



KONICA MINOLTA



Semplicità
di utilizzo



Connettività
Mobile



Sicurezza



Applicazione
ecosystem



Accessibilità



Servizio

bizhub 308e

Multifunzione A3 monocromatico • Fino a 30 pagine per minuto in A4

Giving Shape to Ideas



Benefici per il cliente



Operatività semplificata

Utilizzo semplice simil smart-phone o tablet, con la possibilità di personalizzare il display del dispositivo



Connettività Mobile

Stampa da mobile sempre ed ovunque, con l'innovativa tecnologia Konica Minolta mobile



Sicurezza

Sistema di accesso e integrazione sicuro all'interno della rete aziendale, data encryption, sovrascrittura HDD, autenticazione avanzata utente



Applicazioni ecosystem

Massima efficienza grazie al vasto portfolio di applicazioni Konica Minolta



Accessibilità

Supporto per un accesso e una gestione semplificata, per gli utenti con esigenze speciali



Servizio

Gestione efficace ed efficiente dei dispositivi di stampa installati, ripristino automatico dei consumabili, manutenzione pro attiva e configurazione da remoto

Opzioni

1 FUNZIONI AVANZATE

Upgrade kit
UK-211

PDF enhancements
LK-102v3

OCR text recognition
LK-105v4

Barcode fonts
LK-106

Unicode fonts
LK-107

OCR A and B fonts
LK-108

Document converter pack
LK-110v2

ThinPrint® client
LK-111

Serverless pull printing
LK-114

Trusted Platform
Module activation
LK-115v2



2 CONNETTIVITÀ

Fax board
FK-514

Wireless LAN
SX-BR-4600

Wireless LAN
UK-215

Biometric authentication
AU-102

ID card reader

Mount kit
MK-735

USB I/F kit
EK-608

USB I/F kit
EK-609

Keyboard holder
KH-102

3 FINITURA

Document feeder
DF-629

Document feeder
DF-704

Original cover
OC-511

Hard disk mirroring
HD-524

Security kit
SC-508

Working table
WT-506

10-Key pad
KP-101

Air cleaning unit
CU-101

Attachment kit
MK-745

4 CAPACITÀ CARTA IN INGRESSO

1 x Cassetto universale
PC-115

2 x Cassetto universale
PC-215

Cassetto alta capacità
PC-415

Mobiletto
DK-510

Cassetto alta capacità
LU-302

Supporto Banner
BT-C1e

5 USCITA CARTA IN USCITA

Job separator
JS-506

Inner finisher
FS-533

Punch kit
PK-519

Staple finisher
FS-536

Relay unit
RU-513

Staple/booklet finisher
FS-536SD

Relay unit
RU-513

Punch kit
PK-520

LEGENDA

- Opzioni necessarie
- Accessori
- Opzioni che necessitano di altri accessori per poter funzionare

Funzionalità di finitura



Pinzatura



Pinzatura doppia



Doppia bucatura



bucatura 4 fori



Duplex



Originali misti



Piegatura a metà



Foglio copertina



Piegatura lettera "IN"



Booklet



Sfalsamento



Stampa Banner

Descrizione

bizhub 308e

Multifunzione A3 con velocità di stampa fino a 30 ppm b/w in formato A4. Controller di stampa standard Emperon™ con il supporto di PCL 6, PCL 5,PostScript 3, PDF 1.7, XPS e OOXML. Capacità carta 500 + 500 fogli e150-fogli dal bypass manuale. Formato carta da A6 to SRA3, banner 1.2 m e grammatura 52 – 300 g/m². 2 GB di memoria, 250 GB hard disk e scheda di rete Gigabit Ethernet standard.

FUNZIONI AVANZATE

LK-102v3 PDF enhancements	PDF/A; PDF encryption; firma digitale
LK-105v4 OCR text recognition	PDF ricercabile e PPTX
LK-106 Barcode fonts	Supporto nativo per la stampa dei barcode
LK-107 Unicode fonts	Supporto nativo per la stampa Unicode
LK-108 OCR A and B fonts	Supporto navito OCR A and B per la stampa dei font
LK-110v2 Document converter pack	Generatore di diversi formati file incl. DOCX; XLSX e PDF/A
LK-111 ThinPrint® Client	Stampa dati compressi per ridurre l'impatto su traffico di rete
LK-114 Serverless pull printing	Soluzione per la stampa rilascio sicuro sui diversi dispositivi installati in rete, non richiede alcun server di stampa aggiuntivo. Il dispositivo host necessita di 4 GB di memoria
LK-115v2 TPM activation	Trusted Platform Module per la protezione dei dati encryption e decryption
UK-211 Upgrade kit	2 GB upgrade espansione di memoria

CONNETTIVITÀ

FK-514 Fax board	Super G3 fax, funzionalità fax digitale
SX-BR-4600 Wireless LAN	Wireless LAN per la connessione in rete
AU-102 Biometric authentication	Sistema di autenticazione biometrica
UK-215 Wireless LAN	Wireless LAN e wireless LAN Modalità Access Point
ID card reader	Supporto tecnologia ID card
MK-735 Mount kit	Kit di installazione per ID card reader
EK-608 USB I/F kit	Connettore per tastera USB
EK-609 USB I/F kit	Connettore per tastiera USB; Bluetooth
KH-102 Supporto tastiera	Supporto per il posizionameto tastiera USB

Specifiche tecniche

SPECIFICHE DI SISTEMA

Dimensione pannello/risoluzione	9" / 800 x 480
Memoria di sistema (standard/max)	2,048 MB / 4,096 MB
Hard disk di sistema	250 GB (standard)
Interfacce	10-Base-T/100-Base-T/1,000-Base-T Ethernet; USB 2.0 Wi-Fi 802.11b/g/n (opzionale)
Protocolli di rete	TCP/IP (IPv4/IPv6); NetBEUI; SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP
Alimentatore automatico originali (opzionale)	Fino a 100 originali; A6–A3; 50–163 g/m² RADF o disponibile Dualscan ADF
Formato carta	A6–SRA3; formato carta personalizzato; banner formato max. 1,200 x 297 mm
Grammatura carta	52–300 g/m²
Capacità carta in entrata (standard/max)	1.150 fogli/6,650 fogli
Cassetto carta (standard)	1x 500 fogli; A5–A3; 52–256 g/m² 1x 500 fogli; A5–SRA3; 52–256 g/m²
Cassetto carta (opzionale)	1x 500 fogli; A5–A3; 52–256 g/m² 2x 500 fogli; A5–A3; 52–256 g/m² 1x 2.500 fogli; A4; 52–256 g/m²
Cassetto carta alta capacità (opzionale)	1x 3.000 fogli; A4; 52–256 g/m²
Bypass manuale	150 fogli; A6–SRA3; formato personalizzato; banner; 60–300 g/m²
Duplex automatico	A6 portrait; A5–SRA3; 52–256 g/m²
Modalità finitura (opzionale)	Offset; gruppo; fascicolazione; pinzatura; bucatura; piega a metà; piega a lettera "IN"; libretto
Capacità in uscita (standard)	Max. 250 fogli
Capacità in uscita (opzionale)	Max. 3.300 fogli
Pinzatura	Max. 50 fogli o 48 fogli + 2 copertine (fino a 209 g/m²)
Capacità pinzatura in uscita	Max. 1.000 fogli
Piega a lettera "IN"	Max. 3 fogli
Capacità piega a lettera	Max. 30 fogli; illimitato (senza vassoio)

ACCESSORI

DF-629 Alimentatore documenti	Alimentatore automatico degli originali, capacità 100 originali
DF-704 Alimentatore documenti	Alimentatore automatico degli originali dualscan, capacità 100 originali
OC-511 Copri originale	Copri originali in sostituzione di ADF
WT-506 Tavolo da lavoro	Supporto per dispositivi di autenticazione
KP-101 10- Tastierino	Tastierino utilizzabile al posto del touch screen
SC-508 Kit sicurezza	Funzione Copy Guard (2 kit richiesti se presente DF-704)
HD-524 Hard disk mirroring	Hard Disk per back-up dati
CU-101 Unità filtro aria	Riduce le emissioni migliorando la qualità dell'aria
MK-745 Mount kit	Kit installazione per CU-101

GESTIONE CARTA IN INGRESSO

PC-115 1 x Cassetto carta	A5–A3, 500 fogli, 52–256 g/m²
PC-215 2 x Cassetto carta	A5–A3, 2 x 500 fogli, 52–256 g/m²
PC-415 Cassetto alta capacità	A4, 2.500 fogli, 52–256 g/m²
LU-302 Cassetto alta capacità	A4, 3.000 fogli 52–256 g/m²
BT-C1e Vassoio Banner	Vassoio banner multipagina
DK-510 Copier desk	Mobiletto di supporto e archivio risme carta

GESTIONE CARTA IN USCITA

JS-506 Separatore lavori	Separatore lavori fax in uscita; etc.
RU-513 Unità di alimentazione per FS-536/SD	Per installazione FS-536/SD (Max. 100 fogli uscita)
FS-536/SD	
FS-536 finisher pinzatore	Pinzatura 50 fogli, capacità max. uscita 3.200 fogli
FS-536SD Finisher pinzatore booklet	Pinzatura 50-fogli, opuscolo 20-fogli, capacità raccolta max 2.200
PK-520 Kit bucatore FS-536(SD)	Foratura 2/4 fori, selezione automatica
FS-533 Finisher integrato	Pinzatura 50-fogli, uscita max 500 fogli
PK-519 Bucatore per FS-533	Bucatore 2/4 fori, selezione automatica

Opuscolo	Max. 20 fogli or 19 fogli + 1 copertina (fino a 209 g/m²)
Capacità opuscolo in uscita	Max.: 100 fogli; illimitato (senza vassoio)
Volume copia/stampa (mensile)	Rac.: 10.000 pagine Max. ¹ : 150.000 pagine
Durata Toner	Fino a 25.000 pagine
Durata Imaging unit	Fino a 265.000/600.000 pagine (drum/developer)
Consumo energetico	220–240 V / 50/60 Hz; Meno di 1.58 kW (sistema)
Dimensione del sistema (W x D x H)	615 x 725 x 779 mm (senza opzionali)
Peso del sistema	Circa 76.5 kg (senza opzionali)

SPECIFICHE DI STAMPA

Risoluzione di stampa	1.800 x 600 dpi; 1.200 x 1.200 dpi
Linguaggio di descrizione pagina	PCL 6 (XL 3.0); PCL 5; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
Sistemi operativi	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 o successivi; Unix; Linux; Citrix
Font stampante	80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin
Funzioni stampa	Direct print of PCL, PS, TIFF, XPS, PDF (v1.7), encrypted PDF files e OOXML (DOCX, XLSX, PPTX);“Easy Set” programma lavori; overlay; watermark; copia protetta; carbon copy
Stampa da mobile	AirPrint (iOS); Mopria (Android); Konica Minolta Print Service (Android); Konica Minolta Mobile Print (iOS/Android/Windows 10 Mobile); Mobile Authentication and Pairing (iOS/Android) optional: Google Cloud Print; WiFi Direct

SPECIFICHE DI SCANSIONE

Velocità di scansione (mono/colore)	Fino a 160 ipm (con opzionale document feeder)
Risoluzione di scansione	Fino a : 600 x 600 dpi
Modalità di scansione	Scan-to-eMail (Scan-to-Me); Scan-to-SMB (Scan-to-Home); Scan-to-FTP; Scan-to-Box; Scan-to-USB; Scan-to-WebDAV; Scan-to-DPWS; Scan-to-URL; Scansione via TWAIN
Formati file	JPEG; TIFF; PDF; PDF compatto; encrypted PDF; XPS; XPS compatto; PPTX opzionale: PDF ricercabile ; PDF/A 1a e 1b; DOCX/PPTX/XLSX ricercabili
Destinazione di scansione	2.100 (singola + gruppo); supporto LDAP
Funzioni scanner	Annotazione (testo/ora/data) per PDF; fino a 400 programmi di lavoro; scan preview in tempo reale

SPECIFICHE DI COPIA

Tecnologia imaging	Laser
Tecnologia toner	Simitri® HD polymerised toner
Velocità copia/stampa A4	Fino a 30 ppm
Velocità copia/stampa A3	Fino a 15 ppm
Velocità autoduplex A4	Fino a 30 ppm
Tempo di prima copia	4.8 sec.
Tempo di riscaldamento	Circa. 18 sec. ²
Risoluzione copia	600 x 600 dpi
Gradazioni	256 gradazioni
Multicopia	1–9.999
Formato originale	A5–A3; formato personalizzato
Ingrandimento	25–400% in 0.1% passaggi; auto-zooming
Funzioni copia	Capitolo; inserimento copertina; copia di prova (print and screen); regolazione test di stampa; funzioni digital art; dettaglio lavori memoria; modalità poster; ripetizione immagine; overlay (opzionale); timbro; copia protetta.

SPECIFICHE FAX

Fax standard	Super G3 (opzionale)
Trasmissione fax	Analogico; i-Fax; Colour i-Fax; IP-Fax
Risoluzione fax	Fino a 600 x 600 dpi (ultra-fine)
Compressione fax	MH; MR; MMR; JBIG
Fax modem	Fino a 33.6 Kbps
Fax destinations	2.100 (single + gruppo)

Funzioni fax	Polling; time shift; PC-Fax; ricezione in box riservati; ricezione via e-mail/FTP/SMB; fino a 400 programmi di lavoro
---------------------	---

SPECIFICHE BOX UTENTI

Archiviazione documenti	Fino a 3.000 documenti o 10.000 pagine
Tipologia utente	Pubblico; Personale (con password o autenticazione); Gruppo (con autenticazione)
Tipologia su sistema cartelle	Stampa sicura; stampa encrypted PDF ; ricezione fax; Fax polling
Funzionalità cartelle utenti	Ri stampa; combinazione; download; Invio (e-mail/FTP/SMB e Fax); Copia da box a box

SPECIFICHE DI SISTEMA

Sicurezza	ISO15408 Common Criteria (in valutazione); filtri IP blocco porte; protocollo di comunicazione SSL2; SSL3 e TLS1.0/1.1/1.2; supporto IPsec; supporto IEEE 802.1x; autenticazione utente; log di autenticazione; stampa sicura; Kerberos; sovrascrittura Hard disk (8 standard types); hard disk data encryption (AES 256); cancellazione automatica dati temporanei; ricezione fax confidenziale; crittazione dati di stampa; Opzionale: Hard disk mirroring; Copia protetta (Copy Guard, Password Copy)
Accounting	Fino a 1.000 account utenti; supporto Active Directory (user name + password + e-mail + smb folder); Definizione permessi di accesso utente; autenticazione attraverso dispositivo mobile (Android/iOS) Opzionale: Biometric authentication (finger vein scanner); ID card authentication (Lettore ID card)
Software	PageScope Net Care Device Manager; PageScope Data Administrator; PageScope Box Operator; PageScope Direct Print; Print Status Notifier; Driver Packaging Utility; Log Management Utility

¹ Se il volume massimo viene raggiunto entro un periodo di un anno, deve essere eseguito il ciclo di manutenzione

² Il tempo di riscaldamento può variare a seconda dell' utilizzo e dell' ambiente operativo

- Tutte le specifiche relative alla capacità carta si riferiscono a fogli A4 con una grammatura 80 g/m².
- La disponibilità delle specifiche e delle funzionalità elencate dipendono dai sistemi operativi, applicazioni, protocolli di rete così come dalla configurazione di rete e di sistema.
- L'aspettativa di vita di ciascun consumabile dipende dalle condizioni operative specifiche come la copertura pagina per formati pagina particolari (6% copertura di A4). La durata effettiva di ciascun consumabile varia a seconda della copertura paginea, formato, tipo di supporto, stampa continua o intermittente, temperatura ed umidità.
- Alcune illustrazioni del prodotto contengono accessori opzionali.
- Specifiche e accessori si basano su informazioni disponibili al momento della stampa e sono soggetti a modifiche senza preavviso.
- Konica Minolta non garantisce che le specifiche menzionate siano prive di errori.
- Tutti gli altri marchi e i nomi di prodotto sono registrati dai rispettivi proprietari.

