



# SCHNEIDEPLOTTER T II SERIE





## **FEATURES**







Geringe Lautstärke



Mac kompatibel



64 bit kompatibel



Plug & play



Servomotoren



Hohe Präzision



LAP0S Q



DrawCut PRO Schneidesoftware

## SCHNEIDEPLOTTER T II SERIE

Die Schneideplotter der Secabo T II-Serie kombinieren die Profi-Standards der SII-Serie mit wertvollen Automatikfunktionen. Um Passermarken automatisch zu erkennen, sind die T II Modelle mit der neuesten Generation des Multi-Passermarken-Erkennungssystems LAPOS Q ausgestattet. Dieses arbeitet noch präziser und schneller als die Vorgängerversion. Aufkleber, Labels und andere Medien lassen sich damit auch in freien Formen und großen Plots konturgenau schneiden. Die Plotter eignen sich für alle gängigen Medien von Klebefolien, Selbstklebefolien und Flockfolien über Flex- oder Schablonenfolien bis hin zu Papier und Karton. Ein weiteres Plus ist die automatische Medienerkennung.

Diese Funktion erfasst die Breite des eingelegten Materials und übermittelt sie direkt an die Software. Damit ist der Nullpunkt für den nächsten Plotauftrag bereits gesetzt. Je nach Modell sind mit den Secabo T II Schneideplottern maximale Schneidebreiten von 63 bis 160 Zentimetern möglich. Angesteuert werden sie über die mitgelieferte Schneidesoftware DrawCut PRO für Windows: Sie lenkt die Print&Cut Anwendungen von LAPOS Q und übernimmt zuverlässig Design- und Layout-Aufgaben. Zum Lieferumfang gehört ein stabiler Standfuß mit Rollenhalterung und einem praktischen Auffangkorb. Das Modell T160 II verfügt zusätzlich über eine automatische Medienabwicklung.





#### Multi-Passermarken-Erkennungssystem LAPOS Q – Präzision trifft auf Performance

LAPOS Q ist das schnellste und komfortabelste sequentielle Multi-Passermarken-Erkennungssystem der Welt. Aufkleber, Labels und andere Medien lassen sich damit in freien Formen und selbst bei größten Plots konturgenau ausschneiden. Die Passermarken werden segmentweise nach Bedarf eingelesen, über den Verlauf eines großen Plots bleibt die Präzision also immer gleich hoch. Konturschnitt-Jobs können einfach per Barcode eingelesen werden.



#### Schneidesoftware DrawCut PRO – serienmäßig an Bord!

Die mehrsprachige professionelle Schneidesoftware DrawCut PRO für Windows ist im Lieferumfang enthalten. Sie übernimmt nicht nur zuverlässig Design- und Layout-Aufgaben und importiert eine Fülle von Grafik-Datei-Formaten, sondern lenkt auch die Print&Cut Anwendungen von LAPOS Q inklusive der automatischen Erstellung von Schneidekonturen. DrawCut PRO verfügt über einen Vektorisierungs-Algorithmus für das Umwandeln von Pixelgrafiken in Pfaddateien vieles mehr.



#### Neuer optimierter Controller – so behalten Sie den Überblick

Der Controller der Secabo Schneideplotter wurde auf reibungsfreie Nutzung und leichtem Zugang zu allen wichtigen Funktionen hin optimiert. Das angepasste Design und die verbesserte Menüführung sollen noch mehr Übersicht im Arbeitsalltag gewährleisten.

#### **ZUBEHÖR SCHNEIDEPLOTTER**



#### Schleppmesser

Für alle Secabo Schneideplotter, Hartmetall, Schneidewinkel von 30°, 45° oder 60° – je nach Einsatzgebiet, Offset 0,25mm.



#### Plotunterlagen

Leicht selbstklebend, kann auch bei sehr dünnen und labilen Folien verwendet werden. Erhältlich in A4, A3 und 60cm×90cm.



#### Messerhalter

Für alle aktuellen und älteren Modelle. Kugelgelagerter Aluminium-Messerhalter, Messereintauchtiefe kann durch Einstellschraube eingestellt werden, komfortabler Auswurf durch Federstift.



### SignCut

Effiziente Schneidesoftware für MAC OS und Windows. SignCut unterstützt Sie beim gesamten Produktionsvorgang SignCut Pro ist immer auf dem neuesten Stand, kompatibel zu allen Corel Draw und Adobe Illustrator Versionen. Keine LAPOS-Unterstützung.





Lieferumfang



T60 II



T120 II



IECH	INIS	CHE	UΑI	ΕN

Max. Medienbreite	720mm	1350mm	1750mm		
Max. Schneidebreite	630mm	1260mm	1600mm		
Max. Medienstärke		1mm			
Max. Schneidegeschwindigkeit		960mm/s			
Antrieb		Servomotoren			
Anpressdruck		50g - 750g			
Mechanische Auflösung		0.01254mm			
Anschlüsse		USB			
Konturschnittfunktion	LAPOS Q, sequentielle Schnittmarken				
Bedienung	hintergrundbeleucht	hintergrundbeleuchtetes grafisches LCD-Display, Gel-Knöpfe			
Gewicht ohne Verpackung	12kg	22kg	50kg		
Gewicht mit Verpackung	22kg	32kg	60kg		
Abmessungen (B×H×T):	92×26×26cm	160×26×26cm	192×26×26cm		

46



92×26×26cm 160×26×26cm 192×26×26cm

Schneideplotter, mehrsprachige Schneidesoftware DrawCut
PRO (Windows) oder SignCut 1-jahres Lizenz (Mac, optional),
Schleppmesser, kugelgelagerter Messerhalter, Plotstift, Plotunterlage DIN A3, Standfuß mit Rollenhalterung
(bei T160 II mit automatischer Folienabwicklung,
Auffangkorb), Anschlusskabel



EQUIPMENT AND SUPPLIES FOR CREATORS.

Telefon: +49 (0) 8442 95840-10 Fax: +49 (0) 8442 95840-11

E-Mail: mail@secabo.de

www.secabo.de

Secabo GmbH Hochstatt 6-8, 85283 Wolnzach