

EcoTank ET-2650



FICHE TECHNIQUE



Cette imprimante jet d'encre 3-en-1 constitue une solution d'impression ultra-économique. Facile d'utilisation, elle inclut également Wi-Fi Direct, un écran LCD et un lecteur de carte SD.

Besoin d'une imprimante ultra-économique et facile d'utilisation ? L'imprimante EcoTank sans cartouche d'Epson, équipée de fonctions d'impression, de copie et de numérisation, constitue un excellent choix pour les particuliers actifs. Cette imprimante jet d'encre 3-en-1 peut vous faire économiser 90 % en moyenne sur le coût de l'encre¹ grâce à l'encre fournie dans le carton. Elle est aussi simple, fiable et sous garantie pour une véritable tranquillité d'esprit.

Dites adieu aux cartouches

Rien n'est plus frustrant que de se retrouver à court d'encre. Même si vous avez de l'encre à disposition, changer une cartouche prend toujours du temps. Pourtant il existe une solution simple si vous imprimez beaucoup. L'imprimante EcoTank d'Epson dispose d'un système de réservoirs d'encre ultra-haute capacité qui remplacent les traditionnelles cartouches.

Ultra-économique

Saviez-vous que l'imprimante EcoTank d'Epson peut réduire les coûts d'impression de 90 % en moyenne¹ ? Elle est fournie avec des bouteilles d'encre haute capacité qui permettent d'imprimer jusqu'à 4 500 pages en monochrome et 7 500 pages en couleur², et offre un coût par page extrêmement faible.

Facilité d'utilisation

Les impressions devraient être simples et faciles ; c'est pourquoi notre système de réservoirs d'encre est conçu sur mesure, avec une configuration en seulement trois étapes simples. Il dispose également d'un écran LCD et d'un lecteur de carte SD, ce qui simplifie son contrôle sans PC.

Impression mobile

Avec le Wi-Fi Direct, il est facile de se connecter à des appareils et d'envoyer des documents à imprimer à partir de smartphones et de tablettes grâce à l'application gratuite Epson iPrint⁴. Vous pouvez même envoyer par e-mail des fichiers où que vous soyez dans le monde via Epson Email Print⁴.

Tranquillité d'esprit

Le système EcoTank a été conçu sur mesure pour fournir une solution d'impression sur le long terme. Grâce à notre technologie avancée de tête d'impression et nos encres d'origine Epson, il produit des résultats fiables et constants. Une garantie de 12 mois est incluse.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Encre fournie pour imprimer des milliers de pages¹**
Imprimez jusqu'à 4 500 pages en monochrome et 7 500 pages en couleur²
- **Impression ultra-économique**
Économisez en moyenne 90 % sur le coût de l'encre¹
- **Fini les cartouches d'encre**
Système de réservoirs d'encre faciles à recharger
- **Wi-Fi Direct et applications**
Impression en toute mobilité
- **3-en-1**
Impression, copie et numérisation

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

TECHNOLOGIE

| | |
|----------------------------|------------------------------------------------------|
| Mode d'impression | Tête d'impression Epson Micro Piezo™ |
| Taille de goutte minimale | 3 pl, Avec la technologie à taille de point variable |
| Technologie de l'encre | Dye Ink |
| Résolution de l'impression | 5.760 x 1.440 DPI (ppp) |

IMPRESSION

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Vitesse d'impression ISO/IEC 24734 | 10 pages/min Monochrome, 5 pages/min Couleur |
| Vitesse d'impression maximum | 27 Secondes par photo de 10 x 15 cm (Papier Photo Epson Premium Glacé), 33 pages/min Monochrome (papier ordinaire), 15 pages/min Couleur (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 (21.0x29,7 cm), A5 (14,8x21,0 cm), A6 (10,5x14,8 cm), B5 (17,6x25,7 cm), 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, 100 x 148 mm, 16:9, Défini par l'utilisateur |
| Recto/verso | Manuel |
| Alimentation papier standard | 100 Feuilles Standard, 20 Feuilles photo |

INFORMATIONS GÉNÉRALES

| | |
|----------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Consommation d'énergie | 5 W Prêt, 0,3 W (éteindre), 13 W (copie autonome, norme ISO/IEC 24712), 1,5 W (mode veille), TEC 0,3 kWh/week |
| Dimensions du produit | 445 x 304 x 169 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur) |
| Poids du produit | 5 kg |
| Niveau sonore | 5 B (A) avec Papier Photo Epson Premium Glacé / mode photo RPM - 36 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, Windows 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), Apple AirPrint, Google Cloud Print |

AUTRES PARAMÈTRES :

| | |
|-----------|------------------------------------|
| Ecran LCD | Type : Couleur, Diagonale : 3,7 cm |
|-----------|------------------------------------|

AUTRE

| | |
|----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Garantie | 12 Mois retour atelier, 30.000 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 | C11CF47402 |
| Code EAN | 8715946622521 |
| Pays d'origine | Philippines |
| Taille de palette | 4 Pièces |

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: 2020-02-12

EcoTank ET-2650

CONTENU DE LA BOÎTE

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

INK BOTTLE COMPATIBILITY



AUTONOMIE DES BOUTEILLES

| | | |
|----------|--------------|--------------|
| | ● | ●●● |
| Inclus | 4.000 pages* | 6.500 pages* |
| Recharge | 4.500 pages* | 7.500 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

1. Économie moyenne pour imprimer le nombre de pages en utilisant les bouteilles d'encre fournies avec la gamme EcoTank, prix du matériel exclus. 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, de janvier à décembre 2017). Coûts d'impression calculés par GfK sur la proportion des cartouches standard et XL disponibles sur le marché de l'Europe occidentale pour la même période de référence, à l'aide des prix de vente moyens et des rendements de cartouche d'encre tels que communiqués par les sites Web des fabricants

2. Les rendements affichés 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 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.

3. Epson iPrint requiert une connexion sans fil et l'application d'impression Epson. Epson Email Print et Remote Print Driver requièrent une connexion Internet. Pour obtenir plus d'informations, et connaître les langues et appareils pris en charge, consultez le site www.epson.fr/connect

EPSON®