

# EcoTank ET-3750



Ce multifonction 3-en-1 EcoTank nouvelle génération est doté d'un chargeur de documents automatique. Il permet de réduire vos coûts d'impression de 74 % en moyenne<sup>1</sup>.

#### Ultra-économique

EcoTank permet de diminuer vos coûts d'impression de 74 % en moyenne<sup>1</sup> grâce aux réservoirs d'encre haute capacité intégrés remplaçant les traditionnelles cartouches d'encre. En outre, il est livré avec l'équivalent de trois ans d'encre<sup>2</sup>. Ce modèle est fourni avec deux kits d'encre.

#### Imprimez des milliers de pages

Réalisez plus d'impressions entre deux recharges. Grâce à l'encre incluse lors de l'achat de la machine, il affiche d'impressionnants volumes d'impression avec 14 000 pages en noir et 11 200 pages en couleur<sup>3</sup>.

#### Découvrez la nouvelle génération d'imprimantes EcoTank

Avec leur réservoir d'encre désormais à l'avant, les imprimantes EcoTank plus compactes n'ont jamais été aussi faciles à utiliser. Pour éviter les fuites lors de la recharge en encre, la gamme se distingue par un système de remplissage amélioré conçu pour des recharges simples. En outre, les nouveaux flacons sont conçus avec des détrompeurs, évitant ainsi de se tromper de couleur lors de la recharge des réservoirs.

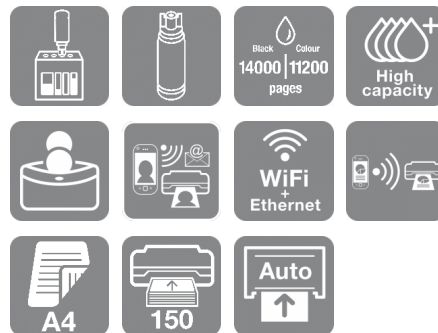
#### Fonctionnalités professionnelles

Créez des textes clairs et nets grâce à la tête d'impression PrecisionCore et aux encres à base de colorants et de pigments d'Epson. Conçu pour les entreprises, il est doté d'un bac papier de 150 feuilles, de l'impression Recto Verso, de vitesses d'impressions élevées de 15 ppm<sup>4</sup> et d'un chargeur automatique de documents de 30 pages. Pour la tranquillité d'esprit des utilisateurs, il est accompagné d'une garantie de 3 ans (après inscription).

#### Imprimez où que vous soyez

Avec Wi-Fi® et Wi-Fi Direct™, envoyez vos documents à imprimer depuis des appareils mobiles via Epson iPrint<sup>5</sup>. Vous pouvez même recevoir des fichiers où que vous soyez dans le monde via Epson Email Print<sup>5</sup>.

## FICHE TECHNIQUE



## CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Coût par page ultra-économique**  
Réduction des coûts d'impression de 74 %<sup>1</sup>
- **Trois ans d'encre<sup>2</sup>inclus**  
Imprimez jusqu'à 14 000 pages en noir et 11 200 pages en couleur<sup>3</sup>
- **Système de remplissage d'encre nouvelle génération**  
Bénéficiez de recharges simples avec les flacons d'encre améliorés
- **Fonctionnalités d'impression mobile et connectivité**  
Wi-Fi, Wi-Fi Direct, Ethernet et applications d'impression mobiles gratuites<sup>5</sup>
- **Conçu pour les entreprises**  
Chargeur automatique de documents de 30 pages, impression Recto Verso et bac frontal de 150 feuilles

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

### TECHNOLOGIE

Mode d'impression	Tête d'impression PrecisionCore™
Taille de goutte minimale	3,3 pl, Avec la technologie à taille de point variable
Technologie de l'encre	Pigment black and Dye colour Inks
Résolution de l'impression	4.800 x 1.200 DPI (ppp)
Configuration des buses	400 buses noir, 128 Buses par couleur

### IMPRESSION

Vitesse d'impression ISO/IEC 24734	15 pages/min Monochrome, 8 pages/min Couleur
Vitesse d'impression maximum	20 pages/min Couleur (papier ordinaire), 33 pages/min Monochrome (papier ordinaire)
Couleurs	Noir, Cyan, Jaune, Magenta

Pour plus d'informations sur les vitesses d'impression, rendez-vous sur <http://www.epson.eu/testing>.

### NUMÉRISATION

Résolution de la numérisation	1.200 DPI (ppp) x 2.400 DPI (ppp) (horizontal x vertical)
Type de scanner	Contact image sensor (CIS)

### GESTION DU PAPIER

Nombre de bacs papier	1
Formats de papier	A4, A5, A6, B5, C6 (Enveloppe), DL (enveloppe), N° 10 (enveloppe), Letter Legal, 9 x 13 cm, 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, 13 x 20 cm, 20 x 25 cm, 20 x 25 cm, 100 x 148 mm, 16:9, Défini par l'utilisateur
Recto/verso	Oui (A4, papier ordinaire)
Marge d'impression	0 mm haut, 0 mm droite, 0 mm bas, 0 mm gauche (là où la marge est définie. Sinon : 3 mm en haut, sur les côtés et en bas.)
Chargeur automatique de documents	30 pages
Alimentation papier standard	150 Feuilles Standard, 20 Feuilles photo
Gestion des médias	Chargeur automatique de documents, Recto-verso automatique (A4, papier ordinaire)

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

Consommation d'énergie	13 W (copie autonome, norme ISO/IEC 24712), 1,5 W (mode veille), ENERGY STAR® qualified
Dimensions du produit	375 x 347 x 231 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur)
Poids du produit	4,7 kg
Niveau sonore	5,1 B (A) avec Papier Photo Epson Premium Glacé / mode photo RPM - 37 dB(A) avec Papier Photo Epson Premium Glacé / mode photo RPM
Systèmes d'exploitation compatibles	Mac OS X 10.6.8 or later, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows Vista, Windows XP, XP Professionnel Édition x64
Sécurité WLAN	WEP 64 Bit, WEP 128 Bit, WPA PSK (TKIP), WPA PSK (AES)
Services d'impression mobile et via le cloud	Epson Connect (iPrint, Email Print, Remote Print Driver, Scan-to-Cloud), Apple AirPrint, Google Cloud Print

### AUTRES PARAMÈTRES :

Ecran LCD	Type : Couleur, Diagonale : 6,1 cm
-----------	------------------------------------

## LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	C11CG20401
Code EAN	8715946642833
Pays d'origine	Philippines

#### Epson France S.A.S.

Siège social, agence Paris et consommables  
CS90085 – 92309 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](http://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 EUR/appel et 0,34 EUR/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 EUR/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.

## EcoTank ET-3750

### CONTENU DE LA BOÎTE

- Document de garantie
- Appareil principal
- Câble électrique
- Instructions de montage
- Logiciel (CD)
- 2 kits complets de bouteilles d'encre (1 x 127 ml N, 3 x 70 ml CMJ)

### COMPATIBILITÉ DES CARTOUCHES D'ENCRE

●	102
●	102
●	102
●	102



### INK BOTTLE YIELD DATA

	●	● ● ●
Inclus	14.000 pages*	11.200 pages*
Rechange	7.500 pages*	6.000 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. Économie moyenne pour imprimer le nombre de pages en utilisant les bouteilles d'encre fournies avec la gamme EcoTank, prix du matériel inclus. Comparaison effectuée sur la moyenne de la gamme EcoTank A4 par rapport à la moyenne des 10 modèles les plus vendus en Europe occidentale (GfK, d'avril 2016 à mars 2017). Coûts d'impression calculés sur la proportion des cartouches standard et XL disponibles sur le marché de l'Europe occidentale (GfK, pour la même période de référence) à l'aide des prix de vente moyens. Autonomies des cartouches d'encre communiquées par les sites Web marchands.

2. Selon un volume d'impression moyen de 140 pages par mois et si l'on tient compte de l'autonomie la plus basse produite avec le premier kit de cartouches d'encre.  
3. Les autonomies et le coût à la page cités sont extrapolés en se basant sur la méthodologie propre à Epson, à partir des simulations d'impression des mires de tests définies dans la norme ISO/IEC 24712. 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.  
4. 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)  
5. Nécessite une connexion sans fil à Internet. Pour obtenir plus d'informations, connaître les langues et les appareils pris en charge, consultez le site [www.epson.fr/connect](http://www.epson.fr/connect)

**EPSON**®