

Epson WorkForce Pro WF-C8190D3TWC

Marchio : Epson

Famiglia del prodotto:
WorkForce Pro

Codice prodotto:
C11CG70401BP

Nome del prodotto :
WorkForce Pro WF-C8190D3TWC

- 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: Espulsione della prima pagina in appena 5,5 secondi (con la stampante pronta)
- Ideale per l'ufficio: Inchiostri a pigmenti DuraBrite Pro

WorkForce Pro WF-C8190D3TWC

Epson WorkForce Pro WF-C8190D3TWC. A colori, Ciclo massimo di funzionamento: 75000 pagine per mese. Risoluzione massima: 4800 x 1200 DPI. Massimo formato carta serie ISO A: A3. Velocità di stampa (nero, qualità normale, A4/US Letter): 35 ppm. Stampa fronte/retro. Tipologia display: LCD. Wi-Fi. Colore del prodotto: Bianco



Caratteristiche		Collegamento in rete	
Ciclo de lavoro	500 - 5000 pagine per mese	Standard Wi-Fi	802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Stampa fronte/retro *	✓	Algoritmi di sicurezza supportati	64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA-PSK, WPA-AES, WPA2-Enterprise
Stampa fronte/retro	Auto	Protocolli di rete supportati	TCP/IPv4, TCP/IPv6
Lingue di descrizione della pagina *	PCL 5c, PCL 6, ESC/P-R, PostScript 3, PDF 1.7	Tecnologia di stampa mobile	Epson Connect, Epson iPrint, Epson Email Print, Epson Remote Print, Apple AirPrint, Google Cloud Print
Colori di stampa *	Nero, Ciano, Giallo, Magenta		
Bocchetta testina di stampa	800 nozzles black, 800 nozzles per colour		
A colori *	✓		
Ciclo massimo di funzionamento *	75000 pagine per mese		
Velocità di stampa		Prestazione	
Risoluzione massima *	4800 x 1200 DPI	Livello di pressione acustica (stampa)	51 dB
Velocità di stampa (nero, qualità normale, A4/US Letter) *	35 ppm	Livello di potenza acustica (stampa)	6,7 dB
Velocità di stampa (colore, qualità normale, A4/US Letter)	35 ppm		
Velocità di stampa (nero, qualità normale, A3)	13 ppm		
Velocità di stampa (colore, qualità normale, A3)	13 ppm		
Velocità della prima stampa (modalità bianco e nero)	5,5 s		
Velocità della prima stampa (modalità a colori)	5,5 s		
Velocità di stampa (ISO/IEC 24734) mono	24 ipm (pollice al minuto)		
Velocità di stampa (ISO/IEC 24734) a colori	24 ipm (pollice al minuto)		
Velocità stampa fronte/retro (nero, qualità normale, A4/US Letter)	16 ppm		
Velocità stampa fronte/retro (colore, qualità normale, A4/US Letter)	16 ppm		
		Design	
		Posizionamento di mercato *	Business
		Colore del prodotto *	Bianco
		Display incorporato *	✓
		Tipologia display	LCD
		Display a colori	✓
		Dimensioni schermo	6,1 cm (2.4")
		Paese di origine	Indonesia
		Gestione energetica	
		Consumo di energia durante la stampa *	37 W
		Consumi (modalità spento)	0,2 W
		Consumo energetico (pronta all'uso)	8,5 W
		Energy Star Typical Electricity Consumption (TEC)	0,2 kWh/settimana
		Tensione di ingresso AC	220 - 240 V

Velocità di stampa		Requisiti di sistema	
Velocità di stampa duplex (ISO/IEC 24734, A4) nero	16 ppm	Sistema operativo Windows supportato	✓
Velocità di stampa fronte/retro (ISO/IEC 24734, A4) a colori	16 ppm	Compatibilità sistema operativo Mac	Mac OS X 10.6 Snow Leopard
Velocità di stampa fronte/retro (ISO/IEC 24734, A3) in nero	11 ppm	Sistema operativo Linux supportato	✓
Velocità di stampa fronte/retro (ISO/IEC 24734, A3) a colori	11 ppm	Altri sistemi operativi supportati	Android 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
Capacità di ingresso e uscita		Sostenibilità	
Numero totale di vassoi di ingresso *	3	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR
Capacità totale in ingresso *	1750 fogli	Dimensioni e peso	
Capacità di produzione totale *	250 fogli	Larghezza	772 mm
Vassoio multiuso	✓	Profondità	873 mm
Capacità vassoio multifunzione	85 fogli	Altezza	1056 mm
Capacità massima di inserimento	1835 fogli	Peso	94,3 kg
Modalità immissione carta	Vassoio carta	Dati su imballaggio	
Carta		Quantità per pacco	1 pz
Massimo formato carta serie ISO A *	A3	Cavi inclusi	AC
Tipi di supporti per vassoio della carta *	Carta normale, Carta riciclata, Foglio d'arte, Carta intestata	Manuale dell'utente	✓
Tensione di ingresso AC	Buste, Carta normale	Larghezza imballo	690 mm
Dimensioni ISO serie-A (A0...A9) *	A3, A3+, A4, A5, A6	Profondità imballo	775 mm
Dimensioni ISO serie-B (B0...B9)	B5	Altezza imballo	2100 mm
Non-ISO print media sizes	Legal, Letter	Peso dell'imballo	120,2 kg
Dimensioni buste	10, C4, C6	Dati logistici	
Dimensioni carta fotografica	10x15,13x18,20x25	Lunghezza del pallet	120 cm
Personalizzate dei supporti larghezza	55 - 127 mm	Ampiezza del pallet	80 cm
Personalizzate dei supporti di lunghezza	330 - 1200 mm	Altezza del pallet	100 cm
Peso dei supporti per vassoio della carta	64 - 300 g/m ²	Quantità per livello	1 pz
Connettività		Quantità per strato di pallet (UK)	1 pz
Porta USB *	✓	Quantità per pallet (UK)	1 pz
Interfaccia standard	Ethernet, NFC, USB 2.0, USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1), LAN senza fili	Lunghezza del pallet (UK)	120 cm
Collegamento in rete		Larghezza del pallet (UK)	100 cm
Collegamento ethernet LAN *	✓	Altezza del pallet (UK)	100 cm
Wi-Fi *	✓	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84433210
		Quantità per pallett	1 pz
		Altre caratteristiche	
		Metodo di stampa	Epson PrecisionCore
		Tecnologia di stampa	Ad inchiostro
		Macchia d'inchiostro	4,6



8715946654683

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