



KONICA MINOLTA

bizhub 227

✦ Multifunzione Bianco & nero A3

✦ Fino a 22 pagine al minuto

✦ Funzionalità



Copia

– Bianco & Nero



Stampa

– 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
– TWAIN Network



Fax

– G3 Fax
– PC-Fax
– i-Fax
– IP-Fax



Box

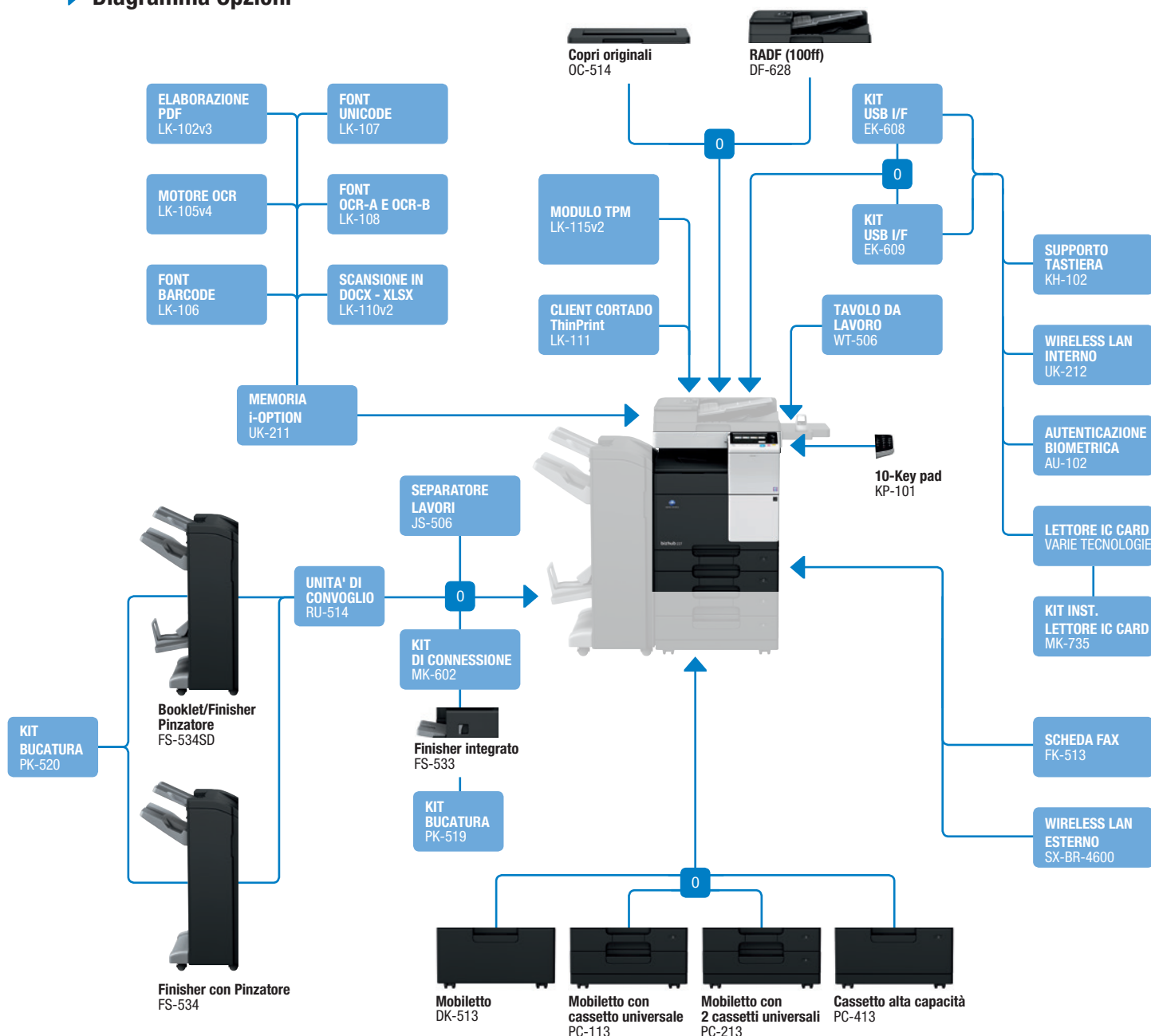
– Ristampa
– Distribuzione
– Condivisione
– Box-to-Box
– Box-to-USB



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 workflows 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 227 | Sistema multifunzione con velocità di 22 ppm BN. Controller di stampa Emperon™ standard con PCL 6 (PCL 5+XL 3.0), PostScript 3, PDF 1.7, XPS e supporto OOXML. Capacità carta di 500 + 500 fogli e bypass manuale da 100-fogli. Formati carta da A6 a A3 e grammature da 60 a 200 gsm. Memoria da 2 GB, disco fisso da 250 GB e Ethernet Gigabit standard. |
| DF-628 Alimentatore automatico documenti | Alimentatore automatico di documenti duplex, capacità 100 originali |
| OC-514 Copri originali | Copri originali alternativo all'ADF |
| PC-113 Cassetto universale | A5-A3, 500 fogli, 60-220 gsm |
| PC-213 Cassetto universali | A5-A3, 2 x 500 fogli, 60-220 gsm |
| PC-413 Cassetto alta capacità | A4, 2.500 fogli, 60-220 gsm |
| DK-513 Mobiletto | Spazio di stoccaggio. Es. per carta o altri materiali di consumo |
| MK-602 Kit di connessione | Per l'installazione del Finisher integrato FS-533 |
| FS-533 Finisher integrato | Pinzatura 50-fogli, capacità d'uscita max. 500 fogli |
| PK-519 Kit bucatura per FS-533 | Bucatura 2/4 fori, selezionabili |
| FS-534 Finisher pinzatore | Pinzatura 50-fogli, capacità d'uscita max. 3.300 fogli |
| FS-534SD Booklet finisher | Pinzatura 50-fogli, booklet Finisher 20-fogli, capacità d'uscita max. 2.300 fogli |
| RU-514 Unità di convoglio | Per l'installazione del Finisher FS-534 |
| PK-520 Kit bucatura per FS-534/SD | Bucatura 2/4 fori, selezionabili |
| JS-506 Separatore lavori | Separatore lavori (esempio: raccolta fax separata) |

| | |
|----------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|
| KP-101 10-Key pad | Tastiera numerica aggiuntiva al display touchscreen |
| WT-506 Tavolo da lavoro | Supporto per posizionamento dispositivi autenticazione |
| FK-513 Scheda Fax | Scheda Fax Super G3 |
| 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 (disponibile da Settembre 2015) |
| Letture IC Card | Varie tecnologie di lettori IC Card contactless |
| MK-735 Mount kit | Kit per installazione interna lettore IC Card |
| AU-102 | Lettore biometrico impronta venosa |
| Autenticazione biometrica | |
| LK-102v3 | Creazione PDF/A, PDF criptato e firma digitale |
| Elaborazione PDF | |
| LK-105v4 | Modulo OCR, PDF ricercabile e creazione file PPTX |
| Motore OCR | |
| LK-106 Font Barcode | Supporto stampa font barcode |
| LK-107 Font Unicode | Supporto stampa font Unicode |
| LK-108 Font OCR A e B | Supporto 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 |
| LK-115v2 Modulo TPM | Attivazione Modulo TPM per la protezione della criptazione e deciptazione dei dati |
| UK-211 Memoria 2 GB | Espansione di memoria da 2 GB per i-Options |
| UK-212 Wireless LAN | Modulo Wireless LAN e wireless LAN Access Point Mode |
| SX-BR-4600 Wireless LAN | Modulo Wireless esterno per connessione alla rete LAN |

Specifiche Tecniche

SPECIFICHE DI SISTEMA

| | |
|------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Memoria di sistema | 2.048 MB (standard) |
| Disco fisso di sistema | 250 GB (standard) |
| Interfaccia | 10-Base-T/100-Base-T/1,000-Base-T Ethernet; USB 2.0 |
| Protocolli di rete | TCP/IP (FTP; SMB; SMTP; WebDAV) (IPv4/IPv6) |
| Tipi di frame | Ethernet 802.2; Ethernet 802.3; Ethernet II; Ethernet SNAP |
| Alimentatore automatico documenti (opzionale) | Fino a 100 originali; A6-A3; 35-163 gsm (RADF opzionale) |
| Formato carta stampabile | A5-A3; A6S; Imput dimensioni X/Y carta pesante: Larghezza: 90-297 mm; Lunghezza: 139,7-431,8 mm |
| Grammatura carta | 60-220 gsm |
| Capacità carta | Standard: 1.100 fogli Max.: 3.600 fogli |
| Cassetto 1 | 500 fogli; A5-A4; 60-220 gsm |
| Cassetto 2 | 500 fogli; A5-A3; 60-220 gsm |
| Cassetto 3 (opzionale) | 500 fogli; A5-A3; 60-220 gsm |
| Cassetto 4 (opzionale) | 2 x 500 fogli; A5-A3; 60-220 gsm |
| Cassetto alta capacità (opzionale) | 2.500 fogli; A4; 60-220 gsm |
| Bypass manuale | 100 fogli; A6-A3; formato personalizzato; 60-220 gsm |
| Duplex automatico | A5-A3; 60-209 gsm |
| Modalità finitura (opzionale) | Offset; gruppo; fascicolazione; pinzatura; bucatura; piega al centro; piega a lettera; opuscolo |
| Capacità di raccolta (con finisher) | Max.: 3.300 fogli |
| Capacità di raccolta (senza finisher) | Max.: 250 fogli |
| Pinzatura | Max.: 50 fogli oppure 48 fogli + 2 fogli copertina (fino a 209 gsm) |
| Capacità uscita pinzatura | Max.: 1.000 fogli |
| Piega a lettera | Fino a 3 fogli |
| Capacità d'uscita | Max.: 30 fogli (vassoio); illimitato |
| Opuscolo | Max.: 20 fogli oppure 19 fogli + 1 foglio copertina (fino a 209 gsm) |
| Capacità uscita opuscolo | Max.: 100 fogli (vassoio); illimitato |
| Volume copia/stampa (mensile) | Rac.: 10.000 pagine Max.: 19.000 pagine |
| Durata toner | 23.000 pagine |
| Durata unità immagine | 80.000 pagine/600.000 pagine (Drum/Developer) |
| Assorbimento elettrico | 220-240 V / 50/60 Hz; Meno di 1,5 kW (sistema) |
| Dimensioni del sistema (L x P x A) | 585 x 660 x 735 mm (configurazione std corpo macchina) |
| Peso del sistema | Circa 56,5 kg |

SPECIFICHE COPIA

| | |
|---------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Processo di copiatura | Laser elettrostatico; indiretto |
| Toner | Toner a polimeri Simitri® HD |
| Velocità copia/stampa A4 | Fino a 22 ppm |
| Velocità copia/stampa A3 | Fino a 14 ppm |
| Velocità autoduplex A4 | Fino a 22 ppm |
| Tempo 1° copia/stampa | 5,3 sec. |
| Tempo di riscaldamento | Circa 20 sec. ¹ |
| Risoluzione copia | 600 x 600 dpi |
| Gradazioni | 256 gradazioni |
| Multicopia | 1-9.999 |
| Formati originali | A5-A3 |
| Ingrandimento | 25-400% con incrementi 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; sovrapposizione (opzionale); pinzatura |

¹ Il tempo di riscaldamento può variare a seconda dell'ambiente operativo

SPECIFICHE STAMPA

| | |
|--------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Risoluzione di stampa | 1.800 (equivalenti) x 600 dpi |
| Linguaggio descrizione pagina (PDL) | PCL 6 (PCL 5 + XL 3.0); PostScript 3 (CPSI 3016); XPS |
| Sistemi operativi | Windows VISTA (32/64) Windows 7 (32/64) Windows 8 (32/64) Windows 8.1 (32/64) Windows Server 2003/2003 R2 Windows Server 2008/2008 R2 (32/64) Windows Server 2012/2012 R2 (64) Macintosh OS X 10.x Unix; Linux; Citrix |
| Font stampante | 80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin |
| Funzioni stampante | Stampa diretta di PCL, PS, TIFF, XPS, PDF (v1.7), file PDF criptati e OOXML (DOCX; XLSX; PPTX); mixmedia e mixplex; Programmazione lavori "Easy Set"; sovrapposizione; Filigrana; 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); Autenticazione e Associazione NFC (Android) |

SPECIFICHE SCANNER

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Velocità scansione (con alimentatore documenti opzionale) (mono/colore) | Fino a 45 ipm |
| Risoluzione in scansione | Max.: 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 Network TWAIN scan |
| Formati file | TIFF; PDF; PDF compatto; JPEG; XPS; XPS compatto; DOCX; XLSX; PDF ricercabile; PDF/A; PDF linearizzato |
| Destinazioni scansione | 2.100 (singole + gruppo); supporto LDAP |
| Funzioni scanner | Annotazioni (testo/tempo/data) per PDF; fino a 400 programmi lavoro; anteprima di scansione in tempo reale |

SPECIFICHE FAX

| | |
|-------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Fax standard | G3 |
| Trasmissione Fax | Analogico i-Fax Colore i-Fax (RFC3949-C) IP-Fax |
| Risoluzione Fax | Max.: 600 x 600 dpi (ultra-fine) |
| 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 lavoro |

SPECIFICHE BOX UTENTI

| | |
|------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|
| Max. documenti archiviabili | Fino a 3.000 documenti o 10.000 pagine |
| Tipologia box utente | Pubbliche Personal (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; 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); Cancellazione automatica dati temporanei; ricezione confidenziale; criptazione stampa utente |
| 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 |

- Tutte le specifiche relative alla capacità carta si riferiscono a fogli A4 con una grammatura di 80 gsm.
- Tutte le specifiche relative a scansione, copia o stampa si riferiscono a fogli A4, standard, scansioni, copiati o stampati in verticale in multipagina e modalità simplex.
- 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.
- 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