

Epson EcoTank ET-M1180

Imprimante jet d'encre monochrome A4 à réservoir frontal, pensée pour des équipes polyvalentes. Sans cartouche, rechargement par bouteilles. Recto verso automatique, bac 250 feuilles et 20 ppm ISO avec première page en 6 s pour des flux rapides. Connexions Wi-Fi, Ethernet et USB. Impression à froid pour réduire la consommation d'énergie et coût à la page compétitif.

EAN : 8715946655284

Réf. : C11CG94402

Résolution maximale: 1200 x 2400 DPI

Technologie d'impression: Jet d'encre

Écran:

Taille de papier de série A ISO maximum: A4

Capacité d'alimentation totale: 250 feuilles

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 5.8/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

Empreinte carbone  184kg

L'empreinte carbone est un indicateur qui mesure la quantité de gaz à effet de serre relâchée dans l'atmosphère. Plus le chiffre est bas, plus le produit est respectueux de l'environnement (données récoltées auprès des constructeurs et à la lueur d'études menées par l'ADEME).

Réparabilité  N.C.

L'indice de réparabilité est une mesure prise dans le cadre de la loi anti-gaspillage promulguée le 10 février 2020 ; C'est une note sur 10, attribuée par le fabricant de l'appareil sur plusieurs critères en fonction de grilles de notation définies par le Ministère de la transition écologique.

Le produit **Autre Imprimante Epson**, dont la référence est **C11CG94402**, a obtenu la note de **5.8/10**.

Dans le détail :

- Selon la version 23,1 de la Base Carbone de l'Ademe datant du 18/09/2023, l'empreinte carbone moyenne de ce produit est de **184.00kg**. Nous travaillons activement avec Epson pour vous fournir une donnée plus précise. En attendant une prochaine mise à jour, cette donnée peut malgré tout être prise en compte pour vos rapports extra-financiers.

Votre produit bénéficie d'une garantie constructeur de 1 an.

Qui est le vendeur :

hello RSE est une plateforme Française qui a pour ambition d'aider les professionnels (public/privé) à acheter plus responsable. Permettre aux acheteurs professionnels de concilier performance économique et performances environnementale et sociétale est notre mission. L'Éco-indice a été créé pour vous aider dans cette démarche.

Nous travaillons également très dur pour être en cohérence avec notre vision et sommes fiers d'avoir engagé une démarche RSE. Voici quelques informations utiles

- Ecovadis Bronze
- Label Numérique Responsable niveau 2
- Signataire de la Charte Relations fournisseurs et achats responsables
- Membre actif de l'Economie Sociale et Solidaire

N'hésitez pas à consulter notre rapport RSE pour en savoir plus sur notre société.

01

L'Éco-indice

comparez les produits selon leur impact RSE (critères ADEME)

02

Seconde main ?

neuf, reconditionné ou en location, c'est vous qui choisissez !

03

Les meilleurs prix

toute l'année, grâce à notre comparateur automatisé

04

Reprise

on vous reprend votre ancien matériel, contactez-nous !

Caractéristiques techniques

Caractéristiques

| | |
|-----------------------------------|---------------------------|
| Nombre de cartouches d'impression | 1 |
| Cycle de service (Maximum) | 5000 pages par mois |
| Embouts de tête d'impression | 400 nozzles black |
| Système de réservoir d'encre | Oui |
| Couleurs d'impression | Noir |
| Langues de la description de page | PCL 5e, PCL 6 |
| Impression recto-verso | Oui |
| Cycle de service (conseillé) | 200 - 1500 pages par mois |
| Couleur | Oui |

Vitesse d'impression

| | |
|--|-----------------|
| Vitesse d'impression recto-verso (ISO/IEC 24734, A4) noir | 9 ppm |
| Vitesse d'impression recto verso (Noir, qualité normale, A4/US Letter) | 9 ppm |
| Délai de copie de la première page (Noir, normal) | 6 s |
| Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter) | 39 ppm |
| Résolution maximale | 1200 x 2400 DPI |

Capacité d'entrée et de sortie

| | |
|-------------------------------------|--------------|
| Type d'alimentation papier | Bac à papier |
| Capacité maximale d'entrée | 250 feuilles |
| Capacité de sortie totale | 100 feuilles |
| Capacité d'alimentation totale | 250 feuilles |
| Nombre total de bacs d'alimentation | 1 |

Gestion du papier

| | |
|---|--------------------------|
| Poids du support de bac papier | 64 - 90 g/m ² |
| Tailles du support d'impression non-ISO | Legal |
| ISO, Format Series A (A0...A9) | A4 |
| Taille de papier de série A ISO maximum | A4 |
| Type de support du bac papier | Papier ordinaire |

Connectivité

| | |
|----------------------|---------------------------------|
| Interfaces standards | Ethernet, USB 2.0, LAN sans fil |
|----------------------|---------------------------------|

| | |
|----------|-----|
| Port USB | Oui |
|----------|-----|

Réseau

| | |
|----------------------------------|--|
| Technologies d'impression mobile | Epson Connect, Epson iPrint, Epson Email Print, Epson Remote Print, Google Cloud Print |
|----------------------------------|--|

| | |
|----------------------------------|--------------------|
| Protocoles réseau pris en charge | TCP/IPv4, TCP/IPv6 |
|----------------------------------|--------------------|

| | |
|--------------------------------|--|
| Algorithme de sécurité soutenu | 64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA-PSK, WPA-TKIP, WPA2-PSK, WPA2-AES |
|--------------------------------|--|

| | |
|--------------|-----|
| Wi-Fi Direct | Oui |
|--------------|-----|

| | |
|--------------|-----|
| Ethernet/LAN | Oui |
|--------------|-----|

| | |
|------|-----|
| Wifi | Oui |
|------|-----|

représentation / réalisation

| | |
|---|--------|
| Niveau de puissance sonore (impression) | 6,9 dB |
|---|--------|

| | |
|--|-------|
| Niveau de pression sonore (impression) | 56 dB |
|--|-------|

Design

| | |
|----------------|-------------|
| Pays d'origine | Philippines |
|----------------|-------------|

| | |
|--------------------|-------------|
| Couleur du produit | Noir, Blanc |
|--------------------|-------------|

| | |
|--------------------|-----------------------------|
| position de marché | Domestique et professionnel |
|--------------------|-----------------------------|

Puissance

| | |
|---------------------|-------------|
| Tension d'entrée AC | 220 - 240 V |
|---------------------|-------------|

| | |
|-------------------------------|-------|
| Consommation d'énergie (prêt) | 3,4 W |
|-------------------------------|-------|

| | |
|---------------------------------|-------|
| Consommation électrique (arrêt) | 0,2 W |
|---------------------------------|-------|

| | |
|--|------|
| Consommation électrique moyenne en mode Impression | 14 W |
|--|------|

Configuration minimale du système

| | |
|--|--|
| <p>Systemes d'exploitation compatibles</p> | <p>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 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 Bit), Windows 8.1 (32/64 bit), Windows Server 2003 R2 x64, Windows Server 2003 SP2, Windows Server 2008 (32/64 Bit), Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 (64bit), Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Vista (32/64 Bit), Windows XP SP3 or later (32-bit), XP Professional x64 Edition SP2</p> |
|--|--|

| | |
|---|--|
| Prise en charge du système d'exploitation serveur | Windows Server 2003 R2, Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2008 x64, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2012 x64, Windows Server 2016 |
| Prise en charge du système d'exploitation Mac | Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.9 Mavericks |
| Prise en charge du système d'exploitation Windows | Windows 10, Windows 10 x64, Windows 7, Windows 7 x64, Windows 8, Windows 8 x64, Windows 8.1, Windows 8.1 x64, Windows Vista, Windows Vista x64, Windows XP, Windows XP Professional x64 |

Poids et dimensions

| | |
|------------|--------|
| Poids | 4,3 kg |
| Hauteur | 151 mm |
| Profondeur | 347 mm |
| Largeur | 375 mm |

Informations sur l'emballage

| | |
|---|-------------|
| Poids du paquet | 5,99 kg |
| Hauteur du colis | 280 mm |
| Profondeur du colis | 440 mm |
| Largeur du colis | 410 mm |
| Câbles inclus | Secteur |
| Quantité | 1 pièce |
| Capacité de la cartouche incluse (noir) | 11000 pages |

Données logistiques

| | |
|-------------------------------------|-----------|
| Produits par palette | 14 pièces |
| Produits par couche de palette | 2 pièces |
| Produits par couche de palette (RU) | 4 pièces |
| Produits par palette (RU) | 28 pièces |
| Code du système harmonisé | 84433210 |
| Poids brut de la palette | 0 g |
| Poids de la palette (RU) | 0 g |

Autres caractéristiques

| | |
|--------------------------|---------------------|
| Nombre d'utilisateurs | 3 utilisateurs |
| Technologie d'impression | Jet d'encre |
| Goutte d'encre | 2,8 |
| Mode d'impression | Epson PrecisionCore |



LIVRAISON RAPIDE

dès 24 à 72 heures



RETOURS SIMPLIFIÉS

[Voir nos conditions \(CGV\)](#)



PAIEMENT SÉCURISÉ

Chorus, CB, virement, chèque



SAV RÉACTIF

Par [email](#) ou par [téléphone](#)