



KONICA MINOLTA



Semplicità di utilizzo



Sicurezza



Applicazioni ecosystem



Produttività



Accessibilità



Servizi

bizhub 558e

Multifunzione A3 monocromatica. Fino a 55 pagine per minuto in A4



Giving Shape to Ideas

Benefici per il cliente



Semplicità di utilizzo

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



Sicurezza

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



Applicazione Ecosystem

Massima efficienza grazie alle molteplici applicazioni del portfolio applicazioni Konica Minolta



Produttività

Affidabilità, scansione e stampa ad alta velocità, combinate con potenti funzioni di finitura



Accessibilità

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



Servizi

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

Opzioni

1 FUNZIONI AVANZATE

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

MK-735

USB I/F kit

EK-608

USB I/F kit

EK-609

Keyboard holder

KH-102



3 ULTERIORI ACCESSORI

Double feed detection kit

UK-501

Air cleaning unit

CU-101

Hard disk mirroring

HD-524

Security kit

SC-508

Working table

WT-506

10-Key pad

KP-101

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

Cassetto alta capacità

LU-207

Vassoio Banner

BT-C1e

5 CAPACITÀ CARTA IN USCITA

Job separator

JS-506

Output tray

OT-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

Staple finisher

FS-537

Relay unit

RU-513

Staple/booklet finisher

FS-537SD

Relay unit

RU-513

Z-fold unit

ZU-609

Punch kit

PK-523

Post inserter

PI-507

Job separator

JS-602

LEGENDA

- Opzionale richiesto per configurazione
- Opzionale
- Opzioni da installare in abbinamento ad altri accessori

Funzionalità di finitura



Pinzatura angolare



Pinzatura doppia



Bucatura 2 fori



bucatura 4 fori



Duplex



Originali misti



Piegatura a metà



Inserimento copertina



Piegatura lettera "interna"



Opuscolo



Sfalsamento



Piegatura a Z



Stampa Banner

Descrizione

bizhub 558e

Multifunzione A3 monocromatica con velocità di stampa fino a 55 ppm in formato A4. Controller di stampa standard Emperon™ con supporto di PCL 6, PCL 5, PostScript 3, PDF 1.7, XPS e OOXML. Capacità carta 500 + 500 fogli e 150 - fogli bypass manuale. Formato carta da A6 a SRA3, banner 1.2 m e 52 – 300 g/m². 4 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 barcode
LK-107 Unicode fonts	Supporto nativo per la stampa Unicode
LK-108 OCR A and B fonts	Supporto nativo OCR A e 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 di sicurezza - rilascio sicuro delle stampe FollowMe printing per dispositivi Konica Minolta, non necessità di alcun print server di stampa aggiuntivo, utilizza HDD del dispositivo MFP
LK-115v2 TPM activation	Trusted Platform Module per la protezione dei dati encryption e decryption

CONNETTIVITÀ

FK-514 Fax board	Super G3 fax, funzionalità fax digitale
SX-BR-4600 Wireless LAN	Wireless LAN scheda di rete
AU-102 Biometric authentication	Autenticazione biometrica
UK-215 Wireless LAN	Wireless LAN and wireless LAN Modalità Access Point
ID card reader	Supporto tecnologia ID card
MK-735 Mount kit	Kit installazione ID card reader
EK-608 USB I/F kit	Connettore tastiera USB
EK-609 USB I/F kit	Connettore tastiera USB; Bluetooth
KH-102 Keyboard holder	Supporto per il posizionamento tastiera USB

Specifiche tecniche

SPECIFICHE DI SISTEMA

Dimensione pannello /Risoluzione	9" / 800 x 480
Memoria di sistema(standard/max)	4,096 MB
Hard Disk di sistema	250 GB (standard)
Interfacce	10/100/1.000-Base-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11b/g/n (opzionale)
Protocollo di rete	TCP/IP (IPv4 / IPv6); NetBEUI; SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP
Alimentatore automatico originali (standard)	Fino a 300 originali; A6–A3; 35–210 g/m ² ; Dualscan ADF
Formato carta supportato	A6–SRA3; personalizzazione formato carta; formato banner max. 1.200 x 297 mm
Grammatura carta	52–300 g/m ²
Capacità ingresso carta (standard/max)	1.150 fogli/6.650 fogli
Cassetto carta in ingresso (standard)	1x 500 fogli; A5–A3; 52–256 g/m ² ; 1x 500 fogli; A5–SRA3; 52–256 g/m ²
Cassetto carta in ingresso (opzionale)	1x 500 fogli; A5–A3; 52–256 g/m ² ; 2x 500 fogli; A5–A3; 52–256 g/m ² ; 1x 2.500 fogli; A4; 52–256 g/m ²
Cassetto alta capacità (opzionale)	1x 3.000 fogli; A4; 52–256 g/m ² ; 1x 2.500 fogli; A4–SRA3; 52–256 g/m ²
Bypass manuale	150 fogli; A6–SRA3; formato personalizzato; banner; 60–300 g/m ²
Duplex automatico	A6 portrait; A5–SRA3; 52–256 g/m ²
Modalità di finitura (opzionale)	Offset; gruppo; ordinamento; pinzatura; bucatatura; inserimento copertina; piegatura a metà; piegatura lettera "Interna"; opuscolo; piegatura a Z
Capacità uscita carta (standard)	Max. 250 fogli
Capacità uscita carta (opzionale)	Max. 3.300 fogli

ACCESSORI

UK-501 Double feed detection kit	Accessorio per il rilevamento di alimentazione multipla, per ridurre errori e inceppamenti carta
CU-102 Air cleaning unit	Accessorio per migliorare la qualità dell'aria interna, riducendo le emissioni
WT-506 Working table	Accessorio per il supporto dispositivo di autenticazione
KP-101 10-Key pad	Tastiera utilizzabile al posto del touchscreen
SC-508 Security kit	Funzione Copy Guard (2 kits richiesti)
HD-524 Hard disk mirroring	Modulo Back-up HDD

GESTIONE CARTA IN INGRESSO

PC-115 1 x Cassetto universale	A5–A3, 500 fogli, 52–256 g/m ²
PC-215 2 x Cassetto universale	A5–A3, 2 x 500 fogli, 52–256 g/m ²
PC-415 Cassetto alta capacità	A4, 2.500 fogli, 52–256 g/m ²
LU-302 Cassetto alta capacità	A4, 3.000 fogli, 52–256 g/m ²
LU-207 Cassetto alta capacità	A4–SRA3; 2.500 fogli; 52–256 g/m ²
BT-C1e Banner tray	Vassoio banner multipagina
DK-510 Copier desk	Mobiletto di supporto, cassetto per risme carta

GESTIONE CARTA IN USCITA

JS-506 Job separator	Separatore lavori fax in uscita; etc.
OT-506 Output tray	Vassoio di uscita utilizzato al posto del finitore
RU-513 Relay unit	Necessario per installazione FS-536/SD or FS-537/SD (Max. 100 fogli uscita)
FS-536 Staple finisher	Pinzatura 50 fogli, capacità max. 3.200 fogli
FS-536SD Staple/booklet finisher	Pinzatura 50 fogli, opuscolo 20 fogli, capacità raccolta max 2.200 fogli
PK-520 Punch kit for FS-536(SD)	Bucatura 2/4 fori, selezione automatica
FS-537 Staple finisher	Pinzatura 100 fogli; capacità max. 3.200 fogli
FS-537SD Staple/booklet finisher	Pinzatura 100 fogli; opuscolo 20 fogli; capacità max. 2.700 fogli
ZU-609 Z-fold unit for FS-537/SD	Piegatura a Z- per stampe A3
PK-523 Punch kit for FS-537/SD	Bucatura 2/4 fori; selezione automatica
PI-507 Post inserter for FS-537/SD	Inserimento della copertina; post finitura
JS-602 Job separator for FS-537/SD	Separation of fax output; etc.
FS-533 Inner finisher	50-sheet stapling, 500 sheets max. output

Pinzatura	Max. 100 fogli o 94 fogli + 2 fogli di copertina (fino a 209 g/m ²)
Capacità pinzatura in uscita	Max. 1.000 fogli
Piegatura lettera Interna	Max. 3 fogli
Capacità lettera Interna	Max. 30 fogli; illimitato (senza cassetto)
Opuscolo	Max. 20 fogli o 19 fogli + 1 foglio copertina (fino a 209 g/m ²)
Capacità uscita opuscolo	Max. 100 fogli; illimitato (senza cassetto)
Volume di stampa(mese)	Racc. 33.000 pagine; Max. 250.000 pagine ¹
Durata toner	Fino a 26.000 pagine
Durata Imaging unit	Fino a 285.000/600.000 pagine (drum/developer)
Consumo energetico	220–240 V / 50/60 Hz; meno di 2 kW
Dimensioni sistema (W x D x H)	615 x 755 x 961 mm (senza opzionali)
Peso sistema	Circa 96 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 di stampa	80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin
Funzionalità di stampa	Stampa diretta PCL, PS, TIFF, XPS, PDF (v1.7), encrypted PDF files e OOXML (DOCX, XLSX, PPTX); programmi di lavoro "Easy Set" ; overlay; watermark; copia protetta; stampa carbon copy
Mobile printing	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 120 ipm in simplex; fino a 240 ipm in duplex
Risoluzione di scansione	Fino a 600 x 600 dpi
Modalità 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 tramite TWAIN
Formato file	JPEG; TIFF; PDF; PDF compatto; encrypted PDF; XPS; XPS compatto; PPTX opzionale: PDF ricercabile; PDF/A 1a e 1b; DOCX/PPTX/XLSX ricercabile
Destinazioni di scansione	2.100 (single + group); supporto LDAP
Funzioni di scansione	Annotazione (text/time/date) per PDF; fino a 400 programmi di lavoro; preview di scansione real-time

SPECIFICHE DI COPIA

Tecnologia immagine	Laser
Tecnologia Toner	Simitri® HD toner a polimeri
Velocità Copia/Stampa A4	Fino a 55 ppm
Velocità Copia/Stampa A3	Fino a 27 ppm
Velocità di stampa duplex A4	Fino a 55 ppm
Tempo uscita prima copia A4	3.5 sec.
Tempo riscaldamento	Approx. 22 sec. ²
Risoluzione copia	600 x 600 dpi
Scala	256
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 (stampa e schermo); prova di regolazione stampa; funzioni digital art; memoria impostazione lavoro; modalità poster; ripetizione dell'immagine; overlay; pinzatura; protezione dalla copia

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
Compressione fax	MH; MR; MMR; JBIG
Fax modem	Fino a 33.6 Kbps
Destinazioni fax	2.100 (single + group)
Funzioni fax	polling; differita; PC-Fax; ricevuta nella casella riservata; Ricevuta per e-mail / FTP / SMB; fino a 400 programmi di lavoro

SPECIFICHE USER BOX

Archiviazione documenti	Fino a 3.000 documenti o 10.000 pagine
Tipologia utente	Pubblico; Personale (con password o autenticazione); Gruppo (con autenticazione)
Tipologia sistema box	Stampa sicura; stampa Encrypted PDF; Ricevuta Fax; Fax polling
Funzionalità user box	Ristampare; combinazione; download; Invio (e-mail / FTP / SMB e fax); Copia box to box

SPECIFICHE DI SISTEMA

Sicurezza	ISO15408 Common Criteria (in evaluation); IP filtering e port blocking; SSL2; SSL3 e TLS 1.0/1.1/1.2 comunicazione di rete; supporto IPsec; Supporto IEEE 802.1x; Autenticazione utente; Autenticazione log; Stampa sicura; Kerberos; Sovrascrittura Hard disk (8 standard types); Hard disk data encryption (AES 256); Cancellazione automatica dati in memoria; Ricevuta fax riservata; Crittografia stampa dati utente Facoltativo: mirroring del disco rigido; Protezione della copia (Copy Guard, Password Copy)
Accounting	Fino a 1.000 account utenti; supporto Active Directory (user name + password + e-mail + smb folder); definizione accesso utente alla funzioni macchina; Autenticazione tramite dispositivo mobile (Android / iOS) opzionale: autenticazione biometrica (scansinoe impronta digitale); Autenticazione 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 è raggiunto entro un periodo di un anno, deve essere eseguito un ciclo di manutenzione

² Il tempo di riscaldamento può variare in base all'ambiente operativo e all'utilizzo

- Tutte le specifiche si riferiscono alla carta in formato A4 con una qualità di 80 g / m².
- Il supporto e la disponibilità delle specifiche e delle funzionalità elencate variano a seconda dei sistemi operativi, delle applicazioni e dei protocolli di rete, nonché delle configurazioni di rete e di sistema.
- La durata dichiarata di ciascun materiale di consumo si basa su condizioni operative specifiche come la copertura della pagina per un particolare formato di pagina (copertura del 6% di A4). La durata effettiva di ciascun materiale di consumo varia a seconda dell'utilizzo e di altre variabili di stampa, tra cui la copertura della pagina, le dimensioni della pagina, il tipo di supporto, la stampa continua o intermittente, la temperatura ambiente e l'umidità.
- Alcune delle illustrazioni del prodotto contengono accessori opzionali.
- Le specifiche e gli accessori si basano sulle informazioni disponibili al momento della stampa e sono soggette a modifiche senza preavviso.
- Konica Minolta non garantisce che le specifiche menzionate siano prive di errori.
- Tutti i marchi e i nomi dei prodotti possono essere marchi registrati o marchi dei rispettivi proprietari e vengono qui riconosciuti.

