

WorkForce AL-M300DTN



La WorkForce AL-M300DTN est l'une des imprimantes laser monochromes A4 d'Epson les plus fiables et performantes, car elle possède l'un des cycles d'utilisation les plus élevés de sa catégorie (jusqu'à 100 000 pages)¹. Ce modèle possède une faible empreinte au sol qui convient aux petits groupes de travail et est fourni avec une capacité papier allant jusqu'à 550 feuilles en standard.

Conçue pour les petits groupes de travail recherchant une productivité élevée, ce modèle propose des impressions fiables et aux performances élevées, ainsi qu'une interface Gigabit Ethernet et une impression recto verso rapide en standard.

La Workforce AL-M300DTN offre également une impression rapide et homogène allant jusqu'à 35 ppm², avec un temps de sortie de la première page de 5,5 secondes, ainsi que des résultats de qualité supérieure à une résolution maximale de 1 200 dpi. La mémoire interne peut également être étendue à 1 152 Mo afin de permettre le traitement de tous les besoins en impression professionnels.

Les performances élevées sont combinées à une impression fiable grâce à des toners haute capacité et à une sortie pour gros volumes, qui propose un excellent retour sur investissement. En outre, les utilisateurs peuvent imprimer et partager des documents dans l'ensemble de l'entreprise grâce à l'application d'impression mobile Epson iPrint. Cette application conviviale permet une impression sans fil depuis les smartphones et les tablettes³.

La fiabilité de la WorkForce AL-M300DTN permet aux entreprises de se concentrer sur leur activité sans craindre les interruptions, améliorant ainsi leur productivité et leur procurant une plus grande tranquillité d'esprit.

FICHE TECHNIQUE



CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Fiable**
Cycle d'utilisation de 100 000 pages
- **Impression rapide**
Impression monochrome de 35 ppm
- **Gain de temps**
Temps de sortie de la 1ère page de 5,5 secondes
- **Faible coût d'utilisation**
Impression recto verso et faible coût à la page
- **Epson iPrint³**
Imprimez depuis les smartphones et les tablettes

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

TECHNOLOGIE

| | |
|----------------------------|-------------------------|
| Résolution de l'impression | 1.200 x 1.200 DPI (ppp) |
| Système de toner | AcuBrite |

IMPRESSION

| | |
|--|--|
| Vitesse d'impression | 35 Pages/min. en monochrome recto, 21 Pages/min. en monochrome recto-verso |
| Temps d'attente jusqu'à la première page | Monochrome 6 Secondes |
| Temps de montée en température | 18 s |
| Cycle d'utilisation maximal | 100.000 Pages par mois |

CONNECTIVITÉ

| | |
|---|---|
| Connexions | USB 2.0 type B, Interface Ethernet Gigabit |
| Protocoles pour l'impression sur réseau | LPR, FTP, IPP, Port 9100, WSD, Net BIOS sur TCP/IP, TCP/IPv4, TCP/IPv6, IPsec |
| Protocoles pour la gestion du réseau | SNMP, HTTP, DHCP, BOOTP, APIPA, DDNS, mDNS, SNT, Ping, SLP, WSD, LLTD, TCP/IPv4, TCP/IPv6, IPsec, IEEE 802.1X |

GESTION DU PAPIER

| | |
|----------------------------------|--|
| Formats de papier | A4, A5, A6, B5, C6 (Enveloppe), DL (enveloppe), LT, HLT, LGL, GLG, GLT, EXE, F4, MON, Personnalisé : Largeur : 76,2 - 215,9 mm / Longueur : 127 - 355,6 mm |
| Recto/verso | Oui |
| Capacité du bac de sortie papier | 150 Feuilles |
| Nombre de bacs de papier | 3 Bacs |

INFORMATIONS GÉNÉRALES

| | |
|--------------------|---|
| Gamme de tension/ | AC 220 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz |
| Fréquence nominale | |
| Température | fonctionnement 5°C - 32°C, Stockage 20°C - 40°C |
| Humidité de l'air | fonctionnement 15% - 85%, Stockage 15% - 85% |
| Normes de sécurité | IEC60950-1, EN60950-1, IEC60825-1, EN60825-1 |
| Normes électriques | Certifié Energy Star |
| Norme EMI | EN55022, EN55024, EN61000-3-3 |

AUTRE

| | |
|----------|---|
| Garantie | 12 Mois sur site Optional warranty extension available |
|----------|---|

LOGISTIQUE DU PRODUIT

| | |
|--------------------------------------|--------------------|
| RÉFÉRENCE PRODUIT | C11CC64011BW |
| Code-barres | 8715946529929 |
| Dimensions de l'emballage individuel | 530 x 504 x 402 mm |
| Poids du carton | 14,6 Kg |
| Pièce | 1 Unités |
| Taille de palette | 6 Pièces (2 x 3) |

Epson France S.A.
Siège social, agence Paris et consommables
BP 320 - 92305 Levallois-Perret CEDEX
Agences régionales : Bordeaux, Lille, Lyon,
Marseille, Nantes, Strasbourg, Toulouse.
Information : 09 74 75 04 04
(Tarif d'une communication locale hors coûts liés à l'opérateur)
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
(1,34 /appel et 0,34 /min)

Produits pour "Professionnels" (Laser, Jet d'encre PRO,
Matricielles à impact, Scanner, VidéoProjecteurs, Etiqueteuses,
Imprimantes Points de vente, Billetterie, Etiquettes,
Scanner de chèques, Duplicateurs)
- Produits sous garantie et hors garantie :
0 821 017 017 (0,12 /min)

Les marques commerciales et marques déposées sont la propriété de Seiko Epson Corporation ou de leurs détenteurs respectifs.
Les informations sur les produits sont sujettes à modification sans préavis.

WorkForce AL-M300DTN

CONTENU DE LA BOÎTE

- Cartouches toner livrées de série
- Appareil principal
- Câble électrique
- Instructions de montage
- Logiciel (CD)
- Documents de garantie

CONSOMMABLES

- AL-M300 / AL-MX300 Standard Capacity Toner Cartridge 2.7k
C13S050690 (2.700 pages)
- AL-M300 / AL-MX300 High Capacity Toner Cartridge 10k
C13S050689 (10.000 pages)
- AL-M300 / AL-MX300 Return High Capacity Toner Cartridge 10k
C13S050691 (10.000 pages)

ACCESSOIRES EN OPTION

- Mém. 128 Mo AL-C9300N
7106919
- Mém. 256 Mo AL-C9300N
7106920
- Mém. 512 Mo AL-C9300N
7106921
- Mém. 1 Go AL-C9300N
7106922

PROGRAMME DE COLLECTE DES TONERS USAGÉS

Ce service gratuit vise à nous permettre de collecter et de recycler les toners Epson usagés de manière sécurisée et écologique. Il existe trois manières simples de jeter vos cartouches vides et de participer activement pour la réduction des déchets :

- Disposez-les dans une boîte de collecte pour cartouches et toners usagés, qui sera ramassée une fois pleine
- Envoyez-les gratuitement par la poste
- Déposez-les dans un centre Epson Express. Veuillez consulter le site www.epson.com/recycle pour de plus amples détails sur le programme.

1. - Comparaison effectuée par IDC sur la base des dix imprimantes laser monochromes pour groupes de travail (31 ppm et 39 ppm) les plus vendues en Europe occidentale au cours du 4ème trimestre 2012. Informations relatives au cycle d'utilisation publiées par les fabricants en janvier 2013. 2 - Déterminée conformément à la norme ISO/CEI 24734 indiquant la moyenne obtenue aux tests ESAT / FOT de la catégorie Bureau en mode recto simple et recto verso par défaut. Pour plus d'informations, consultez le site www.epson.eu/testing 3 - Les smartphones et tablettes utilisés doivent être connectés au réseau Wi-Fi sur le même sous-réseau que les imprimantes compatibles avec Epson iPrint. Pour obtenir plus d'informations, et connaître les langues et appareils pris en charge, consultez le site www.epsonconnect.eu

EPSON®