

# LX-350



Imprimante 9 aiguilles et 80 colonnes économique proposée par le leader mondial des matricielles à impacts\*.

L'Epson LX-350 est très fiable et possède un temps de bon fonctionnement moyen, sans intervention, de 10 000 heures. Elle est idéale pour les applications de front-office et de back-office nécessitant un papier continu ou plusieurs articles de papeterie.

La LX-350 est une imprimante très économique qui permet de réduire les coûts d'exploitation grâce à son ruban disposant d'une longue durée de vie (4 millions de caractères) et sa faible consommation électrique. La LX-350 n'utilise que 1,1 W en veille et 27 W en impression. Elle est donc certifiée ENERGY STAR pour son excellente efficacité énergétique.

Facile à intégrer, la LX-350 possède des interfaces Parallèle, Série et USB en série et trouvera facilement une place sur un bureau grâce à sa conception compacte et à son système de gestion des câbles.

## FICHE TECHNIQUE



## CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Grande fiabilité**  
Tps moy. de bon fonctionnem. sans intervent. de 10000h
- **Économies d'énergie**  
1,1 W en veille, 27 W en impression
- **Économique**  
Autonomie du ruban de 4 millions de caractères
- **Intégration simplifiée**  
Interfaces Parallèle, Série et USB
- **Conception compacte**  
Facile à placer sur un bureau

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

### TECHNOLOGIE

Mode d'impression	Matricielle à impact
Nombre d'aiguilles	9 aiguilles
Nombre des colonnes	80 Colonnes
Aiguilles	9 aiguilles

### IMPRESSION

Vitesse d'impression	Brouillon ultra-rapide: 10 cpi: 347 car./sec, 12 cpi: 357 car./sec, 15 cpi: 390 car./sec, Draft: 10 cpi: 260 car./sec, 12 cpi: 312 car./sec, NLQ: 10 cpi: 65 car./sec, 12 cpi: 78 car./sec
Perforations	4 plus un original
Résolution de l'impression	240 x 144 DPI (ppp)

### CONNECTIVITÉ

Connexions	Parallèle bidirectionnel, USB 2.0, RS-232
------------	---

### GESTION DU PAPIER

Alimentation en papier	Feuille individuelle derrière, Papier en continu derrière, Sortie papier derrière
Formats de papier	Papier en feuilles (à une ou plusieurs couches), Papier sans fin (à une ou plusieurs couches), Étiquettes (à une ou plusieurs couches), Papier en rouleaux, Enveloppes

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

Consommation d'énergie	27 W, 1,1 W (en veille)
Dimensions du produit	348 x 275 x 154 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur)
Poids du produit	4,1 kg
Température	fonctionnement 5°C - 35°C, Stockage 5°C - 35°C
Humidité de l'air	fonctionnement 10% - 80%, Stockage 10% - 80%
Systèmes d'exploitation compatibles	Windows 2000, Windows 7, Windows 8, Windows Vista, Windows XP
Logiciels inclus	Epson Status Monitor
Mean Time Between Failures (temps moyen entre défaillances)	10.000 Heures
Durée de vie de la tête d'impression	400 millions d'impacts par aiguille
Pression acoustique	Fonctionnement : 53 dB(A)
Mémoire	128 kO Inluse
Rendement du ruban	4000000 Caractères Noir Draft

### AUTRES PARAMÈTRES :

Emulations	ESC/P, IBM PPDS
------------	-----------------

### AUTRE

Garantie	24 Mois retour atelier Extensions de garantie optionnelles disponibles
----------	---

## LX-350

### CONTENU DE LA BOÎTE

- Appareil principal
- Instructions de montage
- Mode d'emploi (CD)
- Pilote et programmes d'aide (CD)
- Logiciel (CD)
- Document de garantie
- Câble électrique
- Ruban

---

## CONSOMMABLES

---

- Ruban noir C13S015637
- Ruban noir C13S015647

---

LX-350

---

---

## ACCESSOIRES EN OPTION

---

- Supp. Roul. LX-300/II/LQ-580/LQ-680/FX-8  
C12C811141

---

## LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	C11CC24031
Code EAN	8715946502939
Pays d'origine	Indonésie
Taille de palette	5 Pièces

---



Epson Europe BV  
Branch office Belgium  
Belgicastraat 1 – Fountain Plaza, B-1930 Zaventem

Epson en Suisse :  
Infoline Suisse : 022 592 7923  
www.epson.ch

Epson en Belgique et au Luxembourg :  
Infoline Belgique : +32 (0)2 792 04 47  
Infoline Luxembourg : +352 2786 0692  
www.epson.be

1. Volume de vente mondial, IDC