

**DEVELOP**

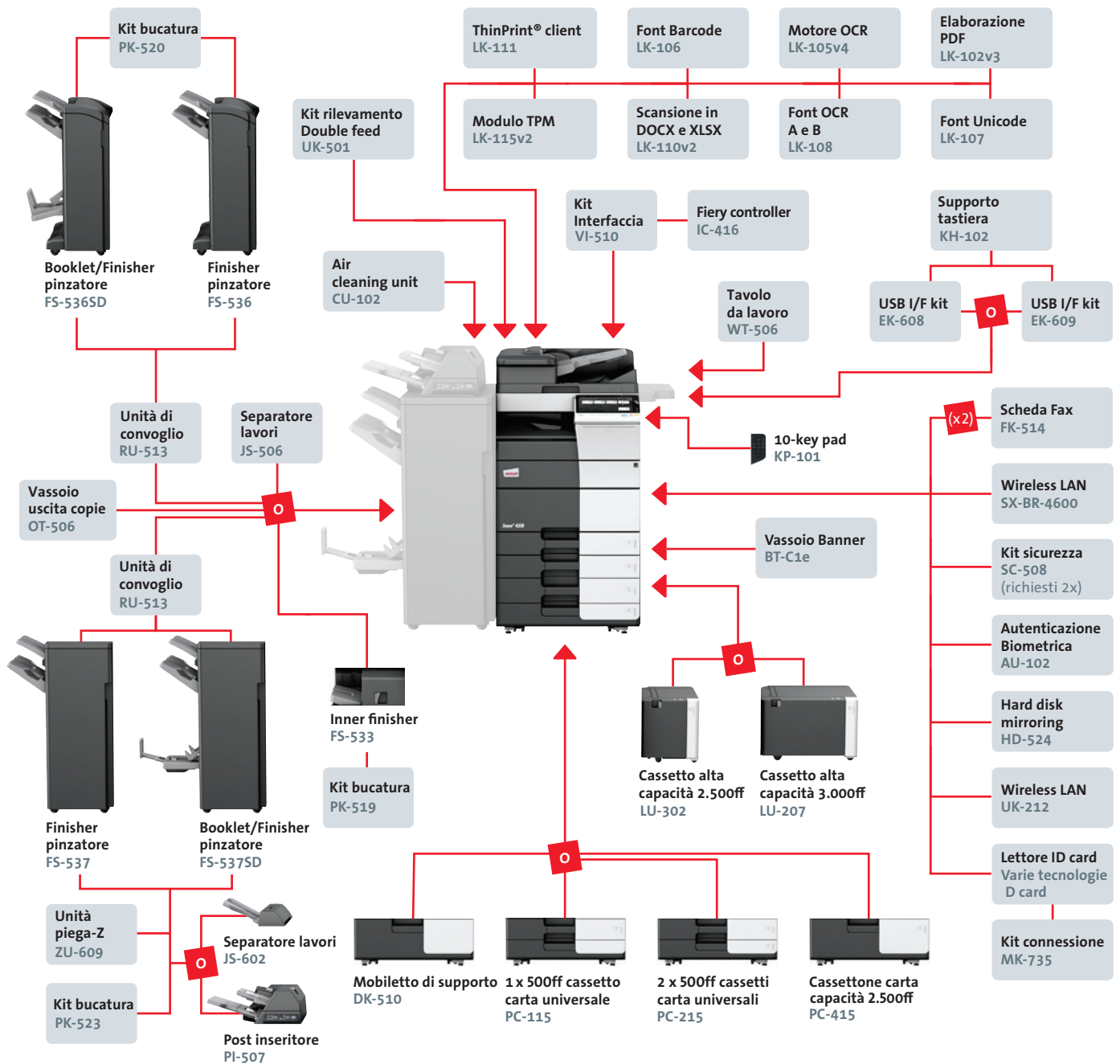
Dynamic balance

[www.developitalia.it](http://www.developitalia.it)

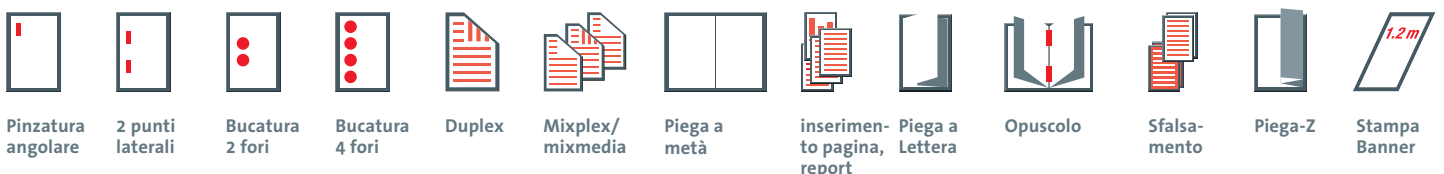


# ineo+ 458

- > Multifunzione  
A3 a colori
- > Fino a 45 ppm



Funzionalità di finishing



## ineo+ 458

Sistema multifunzione A3 con velocità 45 ppm b/n e colore. Controller di stampa ineo standard con PCL 6c, PostScript3, PDF 1.7 e XPS. Capacità carta di 500 + 500 fogli e bypass da 150-fogli. Formati carta da A6 a SRA3, banner da 1,2 metri e 52–300 g/m<sup>2</sup>. Memoria da 4 GB, disco fisso da 250 GB e Ethernet Gigabit standard.

PC-115 1x Cassetto universale	A5–A3, 500 fogli, 52–256 g/m <sup>2</sup>
PC-215 2x Cassetti universali	A5–A3, 2 x 500 fogli, 52–256 g/m <sup>2</sup>
PC-415 Cassettone alta capacità	A4, 2.500 fogli, 52–256 g/m <sup>2</sup>
DK-510 Mobiletto di supporto	Consente l'immagazzinamento di carta e materiali di consumo
LU-207 Cassetto alta capacità	A4–SRA3; 2.500 fogli; 52–256 g/m <sup>2</sup>
LU-302 Cassetto alta capacità	A4; 3.000 fogli; 52–256 g/m <sup>2</sup>
FS-533 Inner finisher	Pinzatura 50-fogli; capacità max. 500 fogli
PK-519 Kit bucatura per FS-533	Bucatura 2/4 fori; selezionabili
FS-536 Finisher pinzatore	Pinzatura 50-fogli; capacità max. 3.200 fogli
FS-536SD Booklet finisher	Pinzatura 50-fogli; booklet finisher 20-fogli; capacità 2.200 fogli max.
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 max. 3.200 fogli
PK-523 Kit bucatura per FS-537(SD)	Kit bucatura 2/4 fori; selezionabili
FS-537SD Booklet finisher	Pinzatura 100-fogli; booklet finisher 20-fogli; capacità 2.700 fogli max.
PI-507 Post inserter per FS-537(SD)	Inserimento copertine; post-finitura
JS-506 Separatore lavori	Separazione dei fax in uscita etc.
JS-602 Separatore lavori per FS-537(SD)	Separazione dei fax in uscita etc.

ZU-609 Unità piega-Z per FS-537(SD)	Kit per la piega-Z per stampe A3 oltre alla bucatura a 2/4 fori
OT-506 Vassoio uscita copie	Vassoio di uscita copie alternativo al finisher
KP-101 10-key pad	Tastierino hardware alternativo al display
WT-506 Tavolo da lavoro	Per il posizionamento dei sistemi di autenticazione
FK-514 Scheda Fax	Fax Super G3
IC-416 Fiery controller	Controller per la stampa a colori professionale
VI-510 Kit interfaccia per IC-416	Card per l'interfacciamento al Fiery controller
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
Letture ID card	Varie tecnologie di lettori ID card contactless
MK-735 Kit connessione	Kit per installazione interna lettore ID card
AU-102 Autenticazione biometrica	Lettore biometrico impronta venosa
SC-508 Kit sicurezza	Funzione Copy guard (richieste 2x unità)
BT-C1e Vassoio Banner	Supporto multi-pagina 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 font
LK-110v2 Document converter pack	Conversione in vari formati incl. DOCX, XLSX e PDF/A
LK-111 ThinPrint® Client	Compressione dati stampa e riduzione traffico rete
LK-115v2 Modulo TPM	Attivazione Modulo TPM per la protezione della criptazione e decriptazione
SX-BR-4600 Wireless LAN	Modulo wireless esterno per connessione rete LAN
UK-501 Kit rilevamento double feed	Kit di rilevamento Multi-feed a prevenzione di errori e inceppamenti degli originali
HD-524 Hard disk mirroring	Back-up HDD
UK-212 Wireless LAN	Wireless LAN e wireless LAN Access Point Mode
CU-102 Air cleaning unit	Riduce le emissioni e migliora la qualità dell'aria

## 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 (standard/opzionale)	Fino a 300 originali; A6–A3; 35–210 g/m <sup>2</sup> , Dual scan ADF
Formato carta stampa	A6–SRA3, formato personalizzato; formato banner max. 1.200 x 297 mm
Grammatura carta	52–300 g/m <sup>2</sup>
Capacità carta (standard/max)	1.150 fogli/6.650 fogli
Cassetti carta (standard)	1x 500 fogli, A5–A3, 52–256 g/m <sup>2</sup> ; 1x 500 fogli, A5–SRA3, 52–256 g/m <sup>2</sup>
Cassetti carta (opzionali)	1x 500 fogli, A5–A3, 52–256 g/m <sup>2</sup> ; 1x 500 fogli, A5–A3, 52–256 g/m <sup>2</sup> ; 1x 2.500 fogli, A4, 52–256 g/m <sup>2</sup>
Cassettone alta capacità (opzionale)	1x 3.000 fogli, A4, 52–256 g/m <sup>2</sup> ; 1x 2.500 fogli, A4–SRA3, 52–256 g/m <sup>2</sup>
Bypass manuale	150 fogli, A6–SRA3, formato personalizzato, banner, 60–300 g/m <sup>2</sup>
Duplex automatico	A5–SRA3; 52–256 g/m <sup>2</sup>
Modalità finitura (opzionale)	Offset; gruppo; fascicola; pinzatura; bucatura; post inserimento; piega-z, al centro, a lettera; booklet
Capacità raccolta in uscita (standard)	Max.: 250 fogli
Capacità raccolta in uscita (opzionale)	Max.: 3.300 fogli
Pinzatura	Max.: 100 fogli oppure 94 fogli + 2 fogli di copertina (fino a 209 g/m <sup>2</sup> )
Capacità pinzatura in uscita	Max. 1.000 fogli

Piega a lettera	Max. 3 fogli
Capacità piega a lettera	Max.: 30 fogli; illimitata (senza cassetto)
Booklet	Max.: 20 fogli oppure 19 fogli + 1 foglio di copertina (fino a 209 g/m <sup>2</sup> )
Capacità Booklet	Max.: 100 fogli; illimitata (senza cassetto)
Volume copia/stampa (mensile)	Racc.: 30.000 pagine; max.: 150.000 pagine <sup>1</sup>
Durata Toner	Nero fino a 28.000 pagine; CMY fino a 26.000 pagine
Durata unità immagine	Nero fino a 135.000 pagine/600.000 pagine (Drum/Developer) CMY fino a 100.000 pagine/600.000 pagine (Drum/Developer)
Assorbimento elettrico	220–240 V / 50/60 Hz; meno di 1,6 kW
Dimensioni di 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	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	PCL6 (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
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"; overlay; filigrana; protezione copia; stampa copia carbone
Stampa da Mobile	AirPrint (iOS), Mopria (Android), Google Cloud Print (opzionale), WiFi Direct (opzionale), ineoPRINT (iOS & Android), Autenticazione e Associazione NFC (Android)

SPECIFICHE STAMPA (OPTIONAL)

<b>Controller di stampa</b>	Embedded Fiery IC-416
<b>Controller CPU</b>	CPU type @ 2.9 GHz
<b>Memoria / HDD</b>	2.048 MB / 250 GB
<b>Page description language</b>	Adobe PostScript 3 (CPSI 3020), PCL 6, PCL 5c
<b>Sistemi operativi</b>	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, Linux

SPECIFICHE SCANNER

<b>Velocità scansione (mono/colore)</b>	Fino a 120/120 ipm in simplex Fino a 240/240 ipm in duplex
<b>Risoluzione in scansione</b>	Fino a 600 x 600 dpi
<b>Modalità di scansione</b>	San-to-E-mail (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, Network TWAIN scan
<b>Formati file</b>	JPEG; TIFF; PDF; PDF compatto; PDF criptato; XPS; XPS compatto; PPTX Opzionale: PDF ricercabile ; PDF/A 1a e 1b; DOCX/PPTX/XLSX ricercabili
<b>Destinazioni scansione</b>	2.100 (singole + gruppo); supporto LDAP
<b>Funzioni scanner</b>	Annotazioni (testo/tempo/data) per PDF; fino a 400 programmi di lavoro; anteprema scansioni in real-time

SPECIFICHE COPIA

<b>Tecnologia di stampa</b>	Laser
<b>Tecnologia Toner</b>	Toner a polimeri HD/toner a polimeri
<b>Velocità Copia/Stampa A4 (mono/colore)</b>	Fino a 45/45
<b>Velocità Copia/Stampa A3 (mono/colore)</b>	Fino a 22/22
<b>Velocità autoduplex A4 (mono/colore)</b>	Fino a 45/45
<b>Prima copia A4 (mono/colore)</b>	4,0 sec. / 5,1 sec.
<b>Tempo di riscaldamento</b>	Circa 25 sec. in mono; 25 sec. a colori <sup>2</sup>
<b>Risoluzione in copia</b>	600 x 600 dpi
<b>Gradazioni</b>	256 gradazioni
<b>Multicopia</b>	1-9.999
<b>Formati originali</b>	A5-A3, formato personalizzato
<b>Zoom</b>	25-400 % con passi dello 0,1 %; auto-zoom
<b>Funzioni copia</b>	Capitolo; inserimento copertine; copia di prova (print e screen); regolazione test di stampa; funzioni digital art; memorie lavori; modo poster; ripetizione immagine; overlay (opzionale); timbro; protezione copia

<sup>1</sup> Se il volume massimo è raggiunto entro il periodo di una anno, deve essere effettuato il ciclo di manutenzione.

<sup>2</sup> Il tempo di riscaldamento può variare dipendentemente dall'ambiente operativo e utilizzo

**DEVELOP**

Konica Minolta Business Solutions Italia SpA  
Via Stephenson, 73 20157 Milano Italia [www.developitalia.it](http://www.developitalia.it)

SPECIFICHE FAX

<b>Fax standard</b>	Super G3 (opzionale)
<b>Trasmissione Fax</b>	Analogico, i-Fax, Colour i-Fax, IP-Fax
<b>Risoluzione Fax</b>	Fino a 600 x 600 dpi
<b>Compressione Fax</b>	MH; MR; MMR; JBIG
<b>Fax modem</b>	Fino a 33,6 Kbps
<b>Destinazioni Fax</b>	2.100 (singole + gruppo)
<b>Funzioni Fax</b>	Polling; differita; PC-Fax; ricezione in box riservati; Ricezione via E-mail/FTP/SMB; fino a 400 programmi

SPECIFICHE BOX UTENTI

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

CARATTERISTICHE DI SISTEMA

<b>Sicurezza</b>	Certificazione ISO15408/IEEE 2600.2 (in fase di test); filtraggio e blocco porte IP; Scambio dati protetto con SSL2; SSL3, TLS1.0/1.1/1.2; 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 dati di stampa; Protezione della copia (Guard, Password Copy) opz.
<b>Accounting</b>	Fino a 1.000 utenti; supporto Active Directory (nome utente + password + E-mail + cartella smb); Definizione funzioni accesso utente; Autenticazione biometrica (scansione impronta venosa) opzionale; Autenticazione ID card (lettore ID card) opzionale; Autenticazione tramite dispositivo mobile (Android)
<b>Software</b>	store+find (opz.), convert+share (opz.), Personal Applications (opz.), Enterprise Suite (opz.), Data Administrator (user accounts & cost centres), Card solutions (opz.), Unix/Linux support, SAP support, EveryonePrint (opz.), PCounter (opz.)



Per maggiori informazioni su ineo+ 458, fare riferimento alla relativa homepage di prodotto



Tutti i dati relativi alla capacità dell'alimentatore automatico originali, agli accessori di elaborazione finali e ai cassette della carta si basano su carta da 80 g/m<sup>2</sup> salvo diversa specifica. Tutti i dati relativi alla velocità di stampa, scansione o fax si basano su carta di formato A4 da 80 g/m<sup>2</sup> salvo diversa specifica.

Tutti i dati relativi alla grammatura della carta sono basati su supporti consigliati da Konica Minolta. Tutti i dati tecnici corrispondono alle conoscenze disponibili al momento della stampa. Konica Minolta si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche.

DEVELOP e ineo sono nomi di prodotti/marchi registrati di proprietà di Konica Minolta Business Solutions Europe GmbH.

Tutti gli altri marchi o nomi di prodotti sono marchi registrati o nomi di prodotti dei rispettivi proprietari. Konica Minolta non si assume nessuna responsabilità né fornisce alcuna garanzia per questi prodotti.