

DEVELOP

Dynamic balance

www.cpf.it

ineo 751

monocromatica | 75 ppm



Se la produttività è importante ...

... scegliete ineo 751

Una stampante in bianco e nero per uffici ad alta produttività, centri stampa interni o tipografie deve essere necessariamente robusta e affidabile, perché in questi ambienti il tempo è denaro e la produttività costituisce una priorità assoluta. Ineo 751 di DEVELOP è stata progettata appositamente per garantire la massima produttività. Risulta perfetta per la produzione in grandi volumi dei documenti stampati quotidianamente negli uffici, come rapporti, presentazioni o manuali, e la sua struttura solida e robusta garantisce elevata affidabilità in ambienti quali scuole, università o uffici pubblici.

Le stupefacenti funzioni di ineo 751 includono un pannello comandi a colori molto facile da usare, un'ampia gamma di funzioni di finitura opzionali e un design innovativo in metallo. Oltre a essere estremamente robusto, questo sistema garantisce picchi mensili fino a 300k più che sufficienti per soddisfare le esigenze di uffici con elevati volumi produttivi o di ambienti di produzione di piccole dimensioni. Nonostante le numerose funzioni avanzate di cui dispone, ineo 751 risulta estremamente semplice da usare sia nelle attività di stampa, che in quelle di copia, scansione o fax. Qualunque funzione si debba utilizzare, il sistema DEVELOP è la soluzione ideale quando la produttività è importante.

4 funzioni in 1

- > Stampa, copia, scansione e fax un centro comunicazioni per ufficio che racchiude 4 funzioni in 1*
- > Incrementa la produttività, velocizzando l'intero flusso di lavoro dalla maggiore efficienza nella stampa alla semplicità delle scansioni

* con le opzioni aggiuntive



ineo 751 con fascicolatore FS-610 e mobiletto grande capacità LU-405

Semplicità allo stato puro

- > Il tempo è denaro - un sistema studiato per essere utilizzato senza problemi dall'intero personale dell'ufficio
- > Ampio display a colori, estremamente intuitivo e ricco di funzioni utili, tra cui la visualizzazione di anteprime
- > Slot USB anteriore per stampare direttamente da memory stick
- > Possibilità di sostituire il toner senza interrompere il processo di stampa
- > Funzioni di stampa utili e comode: i documenti sottoposti a scansione possono essere inviati direttamente a un indirizzo e-mail
- > Funzioni di copia automatica

Funzioni innovative

- > Molte funzioni di sicurezza standard: tecnologia di crittografia, firewall e altro ancora
- > Strumenti software per letture a distanza del contatore, messaggi di stato, manutenzione e così via
- > Autenticazione mediante scansione delle vene delle dita, scheda chip o password
- > Toner polimerizzato ultrafine per produrre documenti di altissima qualità
- > Conforme a tutti i relativi standard ambientali

Vantaggi

- > Stampa ad alta velocità (75 ppm, A4)
- > Scansione ad alta velocità (fino a 75 opm)
- > Sofisticate funzioni di scansione (scansione per e-mail e altro ancora)
- > Varie opzioni di finitura (opuscoli, piegatura a lettera e così via)
- > Alimentazione carta fino a 7.600 fogli



Massima affidabilità

grazie a tecnologie moderne e funzionali

Design esclusivo

- > LED informativi degli indicatori di funzione

Numerose funzioni fax (opzionale)

- > Fax di rete, fax PC, fax Internet, inoltre a e-mail, salvataggio in casella utente o su PC

Diverse possibilità di finitura (opzionale)

- > Opportunità di risparmiare tempo con le opzioni per la creazione di opuscoli, piegatura a lettera e altre ancora

Driver della stampante standard

- > Utile nel caso in cui vengano installati più sistemi ineo/ineo+

Funzioni di protezione affidabili

- > Stampa e scansione PDF crittografate, crittografia SSL e chip di sicurezza opzionale per l'hard disk



Scansione ad alta produttività

- > Funzionamento ad alta velocità (fino a 75 opm), inclusa la scansione su e-mail, su stick USB e su WebDAV

Comode caselle utente (opzionale)

- > Le numerose caselle utente (spazi di archiviazione individuali nell'hard disk), definite singolarmente come private, pubbliche o di gruppo, sono dotate di diritti di accesso flessibili e di funzioni utili, come la visualizzazione di anteprime

Autenticazione biometrica (opzionale)

- > Autorizzazione dell'utente altamente sicura basata sulla scansione delle vene delle dita o su scheda

Stampa e scansione tramite USB

- > È possibile eseguire stampe e scansioni direttamente da uno stick USB

Amministrazione utenti semplificata

- > Utilità software forniti con il sistema, incluso il collegamento al browser

Stampa duplex produttiva

- > La stampa fronte/retro viene eseguita alla massima velocità consentita

Toner di qualità eccezionale

- > Particelle ultrafini per garantire risultati sempre di altissima qualità



Perché accontentarsi con poco?

Opzioni di finitura versatile

La velocità da sola non è sufficiente in ambienti di stampa in cui il tempo rappresenta un fattore critico. Per essere utilizzati, i rapporti, le presentazioni, i cataloghi e i manuali formativi richiedono diverse tipologie di finitura. In tali casi, le funzioni inline di finitura costituiscono la migliore soluzione possibile per un flusso di documenti altamente produttivo. Ineo 751 può essere dotata di un'ampia gamma di opzioni di finitura: fascicolatura, piegatura a lettera, pinzatura angolare, bucatura, piegatura a Z e inserimento copertine. Ineo 751 ha una gestione dei supporti estremamente flessibile ed è in grado di gestire fogli di vari formati (fino ad A3+), e grammature (fino a 200 g/m²) con qualsiasi vassoio.

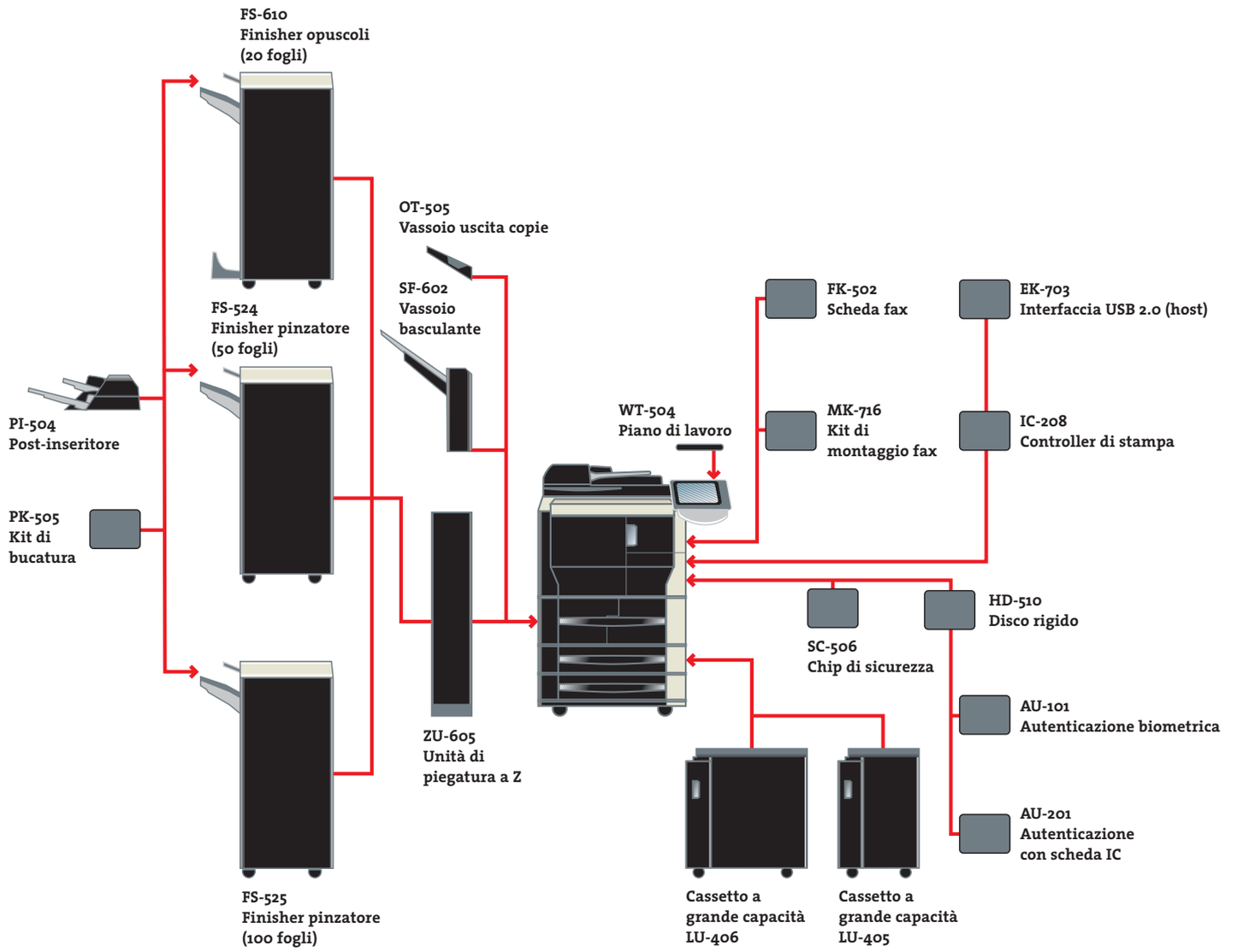
Funzioni di sicurezza all'avanguardia

Al giorno d'oggi, le funzioni di sicurezza sono una caratteristica comune nei PC da ufficio, ma sorprendentemente un gran numero di aziende sembra non essere a conoscenza dei rischi derivanti dall'inviare dati sensibili alle stampanti in rete. Fortunatamente, ineo 751 è dotata di numerose opzioni di sicurezza, come ad esempio: accesso alle caselle utenti protetto da password, accesso privilegiato per singoli utenti o gruppi di lavoro, possibilità di limitare l'accesso alle funzioni e crittografia dell'hard disk. Ogni lavoro può essere contrassegnato come riservato, per impedire accessi non autorizzati e la presenza di un firewall interno consente di bloccare eventuali attacchi da parte degli hacker. E queste sono soltanto alcune delle funzioni di sicurezza rassicuranti che rendono possibile una comunicazione riservata.

Strumenti utili per il controllo dei costi

Oggi all'amministratore di rete risulta di difficile gestione ripartire i costi di stampa tra singoli individui e gruppi di utenti. Per risolvere questo problema, il software Enterprise Suite di DEVELOP, disponibile in opzione, offre una serie di strumenti aggiuntivi che semplificano e centralizzano la gestione di tutti i sistemi ineo/ineo+ presenti in un ambiente di rete. Tutte le macchine possono essere amministrare da un'unica postazione che consente la gestione centralizzata dei diritti di accesso, limitazioni di volumi, letture del contatore e altro ancora. Non si tratta semplicemente di una soluzione più produttiva, ma di un modo per ottenere una significativa riduzione dei costi. Per ulteriori informazioni su tutti i vantaggi di questo software, contattare il più vicino rivenditore DEVELOP.





ineo 751

DATI GENERALI

Tipo di dispositivo

Sistema a console (scanner integrato)

Velocità di copiatura/stampa

> A4

Max. 75 ppm

> A3

Max. 43 ppm

Tecnologia di copiatura/stampa

Laser

Gradazioni

256

Alimentazione carta

Standard: 3.600 fogli, 7.600 fogli max.

> Cassetto da 1.500 + 1.000 fogli

(A5-A4, 50-200 g/m²)

> 2 cassette da 500 fogli (A5-A3+, 50-200 g/m²)

> Bypass da 100 fogli (A6-A3+, 50-200 g/m²)

adatto anche per OHP, etichette e schede tab

> Unità duplex (max. 200 g/m²)

Alimentatore originali

> Da A5 ad A3

> Alimentatore originali duplex

(100 fogli, max. 200 g/m²)

Formato carta A3+

Max. 314 x 458 mm

Area stampabile

Circa 299 x 452 mm

Tempo di riscaldamento

Meno di 4,5 minuti

Dimensioni (L x A x P)

650 x 1.140 x 791 mm

Peso

Circa 224 kg (senza opzionali)

Alimentazione elettrica

220-240 V, 50 Hz

SPECIFICHE DI STAMPA (OPZIONALE)

Controller

Controller IC-208 integrato, da 1 GHz

Memoria

Utilizza la memoria del sistema

Risoluzione

2.400 x 600 (interpolata)

Protocolli di rete

IPX/SPX, TCP/IP, NetBEUI, Ethernalk,

NDPS, IPP

Emulazione

PCL 6, PS 3

Interfacce

Ethernet 10/100/1000 BaseT, USB 2.0 opzionale,

Driver

Vista/2000/XP/2003,

Mac OS 9.x/10.x

SPECIFICHE DI SCANSIONE

Tipo di scansione

Scansione per e-mail/FTP/SMB (PC),

scansione TWAIN, LDAP

Scansione su HDD/Scan-to-Box (opzionale)

Risoluzione di scansione

Max. 600 dpi

Velocità di scansione

Max. 75 ppm

Formato originali

Da A5 ad A3

Formati di scansione:

PDF, (Multi-)TIF

SPECIFICHE DI COPIATURA

Preselezione copie

1-9.999

Zoom

25-400 % con incrementi dello 0,1 %

Prima copia A4

2,9 secondi

Memoria di lavoro

1 GB

Disco rigido (opzionale)

80 GB

Risoluzione

Max. 1.200 x 600 dpi

SPECIFICHE FAX (OPZIONALE)

Compatibilità

G3/Super G3, MH, MR, MMR, J-BIG/ECM

Baud rate/velocità di trasmissione

33.600 kBit/s, < 3 secondi ITU N. 1

Memoria fax

512 MB (condivisi con il sistema)

OPZIONI

- > Finisher opuscoli da 20 fogli (80 pagine) (2.700 fogli in raccolta), piegatura a lettera interna
- > Finisher con pinzatura 50 fogli, posizione singola (3.200 fogli in raccolta)
- > Finisher con pinzatura 100 fogli, posizione singola (3.200 fogli in raccolta)
- > Opzionale per tutti i finisher: Kit di bucatura (A5-A3, 60-128 g/m²), unità di inserimento copertine (A4-A3, 60-200 g/m²), Piegatura a Z e unità di bucatura (A4-A3, 60-90 g/m²)
- > Vassoio basculante (max. 1.250 fogli in raccolta)
- > Vassoio uscita copia da 150 fogli
- > Cassetto a grande capacità per 4.000 fogli A4 (A5-A4, 60-200 g/m²)
- > Cassetto a grande capacità per 4.000 fogli A3 (A4-A3+, 60-200 g/m²)
- > Controller di stampa IC-208
- > Emulazioni controller
- > Interfaccia di stampa USB
- > Hard disk da 80 GB
- > Chip di sicurezza
- > Kit di montaggio prima e seconda scheda fax
- > Unità fax
- > Kit di autenticazione biometrica
- > Kit di autenticazione con scheda fax
- > Schede Mifare per autenticazione scheda fax
- > Piano di lavoro

UTILITY PER IL FLUSSO DI LAVORO

- > Dots Pilot 2 imposition (opzionale)
- > Print Pool Manager (opzionale)
- > Job Spooler
- > Amministratore dati
- > Windream archive system (opzionale)
- > Jobticket Jtman (opzionale)
- > Supporto Unix/Linux
- > Supporto SAP
- > Supporto IBM AS/400
- > Gateway NDPS
- > Plug-in EMS
- > Enterprise Device Manager
- > Enterprise Account Manager (opzionale)
- > Enterprise Authentication Manager (opzionale)
- > Enterprise My Panel Manager (opzionale)

DEVELOP

CPF SpA - Via Panzeri 4 20123 Milano Tel. 02.5815131 www.cpf.it



Tutti i dati relativi alla capacità dell'alimentatore originali, degli accessori di elaborazione finale e dei cassette della carta si riferiscono a carta da 80 g/m², se non altrimenti specificato.

Tutti i dati relativi alla velocità di stampa, scansione o fax si riferiscono a carta di formato A4 da 80 g/m² se non altrimenti specificato.

Tutti i dati relativi ai pesi della carta si riferiscono ai supporti consigliati da DEVELOP.

Tutti i dati tecnici corrispondono alle conoscenze disponibili al momento della stampa di questa brochure. DEVELOP si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche.

DEVELOP e ineo sono nomi di prodotti/marchi registrati di proprietà di DEVELOP GmbH. Tutti gli altri marchi o nomi di prodotti sono marchi registrati o nomi di prodotti dei rispettivi produttori. DEVELOP non si assume alcuna responsabilità o garanzia per questi prodotti. Stampato in Germania su carta sbiancata senza cloro.

4854901097510 | Gennaio 2009