

Epson WorkForce Pro WF-C8190DTW

Marchio : Epson

Famiglia del prodotto:
WorkForce Pro

Codice prodotto:
C11CG70401BB

Nome del prodotto :
WorkForce Pro WF-C8190DTW

- 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-C8190DTW

Epson WorkForce Pro WF-C8190DTW. 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	Wi-Fi *	✓
Stampa fronte/retro *	✓	Standard Wi-Fi	802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Stampa fronte/retro	Auto	Algoritmi di sicurezza supportati	64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA-PSK, WPA-AES, WPA2-Enterprise
Lingue di descrizione della pagina *	PCL 5c, PCL 6, ESC/P-R, PostScript 3, PDF 1.7	Protocolli di rete supportati	TCP/IPv4, TCP/IPv6
Colori di stampa *	Nero, Ciano, Giallo, Magenta	Tecnologia di stampa mobile	Epson Connect, Epson iPrint, Epson Email Print, Epson Remote Print, Apple AirPrint, Google Cloud Print
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	Design	
Velocità di stampa (nero, qualità normale, A3)	13 ppm	Posizionamento di mercato *	Business
Velocità di stampa (colore, qualità normale, A3)	13 ppm	Colore del prodotto *	Bianco
Velocità della prima stampa (modalità bianco e nero)	5,5 s	Display incorporato *	✓
Velocità della prima stampa (modalità a colori)	5,5 s	Tipologia display	LCD
Velocità di stampa (ISO/IEC 24734) mono	24 ipm (pollice al minuto)	Display a colori	✓
Velocità di stampa (ISO/IEC 24734) a colori	24 ipm (pollice al minuto)	Dimensioni schermo	6,1 cm (2.4")
		Paese di origine	Indonesia
		Gestione energetica	
		Consumi (modalità spento)	0,2 W
		Consumi (modalità stand-by)	1,2 W
		Consumo energetico (pronta all'uso)	8,5 W
		Energy Star Typical Electricity Consumption (TEC)	0,2 kWh/settimana

Velocità di stampa		Gestione energetica	
Velocità stampa fronte/retro (nero, qualità normale, A4/US Letter)	16 ppm	Tensione di ingresso AC	220 - 240 V
Velocità stampa fronte/retro (colore, qualità normale, A4/US Letter)	16 ppm	Requisiti di sistema	
Velocità di stampa duplex (ISO/IEC 24734, A4) nero	16 ppm	Sistema operativo Windows supportato	Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 8.1 x64, Windows Vista, Windows XP, Windows XP Professional x64
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	Sistemi operativi server supportati	Windows Server 2003, Windows Server 2003 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016
Capacità di ingresso e uscita		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
Numero totale di vassoi di ingresso *	3	Sostenibilità	
Capacità totale in ingresso *	750 fogli	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR
Capacità di produzione totale *	250 fogli	Dimensioni e peso	
Vassoio multiuso	✓	Larghezza	613 mm
Capacità vassoio multifunzione	85 fogli	Profondità	755 mm
Capacità massima di inserimento	1835 fogli	Altezza	513 mm
Modalità immissione carta	Vassoio carta	Peso	46,9 kg
Carta		Dati su imballaggio	
Massimo formato carta serie ISO A *	A3	Quantità per pacco	1 pz
Tipi di supporti per vassoio della carta *	Carta normale, Carta riciclata, Foglio d'arte, Carta intestata	Cavi inclusi	AC
Tensione di ingresso AC	Buste, Carta normale	Manuale dell'utente	✓
Dimensioni ISO serie-A (A0...A9) *	A3, A3+, A4, A5, A6	Larghezza imballo	690 mm
Dimensioni ISO serie-B (B0...B9)	B5	Profondità imballo	780 mm
Non-ISO print media sizes	Legal, Letter	Altezza imballo	1030 mm
Dimensioni buste	10, C4, C6	Peso dell'imballo	65,8 kg
Dimensioni carta fotografica	10x15,13x18,20x25	Dati logistici	
Personalizzate dei supporti larghezza	55 - 127 mm	Lunghezza del pallet	120 cm
Personalizzate dei supporti di lunghezza	330 - 1200 mm	Ampiezza del pallet	80 cm
Peso dei supporti per vassoio della carta	64 - 300 g/m ²	Altezza del pallet	100 cm
Connettività		Quantità per livello	1 pz
Porta USB *	✓	Quantità per strato di pallet (UK)	1 pz
Stampa diretta	✓	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
		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



8715946654669

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