

WorkForce Pro WF-5620DWF



Con questo multifunzione inkjet per l'ufficio è possibile ridurre i costi di stampa e i consumi energetici rispettivamente fino al 50%¹ e all'80%¹.

Il multifunzione WorkForce Pro WF-5620DWF offre una serie di vantaggi, tra cui costi di gestione ridotti, bassi consumi energetici, un'elevata velocità di stampa e funzionalità facilmente integrabili. Le funzioni di stampa, scansione, copia e fax automatici fronte/retro lo rendono la soluzione perfetta per l'ufficio grazie alla sua capacità di rendere semplice ed efficiente ogni lavoro. La stampa e la scansione possono essere effettuate direttamente utilizzando una chiavetta USB; inoltre, è possibile impostare un codice PIN per stampare in modo sicuro e protetto i lavori di stampa riservati.

Bassi costi di gestione

Il multifunzione WorkForce Pro WF-5620DWF riduce fino al 50% i costi per pagina rispetto alle stampanti laser a colori della concorrenza¹, offrendo così un notevole risparmio sui costi grazie alle taniche di inchiostro ad alta capacità, che consentono di stampare fino a 4.000 pagine². Inoltre, anche il numero di componenti da sostituire è inferiore rispetto a una stampante laser.

Salvaguardia dell'ambiente

WorkForce Pro WF-5620DWF consuma fino all'80% di energia in meno rispetto alle stampanti laser a colori della concorrenza¹, grazie anche alla sua tecnologia che non richiede alcun tipo di pre-riscaldamento. Inoltre, non viene emesso ozono e l'assenza della ventola di raffreddamento riduce al minimo la rumorosità sia durante che dopo la stampa, un aspetto che rende questa silenziosa stampante particolarmente adatta per l'ufficio.

Risparmio di tempo

Questa efficiente stampante per l'ufficio è più veloce di una laser nei lavori di stampa di tutti i giorni¹, assicurando una velocità fino a 34 ppm per la stampa in bianco e nero e fino a 30 ppm per la stampa a colori (o 20 ppm con velocità di stampa ISO sia in bianco e nero che a colori)³. Si contraddistingue per la sua elevata capacità carta, fino a 580 fogli, per aggiungere la carta meno frequentemente, e per il volume di stampa mensile fino a 35.000 pagine⁴.

SCHEDA TECNICA



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- **Risparmio di tempo**
Stampa, scansione, copia e fax automatici fronte/retro
- **Salvaguardia dell'ambiente**
Consumi energetici ridotti fino all'80% rispetto alle stampanti laser a colori della concorrenza¹
- **Bassi costi di gestione**
Riduzione fino al 50% dei costi per pagina rispetto alle stampanti laser a colori della concorrenza¹
- **Ideale per l'ufficio**
Molteplici modalità di scansione e supporto della rubrica in LDAP
- **Tecnologia PrecisionCore**
Innovativa tecnologia per la testina di stampa di Epson

SPECIFICHE DI PRODOTTO

TECNOLOGIA	
Metodo di stampa	Testina di stampa PrecisionCore™

STAMPA

Tempo uscita prima pagina	Monocromatico 7 Secondi, Colour 7 Secondi
Velocità di stampa ISO/IEC 24734	20 pagine/min Monocromatico, 20 pagine/min Colour
Velocità di stampa in fronte/retro ISO/IEC 24734	11 Pagine A4/min Monocromatico, 11 Pagine A4/min Colour
Velocità di stampa massima	34 pagine/min Monocromatico (carta comune), 30 pagine/min Colour (carta comune)
Risoluzione di stampa	4.800 x 1.200 dpi
Ciclo di funzionamento	35.000 pagine al mese

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

SCANSIONE

Velocità di scansione su un lato (a colori A4)	300 dpi (with ADF); , 4,5 ipm with ADF scan 200 dpi (flatbed) 14 sec. with flatbed scan
Integrazione documenti avanzata	Scan to E-mail, Scan to PDF, Scansione su cartella di rete, Computer (Epson Document Capture Pro), Microsoft SharePoint con Epson Document Capture Pro, Memoria/scheda USB

FAX

Velocità di trasmissione fax	Fino a 33,6 kbps / Circa 3 secondi per pagina
Memoria pagine	Fino a 550 pagine/6 MB (ITU-T, tabella n. 1)

COPY

Velocità di copia	fino a 19 ipm Black, fino a 19 ipm Colour *Simplex ADF 600 x 600 dpi (ISO/ IEC 24735)
-------------------	--

CONNETTIVITÀ

Protocolli per stampa in rete	LPR, FTP, IPP, LPD, Port 9100, WSD, Net BIOS over TCP/IP, TCP/IPv4, TCP/IPv6, IPsec
Protocolli per gestione in rete	SNMP, HTTP, DHCP, BOOTP, APIPA, DDNS, mDNS, SNTP, Ping, WSD, LLTD, IEEE 802.1X
Interfacce	USB ad alta velocità, compatibile con le specifiche USB 2.0, Interfaccia Ethernet (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T), Host USB, LAN wireless IEEE 802.11b/g/n, Wi-Fi Direct, Interfaccia Gigabit Ethernet, interfaccia Ethernet (100Base-TX / 10Base-T)
Protezione WLAN	WEP 64 Bit, WEP 128 Bit, WPA PSK (AES)

GESTIONE SUPPORTI/CARTA

Formati carta	A4, A5, A6, B5, C4 (busta), C6 (busta), N. 10 (busta), Letter, 10x15 cm, 13x18 cm, 20x25 cm, 16:09, Legal
ADF	35 pagine
Alimentazione carta standard	330 fogli standard, 80 fogli MP tray, 250 fogli Cassette carta
Vassoio/i carta opzionale/i	Vassoio carta da 250 fogli

CARATTERISTICHE GENERALI

Sistemi operativi supportati	Mac OS 10.5.8 o successivi, Mac OS 10.6+, Mac OS 10.7.x, Mac OS 10.8.x, Microsoft Windows XP (Home Edition/Professional/Professional x64/Vista), Windows Server 2003 (32/64 bit), Windows Server 2008 (32/64 bit), Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 (64bit)
------------------------------	--

VARIE

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

LOGISTICA

Codice prodotto	C11CD08301
Codice a barre	8715946533520
Pezzi	1 Pezzi
Dimensioni pallet Euro	8 Pezzi



Epson Italia s.p.a.
Tel.: 02-660321
Numero Verde: 800-801101

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

www.epson.it - www.facebook.com/epson.italia

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.

WorkForce Pro WF-5620DWF

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- Guida di installazione rapida
- Cartucce di inchiostro separate
- Unità principale
- Documenti di garanzia
- Cavo di alimentazione
- Driver e altri programmi (CD)

DATI SULLA RESA DELLE CARTUCCE

	Torre di Pisa 79	Torre di Pisa 79XL	T789
●	900 pagine*	2.600 pagine*	4.000 pagine*
● ● ●	800 pagine*	2.000 pagine*	4.000 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

MATERIALI DI CONSUMO

- Tanica Nero C13T789140 (4.000 pagine)
- Tanica Ciano C13T789240 (4.000 pagine)
- Tanica Magenta C13T789340 (4.000 pagine)
- Tanica Giallo C13T789440 (4.000 pagine)
- Tanica Nero C13T79014010 (2.600 pagine)
- Tanica Ciano C13T79024010 (2.000 pagine)
- Tanica Magenta C13T79034010 (2.000 pagine)
- Tanica Giallo C13T79044010 (2.000 pagine)
- Tanica Nero C13T79114010 (900 pagine)
- Tanica Ciano C13T79124010 (800 pagine)
- Tanica Magenta C13T79134010 (800 pagine)
- Tanica Giallo C13T79144010 (800 pagine)
- Maintenance box (C13T671000)
- Business Paper 80gsm 500 sheets A4 (C13S450075)

1. - Per maggiori informazioni, visita il sito www.epson.eu/inkjetsaving
2. - Rendimento per pagina approssimativo basato sugli standard ISO/IEC 24711/24712. 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
3. - Stabilito in base allo standard ISO/IEC 24734 che indica la media ESAT del test relativo ai dispositivi per l'ufficio che stampano su un solo lato/su due lati del foglio in formato A4. Per maggiori informazioni, visita il sito www.epson.eu/testing
4. - Numero massimo di pagine stampate in un mese in base alle capacità della stampante, incluse la velocità di stampa ISO e la capacità di gestione della carta.