Epson TM-L500A



Optimisez les opérations d'enregistrement dans les aéroports et accélerez 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.



Chargement aisé du papier



Fonctionnement intuitif et messages d'information clairs



Design peu encombrant

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)





CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT

MODE D'IMPRESSION	Thermique		
RÉSOLUTION	203 × 203 dpi		
PROTOCOLES SUPPORTÉS	AEA2009 et ESC/POS (sélectionnable)		
POLICE D'IMPRESSION Caractères alphanumériques Graphismes étendus Caractères internationaux	95 caractères 128 × 30 pages 16 jeux		
STRUCTURES DES CARACTÈRES Pectab Modèle	5 cpp, 10 cpp, 17 cpp 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 Largeur Longueur Épaisseur	Format rouleau ou paravent 82,5 mm (± 0,5 mm) ou 79,5 mm (± 0,5 mm) 203,2 mm ou 187,3 mm 76 à 200 µm		
PAPIER POUR ÉTIQUETTES DE BAGAGES Largeur Longueur Épaisseur	Format rouleau 54 mm (± 0,5 mm) 440 à 600 mm 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 Carte d'embarquement Étiquette de bagage	< 1 W 20 W en moyenne 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 MTBF MCBF	5 ans ou 100 km (à l'exception du mécanisme de l'imprimante, de la tête d'impression et du massicot automatique) 360 000 heures 70 millions de lignes		
FIABILITÉ – CONSOMMABLES Carte d'embarquement Étiquette de bagage	300 000 cycles ou 100 000 coupes (massicot automatique) 100 000 étiquettes		
DIMENSIONS EXTÉRIEURES (L × P × H) Modèle sans LCD Modèle avec LCD	156 \times 122 \times 230 mm, avec support optionnel pour rouleau : 169 \times 218 \times 490 mm 156 \times 148 \times 235 mm, avec support optionnel pour rouleau : 169 \times 218 \times 496 mm		
POIDS	Environ 2,8 kg (4,6 kg avec support optionnel pour rouleau)		
CONFORMITÉ AUX NORMES Normes de sécurité Normes EMI	UL, CSA, CE, TÜV, GOST-R 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			
$(L \times P \times H)$	244 × 400 × 236 mm	244 × 400 × 236 mm	250 × 500 × 236 mm



Epson France S.A.





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
(Tarff d'une communication locale hors coûts liés à l'opérateur)
Pour plus d'information, 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€/appel et 0,34€/min)

Produits pour « Professionnels » (Laser, Jet d'encre PRO, Matricielles, Scanner A3, Vidéo Projecteurs)
- Produits sous garantie et hors garantie : 0 821 017 017 (0.12€/min)

CONTENU DU CARTON

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



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.

