

**2**  
**ANS**  
GARANTIE



## DL-820

4 pouces (203 mm)

Parfaite pour les  
applications industrielles

### PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES:

- Rapidité d'impression de 8 pouces/s (203 mm/s)
- Chargement du papier ultra simple
- Interface Ethernet et USB en standard
- Prévue pour environnement industriel

# DL-820

La conception industrielle de cette imprimante permet d'utiliser des rubans jusqu'à 360 m de capacité ainsi que des rouleaux d'étiquette jusqu'à 203 mm/8 pouces de diamètre. De nouvelle conception, la barre de découpe permet à l'utilisateur d'effectuer la découpe de l'étiquette vers le haut ou vers le bas. Vous pouvez choisir le modèle de base équipé Ethernet et USB ou alors les modèles combinant les interface Séries, Parallèle, massicot et décollage. Vous pouvez éditer sur des étiquettes de largeur 19,6 à 120 mm (0,77 à 4,72 pouces)

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

<b>Vitesse d'impression</b>	8 pouces/s (203 mm/s)
<b>Largeur d'impression</b>	4,25 pouces (108 mm)
<b>Méthode d'impression</b>	Thermique Direct ET Transfert Thermique
<b>Résolution</b>	203 dpi
<b>Polices de caractères</b>	Font A – Font V ( ZPL) Les polices définies par l'utilisateur peuvent être téléchargée su mémoire FLASH/SDRAM
<b>Mémoire</b>	8 Mo FLASH et 32 Mo SDRAM
<b>Interfaces Standard</b>	USB (2.0 full speed) et Ethernet (10/100)
<b>Interfaces Optionnelles</b>	Modèle USB/ETH/PAR et modèle USB/ETH/SÉRIE; WiFi (IEEE 802.11 b/g/n) optionnelle
<b>Émulation</b>	ZPL II, EPL, TSPC
<b>Administration</b>	Configurateur en ligne DASCOSM et panneau affichage en clair
<b>Consommables</b>	Rubans, papier et étiquette Transfert thermique et thermique
<b>Ruban</b>	Largeur de 1 à 4,5 pouces (25,4 à 114 mm) longueur jusqu'à 360 m Diamètre mandrin 1 pouce (25,4 mm), Diamètre extérieur 2,75 pouce (70 mm)
<b>Support d'impression (Média)</b>	largeur de 0,77 à 4,72 pouce (19,6 à 120 mm), épaisseur de 0,06 à 0,25 mm Diamètre mandrin 1 ou 3 pouce (25,4 ou 76,2 mm), diamètre extérieur max 8 pouce (203 mm)
<b>Capteur</b>	Black Mark, Label Gap (position adaptable)
<b>Unité de coupe</b>	300.000 coupes (@ épaisseur = 0,25 mm)
<b>Codes à barres</b>	<b>1D:</b> Code 11, Interleaved 2-of-5, Code 39, Code 49, Code 93, Code 128. Planet Code, EAN 8, EAN 13, UPC-E, UPC-A, Industrial 2 of 5, Standard 2 of 5, Codabar, MSI, Plessey <b>2D:</b> PDF 417, MaxiCode, QR Code, Data Matrix, Aztec, Codablock
<b>Poids</b>	9,8 kg
<b>Dimension</b>	240 x 440 x 255 mm
<b>Alimentation secteur</b>	110 à 240 V, 50-60 Hz
<b>Pilote</b>	Windows 8/8.1/10/11 et Server 2012/2016/2019/2022
<b>Température</b>	de 5°C à 40°C
<b>Humidité</b>	de 20 à 95% (sans condensation)
<b>Volume d'impression</b>	Jusqu'à 500 m par jour
<b>Option</b>	Modèles massicot ou décollage Interface USB/ETH/PAR ou USB/ETH/SERIAL
<b>Garantie</b>	24 mois retour atelier (France domestique) La têtes d'impression est garantie 12 mois ou 50 km Les pièces d'usures tel que les rouleaux de pression ne sont pas garantie.

### Configurations:

- DL-820 Modèle Standard
- DL-820 Modèle Massicot
- DL-820 Modèle Décollage



**DASCOSM Europe GmbH**  
7, Impasse de la Chanée | 77410 Annet Sur Marne | FRANCE  
Tel.: +33 1 85 42 24 00  
info.fr@dascom.com | www.dascom.fr

**DASCOSM Europe GmbH**  
Heuweg 3 | 89079 Ulm | GERMANY  
Tel.: +49 731 2075-0 | Fax: +49 731 2075-100  
info@dascom.com | www.dascomeurope.de

**DASCOSM (Holdings) LTD.**  
R. 1811-1816A | Nan Fung Centre  
264-298 Castle Peak Road | Tuen Wan, N. T. | Hong Kong  
Tel.: +852 2498 1507 | Fax: +852 2413 6047