

WorkForce Pro WF-M5299DW (MEA)

DATASHEET / BROCHURE



WorkForce Pro WF-M5299DW

Améliorez votre productivité et réduisez la fréquence d'intervention avec cette imprimante monochrome, tout en diminuant les coûts d'impression de votre entreprise et son impact environnemental..

{bProductivité élevée et fréquence d'intervention faible}Meilleure temps de sortie de la première page (FPOT) de son segment, avec seulement 4,8 secondes, par rapport aux modèles laser comparables¹. Imprimez jusqu'à 40 000 pages sans remplacer le réservoir d'encre, grâce à la meilleure autonomie en encre du segment². Une capacité de 830 feuilles en alimentation papier, avec un bac de 250 feuilles en standard, permet de réduire la fréquence de chargement du papier. Le chemin papier ultra simple et l'impression à froid sans contact permettent d'imprimer sur une grande variété de supports, notamment le papier recyclé, le papier glacé, les enveloppes et les étiquettes.{bÉconomies d'énergie et responsabilité sociale d'entreprise} Réduisez nettement la quantité de consommables utilisée grâce à une autonomie élevée et à la technologie Jet d'Encre Professionnel PrecisionCore. L'énergie utilisée lors de l'impression est diminuée de 90 % par rapport aux modèles laser comparables¹, pour des factures d'énergie réduites et une responsabilité sociale d'entreprise (RSE) améliorée.{bConçue pour l'entreprise} Modèle idéal pour les petits et moyens groupes de travail exigeant un volume d'impression élevé, dans des entreprises où une solution d'impression monochrome robuste est requise. Une large gamme d'outils et de logiciels offre des fonctionnalités telles que l'impression sécurisée et permet la gestion de parc à distance. Les interfaces NFC et Wi-Fi prennent également en charge l'impression à partir de périphériques mobiles. L'interface utilisateur est intuitive et simple d'utilisation.

KEY FEATURES

- **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 Post-Script 3)
- **Technologie PrecisionCore**
La technologie Epson la plus avancée en matière de tête d'impression

EPSON®

PRODUCT SPECIFICATIONS

TECHNOLOGY

Printing Method	Tête d'impression PrecisionCore™
Ink Technology	DURABrite™ Ultra
Printing Resolution	1200 x 2400 DPI

PRINT

For detailed information on printing speeds please visit <http://www.epson.eu/testing>.

SCAN

PAPER / MEDIA HANDLING

Paper Formats	DL (Enveloppe)
Duplex	Yes
Print Margin	0 mm top, 0 mm right, 0 mm bottom, 0 mm left (Wherever margin is defined. Otherwise 3mm Top, Right, Bottom, Left.)
Media Handling	Recto-verso automatique (A4, papier ordinaire), Impression portrait et paysage, Support de papier épais

GENERAL

Product dimensions	425 mm x 535 mm x 357 mm (Width x Depth x Height)
Compatible Operating Systems	Citrix XenApp 7.6 and above
WLAN Security	WEP 64 Bit, WEP 128 Bit, WPA PSK (AES), WPA2 PSK (AES)
Mobile and Cloud Printing Services	Apple AirPrint, Google Cloud Print, Epson Connect (iPrint, Email Print, Remote Print Driver)

OTHER FEATURES

Panel	Type: Colour, Diagonal: 6.1
Features	Impression directe en USB, Impression directe

OTHER

LOGISTICS INFORMATION

WorkForce Pro WF-M5299DW (MEA)

WHAT'S IN THE BOX

- Câble électrique
- Driver and utilities (CD)
- Guide d'installation
- User manual (CD)
- Cartouches d'encre séparées

INK COMPATIBILITY

- WF-C5xxx/M52xx/M57xx Maintenance Box
- WF-M52xx/57xx Series Ink Cartridge L Black
- WF-M52xx/57xx Series Ink Cartridge XL Black
- WF-M52xx/57xx Series Ink Cartridge XXL Black

INK YIELD DATA

Included

Replacement

1. Comparaison effectuée par rapport aux 10 imprimantes laser monochromes les plus vendues en Europe occidentale, centrale et orientale, avec une vitesse d'impression comprise entre 21 et 45 pages par minute, tel que défini par IDC au cours des 12 mois jusqu'au mois de décembre 2017. Données provenant de BLI lorsque cela est possible, ou des sites Web des fabricants.² Autonomie en nombre de pages approximative. L'autonomie réelle peut varier en fonction des images imprimées et des conditions d'utilisation. Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.epson.eu/pageyield. Comparaison effectuée par rapport aux 20 imprimantes laser monochromes les plus vendues en Europe occidentale, centrale et orientale, avec une vitesse d'impression comprise entre 21 et 45 pages par minute, tel que défini par IDC au cours des 12 mois jusqu'au mois de décembre 2017. Données provenant de BLI lorsque cela est possible, ou des sites Web des fabricants.

EPSON[®]