

DEVELOP

Dynamic balance

www.developitalia.it

ineo+ 3350/3850

a colori | 33- 38 ppm



Il multifunzione A4 a colori della prossima generazione

Fino ad oggi, molti sistemi multifunzione A4 a colori disponevano di poche funzionalità. La sola possibilità di offrire un'ampia gamma di funzioni e insieme un alto livello di operatività era di investire in un più costoso dispositivo A3. Ma ora quei giorni sono finiti. Con il lancio di ineo+ 3350/3850, DEVELOP offre un sistema multifunzione A4 che è in grado di soddisfare le necessità di piccole aziende o start-up, gruppi di lavoro medio-grandi e home office per ogni settore economico possibile.



Operatività Tablet-style

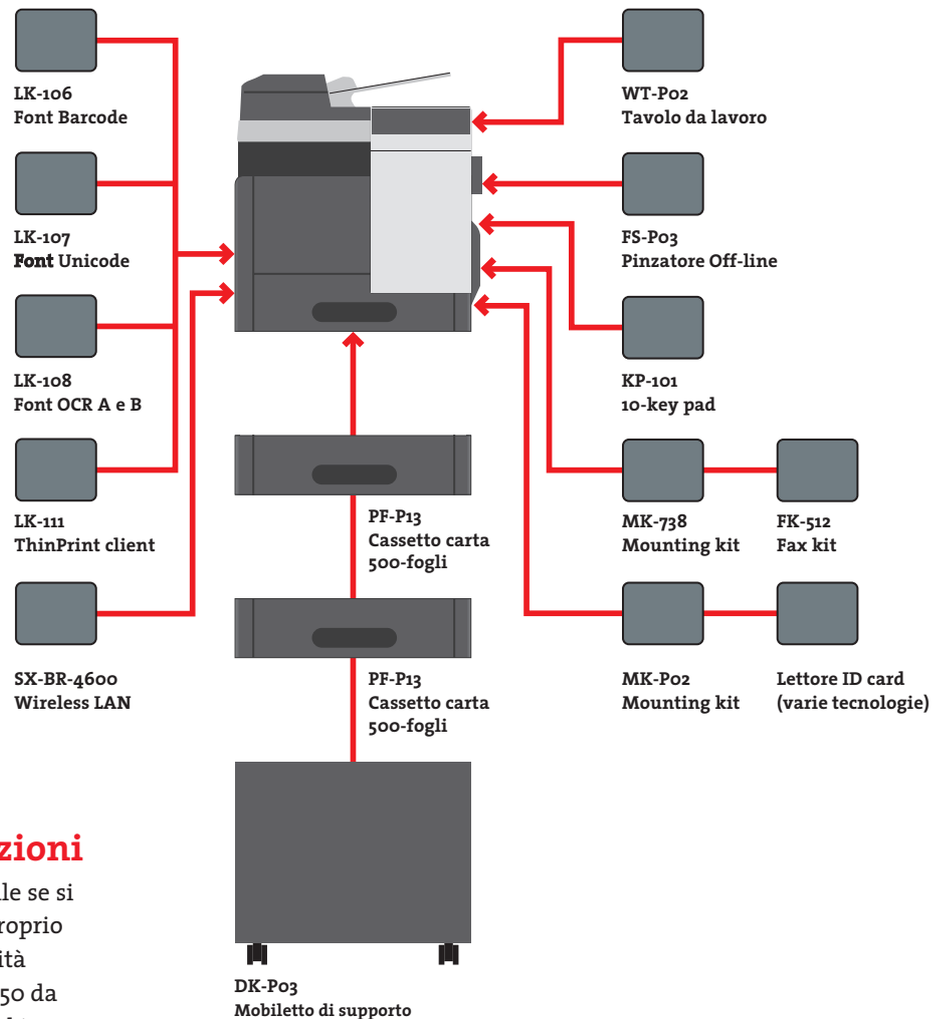
Gli utenti office spesso si trovano ad operare con complessi sistemi multifunzione. Ecco perchè una delle priorità nella progettazione di ineo+ 3350/3850 è stata di assicurarne la semplicità di utilizzo. Che comincia come dovrebbe, con il Display panel da 7" a colori touchscreen e con la sua interfaccia utente.

Gli utenti tablet e smartphone si sentiranno subito a proprio agio, grazie al concetto di intuitiva operatività multitouch che caratterizza il touchscreen e che lo farà risultare istantaneamente familiare.

I menu di sistema sono ben strutturati e l'interfaccia utente è chiara ed intuitiva. Così, ogni utente in ufficio sarà in grado in brevissimo tempo e senza l'ausilio di alcun manuale, di ottenere facilmente e velocemente documenti dall'utilizzo quotidiano.

Amica dell'ambiente

Sempre più spesso nelle aziende si prende coscienza dell'importanza dell'efficienza energetica dei sistemi di stampa che devono necessariamente rimanere accesi tutta la giornata, e forse anche tutta la notte. Questo, rappresenta una dei punti di forza di ineo+ 3350/3850. Il suo assorbimento elettrico medio è molto basso e in sleep mode è prossimo a zero. Queste sono considerazioni chiave da una prospettiva che tenga in considerazione il total-cost-of-ownership, tanto quanto il fatto che questo dispositivo è fatto con materiali eco-compatibili. Così investire in un sistema ineo+ 3350/3850 non solo risulta conveniente ma dimostra anche sensibilità verso tematiche ambientali. Infatti, ineo+ 3350/3850 ha ottenuto le prestigiose certificazioni internazionali Energy Star e Blue Angel.



Formato A4 e grandi prestazioni

Una gamma completa di funzionalità è vitale se si desidera incrementare la produttività del proprio flusso documentale e della quotidiana attività lavorativa. Questo è perchè le ineo+3350/3850 da 33/38-ppm offrono una gamma di funzioni al top, anche nella loro configurazione standard.

Che prevede un cassetto carta da 650-fogli, 1 GB di memoria e un HDD da 320 GB, un Alimentatore automatico di documenti Duplex, un controller di stampa PCL e PostScript e altre utili funzionalità come la stampa dei più comuni documenti come file di Word, Excel o PDF da USB media.

Vantaggi

- **Maggiore produttività**
grazie al risparmio di tempo nei lavori di stampa
- **Maggiore risparmio**
grazie a sistemi energeticamente-efficienti
- **Più entusiasmo nel lavoro di tutti i giorni**
grazie a convenienza e semplicità d'uso



ineo+ 3350/3850

DATI GENERALI

Tipo di dispositivo

Sistema multifunzione A4

Velocità di stampa e copia A4

> ineo+ 3350: max.33/33 ppm (col/b&n)

> ineo+ 3850: max.38/38 ppm (col/b&n)

Tecnologia

Laser

Gradazioni

256

Alimentazione carta

> Standard: 650 fogli, max. 1.650 fogli

> Cassetto universale da 550-fogli (A6-A4, 60-210 g/m²)

> bypass 100-fogli (A6-A4, 60-210 g/m²) per carta comune, carta riciclata, carta spessa, buste, etichette, postcard

Formato carta

Max. 216 x 356 mm

Area stampabile

207,5 x 347,2 mm

Tempo di riscaldamento

Circa 30 secondi (il tempo di riscaldamento può variare in funzione dell'ambiente operativo e del tipo di utilizzo)

Dimensioni (L x A x P)

555 x 584 x 603 mm (senza opzioni)

Peso

Circa 47,5 kg (senza opzioni/incluso consumabili)

Alimentazione elettrica

220-240 V / 50/60 Hz

SPECIFICHE DI STAMPA

Controller

Controller incorporato con 1 GHz

Memoria

1 GB RAM standard, 320 GB HDD standard

Risoluzione

600 x 600 dpi

1.200 x 1.200 dpi (con riduzione della velocità)

Protocolli di rete

TCP/IP (IPv4/IPv6), SMB, LPD, IPP, SNMP, HTTP, HTTPS

Emulazione

PCL 5e/c, PCL XL Ver. 3.0, PostScript 3, XPS Ver. 1.0, OpenXPS, PDF 1.7

Interfaccia

Ethernet 10-Base-T/100-Base-TX/1.000-Base-T, USB 2.0, Host USB (USB Drive Printing/Scan to USB Memory)

Driver

Windows XP (32/64), Windows Vista (32/64), Windows 7 (32/64), Windows 8 (32/64), Windows Server 2003 (32/64), Windows Server 2003 R2 (32/64), Windows Server 2008 (32/64), Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Macintosh OS X Ver. 10.2.8 o superiore, Linux

Funzioni di stampa

Direct print di file TIFF, XPS, PDF e OOXML (DOCX, XLSX, PPTX), stampa sicura, combina, n-up, poster, ordinamento booklet, filigrana

SPECIFICHE DI SCANSIONE

Tipo di scansione

Scan-to: E-mail/FTP/SMB/USB/HDD/WebDAV, TWAIN scan

Risoluzione

Max. 600 x 600 dpi

Velocità di scansione

ineo+ 3350&3850: 35/35 ipm (colore/b&n)

Formato degli originali

A4

Formati di scansione

JPEG, TIFF, PDF, PDF/A (1b), Compact PDF, XPS

Indirizzi di scansione

Max. 2.100 (singole + di gruppo)

SPECIFICHE DI COPIA

Alimentatore originali

> Alimentatore autom. documenti Duplex (std)
> 50 fogli (50-128 g/m²), A5-A4

Pre-selezione copia

1-999

Zoom

25-400 % con passi dello 0,1 %

Prima copia A4

ineo+ 3350: 10,0/9,0 sec. (col/b&n)

ineo+ 3850: 8,1/7,2 sec. (col/b&n)

Memoria

1 GB

HDD

320 GB

Risoluzione

600 x 600 dpi

Funzioni di copia

Fascicolazione elettronica, multi-job, regolazione (contrasto, luminosità, densità immagine), copia di prova, modo interruzione, modo colore, scansioni separate, raggruppa/fascicola, combina, selezione tipo originale, copia ID card, 2-in1, 4-in-1

SPECIFICHE FAX (OPZIONALE)

Compatibilità

Super G3/MH, MR, MMR, JBIG

Velocità di trasferimento

Circa 3 sec. (A4, V.34, 33,6 kbps, JBIG)

Memoria fax

Utilizza la memoria del sistema

Funzioni fax

Differita, PC-Fax, inoltra fax, fino a 400 destinazioni programmabili

OPZIONALI

- > Max. 2 cassette 500-fogli (A4; 60-90 g/m²)
- > Moletoletto di supporto
- > Finisher off-line (Pinzatore max.20-fogli)
- > Tavolo da lavoro
- > Tastiera 10-key pad da usare al posto del display
- > Scheda Fax (con kit installazione opzionale)
- > Lettore ID card (con kit installazione opzionale)
- > Stampa font Barcode
- > Stampa font Unicode
- > Stampa font OCR A/B
- > Connettività ThinPrint
- > Adattatore WLAN

SOLUZIONI SOFTWARE

- > store+find (opz.)
- > convert+share (opz.)
- > Data Administrator
- > Enterprise Device Manager
- > Enterprise Account Manager (opz.)
- > Enterprise Authentication Manager (opz.)
- > WebConnection
- > ineo Remote Care (opz.)



DEVELOP

Konica Minolta Business Solutions Italia S.p.A.

Via G. Stephenson, 73 - 20157 Milano www.developitalia.it

Tutti i dati relativi alle capacità dell'alimentatore automatico originali, agli accessori di elaborazione finali e ai cassette della carta si basano su carta da 80 g/m² salvo diversa specifica. Tutti i dati relativi alla velocità di stampa, scansione o fax si basano su carta di formato A4 da 80 g/m² salvo diversa specifica.

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

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

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

Marzo 2014