

CARATTERISTICHE TECNICHE

GENERALI

Tipo tavolo/console	Console
Tecnologia	Semiconduttore laser, con tecnologia silicio-amorfo
Risoluzione	600 x 600 dpi
Velocità motore	20/10 cpm A4/A3
Unità duplex	Integrata, A3/A5R (60-220 g/m ²)
Alimentatore originali	Fronte/retro RADF da 50 fogli Grammatura: simplex 45÷160 g/m ² duplex: 50÷120 g/m ²
Toni di grigio	256 livelli
Assorbimento elettrico	Configurazione massima: 1571 W In stampa/copia: 557 W (d-Color MF2001) In attesa: 115 W (d-Color MF2001) In modalità risparmio: 0,9 W (configurazione standard)
Tempo di riscaldamento	< 45 secondi
Alimentazione	220 - 240 Vac, 50/60 Hz
Dimensioni (LxPxA)	590 x 590 x 748 mm
Peso	80 kg (senza opzioni)
Consumabili	Cartuccia toner: Nero (B0990): fino a 12.000 pagine CMY (B0991-2-3): fino a 6.000 pagine Kit Maintenance: MK-A (B0994): fino a 200.000 pagine MK-B (B0995): fino a 200.000 pagine
Gestione applicazioni	Piattaforma J.A.W.S (Java And Web Solutions)

COPIATRICE

Sistema di scansione	Scanner a lastra fissa
Risoluzione	600 x 600 dpi
Tempo prima copia	< 11,7 secondi
Memoria RAM	1.536 MB, espandibile fino a 2.048 MB
Formato copia max/min	A3/A6R
Formato originali	A3 max
Gestione carta in ingresso	Fino a 100 fogli da by-pass (80 g/m ²) Fino a 500 fogli da cassetto (80 g/m ²)
Grammatura carta	Max: 60-256 g/m ²
Capacità raccolta copie	250 fogli (80 g/m ²) 100 fogli da Job separator
Zoom	25 - 400% (step 1%)

STAMPANTE

Velocità di stampa	20/10 cpm A4/A3
CPU	Power PC 464 - 800MHz
Risoluzione	600 x 600 dpi
Sistemi operativi	Windows 98, ME, NT 4.0, 2000, XP, Vista, 7, Server 2000, Server 2003, Server 2008, Server 2008 R.2, Mac OS X 10,5 o successivo
Linguaggi	PCL6, PCL5c, PCL XL, KPDL3 (PS 3 compatibile, supporto per stampa diretta PDF)
Font	101 outline (PCL6), 144 PostScript (KPDL3), 45 codici a barre monodimensionali e 1 codice a barre bidimensionale (PDF-417)
Interfacce	1 x seriale High speed USB 2.0, 1 x Fast Ethernet 10/100/1000BaseTX, 2 x USB 1.1 Host
Graffatura	Con finisher opzionale DF-470

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-COLORMF2001plus è distribuita da Olivetti S.p.A
(11/12) - Codice: 28921-00

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



SCANNER

Velocità scansione simplex	40 ipm in b/n - colori (200 dpi) 40 ipm in b/n - colori (300 dpi) 20 ipm in b/n - colori (600 dpi)
Risoluzione	600 dpi, 400 dpi, 300 dpi, 200 dpi 200 x 100 dpi, 200 x 400 dpi
Cromia	Colore, B/N, Testo, Foto, Draft, OCR
Modalità di scansione	Test, Foto, Testo+Foto, OCR
Formato max scansione	A3
Formato immagine	TIFF, PDF/A, XPS, JPEG
Protocollo di rete	TCP/IP
Interfacce	10/100 Base-TX1000Base
TWAIN	Boxless TWAIN
Drivers	Twain e WIA
Funzioni	Scan to PC, Scan to e-mail, Scan to FTP, Scan to USB, TWAIN, WIA, WSD, Scan to SMB
Sistemi operativi	Windows XP, Vista, 7, Server 2003, Server 2008, Server 2008 R.2

FAX SYSTEM (U) opzionale

Risoluzione (max)	Ultrafine
Compatibilità	ITU-T Super G3
Funzioni	Fax di rete
Compressione dati	JBIG, MMR, MR, MH
Scala di grigio	256 livelli
Tempo di trasmissione	< 3 secondi, JBIG a 33,6 Kbps (con Automatic Fall Back)
Memoria di riserva	SI, 700 pagine
Trasmissione duplex	Di serie
Trasmissione circolare	Fino a 100 destinatari

ALTRE OPZIONI

Alimentatore carta (PF-470)	1 x cassetto da 500 fogli Grammatura carta: 52-163 g/m ² , formato originale A3-A5R, in alternativa a PF-471 o tavolino tipo High
Alimentatore carta (PF-471)	2 x cassette da 500 fogli Grammatura carta: 52-163 g/m ² , formato originale A3-A5R, in alternativa a PF-470 o tavolino tipo High
Unità di finitura (DF-470+AK-470)	Tipo esterno e sospeso da 500 fogli A4 max Graffatura a 3 posizioni (1 frontale, 1 posteriore e 2 centrali), 50 fogli A4 (max 90 g/m ²) oppure 25 fogli A3
Espansione di memoria Tavolino	1.024 MB MDDR2 144 DIMM Versione High: alza il multifunzione in assenza dei cassette PF-470 e PF-471



COLORE



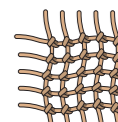
MODULARITÀ



MULTIFUNZIONE



COMPATTEZZA



NETWORK

d-COLOR MF2001plus

Il nuovo **multifunzione a colori** che coniuga la **qualità professionale** alle esigenze di un'utenza che necessita di un prodotto **facile da installare, utilizzare e mantenere.**



SISTEMI MULTIFUNZIONE A COLORI

ARCHITETTURA ALL-IN-ONE

ADF, DUPLEX, JOB SEPARATOR DI SERIE

VELOCITÀ DI STAMPA PER UNA PRODUZIONE

DOCUMENTALE COMPETITIVA (20-25 ppm B/N)

SCANNER A COLORI CON VELOCITÀ DI 40 opm

INTUITIVO SCHERMO TATTILE DA 4,3"

STAMPA E SCANSIONE DIRETTA USB

MEMORIA STANDARD 1.5 GB

GESTIONE APPLICAZIONI JAVA E WEB BASED

d-COLOR

MF2001plus



Scansione diretta su chiavetta usb



Pannello operatore con schermo tattile da 4,3 pollici

EQUIPAGGIAMENTO PROFESSIONALE

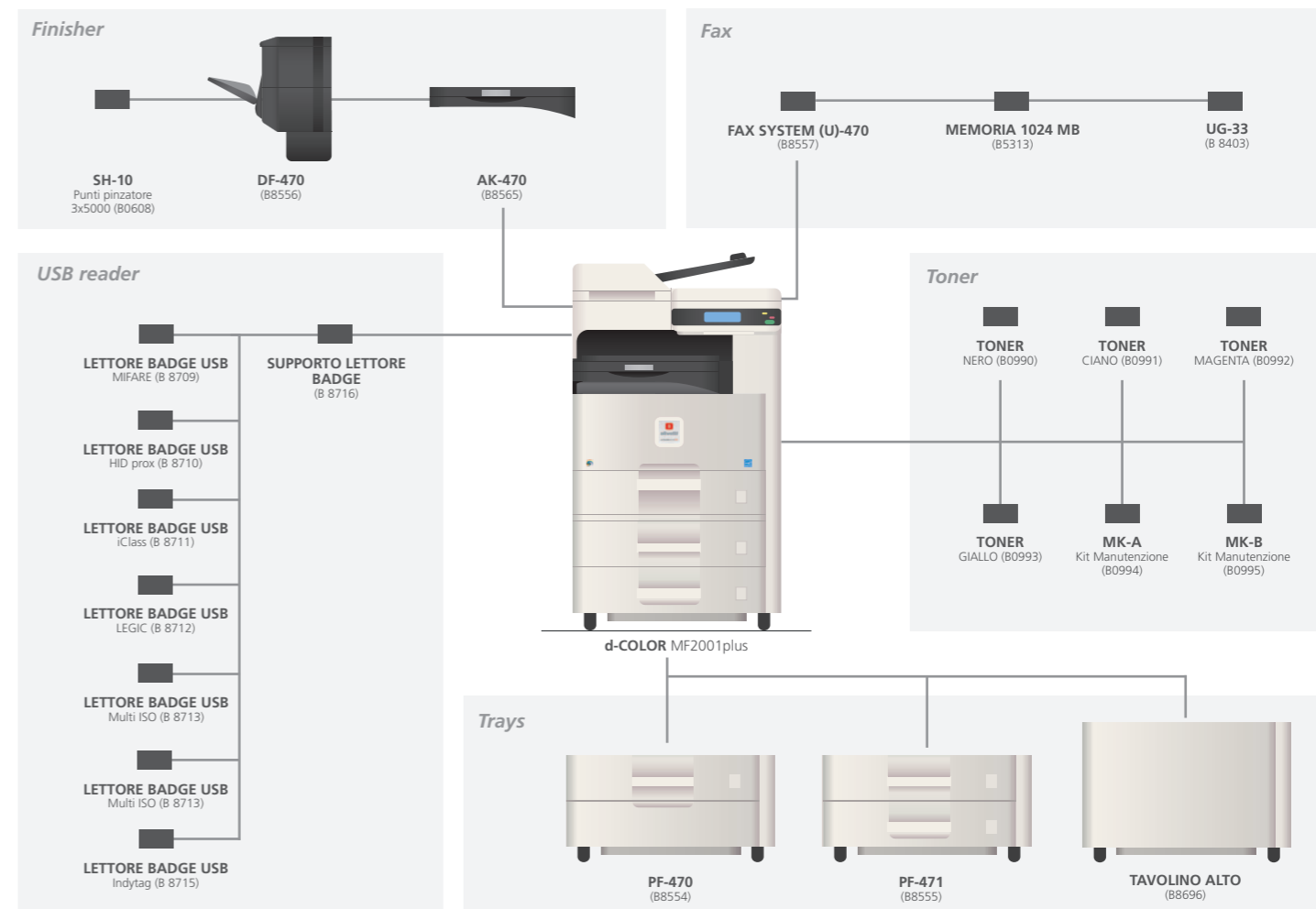
Il nuovo multifunzione A3 di Olivetti dotato di un motore in grado di stampare fino a **20 pagine al minuto in A4 a colori**, raggiunge una risoluzione di stampa pari a 600 dpi, garantendo una qualità di stampa estremamente apprezzabile anche dagli **utenti più esigenti**.

d-COLORMF2001plus è stato equipaggiato con una **memoria standard da 1.5 GB** in modo da poter smaltire velocemente ed efficientemente le code di stampa anche di 10 utenti, e offrendo standard la funzionalità di **stampa privata**, indispensabile per un prodotto dedicato ai piccoli gruppi di lavoro.

COSTI COMPETITIVI

d-COLORMF2001plus è il nuovo multifunzione a colori A3 che grazie al **ridotto investimento iniziale** richiesto per il suo acquisto, apre le porte della professionalità A3 a colori anche all'utenza che per ragioni di costo ha sempre optato per **prodotti A4 o Monocromatici**, inoltre grazie ai suoi **cicli di manutenzione da 200K pagine d-COLORMF2001plus** risulta essere particolarmente efficiente sotto l'aspetto dei costi di manutenzione. Grande attenzione è stata rivolta anche ai consumi energetici, abbattendo l'**assorbimento di energia a riposo a soli 0.9W** che ad oggi risulta essere uno dei più bassi del mercato.

OPZIONI



UTILIZZO DELLE APLICAZIONI SOFTWARE

d-COLORMF2001plus integra al proprio interno la **tecnologia JAWS (Java And Web Solutions)**, la piattaforma che consente l'utilizzo di applicazioni create per incrementare la funzione dei prodotti.

EasyScan 1.0.0* è l'applicazione interessante **sviluppata da Olivetti per trarre il massimo vantaggio dalla funzionalità di scansione** laddove ne viene fatto uso intenso, particolarmente nelle banche, agenzie di assicurazione, reparti amministrativi e contabili, aziende di logistica.

EasyScan 1.0.0 è una applicazione concepita per essere utilizzabile su numerosi modelli diversi di multifunzione Olivetti, proprio al fine di poter essere proposta anche ai clienti che dispongono di parchi disomogenei.

*Non distribuito in dotazione