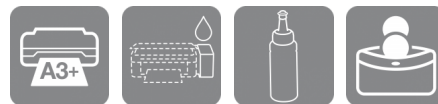


Imprimante ITS L1300

FICHE TECHNIQUE



Imprimante A3+ quatre couleurs compacte pour les utilisateurs soucieux de maîtriser leurs dépenses, le modèle L1300 est basé sur un système de réservoirs d'encre haute capacité qui offre jusqu'à 7 100 pages sans recharge¹. Avec un minimum d'intervention, le modèle L1300 offre des impressions économiques, sans difficulté de supports publicitaires, dessins CAO, graphiques et rapports parfaits pour les bureaux, les environnements commerciaux et scolaires.

Impression ultra économique

Un système de réservoirs d'encre ultra haute capacité intégré rend le modèle L1300 parfait pour une utilisation intensive tout en obtenant un coût par page réduit. Parfait pour les petites entreprises souhaitant produire de longs rapports, des supports publicitaires ou des dessins CAO, le modèle L1300 est fourni avec cinq bouteilles d'encre 70 ml.

Accroît la productivité

Le système de réservoirs d'encre intégré du modèle L1300 permet de produire jusqu'à 7 100 pages en monochrome et 5 700 pages en couleur sans recharge¹. Lorsque l'heure est à la recharge, inutile de se compliquer les choses : grâce à la technologie de recharge d'encre rapide d'Epson, l'étiquetage clair et la buse antigouttes, recharger le modèle L1300 reste une procédure simple, rapide et propre.

Résultats fiables

Avec un réservoir d'encre spécifiquement développé, inutile de prendre le risque de temps d'interruption coûteux ou d'impressions de piètre qualité souvent associées aux systèmes de réservoirs d'encre tiers. Entièrement intégré dans l'imprimante, le système d'alimentation en encre du modèle L1300 garantit une impression monochrome et couleur sans incident jusqu'au format A3+. Cette imprimante est assortie d'une garantie de 12 mois (ou de 30 000 pages) assurant la tranquillité d'esprit de l'utilisateur au cas où il aurait besoin d'aide.

Impression professionnelle rapide

Le modèle L1300 utilise l'encre d'origine Epson et la technologie de tête d'impression MicroPiezo pour produire des impressions de qualité. Elle bénéficie de vitesses d'impression jusqu'à 17 pages par minute (ppm) en couleur et 30 ppm en monochrome² et de vitesses d'impression ISO de 5,5 ppm en couleur et 15 ppm en monochrome³.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Retour sur investissement**
Coût par page ultra-économique
- **Tranquillité d'esprit**
Couverte par la garantie Epson
- **Qualité Epson**
Réservoir d'encre rechargeable spécifiquement développé
- **Impression A3+**
Première imprimante ITS 4 couleurs A3+ d'Epson
- **Convivialité**
Installation simple



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

TECHNOLOGIE

Mode d'impression	Jet d'encre à la demande (piézo-électrique)
Taille de goutte minimale	3 pl, Avec la technologie à taille de point variable
Technologie de l'encre	Dye Ink
Résolution de l'impression	5.706 x 1.440 DPI (ppp)
Configuration des buses	360 buses noir, 59 Buses par couleur
Catégorie	Emplacement individuel

IMPRESSION

Vitesse d'impression ISO/IEC 24734	15 Pages/min Monochrome, 5,5 Pages/min Couleur
Vitesse d'impression maximum	30 Pages/min Monochrome (papier ordinaire), 17 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 .	

GESTION DU PAPIER

Nombre de bacs papier	1
Formats de papier	A3+, A3, A4, A5, A6, B4, B5, C6 (Enveloppe), DL (enveloppe), N° 10 (enveloppe), 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, 13 x 20 cm, Défini par l'utilisateur, Legal
Recto/verso	Manuel
Capacité du bac de papier	100 Feuilles Standard, 20 Feuilles photo
Traitement des supports	Recto verso manuel
Capacité du bac de sortie papier	40 Feuilles

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Dimensions du produit	705 x 798 x 215 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur)
Poids du produit	12,2 kg
Systèmes d'exploitation compatibles	Mac OS 10.5.8 ou version ultérieure, Windows 7, Windows 8, Windows Vista, Windows XP
Gamme de tension/ Fréquence nominale	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Connexions	USB
Alimentation électrique	100 V, 110V, 220 V, 240V

AUTRES PARAMÈTRES :

Cartes mémoire	N/D
----------------	-----

LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	C11CD81401
Code-barres	8715946538785
Dimensions de l'emballage individuel	848 x 477 x 335 mm
Poids du carton	15,24 Kg
Pièce	1 Unités
Pays d'origine	Indonésie
Taille de palette	6 Pièces

Epson France S.A. – Zone Export
Siège social
BP 320 – 92305 Levallois-Perret CEDEX
Pour plus d'information, visitez www.epson-europe.com

Epson en Belgique et au Luxembourg :
Infoline Belgique : +32 (0)2 792 04 47
Infoline Luxembourg : +352 27860692
Epson Europe BV – Succursale Belge
Belgicastraat 4 – Keiberg, B-1930 Zaventem
www.epson.be

Information/Support technique
Produits pour "Particuliers" (imprimantes et multifonctions jet d'encre, scanners Perfection)
Tél: +33(0)1 41 86 24 97 – Horaires : 09.00 -18.00 du lundi au vendredi
(Tarif d'une communication locale hors couts lies à l'opérateur)
Produits pour "Professionnels" (Laser, Jet d'encre PRO, Matricielles à impact, Scanner, Vidéo-projecteurs, Etiqueteuses, Imprimantes Points de vente, Billetterie, Etiquettes, Scanner de chèques, Duplicateurs)

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.

Imprimante ITS L1300

CONTENU DE LA BOÎTE

- jeux d'encre
- Appareil principal
- Câble électrique
- Pilote et programmes d'aide (CD)
- Quatre bouteilles d'encre individuelles de 70 ml (N,C,J,M) + 1 bouteille d'encre noire supplémentaire

COMPATIBILITÉ DES CARTOUCHES D'ENCRE

- T6641
- T6642
- T6643
- T6644



RENDEMENT DE L'ENCRE



Flacons d'encre pour imprimantes Epson 4 couleurs, série L T6644

● 7.100 pages*

●●● 5.700 pages*

* Les rendements affichés 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 rendements affichés ne sont PAS mesurés conformément aux normes ISO/IEC 24711. Les rendements affichés ne sont pas basés sur les bouteilles d'encre de rechange et peuvent varier en fonction des images imprimées, du type de papier utilisé, de la fréquence d'impression et des conditions environnementales comme la température. Le rendement de 7 100 pages pour le monochrome est basé sur 2 bouteilles d'encre noire

1. Les rendements affichés 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 rendements affichés ne sont PAS mesurés conformément aux normes ISO/IEC 24711. Les rendements affichés ne sont pas basés sur les bouteilles d'encre de rechange et peuvent varier en fonction des images imprimées, du type de papier utilisé, de la fréquence d'impression et des conditions environnementales comme la température. Le rendement de 7 100 pages pour le monochrome est basé sur 2 bouteilles d'encre noire 2. Pour plus d'informations sur les conditions des essais, consultez le site www.epson.eu/testing 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

EPSON®