# WorkForce Enterprise WF-M21000 D4TW



Avec des vitesses d'impression jusqu'à 100 ppm, ce multifonction monochrome écoresponsable et accessible offre une incroyable fiabilité et des performances exceptionnelles.

Imprimez jusqu'à 120 000 pages en monochrome sans avoir à remplacer les consommables<sup>1</sup>. Ce multifonction 4-en-1<sup>2</sup> est fiable, nécessite peu d'entretien et offre une excellente qualité d'impression à haute vitesse et d'importants avantages en matière d'écoresponsabilité par rapport aux modèles laser.

#### Qualité d'impression supérieure à vitesse élevée

Le modèle WorkForce Enterprise WF-M21000D4TW produit une qualité d'impression supérieure à des vitesses allant jusqu'à 100 ppm et un temps de sortie de la première copie (FCOT) record de 4,9 secondes<sup>3</sup>.

#### Autonomie élevée

Imprimez jusqu'à 120 000 pages en monochrome sans remplacer de consommables¹ Vous réduisez ainsi le nombre d'interventions des utilisateurs. Moins de consommables et moins de pièces, donc moins d'emballages. Avec consommation d'énergie ultra faible, l'impact environnemental de l'impression est drastiquement diminué.

# Finition haut de gamme

Ce modèle offre de multiples options de finition haut de gamme, telles que la finition livret et la perforation. Pour une productivité améliorée, il offre également une capacité papier allant jusqu'à 5 350 pages.

## Technologie Zéro Chaleur

La technologie Zéro Chaleur PrecisionCore Epson ne nécessite pas de préchauffage à la mise sous tension ou à la sortie du mode veille, ce qui réduit considérablement la consommation d'énergie. Les solutions d'impression Jet d'Encre Professionnel Zéro Chaleur Epson offrent donc un temps de sortie de la première copie beaucoup plus faible que les modèles laser équivalents.

# Compatibilité avec une large gamme de solutions logicielles

Une large gamme de solutions logicielles peuvent être intégrées à votre infrastructure informatique existante pour améliorer votre productivité. De plus, Epson fournit en standard son service Cloud de supervision et de gestion de parc, Epson Remote Services (ERS), qui permet d'obtenir à distance un diagnostic précis des systèmes d'impression professionnels Epson.

#### FICHE TECHNIQUE



















## CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Performances et rapidité
   Temps de sortie de la première copie record de 4,9 secondes³ et vitesses d'impression jusqu'à 100 ppm
- Haute capacité des consommables
   Les utilisateurs peuvent imprimer jusqu'à 120
   000 pages sans avoir à remplacer les
   consommables¹
- Options de finition haut de gamme
   Options de finition haut de gamme telles que la finition livret et la perforation
- Puissantes fonctionnalités de numérisation
   Prise en charge de documents légers et
   qualité de numérisation avancée
- Compatible avec Epson Remote Services Service Cloud de gestion de diagnostic à distance des systèmes d'impression Epson



## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

TECHNOLOGIE

Mode d'impression Tête d'impression PrecisionCore™ Micro TFP

Taille de goutte minimale 3,5 pl

Technologie de l'encre DURABrite™ Pro

Catégorie Service

Multifonction Impression, Numérisation, Copie

IMPRESSION

Temps de sortie de première Monochrome 4,9 Secondes, According to IEEE/ISO 17629

page

Vitesse d'impression ISO/IEC 100 pages/min Monochrome

24734

Vitesse d'impression recto 100 pages A4/min. Monochrome

verso ISO/IEC 24734

Vitesse d'impression ISO/IEC 54 pages/min Monochrome

24734 (A3)

Vitesse d'impression 100 pages/min Monochrome (papier ordinaire)

maximum

Résolution de l'impression 600 x 2.400 DPI (ppp)

Cycle d'utilisation maximal 400.000 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 8.000 - 100.000 pages par mois

Couleurs No

Print from PC, MAC, Network, USB, Cloud, Direct USB, PC (Wired), PC (Wireless), Mobile Device (WiFi

Direct), File on Device (Requires HDD/SSD)

Pour plus d'informations sur les vitesses d'impression, rendez-vous sur http://www.epson.eu/testing.

NUMÉRISATION

Double-sided scanning Oui

Vitesse de numérisation 200 DPI (ppp)

Recto (A4 en noir)

Vitesse de numérisation 60 cpm ( Monochrome, Impression recto, 300 dpi, Chargeur automatique de documents (ADF)

); 110 cpm ( Monochrome, Recto verso, 300 dpi, Chargeur automatique de documents (ADF) ); 60 cpm ( Couleur, Impression recto, 300 dpi, Chargeur automatique de documents (ADF) ); 110

 $\ensuremath{\mathsf{cpm}}$  (  $\ensuremath{\mathsf{Couleur}},$   $\ensuremath{\mathsf{Recto}}$  verso, 300 dpi, Chargeur automatique de documents (ADF) );

Résolution de la numérisation 600 DPI (ppp) x 600 DPI (ppp) (horizontal x vertical) Résolution optique (chargeur 600 DPI (ppp) x 600 DPI (ppp) (horizontal x vertical)

automatique de documents)

Intégration avancée de Numériser vers e-mail, Numérisation vers FTP, Numérisation vers USB, Ordinateur (Epson

documents Document Capture Pro), Périphérique USB Formats de sortie BMP, JPEG, TIFF, multi-TIFF, PDF, PNG

Type de scanner Contact image sensor (CIS)

Résolution optique 600 DPI (ppp) x 600 DPI (ppp) (horizontal x vertical)

WorkForce Enterprise WF-M21000 D4TW

## CONTENU DE LA BOÎTE

- Fiche de référence
- Câble électrique
- User guide



## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

WorkForce Enterprise WF-M21000 D4TW

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

fax

Mode de correction des Fax CCITU/ITU groupe 3 avec mode de correction d'erreurs

erreurs

Numérotation rapide (max.) 2.000 noms et numéros

pour le fax

Mémorisation de pages jusqu'à 550 pages/6 Mo (ITU-T, graphique  $n^{\circ}$ 1)

Fonctions du télécopieur Faxer par le PC, Fax vers l'e-mail, Recevoir et sauvegarder, Recomposition automatique du

numéro, Numériser vers un dossier, Annuaire, Fax Preview, Polling Reception

COPIE

Vitesse de copie jusqu'à 100 ipm Black

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

Résolution de copie (dpi) 600 x 600
Réduction/agrandissement 25 % - 400 %
Nombre de copies maximum 9.999
Taille maximale de copie A3

CONNECTIVITÉ

Protocoles pour l'impression IPP, LDP, Port 9100, WSD

sur réseau

Protocoles pour la gestion du SNMP, HTTP, DHCP, BOOTP, APIPA, DDNS, mDNS, SNTP, SLP, WSD, LLTD, Ping

réseau

Protocole réseau IPv4, IPv6
Protocoles de la numérisation FTP, SMB 3.0

réseau

Connexions 10Base-T, Interface Ethernet (100 Base-TX/10 Base-T), Ethernet 1000, Interface Ethernet (1000

Base-T/ 100-Base TX/ 10-Base-T), Réseau local sans fil IEEE 802.11a/b/g/n, Wi-Fi Direct, USB

11.0-A, USB 2.0-A, USB 3.0 Type B

Sécurité WLAN WEP 64 Bit, WEP 128 Bit, WPA PSK (TKIP), WPA PSK (AES)

Protocoles réseau TCP/IPv4, TCP/IPv6, TCP, HTTP, HTTPS, IPv4, IPv6, IPSEC, SSL/TLS

**GESTION DU PAPIER** 

Formats de papier A3 (29,7x42,0 cm), A4 (21.0x29,7 cm), Carte postale, A3+, A5 (14,8x21,0 cm), A6 (10,5x14,8

cm), B4, B5, B6, C4 (Enveloppe), C5 (Enveloppe), C6 (Enveloppe), DL (enveloppe), Executif,

Letter, Legal, HLT, N° 10 (enveloppe), Défini par l'utilisateur 150 pages

Chargeur automatique de

documents

Poids de papier qui convient 60 g/m² - 350 g/m²

Recto/verso Oui (A4/A3, papier ordinaire)

Alimentation papier standard 2.350 Feuilles Standard, 150 Feuilles MP tray, 550 Feuilles bac papier

Capacité du bac de sortie 550 Feuilles

papier

Capacité papier maximum en 5.350

entrée

Nombre de bacs papier 4

ALIMENTATION PAPIER RASF

Nom d'entrée de papier RASF

Formats de papier A3+, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, C4 (Enveloppe), C5 (Enveloppe), C6 (Enveloppe), DL

(Enveloppe), Lettre, 20 x 25 cm, HLT, Personnalisée, SRA3

Formats personnalisés Min 55x 330 mm to Max 127x 1.200 mm

Grammage papier compatible 60 g/m² - 350 g/m² Capacité papier 1 150 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 A3, A4, A5, B4, B5, Lettre, HLT, Executive Formats personnalisés Min 140x 297 mm to Max 182x 432 mm

Grammage papier compatible 60 g/m² - 160 g/m² Capacité papier 1 550 80gsm

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



## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

{SPECGROUPNAMEPAPERFEEDC2-C4}

Nom d'entrée de papier

Formats de papier A3, A4, A5, B4, B5, Lettre, HLT Formats personnalisés Min 140x 297 mm to Max 182x 432 mm

Grammage papier compatible  $60 \text{ g/m}^2 - 160 \text{ g/m}^2$ 550 80asm Capacité papier 1

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

ALIMENTATION PAPIER LCT

Nom d'entrée de papier LCT A4. Lettre Formats de papier Grammage papier compatible 60 g/m² - 160 g/m² Capacité papier 1 3.000 80gsm

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

{SPECGROUPNAMEPAPERFEEDRECTO VERSO}

Nom d'entrée de papier Recto Verso Grammage papier compatible 60 g/m<sup>2</sup> - 160 g/m<sup>2</sup>

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Consommation d'énergie 170 W (copie autonome, norme ISO/IEC 24712), 1,1 W (mode veille), 76 W Prêt, 0,1 W

> (éteindre), TEC 0,4 kWh/week AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz

Gamme de tension/

Fréquence nominale Dimensions du produit

674 x 757 x 1.243 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur)

186 kg Poids du produit

Systèmes d'exploitation

Mac OS 10.10.x, Mac OS 10.7.x, Mac OS 10.8.x, Mac OS 10.9.x, Mac OS X 10.11.x, Mac OS X

compatibles

10.12.x. Mac OS X 10.13.x. Mac OS X 10.6.8. Windows 10 (32/64 bit). Windows 7 (32/64 bit). Windows 8 (32/64 bits), Windows 8.1 (32/64 bit), Windows Server 2003 R2 x64, Windows Server 2003 SP2, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2016, Windows Vista (32 bits/64 bits), Windows XP SP3, Windows XP SP3 or later (32-bit), Windows Server 2003 SP2 or later,

XP Professional x64 Edition SP2

Puissance acoustique Fonctionnement: 7.5 B (A) Fonctionnement: 60 dB(A)

220 V. 240V Alimentation électrique

**AUTRES CARACTÉRISTIQUES** 

Caractéristiques Ecran tactile

Type: Couleur, Écran tactile, Diagonale: 22,7 cm

Gestion des médias Recto-verso (A4/A3, papier ordinaire)

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

HDD HDD, Encrypted, 320GB

AUTRES PARAMÈTRES :

PCL5c, PCL6, PostScript 3, PDF 1.7, ESC/P, ESC/P-R, PCL5e, ESC/Page, ESC/Page-Colour **Emulations** 

# **CONSOMMABLES**

C13T04Q100 DURABrite Pro • WFE Paper Feed Roller for Cassette C12C935961 C13T671300 Récupérateur d'encre usagée

#### ACCESSOIRES EN OPTION

- EpsonNet 10/100/1000Base Tx Int C12C934471
- Système de verrouillage de magasin





# LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉSÉRENCE PBODUIT C11CJ87401 Epson en Suisse: Infoline Suisse: 022 592 7923 Colbio (25) Maat 1 - Fountain Plaza, B-1930 Zaventen 871594668827 www.epson.ch

բաջջը թութերեցique et au Luxembourg : Infoline Belgique : +32 (0)2 792 04 47 Indonésie

Infoline Luxembourg: +352 2786 0692 www.epson.be

1. ¹Autonomie approximative en nombre de pages avec le modèle WF-M21000D4TW. L'autonomie réelle peut varier en fonction des documents imprimés et des conditions d'utilisation. Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.epson.eu/pageyield.

WorkForce Enterprise WF-M21000

D4TW

2. <sup>2</sup>Fax en option selon les régions, entraînant un coût supplémentaire. Contactez votre bureau Epson local. 3. <sup>3</sup>Approximation basée sur des tests internes ; peut varier en fonction du nombre de copies sélectionnées, de l'environnement de sortie, ainsi que des paramètres de taille, d'orientation et de position du papier.



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