

CARATTERISTICHE TECNICHE

GENERALI	
Tipo tavolo/console	Consolle
Tecnologia	Semiconduttore laser, con tecnologia silicio-amorfo
Velocità	d-Copia3002MF: 30 / 15 ppm A4 / A3 d-Copia3502MF: 35 / 17 ppm A4 / A3
Unità duplex Integrata	A3 / A5R (60-163 g/m ²)
Formato copia max/min	A3 / A6R
Alimentazione	220÷240 V., 50 Hz
Absorbimento	d-COPIA3002MF: max. 620 W (configurazione base) 730 W (full option) d-COPIA 3502MF: max 660 W (configurazione base) 760 W (full option) Assorbimento a riposo in risparmio energetico 1,6 W (entrambi i modelli)
TEC (Total Electricity Consumption)	d-Copia3002MF: 1.935 Wh/settimana d-Copia3502MF: 2.243 Wh/settimana (configurazione base)
Tempo di riscaldamento	23 secondi (dalla accensione) 15 secondi (da risparmio energetico) 10 secondi (da basso assorbimento)
Standard di sicurezza	ISO/IEC 15408 EAL3, PP IEEE2600.1 Autenticazione locale & rete Kerberos, NTLMV1, NTLMV2 Cifatura dati in rete IPsec/IKEv2, SNMPv3, SSL (Server IPPS/HTTPS); Sovrascrittura dati su disco fisso con Data Security kit (E) opzionale
Dimensioni	(LxPxA) e peso: 594 x 738 x 683 mm, 82 kg (senza opzioni e toner); 1.598 x 765 x 1.196 (completa di opzioni)
Consumabili	Cartuccia "TONER CARTRIDGE d-COPIA3002" (capacità fino a 20.000 pagine) Cartuccia "TONER CARTRIDGE d-COPIA3502" (capacità fino a 35.000 pagine) Copertura 6% (non fornite in dotazione) Kit manutenzione per d-Copia 3002MF/3502MF con durata fino a 600.000 stampe Set punti metallici (SH-12) per DF-791 e (SH-10) perDF-770 (D)

STAMPANTE	
Velocità di stampa	d-Copia3002MF: 30 / 15 ppm A4 / A3 (simplex) 30 / 11 ppm A4 / A3 (duplex) d-Copia3502MF: 35 / 17 ppm A4 / A3 (simplex) 35 / 12 ppm A4 / A3 (duplex)
Tempo di prima stampa	4,2 secondi (3002MF / 3502MF)
Interfacce	1 x Network Interface 1000 BASE-T/100 base-TX/10 base-T, 4 x USB 2.0 interfaccia host, 1 X High Speed USB 2.0, 2 x interfacce PSTN (con 2 opzioni Fax System W B)
CPU	QorIQ P1022 (Dual Core) 800MHz
Linguaggi	PCL6, PCL5e, PCL-XL, KPD3 (compatibile PS 3), XPS
Risoluzione	600 x 600 dpi, ECO mode
Font	93 (PCL6), 136 Postscript (KPD3), 8 Win Vista
Sistemi Operativi	Windows XP, Vista, Win 7, Win 8, Server 2003, Server 2008, Server 2008 R.2, Server 2012, Mac OS X 10.5 e versioni superiori supportate con driver serie PPD, Linux (tutte le versioni) supportate con driver serie PPD
AirPrint	Stampa da device iOS

SCANSIONE	
Velocità di scansione Simplex (A4, 300dpi)	Con DP-770 (B) 75 ipm B/N, 50 ipm colore con DP-772 80 ipm B/N, 50 ipm colore con DP-773 48 ipm B/N, 48 ipm colore
Velocità di scansione Duplex (A4, 300dpi)	Con DP-770 (B) 45 ipm B/N, 34 ipm colore con DP-772 160 ipm B/N, 80 ipm colore con DP-773 15 ipm B/N, 15 ipm colore
Velocità di scansione Simplex (A4, 600dpi)	Con DP-770 (B) 55 ipm B/N, 30 ipm colore con DP-772 55 ipm B/N, 30 ipm colore con DP-773 25 ipm B/N, 25 ipm colore
Velocità di scansione Duplex (A4, 600dpi)	Con DP-770 (B) 33 ipm B/N, 20 ipm colore con DP-772 38 ipm B/N, 38 ipm colore con DP-773 10 ipm B/N, 10 ipm colore
Risoluzione	600, 400, 300, 200 dpi, 200 x 100 dpi, 200 x 400 dpi
Rilevamento del colore	Bianco/nero, colore, modo misto ACS
Formato di scansione (max)	A3
Formato immagini	TIFF, PDF ricercabile, XPS, JPEG, High Compression PDF, Searchable PDF (opzione)
Drivers	TWAIN driver, WIA driver
Funzioni	Scan to PC (SMB), Scan to E-mail (SMTP), Scan to FTP, Scan to USB, TWAIN scan/WIA, WSD scan
Sistemi Operativi	Windows XP (non per WIA), Vista, WIN 7, Server 2003 (non per WIA), Win 8, Server 2008, Server 2008 R.2, Server 2012

Prestazioni riferite ad un utilizzo del prodotto in condizioni ottimali. Con riserva di variazione delle caratteristiche tecniche. I marchi registrati appartengono ai rispettivi proprietari. d-Copia 3002MF/3502MF sono distribuite da Olivetti S.p.A (01/14) - Codice: 29128-00

OLIVETTI S.P.A.
VIA JERVIS 77
10015 IVREA (TO) ITALY
www.olivetti.it



COPIATRICE	
Metodo di scansione	Scanner a piano fisso
Tempo di prima copia (da piano)	3,6 secondi (3002MF/3502MF) senza alimentatore di originali 5,6 secondi (3002MF/3502MF) con alimentatore DP-772
Copie multiple	1÷999 copie
Memoria	RAM 2 GB standard, disco fisso da 160 GB, standard SATA 2,5"
Capacità carta	2 cassette da 500 fogli (80 g/m ²) + vassoio by-pass
Formati da alimentatore	A3÷A5R
Formati da vassoio by-pass	A3÷A6R (max 100 fogli 80g/m ²)
Grammatura carta Cassetti frontali	60÷163 g/m ² Duplex: 60÷163 g/m ² By-pass MPT: 45÷256 g/m ² (A4), 52÷163g/m ² (formati superiori all'A4)
Capacità vassoio uscita carta	250 fogli max (80 g/m ²)
Zoom	25% to 400% incrementi da 1%

FAX SYSTEM (W) B (OPZIONALE)	
Compatibilità	ITU-TS G.3
Funzione	Network Fax
Metodi di compressione	JBIG, MMR, MR, MH with ECM (Error Correction Mode)
Velocità modem	33,6 kbps con Automatic Fall Back
Tempo di trasmissione	3 secondi (JBIG a 33,6 kbps)
Back up della memoria	Disponibile (700 pagine)
Numeri di selezione rapida	1.000 numeri
Trasmissione circolare	Fino a 500 destinatari
Funzione Dual Fax	Con l'adozione di 2 Fax System (W) B
Internet fax Kit (A)	Compatibile allo standard T.37

ALTRE OPZIONI	
Alimentatore di originali DP-772	Tipo Dual Scan Formati / capacità carta: A3÷A5R / fino a 175 fogli (80 g/m ²) Grammatura carta simplex / duplex: 35÷220 g/m ² / 50÷120 g/m ²
Alimentatore di originali DP-770 (D)	Tipo RADF Formati / capacità carta: A3÷A5R / fino a 50 fogli (80 g/m ²) Grammatura carta simplex / duplex: 45÷160 g/m ² / 50÷120 g/m ²
Alimentatore di originali DP-773	Tipo RADF Formati / capacità carta: A3÷A5R / fino a 50 fogli (80 g/m ²) Grammatura carta simplex / duplex: 45÷160 g/m ² / 50÷120 g/m ²
Unità cassette PF-791	Due cassette da 500 fogli (80 g/m ²) Grammatura / formato carta: 60÷256 g/m ² / A3÷A5R
Unità cassette PF-810	Due cassette da 1.500 fogli (80 g/m ²) Grammatura / formato carta: 60÷256 g/m ² / A4
Unità di finitura DF-791	Da 3.000 fogli A4 o 1.500 fogli A3 Due vassoi di uscita Graffatura fino a 65 fogli A4 o fino a 30 fogli A3
Unità di finitura DF-770 (D)	Da 1.000 fogli A4 o 500 fogli A3 Due vassoi di uscita Graffatura fino a 50 fogli A4 o fino a 30 fogli A3
Kit di connessione AK-740	Kit per DF-770 (D) o DF-791
Unità perforatore (PH-7C)	DF-770 (D) e DF-791, formato carta A3÷A5R Grammatura carta 45÷300g/m ²
Vassoio Multiplo MT-730 (B)	Per DF-791 Numero di vassoi: 7 da 100 fogli A4 o 50 fogli A3 Formato / grammatura carta: A3÷A5R / 60÷163 g/m ²
Kit Data Security (E)	Kit di sicurezza per la cifatura dei dati memorizzati su disco fisso e sulla memoria fax
Lettori USB di badge RFID per autenticazione	HID prox, MIFARE, LEGIC, MULTI ISO, MULTI 125, iClass, Indytag
Card Reader Holder E	Supporto per lettore di badge USB
Mensola di supporto DT-730 (B)	

olivetti

d-COPIA 3002MF / 3502MF

Le nuove multifunzioni monocromatiche che coniugano elevate prestazioni, massima sicurezza di gestione dei documenti e assorbimenti ridotti nel rispetto delle più recenti norme di rispetto ambientale.



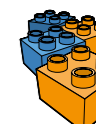
BIANCO E NERO



VELOCITÀ



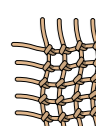
MULTIFUNZIONE



MODULARITÀ



QUALITÀ



NETWORK



ECO FRIENDLY



SICUREZZA

SISTEMI DIGITALI MULTIFUNZIONE MONOCROMATICI

ASSORBIMENTI DI ENERGIA RIDOTTISSIMI
MANUTENZIONE ORDINARIA RIDOTTA AL MINIMO
SOLUZIONI AVANZATE PER GARANTIRE LA SICUREZZA DEI DOCUMENTI
MEMORIA BASE DA 2 GB E DISCO FISSO DA 160 GB
CONFIGURAZIONE POSSIBILE DA POSTAZIONE REMOTA

opzionale

SCANSIONE CON OCR SU FILE "PDF RICERCABILE"

d-COPIA

3002MF / 3502MF

Multifunzione monocromatici A3 dotati della più ampia gamma di unità opzionali per realizzare le configurazioni su misura per soddisfare le esigenze dell'utenza, nel massimo rispetto dell'ambiente.

I nuovi multifunzione Olivetti d-Copia 3002MF e 3502MF sono realizzati per offrire prestazione di vertice per gruppi di lavoro di piccole e medie dimensioni.

RIDOTTI ASSORBIMENTI DI ENERGIA

Sviluppati attorno alle più recenti normative per il rispetto ambientale, questi nuovi modelli offrono le più avanzate tecnologie e soluzioni per renderne l'utilizzo semplice, proficuo, sicuro, economico ed ecologicamente sostenibile. Le innovazioni di maggiore pregio includono il drastico abbattimento degli assorbimenti di energia, pur a fronte di tempi di prima copia particolarmente ridotti.

SICUREZZA E RISERVATEZZA DEI DATI

d-Copia 3002MF e 3502MF dispongono delle più recenti soluzioni per elevare il livello di sicurezza e riservatezza nel trattamento dei dati, sia a livello della operatività locale che in rete, quali lo standard ISO/IEC 15408 per la sovrascrittura dei dati, sia su disco fisso che sulla memoria dedicata ai fax, tramite il Data Security Kit (E) opzionale. L'inoltro dei dati in rete è protetto tramite i più evoluti protocolli di trasmissione, come l'SSL, IPsec/IKEv.2. Diversi livelli di protezione sono disponibili per proteggere la stampa dei documenti riservati.



Nuova interfaccia utente per il pannello tattile



Scelta fra ben tre modelli di alimentatori di originali

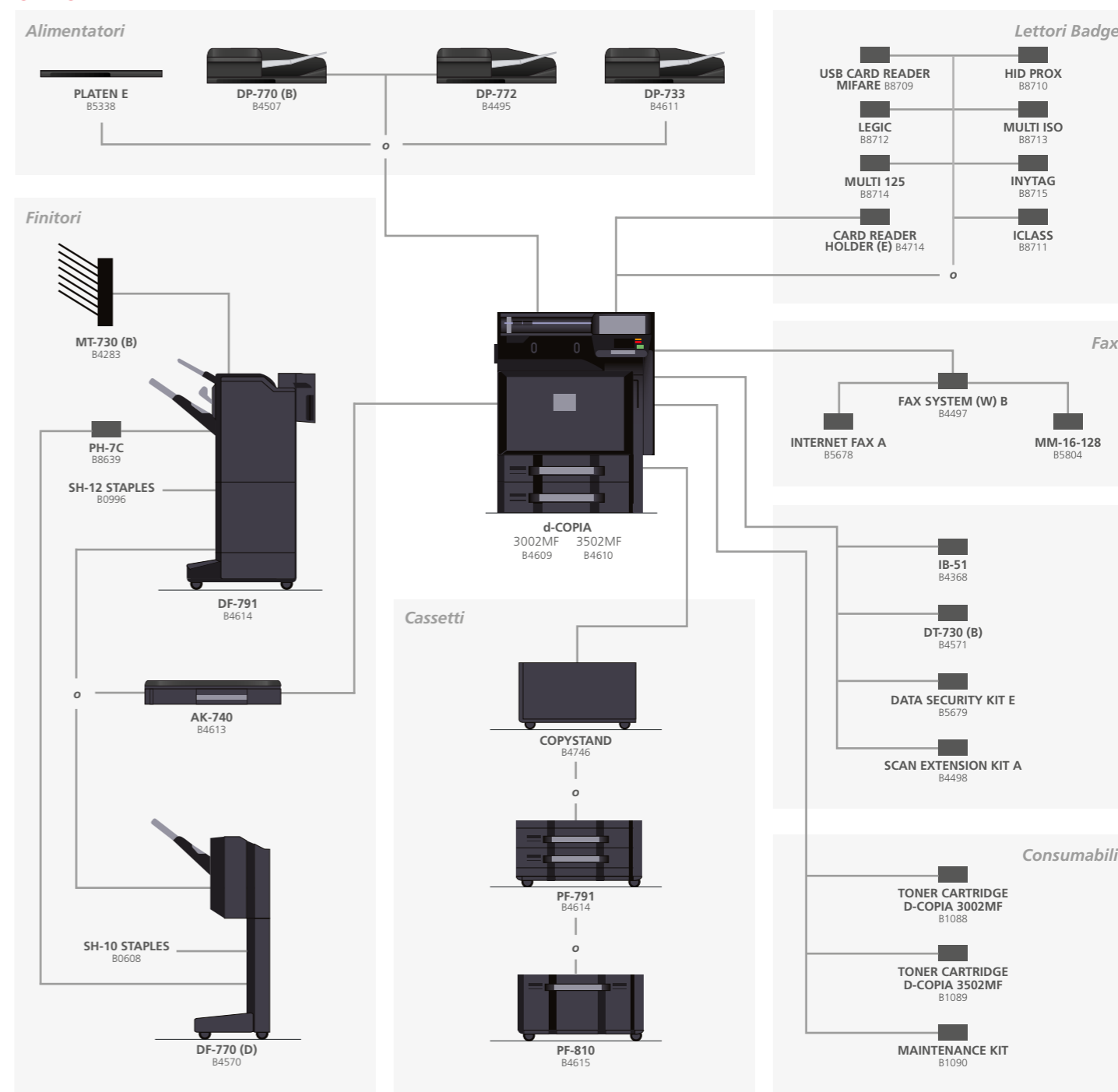
MANUTENZIONE RIDOTTA AL MINIMO

L'affinamento della tecnologia al Silicio Amorfo ha permesso la realizzazione di drum di stampa con una lunghissima vita operativa, riducendo drasticamente il numero di interventi di assistenza, che contribuisce sostanzialmente alla riduzione dei costi di gestione, e quindi al contenimento del costo copia fra i più competitivi del mercato.

ELEVATA FLESSIBILITÀ DI CONFIGURAZIONE

La lista delle opzioni disponibili è fra le più complete oggi sul mercato, a beneficio della flessibilità di configurazione, e della possibilità di "costruire" il prodotto che meglio si adatta alle esigenze del Cliente. Entrambi i modelli dispongono di una memoria RAM di base da 2 GB e disco fisso da 160 GB.

OPZIONI



d-Copia 3002MF/3502MF con finisher DF-770 (D)



d-Copia 3002MF/3502MF con finisher DF-791 + MT-730B