



## Übersicht

Die Schneideplotter der CIV Reihe von Secabo sind eine konsequente Weiterentwicklung der bekannten CIII Schneideplotter Serie von Secabo. Der Einsatz des Secabo C60IV Schneideplotters ist durch die verbesserte Schneidequalität sowie höhere Zuverlässigkeit und Präzision in nahezu allen professionellen Bereichen der Werbetechnik möglich. Mit einer Schneidebreite von bis zu 63cm lassen sich mit dem C60IV Schneideplotter auch umfangreiche Aufträge und hohe Stückzahlen bewältigen. Es können alle gängigen Materialien wie Klebefolien, Selbstklebefolien, Flockfolien, Flexfolien, Schablonenfolien, Papier, Karton etc. in Breiten bis 72cm mit dem neuen Secabo C60IV Schneideplotter verarbeitet werden. Das große beleuchtete Display sowie die großen Knöpfe ermöglichen eine einfache Bedienung des Secabo C60IV Schneideplotters, mit der verbesserten LAPOS<sup>2</sup> Technologie können bedruckte Folien konturgenau geschnitten werden. Angesteuert wird der C60IV Schneideplotter komfortabel über die mitgelieferte Schneidesoftware DrawCut LITE.

## Features



### Einfache Menüführung

Komfortable Menüführung über hintergrundbeleuchtetes LCD-Display und Bedienfeld mit großen Tasten.



### USB Schnittstelle

Das Gerät verfügt über eine USB Schnittstelle und ist einfach zu installieren.



### Mac kompatibel

Dieses Produkt ist ebenfalls als Apple Mac kompatible Version mit der Schneidesoftware SignCut erhältlich (ohne LAPOS).



### 64bit-fähig

Das Gerät kann von 64bit Betriebssystemen angesteuert werden.



### Plug and Play

Einfache Installation am PC und MAC, keine weiteren Treiber erforderlich.



### Verbessertes LAPOS

Das verbesserte LAPOS ermöglicht schnelleres Einlesen der Passmarken zum produktiven Konturschnitt.



### DrawCut LITE

DrawCut LITE im Lieferumfang - mit Steuerung für LAPOS<sup>2</sup> und vielen Funktionen zum Designen von Plotgrafiken.

## Technische Daten

Abmessungen	92cm x 26cm x 26cm
Nettogewicht	12 kg
Konturschnittfunktion	LAPOS2, 4 Schnittmarken
Lieferumfang	Messerhalter, Schleppmesser, Plotunterlage DIN A3, Plotstift, Anschlusskabel, Software, Bedienungsanleitung
max. Anpressdruck	500 g
max. Medienbreite	720 mm
max. Medienstärke	1 mm
max. Schneidebreite	630 mm
max. Schneidegeschw.	600 mm/s
mech. Auflösung	0.025 mm
min. Medienbreite	50 mm
Schnittstellen	seriell, USB
Software	DrawCut LITE, mehrsprachig für Windows

## Ansichten

