

faigle

EPSON
EXCEED YOUR VISION

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.

Grâce à la nouvelle imprimante WorkForce Pro WF-M5299DW, bénéficiez d'une faible consommation d'énergie, d'un coût total de possession particulièrement bas, d'un temps de sortie de la première page (FPOT) très court et de fonctionnalités conçues pour faciliter l'intégration dans votre système d'information. Cette imprimante Jet d'Encre Professionnel permet une impression Recto Verso automatique, pour des travaux d'impression performants et efficaces, et offre une compatibilité avec les langages de description de page PCL et PostScript 3.

Productivité 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.

Économies 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.

Conçue 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.

FICHE TECHNIQUE



CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **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

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

TECHNOLOGIE

| | |
|---------------------------|--|
| Mode d'impression | Tête d'impression PrecisionCore™ |
| Taille de goutte minimale | Avec la technologie à taille de point variable |
| Technologie de l'encre | DURABrite™ Ultra |
| Catégorie | Groupe de travail moyen |
| Multifonction | Impression |

IMPRESSION

| | |
|---|--|
| Temps de sortie de première page | Monochrome 4,8 Secondes |
| Vitesse d'impression ISO/IEC 24734 | 24 pages/min Monochrome |
| Vitesse d'impression recto verso ISO/IEC 24734 | 15 pages A4/min. Monochrome |
| Vitesse d'impression maximum | 34 pages/min Monochrome (papier ordinaire) |
| Résolution de l'impression | 1.200 x 2.400 DPI (ppp) |
| Cycle d'utilisation maximal | 45.000 pages par mois Volumétrie mensuelle maximum d'impressions basée sur les performances de l'imprimante, y compris les rendements ISO de vitesses d'impression et la capacité de gestion du papier. |
| Recommended Duty Cycle | 250 - 2.500 pages par mois |
| Couleurs | Noir |
| Pour plus d'informations sur les vitesses d'impression, rendez-vous sur http://www.epson.eu/testing . | |

CONNECTIVITÉ

| | |
|--|---|
| Protocoles pour l'impression sur réseau | LPR, FTP, IPP, LDP, Port 9100, WSD, Net BIOS sur TCP/IP, WSD-Print, Bonjour/Airprint |
| Protocoles pour la gestion du réseau | HTTP, DHCP, BOOTP, APIPA, DDNS, mDNS, SNTP, SLP, WSD, LLTD, SMTP, POP3, IEEE 802.1X, ARP, GARP, ICMP, IGMP, DCHP, HTTPS, XMPP, LDAP, LDAPS, SNMP 1.0, SNMP 2.0c, SNMP 3.0, SNMP Trap |
| Protocoles de la numérisation sur réseau | NetBIOS sur TCP/IP, Bonjour/Airprint, FTP |
| Connexions | Réseau local sans fil IEEE 802.11b/g/n (WiFi 4), Wi-Fi Direct, USB 11.0-A (2x), USB Hi-Speed : compatible avec la norme USB 2.0, Interface Ethernet (1000 Base-T/ 100-Base TX/ 10-Base-T), Near Field Communication (NFC) |
| Sécurité WLAN | WEP 64 Bit, WEP 128 Bit, WPA PSK (AES), WPA2 PSK (AES) |
| Protocoles réseau | TCP/IPv4, TCP/IPv6, TCP, HTTP, IPv4, IPv6, IPSEC, SSL/TLS |

GESTION DU PAPIER

| | |
|--|--|
| Formats de papier | C4 (Enveloppe), Legal, A6 (10,5x14,8 cm), A5 (14,8x21,0 cm), B5, Letter, 9 x 13 cm, 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, A4 (21.0x29,7 cm), B6, C5 (Enveloppe), N° 10 (enveloppe), Défini par l'utilisateur, C6 (Enveloppe), DL (enveloppe) |
| Poids de papier qui convient | 64 g/m² - 256 g/m² |
| Recto/verso | Oui |
| Alimentation papier standard | 330 Feuilles Standard, 80 Feuilles MP tray, 250 Feuilles bac papier |
| Capacité du bac de sortie papier | 150 Feuilles |
| Standard paper tray(s) | Bac Multipurpose 80 feuilles, ac papier de 250 feuilles |
| Bac(s) papier en option | 2 bacs papier de 500 feuilles |
| Capacité papier maximum en entrée | 1.330 |
| Chemin papier arrière (médiats spéciaux) | Oui |
| Nombre de bacs papier | 3 |

CONTENU DE LA BOÎTE

- Câble électrique
- Pilote et programmes d'aide (CD)
- Instructions de montage
- Mode d'emploi (CD)
- Initialisation des unités d'alimentation d'encre

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

ALIMENTATION PAPIER RASF

| | |
|----------------------------|---|
| Nom d'entrée de papier | RASF |
| Formats de papier | A4, A5, A6, C4 (Enveloppe), DL (Enveloppe), Lettre, Cartes postales, Personnalisée, Legal |
| Formats personnalisés | Min 64x 127 mm to Max 216x 6.000 mm |
| Grammage papier compatible | 64 g/m ² - 256 g/m ² |
| Capacité papier 1 | 80 Feuilles de papier ordinaire, Cartes postales, Enveloppes, Étiquettes, 80gsm |
| Type de support | Papier ordinaire, Papier recyclé, Papier couleur, Papier à en-tête |

ALIMENTATION PAPIER C1

| | |
|----------------------------|--|
| Nom d'entrée de papier | C1 |
| Formats de papier | A4, A5, A6, Lettre |
| Formats personnalisés | Min 89x 127 mm to Max 216x 356 mm |
| Grammage papier compatible | 64 g/m ² - 160 g/m ² |
| Capacité papier 1 | 250 Feuilles de papier ordinaire, Enveloppes, 80gsm |
| Type de support | Papier ordinaire, Papier recyclé, Papier couleur, Papier à en-tête |

ALIMENTATION PAPIER C2

| | |
|----------------------------|--|
| Nom d'entrée de papier | C2 |
| Formats de papier | A4, Lettre |
| Formats personnalisés | Min 100x 148 mm to Max 216x 356 mm |
| Grammage papier compatible | 64 g/m ² - 160 g/m ² |
| Capacité papier 1 | 500 Feuilles de papier ordinaire, 80gsm |
| Type de support | Papier ordinaire, Papier recyclé, Papier couleur, Papier à en-tête |

{SPECGROUPNAMEPAPERFEEDRECTO VERSO}

| | |
|----------------------------|--|
| Nom d'entrée de papier | Recto Verso |
| Formats de papier | A4, A5, A6, B5, B6, Lettre, HLT, Legal, Executive |
| Formats personnalisés | Min 148x 210 mm to Max 216x 297 mm |
| Grammage papier compatible | 64 g/m ² - 160 g/m ² |
| Type de support | Papier ordinaire, Papier recyclé, Papier couleur, Papier à en-tête |

INFORMATIONS GÉNÉRALES

| | |
|--|--|
| Consommation d'énergie | 1,1 W (mode veille), 23 W (impression), 7 W Prêt, 0,2 W (éteindre), TEC 0,16 kWh/week |
| Gamme de tension/ | AC 220 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz |
| Fréquence nominale | |
| Dimensions du produit | 425 x 535 x 357 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur) |
| Poids du produit | 14,9 kg |
| Systèmes d'exploitation compatibles | Citrix XenApp 7.6 et versions ultérieures, 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 x64, Windows 8, Windows 8 (32/64 bits), Windows 8.1, Windows Server 2003 R2 x64, Windows Server 2008 (32/64 bits), Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 (64bit), Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Vista, Windows Vista (32 bits/64 bits), Windows Vista x64, Windows XP SP2 ou ultérieure, Windows XP SP3, Windows XP x64, Windows Server 2003 R2, Windows XP Professionnel Édition x64, XP Professional x64 Edition SP2 |
| Puissance acoustique | Fonctionnement : 6,9 B (A) |
| Pression acoustique | Fonctionnement : 55 dB(A) |
| Services d'impression mobile et via le cloud | Epson Connect (iPrint, Email Print, Remote Print Driver), Apple AirPrint, Google Cloud Print |
| Alimentation électrique | 220 V, 240V |

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

| | |
|-----------------------|--|
| Caractéristiques | Impression directe, Impression directe en USB |
| Ecran LCD | Type : Couleur, Diagonale : 6,1 cm |
| Gestion des médias | Recto-verso automatique (A4, papier ordinaire), Impression portrait et paysage, Support de papier épais |
| Fonctions de sécurité | Fonction de limitation d'accès avec Epson Web Config, Impression confidentielle sécurisée avec activation par code PIN, IPsec, IEEE802.1x, SSL (authentification serveur), Mode panneau Administrateur |

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

AUTRES PARAMÈTRES :

| | |
|------------|---|
| Emulations | PCL6, PostScript 3, ESC/P-R, PDF 1.7, PCL5e |
|------------|---|

AUTRE

| | |
|----------|---|
| Garantie | 12 Mois sur site Extensions de garantie optionnelles disponibles |
|----------|---|

CONSOMMABLES

| | | |
|--|------------|---------------|
| ● Récupérateur d'encre usagée | C13T671600 | |
| ● WF-M52xx/57xx Series Ink Cartridge L Black | C13T964140 | 5.000 Seiten |
| ● WF-M52xx/57xx Series Ink Cartridge XL Black | C13T965140 | 10.000 Seiten |
| ● WF-M52xx/57xx Series Ink Cartridge XXL Black | C13T966140 | 40.000 Seiten |

LOGISTIQUE DU PRODUIT

| | |
|-------------------|---------------|
| RÉFÉRENCE PRODUIT | C11CG07401 |
| Code EAN | 8715946634272 |
| Pays d'origine | Indonésie |
| Taille de palette | 2 Pièces |

RENDEMENT DE L'ENCRE



| | T9641 | T9651 | T9661 |
|--|-------|-------|-------|
|--|-------|-------|-------|

| | | | |
|---|-----------------|------------------|------------------|
| ● | 5.000 pages* | 10.000 pages* | 40.000 pages* |
|---|-----------------|------------------|------------------|

* Rendement par page estimé et basé sur les normes ISO/CEI 24711/24712 ou ISO/CEI 29102/29103. Le rendement constaté peut varier en fonction de la nature des impressions et des conditions d'utilisation. Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.epson.eu/pageyield

Nos solutions

Avec notre portefeuille optimisez votre entreprise

Numérisation des processus d'entreprise

Avec nos solutions Enterprise Content Management (ECM), nous numérisons vos documents ainsi que vos processus.

- Gestion numérique des données et des documents
- Numérisation de flux de travail grâce à des solutions standardisées ou sur mesure adaptées aux processus

Solutions d'impression et logicielles

Nos produits innovants font passer la performance de votre entreprise à un niveau supérieur.

- Des simples imprimantes de bureau aux systèmes multifonctions haut de gamme intégrés dans les processus pour optimiser la gestion documentaire
- Des solutions logicielles pour la gestion et la surveillance des systèmes permettant d'obtenir des performances efficaces à moindres coûts

Business Process Outsourcing

Concentrez-vous sur votre activité principale pendant que nous nous chargeons de votre correspondance.

- Numérisation externalisée de l'entrée physique du courrier
- Externalisation de l'impression et de l'envoi
- Numérisation des archives

Faigle SA
Route de Denges 36
1027 Lonay

Tel +41 21 811 44 44
Fax +41 21 811 44 99

Faigle AG
Thurgauerstrasse 76
8050 Zürich

Tel +41 44 308 43 43
Fax +41 44 308 43 99

info@faigle.ch
faigle.ch

The logo for Faigle, featuring the word "faigle" in a bold, lowercase, sans-serif font. The letters are black and have a slight shadow effect, giving them a three-dimensional appearance. The logo is positioned in the bottom right corner of the page.