



Aperçu

Le nouveau Plotter de découpe T120 II avec de nouvelles fonctionnalités moderne. Le nouveau plotter de la série T est doté d'une technologie innovante, avec des circuits et servo-moteurs contrôlés qui le rendent encore plus rapide et plus précis, Le nouveau système de repérage automatique LAPOS Q multi repères avec détection automatique des repères pour une découpe précise des contours des feuilles préalablement imprimées, et une détection automatique de la largeur du support à découper. Avec une laize de découpe allant jusqu'à 126cm, Il est en mesure de travailler sur des matériaux allant jusqu'à une largeur de 135cm. il est idéal pour la découpe d'une grande variété de matériaux, tels que le vinyle, le flex, le flock, les pochoirs, les cartons et papiers ... Son clavier confortable et son grand écran rétro-éclairé avec de grandes touches permettent une utilisation facile du plotter T120 II. Il est fourni avec un stand solide avec porte rouleau et panier de réception ainsi que le logiciel DrawCut PRO, qui offre de nombreuses options telles que la vectorisation automatique, la préparation de découpe automatisée, et de nombreux effet pour vos mise en page : contour, ombrage, courbes.

Fonctionnalités



Haute précision

Haute précision sur le petit lettrage



Les servo-moteurs

Silencieux, précis avec servo-Moteur pour une meilleure découpe



plug et play

Installation facile pour PC et MAC, pas besoin télécharger des pilotes extra.



DrawCut PRO

Le logiciel DrawCut PRO. Vous pourrez importer facilement vos fichiers vectoriels Illustrator, CorelDraw et découper vos impressions. Le logiciel inclu un outil de vectorisation, Ombrages, contour etc...



LAPOS Q

Repérage optique moderne, Repérage automatique des contours de vos pré imprimés.



Compatible avec Mac

Ce produit est aussi disponible comme version pour mac avec le logiciel SignCut (sans LAPOS).



commande de menu simple

Clavier confortable et éclairé avec grandes touches.



compatible avec 64-bit.

L'appareil peut être contrôlé par des systèmes d'exploitation 64 bits.

Données techniques

Dimensions	160cm x 26cm x 26cm
Poids sans emballage	22 kg
Poids avec emballage / piédestal	32 kg
Éléments fournis:	Plotter de découpe, Logiciel DrawCut PRO pour (Windows), lame, porte lame, porte lame à roulement à bille, crayon, feuille de transport A3, câble d'alimentation, Pied avec porte rouleau et panier de réception, notice d'utilisation
Ecran	Ecran rétroéclairé, affichage LCD , bouton gel
Découpe des contours	Reperage LAPOS Q pour le détourage
Pression maximale de la lame	50 - 750 g
Largeur maximal du support	1350 mm
Épaisseur maximale du support	1 mm
Largeur de découpe maximale	1260 mm
Vitesse maximum de découpe	960 mm/s
resolution mécanique	0,01254 mm
Interfaces	USB
Moteur	servomoteur
Marque	secabo

vues

