

WorkForce Pro WF-M5299DW

SCHEDA TECNICA



Aumenta la produttività e riduci l'intervento con questa stampante monocromatica, riducendo al tempo stesso i costi di stampa aziendale e l'impatto ambientale.

Con la nuova WorkForce Pro WF-M5299DW, approfitta di consumi energetici ridotti, un basso costo totale di proprietà (TCO), un veloce First Page Out Time (FPOT) e funzionalità pensate per una facile integrazione aziendale. Questa stampante inkjet per l'ufficio è dotata di stampa fronte/retro automatica per rendere qualsiasi lavoro facile ed efficiente, e della compatibilità PDL, inclusi PCL e PostScript 3.

Elevata produttività e basso livello di intervento

Il più veloce FPOT nel segmento di 4,8 secondi rispetto a laser comparabili¹. Stampa fino a 40.000 pagine senza sostituire i materiali di consumo grazie alla maggiore capacità in questo segmento². Una capacità carta fino a 830 fogli con un vassoio principale da 250 fogli comporta meno tempo per la ricarica. Un percorso carta più semplice e la stampa senza contatto consentono di stampare su un'ampia gamma di supporti, tra cui carta riciclata, supporti lucidi, buste ed etichette.

Risparmio energetico e CSR

Cogli i vantaggi di un numero significativamente inferiore di materiali di consumo grazie all'elevata resa e alla tecnologia a getto d'inchiostro. L'energia utilizzata durante la stampa è inferiore di almeno il 90% rispetto ai modelli laser¹ confrontabili, contribuendo a ridurre le bollette energetiche e a incrementare la CSR.

Pensata per le aziende

Perfetta per piccoli gruppi di lavoro con un elevato volume di stampa, in genere all'interno di organizzazioni più grandi in cui è richiesta una robusta soluzione di stampa monocromatica. Numerose applicazioni software e strumenti offrono opzioni di stampa sicure e aiutano a gestire i dispositivi da remoto. La connettività NFC e wireless supporta anche la stampa da dispositivi mobile. La sua interfaccia utente è intuitiva e facile da usare.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- **Risparmia tempo**
Con un rapido FPOT
- **Interventi minimi**
Stampa con tempi di fermo ridotti al minimo
- **Risparmia tempo**
Alto rendimento e capacità carta significano meno tempo per la ricarica
- **Progettata per il business**
Compatibilità PDL (PCL e PostScript 3)
- **Tecnologia PrecisionCore**
Innovativa tecnologia della testina di stampa Epson

SPECIFICHE DI PRODOTTO

TECNOLOGIA

Metodo di stampa	Testina di stampa PrecisionCore™
Dimensioni minime goccia	Con tecnologia Epson Variable-sized Droplet
Tecnologia inchiostri	DURABrite™ Ultra
Utilizzo	Gruppo di lavoro medio
Multifunzione	Stampa

STAMPA

Tempo uscita prima pagina	Monocromatico 4,8 Secondi
Velocità di stampa ISO/IEC 24734	24 pagine/min Monocromatico
Velocità di stampa in fronte/retro ISO/IEC 24734	15 pagine A4/min Monocromatico
Velocità di stampa massima	34 pagine/min Monocromatico (carta comune)
Risoluzione di stampa	1.200 x 1.200 dpi
Ciclo di funzionamento	45.000 pagine al mese Numero massimo di pagine stampate in un mese in base alle prestazioni della stampante, incluse la velocità di stampa ISO e la capacità carta.
Recommended Duty Cycle	250 - 2.500 pagine al mese

Per informazioni dettagliate sulle velocità di stampa, visitare <http://www.epson.eu/testing>.

CONNETTIVITÀ

Protocolli per stampa in rete	LPR, FTP, IPP, LPD, Port 9100, WSD, Net BIOS over TCP/IP, WSD-Print, Bonjour/Airprint
Protocolli per gestione in rete	HTTP, DHCP, BOOTP, APIPA, DDNS, mDNS, SNMP, SLP, WSD, LLTD, SMTP, POP3, IEEE 802.1X, ARP, GARP, ICMP, IGMP, DCHP, HTTPS, XMPP, LDAP, LDAPS, SNMP 1.0, SNMP 2.0c, SNMP 3.0, SNMP Trap
Protocolli di scansione in rete	NetBIOS over TCP/IP, Bonjour/Airprint, FTP
Interfacce	LAN wireless IEEE 802.11b/g/n (WiFi 4), Wi-Fi Direct, USB 1.1 tipo A (2x), USB ad alta velocità, compatibile con le specifiche USB 2.0, Interfaccia Ethernet (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T), Near Field Communication (NFC)
Protezione WLAN	WEP 64 Bit, WEP 128 Bit, WPA PSK (AES), WPA2 PSK (AES)
Protocolli di rete	TCP/IPv4, TCP/IPv6, TCP, HTTP, IPv4, IPv6, IPSEC, SSL/TLS

GESTIONE SUPPORTI/CARTA

Formati carta	C4 (busta), Legal, A6, A5, B5, Letter, 9x13 cm, 10x15 cm, 13x18 cm, A4, B6, C5 (busta), N. 10 (busta), Definito dall'utente, C6 (busta), DL (busta)
Grammatura	64 g/m ² - 256 g/m ²
Fronte-retro	Sì
Alimentazione carta standard	330 fogli standard, 80 fogli MP tray, 250 fogli Cassette carta
Vassoio uscita carta	150 fogli
Standard paper tray(s)	Vassoio multifunzione da 80 fogli, 250-sheet paper tray
Vassoio/i carta opzionale/i	Vassoio carta da 500 fogli
Capacità carta massima	830
Percorso carta posteriore (supporti speciali)	Sì
Numero di cassette carta	2

ALIMENTAZIONE CARTA RASF

Nome input carta	RASF
Formati carta	A4, A5, A6, C4 (busta), DL (busta), Letter, Cartolina, Definito dall'utente, Legal
Formato personalizzato	Min. 64x 127 mm a Max 216x 60.000 mm
Peso della carta supportato	64 g/m ² - 256 g/m ²
Capacità carta 1	80 Fogli di carta comune, Cartoline, Buste, Etichette, 80gsm
Tipo di supporto	Carta comune, Carta riciclata, Carta colorata, Carta intestata

WorkForce Pro WF-M5299DW

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- Cavo di alimentazione
- Driver e altri programmi (CD)
- Guida all'installazione
- Manuale di istruzioni (CD)
- Inizializzazione del sistema di inchiostro

SPECIFICHE DI PRODOTTO

WorkForce Pro WF-M5299DW

ALIMENTAZIONE CARTA C1

Nome input carta	C1
Formati carta	A4, A5, A6, Letter
Formato personalizzato	Min. 89x 127 mm a Max 216x 356 mm
Peso della carta supportato	64 g/m ² - 160 g/m ²
Capacità carta 1	250 Fogli di carta comune, Buste, 80gsm
Tipo di supporto	Carta comune, Carta riciclata, Carta colorata, Carta intestata

ALIMENTAZIONE CARTA C2

Nome input carta	C2
Formati carta	A4, Letter
Formato personalizzato	Min. 100x 148 mm a Max 216x 356 mm
Peso della carta supportato	64 g/m ² - 160 g/m ²
Capacità carta 1	500 Fogli di carta comune, 80gsm
Tipo di supporto	Carta comune, Carta riciclata, Carta colorata, Carta intestata

{SPECGROUPNAMEPAPERFEEDFRONTE/RETRO}

Nome input carta	Fronte/retro
Formati carta	A4, A5, A6, B5, B6, Letter, HLT, Legal, Executive
Formato personalizzato	Min. 148x 210 mm a Max 216x 297 mm
Peso della carta supportato	64 g/m ² - 160 g/m ²
Tipo di supporto	Carta comune, Carta riciclata, Carta colorata, Carta intestata

CARATTERISTICHE GENERALI

Consumo energetico	1,1 Watt (mod. sleep), 23 Watt (in stampa), 7 Watt (Pronto), 0,2 Watt ECM, ENERGY STAR® qualified, TEC 0,2 kWh/week
Voltaggio	CA 220 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Dimensioni	425 x 535 x 357 mm (LxPxA)
Peso	14,9 kg
Sistemi operativi supportati	Citrix XenApp 7.6 e versioni successive, Citrix XenDesktop Version 7.6, Linux, Mac OS 10.10.x, Mac OS 10.7.x, Mac OS 10.8.x, Mac OS 10.9.x, Mac OS X, Mac OS X 10.11.x, Mac OS X 10.12, Mac OS X 10.12.x, Mac OS X 10.6.8, SAP, Windows 10, Windows 7, Windows 7 x64, Windows 8, Windows 8 (32/64 bit), Windows 8.1, Windows Server 2003 R2 x64, Windows Server 2008 (32/64 bit), Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 (64bit), Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Vista, Windows Vista (32/64 bit), Windows Vista x64, Windows XP SP2 o superiore, Windows XP SP3, Windows XP x64, Windows Server 2003 R2, Windows XP Professional x64 Edition, Windows XP Professional x64 Edition SP2
Potenza acustica	In funzionamento: 6,9 B (A)
Pressione sonora	In funzionamento: 55 dB (A)
Servizi di stampa mobile e su cloud	Epson Connect (iPrint, Email Print, Remote Print Driver), Apple AirPrint, Google Cloud Print
Alimentazione elettrica	220 V, 240 V

CARATTERISTICHE AGGIUNTIVE

Caratteristiche	Direct Print, Stampa diretta da USB
Display LCD	Tipo: a colori, diagonale: 6 cm
Gestione supporti	Stampa fronte/retro automatica (A4, carta comune), Stampa in verticale e orizzontale, Supporto per carte ad alto spessore
Funzioni di sicurezza	Funzione ad accesso limitato con Epson Web Config, Stampa sicura di documenti riservati con sblocco tramite codice PIN, IPsec, IEEE802.1x, SSL (autenticazione server), Pannello modalità amministratore

ALTRE CARATTERISTICHE

Emulazioni	PCL6, PostScript 3, ESC/P-R, PDF 1.7, PCL5e
------------	---

VARIE

Garanzia	12 mesi Assistenza on-site Possibilità di contratti opzionali
----------	--

MATERIALI DI CONSUMO

● Maintenance box	C13T671600	
● WF-M52xx/57xx Series Ink Cartridge L Black	C13T964140	5.000 pages
● WF-M52xx/57xx Series Ink Cartridge XL Black	C13T965140	10.000 pages
● WF-M52xx/57xx Series Ink Cartridge XXL Black	C13T966140	40.000 pages

OPZIONI

- 500-Sheet Paper Cassette
C12C932871

LOGISTICA

Codice prodotto	C11CG07401
Codice a barre	8715946634272
Dimensioni pallet Euro	2 Pezzi

WorkForce Pro WF-M5299DW

DATI SULLA RESA DELLE CARTUCCE



T9641 T9651 T9661

●	5.000 pagine*	10.000 pagine*	40.000 pagine*
---	------------------	-------------------	-------------------

* Rendimento per pagina approssimativo basato sugli standard ISO/IEC 24711/24712 o ISO/IEC 29102/29103. Il rendimento effettivo può variare a seconda delle immagini stampate e delle condizioni di utilizzo. Per maggiori informazioni, visita il sito www.epson.eu/pageyield



PRECISIONCORE™

Epson Italia s.p.a.
Tel.: 02-660321
Hot Line prodotti Consumer: 06-60521502;
Hot Line prodotti Business: 06-60521503
www.epson.it - www.facebook.com/epson.italia

Via M. Viganò De Vizzi, 93/95
20092 Cinisello Balsamo (MI)

I marchi e i marchi registrati appartengono a Seiko Epson Corporation o ai rispettivi proprietari.
Le informazioni sui prodotti sono soggette a modifica senza obbligo di preavviso.
Last extracted: 2019-02-15

1. Confronto con le 10 migliori stampanti laser monocromatiche più vendute nell'Europa occidentale e nell'Europa centrale e orientale, con una velocità di stampa compresa tra 21 e 45 pagine al minuto, come definito da IDC nei 12 mesi fino a dicembre 2017. Dati presi da BLI dove possibile, o come dichiarato dai siti Web dei produttori.
2. Rendimento in pagine indicativo. Il rendimento effettivo può variare a seconda delle immagini stampate e delle condizioni di utilizzo. Per maggiori informazioni, visita il sito www.epson.eu/pageyield. Confronto con le 20 migliori stampanti laser monocromatiche più vendute nell'Europa occidentale e nell'Europa centrale e orientale, con una velocità di stampa compresa tra 21 e 45 pagine al minuto, come definito da IDC nei 12 mesi fino a dicembre 2017. Dati presi da BLI dove possibile, o come dichiarato dai siti Web dei produttori.

EPSON®