

CARATTERISTICHE TECNICHE

GENERALI	Tipo tavolo/consolle	Tavolo	Sicurezza	Filtro indirizzo IP e blocco porte, SSL2/SSL3 e TLS 1.0 comunicazione rete, supporto IPsec, autenticazione utente, stampa sicura, sovrascrittura Hard Disk, criptazione dati (AES 128), protezione copia (solo stampa)
	Tecnologia	Laser elettrostatico, tandem, indiretto		
	Memoria RAM	1,5 GB		
	Hard Disk	120 GB		
	Interfacce	USB 2.0, Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T	Accounting	Fino a 1.000 (User + Account), Active Directory, supporto NTLM V.1/NTLM V.2/NDS/LDAP, definizione delle funzioni di accesso da parte dell'utente
	Protocolli di rete	TCP/IP (IPv4/IPv6), IPX/SPX, AppleTalk (EtherTalk), SMB, LPD, IPP, SNMP, HTTP, HTTPS		
	Tempo di riscaldamento	Circa 45 secondi dall'accensione		
	Carico di lavoro mensile	120.000 pagine max.	Software	Net Care Device Manager, Data Administrator, Direct Print
	Alimentazione	220-240 VAC, 50/60 Hz		
	Assorbimento	Meno di 1300 W	Consumabili (durata secondo ISO/IEC 19789)	Toner 1ª dotazione CMYK: fino a 6.000 pagine Imaging Unit CMYK: fino a 30.000 pagine Toner CMYK: fino a 6.000 pagine
Dimensioni (LxPxA)	530 x 508 x 550 mm			
Peso	Circa 39 Kg			
COPIA	Velocità	Fino a 30 cpm a colori e in b/n (in fronte/retro: fino a 30 cpm a colori e in b/n)	Zoom	25% - 400%
	Tempo di prima copia	23 secondi a colori, 19 secondi in b/n	Multicopia	1-999
	Risoluzione	600 x 600 dpi	Funzioni	Copia fronte/retro, combina (2-in1, 4-in1), copia di prova, regolazione densità, fascicolazione elettronica, copia ID, regolazione margini di copia, rimozione sfondo, interruzione lavori, programmazione lavori
	Scale di grigio	256 livelli		
STAMPANTE	Velocità	Fino a 30 ppm a colori e in b/n (in fronte/retro: fino a 30 ppm a colori e in b/n)	Sistemi operativi	Windows 2000 / XP (32/64) / Server 2003 (32/64) / Server 2008 (32/64) / Vista (32/64) / Windows 7 (32/64) / DPWS Support, Macintosh OSX 10.2.8 / 10.3.9 / 10.4 / 10.5 / 10.6, NetWare 4/5/6, Citrix, Linux Redhat/SUSE
	Tempo di prima stampa	12,9 secondi a colori e in b/n		
	Velocità processore	800 MHz		
	Risoluzione	600 x 600 dpi x 3 bit	Font	80 x PCL Latin, 137 x PostScript3 Emulation Latin
	Linguaggi	PCL 5e/c, PCL 6 (XL 3.0), PostScript 3 (CPSI 3016), XPS, PDF Direct Printing ver. 1.7, JPEG/TIFF Direct Print	Funzioni	Stampa diretta di PDF/JPEG/TIFF/XPS, fascicolazione lavori, filigrana, ritenzione lavoro, stampa protetta, prova di stampa, N-in-1, booklet, modo copertina
SCANNER	Ingresso documenti	RADF, lastra piana	Formati	PDF, PDF compatto, PDF criptato, JPEG, TIFF, XPS
	Velocità	Fino a 30 opm a colori e in b/n (300 dpi via RADF)		
	Risoluzione	600 x 600 dpi ottica	Destinazioni di scansione	Fino a 2000 singole, 100 gruppi, supporto LDAP
	Modalità	Network TWAIN, WIA, Scan-toEmail/FTP/SMB/HDD/WebDAV/DPWS/USB	Funzioni	Fino a 400 programmi di lavoro
FAX	Trasmissione	Analogica, PC-Fax	Destinazioni	Fino a 2000 singole, 100 gruppi
	Velocità	Super G3, 33.6 Kbps		
	Compressione	MH, MR, MMR, JBIG	Funzioni	Trasmissione programmata, inoltro Fax, inoltro mail, polling, ricezione remota, fino a 400 programmi di lavoro
	Risoluzione	Max 400 x 400 dpi (Superfine)		
GESTIONE CARTA	Cassetto carta	250 fogli Formati carta: A6-A4 (92-216 x 148-297 mm) Grammatura carta: 60-210 g/m ²	Fronte/retro automatico	Standard Formati carta: A4 Grammatura carta: 60-210 g/m ²
	Vassoio multiuso	100 fogli Formati carta: A6-A4 (92-216 x 148-356 mm) Grammatura carta: 60-210 g/m ²	Alimentatore di originali	RADF da 50 fogli Formati carta: A5-A4 (140-216 x 148-355.6 mm) Grammatura carta: 50-128 g/m ²
			Capacità carta in uscita	250 fogli faccia in giù
OPZIONI	Cassetto carta	Max 2 cassette opzionali 500 fogli, A4, 60-90 g/m ²	Tavolino	

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-Color MF3000 è distribuita da Olivetti S.p.A. (09/10) - Codice: 27801-00

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



d-COLORMF3000

SISTEMA MULTIFUNZIONE DIGITALE A COLORI

COLORE	MULTIFUNZIONE	QUALITÀ	VELOCITÀ	MODULARITÀ	SICUREZZA

d-COLORMF3000

SISTEMA MULTIFUNZIONE DIGITALE A COLORI

UN CONCENTRATO DI PRESTAZIONI

Ideale per un utilizzo in piccoli gruppi di lavoro come macchina principale, ma anche in aziende medio grandi come macchina satellite a complemento dei sistemi A3 già presenti.



PANNELLO OPERATIVO TOUCH SCREEN



ALIMENTATORE ORIGINALI IN FRONTE/RETRO da 50 fogli



RIDOTTO COSTO PAGINA E FACILE SOSTITUZIONE CONSUMABILI

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

PRESTAZIONI DA TOP DI GAMMA	SCHERMO TOUCH SCREEN A COLORI
ELEVATA QUALITÀ DI STAMPA	AVANZATE FUNZIONI DI RETE E SICUREZZA
PRODUTTIVITÀ COSTANTE ANCHE IN FRONTE/RETRO	RIDOTTO COSTO PAGINA IN B/N E A COLORI

FACILE INTERATTIVITÀ

d-Color MF3000 è un sistema digitale a colori per l'ufficio che offre le funzioni di copia, stampa, scansione e fax di serie, garantendo prestazioni altamente professionali in un'unica macchina sorprendentemente **compatta**. La sua silenziosità e compatibilità con i sistemi operativi e le applicazioni di maggior diffusione la rendono confortevole all'uso e adattabile a qualsiasi ambiente lavorativo. Inoltre, il **pannello operatore touch screen** da 4,3 pollici, orientabile verticalmente, aumenta il comfort di utilizzo e facilita il settaggio delle funzioni macchina.

PRODUTTIVITÀ ED EFFICIENZA

d-Color MF3000 offre di serie l'alimentatore originali fronte/retro, l'unità duplex, la scheda Gigabit Ethernet ed un controller estremamente evoluto in grado di supportare le emulazioni PCL, PostScript e XPS. La **velocità** di stampa e copia di 30 ppm, sia a colori

che in b/n, rimane costante anche con l'utilizzo della funzione duplex e dell'alimentatore originali. Il fax Super G3 consente l'agevole invio di documenti sia su linea analogica che da pc, tramite la funzionalità PC-Fax. Il processore da 800 MHz, l'hard disk da 120 GB e la memoria standard di 1,5 GB permettono la **gestione di elevati carichi di lavoro** in modo rapido ed efficiente. Sia dal cassetto standard che dal by-pass è possibile utilizzare grammature carta fino a 210 g/m², gestibili anche dall'unità duplex. Inoltre, la **capacità carta massima** raggiunge i 1.350 fogli, con due cassette opzionali da 500 fogli ciascuno.

CONDIVISIONE

Tramite lo **scanner a colori** è possibile acquisire documenti ad una velocità di 30 opm e condividerli in rete usufruendo delle modalità scan-to-mail, scan-to-FTP, scan-to-SMB.

La selezione dei destinatari ai quali inviare le scansioni è facilitata dal **supporto LDAP** e da una **rubrica interna**, capace di memorizzare fino a 2.000 contatti. Le funzioni **scan-to-USB** e **stampa diretta da USB** consentono all'utente di scansionare o stampare documenti in modo svincolato dall'uso del PC, operando direttamente sul multifunzione.

PRESTAZIONI IN SICUREZZA

d-Color MF3000 garantisce le più **avanzate funzionalità di sicurezza** sia in locale che in rete.

L'accesso al sistema può essere limitato tramite **autenticazione dell'utente** da pannello di controllo o via rete, e con la funzione **stampa sicura** anche i documenti più riservati possono essere stampati in modo confidenziale.

La **crittografia** e la sovra-scrittura dell'Hard Disk proteggono ulteriormente i dati da un uso improprio. La **sicurezza in rete** è garantita da un sistema di crittografia con protocolli IPsec, IPfiltering, IPP Over SSL e dall'autenticazione dei client tramite IEEE 802.1x.

QUALITÀ E AMBIENTE

d-Color MF3000 utilizza lo stesso toner a polimeri presente sui sistemi a colori A3 Olivetti che oltre a garantire la **massima qualità**, sia nella resa cromatica delle immagini che nella nitidezza dei caratteri testuali, mantiene le stampe inalterate nel tempo, grazie alla sua composizione chimica. In più, nel **pieno rispetto dell'ambiente**, questo toner si fissa a basse temperature minimizzando così i tempi di riscaldamento della macchina e diminuendo i consumi energetici.

L'**attenzione all'ecologia** si declina anche nell'ampio utilizzo di materiali riciclati e di parti a "produzione zero" di ozono e nell'adozione di soluzioni per limitare l'uso di toner e di energia.

CONTROLLO E INTEGRAZIONE

I software a corredo semplificano il **monitoraggio** e la **gestione da remoto** della macchina facilitandone l'ottimale integrazione nel work-flow dei diversi ambienti lavorativi.

Inoltre, la possibilità di creare Account e profili utente, sia in locale che da remoto, garantisce il pieno **controllo dei costi** e degli accessi al multifunzione.

INTEGRABILE IN OGNI AMBIENTE LAVORATIVO

