

# Epson TM-L500A

FICHE TECHNIQUE



Optimisez les opérations d'enregistrement dans les aéroports et accélérez le traitement des passagers grâce à l'Epson TM-L500A. Cette imprimante prend en charge à la fois l'impression des cartes d'embarquement et des étiquettes de bagages. En effet, les modes d'impression et d'approvisionnement en papier peuvent être changés en quelques secondes sans aucune difficulté. De plus, son design léger et ultra-compact lui confère une plus grande souplesse de placement, permettant ainsi aux aéroports d'optimiser l'espace de travail aux guichets.

La TM-L500A offre une compatibilité totale avec les protocoles de communication des compagnies aériennes, ce qui lui garantit une intégration sans incident dans tous les aéroports. Elle prend en charge le protocole AEA2009 ainsi que la totalité des normes IATA pour l'impression des cartes d'embarquement et des étiquettes de bagages. Réalisé par Epson, son pilote certifié Windows® vous permet d'imprimer depuis n'importe quelle application. Il soutient ainsi l'initiative CUPPS de l'IATA au profit des plateformes logicielles des aéroports et assure la pérennité de votre investissement.

Pour répondre aux besoins particuliers de chaque aéroport ou compagnie aérienne, la TM-L500A peut être personnalisée par l'ajout d'un écran LCD, ou l'utilisation d'un support externe pour média en rouleau en option.

Grâce à sa représentation au niveau mondial, Epson acteur leader de l'impression, vous garantit un niveau de service inégalé : vos opérations aéroportuaires se dérouleront toujours à la perfection.

## CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Imprimante pour étiquettes de bagages et cartes d'embarquement
- Modification du type de support papier (rouleau ou paravent) en quelques secondes
- Compatible avec le protocole AEA2009
- Compatible CUPPS et CUSS
- Imprimez depuis toute application Windows grâce au pilote fourni
- Support polyvalent pour média en rouleau (largeur de papier : 54, 80 et 82 mm)



La TM-L500A imprime à la fois les cartes d'embarquement et les étiquettes de bagages.



Chargement aisé du papier



Fonctionnement intuitif et messages d'information clairs



Design peu encombrant

**EPSON®**  
EXCEED YOUR VISION

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| MODE D'IMPRESSION                  | Thermique  |
| RÉSOLUTION                         | 203 × 203 dpi  |
| PROTOCOLES SUPPORTÉS               | AEA2009 et ESC/POS (sélectionnable)  |
| POLICE D'IMPRESSION                |  |
| Caractères alphanumériques         | 95 caractères  |
| Graphismes étendus                 | 128 × 30 pages   |
| Caractères internationaux          | 16 jeux  |
| STRUCTURES DES CARACTÈRES          |  |
| Pectab                             | 5 cpp, 10 cpp, 17 cpp  |
| Modèle                             | Largeur arbitraire (cpp)   |
| CODE-BARRES                        | Entrelacé 2 sur 5, Industriel 2 sur 5, Code 39, Code 128, EAN 13   |
| CODE-BARRES 2D                     | PDF417, QRCode, Aztec, Datamatrix  |
| INTERFACES                         | USB + série (D-sub 9 broches), série (D-sub 25 broches), Ethernet  |
| VITESSE D'IMPRESSION               | Sélection : 150 mm/sec, 200 mm/sec, 250 mm/sec   |
| MASSICOT AUTOMATIQUE               | Coupe complète (type « ciseaux » avec lames séparées)  |
| PAPIER POUR CARTE D'EMBARQUEMENT   |  |
| Format rouleau ou paravent         | Format rouleau ou paravent   |
| Largeur                            | 82,5 mm (± 0,5 mm) ou 79,5 mm (± 0,5 mm)   |
| Longueur                           | 203,2 mm ou 187,3 mm   |
| Épaisseur                          | 76 à 200 µm  |
| PAPIER POUR ÉTIQUETTES DE BAGAGES  |  |
| Format rouleau                     | Format rouleau   |
| Largeur                            | 54 mm (± 0,5 mm)   |
| Longueur                           | 440 à 600 mm   |
| Épaisseur                          | 220 µm ou moins (avec papier support)  |
| DIMENSIONS DU MÉDIA EN ROULEAU     | Diamètre maximum 184,2 mm (diamètre intérieur 76,2 mm)   |
| ALIMENTATION                       | 24 V DC (± 2,4 V) avec adaptateur secteur PS-180   |
| CONSOMMATION ÉLECTRIQUE            |  |
| En veille                          | < 1 W  |
| Carte d'embarquement               | 20 W en moyenne  |
| Étiquette de bagage                | 35 W en moyenne  |
| TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT      | 5 à 45 °C (stockage de -25 à 50 °C)  |
| FIABILITÉ – IMPRIMANTE             |  |
| Durée de vie de l'imprimante       | 5 ans ou 100 km (à l'exception du mécanisme de l'imprimante, de la tête d'impression et du massicot automatique) |
| MTBF                               | 360 000 heures   |
| MCBF                               | 70 millions de lignes  |
| FIABILITÉ – CONSOMMABLES           |  |
| Carte d'embarquement               | 300 000 cycles ou 100 000 coupes (massicot automatique)  |
| Étiquette de bagage                | 100 000 étiquettes   |
| DIMENSIONS EXTÉRIEURES (L × P × H) |  |
| Modèle sans LCD                    | 156 × 122 × 230 mm, avec support optionnel pour rouleau : 169 × 218 × 490 mm                                     |
| Modèle avec LCD                    | 156 × 148 × 235 mm, avec support optionnel pour rouleau : 169 × 218 × 496 mm                                     |
| POIDS                              | Environ 2,8 kg (4,6 kg avec support optionnel pour rouleau)  |
| CONFORMITÉ AUX NORMES              |  |
| Normes de sécurité                 | UL, CSA, CE, TÜV, GOST-R   |
| Normes EMI                         | FCC Classe A, EMI Canada Classe A, AS/NZS Classe A, VCCI Classe A  |
| GARANTIE                           | 1 an en standard   |



## LOGISTIQUE

|                                  | TM-L500A (avec LCD) | TM-L500A (sans LCD) | SU-RPL500          |
|----------------------------------|---------------------|---------------------|--------------------|
| CODE                             |                     |                     |                    |
| POIDS DU CARTON                  | Environ 3,7 kg      | Environ 3,7 kg      | Environ 2,5 kg     |
| DIMENSIONS DU CARTON (L × P × H) | 244 × 400 × 236 mm  | 244 × 400 × 236 mm  | 250 × 500 × 236 mm |



Epson France S.A.  
Siège social, agence Paris et consommables  
BP 320 – 92305 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'information, 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€/appel et 0,34€/min)

**Produits pour « Professionnels »** (Laser, Jet d'encre PRO, Matricielles, Scanner A3, VidéoProjecteurs)  
- Produits sous garantie et hors garantie :  
0 821 017 017 (0,12€/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.

## CONTENU DU CARTON

- Unité principale Epson TM-L500A
- Alimentation
- Attache pour câble
- Manuel d'utilisation

Better Products  
for a Better Future™

At Epson, we know that planning for the future requires a strong commitment to the environment. That is why we strive to create innovative products that are reliable, recyclable, and energy efficient. Better products that use fewer resources help ensure a better future for us all.