PC-215 2 x Касета за хартия</b>	A5-A3, 2 x 500 листа, 52-256 гр/м <sup>2</sup>
<b>PC-415 Голяма касета за хартия</b>	A4, 2500 листа, 52-256 гр/м <sup>2</sup>

### МЕДИЯ ИЗХОД

<b>OT-508 Изходяща тава</b>	Изходната тава се използва вместо финишер
<b>RU-513 Свързващ модул</b>	За инсталиране на FS-536(SD)/FS-537(SD) макс. 100 листа изходящ капацитет
<b>FS-536 Финишер телбод</b>	Телбод на 50 листа, макс. 3200 листа на изхода
<b>FS-536SD Финишер за телбод/брошура</b>	Телбод на 50 листа; Брошури 20 листа; макс. 2200 листа на изхода
<b>PK-520 Перфоратор за FS-536(SD)</b>	2/4 перфорации, автоматично превключване
<b>FS-537 Финишер телбод</b>	Телбод на 100 листа, макс. 3200 листа на изхода
<b>FS-537SD Финишер за брошура</b>	Телбод на 100 листа, брошури от 20 листа, макс. 2,700 листа на изхода
<b>ZU-609 Z-сгъване за FS-537(SD)</b>	Z-сгъване за A3 отпечатъци
<b>PK-523 Перфоратор за FS-537(SD)</b>	2/4 перфорации, автоматично превключване
<b>JS-602 Сепаратор за FS-537(SD)</b>	Разделяне на задачите на изхода
<b>PI-507 Вмъкване за FS-537(SD)</b>	Вмъкване на корица; цветни разделители

<b>Брошури</b>	Макс. 20 листа или 19 листа + 1 cover лист (до 209 гр/м <sup>2</sup> )
<b>Изходен капацитет на брошури</b>	Макс. 100 брошура; неограничен (без тава)
<b>Обем на копи / печат (мес.)</b>	Макс.: 300,000 стр.
<b>Капацитет на тонера</b>	До 26,000 стр.
<b>Капацитет на барабана</b>	До 300,000/600,000 стр. (барабан/девелопер)
<b>Консумирана мощност</b>	220-240 V / 50/60 Hz; По-малко от 2,1 kW
<b>Размери на системата (ШхДхВ)</b>	615 x 760 x 961 мм (без опции)
<b>Тегло на системата</b>	Приблиз. 96 кг. (без опции)

### СПЕЦИФИКАЦИИ НА ПРИНТЕРА

<b>Резолюция на печат</b>	1,800 (еквивалент) x 600 dpi; 1,200 x 1,200 dpi
<b>Език за описание на страници</b>	PCL 6 (XL 3.0); PCL 5; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
<b>Операционна система</b>	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; Windows Server 2016; Macintosh OS X 10.8 или по-късна; Linux; Unix; Citrix
<b>Шрифтове за принтер</b>	80 PCL латински; 137 PostScript 3 емуляция латински
<b>Функция за печат</b>	Директен печат на PCL, PS, TIFF, XPS, PDF (v1.7); защитен PDF и OOXML (DOCX, XLSX, PPTX); Смесени носители и смесено едно/двустранно; "Easy Set" програмиране на задачи; наслагване; воден знак; защита от копиране; печат на второ копие
<b>Мобилен печат</b>	AirPrint (iOS), Mopria (Android), Konica Minolta Print Service (Android), Konica Minolta Mobile Print (iOS, Android & Windows 10 Mobile); Мобилен удостоверяване и сдвояване (Android & iOS) Опция: Google Cloud Print; Wifi Direct

**СПЕЦИФИКАЦИЯ НА СКЕНЕРА**

<b>Скорост на сканиране (чб./цв.)</b>	До 120 изоб/мин. едностранно; До 240 изоб/мин. двустранно
<b>Резолюция</b>	До 600 x 600 dpi
<b>Режим на сканиране</b>	Сканиране към имейл (Сканиране към мейл), Сканиране към SMB (Сканиране към дома), Сканиране към FTP, Сканиране към твърд диск; Сканиране към USB, Сканиране към WebDAV; Сканиране към DPWS; Сканиране към URL; Network TWAIN сканиране
<b>Файлови формати</b>	JPEG; TIFF; PDF; компактен PDF; защитен PDF; XPS; компактен XPS; PPTX опция: възможност за търсене PDF; линеализиран PDF; PDF/A 1a и 1b; възможност за търсене DOCX/PPTX/XLSX
<b>Дестинации</b>	2,100 (single + group); LDAP support
<b>Функции за сканиране</b>	Анотация (текст / час / дата) за PDF; до 400 работни програми; преглед на сканирането в реално време

**СПЕЦИФИКАЦИЯ НА КОПИРА**

<b>Процес на копиране</b>	Лазер
<b>Тонер технология</b>	Simitri® HD полимеризиран тонер/полимеризиран тонер
<b>Копи/принт скорост А4 (чб./цв.)</b>	До 65
<b>Копи/принт скорост А3 (чб./цв.)</b>	До 32
<b>Двустранно скорост А4 (чб./цв.)</b>	До 65
<b>Печат на 1-во копие А4 (чб./цв.)</b>	3.0 сек.
<b>Време за загряване</b>	Прибл. 22 сек. <sup>2</sup>
<b>Резолюция на копиране</b>	600 x 600 dpi
<b>Градация</b>	256 г радации
<b>Множество копия</b>	1–9,999
<b>Формат на оригинала</b>	A5–A3; персонализирани размери
<b>Увеличение</b>	25–400% през стъпки от 0.1%; автоматично мащабиране
<b>Функции за копиране</b>	глава; покриване и вмъкване на страница; доказателство за копие (отпечатване и екран); настройка на тест за отпечатване; функции на цифровото изкуство; запазване на настройка за печат; режим на плакат; повторение на изображението; наслагване (по избор); щамповане; защита срещу копиране

**СПЕЦИФИКАЦИЯ НА ФАКС**

<b>Факс стандарт</b>	Super G3 (опция)
<b>Трансфер на факса</b>	Аналогов; i-Fax; Colour i-Fax; IP-Fax
<b>Резолюция на факса</b>	До 600 x 600 dpi
<b>Факс компресия</b>	MH; MR; MMR; JBIG
<b>Факс модем</b>	До 33.6 Kbps
<b>Факс дестинации</b>	2,100 (единична + група)
<b>Факс функции</b>	Избирателните секции; Смяна на времето; PC-Fax; получаване в поверителна кутия; Получаване на e-mail / FTP / SMB; до 400 програми за работа

**СПЕЦИФИКАЦИИ НА ПОТРЕБИТЕЛЯТ**

<b>Съхраняващи документи</b>	До 3000 документа или 10 000 страници
<b>Тип потребителски кутии</b>	Публична; Лични (с парола или удостоверяване); Групова (с удостоверяване)
<b>Тип системни кутии</b>	Secure print; Encrypted PDF print; Fax receipt; Fax polling
<b>Функции потребителски кутии</b>	Повторен печат; Комбинация; Изтегляне; Изпращане (e-mail/FTP/SMB и Fax); Копиране на кутия в кутия



**ФУНКЦИИ НА СИСТЕМАТА**






<b>Сигурност</b>	ISO15408 Общи критерии (при оценка); IP филтриране и блокиране на портове; SSL2; SSL3 и TLS1.0 / 1.1 / 1.2 мрежова комуникация; IPsec поддръжка; Поддръжка на IEEE 802.1x; Удостоверяване на потребителя; Регистрационен файл за удостоверяване; Защитено отпечатване; Kerberos; Презаписване на твърд диск (8 стандартни типа); Криптиране на данните на твърдия диск (AES 256); Автоматично изтриване на данни от паметта; Поверителна факс разписка; Печат на криптиране на потребителските данни Опция: огледално копие на твърдия диск; Защита срещу копиране (Copy Guard, Copy Password)
<b>Отчетност</b>	До 1000 потребителски акаунта; Поддръжка на Active Directory (потребителско име + парола + електронна поща + SMB папка); Дефиниция за достъп до потребителска функция Опция: биометрична идентификация (скенер за пръстови отпечатъци); Удостоверяване на лична карта (четец на лични карти); Удостоверяване от мобилно устройство (Android / iOS)
<b>Software</b>	PageScope Net Care Device Manager; PageScope Data Administrator; PageScope Box Operator; PageScope Direct Print; PageScope Web Connection; Print Status Notifier; Driver Packaging Utility; Log Management Utility

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

<sup>2</sup> Времето за загряване 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 опционални 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

Посетете нашата продуктова страница

