

Epson WorkForce Pro WF-M4119DW imprimante jets d'encre 4800 x 2400 DPI A4 Wifi

Marque : Epson

Code produit: C11CK75401

Nom du produit : WorkForce Pro WF-M4119DW

Epson WorkForce Pro WF-M4119DW. Nombre de cartouches d'impression: 1, Cycle de service (Maximum): 40000 pages par mois. Résolution maximale: 4800 x 2400 DPI. Taille de papier de série A ISO maximum: A4. Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter): 35 ppm. Impression recto-verso. Écran: LCD. Wifi. Couleur du produit: Blanc



Caractéristiques		Réseau	
Impression recto-verso *	✓	Wi-Fi Direct *	✓
Langues de la description de page *	GDI	Standards wifi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Couleurs d'impression *	Noir	Algorithme de sécurité soutenu	64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA-AES, WPA-PSK, WPA3-SAE
Couleur *	✗	Protocoles réseau pris en charge	IPv4, IPv6
Cycle de service (Maximum) *	40000 pages par mois	Technologies d'impression mobile	Apple AirPrint, Epson Email Print, Epson Remote Print, Epson iPrint, Mopria Print Service
Nombre de cartouches d'impression *	1		
Vitesse d'impression		représentation / réalisation	
Résolution maximale *	4800 x 2400 DPI	Niveau de pression sonore (impression)	54 dB
Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter) *	35 ppm	Niveau de puissance sonore (impression)	6,7 dB
Capacité d'entrée et de sortie		Design	
Nombre total de bacs d'alimentation *	1	position de marché *	Professionnel
Capacité d'alimentation totale *	250 feuilles	Couleur du produit *	Blanc
Capacité de sortie totale *	80 feuilles	Écran intégré *	✓
Gestion du papier		Écran	LCD
Taille de papier de série A ISO maximum *	A4	Affichage couleur	✓
Type de support du bac papier *	Papier ordinaire	Taille de l'écran	15,5 cm (6.1")
ISO, Format Series A (A0...A9) *	A4, A5, A6	Puissance	
Tailles du support d'impression non-ISO	Legal, Letter	Energy Star, consommation électrique typique (TEC)	0,11 kWh/semaine
Tailles enveloppes	10, C6, DL	Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Formats de papier photo	10x15,13x18 cm	Configuration minimale du système	
Connectivité		Prise en charge du système d'exploitation Windows	✓
Port USB *	✓	Prise en charge du système d'exploitation Mac	✓
Quantité de Ports USB 2.0	1	Prise en charge du système d'exploitation serveur	Windows Server 2003 R2, Windows Server 2003 x64, Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016
Réseau		Poids et dimensions	
Ethernet/LAN *	✓	Largeur	425 mm
Wifi *	✓	Profondeur	378 mm

Poids et dimensions

Hauteur	164 mm
Poids	5,8 kg



8715946716725

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: 22-DEC-2023. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date