



KONICA MINOLTA

bizhub C458

✍ Multifunzione a colori A3

✍ Fino a 45 pagine a colori al minuto

Funzionalità



Stampa

- Colore
- Bianco & Nero
- PCL/PS
- Locale/Rete
- USB
- Mobile



Scansione

- Colore
- Bianco & Nero
- 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
- TWAIN Network



Copia

- Colore
- Bianco & Nero



Fax

- Super G3 Fax
- PC-Fax
- i-Fax
- IP-Fax



Box

- Ristampa
- Distribuzione
- Condivisione
- Box-to-Box
- Box-to-USB

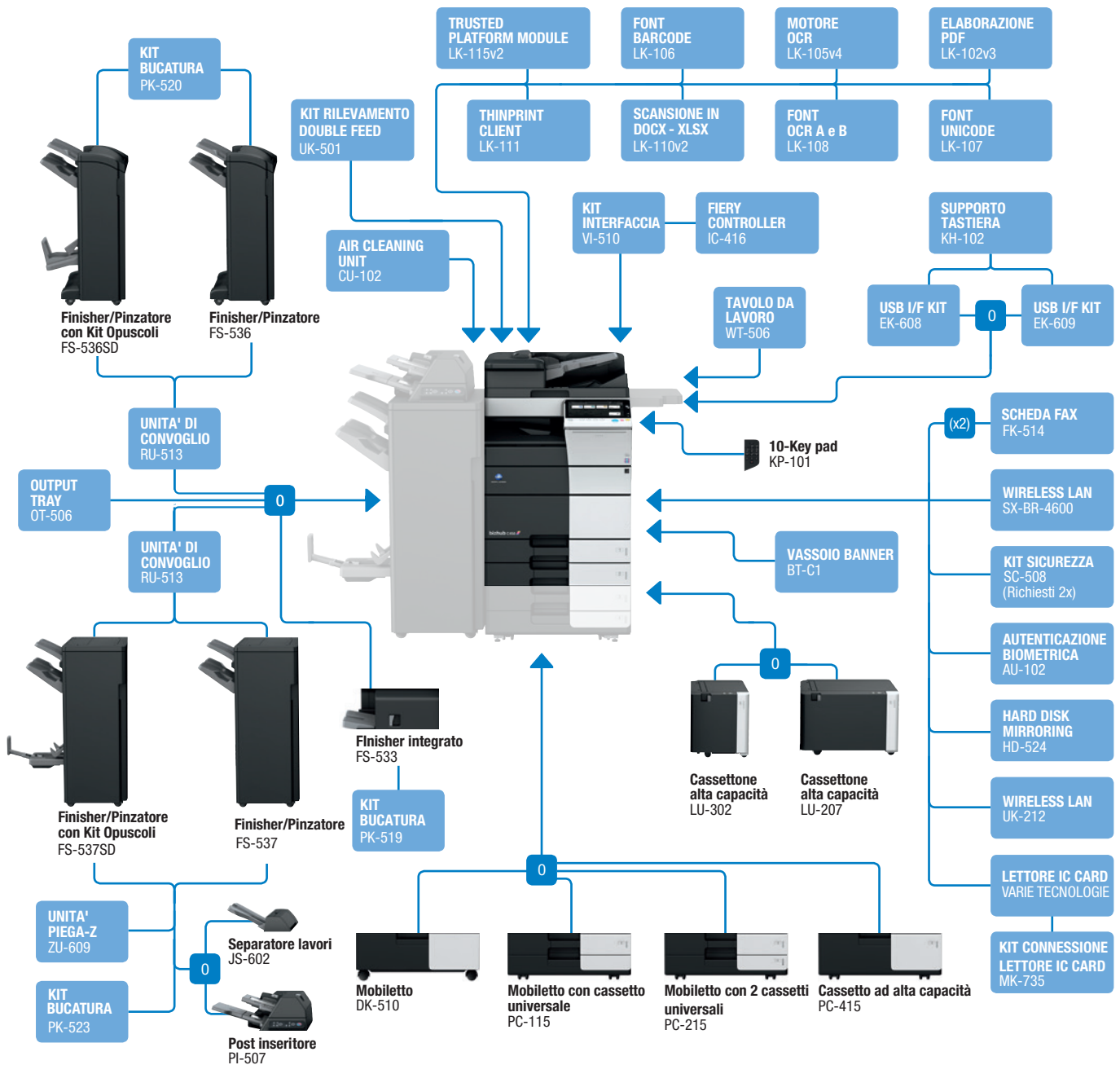


Giving Shape to Ideas

Tecnologia

| | | |
|--------------------------------------|---|---|
| Emperon™ – Controller di stampa | Facilità e compatibilità per utenti e ambienti IT grazie alla tecnologia di stampa unificata Konica Minolta | ✓ |
| Simitri® HD – Toner a polimeri | Permette di ripianare budget e impronta "green" con alta qualità e basso impatto ambientale | ✓ |
| OpenAPI – Piattaforma di soluzioni | Consente efficienti workflow su flotte MFP grazie ad applicazioni server-based | ✓ |
| i-Option – Funzionalità aggiuntive | Incrementa le funzionalità MFP da basiche ad avanzate in funzione delle necessità dell'utente | ✓ |
| CSRC – Servizi remoti | Mantiene alta la produttività tramite monitoraggio online di dispositivo e consumabili del service Konica Minolta | ✓ |
| IWS – Personalizzazione del pannello | Migliora l'interazione uomo-macchina grazie alla personalizzazione del pannello MFP sulle esigenze dell'utente | ✓ |

Diagramma Opzioni



Opzioni di finitura



Descrizione

| | |
|--|--|
| bizhub C458 | Sistema multifunzione con velocità 45 ppm BN e Colore. Controller di stampa Emperon™ standard con PCL 6c, PostScript 3, PDF 1.7 e supporto XPS. Capacità carta di 500 + 500 fogli e bypass manuale da 150-fogli. Formati carta da A6 a SRA3, banner da 1,2 m e grammature da 52 a 300 gsm. Memoria da 4 GB, disco fisso da 250 GB e Ethernet Gigabit standard. |
| PC-115 Cassetto universale | A5-A3, 500 fogli, 52-256 g/m ² |
| PC-215 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 |
| DK-510 Mobiletto | Spazio di stoccaggio. Esempio: per carta o altri materiali di consumo |
| LU-207 Cassetto alta cap.tà | A4-SRA3; 2.500 fogli; 52-256 g/m ² |
| LU-302 Cassetto alta cap.tà | A4; 3.000 fogli; 52-256 g/m ² |
| FS-533 Finisher integrato | Pinzatura 50-fogli, capacità uscita max. 500 fogli |
| PK-519 Bucatore per FS-533 | Bucatura 2/4 fori, selezionabili |
| FS-536 Finisher pinzatore | Pinzatura 50-fogli, capacità uscita max. 3.300 fogli |
| FS-536SD Booklet finisher | Pinzatura 50-fogli; booklet finisher 20 fogli; capacità uscita max. 2.200 fogli |
| RU-513 Unità di convoglio per FS-536(SD)/FS-537(SD) | Per l'installazione di FS-536(SD)/FS-537(SD) |
| PK-520 Kit bucatura per FS-536(SD) | Bucatura 2/4 fori; selezionabili |
| FS-537 Finisher pinzatore | Pinzatura 100 fogli; capacità uscita max. 3.200 fogli |
| PK-523 Kit bucatura per FS-537(SD) | Bucatura 2/4 fori; selezionabili |
| FS-537SD | Pinzatura 100-fogli, booklet finisher 20 fogli; capacità uscita max. 2.700 fogli |
| PI-507 Post inserter per FS-537(SD) | Inserimento copertine; post finitura |
| JS-506 Separatore lavori | Separatore lavori (esempio: raccolta fax separata) |
| JS-602 Separatore lavori per FS-537(SD) | Separatore lavori (esempio: raccolta fax separata) |

| | |
|--|---|
| ZU-609 Unità Piega-Z per FS-537(SD) | Unità per la piega a Z di pagine A3 stampate |
| OT-506 Vassoio uscita copie | Vassoio di ricezione copie alternativo al finisher |
| KP-101 10-Key pad | Tastiera numerica aggiuntiva al display touchscreen |
| WT-506 Tavolo da lavoro | Supporto per posizionamento dispositivi autenticazione |
| FK-514 Scheda Fax | Scheda Fax Super G3 |
| IC-416 Fieri controller | Controller di stampa a colori professionale |
| VI-510 Interfaccia per IC-416 | Scheda interfaccia per controller Fieri |
| KH-102 Supporto tastiera | Kit per posizionamento tastiera hardware USB |
| EK-608 USB I/F kit | Connessione tastiera hardware USB |
| EK-609 USB I/F kit | Connessione tastiera hardware USB + Bluetooth |
| Letto IC Card | Varie tecnologie di lettori IC Card contactless |
| MK-735 Mount kit | Kit per installazione interna lettore IC Card |
| AU-102 Autenticazione biometrica | Letto biometrico impronta venosa |
| SC-508 Security kit | Funzione Copy Guard (richiesti 2x) |
| BT-C1e Vassoio banner | Supporto multipagina per carta formato banner |
| LK-102v3 Elaborazione PDF | Creazione PDF/A; PDF criptato e firma digitale |
| LK-105v4 Motore OCR | Modulo PDF ricercabile e creazione file PPTX |
| LK-106 Font Barcode | Supporto stampa font barcode |
| LK-107 Font Unicode | Supporto stampa font Unicode |
| LK-108 Font OCR A e B | Supporto stampa font OCR A e B |
| LK-110v2 Scansione in DOCX - XLSX | Conversione in vari formati tra cui DOCX; XLSX e PDF/A |
| LK-111 ThinPrint® Client | Compressione dati stampa per riduzione traffico di rete |
| K-115v2 Modulo TPM | Attivazione Modulo TPM per la protezione della criptazione e decriptazione dei dati |
| SX-BR-4600 Wireless LAN | Modulo wireless LAN e wireless LAN access Point Mode |
| UK-501 Kit rilevamento Double feed | Multi-feed detector to reduce errors and paper jams |
| HD-524 Hard disk mirroring | Back-up HDD |
| UK-212 Wireless LAN | Wireless LAN esterno per connessione alla rete LAN |
| CU-102 Unità "Air cleaning" | Migliora la qualità dell'aria riducendo le emissioni |

Specifiche Tecniche

SPECIFICHE SISTEMA

| | |
|---|--|
| Memoria di sistema (standard/max) | 4.096 MB |
| Disco fisso di sistema | 250 GB (standard) |
| Interfaccia | 10/100/1.000-Base-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11b/g/n (opzionale) |
| Protocolli di rete | TCP/IP (IPv4 / IPv6); IPX/SPX; NetBEUI; AppleTalk (EtherTalk); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP |
| Tipi di frame | Ethernet 802.2; Ethernet 802.3; Ethernet II; Ethernet SNAP |
| Alimentatore automatico documenti (standard/opzionale) | Fino a 300 originali; A6-A3; 35-210 g/m ² ; Dualscan ADF |
| Formato carta stampa | A6-SRA3; formato personalizzato; carta banner max. 1.200 x 297 mm |
| Grammatura carta | 52-300 g/m ² |
| Capacità carta (standard/max) | 1.150 fogli/6.650 fogli |
| Capacità carta (standard) | 1x 500 fogli; A5-A3; 52-256 g/m ² ; |
| Capacità carta (opzionale) | 1x 500 fogli; A5-SRA3; 52-256 g/m ² ; |
| Cassettoni alta capacità (opzionale) | 1x 500 fogli; A5-A3; 52-256 g/m ² ; |
| Bypass manuale | 150 fogli; A6-SRA3; formato person.to; banner; 60-300 g/m ² |
| Duplex automatico | A5-SRA3; 52-256 g/m ² |
| Modalità finitura (opzionale) | Offset; gruppo; fascicolazione; pinzatura; bucatura; pirga-Z; piega al centro; piega a lettera; opuscolo |
| Capacità di raccolta (standard) | Max. 250 fogli |
| Capacità di raccolta (opzionale) | Max. 3.300 fogli |
| Pinzatura | Max. 100 fogli o 94 fogli + 2 fogli di copertina (fino a 209 g/m ²) |
| Stapling output capacity | Max. 1.000 fogli |
| Piega a lettera | Max. 3 fogli |
| Capacità piega a lettera | Max. 30 fogli; illimitato (senza vassoio) |
| Booklet | Max. 20 fogli o 19 fogli + 1 foglio di copertina (fino a 209 g/m ²) |
| Capacità booklet | Max. 100 booklet; illimitato (senza vassoio) |

| | |
|---|---|
| Volume copia/stampa (mensile) | Racc. 30.000 pagine; Max. 150.000 pagine ¹ |
| Durata Toner | Nero fino a 28.000 pagine; CMY fino a 26.000 pagine |
| Durata unità immagine | Nero fino a 135.000/600.000 pagine (drum/developer); CMY fino a 100.000/600.000 pagine (drum/developer) |
| Assorbimento elettrico | 220-240 V / 50/60 Hz; Meno di 1,6 kW |
| Dimensioni del sistema (L x P x A) | 615 x 693 x 961 mm (senza opzionali); 615 x 693 x 1.200 mm (con mobiletto/vassoio) |
| Peso del sistema | Circa 110 kg (senza opzionali) |

SPECIFICHE STAMPA

| | |
|--|--|
| Risoluzione di stampa | 1.800 (equivalenti) x 600 dpi; 1.200 x 1.200 dpi |
| Linguaggio descrizione pagina (PDL) | PCL 6 (XL 3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS |
| Sistemi operativi | Windows VISTA (32/64); Windows 7 (32/64); Windows 8 (32/64); Windows 10 (32/64); Windows Server 2008 (32/64); Windows Server 2008 R2; Windows Server 2012; Windows Server 2012 R2; Macintosh OS 10.x; Unix; Linux; Citrix |
| Font stampante | 80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin |
| Funzioni stampante | Stampa diretta di file PCL, PS, TIFF, XPS, PDF (v1.7), PDF criptati e file OOXML (DOCX, XLSX, PPTX); mixmedia e mixplex; programmazione lavori "Easy Set"; sovrapposizione; filigrana; protezione copia; stampa copia carbone |
| Stampa da Mobile | AirPrint (iOS), Mopria (Android), Google Cloud Print (opzionale), WiFi Direct (opzionale), Konica Minolta Print Service (Android), PageScope Mobile (iOS, Android & Windows 10 Mobile); Mobile Autenticazione e Associazione (Android & iOS) |

SPECIFICHE STAMPA (OPZIONALE)

| | |
|--|--|
| Controller di stampa | Embedded Fiery IC-416 |
| Controller CPU | CPU type @ 2.9 GHz |
| Memoria/HDD | 2,048 MB / 250 GB |
| Linguaggio descrizione pagina (PDL) | Adobe PostScript 3 (CPSI 3020) PCL 6, PCL 5c |
| Sistemi operativi | Windows VISTA (32/64); Windows 7 (32/64); Windows 8 (32/64); Windows 10 (32/64); Windows Server 2008 (32/64); Windows Server 2008 R2; Windows Server 2012; Windows Server 2012 R2; Macintosh OS 10.x |

SPECIFICHE SCANNER

| | |
|---|---|
| Velocità scansione (mono/colore) | Fino a 120/120 ipm in simplex Fino a 240/240 ipm in duplex |
| Risoluzione in 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; TWAIN scan |
| Formati file | JPEG; TIFF; PDF; PDF compatto; PDF criptato; XPS; XPS criptato; PPTX Opzionale: PDF ricercabile; PDF/A 1a e 1b; DOCX/PPTX/XLSX ricercabili |
| Destinazioni scansione | 2.100 (singole + gruppo); supporto LDAP |
| Funzioni scanner | Annotazione (testo/tempo/data) per PDF; fino a 400 programmi lavoro; anteprima di scansione in tempo reale |

SPECIFICHE COPIA

| | |
|---|--|
| Tecnologia immagine | Laser |
| Toner | Toner a polimeri Simitri® HD |
| Velocità copia/stampa A4 (mono/colore) | Fino a 45/45 |
| Velocità copia/stampa A3 (mono/colore) | Fino a 22/22 |
| Velocità autoduplex A4 (mono/colore) | Fino a 45/45 |
| Tempo 1° copia/stampa (mono/colore) | 4,0/5,1 sec. |
| Tempo di riscaldamento | Circa 25 sec. in mono; 25 sec a colori ² |
| Risoluzione copia | 600 x 600 dpi |
| Gradazioni | 256 gradazioni |
| Multicopia | 1-9.999 |
| Formati originali | A5-A3; formati personalizzati |
| Ingrandimento | 25-400% con ingrandimenti 0,1%; auto-zoom |
| Funzioni copia | Capitolo; inserimento pagina e copertina; copia prova (stampa e visualizza); regolazione stampa prova; funzionalità creative digitali; impostazione memoria lavoro; modalità poster; ripetizione immagine; overlay (opzionale); timbro; protezione 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 |
| Modem Fax | Fino a 33,6 Kbps |
| Destinazioni fax | 2.100 (singole + gruppo) |
| Funzioni Fax | Polling; differita; PC-Fax; ricezione in box riservati; Ricezione via e-mail/FTP/SMB; fino a 400 programmi di lavoro |

SPECIFICHE BOX UTENTI

| | |
|----------------------------------|---|
| N° documenti archiviabili | Fino a 3.000 documenti o 10.000 pagine |
| Tipologia box utente | Pubbliche; Personali (con password o autenticazione); Gruppo (con autenticazione) |
| Tipologia di sistema | Stampa sicura; Stampa PDF criptato; Ricezione Fax; Fax polling |
| Funzioni box utenti | Ristampa; Combinazione; Download; Invio (e-mail/FTP/SMB e Fax); Copia da box a box |

CARATTERISTICHE DI SISTEMA

| | |
|-------------------|--|
| Sicurezza | ISO15408/IEEE 2600.1 (in fase di valutazione); Filtraggio e blocco porte IP; scambio dati protetto con SSL2; SSL3 e TSL1.0/1.1/1.2; Supporto IPsec; supporto IEEE 802.1x; autenticazione utente; Log di autenticazione; stampa sicura; Sovrascrittura Hard disk (8 tipologie standard); Criptazione dati Hard disk (AES 256); Hard disk mirroring (opzionale); cancellazione automatica dati temporanei; ricezione fax confidenziale; criptazione stampa utente; protezione copia (Copy Guard, Password Copy) opzionale |
| Accounting | Fino a 1.000 utenti; supporto Active Directory (nome utente + password + casella e-mail + cartella smb) Definizione funzioni accesso utente Autenticazione biometrica (impronta venosa) opzionale Autenticazione IC Card (lettore IC Card) opzionale |
| 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 max. è raggiunto entro un anno, deve essere effettuato un ciclo di manutenzione
² Il tempo di riscaldamento può variare in base all'ambiente operativo e al tipo di utilizzo

- Tutte le specifiche si riferiscono a carta in formato A4 da 80 gsm.
- Il supporto e la disponibilità delle varie specifiche e funzionalità listate possono dipendere da sistemi operativi, applicazioni e protocolli di rete così come dalla rete e configurazioni di sistema.
- La durata attesa di ogni consumabile è basata su condizioni operative specifiche oltre a coperture di pagina per formati particolari (5% di copertura in A4). La durata effettiva di ogni consumabile può variare in base all'utilizzo e ad altre variabili di stampa incluso copertura della pagina, formato della pagina e tipo di media, stampa in continuo o intermittente, temperatura ambientale e 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 possono essere registrati dai rispettivi proprietari.



Visitate la pagina di prodotto