

Epson WorkForce Pro WF-C8690D3TWFC

Marchio : Epson

Famiglia del prodotto:
WorkForce Pro

Codice prodotto:
C11CG68401BP

Nome del prodotto :

WorkForce Pro WF-C8690D3TWFC

- Vantaggi della stampa in A3: Possibilità di stampare internamente volantini, bozze di brochure, fogli di calcolo e molto altro
- Rispetto dell'ambiente: Consumi energetici e impatto ambientale ridotti al minimo
- Risparmio sui costi: Ulteriore riduzione dei costi grazie alla minore frequenza di sostituzione dei materiali di consumo
- Risparmio di tempo: Stampa, scansione, copia e fax fronte/retro in automatico
- Ideale per l'ufficio: Inchiostri a pigmenti DuraBrite Pro

WorkForce Pro WF-C8690D3TWFC

Epson WorkForce Pro WF-C8690D3TWFC. Tecnologia di stampa: Ad inchiostro, Stampa: Stampa a colori, Risoluzione massima: 4800 x 1200 DPI. Copia: Copia a colori, Risoluzione di copia massima: 600 x 1200 DPI. Scansione: Scansione a colori, Risoluzione di scansione ottica: 1200 x 2400 DPI. Fax: Fax a colori. Massimo formato carta serie ISO A: A3. Wi-Fi. Stampa diretta. Colore del prodotto: Bianco



Velocità di stampa		Carta	
Stampa fronte/retro	Auto	Dimensioni carta fotografica	10x15,13x18,20x25
Tecnologia di stampa *	Ad inchiostro	Dimensioni supporti stampa senza bordi	10x15, 13x18, 20x25
Stampa *	Stampa a colori	Personalizzate dei supporti larghezza	55 - 127 mm
Stampa fronte/retro *	✓	Personalizzate dei supporti di lunghezza	330 - 1200 mm
Risoluzione massima *	4800 x 1200 DPI	Peso dei supporti per vassoio della carta	64 - 300 g/m ²
Velocità di stampa (nero, qualità normale, A3)	13 ppm	Peso vassoio multifunzione	64 - 300 g/m ²
Velocità di stampa (colore, qualità normale, A3)	13 ppm	Peso supporti fronte/retro	64 - 150 g/m ²
Velocità di stampa (ISO/IEC 24734) mono	24 ipm (pollice al minuto)	Connettività	
Velocità di stampa (ISO/IEC 24734) a colori	24 ipm (pollice al minuto)	Interfaccia standard	Ethernet, NFC, USB 2.0, USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1), LAN senza fili
Velocità di stampa (ISO/IEC 24734) nero	24 ppm	Stampa diretta *	✓
Velocità di stampa (ISO/IEC 24734) a colori	24 ppm	Porta USB	✓
Velocità stampa fronte/retro (nero, qualità normale, A4/US Letter)	16 ppm	Connettore USB	USB Type-A / USB Type-B
Velocità stampa fronte/retro (colore, qualità normale, A4/US Letter)	16 ppm	Quantità porte USB 2.0	2
Velocità di stampa fronte/retro (ISO/IEC 24734) mono	45 ipm (pollice al minuto)	Quantità porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1
Velocità di stampa fronte/retro (ISO/IEC 24734) a colori	45 ipm (pollice al minuto)	Collegamento in rete	
Velocità di stampa duplex (ISO/IEC 24734, A4) nero	16 ppm	Wi-Fi *	✓
		Collegamento ethernet LAN *	✓
		Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)
		Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s

Velocità di stampa		Collegamento in rete	
Velocità di stampa fronte/retro (ISO/IEC 24734, A4) a colori	16 ppm	Standard Wi-Fi	802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, Wi-Fi 4 (802.11n)
Velocità di stampa fronte/retro (ISO/IEC 24734, A3) in nero	11 ppm	Near Field Communication (NFC)	✓
Velocità di stampa fronte/retro (ISO/IEC 24734, A3) a colori	11 ppm	Algoritmi di sicurezza supportati	64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA2-Enterprise, WPA2-PSK, WPA2-AES
Velocità della prima stampa (modalità bianco e nero)	5,5 s	Protocolli di rete supportati (IPv4)	TCP/IP
Velocità della prima stampa (modalità a colori)	5,5 s	Protocolli di rete supportati (IPv6)	TCP/IP
Copia		Protocolli di gestione	SNMP, HTTP, DHCP, BOOTP, APIPA, DDNS, mDNS, SNTP, SLP, WSD, LLTD, Ping
Copia duplex *	✓	Metodi di stampa di rete	IPP, LPD, Port 9100, WSD
Copia *	Copia a colori	Tecnologia di stampa mobile	Epson Connect, Epson iPrint, Epson Email Print, Epson Remote Print, Apple AirPrint, Google Cloud Print
Risoluzione di copia massima *	600 x 1200 DPI	Prestazione	
Dimensione massima della copia	A3	Letttore di schede integrato	✗
Velocità di copia (bianco e nero, qualità normale, A4)	22 cpm	Livello di pressione acustica (stampa)	51 dB
Velocità di copia (qualità normale, colore, A4)	21 cpm	Livello di potenza acustica (stampa)	6,8 dB
Massimo numero di copie	999 copie	Design	
Ridimensionamento copie	25 - 400%	Colore del prodotto *	Bianco
Scansione		Posizionamento di mercato *	Business
Scansione fronte/retro *	✓	Display incorporato *	✓
Scansione *	Scansione a colori	Tipologia display	LCD
Risoluzione di scansione ottica *	1200 x 2400 DPI	Dimensioni schermo	12,7 cm (5")
Risoluzione di scansione ottica (ADF)	600 x 600 DPI	Touch screen	✓
Tecnologia scansione	CIS	Tipo di controllo	Touch
Scansione a	Cloud	Display a colori	✓
Velocità di scansione (a colori)	25 ppm	Gestione energetica	
velocità di scansione (nero)	25 ppm	Consumo di energia durante la copia	39 W
veocità di scan Duplex (a colori)	45 ppm	Consumo energetico (pronta all'uso)	18 W
velocità di scansione duplex (nero)	45 ppm	Consumo energetico (in sospensione)	1,3 W
velocità di scansione (nero)	25 pollice/min	Consumi (modalità spento)	0,2 W
Velocità di scansione (a colori)	25 pollice/min	Energy Star Typical Electricity Consumption (TEC)	0,2 kWh/settimana
Formati immagini supportati	JPEG, TIFF	Tensione di ingresso AC	220 - 240 V
Formati testo supportati	PDF	Requisiti di sistema	
Fax		Sistema operativo Windows supportato	Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows XP Home, Windows XP Home x64, Windows XP Professional, Windows XP Professional x64
Fax duplex	✓	Compatibilità sistema operativo Mac	Mac OS X 10.6 Snow Leopard
Fax *	Fax a colori	Sistema operativo Linux supportato	✓
Velocità di trasmissione fax	3 sec/pagina	Sistemi operativi server supportati	Windows Server 2003, Windows Server 2003 R2, Windows Server 2003 x64, Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2008 x64, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2012 x64, Windows Server 2016
Velocità modem	33,6 Kbit/s	Sistema operativo mobile supportato	Android 4.0
Memoria fax	550 pagine	Sostenibilità	
Memoria fax	6 MB	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR
Riselezione automatica	✓	Dimensioni e peso	
Composizione veloce	✓	Larghezza	772 mm
Velocità di composizione fax, max. numeri	2000	Profondità	873 mm
Inoltro fax	✓	Altezza	1162 mm
Inoltro fax a	PC	Peso	104,8 kg
Invio fax ritardato	✓	Caratteristiche	
Correzione automatica degli errori (ECM)	✓	Ciclo de lavoro	500 - 5000 pagine per mese
Caratteristiche		Ciclo massimo di funzionamento *	75000 pagine per mese
Ciclo de lavoro	500 - 5000 pagine per mese	Colori di stampa *	Nero, Ciano, Giallo, Magenta
Ciclo massimo di funzionamento *	75000 pagine per mese	Lingue di descrizione della pagina	PCL 5c, PCL 6, ESC/P-R, PostScript 3, PDF 1.7
Colori di stampa *	Nero, Ciano, Giallo, Magenta	Paese di origine	Indonesia
Lingue di descrizione della pagina	PCL 5c, PCL 6, ESC/P-R, PostScript 3, PDF 1.7		
Paese di origine	Indonesia		

Capacità di ingresso e uscita		Dati su imballaggio	
Numero totale di vassoi di ingresso *	3	Larghezza imballo	700 mm
Capacità totale in ingresso *	1750 fogli	Profondità imballo	800 mm
Capacità di produzione totale *	250 fogli	Altezza imballo	2200 mm
Vassoio multiuso	✓	Peso dell'imballo	138,5 kg
Capacità vassoio multifunzione	85 fogli	Quantità per pacco	1 pz
Modalità immissione carta	Vassoio carta	Contenuto dell'imballo	
Alimentatore automatico di documenti (ADF)	✓	Cavi inclusi	AC
Capacità documenti	50 fogli	Manuale dell'utente	✓
Capacità massima di inserimento	1835 fogli	Cavo alimentazione incluso	✓
Carta		Scheda di garanzia	✓
Massimo formato carta serie ISO A *	A3	Guida d'installazione rapida	✓
Tipi di supporti per vassoio della carta *	Carta normale, Carta riciclata, Foglio d'arte, Carta intestata	Dati logistici	
Dimensioni ISO serie-A (A0...A9) *	A3, A3+, A4, A5, A6	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84433100
Dimensioni ISO serie-B (B0...B9)	B4, B5, B6	Ampiezza del pallet	80 cm
Dimensioni ISO serie-C (C0...C9)	C4, C6	Lunghezza del pallet	120 cm
Non-ISO print media sizes	Executive, Legal, Letter, Tabloid (formato media)	Altezza del pallet	100 cm
Dimensioni buste	10, C4, C5, C6	Quantità per livello	1 pz
		Quantità per pallett	1 pz
		Larghezza del pallet (UK)	100 cm
		Lunghezza del pallet (UK)	120 cm
		Altezza del pallet (UK)	100 cm
		Quantità per strato di pallet (UK)	1 pz
		Quantità per pallet (UK)	1 pz
		Altre caratteristiche	
		Metodo di stampa	Epson PrecisionCore
		Sistema operativo compatibile	Android 4.0+, Linux, Mac OS X 10.6.8 or later, Windows 10, Windows 7, Windows 7, 64-Bit-Version, Windows 8 (32/64 Bit), Windows 8.1, Windows 8.1 x64 Edition, Windows Server 2003, Windows Server 2003 (32/64 Bit), 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 (32/64 Bit), Windows XP SP3, XP Professional x64 Edition SP2
		Macchia d'inchiostro	4,6
		Bocchetta testina di stampa	800 nozzles black, 800 nozzles per colour
		Protocolli di rete supportati	TCP/IPv4, TCP/IPv6
		Emissione acustica	51 dB
		Documentazione su CD	✓



8715946654287

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 14-APR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date