

DEVELOP

Dynamic balance

www.developitalia.it

ineo 454e/554e

monocromatica | 45 - 55 ppm



Qualità del lavoro e produttività elevata

I sistemi multifunzione in bianco&nero ineo 454e/554e forniscono non solo tutte le caratteristiche essenziali di un moderno ufficio, ma offrono una vasta gamma di funzioni particolarmente interessanti per studi di ingegneria o architettura, compagnie di assicurazione, banche, biblioteche, scuole, università oltre che per enti pubblici. Ciò che tutti gli utenti di questi settori richiedono da un multifunzione office è che sia intuitivo da usare. In effetti, lavori routinari come stampa o copia, richiedono tempo agli utenti, che potrebbe altrimenti essere utilizzato per attività più produttive. Sono proprio queste, le necessità che la nuova serie ineo è in grado di soddisfare.

Ogni sistema multifunzione office – ineo 454e e ineo 554e – non è solo eccezionalmente semplice da usare, ma offre anche un'ampia gamma di funzioni in grado di facilitare l'attività quotidiana tipica di ogni ufficio. Risparmiando tempo nei lavori di stampa, copia o scansione, gli utenti saranno aiutati a svolgere al meglio il proprio lavoro, e anche la produttività ne avrà un beneficio.



ineo 554e con finisher pinzatore (FS-535),
kit opuscoli (SD-512), post inserter (PI-505),
unità piega-Z (ZU-606), mobiletto con
2 cassette carta (PC-210) e cassettoni a
grande capacità carta (LU-204)



ineo 554e con mobiletto con 2 cassette carta (PC-210), piano di lavoro (WT-506) e vassoio uscita copie (OT-506)

Operatività tablet-style

Oggi, grazie alla grande diffusione di smartphone e tablet, molti utenti troveranno molto familiare il Display Panel con operatività multi-touch di questi sistemi Office ineo.

La loro intuitiva operatività è infatti modellata su quella di smartphone e tablet ed è concepita in modo da assicurare semplicità e rapidità nell'accesso ad una ampia gamma di funzioni. In ambienti tipicamente office, questo consente un notevole risparmio di tempo e consente un miglioramento della produttività. Se poi il sistema ineo è di pubblico utilizzo, es. in biblioteche o università, questa operatività tablet-style permette anche a utenti inesperti di sentirsi subito a proprio agio.

Pannello personalizzabile

Indipendentemente dal sistema bianco&nero office in uso, sarà inevitabile avere un numero di utenti in gruppi di lavoro, team o reparti di diverse dimensioni. Una funzione interessante dei sistemi multifunzione ineo, è la possibilità per ogni operatore di potersi personalizzare il proprio Display panel, cosa particolarmente utile in ambienti con molti utenti. Ciò significa che ogni singolo utente può scegliere un'ampia gamma di opzioni e funzioni che permettono di specificare cosa mostrare sul proprio pannello operativo. Il vantaggio è evidente: accesso istantaneo alle funzioni utilizzate più frequentemente e molto tempo risparmiato nel routinario lavoro d'ufficio. Inoltre, la tecnologia DEVELOP consente la completa personalizzazione di interfacce utente e applicazioni, come ad esempio, il posizionamento di messaggi o logo aziendali, o informazioni di supporto direttamente sul pannello utente.

ineo 454e/554e – Utile.Smart.Produttiva.

Funzionalità estese

La serie ineo 454e/554e offre una vasta gamma di funzionalità standard e opzionali che sono tanto utili quanto semplici da usare.

Grandi prestazioni di scansione

- 160 immagini al minuto rappresentano una velocità non usuale per un sistema della classe di ineo 454e/554e. Inoltre sono molteplici le funzioni di scansione. E' possibile sottoporre a scansione pagine direttamente ad un formato Word (.docx), Excel (.xlsx), PowerPoint (.pptx) oppure PDF ricercabile, non è più necessaria la conversione manuale dei documenti ma è subito possibile lavorare con il file. I documenti scansionati si possono distribuire in vari modi, es. spediti come e-mail o trasferiti ad una cartella di Windows o server FTP. Il tutto con un grande risparmio di tempo!

Soluzioni intelligenti per l'ottimizzazione dei processi

- Le soluzioni software DEVELOP consentono di sostituire operazioni manuali con processi automatizzati. Con convert+share, ad esempio è possibile effettuare la scansione di un documento in vari formati di file per inviarlo dove si desidera, ad esempio, Google Docs, Evernote o Microsoft SharePoint. Inoltre store+find aiuta ad archiviare ogni tipo di documento in modo facile e veloce – tramite parola-chiave o ricerca full-text.

Sistemi di finitura flessibili e versatili

- Funzionalità di finitura come creazione booklet, pinzatura, foratura, stampa banner e piega a lettera, oltre alla vasta gamma di media stampabili, consentono la produzione di quasi ogni tipo di documento.

Eccellente qualità di stampa

- Il motore di stampa e l'innovativo toner a polimeri HD, sono stati concepiti per consentire risultati di alta qualità di stampa anche grazie alla eccezionale risoluzione di 1.200 dpi.



– semplicità estrema

Touchscreen capacitivo

- › Grazie a funzionalità come flick, drag&drop e pinch in&out, lo schermo da 9" a colori è semplice da usare come uno smartphone o tablet. Così molti utenti non dovranno imparare nulla di nuovo.

Amministrazione remota semplice e funzionale

- › Il sistema può essere amministrato via web browser da qualsiasi PC. Servizi on-line sono possibili grazie alle funzionalità di operatività remota da display. Inoltre, è attivabile la funzione di duplicazione del pannello operativo della macchina su tablet Android tramite app dedicata, per scegliere ad esempio, le impostazioni di un lavoro di stampa su una stampante collocata altrove. ineo Remote Care permette al dealer DEVELOP, di monitorare lo status del sistema. In questo modo, riceverà notifiche automatiche per mancanza toner, in modo da non rimanere mai senza, risparmiando così tempo e risorse.

Diverse possibilità di autenticazione

- › L'accesso sicuro al sistema è garantito tramite diversi metodi di autenticazione: PIN, password, scansione biometrica e smart Card contactless.

Dati sempre al sicuro

- › Al giorno d'oggi, ogni sistema office integrato in una rete aziendale o che abbia installato un proprio hard disk deve essere adeguatamente protetto, così come si fa con ogni hardware IT. Grazie a funzioni di sicurezza come IPsec, S/MIME criptazione e-mail e IP filtering, ogni forma di comunicazione o documento in transito è da ritenersi al sicuro. Tutti i dati archiviati su hard disk di sistema sono protetti anche da accessi non autorizzati dalla tecnologia di criptazione e, se richiesto, dalla cancellazione. Il livello di sicurezza fornito, è in linea con gli standard internazionali come ISO 15408 EAL3 e IEEE 2600.1 – per la vostra pace dei sensi!

Amica dell'ambiente

- › Il basso consumo energetico del sistema, la convenienza dei costi di gestione e la concezione ecologica ambientale sono stati riconosciuti con la certificazione Energy Star. Questo tipo di eco-consapevolezza produce benefici anche in termini economici!



La soluzione completa e amica dell'ambiente

Qualunque sistema scegliate della gamma ineo in monocromia, potete essere certi di tre cose: familiarità basata sulla condivisione di prestazioni e funzioni, efficienza energetica ed eco-compatibilità. Tre qualità a garanzia del veloce ritorno del vostro investimento su questi sistemi multifunzione.

Una operatività-più dispositivi

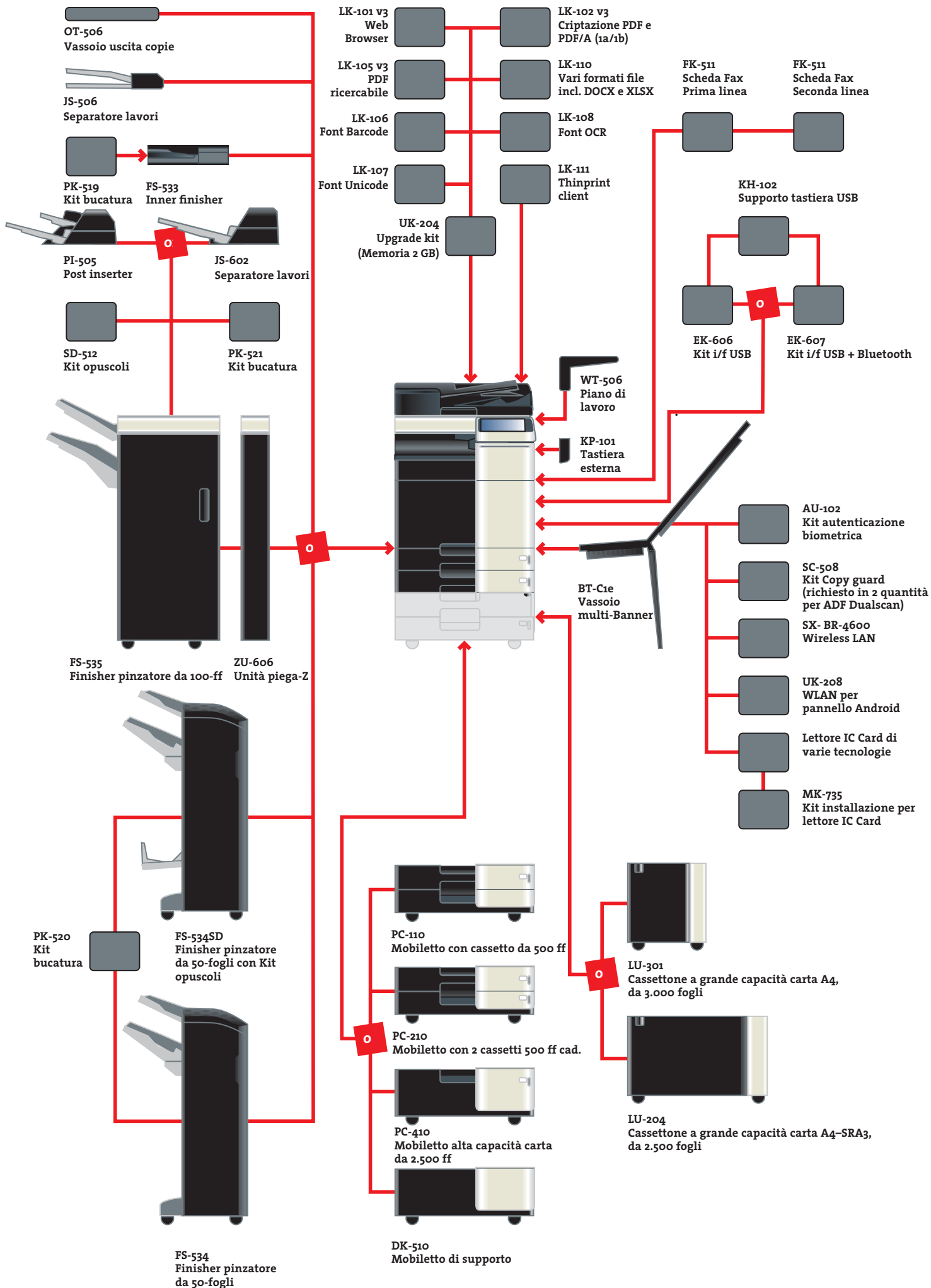
Tutti i sistemi multifunzione office ineo, dal colore al bianco&nero, da oggi condividono prestazioni e funzionalità per massimizzare la semplicità d'uso. Negli ambienti multi-macchina di grandi aziende così come negli uffici della pubblica amministrazione questo può risultare particolarmente utile. Non importa quale macchina l'utente decida di usare, ma la troverà subito familiare. Ciò contribuisce inoltre al risparmio di molto tempo nel lavoro routinario di ogni ufficio.

Energy-saving eco-compatibile

Questi sistemi in monocromia offrono numerose funzionalità energy-saving che permettono di tagliare l'assorbimento energetico fino al 40% se comparati con i modelli precedenti. Mentre questo tipo di economia aiuta a risparmiare denaro, altre funzioni "green" consentono benefici dal punto di vista ecologico. Ciò significa che la gamma DEVELOP ineo non solo salvaguarda l'ambiente ma è in grado di incrementare le credenziali "green" di chi la utilizza.



ineo 554e con finisher pinzatore (FS-535), mobiletto con 2 cassette carta (PC-210) e cassettoni a grande capacità carta (LU-204)



ineo 454e/554e

DATI GENERALI

Velocità di stampa e copia A4/A3

- > ineo 454e: max. 45/22,6 ppm
- > ineo 554e: max. 55/27,5 ppm

Tecnologia di stampa

Laser

Gradazioni

256

Alimentazione carta

- > Standard: 1.150 fogli, max. 6.650 fogli
- > Cassetto carta universale 500-fogli (A5-A3, 52-256 g/m²)
- > Cassetto carta universale 500-fogli (A5-SRA3, 52-256 g/m²)
- > Bypass 150-fogli (A5-SRA3, larghezza: 90-320 mm, lunghezza: 139,7-1.200 mm, 52-300 g/m²) per carta comune, buste, OHP, carta spessa, carta banner

Formato carta

A6-SRA3, formato carta personalizzabile; carta formato banner max. 1.200 x 297 mm

Area stampabile

Area stampa max. formato SRA3:
307,1 x 437,1 mm;
formato 311,1 x 457,2 mm: 302,7 x 448,7 mm

Tempo di riscaldamento

Circa 25 sec. / 22 sec.

Dimensioni (L x A x P)

615 x 779 x 685 mm (senza opzionali)

Peso

Circa 76,5 kg (senza opzionali)

Alimentazione elettrica

220-240 V, 50/60 Hz; meno di 2 kW (sistema)

SPECIFICHE DI STAMPA

Controller

Embedded controller con 800 MHz (architettura SoC)

Memoria

Memoria standard di sistema 2.048 MB
Hard disk standard di sistema 250 GB

Risoluzione

Max. 1.800 x 600 dpi (con Tecnologia Smoothing)
Modalità alta qualità: 1.200 x 1.200 dpi

Protocolli di rete

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

Emulazione

PCL6 (XL 3.0); PCL 5; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS

Interfacce

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

Driver

Windows XP (32/64), Windows VISTA (32/64), Windows 7 (32/64), Windows 8 (32/64), Windows Server 2003 (32/64), Windows Server 2008 (32/64), Windows Server 2008 R2 (64), Windows Server 2012 (64), Apple OS X 10.x, Unix, Linux, Citrix

Funzioni di stampa

Stampa diretta di file PCL, PS, TIFF, XPS, PDF, PDF criptati e OOXML (DOCX, XLSX, PPTX); mixmedia e mixplex; programmazione lavori "Easy Set"; overlay; filigrana; protezione copia; copia carbone

SPECIFICHE DI SCANSIONE

Tipo di scansione

Scan-to-E-mail/FTP/Box (HDD)/PC (SMB)/ WebDAV/Me/Home/USB/DPWS, Network TWAIN

Risoluzione

Max. 600 x 600 dpi

Scansione

Max. 160 ipm (colore/bianco & nero)

Formato degli originali

Max. A3

Formati di scansione

JPEG, TIFF, PDF, compact PDF, PDF criptato, XPS, compact XPS, PPTX

Opzionale: PDF/A 1a e 1b, PDF ricercabile, PPTX ricercabile, DOCX/XLSX ricercabile

Indirizzi di scansione

2.100 (singoli e di gruppo), supporto LDAP

SPECIFICHE DI COPIA

Alimentatore originali

Fino a 100 originali; A6-A3; 35-163 g/m²; ADF Dualscan

Pre-selezione copia

1 - 9.999

Zoom

25-400 % con passi dello 0,1 %, auto-zoom

Prima copia A4

4,6 sec. ineo 454e / 4,1 sec. ineo 554e

Memoria

2 GB RAM

HDD

250 GB

Risoluzione

600 x 600 dpi

Funzioni di copia

Modalità capitolo e inserimento copertine; copia di prova; regolazione test di stampa; funzioni digital art; memorie impostazione lavori; modo poster; ripetizione immagine; overlay (opz.); timbro; protezione copia

SPECIFICHE FAX (OPZIONALE)

Compatibilità

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

Velocità di trasferimento

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

Memoria fax

Utilizza la memoria di sistema

Funzioni fax

Polling, differita, PC-Fax, ricezione in box confidenziale, ricezione via E-mail/FTP/SMB, fino a 400 programmi di lavoro

OPZIONALI

- > Finisher interno con pinzatura multi-posizione 50-fogli: capacità di raccolta max. 500 fogli, kit di bucatina (2/4 fori) opzionale
- > Finisher a pavimento con pinzatura max. 100 fogli: capacità raccolta max. 3.200 fogli, kit opuscoli (per booklet max 20ff e piega a lettera) opzionale, kit bucatina (2/4-fori) opzionale (solo per ineo 554e)
- > Finisher a pavimento con pinzatura max. 50 fogli: capacità raccolta max. 3.200 fogli + 100 fogli da vassoio interno, kit bucatina (2/4-fori) opzionale
- > Finisher a pavimento con kit opuscoli (booklet) max. 20-fogli e pinzatura max. 50-fogli, capacità raccolta 2.200-fogli + 100 fogli da vassoio interno e kit bucatina (2/4-fori) opzionale
- > Separatore lavori, capacità max. 200 fogli (150/50)
- > Mobiletto con cassetto carta (500 fogli)
- > Mobiletto con cassette carta (2 x 500 fogli)
- > Mobiletto con cassetto carta da 2.500 fogli (A4)
- > Cassetto carta laterale da 3.000-ff (A4)
- > Cassetto carta laterale da 2.500-ff (SRA3)
- > Mobiletto di supporto
- > Vassoio ricezione copie
- > 10-key pad (tastiera esterna)
- > Vassoio per multi-Banner
- > Piano di lavoro
- > Scheda Fax (fino a 2 linee)
- > Kit di sicurezza
- > Supporto per tastiera esterna
- > Kit di interfaccia per tastiera USB
- > Kit di interfaccia per tastiera USB + Bluetooth
- > Kit autenticazione biometrica
- > Varie soluzioni di lettori di IC Card
- > Kit di installazione per lettore di IC Card
- > Kit timbratura mittente per documenti fax
- > i-Option (funzionalità aggiuntive opzionali)
- > Adattatore WLAN
- > Kit controllo remoto da pannello Android

SOLUZIONI SOFTWARE

- > store+find (opz.), convert+share (opz.), Personal Applications (opz.), Enterprise Suite (opz.), Data administrator (account utente/centri di costo), Card solutions (opz.), supporto Unix/Linux, supporto SAP

DEVELOP

Konica Minolta Business Solutions Italia S.p.A.
Via G. Stephenson, 73 - 20157 Milano www.developitalia.it

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/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 sui 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 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 produttori. Konica Minolta non si assume alcuna responsabilità né fornisce alcuna garanzia per questi prodotti.

Dicembre 2013

