

# EcoTank ET-14000

## FICHE TECHNIQUE



Impression A3+ rentable et facile pour les petites entreprises et les bureaux à domicile.

Encre fournie pour l'impression de milliers de pages avec le coût par page A3 le plus bas du marché<sup>1</sup>. Cette imprimante EcoTank A3+ propose un rendement élevé à un coût ultra-économique grâce à ses réservoirs d'encre de très grande capacité. Pratique, économique et sans mauvaises surprises, le modèle ET-14000 ne pourrait être plus simple à entretenir.

### Dites adieu aux cartouches

La nouveauté de l'ET-14000 : un système de réservoir d'encre intégré ultra-haute capacité qui rend inutile l'utilisation de cartouches d'encre. L'ET-14000 est notamment dotée de deux réservoirs d'encre noire, ce qui, par rapport aux autres imprimantes jet d'encre, augmente de manière significative la capacité d'impression entre chaque recharge. En plus d'éliminer les cartouches d'encre, l'ET-14000 est fournie avec deux bouteilles d'encre noire dans l'emballage, en plus de son kit de bouteilles d'encre authentique Epson (couleur) de 70 ml. Grâce aux bouteilles d'encre, la recharge des réservoirs est facile, propre et rapide.

### Impression ultra-économique jusqu'au format A3+

Les bouteilles d'encre incluses permettent d'imprimer jusqu'à 7 500 pages en monochrome et 6 500 pages en couleur<sup>2</sup>, ce qui représente le coût par page A3 le plus bas du marché<sup>1</sup>.

### Des résultats rapides et de qualité

L'ET-14000 utilise la technologie Epson MicroPiezo pour des résultats d'une qualité exceptionnelle. En outre, l'utilisation de deux réservoirs d'encre noire accélère les vitesses d'impression. Ce modèle imprime 15 pages par minute en monochrome et 5,5 pages par minute en couleur<sup>3</sup>.

## CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Impression ultra-économique**  
Le coût par page A3 le plus bas du marché<sup>1</sup>
- **Imprimez sans interruption**  
Encre incluse pour imprimer jusqu'à 7 500 pages en monochrome et 6 500 pages en couleur<sup>2</sup>
- **Plus de cartouches d'encre**  
Système de réservoir d'encre facile à recharger
- **Impression jusqu'au format A3+**  
Idéal pour les petites entreprises et les bureaux à domicile
- **Deux réservoirs d'encre noire**  
Permet des recharges encore moins fréquentes et des vitesses supérieures en monochrome

## LOGISTIQUE DU PRODUIT

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| RÉFÉRENCE PRODUIT | C11CD81404    |
| Code EAN          | 8715946601359 |
| Pays d'origine    | Indonésie     |
| Taille de palette | 1 Pièces      |

## EcoTank ET-14000

### CONTENU DE LA BOÎTE

- Appareil principal
- Câble électrique
- Quatre bouteilles d'encre individuelles de 70 ml (N,C,J,M) + 1 bouteille d'encre noire supplémentaire
- Instructions de montage
- Logiciel (CD)
- Document de garantie

### COMPATIBILITÉ DES BOUTEILLES D'ENCRE



### DONNÉES D'AUTONOMIE DES BOUTEILLES D'ENCRE



Inclus 7.100 pages\* 5.700 pages\*

Recharge 7.500 pages\* 6.500 pages\*

\* Rendement par page estimé et basé sur les normes ISO/CEI 24711/24712 ou ISO/CEI 29102/29103. Le rendement constaté peut varier en fonction de la nature des impressions et des conditions d'utilisation. Pour plus d'informations, rendez-vous sur [www.epson.eu/pageyield](http://www.epson.eu/pageyield)

1. Comparaison effectuée par rapport aux 10 appareils d'impression jet d'encre A3 les plus vendus en Europe occidentale, sur la période de mai 2014 à avril 2015, selon GfK. Le coût par page est calculé selon les prix moyens des cartouches d'encre en magasin, divisés par les rendements d'encre communiqués par les sites Web des fabricants

2. Les autonomies affichées 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 rendements cités ne sont PAS mesurés conformément aux normes ISO/IEC 24711. Les rendements cités 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.

3. 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, consultez le site [www.epson.eu/testing](http://www.epson.eu/testing)

Epson Europe BV  
Branch office Belgium  
Belgicastraat 1 – Fountain Plaza, B-1930 Zaventem

Epson en Suisse :  
Infoline Suisse : 022 592 7923  
[www.epson.ch](http://www.epson.ch)

Epson en Belgique et au Luxembourg :  
Infoline Belgique : +32 (0)2 792 04 47  
Infoline Luxembourg : +352 2786 0692  
[www.epson.be](http://www.epson.be)

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.

Last extracted: 2019-03-04

**EPSON**<sup>®</sup>