

## Epson WorkForce Pro WF-C8190D3TWC

Marque : Epson

Famille de produit: WorkForce Code produit: C11CG70401BP  
Pro

Nom du produit : WorkForce  
Pro WF-C8190D3TWC

- Tirez parti de l'impression A3: Imprimez en interne des plaquettes, des épreuves de brochure, des feuilles de calcul et plus encore

- Écologique: Réduisez vos factures d'électricité et votre impact environnemental

- Faites des économies: Réduisez encore plus les coûts en remplaçant moins de consommables

- Gain de temps: Temps de sortie de la première page de 5,5 secondes (depuis le mode prêt)

- Conçue pour l'entreprise: Encres pigmentaires DURABrite Pro

WorkForce Pro WF-C8190D3TWC

Epson WorkForce Pro WF-C8190D3TWC. Couleur, Cycle de service (Maximum): 75000 pages par mois.

Résolution maximale: 4800 x 1200 DPI. Taille de papier de série A ISO maximum: A3. Vitesse

d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter): 35 ppm. Impression recto-verso. Écran: LCD. Wifi.

Couleur du produit: Blanc



Caractéristiques		Réseau	
Cycle de service (conseillé)	500 - 5000 pages par mois	Algorithme de sécurité soutenu	64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA-PSK, WPA-AES, WPA2-Enterprise
Impression recto-verso *	✓	Protocoles réseau pris en charge	TCP/IPv4, TCP/IPv6
Mode d'impression recto verso	Auto	Technologies d'impression mobile	Epson Connect, Epson iPrint, Epson Email Print, Epson Remote Print, Apple AirPrint, Google Cloud Print
Langues de la description de page *	PCL 5c, PCL 6, ESC/P-R, PostScript 3, PDF 1.7	représentation / réalisation	
Couleurs d'impression *	Noir, Cyan, Jaune, Magenta		
Embouts de tête d'impression	800 nozzles black, 800 nozzles per colour		
Couleur *	✓	Niveau de pression sonore (impression)	51 dB
Cycle de service (Maximum) *	75000 pages par mois	Niveau de puissance sonore (impression)	6,7 dB
Vitesse d'impression		Design	
Résolution maximale *	4800 x 1200 DPI	position de marché *	Professionnel
Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter) *	35 ppm	Couleur du produit *	Blanc
Vitesse d'impression (couleur, qualité normale, A4/US Letter)	35 ppm	Écran intégré *	✓
Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A3)	13 ppm	Écran	LCD
Vitesse d'impression (couleur, qualité normale, A3)	13 ppm	Affichage couleur	✓
Délai de copie de la première page (Noir, normal)	5,5 s	Taille de l'écran	6,1 cm (2.4")
Délai de copie de la première page (couleur, normale)	5,5 s	Pays d'origine	Indonésie
Vitesse d'impression (ISO / IEC 24734) monochrome	24 ipm	Puissance	
Vitesse d'impression (ISO / IEC 24734) couleur	24 ipm		
Vitesse d'impression recto verso (Noir, qualité normale, A4/US Letter)	16 ppm		
		Consommation électrique moyenne en mode Impression *	37 W
		Consommation électrique (arrêt)	0,2 W
		Consommation d'énergie (prêt)	8,5 W
		Energy Star, consommation électrique typique (TEC)	0,2 kWh/semaine
		Tension d'entrée AC	220 - 240 V

Vitesse d'impression		Configuration minimale du système	
Vitesse d'impression recto verso (couleur, qualité normale, A4/US Letter)	16 ppm	Prise en charge du système d'exploitation Windows	✓
Vitesse d'impression recto-verso (ISO/IEC 24734, A4) noir	16 ppm	Prise en charge du système d'exploitation Mac	Mac OS X 10.6 Snow Leopard
Vitesse d'impression recto-verso (ISO/IEC 24734, A4) couleur	16 ppm	Prise en charge du système d'exploitation Linux	✓
Vitesse d'impression recto-verso (ISO/IEC 24734, A3) noir	11 ppm	Prise en charge d'autres systèmes d'exploitation	Android
Vitesse d'impression recto-verso (ISO/IEC 24734, A3) couleur	11 ppm		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
Capacité d'entrée et de sortie		Systèmes d'exploitation compatibles	
Nombre total de bacs d'alimentation *	3		
Capacité d'alimentation totale *	1750 feuilles		
Capacité de sortie totale *	250 feuilles		
Bac multifonctions	✓		
Capacité d'entrée des plateaux à usages multiples	85 feuilles		
Capacité maximale d'entrée	1835 feuilles		
Type d'alimentation papier	Bac à papier		
Gestion du papier		Durabilité	
Taille de papier de série A ISO maximum *	A3	Certificats de durabilité	ENERGY STAR
Type de support du bac papier *	Papier ordinaire, Papier recyclé, papier d'art, En-tête	Poids et dimensions	
Types de bac multi-usage	Enveloppes, Papier ordinaire	Largeur	772 mm
ISO, Format Series A (A0...A9) *	A3, A3+, A4, A5, A6	Profondeur	873 mm
ISO, Formats Series-B (B0...B9)	B5	Hauteur	1056 mm
Tailles du support d'impression non-ISO	Legal, Letter	Poids	94,3 kg
Tailles enveloppes	10, C4, C6	Informations sur l'emballage	
Formats de papier photo	10x15,13x18,20x25	Quantité	1 pièce(s)
Personnalisation de la largeur support	55 - 127 mm	Câbles inclus	Secteur
Personnalisation de la longueur support	330 - 1200 mm	Manuel d'utilisation	✓
Poids du support de bac papier	64 - 300 g/m²	Largeur du colis	690 mm
Connectivité		Profondeur du colis	775 mm
Port USB *	✓	Hauteur du colis	2100 mm
Interfaces standards	Ethernet, NFC, USB 2.0, USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1), LAN sans fil	Poids du paquet	120,2 kg
Réseau		Données logistiques	
Ethernet/LAN *	✓	Longueur brute de la palette	120 cm
Wifi *	✓	Largeur brute de la palette	80 cm
Standards wifi	802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	Hauteur brute de la palette	100 cm
		Produits par couche de palette	1 pièce(s)
		Produits par couche de palette (RU)	1 pièce(s)
		Produits par palette (RU)	1 pièce(s)
		Poids de la palette (RU)	0 g
		Longueur de la palette (RU)	120 cm
		Largeur de la palette (RU)	100 cm
		Hauteur de la palette (RU)	100 cm
		Code du système harmonisé	84433210
		Poids brut de la palette	0 g
		Produits par palette	1 pièce(s)
		Autres caractéristiques	
		Mode d'impression	Epson PrecisionCore
		Technologie d'impression	Jet d'encre
		Goutte d'encre	4,6



8715946654683

### Catalog Object Cloud



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.