



## Übersicht

Der neue Secabo T60 II Schneideplotter mit modernen Automatikfunktionen ist ideal zum Bearbeiten großer Plots und hoher Stückzahlen in Profi-Qualität. Mit seinem leistungsstarken Servomotor lassen sich alle gängigen Materialien bis zu einer maximalen Schneidebreite von 61 und einer Medienbreite bis zu 72 Zentimetern verarbeiten. Das integrierte Multi-Passermarken-Erkennungssystem LAPOS Q registriert automatisch gesetzte Passermarken, sodass sich auch freie Formen präzise zuschneiden lassen. Das hintergrundbeleuchtete LCD-Display und große Gel-Knöpfe machen die Anwendung einfach und bequem. Zum Lieferumfang gehören die Schneidesoftware DrawCut PRO für Windows sowie ein stabiler Standfuß mit Rollenhalterung und einem praktischen Auffangkorb.

## Features



### Hohe Präzision

Hohe Präzision beim Plotten für kleinste Schriften und Objekte.



### Servomotoren

Besonders leise, präzise und leistungsfähige Servomotoren für beste Plottergebnisse.



### Plug and Play

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



### DrawCut PRO

DrawCut PRO im Lieferumfang - mit Steuerung für LAPOS XPT, Vektorisierung, Schrift an Pfad, Schattierung u.v.m.



### LAPOS Q

Modernste Konturschnitt-Funktion für Print&Cut-Anwendungen, automatische kontinuierliche Erkennung von Passermarken



### Mac kompatibel

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



### Einfache Menüführung

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



### 64bit-fähig

Das Gerät kann von 64bit Betriebssystemen angesteuert werden.

## Technische Daten

Abmessungen	92cm x 26cm x 26cm
Lieferumfang	Schneideplotter, mehrsprachige Schneidesoftware DrawCut PRO (Windows), Schleppmesser, kugelgelagerter Messerhalter, Plotstift, Plotunterlage DIN A3, Anschlusskabel, Standfuß mit Rollenhalterung und Auffangkorb, deutschsprachiges Benutzerhandbuch
Bedienung	hintergrundbeleuchtetes grafisches LCD-Display, Gel-Knöpfe
Konturschnittfunktion	LAPOS Q, sequentielle Schnittmarken
max. Anpressdruck	50 - 750 g
max. Medienbreite	720 mm
max. Medienstärke	1 mm
max. Schneidebreite	610 mm
max. Schneidegeschw.	960 mm/s
mech. Auflösung	0,01254 mm
Schnittstellen	USB
Motor	Servomotor
Gewicht ohne Verpackung	25 kg
Gewicht mit Verpackung	25,00 kg
Marke	Secabo

## Ansichten

