

Epson WorkForce Pro WF-M5299DW

Marque : Epson

Famille de produit: WorkForce Pro Code produit: C11CG07401

Nom du produit : WorkForce Pro WF-M5299DW

- Gains de temps: Temps de sortie de la première page ultra court
- Fréquence d'intervention faible: Temps d'arrêt minimum
- Gains de temps: Autonomie et capacité papier élevées, moins de chargement
- Modèle conçu pour l'entreprise: Compatibilité PDL (PCL et PostScript 3)
- Technologie PrecisionCore: La technologie Epson la plus avancée en matière de tête d'impression

WorkForce Pro WF-M5299DW

Epson WorkForce Pro WF-M5299DW. Couleur, Cycle de service (Maximum): 45000 pages par mois. Résolution maximale: 1200 x 2400 DPI. Taille de papier de série A ISO maximum: A4. Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter): 34 ppm. Impression recto-verso. Écran: LCD. Wifi. Couleur du produit: Noir, Blanc



Caractéristiques		Design	
Cycle de service (conseillé)	250 - 2500 pages par mois	Écran intégré *	✓
Impression recto-verso *	✓	Écran	LCD
Mode d'impression recto verso	Auto	Affichage couleur	✓
Langues de la description de page *	PCL 6, PostScript 3, ESC/P-R, PDF 1.7, PCL 5e	Taille de l'écran	6,1 cm (2.4")
Couleurs d'impression *	Noir	Pays d'origine	Indonésie
Couleur *	✓	Puissance	
Cycle de service (Maximum) *	45000 pages par mois	Consommation électrique moyenne en mode Impression *	23 W
Vitesse d'impression		Consommation électrique (arrêt)	0,2 W
Résolution maximale *	1200 x 2400 DPI	Consommation d'énergie (mode veille)	1,1 W
Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter) *	34 ppm	Consommation d'énergie (prêt)	7 W
Délai de copie de la première page (Noir, normal)	4,8 s	Energy Star, consommation électrique typique (TEC)	0,2 kWh/semaine
Vitesse d'impression (ISO / IEC 24734) monochrome	24 ipm	Tension d'entrée AC	220 - 240 V
Vitesse d'impression recto verso (Noir, qualité normale, A4/US Letter)	15 ppm	Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Vitesse d'impression recto-verso (ISO/IEC 24734, A4) noir	15 ppm	Configuration minimale du système	
Capacité d'entrée et de sortie		Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows Vista, Windows XP, Windows XP Professional
Nombre total de bacs d'alimentation *	3	Prise en charge du système d'exploitation Mac	Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.9 Mavericks
Capacité d'alimentation totale *	330 feuilles	Prise en charge du système d'exploitation Linux	✓
Capacité de sortie totale *	150 feuilles		
Nombre maximum de bacs d'alimentation *	2		

Capacité d'entrée et de sortie		Configuration minimale du système	
Bac multifonctions	✓	Prise en charge du système d'exploitation serveur	Windows Server 2003 R2, Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2016
Capacité d'entrée des plateaux à usages multiples	80 feuilles		Citrix XenApp 7.6 und höher, Citrix XenDesktop Version 7.6, Linux, Mac OS 10.10.x, Mac OS 10.7.x, Mac OS 10.8.x, Mac OS 10.9.x, Mac OS X, Mac OS X 10.11.x, Mac OS X 10.12, Mac OS X 10.12.x, Mac OS X 10.6.8, SAP, Windows 10, Windows 7, Windows 7, 64-Bit-Version, Windows 8, Windows 8 (32/64 Bit), Windows 8.1, 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, Windows Vista (32/64 Bit), Windows Vista, 64-Bit-Version, Windows XP SP2 oder höher, Windows XP SP3, Windows XP, 64-Bit-Version, Windows Server 2003 R2, Windows XP Professional x64 Edition, XP Professional x64 Edition SP2
Capacité maximale d'entrée	1330 feuilles		
Type d'alimentation papier	Bac à papier		
Gestion du papier		Systèmes d'exploitation compatibles	
Taille de papier de série A ISO maximum *	A4		
Type de support du bac papier *	Papier épais		
ISO, Format Series A (A0...A9) *	A4, A5, A6		
ISO, Formats Series-B (B0...B9)	B5, B6		
Taille Papier ISO, Formats serie C (C0...C9)	C5		
Tailles enveloppes	10, C4, C5, C6, DL		
Formats de papier photo	9x13,10x15,13x18		
Personalisation de la largeur support	148 - 216 mm		
Personalisation de la longueur support	210 - 297 mm		
Poids du support de bac papier	64 - 256 g/m²		
Connectivité		Durabilité	
Port USB *	✓	Certificats de durabilité	ENERGY STAR
Quantité de Ports USB 2.0	1	Poids et dimensions	
Impression directe	✓	Largeur	425 mm
Interfaces standards	Ethernet, NFC, USB	Profondeur	535 mm
Réseau		Hauteur	357 mm
Ethernet/LAN *	✓	Poids	14,9 kg
Wifi *	✓	Informations sur l'emballage	
Wi-Fi Direct *	✓	Quantité	1 pièce(s)
Standards wifi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	Adaptateur secteur fourni	✓
Algorithme de sécurité soutenu	64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA-PSK, WPA-AES, WPA2-PSK, WPA2-AES	Câbles inclus	Secteur
Protocoles réseau pris en charge	TCP/IPv4, TCP/IPv6, TCP, HTTP, IPv4, IPv6, IPSEC, SSL/TLS	Cordon d'alimentation inclus	✓
Technologies d'impression mobile	Epson Connect, Epson iPrint, Epson Email Print, Epson Remote Print, Apple AirPrint, Google Cloud Print	Drivers inclus	✓
		Manuel d'utilisation	✓
représentation / réalisation		Largeur du colis	536 mm
Niveau de pression sonore (impression)	55 dB	Profondeur du colis	546 mm
Niveau de puissance sonore (impression)	6,9 dB	Hauteur du colis	490 mm
		Poids du paquet	18,6 kg
Design		Données logistiques	
position de marché *	Professionnel	Longueur brute de la palette	120 cm
Couleur du produit *	Noir, Blanc	Largeur brute de la palette	80 cm
		Hauteur brute de la palette	42 cm
		Produits par couche de palette	2 pièce(s)
		Produits par couche de palette (RU)	2 pièce(s)
		Produits par palette (RU)	8 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)	42 cm
		Code du système harmonisé	84433210
		Poids brut de la palette	0 g
		Produits par palette	8 pièce(s)
		Autres caractéristiques	
		Mode d'impression	Epson PrecisionCore
		Technologie d'impression	Jet d'encre
		Goutte d'encre	Mit Variable-sized Droplet-Technologie



8715946634272

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.