www.cpf.it

ineo⁺ 654/754

a colori | 60 ppm monocromatica | 65 - 75 ppm



Individualizzazione per maggiore praticità e soddisfazione dell'utente

È la solita vecchia storia. Tutti i produttori di stampanti per ufficio dichiarano di offrire elevata qualità, costi di gestione contenuti e facilità di utilizzo. Cosa possiamo dire riguardo al sistema ineo⁺ 654/754? In primo luogo, che offre questo e molto altro. Ma soprattutto: vogliamo parlare delle esigenze specifiche di un cliente o di un utente in ufficio? In Develop sappiamo bene che non esistono due attività completamente identiche. E non tutti hanno bisogno delle stesse funzioni e delle stesse opzioni. Ecco perché ineo⁺ 654/754 fa un passo in avanti nell'individualizzazione. O per essere più precisi, nelle funzioni individualizzate, concepite per soddisfare le esigenze dei clienti e incentrate su praticità per l'utente e soddisfazione del cliente.

Sulla scia degli attuali smartphone e tablet, dotati di touch screen, il pannello comandi di ineo+ 654/754 definisce nuovi standard in ufficio con il suo touch screen capacitivo a colori da 9 pollici, che si distingue per innovazione e facilità di utilizzo. Le funzionalità intuitive multi-touch e flick & drag sono tipiche di smartphone e tablet. Ma non è finita. Gli utenti in ufficio si lamentano spesso che i pannelli comandi dei sistemi multifunzione presentano un numero eccessivo di funzioni e pulsanti. Il sistema ineo⁺ 654/754 risolve questo problema dando la possibilità all'utente di personalizzare il pannello comandi in base alle proprie esigenze, attivando le funzioni di cui ha bisogno e nascondendo quelle che non gli servono. Questa personalizzazione consente di risparmiare tempo ed energia nella realizzazione di documenti aziendali.

Indipendentemente dal fatto che si utilizzi ineo⁺ 654/754 per stampare o fotocopiare, la qualità del risultato è sorprendente. La nitidezza dei testi in bianco e nero, anche per i caratteri piccoli, nella modalità ad alta risoluzione 1.200 x 1.200 dpi, è il risultato che in genere ci si aspetta da un sistema di stampa di alta qualità. E i costi sono tutt'altro che inaccessibili. Diversamente da molti sistemi a colori, che sono relativamente costosi se utilizzati per la stampa e la copiatura in bianco e nero (ad es. dei documenti aziendali di uso quotidiano), il sistema ineo⁺ 654/754 offre il costo copia di un tradizionale sistema monocromatico. Del resto, siamo consapevoli che per molte attività il contenimento dei costi di stampa e copiatura rappresenta una preoccupazione importante.

Il sistema ineo⁺ 654/754 offre inoltre una funzionalità di scansione ad alta velocità (fino a 180 documenti al minuto). Se combinata ai software concepiti da Develop, questo sistema si prefigura come una soluzione pressoché insuperabile per archiviare e gestire i documenti.

Eccezionale facilità di utilizzo

- Display personalizzato per soddisfare specifiche esigenze: l'architettura a menu e la confusione che ne deriva sono soltanto un lontano ricordo
- Possibilità di aggiungere o rimuovere funzioni e applicazioni in base alle proprie esigenze
- Facilità di utilizzo paragonabile a quella di uno smartphone o di un tablet PC

Risultato di qualità

- Modalità ad alta risoluzione 1.200 x 1.200 dpi per una nitidezza ottimale dei documenti
- > Qualità di stampa elevata

Controllo totale dei costi

- Limitazioni di utilizzo per determinati account: non tutti gli utenti possono stampare a colori
- Modalità Eco Power per adeguarsi alle esigenze dei singoli reparti: il sistema resta acceso in momenti di pieno regime e si spegne automaticamente nei momenti in cui non viene utilizzato
- > Stampa in bianco e nero agli stessi costi dei sistemi monocromatici



ineo⁺654 con vassoio uscita copie (OT-503)

Una nuova compatibilità ambientale

Il sistema ineo⁺ 654/754 non si limita a rivendicare la propria compatibilità ambientale. Presenta infatti numerose funzioni che ne sono la prova, ad esempio, l'illuminazione a LED dello scanner, che si distingue per consumi ridotti, le modalità di attesa e di risparmio energetico che consumano rispettivamente 3W e 0,5W, o la tecnologia wakeup-for-scan-only che evita il riscaldamento del motore quando non è necessario. Un'altra funzionalità votata al risparmio energetico è l'innovativo eco-timer dinamico, impostabile su un giorno della settimana, una data o un'ora. Questo timer analizza automaticamente l'utilizzo del sistema e migliora le impostazioni (ad es. passa alla modalità di attesa in pausa pranzo). Questa e le altre funzionalità per il risparmio energetico garantiscono consumi particolarmente ridotti e di gran lunga inferiori ai limiti previsti nei requisiti Energy Star e Blue Angel, con conseguente contenimento dei costi di gestione.

ineo⁺654 con finisher graffatore (FS-535), kit opuscoli (SD-512) post-inseritore (PI-505), unità di piegatura a Z (ZU-606) e mobiletto a grande capacità (LU-204)

Sicurezza delle informazioni garantita

Virus, trojan, attacchi di hacker: oggi, la sicurezza IT è un aspetto di primo piano che nessuna azienda può ignorare. Ecco perché Develop prende la sicurezza molto seriamente. Non sorprende dunque che ineo + 654/754 abbia ottenuto la certificazione ISO 15408 EAL3, il massimo riconoscimento assegnato ai sistemi multifunzione. La crittografia con protocollo IPsec, una delle funzioni per la sicurezza di cui il sistema è dotato, garantisce canali di comunicazione sicuri per tutti i documenti presenti sulla rete aziendale. Il kit di crittografia standard per il disco rigido protegge inoltre i dati memorizzati contro accessi non autorizzati. Tutte queste funzioni evitano che i dati digitali, presenti e futuri, finiscano in mani sbagliate.

Punti essenziali

Il sistema ineo⁺ 654/754 è in grado di garantire facilità di utilizzo, qualità del risultato, compatibilità ambientale e sicurezza IT ottimali. Tuttavia, questa soluzione di stampa digitale è dotata di numerose altre caratteristiche tecniche innovative.

Scansione all'avanguardia

> Funzioni molto utili, tra cui scansione per e-mail, FTP, SMP, caselle utente (spazio di archiviazione individuale su disco rigido) e sistema di scansione ad alta velocità (fino a 180 documenti al minuto)

Amministrazione utente semplice

 Sistema di amministrazione centralizzato tramite molteplici strumenti freeware, come l'accesso da PC basato sul Web

Finitura di prima qualità (opzionale)

> Funzioni estremamente utili, quali piegatura a lettera e fascicolazione illimitata, a cui si aggiunge una gestione ottimale dei supporti per garantire stampe perfette

Funzioni casella utente utili e sicure

> Fino a 1.000 caselle utente (spazio di archiviazione individuale su disco rigido) con diritti di accesso flessibili

Servizi remoti (opzionali)

- Accesso remoto al display del sistema ineo⁺ 654/754 per garantire un servizio istantaneo e ottimale
- Accesso totale alle funzioni MFP, area amministratore e modalità assistenza
- Servizio di assistenza efficiente tramite ineo Remote Care, che include letture del contatore, messaggi di errore, pianificazione degli interventi di assistenza
- Amministrazione del sistema direttamente dal desktop per un supporto utente ottimale



tecnologia innovativa

Display esclusivo

> Personalizzabile in base alle esigenze dell'utente con possibilità di aggiungere o rimuovere funzioni e con opzione "flick & drag" tipica di smartphone o tablet

Funzioni di scansione avanzate

- Funzione Scan-to-PowerPoint, riconoscimento ottico dei caratteri (OCR) automatico dei documenti sottoposti a scansione (opzionale)
- Documenti sottoposti a scansione memorizzati come file PDF/A (opzionale)

Funzioni di protezione affidabili

 Supporto completo di IPv6, IPsec, e-mail S/MIME, scansione e stampa di file PDF crittografati

5

Pacchetto software completo aggiuntivo (opzionale)

> Strumento per generare flussi di lavoro multistep personalizzati, ad es. Scan-to-Word, salvare il documento in una cartella specifica e inviarlo contemporaneamente al reparto logistica con la funzione converti e condividi di Develop

Notevole varietà dei supporti

Ampia gamma di supporti, con pesi e formati differenti, ad es. 300 g/m² o stampa su SRA3 (il formato standard per la stampa a colori)

Funzioni professionali per l'ufficio

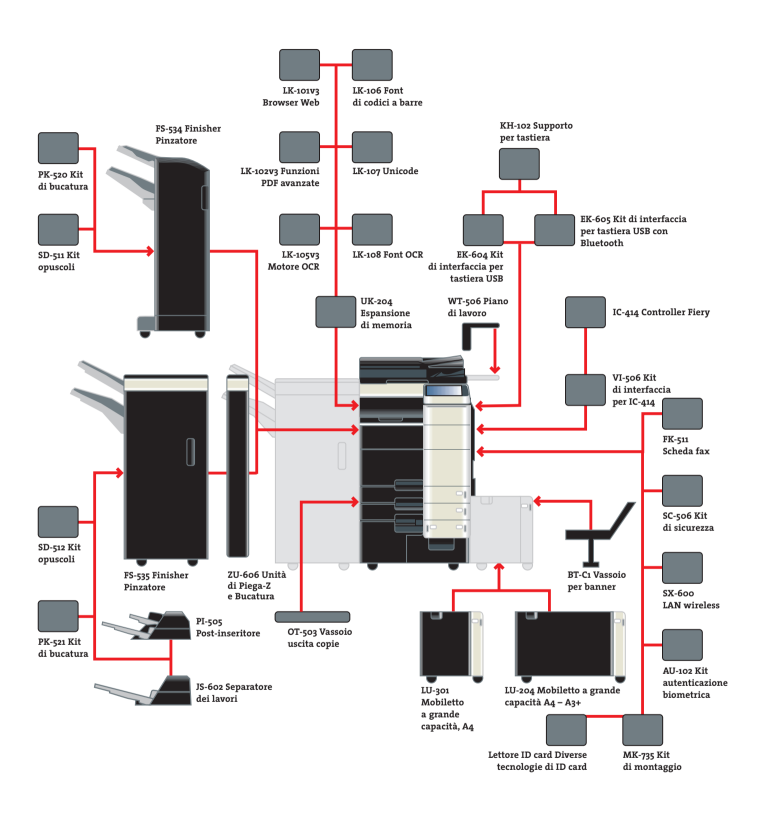
Eccellenza nella finitura

Il sistema ineo⁺ 654/754 offre un ampio ventaglio di opzioni di finitura. È possibile creare opuscoli nei formati standard e A3+, piegare con precisione le lettere, ad esempio a fini di fatturazione, velocizzare i processi lavorativi e pinzare fino a 100 fogli per essere certi che le proprie presentazioni abbiano un aspetto estremamente professionale. Tra le altre funzioni opzionali, vi sono la piegatura a Z e la bucatura. Inoltre, la velocità che caratterizza il sistema ineo⁺ 654/754 nella produzione di documenti di alta qualità consente agli utenti di stampare e rifinire i propri documenti internamente evitando, in tal modo, di ricorrere all'outsourcing.

Competenza nel colore

Con il controller di stampa Fiery opzionale, il sistema ineo⁺ 654/754 offre un'ampia gamma di opzioni per la gestione dei colori. Questo perché entrambi i dispositivi, il controller ineo standard e il controller Fiery, possono essere utilizzati contemporaneamente. Mentre il controller ineo gestisce i documenti di uso quotidiano, il controller Fiery è disponibile per le attività più complesse di gestione del colore, ad es. con il supporto dei profili ICC, in modo da garantire la perfetta coerenza tra file digitali e stampe a colori.





ineo⁺ 654/754 – la soluzione in-house per la production printing

ineo⁺ 654/754

Dati generali

Tipo di dispositivo

Sistema a console (scanner integrato)

Velocità di stampa/copiatura ineo+654

> Colore/b&n: 60/65 ppm A4, 30/33 ppm A3

Velocità di stampa/copiatura ineo+754

> Colore/b&n: 60/75 ppm A4, 30/37 ppm A3

Sistema di stampa

Laser

Gradazioni

256

Alimentazione carta

- > Standard: 3.650 fogli, max. 6.650 fogli
- > 2 cassetti universali da 500 fogli (A5 SRA3, 52 - 256 g/m2), bypass da 150 fogli (A6 -SRA3 e banner, 52 – 300 g/m2) per carta standard, buste, OHP, carta spessa, banner
- > Cassetti carta da 1.000 e 1.500 fogli (A4, 52 – 256 g/m2) per carta comune



Max. 320 x 457 mm

Carta formato banner max. 297 x 1.200 mm

Area stampabile

Max. 307 x 443 mm

Carta formato banner max. 289 x 1.192 mm

Tempo di riscaldamento

Meno di 22 secondi (in base all'ambiente)

Dimensioni (larg. x alt. x prof.)

650 x 1.155 x 799 mm (senza opzionali)

Peso

Circa 221 kg (senza accessori opzionali)

Alimentazione 220 - 240 V /50/60Hz

Dati di stampa



Controller

Standard: Controller incorporato da 1,2 GHz Opzionale: Controller Fiery IC-414 con 2,6 GHz

Il Controller standard utilizza la memoria del sistema/disco rigido (2.048 MB RAM/250 GB capacità disco)



Risoluzione

Max. 1.800 x 600 dpi (con tecnologia Smoothing) Modalità ad alta risoluzione: 1.200 x 1.200 dpi

Protocolli di rete

TCP/IP (IPv4/IPv6), IPX/SPX, SMB, x LPD, SNMP, HTTP, IPP, AppleTalk, EtherTalk

DEVELOP

Emulazione

PCL 6c. PS 3. XPS

Controller Fiery IC-414: Adobe PS 3

Ethernet 10/100/1000 BaseT, USB 2.0

Driver

Windows XP/Vista/Windows 7, Windows Server 2003/2008/, Mac OS 9.2/10.4 o versioni successive, Linux

Funzioni di stampa

Stampa diretta di documenti PCL, PS, TIFF, XPS, OOXML e PDF, sovrapposizioni, copertina, filigrana, Mixmedia e Mixplex, stampa banner

Dati di scansione

Tipo di scansione

Scansione per

e-mail/FTP/iFAX/BOX/SMB/WebDAV/ to-me/Home, scansione TWAIN

Risoluzione

Max. 600 dpi

Velocità di scansione

Max. 180 opm (colore/bianco e nero)

Formato documenti

Max. As

Formati di scansione

TIFF, PDF, Compact PDF, JPEG, XPS, Compact XPS, PPTX opzionale: PDF ricercabile, PDF/A (1a/1b), PDF linearizzato

Indirizzi di scansione

2.100, supporto LDAP

Dati di copiatura

Alimentatore originali

- > Da A6 ad A3
- > Alimentatore originali duplex (150 fogli, max. 210 g/m²)

Preselezione copie

1 – 9.999

Zoom

25-400% con incrementi dello 0,1%

Prima copia A4

5,3/3,7 secondi (colore/bianco e nero)

Memoria

2 GB RAM

Disco rigido

250 GB

Risoluzione

Stampa: 1.800 x 600 dpi (con tecnologia Smoothing)

Funzioni di copia

Modalità capitolo e frontespizio, copia di prova, regolazione delle immagini a colori, modalità creativa, modalità poster, copia di libri, copia carta lucida, copia ID card, filigrana

DATI fax (opzionale)

Compatibilità

G3/Super G3, MH, MR, MMR, J-BIG/ECM, IPFAX (standard iFax)

Baud rate/velocità di trasmissione

33,6 kBit/s, < 3 sec. ITU-No. 1

Memoria fax

Utilizza la memoria del sistema

Funzioni fax

Polling, trasmissione ritardata, PC-Fax, ricezione in casella riservata, ricezione tramite e-mail, FTP, SMB

- > Finisher con pinzatura 100 fogli, max. 3.200 fogli in raccolta
- > Accessori per Finisher 100 fogli: Kit opuscoli (incluse piega a lettera e centrale), kit di bucatura (2/4 fori), separatore dei lavori, unità post-inserimento, unità di piegatura a Z e di bucatura
- > Finisher con pinzatura 50 fogli, max. 3.200 fogli in raccolta
- > Accessori per Finisher 50 fogli: Kit opuscoli, kit di bucatura 2/4 fori
- > Vassoio uscita copie (250 fogli)
- > Vassoio a grande capacità da 3.000 fogli $(A4, 52 - 256 \text{ g/m}^2)$
- > Vassoio a grande capacità da 2.500 fogli $(A_4 - SRA_3, 52 - 256 g/m^2)$
- > Supporto per tastiera USB esterna
- > Due kit di interfaccia per tastiera USB (uno con Bluetooth)
- > Kit di sicurezza
- > Vassoio carta multi-Banner
- > Controller Fiery (con opzioni aggiuntive)
- > Scheda fax
- > Kit di autenticazione biometrica
- > Kit di autenticazione IC card per piano di lavoro
- > Kit di autenticazione IC card per lettore di schede integrato
- > Molteplici soluzioni per autenticazione IC card
- > Piano di lavoro
- > Kit timbratura mittente per documenti
- > i-Option (funzioni aggiuntive)
- > Adattatore WLAN

Soluzioni software

- > store+find (opzionale)
- > convert+share (opzionale)
- > Applicazioni personali (opzionali) > Enterprise Suite (opzionale)
- > Gestione colore Fiery Profiler (opzionale)
- > Amministratore dati (account utente e centri di costo)
- > Soluzioni Card (opzionali)
- > Jtman/Jtweb jobticket (opzionali)
- > Supporto Unix/Linux
- > Supporto SAP

Tutti i dati relativi alla capacità dell'alimentatore originali, degli accessori di lavorazione finale e dei cassetti della carta sono riferiti a carta da 80 g/m² se non altrimenti

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 né fornisce alcuna garanzia per questi prodotti.

Febbraio 2012



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