

## Secabo C120IV Schneideplotter

Die Schneideplotter der CIV Reihe von Secabo sind eine konsequente Weiterentwicklung der bekannten CIII Schneideplotter Serie von Secabo. Der Einsatz des Secabo C120IV 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 126cm lassen sich mit dem C120IV 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 135cm mit dem neuen Secabo C120IV Schneideplotter verarbeitet werden. Das große beleuchtete Display sowie die großen Knöpfe ermöglichen eine einfache Bedienung des Secabo C120IV Schneideplotters, mit der verbesserten LAPOS2 Technologie können bedruckte Folien konturgenau geschnitten werden. Angesteuert wird der C120IV Schneideplotter komfortabel über die mitgelieferte Schneidesoftware FlexiStarter. Ebenfalls im Lieferumfang des Schneideplotters enthalten ist ein stabiler Standfuß mit Rollenhalterung.



### Feature Übersicht:



**Einfache Menüführung**  
Komfortable



**Plug and Play**  
Einfache Installation am PC und MAC, keine weiteren Treiber erforderlich.

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



**USB Schnittstelle**

Der Schneideplotter verfügt über eine USB Schnittstelle und ist einfach zu installieren.



**Verbessertes LAPOS<sup>2</sup>**

Das verbesserte LAPOS<sup>2</sup> ermöglicht schnelleres Einlesen der Passmarken zum produktiven Konturschnitt.



**Mac kompatibel**

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



**FlexiStarter**

**Schneidesoftware**  
Die professionelle und mehrsprachige Schneidesoftware FlexiStarter vom namhaften Hersteller Scanvecamiable ermöglicht komfortables Arbeiten.



**64bit-fähig**

Dieser Schneideplotter kann von 64bit Betriebssystemen angesteuert werden.

### Technische Daten:

Schneideplotter:	Secabo C120IV
Typ:	Schneideplotter inklusive komfortablem Standfuß
Max. Medienbreite:	1350mm
Max. Schneidebreite:	1260mm
Max. Medienstärke:	1 mm
Max. Schneidegeschw.:	600mm/s
Anpressdruck:	50g - 500g
Anschlüsse:	RS232C, USB
Konturschnittfunktion:	LAPOS <sup>2</sup> , 4 Schnittmarken
Bedienung:	hintergrundbeleuchtetes grafisches LCD-Display, Gel-Knöpfe
Interner Speicher:	4MB
Mechanische Auflösung:	0.025mm
Wiederholgenauigkeit:	< ± 0.1 mm
Stromversorgung:	90V - 240V / 50Hz - 60Hz
Umgebung:	+5°C - +35°C / 30% - 70% Luftfeuchtigkeit
Gewicht ohne Verpackung:	35kg
Gewicht mit Verpackung:	38kg
Abmessungen (B x H x T):	160cm x 26cm x 26cm

### Ansichten:



Schneideplotter, mehrsprachige Schneidesoftware  
FlexiStarter (Windows) oder SignCut 1-jahres Lizenz  
(Mac), Schleppmesser, kugelgelagerter Messerhalter,  
Plotstift, Plotunterlage, Anschlusskabel, Standfuß mit  
Rollenhalterung, deutschsprachiges  
Benutzerhandbuch

**Lieferumfang:**

**erhältliches Zubehör:**

Schleppmesser für Secabo Schneideplotter - Ersatz-Schleppmesser, erhältlich mit einem Schneidwinkel von 30°, 45° oder 60° - je nach Einsatzgebiet, Offset 0,25mm. Für eine optimale Schneidequalität empfiehlt sich ein regelmäßiger Wechsel des Messers.

Plotunterlagen - Leicht selbstklebende Plotunterlagen zur Stabilisierung von dünnen Medien oder um einlagiges Material wie z.B. Papier plotten zu können. Erhältlich in DIN A3 und DIN A4.

Messerhalter CIV und S - Kugelgelagerter Messerhalter aus Aluminium zur Aufnahme von Schleppmessern für die Secabo CIV Serie und die Secabo S Serie.