

Epson M2120 MEAF

DATASHEET / BROCHURE



EcoTank Business+ M2120F

Grâce aux fonctionnalités d'impression mobile, d'impression, de copie et de numérisation, ce modèle EcoTank est fiable, économique et peu énergivore.

Faible coût du remplacement des encres Économisez jusqu'à 90 % sur les coûts d'impression³ avec le grand réservoir d'encre EcoTank et les bouteilles d'encre de rechange. Une bouteille d'encre EcoTank équivaut à cinq cartouches d'encre⁴, vous devrez donc moins recharger, et donc moins dépenser. Réduisez vos coûts d'impression EcoTank vous permet d'économiser du temps et de l'argent par rapport aux imprimantes laser{s4}. Avec un grand réservoir d'encre rechargeable et des bouteilles d'encre fournies à l'achat, vous pourrez imprimer des milliers de pages immédiatement. **Fiable** Profitez de la qualité et de la fiabilité rassurantes d'une imprimante EcoTank, avec une garantie d'un an et jusqu'à trois ans de garantie promotionnelle⁵. **Facilité d'utilisation** Les imprimantes Epson EcoTank sont conçues pour être simples à utiliser, c'est pourquoi notre système de réservoirs d'encre est entièrement intégré et facile à installer. Ces imprimantes sont également compactes, ce qui leur permet de s'intégrer parfaitement dans votre bureau à domicile. **Imprimez où que vous soyez** Imprimez en déplacement, avec Wi-Fi Direct et l'application Epson iPrint⁶. Avec votre mobile, votre ordinateur portable ou votre tablette, vous pourrez envoyer des documents à imprimer depuis presque n'importe où. **Rejoignez 50 millions de clients dans le monde entier** Depuis qu'Epson a commencé à fabriquer des imprimantes EcoTank en 2010, plus de 50 millions d'imprimantes EcoTank ont été vendues dans le monde⁷ et font d'Epson l'imprimante à réservoir d'encre n° 1 dans le monde{s8}. 7 imprimantes à réservoir d'encre sur 10 vendues au Moyen-Orient et en Afrique sont des imprimantes Epson{s8}.

KEY FEATURES

- **Réduisez vos coûts d'impression**
Imprimante avec réservoir d'encre économique livré avec une grande quantité d'encre
- **Fiable et durable**
Garantie d'un an ou de 100 000 pages et jusqu'à trois ans de garantie promotionnelle⁵
- **Le remplissage est un jeu d'enfant**
Imprimez des milliers de pages avec l'encre incluse
- **Impression rapide et Wi-Fi**
Impression mobile, vitesses d'impression de 15 ppm², sans temps de préchauffage

EPSON[®]

PRODUCT SPECIFICATIONS

TECHNOLOGY

Printing Method	Tête d'impression Epson Micro Piezo™
Ink Technology	Pigment ink
Printing Resolution	1440 x 720 DPI

PRINT

For detailed information on printing speeds please visit <http://www.epson.eu/testing>.

SCAN

Scanner Type	Contact image sensor (CIS)
--------------	----------------------------

PAPER / MEDIA HANDLING

Paper Formats	Legal
Print Margin	0 mm top, 0 mm right, 0 mm bottom, 0 mm left (Wherever margin is defined. Otherwise 3mm Top, Right, Bottom, Left.)
Paper Tray Capacity	150 Photo Sheets, 150 Sheets Standard

GENERAL

Product dimensions	375 mm x 318 mm x 200 mm (Width x Depth x Height)
Compatible Operating Systems	Windows 10 (32/64 bit), Windows 8.1 (32/64 bit), Windows 8 (32/64 bit), Windows 7 (32/64 bit), Windows Vista (32/64 bit), Windows XP SP3 or later (32-bit), Windows XP Professional x64 Edition SP2 or later, Windows Server 2003 SP2, Windows Server 2003 SP2 or later, Windows Server 2003 R2, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Mac OS X 10.6.8, Mac OS X 10.7.x, Mac OS X 10.8.x, Mac OS X 10.9.x, Mac OS X 10.10.x, Mac OS X 10.11.x, Mac OS X 10.12.x, Mac OS X 10.13.x
WLAN Security	WEP 64 Bit, WEP 128 Bit, WPA PSK (TKIP), WPA PSK (AES)
Mobile and Cloud Printing Services	Apple AirPrint, Epson Connect (iPrint, Email Print, Remote Print Driver)

OTHER FEATURES

Panel	Type: Colour, Diagonal: 3.7
-------	-----------------------------

OTHER

LOGISTICS INFORMATION

Epson M2120 MEAF

WHAT'S IN THE BOX

- Câble CA
- Manuel sur CD
- Encres
- <French value of Main Unit>
- Guide d'installation
- Document de garantie

INK COMPATIBILITY

- 110 EcoTank Pigment black ink bottle
- 110S EcoTank Pigment black ink bottle

INK YIELD DATA

Included * 5,000

1. Les rendements affichés sont une extrapolation basée sur une méthode propre à Epson, en fonction d'une simulation d'impression effectuée sur une base de tests fournis par la norme ISO/IEC 24712 avec des kits d'encre de remplacement. Les autonomies affichées ne sont pas mesurées conformément à la norme ISO/IEC 24711. Les autonomies affichées peuvent varier en fonction des images imprimées, du type de papier utilisé, de la fréquence d'impression et des conditions environnementales comme la température. Lors de la configuration initiale de l'imprimante, une certaine quantité d'encre est utilisée pour remplir les buses de la tête d'impression. Par conséquent, l'autonomie du kit d'origine fourni peut être moins élevée. 2. Établi conformément à la norme ISO/IEC 24734, indiquant la moyenne ESAT obtenue au test de la catégorie Bureau en mode recto simple par défaut. Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.epson.eu/testing. 3. D'après les calculs d'Epson, coût par page calculé en référence aux coûts d'impression moyens pour les gammes de grandes bouteilles d'encre EcoTank « 110 » et les consommables d'origine utilisés dans les 5 imprimantes laser monochromes mono fonction de 1 à 20 ppm les plus vendues au Moyen-Orient et en Afrique (IDC, Quarterly Hardcopy Peripherals Tracker, ventes 2019, publiées au 1er trimestre 2020). Coût par page calculé en divisant l'autonomie des cartouches/bouteilles d'encre vendues par leurs prix respectifs au Moyen-Orient et en Afrique (IDC, Hardcopy Peripherals Consumables Tracker, ventes 2019, publiées au 2e semestre 2019). USD convertis en devise locale au taux de change au comptant de XE.COM au 08/07/2020. 4. D'après les calculs Epson, économie totale moyenne pour imprimer le même nombre de pages que le rendement moyen des bouteilles d'encre incluses dans la boîte de la gamme EcoTank monochrome. Comparaison entre le rendement moyen (impressions A4 de la norme ISO/IEC 19752) de la bouteille EcoTank « 110 » et des consommables d'origine vendus et utilisés dans les 10 imprimantes laser monochromes de 1 à 20 ppm les plus vendues au Moyen-Orient et en Afrique (IDC, Quarterly Hardcopy Peripherals Tracker, ventes 2019, publiées au 1er trimestre 2020). Économies totales calculées en référence au prix d'achat moyen d'une imprimante parmi ces 5 modèles les plus vendus plus les coûts d'impression, calculées en divisant l'autonomie des cartouches/bouteilles d'encre vendues par leurs prix respectifs au Moyen-Orient et en Afrique (IDC, Hardcopy Peripherals Consumables Tracker, ventes 2019, publiées au 2e semestre 2019). USD convertis en devise locale au taux de change au comptant de XE.COM au 08/07/2020. 5. Veuillez consulter <https://www.epson.eu/fr/promotions/extended-warranty>. 6. Nécessite une connexion sans fil à Internet. Pour obtenir plus d'informations, connaître les langues disponibles et les appareils pris en charge, consultez le site <https://www.epson.eu/fr/apps-software/epson-connect>. 7. Ventes cumulées d'imprimantes avec réservoir d'encre Epson entre 2010 et 2020 d'après les données internes d'Epson. 8. IDC, Quarterly Hardcopy Peripherals Tracker, ventes de 2010 à 2020, publiées au cours du 1er trimestre 2020.

EPSON®