



## Epson AcuLaser **M2000** Series

### Impression laser monochrome A4 hautes performances pour professionnels

La série Epson AcuLaser M2000 repousse les limites de l'impression monochrome, offrant rapidité, qualité et efficacité à un utilisateur individuel comme à un petit groupe de travail. Munie en standard d'une unité recto verso, elle associe la vitesse de 28 ppm à un fonctionnement simple et à de très faibles coûts d'impression.

Choisissez le modèle le plus adapté : la version standard pour un utilisateur unique ou la version réseau pour de petits groupes de travail.

Produit d'une extrême compacité, l'AcuLaser M2000 s'appuie sur les technologies les plus renommées d'Epson pour offrir vitesse, qualité et efficacité à votre entreprise, tout en proposant un coût à la page des plus économiques.

Imprimante très complète disposant en standard de la fonction recto verso, elle réalise les travaux les plus complexes avec une grande aisance, traitant les tâches à grande vitesse et bénéficiant d'une gestion totalement optimisée de sa mémoire.

**De superbes résultats :** imprimante laser monochrome polyvalente pour une utilisation professionnelle.

**Une grande cadence d'impression :** vitesse de 28 ppm et gestion très efficace de la mémoire.

**Une sortie de première page ultra-rapide :** à peine 6 secondes grâce à la technologie Epson ASIC permettant un traitement à grande vitesse des documents.

**Une grande polyvalence :** capacité papier standard de 300 feuilles avec un bac manuel de 50 feuilles et une cassette de 250 feuilles, extensible jusqu'à 800 feuilles avec deux cassettes de 250 feuilles en option.

**Une gestion aisée des travaux :** impression multipage rapide grâce à l'efficacité du contrôleur Epson.

**Des résultats professionnels :** émulations Adobe PostScript3 et PCL assurant une qualité et une précision exceptionnelles, quel que soit le document imprimé.

**Une maintenance facile :** composants longue durée et maintenance simple.

**Un produit des plus économiques :** consommable unique et coût à la page extrêmement faible.

#### Caractéristiques principales :

- Grande vitesse de 28 ppm, sortie de la première page en seulement 6 secondes
- Gestion optimisée du papier et finition professionnelle grâce à la fonction recto verso disponible en standard
- 2 modèles : M2000D avec interfaces USB et parallèle, M2000DN avec interfaces USB et réseau
- Intégration aisée en réseau : émulations Adobe® PostScript3 et PCL en standard

## Série Epson AcuLaser M2000

### Fonctions d'impression

Technologie d'impression	Laser
Résolution	1 200 dpi
Vitesse d'impression	28 ppm (recto verso : 14 ppm)
Temps de sortie de la première page	6 secondes
Temps de préchauffage	14 secondes
Volume mensuel maximal	20 000 pages

### Spécifications du contrôleur

Processeur	300 MHz
Mémoire	Version D : 32 Mo en standard, extensible jusqu'à 288 Mo Version DN : 64 Mo en standard, extensible jusqu'à 320 Mo
Emulations	ESC/Page(N/B), FX, ESCP2, i239X, PCL5e, PCL6, Adobe® PostScript3, PDF 1.3
Polices résidentes	Vectérielles : 84 pour l'ESC/Page, 95 pour le PCL5c, 80 pour le PCL6, 17 pour le PS3 Matricielles : 7 pour l'ESC/Page, 5 pour le PCL5c, 1 pour le PCL6 Typeface : 10 pour l'ESC/P2, 8 pour le FX, 8 pour l'i239X

### Interfaces et connectivité

Interfaces	Modèle D : port USB 2.0 à grande vitesse et port parallèle IEEE 1284 Modèle DN : port USB 2.0 à grande vitesse et interface Ethernet (100Base-TX/10Base-T)
------------	---

### Gestion des supports

Alimentation papier standard	300 feuilles (bac multiformats de 50 feuilles + bac papier de 250 feuilles)
Gestion papier en option	Bac papier de 250 feuilles en option (2 max.)
Capacité maximale	800 feuilles (bac multiformats de 50 feuilles + bac papier de 250 feuilles + 2 bacs papier supplémentaires de 250 feuilles)
Recto verso	Standard (intégré)
Format papier	A4, A5, B5, LT, GLT, HLT, LGL, GLG, IB5, EXE, C5, C6, DL, F4
Grammage papier	De 60 à 220 g/m²
Sortie papier standard/maximale	250 feuilles (face imprimée vers le bas)

### Configuration électrique

Normes	Conforme aux normes Energy Star (International)
Tension nominale/fréquence/intensité	De 220 à 240 V / 50 ou 60 Hz / 3,9 A
Consommation électrique	465 Wh (puissance moyenne), 7 Wh (mode Prêt), 3 Wh (veille)

### Configuration système et prise en charge des systèmes d'exploitation

Configuration minimale du système	PC : USB (1.1), Ethernet (100BaseTX/10BaseT), USB 2.0 à grande vitesse Mac : EtherTalk, USB (uniquement sur systèmes Macintosh équipés d'un connecteur USB et équipés de Mac OS 9.x ou ultérieur) Microsoft Windows 2000 / XP / Server 2003 / Vista / XP Edition x64 / Server 2003 Edition x64 / Vista Edition x64 / MacOSX 10.2.8 et ultérieur Pour obtenir de plus amples informations sur la compatibilité avec les systèmes Linux, Unix, Novell, SAP, etc., visitez le site Web <a href="http://www.business-solutions.epson-europe.com">http://www.business-solutions.epson-europe.com</a>
Prise en charge Windows/Mac	
Prise en charge Linux/Unix/Citrix/SAP/Novell	

### Logiciels supplémentaires

Pilotes	Pilote d'impression, Epson Status Monitor 3, Guide de référence, Guide du bourrage papier
Logiciels	Utilitaires réseau, Guide réseau

### Dimensions et poids

(L x P x H, mm, kg)*	Epson AcuLaser M2000D/DN : 378 x 390 x 255 mm, 11,5 Kg (unité principale)
----------------------	---

### Environnement de fonctionnement

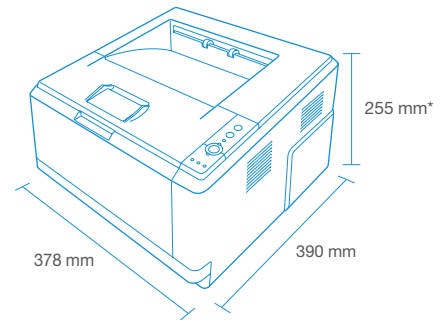
Température	En fonctionnement : de 10 à 32,5 °C / Stockage : de -20 à 40 °C
Humidité	En fonctionnement : de 15 à 80 % d'humidité relative / Stockage : de 10 à 90 % d'humidité relative
Puissance sonore	En fonctionnement : 6,9 B ; en veille : 4,0 B
Pression sonore	En fonctionnement : 55 dB(A) ; en veille : 30 dB(A)

### Sécurité et réglementations

Normes de sécurité	Poussière : 0,075 mg/m³ ; ozone : 0,02 mg/m³ ; styrène : inférieur à 0,07 mg/m³ ; benzène : 0,05 mg/h, aucune présence de PVC dans le plastique, conformité à la norme T-AS03-007 sur les produits chimiques
--------------------	--

### Garantie

	1 an retour atelier en standard Pack d'extension de garantie Epson CoverPlus de 3 ans sur site en option Pack d'extension de garantie Epson CoverPlus de 3 ans retour atelier en option
--	---



\*Hauteur du modèle D/DN

### Versions

Epson AcuLaser M2000D	C11CA07011
(modèle standard avec recto verso)	
Epson AcuLaser M2000DT	C11CA07011BY
(M2000D + bac papier de 250 feuilles)	
Epson AcuLaser M2000DN	C11CA07051
(modèle réseau avec recto verso)	
Epson AcuLaser M2000DTN	C11CA07051BY
(M2000DN + bac papier de 250 feuilles)	

### Consommables

Toner noir haute capacité,	
8 000 pages (ISO 19752)	C13S050435
Toner noir capacité standard,	
3 500 pages (ISO 19752)	C13S050436
Return toner noir haute capacité,	
programme de retour*	
8 000 pages (ISO 19752)	C13S050437
Return toner noir capacité standard,	
programme de retour*	
3 500 pages (ISO 19752)	C13S050438



Haute capacité



Capacité standard

### Options et mémoire

Mémoire RAM 32 Mo	7000273
Mémoire RAM 64 Mo	7000275
Mémoire RAM 128 Mo	7000276
Mémoire RAM 256 Mo	7000277
Bac papier de 250 feuilles en option	
	C12C802461

### Extensions de garantie

3 ans sur site	SEEF0035
3 ans retour atelier	SEEF0020

\*Produit soumis à des conditions spéciales. Pour plus d'informations, contactez votre revendeur.



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 : 0892 899 999 (0,34€/min)

Collecte des consommables usagés  
CONIBI: 01 48 63 94 94  
[www.conibi.fr](http://www.conibi.fr)

Supp.Tech.(gar. std) : 0821 017 017 (0,34€/min)  
[www.epson.fr](http://www.epson.fr)