



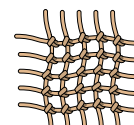
COLORE



VELOCITÀ



QUALITÀ



RETE



SICUREZZA



MOBILITÀ
& CLOUD



SCHERMO
TATTILE A COLORI

d-COLOR

MF254/MF304/MF364

L'INNOVAZIONE CHE LASCIA IL SEGNO

Pensati per fornire sempre una **ottimale qualità di stampa in bianco/nero e a colori**

anche a fronte di carichi di lavoro impegnativi, i nuovi Sistemi Multifunzione d-Color MF254/MF304/MF364 sono pronti a essere messi alla prova in ogni situazione.

Garantiscono sempre **prestazioni e qualità** dei risultati da riferimento nelle rispettive categorie di appartenenza, ma anche una grande **semplicità di utilizzo** con la **nuova interfaccia** e la possibilità di **connessione con device mobili e piattaforme di Cloud**.

I **consumi sono ottimizzati al massimo**, per un maggiore risparmio e una maggiore attenzione all'ambiente. La **quantità di carta** e le **funzionalità** sono **personalizzabili** a seconda del carico di lavoro, l'**assorbimento di energia è ridotto** al minimo e per la maggior parte dei **componenti** sono stati usati **materiali riciclati e riciclabili**.

Un lavoro perfetto, senza dimenticare mai la **sicurezza dei dati**, garantita dalle **più efficaci soluzioni** per la gestione delle informazioni riservate.



SISTEMI DIGITALI MULTIFUNZIONE

VELOCITÀ 25 PAGINE AL MINUTO (D-COLOR MF254), 30 PAGINE (D-COLOR MF304) E 36 PAGINE (D-COLOR MF364) A COLORI E B/N

PANNELLO TATTILE DA 9" CON NUOVA INTUITIVA INTERFACCIA UTENTE

AREA DI CONNESSIONE NFC E BLUETOOTH INTEGRATA SUL PANNELLO OPERATORE

WEB BROWSER INTEGRATO, STAMPA AIRPRINT E GOOGLE CLOUD PRINT

CAPACITÀ CARTA ESTESA FINO A 6.650 FOGLI

SECONDO HARD DISK OPZIONALE CON FUNZIONE DI BACK-UP DEI DATI

RIDOTTI ASSORBIMENTI DI ENERGIA

SCANSIONE CON OCR SU FILE "PDF RICERCABILE"

O OTTIMIZZATI PER MS OFFICE (opzionale)

d-COLOR

MF254/MF304/MF364



Nuova area per l'autenticazione NFC



Configurazione con finisher FS-534SD, cassetto PC-410, cassetto laterale LU-302, e alimentatore di originali DF-704

UN MULTIFUNZIONE DI GRANDE CARATTERE

Prestazioni, affidabilità, qualità e competitività dei costi sono alcuni dei fattori di successo dei modelli precedenti che nei Sistemi Multifunzione d-Color MF254/MF304/MF364 vengono riproposti in **versione potenziata e affinata**, abbinati a molte **nuove funzionalità e caratteristiche** sviluppate per soddisfare tutte le esigenze del mondo dell'ufficio.

FACILITÀ DI UTILIZZO

I Sistemi Multifunzione d-Color MF254/MF304/MF364 sono dotati di un **nuovo "touch-panel" da 9"** integrato con **un'intuitiva interfaccia utente** sviluppata in coerenza a quelle di PC, tablet e smartphone. È programmabile nell'aspetto e nelle funzionalità per una **personalizzazione in base alle esigenze d'uso**, anche con **"widget"** per appunti operativi o segnalazioni.

IN CONNESSIONE DA OVUNQUE VOI SIATE

La funzionalità **Airprint** è **standard**, consentendo la **stampa da device iOS** (dalla versione iOS 4.2 a 10.7 e successivi) e la **compatibilità con Google Cloud Print**, disponibile installando uno specifico connettore software. Sul pannello operatore c'è un'apposita area dove è

possibile **connettersi con device dotati di tecnologia NFC** (Near Field Communication) per l'autenticazione dei vari utenti, o via Bluetooth (opzionale).

Infine, questi nuovi modelli dispongono di base della funzione **web browser**, che permette di navigare in internet e stampare le pagine web direttamente dalla macchina.

GRANDI PRESTAZIONI E AFFIDABILITÀ

I Sistemi Multifunzione d-Color MF254/MF304/MF364 sono concepiti per **far fronte ad un intenso e costante utilizzo**. La **capacità della carta base di 1.150 fogli** può aumentare fino a 6.650 anche grazie al nuovo cassetto laterale LU-302 da 3.000 fogli A4.

I **cassetti frontali sono ora rimovibili**, per eliminare velocemente e agevolmente eventuali inceppamenti della carta.

Il finisher FS-533 da 500 fogli è integrabile all'interno del multifunzione, in alternativa al finisher laterale FS-534 da 3.000 fogli, adottabile tramite la nuova opzione di collegamento RU-513. Per entrambi, sono disponibili le opzioni di foratura.

Per le applicazioni di arti grafiche è disponibile il nuovo Fiery Controller IC-416 e relativa interfaccia video VI-508.

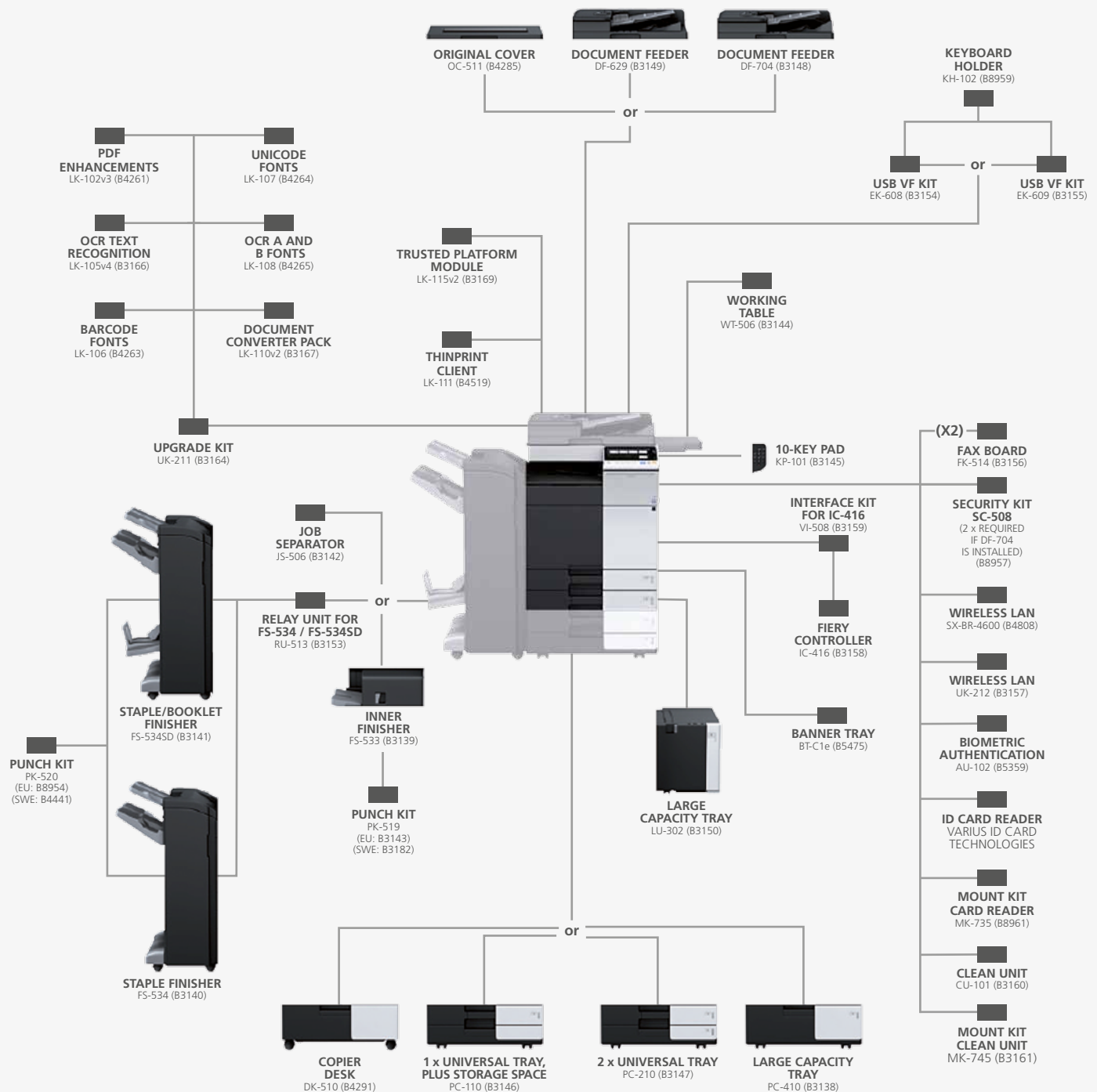
LA SICUREZZA PRIMA DI TUTTO

Con la nuova opzione HD-524, un **hard disk aggiuntivo e sincronizzato con l'hard disk di base** previene la perdita di dati nel caso di avarie del primo. L'**autenticazione degli utenti** può essere controllata con i **lettori di schede** (disponibili in varie versioni opzionali), con **device mobili Android dotati di tecnologia NFC** o con l'**autenticazione biometrica** tramite rilevamento della mappa dei vasi sanguigni del dito (disponibile con l'opzione AU-102).

RISPETTO PER L'AMBIENTE

I Sistemi Multifunzione d-Color MF254/MF304/MF364 hanno ridotto l'**assorbimento in sleep mode a soli 0,6 W**, nonché sensibilmente **ridotto gli assorbimenti TEC** (Typical Electric Consumption). Più del 25% del volume complessivo di resine utilizzato è costituito da materiale PC/PET riciclato. Questo significa che il **78% del materiale** di cui sono costituite le superfici esterne è composto da materiale **riciclato/riciclabile**.

SCHEMA DI CONFIGURAZIONE



SPECIFICHE TECNICHE

GENERALI

Tipo	Desktop, Stampate/Scanner/Copiatrice
Tecnologia	Semiconduttore laser, 4 beam
Unità duplex integrata	Formati carta SRA3÷A5 (52÷256g/m ²)
Formato copia max./min.	SRA3÷A6R
Formato max degli originali	A3
Risoluzione in scansione	600x600 dpi
Risoluzione in copiatura	1.800 dpi (equivalenti) x 600 dpi
Scala dei grigi	256 livelli
Capacità di memoria (Standard/Max.)	2 GB / 4 GB
Capacità hard disk	250 GB
Tempo di riscaldamento	20 sec.
Tempo di prima copia B/N	MF254: 6,1 sec. MF304: 5,6 sec. MF364: 5,3 sec.
Tempo di prima copia colori	MF254: 7,5 sec. MF304: 7,3 sec. MF364: 6,9 sec.
Velocità di copiatura B/N & colori (A4)	MF254: 25 copie al minuto; MF304: 30 copie; MF364: 36 copie
Zoom	25%÷400% con incrementi da 0,1
Capacità carta cassetto 1	500 fogli formato max. A3, 80g/m ²
Capacità carta cassetto 2	500 fogli formato max. SRA3, 80g/m ²
Capacità vassoio by-pass	150 fogli formato max. SRA3, 80g/m ²
Grammatura carta cassette 1/2	52÷256 g/m ²
Grammatura carta vassoio by-pass	60÷300 g/m ²
Capacità carta max. con cassette opzionali	6.650 fogli A4, o 2.150 fogli A3 + 3.000 fogli A4
Dimensioni e peso (LxPxA)	Unità base 615x685x779, 85kg Con opzioni (Max.) 1.820x818x1.167
Alimentazione	220÷240V, 8.0A (50÷60Hz)
Assorbimento	Max. 2.000W Sleep mode: 0,6W
TEC (Total Electricity Consumption)	MF254: 1,225 kWh/settimana; MF304: 1,57 kWh; MF364: 1,845 kWh

STAMPANTE

CPU	ARM Cortex-A7 Dual-core 1,2GHz
Memoria	Condivisa con la funzione di copiatura
Velocità di stampa B/N & colori (A4)	MF254: 25 copie al minuto; MF304: 30 copie; MF364: 36 copie
Hard disk	Condiviso con la funzione di copiatura
Risoluzione di stampa	1.800 dpi (equivalenti) x 600 dpi con smoothing, or 1.200x1.200 dpi
PDL	PCL 6, PostScript 3 Emulation, XPS
Protocolli	TCP/IP, IPX/SPX, SMB (NetBEUI), LPD, IPP1.1, SNMP, Apple Talk
Sistemi Operativi	Windows Vista / 7 / 8 / 8.1 (32-bit o 64-bit) Windows Server 2008 / 2008 R2 / 2012 / 2012 R2 Mac OS X (10.6 / 10.7 / 10.8 / 10.9 / 10.10) Linux 80 Roman font
Font PCL	137 Roman Type 1 font
Font PS	Ethernet (10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T), USB 1.1, USB 2.0, IEEE 802.11 b/g/n (opzionale), Bluetooth LE (opzionale)
Interfacce	

SCANSIONE

Tipo	Scanner a colori
Interfacce	Ethernet (10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T), IEEE 802.11 b/g/n (opzionale)
Driver	TWAIN driver, HDD TWAIN driver
Protocolli	TCP/IP (FTP, SMB, WebDAV), (IPv4/IPv6)
Velocità di scansione (colori & B/N, 300dpi, A4, simplex)	80 opm (con Document Feeder)
Formato di scansione max.	A3
Formati di output	TIFF, JPEG, PDF, Compact PDF, XPS, Compact XPS, OOXML pptx, xlsx, docx (opz.), Searchable PDF (opz.), PDF/A (opz.), Linearized PDF (opz.)
Risoluzioni di scansione	100, 200, 300, 400, 600 dpi
Principali funzioni	Scan to E-Mail, Scan to FTP, Scan to BOX (HDD), Scan to PC (SMB), Network TWAIN, Scan to WebDAV, Scan to USB, Scan to Scan server, Device profile for web services (DPWS)

FAX (opzionale) & INTERNET FAX

Comunicazione	Super G.3
Interfaccia per fax Super G.3	Public Switched Telephone Network, Private Branch Exchange
Risoluzione	Ultra Fine 600x600dpi, Super Fine 400x400dpi, Fine 200x200 dpi, Normal 8 dots/mm x 3,85 dots/mm 33,6 kbps con Automatic Fall Back
Velocità del modem	33,6 kbps con Automatic Fall Back
Compressione	MH/MR/MMR/JBIG
Formato in trasmissione max.	A3
Formato in ricezione max.	A3
Tempo di trasmissione per pagina	Inferiore a 2 sec. (A4, V.34, 33,6 kbps, JBIG)
Agenda dei numeri abbreviati	Fino a 2.000 numeri
Protocollo Internet	TX: SMTP; RX: POP3, TCP/IP Simple mode
Interfaccia per Internet	Ethernet (10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T)
Formato internet fax	TIFF

ALTRE PRINCIPALI OPZIONI

DF-629	Alimentatore Automatico degli originali a doppia passata Capacità fino a 100 fogli 80g/m ² Formato carta max. A3 Grammatura carta sottile 35÷49 g/m ² (lettura solo simplex), carta regolare 50÷128 g/m ² (lettura simplex/duplex)
DF-704	Alimentatore Automatico degli originali a singola passata Capacità fino a 100 fogli 80g/m ² Formato carta max. A3 Grammatura carta sottile 35÷49 g/m ² (lettura solo simplex), carta regolare 50÷163 g/m ² (lettura simplex/duplex)
OC-511	Copertura piano di scansione
PC-110	Cassetto da 500 fogli formato A3÷A5, grammatura 52÷256 g/m ²
PC-210	2 cassette da 500 fogli, A3÷A5, grammatura 52÷256 g/m ²
PC-410	Cassetto da 2.500 fogli formato A4, grammatura 52÷256 g/m ²
LU-302	Cassetto laterale di grande capacità 3.000 fogli formato A4, grammatura 52÷256 g/m ²
FS-533	Finitore integrato con graffatura da 500 fogli
PK-519	Perforatore a 2 o 4 fori per finitore FS-533
FS-534	Finitore esterno con graffatura da 3.000 fogli
FS-534SD	Finitore esterno con graffatura da 3.000 fogli con stazione di piegatura a libretto e piegatura tripla
RU-513	Modulo di connessione per i finitori FS-534 e FS-534SD
PK-520	Perforatore a 2 o 4 fori per finitori FS-534 e FS-534SD
JS-506	Vassoio di separazione lavori da montare in alternativa ai finitori
HD-524	Hard Disk supplementare per il back-up dei dati contenuti sull'hard disk principale
AU-102	Kit per autenticazione biometrica
SX-BR-4600	Kit per connessione a WLAN
UK-212	WLAN access point
KH-102	Holder for external keyboard
EK-608 / EK-609	USB kit for external keyboard
SC-508	Security copy guard kit
i-Option	LK-102v3: PDF encryption, PDF/A 1b LK-105v4: OCR ricercabile, PPTX LK-106: Stampa dei barcode font LK-107: Stampa di Unicode font LK-108: Stampa di OCR font LK-110v2: Generazione di formati DOCX, XLSX e PDF/A LK-111: Native ThinPrint client LK-115v2: Trusted Platform Module
UK-211	Kit memoria 2GB per i-Option
CLEAN UNIT	CU-101
MOUNT KIT CLEAN UNIT	MK-745

CONSUMABILI d-Color MF254/MF304/MF364

Toner nero	Capacità fino a 28.000 pagine (copertura 5%) (B1166)
Toner colori	Capacità per colore fino a 26.000 pagine (copertura 5%), Ciano (B1167), Magenta (B1168), Giallo (B1169)
Tamburo nero	MF254: durata fino a 90.000 pagine (B1174); MF304/MF364: durata fino a 120.000 pagine (B1174)
Tamburo colore (richiesto uno per colore)	MF254: durata fino a 55.000 pagine (B1175); MF304: fino a 75.000 (B1175); MF364: fino a 90.000 (B1175)
Unità di sviluppo nero	Durata fino a 600.000 pagine (B1170)
Unità di sviluppo colore (una per colore)	Durata fino a 600.000 pagine Ciano (B1171), Magenta (B1172), Giallo (B1173)
Kit fusore	Durata fino a 600.000 pagine (B1176)
Kit per unità di trasferimento	Durata fino a 300.000 pagine (B1046)
Vaschetta di recupero toner esausto	Capacità fino a 40.000 stampe (B1051)

Prestazioni riferite ad un utilizzo del prodotto in condizioni ottimali. Con riserva di variazione delle specifiche tecniche. I marchi registrati appartengono ai rispettivi proprietari. d-Color MF254/MF304/MF364 sono distribuiti da Olivetti S.p.A. (11/15) - Codice: 49446-00-w