

EcoTank ET-16150



Imprimez au format A3+ avec cette imprimante EcoTank rapide et monofonction. Faible coût par page et bac de 500 feuilles.

Outre le faible coût par page, cette imprimante EcoTank monofonction réalise facilement les travaux au format A3+. Les travaux A3+ peuvent être réalisés rapidement grâce aux vitesses d'impression élevées, aux deux bacs papier à chargement frontal de 250 feuilles et au chargeur de papier arrière de 50 feuilles. Imprimez selon vos préférences grâce à l'impression mobile, à la connexion Ethernet et à un écran couleur LCD de 6,1 cm doté de touches fixes.

Faites plus en moins de temps

Cette imprimante rapide et efficace peut imprimer une première page en seulement 5½ secondes¹.

EcoTank A3+ monofonction

Le modèle ET-16150 est conçu pour des impressions jusqu'au format A3+. L'écran LCD de 6,1 cm et ses touches fixes permettent de parcourir aisément le vaste éventail de fonctionnalités.

Économies à long terme

Réalisez des économies lors de chaque impression grâce à ce modèle EcoTank qui offre un coût d'impression par page incroyablement bas. Contrairement à d'autres imprimantes, ce modèle EcoTank est équipé de bouteilles d'encre économiques.

Impression de qualité professionnelle

L'encre EcoTank série 113 est composée exclusivement d'encres pigmentaires pour des impressions résistantes aux surligneurs et sans maculage. Grâce à cette encre fiable et de haute qualité, vous avez la garantie de bénéficier d'impressions aux textes nets et clairs et aux couleurs éclatantes. Avec un jeu d'encre de remplacement, vous pouvez imprimer jusqu'à 7 500 pages en noir et 6 000 pages en couleur².

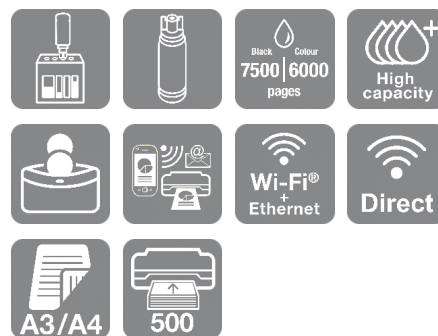
Imprimez où que vous soyez

Avec EcoTank, imprimez directement depuis des appareils mobiles, tablettes et ordinateurs portables. Avec le Wi-Fi et Wi-Fi Direct, envoyez vos documents à imprimer depuis des appareils mobiles via l'application Epson iPrint³.

Simplicité d'utilisation et fiabilité

Le remplissage des réservoirs d'encre est simple grâce à des bouteilles d'encre refermables et qui évitent les fuites. La technologie unique Zéro Chaleur PrecisionCore d'Epson offre une grande fiabilité, des temps d'arrêt réduits et un impact environnemental moindre. Sans temps de préchauffage nécessaire, la première page est imprimée rapidement en consommant moins d'électricité.

FICHE TECHNIQUE



CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Vitesses d'impression ultra-élevées**
Jusqu'à 25 ipm
- **Coût par page ultra économique**
Système de réservoir d'encre économique
- **Réservoir d'encre en façade simple d'utilisation**
Rechargez en encre en toute simplicité grâce aux bouteilles d'encre
- **Fonctionnalités d'impression mobile et connectivité**
Wi-Fi, Wi-Fi Direct, Ethernet et applications d'impression mobiles gratuites
- **Conçu pour les entreprises**
Monofonction A3+, 2 bacs A3 à chargement frontal de 250 feuilles, chargeur de papier arrière de 50 feuilles

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

TECHNOLOGIE

Mode d'impression	Tête d'impression PrecisionCore™
Taille de goutte minimale	3,8 pl
Technologie de l'encre	Encre pigmentaire
Résolution de l'impression	4.800 x 1.200 DPI (ppp)
Configuration des buses	800 buses noir, 800 Buses par couleur

IMPRESSION

Number of colours	4 colour
Vitesse d'impression ISO/IEC 24734	25 pages/min Monochrome, 25 pages/min Couleur
Vitesse d'impression maximum	32 pages/min Monochrome (papier ordinaire), 32 pages/min Couleur (papier ordinaire)
Couleurs	Noir [Pigment], Cyan [Pigment], Jaune [Pigment], Magenta [Pigment]
Pour plus d'informations sur les vitesses d'impression, rendez-vous sur http://www.epson.eu/testing .	

GESTION DU PAPIER

Nombre de bacs papier	2
Formats de papier	A3+, A3 (29,7x42,0 cm), A4 (21.0x29,7 cm), A5 (14,8x21,0 cm), A6 (10,5x14,8 cm), B6 (12,5x17,6 cm), DL (enveloppe), N° 10 (enveloppe)
Recto/verso	Oui (A4/A3, papier ordinaire)
Alimentation papier standard	550 Feuilles Standard
Gestion des médias	Recto-verso automatique (A4/A3, papier ordinaire), Impression sans marge

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Consommation d'énergie	0,8 W (mode veille), 27 W (impression), 7,1 W Prêt, 0,2 W (éteindre), TEC 0,14 kWh/week
Dimensions du produit	515 x 500 x 300 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur)
Poids du produit	17 kg
Systèmes d'exploitation compatibles	Mac OS X 10.6.8 or later, Windows 10 (32/64 bit), Windows 7 (32/64 bit), Windows 8 (32/64 bits), Windows 8.1 (32/64 bit), Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Vista (32 bits/64 bits), Windows XP Professional x64 Edition SP2 or later, Windows XP SP3 or later (32-bit), Windows Server 2003 R2, Windows Server 2003 SP2 or later
Sécurité WLAN	WEP 64 Bit, WEP 128 Bit, WPA PSK (TKIP)
Services d'impression mobile et via le cloud	Epson Connect (iPrint, Email Print, Remote Print Driver), Apple AirPrint
Couleur	Noir

AUTRES PARAMÈTRES :

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

AUTRE

Garantie	12 Mois retour atelier, 150.000 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	C11CJ04401
Code EAN	8715946683621
Pays d'origine	Indonésie

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: 2021-11-17

EcoTank ET-16150

CONTENU DE LA BOÎTE

- 1 jeu d'encre (1 x 127 ml N, 3 x 70 ml CMJ)
- Appareil principal
- Câble électrique
- Guide de démarrage rapide

INK BOTTLE COMPATIBILITY

●	113
●	113
●	113
●	113



AUTONOMIE DES BOUTEILLES



Inclus 4.500 pages* 2.800 pages*

Recharge 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

1. Méthode de calcul du temps de sortie de la première page : test de la catégorie Bureau ISO/IEC 17629 ; format de papier A4. Un ensemble de fichiers Microsoft Word, Microsoft Excel et PDF (chacun comprenant 4 pages) est imprimé en continu. Le calcul est basé sur le temps moyen de sortie des quatre premières impressions en recto seulement. Le calcul commence à l'activation du bouton d'impression et prend fin à la sortie de la première page.
2. Les autonomies affichées sont une extrapolation basée sur une méthode propre à Epson, à partir des simulations d'impression des mires de tests définies dans la norme ISO/IEC 24712 avec des bouteilles 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.
3. Nécessite une connexion Wi-Fi à Internet. Pour obtenir plus d'informations, connaître les langues disponibles et les appareils pris en charge, consultez le site www.epson.fr/connect.
- 4.
5. AVERTISSEMENT : pour une impression sur papier photo glacé, le temps de séchage de l'encre sera considérablement prolongé

EPSON®