

DEVELOP

Dynamic balance

www.cpf.it

ineo⁺ 552

a colori | 45 ppm

monocromatica | 55 ppm



Anche l'occhio vuole la sua parte

Il design di ineo+ 552 è certamente accattivante, ma è ciò che non si vede che fa la differenza quando si tratta di lavoro. Le numerose funzioni di questo sistema multifunzione consentono di ottimizzare l'intero flusso di lavoro. Ineo+ 552 definisce nuovi standard per quanto riguarda qualità delle stampe, brillantezza dei colori, flessibilità dei supporti, semplicità d'uso e bassi costi di gestione. Si tratta della macchina perfetta per le attività che producono grandi quantità di documenti, molto diversi fra loro.

La prima impressione conta e in questo caso non inganna! Ineo+ 552 si dimostra un prodotto di classe in ogni dettaglio. Basta vedere l'esclusivo pannello comandi rotante una funzione accattivante, ma anche molto pratica. La qualità delle stampe a colori o in bianco e nero è sempre sorprendente: immagini nitide e ricche nei contrasti, testi chiari e colori brillanti. I risultati sono tali da far pensare che ineo+ 552 sia una soluzione professionale e il suo livello qualitativo lo conferma!

Tuttavia, quando si analizzano i costi delle stampe a colori si scopre un altro gradevole aspetto di ineo+ 552, la sua convenienza. Ad esempio, se si devono stampare documenti in bianco e nero, questo sistema a colori consente di produrli con i costi tipici di una macchina monocromatica. Le incredibili prestazioni sono accompagnate da un'elevata produttività, da sofisticate opzioni di finitura e da costi di gestione decisamente bassi. Un'occasione irripetibile per sostituire la vostra vecchia macchina in bianco e nero!

Il colore di qualità

- > La qualità di stampa è paragonabile a quella delle macchine professionali e consente di produrre presentazioni, opuscoli e altri documenti di grande impatto visivo.
- > Il toner polimerizzato è estremamente avanzato e le sue particelle ultrafini contribuiscono a produrre testi e immagini estremamente chiari e nitidi.
- > Il controller Fiery opzionale garantisce una gestione professionale dei colori, ad esempio negli ambienti grafici, mentre i documenti di uso quotidiano vengono stampati utilizzando il controller ineo standard.

Bassi costi di gestione

- > Questo sistema è il sostituto ideale delle macchine monocromatiche tradizionali, perché è in grado di produrre stampe in bianco e nero a costi ridotti, ma fornisce il valore aggiunto del colore, quando necessario.
- > In un periodo in cui il risparmio energetico è diventato una priorità, ineo+ 552 rappresenta un esempio per tutti, grazie ai consumi più bassi della sua classe, una caratteristica che consente anche di risparmiare molto denaro.

Gestione flessibile dei supporti

- > L'innovativa tecnologia di riscaldamento dell'unità di fusione consente di ridurre i costi di gestione e permette l'utilizzo di supporti poco resistenti al calore, come ad esempio gli adesivi.
- > Anche la gestione di supporti pesanti non costituisce un problema: è infatti possibile stampare su carta con un peso massimo di 300 g/m², inserendola nel bypass. La stampa duplex è possibile con supporti del peso massimo di 256 g/m².

Facilità d'uso

- > Una tecnologia sofisticata e allo stesso tempo facile da usare: questo principio è alla base di ineo+ 552, come si può capire dal display a colori ampio e intuitivo, dai LED che forniscono agli utenti informazioni remote sullo stato o dal design funzionale (tutti i cavi sono posizionati in modo ordinato).
- > Gli strumenti freeware semplificano l'amministrazione del sistema, rendendolo semplice e comodo, mediante, ad esempio, procedure multitasking che consentono un notevole risparmio di tempo.



ineo+ 552 con vassoio uscita copie (OT-503)



ineo+ 552 con finisher pinzatore (FS-526), kit di piegatura (SD-508), piano di lavoro (WT-506), autenticazione biometrica (AU-102) e vassoio grande capacità (LU-204)

Standard di sicurezza elevati

Oltre alle funzioni di sicurezza che costituiscono la dotazione standard nei dispositivi DEVELOP, ineo+ 552 include funzioni avanzate che garantiscono ancora maggiore protezione. La crittografia con protocollo IPsec garantisce la sicurezza delle comunicazioni di rete da e verso il dispositivo. Il kit di crittografia HDD standard protegge tutti i dati dell'hard disk contro eventuali utilizzi non autorizzati. L'autenticazione mediante la scansione delle vene delle dita (opzionale) oppure tramite ID Card a sfioramento, impedisce l'accesso al sistema agli utenti non autorizzati e assicura un eccellente livello di comodità e utilità. Grazie a questa serie completa di funzioni di sicurezza, ineo+ 552 ha facilmente ottenuto la certificazione ISO 15408 EAL3, il massimo riconoscimento assegnato ai dispositivi multifunzione.

Massimo rispetto per l'ambiente

Una delle principali preoccupazioni di DEVELOP è la salvaguardia dell'ambiente, per garantire un futuro migliore alle nuove generazioni. Questo impegno è stato premiato con prestigiosi riconoscimenti, quali Blue Angel o Energy Star, assegnati ad alcuni dispositivi, tra cui anche ineo+ 552. In ogni caso, il basso impatto ecologico di questo sistema risulta esemplare sotto molti aspetti. Ad esempio, la produzione del toner polimerizzato, genera emissioni di CO₂ inferiori del 40% rispetto ai toner convenzionali. Inoltre, più del 90% dei componenti DEVELOP possono essere riciclati e i sistemi ineo consumano energia solo quando sono in funzione, spegnendosi automaticamente nei periodi di inattività.

Caratteristiche

Oggi giorno non ci si può fermare alle apparenze. Oltre all'aspetto gradevole, ineo+ 552 racchiude un'incredibile serie di utilissime funzioni.

Esclusive funzioni caselle

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

Scansione all'avanguardia

- > Elevata velocità di scansione (max. 78 opm) con funzioni molto utili, quali scansione per e-mail, FTP, SMB e caselle utente

Opzioni di finitura avanzate

- > Funzioni estremamente utili, quali piegatura a lettera e fascicolatura illimitata, a cui si aggiunge una gestione ottimale dei supporti per garantire una produzione interna di documenti di livello professionale

Driver della stampante uniforme

- > Driver adattabile singolarmente per tutti i linguaggi di stampa, ad esempio PCL e PostScript



Tastiera opzionale

- > La gestione dei documenti tramite il dispositivo risulta ancora più semplice se si utilizza una tastiera di grandi dimensioni



una grande varietà di funzioni

LCD a colori touch screen

- > Schermo da 8,5 pollici, inclinabile e rotante, per un'ottima leggibilità, facilità di navigazione, informazioni essenziali immediate

Numerose opzioni fax

- > I fax possono essere inoltrati a indirizzi e-mail e salvati in una casella utente o in un PC. Sono inoltre disponibili opzioni di fax di rete, su PC e iFax

Autenticazione biometrica opzionale

- > Sistema di accesso ad alto livello di sicurezza, basato su scansione delle vene delle dita o su scheda, per evitare l'uso del sistema da parte di persone non autorizzate

Amministrazione utenti semplificata

- > Sistema di amministrazione centralizzato del dispositivo tramite una serie di strumenti freeware, come ad esempio l'accesso tramite browser

Remote Care ineo (opzionale)

- > Il servizio di assistenza a distanza garantisce il massimo supporto e include letture del contatore, messaggi di errore, pianificazione degli interventi di assistenza e altro ancora

Compatibilità ambientale

- > Il sistema ha ricevuto molti riconoscimenti, fra cui Energy Star e Blue Angel, e garantisce una riduzione dei costi di gestione anche grazie al suo basso consumo energetico

Toner HD di alta qualità

- > Temperatura di fusione inferiore, maggiore varietà dei supporti, migliori qualità di piegatura e migliore resistenza ai raggi UV per stampe di altissima qualità



Ideale per la comunicazione commerciale

Velocità e qualità sono le caratteristiche oggi più richieste nella creazione di documentazione commerciale. Le presentazioni, il materiale pubblicitario e molta altra documentazione deve essere prodotta in fretta, senza tuttavia rinunciare alla qualità della stampa e della finitura. Ineo+ 552 soddisfa tale esigenza, garantendo stampe di qualità offset e con ampie possibilità di finitura, contribuendo così a migliorare l'efficacia della comunicazione commerciale.

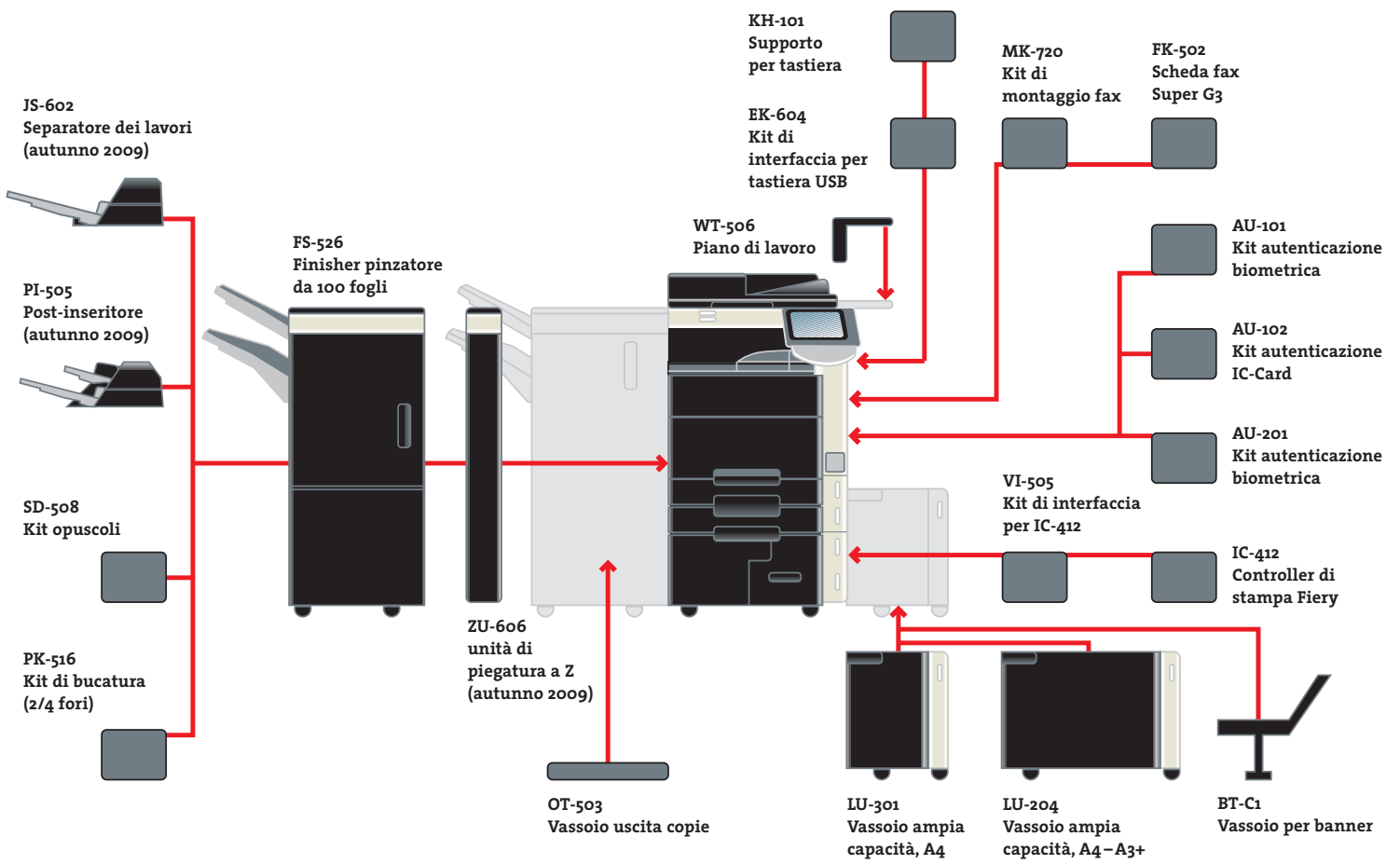
Finitura di alto livello

Le opzioni disponibili per ineo+ 552 garantiscono una finitura di livello professionale. Ad esempio, è possibile creare opuscoli A3+, piegare con precisione documenti come le fatture, pinzare fino a 100 fogli sciolti, produrre presentazioni dall'aspetto estremamente professionale e utilizzare funzioni non comuni come la piegatura a Z. Un tale livello di precisione può fornire a qualunque azienda un vantaggio competitivo.

Competenza nel colore

Una corretta gestione dei colori consente la creazione di documenti di grande impatto visivo, che possono tuttavia risultare superflui per l'uso interno quotidiano. Per tale ragione, ineo+ 552 ha la possibilità di sfruttare un doppio controller: un controller ineo standard e un controller Fiery opzionale. I documenti di uso quotidiano vengono prodotti tramite il controller ineo, mentre il controller Fiery può essere utilizzato per ottenere una gestione avanzata dei colori, ad esempio tramite il supporto dei profili ICC. L'elemento innovativo di ineo+ 552 è che entrambi i controller possono funzionare in parallelo. Si tratta di un'opzione che spalanca un mondo di nuove possibilità per la produzione interna di documenti.





ineo⁺ 552

DATI GENERALI

Tipo di dispositivo

Sistema a console (scanner integrato)

Velocità di stampa / copiatura

- > A4: max. 45/55 ppm (colore / bianco e nero)
- > A3: max. 23/28 ppm (colore / bianco e nero)

Tecnologia di stampa

Laser

Gradazioni

256

Alimentazione carta

- > Standard: 3.650 fogli, max. 6.650 fogli
- > 2 cassette universali da 500 fogli (A5-A3+, 64-256 g/m²), bypass da 150 fogli, (A6-A3+, 64-300 g/m²) per carta comune, buste, OHP, carta spessa, carta formato banner
- > Cassette da 1.000 e 1.500 fogli (A4, 64-256 g/m²) per carta comune

Formato carta

Max. 311 x 457 mm

Carta formato banner max. 297 x 1.200 mm

Area stampabile

Max. 305 x 449 mm

Carta formato banner max. 289 x 1.192 mm

Tempo di riscaldamento

Meno di 45 secondi

(in base all'ambiente)

Dimensioni (L x A x P)

650 x 1.155 x 879 mm (senza opzionali)

Peso

Circa 221 kg (senza opzionali)

Alimentazione

220-240 V / 50 Hz

DATI DI STAMPA

Controller

Standard: controller incorporato con 1 GHz
Opzionale: Controller Fiery IC-412 con 1,86 GHz

Memoria

Il controller standard utilizza la memoria del sistema/hard disk (2.048 MB RAM/250 GB)
Fiery IC-412: 512 MB, hard disk da 80 GB

Risoluzione

Max. 1.800 x 600 dpi
(con tecnologia Smoothing)

Protocolli di rete

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

Emulazione

PCL 6c, PS 3

Fiery IC-412: Adobe PS 3, PCL 6c

Interfacce

Ethernet 10/100/1000 BaseT, USB 2.0

Driver

Windows 2000/2003/XP/XP64/Vista32/Vista64, Mac OS 9.x/10.x, Unix, Linux

Funzioni di stampa

Stampa diretta di documenti PCL, PS, TIFF, PDF e XPS, sovrapposizioni, copertina, stampa N-up, 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. 78 opm (a colori/bianco e nero)

Formato originali

Max. A3

Formati di scansione

Singolo/multi TIFF, PDF, Compact PDF, JPEG, XPS, Compact XPS

Indirizzi di scansione

2.100, supporto LDAP

DATI DI COPIA

Alimentatore originali

- > Da A6 ad A3
- > Alimentatore originali duplex (100 fogli, max. 210 g/m²)

Preselezione copie

1 - 9.999

Zoom

25 - 400% con incrementi dello 0,1%

Prima copia A4

6,0/4,3 secondi (a colori/bianco e nero)

Memoria

2 GB RAM

Disco rigido

250 GB

Risoluzione

Copia: 600 x 600 dpi

Funzioni di copia

Modalità capitolo e frontespizio, copia di prova, regolazione delle immagini a colori, modalità creativa, modo poster, copia da libro

DATI FAX (OPZIONALI)

Compatibilità

G3/Super G3, MH, MR, MMR, J-BIG/ECM, SIP-FAX (standard iFax e iPFax)

Baud rate / velocità di trasmissione

33,6 kbit/s, < 3 sec. ITU-N. 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

OPZIONI

- > Finisher con pinzatura di 100 fogli, capacità max. 3.100 fogli
- > Opzionale per il finisher: kit fascicolatore (con piegatura a lettera e centrale), kit di bucatura (2/4 fori), a partire dall'autunno 2009: separatore lavori, unità di post inserimento, unità di piegatura a z e bucatura
- > Vassoio uscita copie (250 fogli)
- > Vassoio a grande capacità per 3.000 fogli (A4, 64-256 g/m²)
- > Vassoio a grande capacità per 2.500 fogli (A4-A3+, 64-256 g/m²)
- > Supporto per tastiera
- > Kit di interfaccia USB
- > Vassoio multibanner
- > Controller Fiery (con opzioni aggiuntive)
- > Unità fax
- > Kit di autenticazione biometrica
- > Kit di autenticazione con scheda IC
- > Schede Mifare per autenticazione scheda IC
- > Piano di lavoro
- > Kit timbratura mittente per documenti
- > i-Option (funzioni aggiuntive)

UTILITY PER IL FLUSSO DI LAVORO

- > Enterprise Device Manager
- > Enterprise Account Manager (opzionale)
- > Enterprise Authentication Manager (opzionale)
- > Enterprise My Panel Manager (opzionale)
- > Gestione colore Fiery Profiler (opzionale)
- > Dots Pilot 2 imposition (opzionale)
- > Bilanciamento del carico Print Pool Manager (opzionale)
- > Gestione documenti Workware (opzionale)
- > Amministratore dati (account utente e centri di costo)
- > Soluzioni carta (opzionali)
- > Jobticket Jtman (opzionale)
- > Supporto Unix/Linux
- > Supporto SAP
- > Supporto IBM AS/400
- > Gateway NDPS
- > Plug-in EMS



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 lavorazione finali 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.

4854901095520 | Aprile 2009