

## Imprimante d'étiquettes Couleur L801

### Qualité d'impression incroyable avec un faible coût de possession

L'imprimante d'étiquettes couleur industrielle L801 facile à utiliser est dotée d'un système d'impression *Memjet Waterfall Printhead Technology*® (L801 Plus). Construit avec une tête d'impression fixe pour une vitesse ultime et une capacité d'encre de 1,25 litre pour les gros tirages, la L801 vous fait gagner du temps et de l'argent.

#### Principales caractéristiques

- ✓ Vitesse d'impression jusqu'à 305mm/s
- ✓ Coût d'impression très bas
- ✓ Impression des données variables
- ✓ Compatible avec une large gamme d'étiquettes
- ✓ Images et texte d'une netteté exceptionnelle

#### Étiquettes résistantes à l'eau

Le modèle L801 Plus offre une résistance accrue à l'humidité. Cette technologie optionnelle est parfaite pour les étiquettes qui peuvent être exposées à l'humidité, comme les boissons réfrigérées, les aliments, produits chimiques ou pharmaceutiques.



**Compatibilité avec choix de supp**  
Choisissez les matières vos produit

**Un accès facile**  
pour faciliter la maintenance et l'entretien

**Grande capacité d'encre**  
5 cartouches de 250 ml



**Tête d'impression fixe Memjet®**  
Pour l'impression à haute vitesse jusqu'à 305 mm/s avec un rendu exceptionnel

**Image de qualité professionnelle**  
Couleurs vives et très beaux rendus de noir

## Spécifications L801

### Imprimante

**Méthode d'impression :** Tête Memjet – Sur L801 Plus Waterfall Printhead Technology®  
11 Integrated Circuit (IC) Chips – 70 400 buses

**Encres :** Dye-based, 250 ml CMYKK (1.25 L total) - *Watershield water-resistant* disponible uniquement sur L801 Plus

**Résolution :** 1600x1600 dpi ou 1600x800 dpi

**Vitesse d'impression :** 152 mm–305 mm pas seconde

**Largeur d'impression :** 216 mm

**Cutter :** intégré

### Supports

**Support/Taille :** Largeur de 50.8 mm à 216 mm - Longueur de 50.8 mm à 1220 mm

**Capteurs :** Echenillage de 3mm à 8 mm, continu, marque noire 3 mm x 25mm de long à gauche

**Épaisseur :** de 0.13 mm à 0.33 avec backing

**Matières :** Compatible avec traitement jet d'encre (Papier, Polyester, vinyle, Polypropylène...)

**Dimension bobine :** maxi 203 mm – mandrin 76 mm

### Général

**Interfaces :** USB 2.0, TCP/IP, carte GPIO pour contrôle externe

**Système :** Windows 7 et ultérieur (32 and 64 bit)

**Codes à barres :** Code à barres 1D degré B min. (code39) avec largeur de barre de 0,025 mm

Code à barres 2D degré B min. (PDF417) avec taille de cellule de 0,025 mm

**Température de fonctionnement :** 15°–35° C (59°–95°F) à RH 20–80%

**Dimensions :** 480 mm x 485 mm x 535 mm

**Poids :** 37.6 kg

**Puissance :** AC 110V – 220V, auto-sensing

**Garantie :** 1 an

### Accessoires & Autres

Dérrouleur intégré avec capot de protection contre la poussière, les bourrages papier

Taille standard des bobines d'étiquettes diamètre extérieur 203 mm - mandrin de diamètre 76mm

Dispositif de coupe automatique intégré

Ré-enrouleur externe en option \*

*Waterfall Printhead* sur L801 Plus

Logiciel BarTender en option

Powered by  
**memjet**®



\*Avec enrouleur externe en option