

QL-850

Imprimante à étiquettes de bureau grand format d'une durabilité exceptionnelle



La nouvelle imprimante de bureau **QL-850** grâce à une encre à base de colorants plus durable et résistante à l'humidité ainsi qu'à plusieurs options améliorées de manipulation des supports, offre une plus grande fiabilité et une capacité d'impression en production continue. Grâce à sa technologie jet d'encre évoluée, son format compact et son moteur couleur robuste, la **QL-850** peut imprimer des étiquettes de produits splendides et surmesure, qui s'adapteront parfaitement à votre marque en vous permettant d'imprimer aisément des étiquettes portant textes, codes-barres ou graphiques couleur, en petits lots peu coûteux.

Conçue pour imprimer en grand format (21,5 cm), capable d'une haute résolution de 1600 ppp et d'une grande vitesse, jusqu'à 305 mm/s, la **QL-850** produit des impressions extrêmement durables sur une grande diversité de supports.

- Haute vitesse d'impression, jusqu'à 305 millimètres par seconde (18,3 m/min)
- Résolution d'impression supérieure, jusqu'à 1600 ppp
- Largeur d'impression de 51 à 211 mm
- La technologie jet d'encre la plus évoluée du marché
- Imprimante d'étiquettes grand format à haut rendement

Spécifications techniques

Fonctionnement:

4 cartouches CMJN d'encre aqueuse haute performance à base de colorants
1600 x 1600 ppp, 800 x 1600 ppp
152 mm/s (6 po/s) à 1600 x 1600 ppp 305 mm/sec (12 pps) à 1600 x 800 ppp
Largeur : 51 à 211 mm (2 po - 8,3 po) Longueur : 25 à 762 mm (1 po - 30 po)
Échenillé, à marques noires, continu ; Capteurs non réglables/fixes
USB 2.0 ; Ethernet 10/100 BaseT, connexion RJ-45
Microsoft Windows® 10, 8.1, 8, 7; Windows Server® 2012, 2008, pilotes 64/32 bits, logiciel avancé de création d'étiquettes et gestion d'impression CQL Pro (une licence gratuite fournie), Logiciel Nicelabel® Enterprise ou Desktop (en option)

Caractéristiques environnementales et physiques :

Imprimante en service :	5 °C à 35 °C (41 °F à 95 °F), 20 % à 90 % d'humidité relative (sans condensation) L'imprimante doit être installée sur une surface plane présentant une inclinaison maximale de 1° sur tous les axes
Alimentation requise :	100-240 Vc.a., 50-60 Hz, 2,6 A
Consommation électrique :	En fonctionnement : 260 W (maxi.) À l'arrêt : 60 W (maxi.)
Dimensions :	602 mm (lon.) x 515 mm (lar.) x 528 mm (H) (23,7 po x 20,3 po x 20,8 po)
Poids:	29 kg (64 lb) sans consommables 31,8 kg (70 lb) avec consommables 37,6 kg (83 lb) emballée pour expédition
Accessoires en option :	Ré-enrouleur et dérouleur automatiques de rouleaux d'étiquettes

Consommables:

Cartouches d'encre :



Cartouches d'encre CMJN à base de colorants QL-850, 250 ml chacune

Cartouche de maintenance :

2 000 opérations de maintenance ou environ 50 800 mètres linéaires (2 millions de pouces linéaires); Avertissement cartouche presque pleine à environ 80 % de la capacité

Type d'encre :

Encres aqueuses à base de colorants ultra-performantes, déclinées sur une très large palette offrant des couleurs éclatantes, plus vraies que nature, lorsqu'elles sont utilisées sur les supports approuvés par GetLabels

Étiquettes :

Largeur :	54 mm à 214 mm (2,1 po - 8,4 po)
Longueur :	29 mm à 765 mm (1,1 po - 30,1 po)
Épaisseur :	0,140 mm à 0,191 mm (5,5 à 7,5 mil)
Taille du rouleau :	Diam. ext. 203 mm (8 po) sur mandrin de diam. int. 76 mm (3 po)
Types :	Papier glacé, papier mat et synthétique sensible à la pression ; Carton à étiquettes

Garantie:

Garantie fabricant pièce et main d'œuvre de 1 an sur l'imprimante (sauf pièces d'usure et consommables)





Les étiquettes que vous voulez quand vous en avez besoin.®

CONTACTEZ-NOUS DÈS AUJOURD'HUI www.quicklabel.fr | +33 1.34.82.09.00 | info@quicklabel.fr