

EcoTank ET-3700



Réduisez vos coûts d'impression de 90 % en moyenne¹ avec la nouvelle génération d'imprimantes EcoTank. Ce multifonction 3-en-1 rapide est fourni avec l'équivalent de trois ans d'encre².

Ultra-économique

La gamme EcoTank permet de diminuer vos coûts d'impression de 90 % en moyenne¹ grâce aux réservoirs d'encre haute capacité intégrant remplaçant les traditionnelles cartouches d'encre. En outre, l'imprimante est livrée avec l'équivalent de trois ans d'encre². 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'impressionnantes volumes d'impression avec 14 000 pages en noir et 11 200 pages en couleur³.

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 équipé d'un bac papier de 150 feuilles, se caractérise par l'impression Recto Verso et des vitesses d'impression élevées de 15 ppm⁴. Pour la tranquillité d'esprit des utilisateurs, il est accompagné d'une garantie de 3 ans (après inscription).

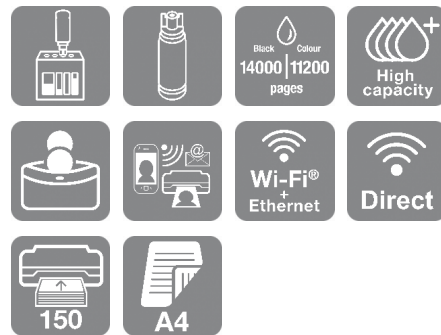
Imprimez où que vous soyez

Avec Wi-Fi® et Wi-Fi Direct™, envoyez vos documents à imprimer depuis des appareils mobiles via Epson iPrint⁵. Vous pouvez même recevoir des fichiers où que vous soyez dans le monde via Epson Email Print⁵.

Ultra-économique

La gamme EcoTank permet de diminuer vos coûts d'encre de 90 % en moyenne¹ grâce à son design innovant. Son réservoir d'encre très haute capacité remplace complètement les cartouches. Ce modèle est fourni avec un kit supplémentaire de bouteilles d'encre.

FICHE TECHNIQUE



CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Coût par page ultra-économique**
Réduction des coûts d'impression de 90 %¹
- **Trois ans d'encre²inclus**
Imprimez jusqu'à 14 000 pages en noir et 11 200 pages en couleur³
- **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 gratuites⁵
- **Conçu pour les entreprises**
Multifonction 3-en-1 rapide avec impression Recto Verso et un 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	Cartouches d'encre à base de colorants et d'encre pigmentaire noire
Résolution de l'impression	4.800 x 1.200 DPI (ppp)

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	9 x 13 cm, 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, 13 x 20 cm, 20 x 25 cm, 100 x 148 mm, 16:9, Letter Legal, N° 10 (enveloppe), DL (enveloppe), C6 (Enveloppe), B5 (17,6x25,7 cm), A6 (10,5x14,8 cm), A4 (21,0x29,7 cm), A5 (14,8x21,0 cm), 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.)
Alimentation papier standard	150 Feuilles Standard, 20 Feuilles photo
Gestion des médias	Recto-verso automatique (A4, papier ordinaire)

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Consommation d'énergie	12 W (copie autonome, norme ISO/IEC 24712), 0,7 W (mode veille), 5,3 W Prêt, 0,3 W (éteindre), TEC 0,14 kWh/week
Dimensions du produit	375 x 347 x 187 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur)
Poids du produit	5,8 kg
Niveau sonore	5,2 B (A) avec Papier Photo Epson Premium Glacé / mode photo RPM - 38 dB(A) avec Papier Photo Epson Premium Glacé / mode photo RPM

AUTRE

Garantie	12 Mois retour atelier, 50.000 pages. Garantie commerciale, pour en savoir plus, y compris sur la garantie légale de conformité de 2 ans, cliquez ici . Extensions de garantie optionnelles disponibles
----------	--

LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	C11CG21401
Code EAN	8715946642857
Pays d'origine	Philippines
Taille de palette	2 Pièces



PRECISIONCORE
HEAT-FREE

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

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.

Last extracted: 2021-02-25

EcoTank ET-3700

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)

INK BOTTLE COMPATIBILITY

●	102
●	102
●	102
●	102
●	102



AUTONOMIE DES BOUTEILLES

	●	● ● ●
Inclus	14.000 pages*	11.200 pages*
Recharge	6.000 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

1. D'après les calculs d'Epson, économie sur le coût moyen par page et nombre moyen de cartouches jet d'encre nécessaires pour imprimer le même nombre de pages qu'avec les bouteilles d'encre EcoTank « 102 » et « 104 ».

Comparaison entre les autonomies moyennes (impressions A4 des modèles ISO/IEC 24711) des bouteilles EcoTank « 102 » et « 104 » et des consommables d'origine utilisés dans les 50 imprimantes jet d'encre les plus vendues (selon les données du panel de points de vente d'appareils et de cartouches d'impression jet d'encre de GfK pour l'Allemagne, la France, le Royaume-Uni, l'Espagne et l'Italie, d'avril 2019 à mars 2020). Coût par page calculé en référence aux coûts d'impression moyens pour les bouteilles EcoTank « 102 » et « 104 » sur ces 50 modèles les plus vendus, calculé en divisant l'autonomie des cartouches/bouteilles d'encre vendues par leurs prix respectifs (selon les données du panel de points de vente de cartouches d'impression jet d'encre de GfK pour l'Allemagne, la France, le Royaume-Uni, l'Espagne et l'Italie, d'avril 2019 à mars 2020).

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

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

EPSON®