WorkForce Pro WF-M5799DWF



FICHE TECHNIQUE











Réduisez les coûts d'impression de votre entreprise et son impact environnemental grâce à ce robuste multifonction professionnel, tout en améliorant votre productivité avec une fréquence d'intervention moindre.

Grâce au nouveau multifonction WorkForce Pro WF-M5799DWF, 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. Ce multifonction Jet d'Encre Professionnel permet une impression Recto Verso automatique, la numérisation, la télécopie et la copie de vos documents, pour des travaux 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

Meilleur temps de sortie de la première page (FPOT) de son segment, avec seulement 4,8 secondes, par rapport aux modèles laser comparables 1. Imprimez jusqu'à 40 000 pages sans remplacer le réservoir d'encre, grâce à la meilleure autonomie d'encre du segment 2. Une capacité de 830 feuilles en alimentation papier, avec un bac de 250 feuilles 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, la capture de document et même la gestion de parc à distance. Les interfaces NFC et Wi-Fi prennent également en charge l'impression à partir de périphériques mobiles. En outre, bénéficiez d'un écran tactile couleur inspiré des smartphones pour une utilisation encore plus intuitive. Avec la technologie Epson Open Platform, nous sommes en mesure de proposer des solutions tierces complémentaires telles que les logiciels de gestion des impressions PaperCut.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Gains de temps
 Temps de sortie de la première page ultra
 court
- Fréquence d'intervention faible Impression, numérisation, télécopie et copie avec des temps d'arrêt minimum
- Gains de temps
 Autonomie et capacité paier 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



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, Numérisation, Copie, Télécopie

IMPRESSION

Temps de sortie de première Monochrome 4,8 Secondes

page

Vitesse d'impression ISO/IEC 24 pages/min Monochrome

24734

Vitesse d'impression recto

on recto 15 pages A4/min. Monochrome

verso ISO/IEC

- 100/150

Vitesse d'impression maximum

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.

34 pages/min Monochrome (papier ordinaire)

Cycle d'utilisation 250 - 2.500 pages par mois

recommandé

Couleurs Noir

Pour plus d'informations sur les vitesses d'impression, rendez-vous sur $\% LINK \ \%.$

WorkForce Pro WF-M5799DWF

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



WorkForce Pro WF-M5799DWF

NUMÉRISATION

Vitesse de numérisation Recto (A4 en noir)

1.200 DPI (ppp) 2.400 dpi (with ADF); , 24 ipm avec numérisation depuis chargeur automatique

200 dpi (flatbed) 5 sec. with flatbed scan

Vitesse de numérisation 1.200 DPI (ppp) 2.400 dpi (with ADF); , 8 ipm avec numérisation depuis chargeur automatique

Recto Verso (A4 en noir) 200 dpi (flatbed)

1,200 DPI (ppp) 2,400 dpi (with ADF); , 24 ipm avec numérisation depuis chargeur automatique Vitesse de numérisation

Recto (A4 en couleur) 200 dpi (flatbed) 5 sec. with flatbed scan

Vitesse de numérisation 1.200 DPI (ppp) 2.400 dpi (with ADF); , 8 ipm avec numérisation depuis chargeur automatique

Recto Verso (A4 en couleur) 200 dpi (flatbed)

24 cpm (Monochrome, Impression recto, 200 dpi, Chargeur automatique de documents (ADF) Vitesse de numérisation

>); 24 cpm (Couleur, Impression recto, 200 dpi, Chargeur automatique de documents (ADF)); 8 cpm (Monochrome, Recto verso, 200 dpi, Chargeur automatique de documents (ADF)); 8 cpm (Couleur, Recto verso, 200 dpi, Chargeur automatique de documents (ADF)); 5 s/page (

Monochrome, 200 dpi, À plat); 5 s/page (Couleur, 200 dpi, À plat);

Résolution de la numérisation 1.200 DPI (ppp) x 2.400 DPI (ppp) (horizontal x vertical)

Résolution optique (chargeur 1.200 DPI (ppp) (horizontal x vertical)

automatique de documents)

Numériser vers e-mail, Numérisation vers FTP, Numérisation vers le dossier réseau, Ordinateur Intégration avancée de

documents (Epson Document Capture Pro), Périphérique USB

JPEG, TIFF, PDF Formats de sortie

Type de scanner Contact image sensor (CIS)

FAX

fax

Type de fax Fonction fax à grande vitesse en noir et blanc et en couleur

Vitesse de transmission des jusqu'à 33,6 kbps/environ 3 s par page

Mode de correction des Fax CCITU/ITU Group3 avec mode de correction des erreurs

erreurs

Numérotation rapide (max.) 200 noms et numéros

pour le fax

Mémorisation de pages jusqu'à 550 pages/6 Mo (ITU-T, graphique n°1)

Faxer par le PC, Fax vers l'e-mail, Numériser vers un dossier, Annuaire, Retarder envoi, Fonctions du télécopieur

Diffuser fax

COPIE

Vitesse de copie jusqu'à 22 ipm Black

*Simplex ADF 600 x 600 dpi (ISO/ IEC 24735)

Résolution de copie (dpi) 600 x 1200 Réduction/agrandissement 25 % - 400 % Nombre de copies maximum 999

Taille maximale de copie

CONNECTIVITÉ

Protocoles pour l'impression LPR, FTP, IPP, LDP, Port 9100, WSD, Net BIOS sur TCP/IP, WSD-Print, Bonjour/Airprint

sur réseau

Protocoles pour la gestion du 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 réseau

2.0c, SNMP 3.0, SNMP Trap

Protocoles de la numérisation NetBIOS sur TCP/IP, WSD-Scan, Bonjour/Airprint, FTP

réseau

Connexions Réseau local sans fil IEEE 802.11b/g/n (WiFi 4), Wi-Fi Direct, 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), USB 2.0-A (2x)

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



WorkForce Pro WF-M5799DWF

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,

 $13 \times 18 \text{ cm}$, A4 (21.0x29,7 cm), B6, C5 (Enveloppe), N $^{\circ}$ 10 (enveloppe), Défini par l'utilisateur,

C6 (Enveloppe), DL (enveloppe)

Chargeur automatique de 50 pages

documents

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 150 Feuilles

papier

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 1.330

entrée

Chemin papier arrière (médias Oui

spéciaux)

Nombre de bacs papier

ALIMENTATION PAPIER RASF

Nom d'entrée de papier

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/m² - 256 g/m²

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/m² - 160 g/m²

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/m² - 160 g/m²

Capacité papier 1 500 Feuilles de papier ordinaire, 80gsm

Type de support Papier ordinaire, Papier recyclé, Papier couleur, Papier à en-tête

ALIMENTATION PAPIER RECTO 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/m² - 160 g/m²

Type de support Papier ordinaire, Papier recyclé, Papier couleur, Papier à en-tête



WorkForce Pro WF-M5799DWF

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Consommation d'énergie 23 W (copie autonome, norme ISO/IEC 24712), 1,4 W (mode veille), 10 W Prêt, 0,2 W (éteindre),

TEC 0,19 kWh/week

Gamme de tension/ AC 100 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 18,3 kg

Systèmes d'exploitation Citrix XenApp 7.6 et versions ultérieures, Citrix XenDesktop Version 7.6, Linux, Mac OS

compatibles

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 11, 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

Edition SP2

Logiciels inclus Epson Document Capture Pro
Puissance acoustique Fonctionnement : 6,8 B (A)
Pression acoustique Fonctionnement : 54 dB(A)

Services d'impression mobile Apple AirPrint, Google Cloud Print, Epson Connect (iPrint, Email Print, Remote Print Driver,

et via le cloud Scan-to-Cloud, Facebook print)

Alimentation électrique 100 V, 110V, 220 V, 240V

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Caractéristiques Ecran tactile, Impression directe, Numérisation vers impression directe sans PC, Impression

directe en USB

Ecran LCD Type : Couleur, Écran tactile, Diagonale : 10,9 cm

Gestion des médias Copie Recto Verso depuis chargeur automatique de documents (A4, papier ordinaire), Recto-

verso automatique (A4, papier ordinaire), Impression portrait et paysage, Support de papier

XP x64, Windows Server 2003 R2, Windows XP Professionnel Édition x64, XP Professional x64

épais

Fonctions de sécurité Fonction de limitation d'accès avec Epson Web Config, Impression confidentielle sécurisée

avec activation par code PIN, Annuaire LDAP, IPsec, IEEE802.1x, SSL (authentification

serveur), Mode panneau Administrateur

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

- WF-M52xx/57xx Series Ink Cartridge XXL Black
- WF-M52xx/57xx Series Ink Cartridge XL Black
- WF-M52xx/57xx Series Ink Cartridge L Black
- Récupérateur d'encre usagée

C13T966140 40.000 pages C13T965140 10.000 pages C13T964140 5.000 pages

C13T671600

RENDEMENT DE L'ENCRE

	T9641	T9651	T9661
•	5.000	10.000	40.000
	pages*	pages*	pages*

WorkForce Pro WF-M5799DWF

* 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

LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	C11CG04401
Code EAN	8715946634166
Pays d'origine	Indonésie
Taille de palette	2 Pièces







Epson France S.A.S. Siège social, agence Paris et consommables CS90085 - 92309 Levallois-Perret CEDEX Agences régionales : Bordeaux, Lille, Lvon, Marseille, Nantes, Strasbourg, Toulouse. Information: 09 74 75 04 04

(Tarif d'une communication locale hors coûts liés à l'opérateur) (1,34 EUR/appel et 0,34 EUR/min) Pour plus d'informations, visitez www.epson.fr

Support technique

Produits pour « Particuliers » (imprimantes et multifonctions jet d'encre, scanners Perfection)

- Produits sous garantie: 09 74 75 04 04
- (Tarif d'une communication locale hors coûts liés à l'opérateur)
- Produits hors garantie: 0 899 700 817

Imprimantes Points de vente, Billetterie, Etiquettes, Scanner de chèques, Duplicateurs)

- 0 821 017 017 (0,12 EUR/min)
- Produits sous garantie et hors garantie :

Produits pour « Professionnels » (Laser, Jet d'encre PRO, par IDC au cours des 12 mois jusqu'au mois de décembre Matricielles à impact, Scanner, VidéoProjecteurs, Etiqueteuses, 2017. Données provenant de BLI lorsque cela est possible, ou des sites Web des fabricants.

1. Comparaison effectuée par rapport aux 10 imprimantes

2. Autonomie en nombre de pages approximative.

L'autonomie réelle peut varier en fonction des images imprimées et des conditions d'utilisation. Pour plus

monochromes les plus vendues en Europe occidentale,

comprise entre 21 et 45 pages par minute, tel que défini

centrale et orientale, avec une vitesse d'impression

ou des sites Web des fabricants.

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,

d'informations, rendez-vous sur www.epson.eu/pageyield. Comparaison effectuée par rapport aux 20 imprimantes laser

Les marques commerciales et marques déposées sont la propriété de Seiko Epson Corporation ou de leurs détenteurs

Les informations sur les produits sont sujettes à modification sans préavis.

Last extracted: 2023-02-10