



Aperçu

La serie CIV présente de nombreuses améliorations par rapport à la version CIII, au niveau de la découpe ,la pression et la vitesse,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, différents supports peuvent être facilement découpés, vinyles adhésif, flex, floc, pochoir, papier, carton etc... son écran rétro-éclairé rend son utilisation aisée. Equipé du nouveau capteur optique LAPOS², il permet le détournement de feuilles préalablement imprimées. Les plotters SECABO C120IV sont livrés avec le logiciel DrawCut LITE ainsi qu'un pied robuste avec un porte rouleaux.

Fonctionnalités



commande de menu simple

Clavier confortable et éclairé avec grandes touches.



USB interface

L'appareil possède une interface USB et est facile à installer.



Compatible avec Mac

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



compatible avec 64-bit.

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



plug et play

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



LAPOS amélioré

Le LAPOS amélioré permet une lecture plus rapide des marques de repérage pour une découpe plus précise des contours.



DrawCut basic

Inclus dans la livraison, le logiciel DrawCut LITE avec de nombreuses fonctions pour des conceptions graphiques et aussi pour gérer le LAPOS².

Données techniques

Dimensions	160cm x 26cm x 26cm
Poids sans emballage	35 kg
découpe des contours	Lapos2, 4 repères
Éléments fournis	Support couteau, 3 x lames, feuille de transport A3, stand avec porte rouleau, crayon, câble de connexion, logiciel, mode d'emploi
Pression maximale de la lame	500 g
Largeur maximal du support	1350 mm
Épaisseur maximale du support	1 mm
Largeur de découpe maximale	1260 mm
max. vitesse	600 mm/s
resolution mécanique	0.025 mm
Largeur minimum du support	50 mm
Interfaces	sériel, USB
Logiciel	DrawCut LITE multilingue pour windows

vues

