

# bizhub 758

- Multifunzione bianco & nero A3

## ✓ Funzionalità



Bianco & Nero



- Bianco & Nero - PCL/PS - Locale/Rete

- USB



- Bianco & Nero – Scan-to-eMail – Scan-to-Me

- Scan-to-SMB

- Scan-to-FTP - Scan-to-Box - Scan-to-USB

- Scan-to-WebDAV

Scan-to-DPWSTWAIN Network













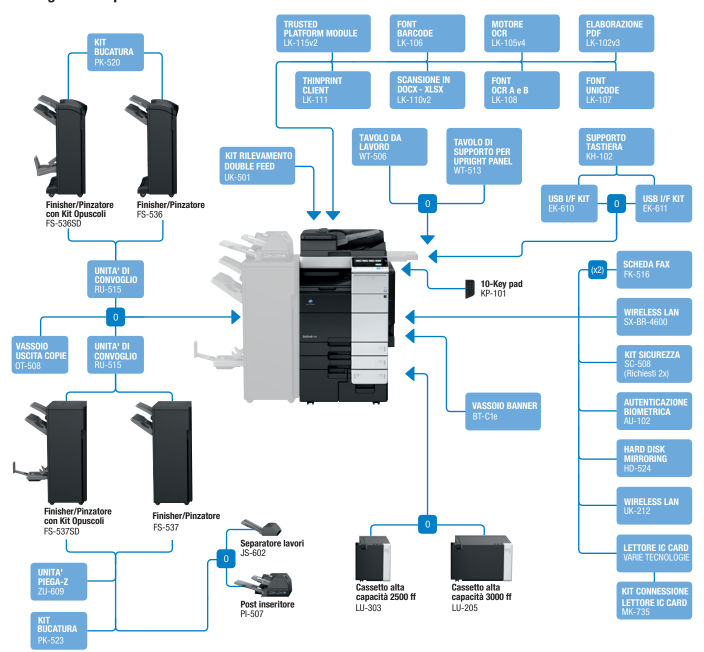




#### Tecnologia

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	V
IWS – Personalizzazione del pannello	Migliora l'interazione uomo-macchina grazie alla personalizzazione del pannello MFP sulle esigenze dell'utente	1

# Diagramma Opzioni



# Opzioni di finitura





























Pinzatura angolare

2-punti laterali

Bucatura 2 fori

4 fori

Mixplex/ mixmedia

Piega a metà

pagina, report

Piega a lettera

Opuscolo

Sfalsamento Piega-Z

Stampa Banner

# Descrizione

bizhub 758	Sistema multifunzione con velocità di 75 ppm in b/n.
	Controller di stampa Emperon™ standard con PCL 6,
	PCL 5, PostScript 3, PDF 1.7 e supporto XPS e 00XML.
	Capacità carta di 500 + 500 + 1000 + 1500 fogli e
	bypass manuale da 150-fogli. Formati carta A6-SRA3,
	banner da 1,2 m e grammature 52-300 gsm. Memoria da
	4 GB, disco fisso da 250 GB e Ethernet Gigabit standard
LU-205 Cassetto alta capacità	1 A4–SRA3; 2.500 fogli; 52–256 gsm
LU-303 Cassetto alta capacità	
FS-536 Finisher pinzatore	Pinzatura 50-fogli; capacità d'uscita max. 3.200 fogli
FS-536SD Booklet finisher	Pinzatura 50-fogli; booklet finisher 20-fogli;
	capacità d'uscita max. 2.200 fogli
RU-515 Unità di convoglio	Per l'installazione del Finisher FS-536(SD)/FS-537(SD)
FS-536(SD)/FS-537(SD)	, , , ,
PK-520 Kit bucatura per	Bucatura 2/4 fori; selezionabili
FS-536(SD)	
FS-537 Finisher pinzatore	Pinzatura 100 fogli; capacità raccolta max. 3.200 fogli
PK-523 Kit bucatura per	Bucatura 2/4 fori; selezionabili
FS-537(SD)	
FS-537SD	Booklet finisher+pinzatura 100-fogli;
	booklet finisher 20-fogli; raccolta max. 2.700 fogli
PI-507 Post-inseritore	Inserimento copertine; post-finitura
per FS-537(SD)	
JS-602 Separatore lavori	Separatore lavori (esempio: raccolta fax separata)
per FS-537(SD)	
ZU-609 Unità piega-Z	Piega-Z per stampe A3; bucatura 2/4 fori
per FS-537(SD)	
OT-508 Vassoio uscita copie	Vassoio ricezione copie alternativo al finisher
KP-101 10-Key pad	Tastiera numerica aggiuntiva al display touchscreen

MIT FOC Touris de lavore	
WT-506 Tavolo da lavoro	Supporto per posizionamento dispositivi autenticazione
FK-516 Scheda Fax	Scheda Fax Super G3
KH-102 Supporto tastiera	Kit per posizionamento tastiera hardware USB
EK-610 USB I/F kit	Connessione tastiera hardware USB
EK-611 USB I/F kit	Connessione tastiera hardware USB + Bluetooth
Lettore IC Card	Varie tecnologie di lettori IC Card contactless
MK-735 Mount kit	Kit per installazione interna lettore IC Card
AU-102 Autenticazione	Lettore biometrico impronta venosa
biometrica	
SC-508 Kit sicurezza	Funzione Copy guard (richieste 2 unità)
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 OCR, 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	Conversione in vari formati tra cui DOCX, XLSX
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 decriptazione dei dati
SX-BR-4600 Wireless LAN	Modulo wireless esterno per connessione alla rete LAN
WT-513 Tavolo di supporto	Tavolo di supporto per Upright Panel
UK-501 Kit di rilevamento	Sensore di rilevamento multi-foglio ed inceppamenti
Double Feed	
HD-524 Hard disk mirroring	Back-up HDD
UK-212 Wireless LAN	Modulo wireless LAN e wireless LAN Access Point Mod

# Specifiche Tecniche

## SPECIFICHE SISTEMA

Memoria di sistema	4.096 MB
Disco fisso di sistema	250 GB
Interfaccia	10-Base-T/100-Base-T/1,000-Base-T Ethernet; USB 2.0
IIILEFIACCIA	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Darley III III III	Wi-Fi 802.11b/g (opzionale)
Protocolli di rete	TCP/IP (IPv4 / IPv6); NetBEUI; SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP
Tipi di frame	Ethernet 802.2; Ethernet 802.3; Ethernet II; Ethernet SNAP
	Fino a 300 originali; A6–A3; 35–210 gsm
documenti	ADF Dualscan
Formato carta stampa	A6–SRA3; formato personalizzato;
	carta banner max. 1.200 x 297 mm
Grammatura carta	52–300 gsm
Capacità carta	Standard: 3.650 fogli
	Max.: 6.650 fogli
Cassetto 1	500 fogli; A5–SRA3; 52–256 gsm
Cassetto 2	500 fogli; A5–SRA3; 52–256 gsm
Cassetti 3	1.500 fogli; A4; 52–256 gsm
Cassetto 4	1.000 fogli; A4; 52–256 gsm
Cassettone alta capacità	3.000 fogli; A4; 52–256 gsm
LU-303 (opzionale)	
Cassettone alta capacità	2.500 fogli; A4-SRA3; 52–256 gsm
LU-205 (opzionale)	
Bypass manuale	150 fogli; A6-SRA3; formato person.to; banner; 52-300 gsm
Duplex automatico	A5-SRA3; 52-256 gsm
Modalità finitura	Offset; gruppo; fascicolazione; pinzatura; bucatura; booklet;
(opzionale)	post-inserimento; piega al centro; piega a lettera
Capacità di raccolta	Max.: 3.300 fogli
(con finisher)	
Capacità di raccolta	Max.: 250 fogli
(senza finisher)	
Pinzatura	Max.: 100 fogli o 94 fogli + 2 fogli di copertina
	(fino a 209 gsm)
Capacità uscita pinzatura	a Max.: 1.000 fogli
Piega a lettera	Fino a 3 fogli
Capacità piega a lettera	Max.: 30 fogli (vassoio); illimitato
Booklet	Max.: 20 fogli o 19 fogli + 1 foglio di copertina
	(fino a 209 gsm)
Capacità booklet	Max.: 100 fogli (vassoio); illimitato
Volume copia/stampa	Rac.: 80.000 pagine;
(mensile)	Max.1: 215.000 pagine
Durata Toner	40.800 pagine

Durata unità immagine	400.000 pagine/1.200.000 pagine (Drum/Developer)
Assorbimento elettrico	220-240 V / 50/60 Hz
	Meno di 2,1 kW (sistema)
Dimensioni del sistema	670 x 820 x 1.232 mm
(L x P x A)	
Peso del sistema	Circa 200 kg

## SPECIFICHE COPIA

Processo di copiatura	Electrostatic laser copy; tandem; indirect
Toner	Toner a polimeri Simitri® HD
Velocità copia/stampa A	4 Fino a 75 ppm
Velocità copia/stampa A	3 Fino a 37 ppm
Velocità autoduplex A4	Fino a 75 ppm
Tempo 1°copia/stampa	3,6 sec.
Tempo di riscaldamento	Circa 22 sec. <sup>2</sup>
Risoluzione copia	600 x 600 dpi
Gradazioni	256 gradazioni
Multicopia	1-9.999
Formati originali	A5-A3
Ingrandimento	25-400 % conincrementi 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 DI STAMPA

Risoluzione di stampa	1.800 x 600 dpi; 1.200 x 1.200 dpi
Linguaggio descrizione	PCL6 (XL 3.0); PCL 5; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
pagina	
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 X 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 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); Autenticazione e
	Associazione NFC (Android)

#### SPECIFICHE SCANNER

Velocità scansione (mono/colore)	Fino a 240 ipm
Risoluzione in scansione	e 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	JPEG; TIFF; PDF; PDF/A 1a e 1b (opzionale); PDF compatto;
	PDF criptato; PDF ricercabile (opzionale); XPS;
	XPS compatto; PPTX; DOCX/XLSX ricercabile (opzionale);
	PPTX ricercabile
Destinazioni scansione	2.100 (singole + gruppo); supporto LDAP
Funzioni scanner	Annotazioni (testo/tempo/data) per PDF; fino a 400
	programmi lavoro; anteprima scansione in realtime

#### SPECIFICHE FAX

Fax standard	Super G3 (opzionale)
Trasmissione Fax	Analogico
	i-Fax
	Colour 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
	Personali (con password o autenticazione)
	Gruppo (con autenticazione)
Tipologia di sistema	Stampa sicura
	Stampa PDF criptato
	Ricezione fax
	Fax polling
Funzioni box utente	Ristampa; combinazione
	Download
	Invio (e-mail/FTP/SMB e fax)
	Copia da box a box

#### CARATTERISTICHE DI SISTEMA

Sicurezza	ISO15408/IEEE 2600.2 (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);
	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 + 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

- 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 naziona, de tino di media stampa in continuo qui terrettitente temperatura ambientate e umidità. 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.



































