



Übersicht

Der neue Secabo T160 II Schneideplotter mit modernen Automatikfunktionen ist ideal zum Bearbeiten großer Plots und hoher Stückzahlen in Profi-Qualität. Das integrierte Multi-Passermarken-Erkennungssystem LAPOS Q registriert automatisch gesetzte Passermarken, sodass sich auch freie Formen präzise zuschneiden lassen. Eine automatische Medienerkennung stimmt die Software auf die eingelegte Folienbreite ab. Das hintergrundbeleuchtete LCD-Display und große Gel-Knöpfe machen die Anwendung einfach und bequem. Der Secabo T160 II Schneideplotter ist für eine maximale Medienbreite von 175 Zentimeter und eine maximale Schneidebreite von 160 Zentimetern ausgelegt. Zum Lieferumfang gehören die Schneidesoftware DrawCut PRO für Windows sowie ein stabiler Standfuß mit Rollenhalterung, einem praktischen Auffangkorb und automatischer Folienabwicklung für ruckfreies Zuführen auch von großen und schweren Rolle.

Features



Einfache Menüführung

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



DrawCut PRO

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



Automatische Folienabwicklung

Die Folie wird - gesteuert über eine Lichtschranke - automatisch abgewickelt und in den Schneideplotter gespeist.



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.



64bit-fähig

Das Gerät kann von 64bit Betriebssystemen angesteuert werden.



Mac kompatibel

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



Geringe Lautstärke

Niedrige Arbeitslautstärke, daher ist ein Einsatz in Büroumgebung ohne weiteres möglich.



LAPOS Q

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

Technische Daten

Abmessungen	192cm x 26cm x 26cm
Konturschnittfunktion	LAPOS Q, sequentielle Schnittmarken
Lieferumfang	Schneideplotter, mehrsprachige Schneidesoftware DrawCut PRO (Windows), Schleppmesser, kugelgelagerter Messerhalter, Plotstift, Plotunterlage DIN A3, Anschlusskabel, Standfuß mit Rollenhalterung, automatischer Folienabwicklung und Auffangkorb, deutschsprachiges Benutzerhandbuch
max. Medienbreite	1750 mm
max. Medienstärke	1 mm
max. Schneidebreite	1600 mm
max. Schneidegeschw.	960 mm/s
mech. Auflösung	0,01254 mm
Schnittstellen	USB
Anpressdruck	50 - 750 g
Typ	Schneideplotter inklusive komfortablem Standfuß mit automatischer Folienabwicklung
Bedienung	hintergrundbeleuchtetes grafisches LCD-Display, Gel-Knöpfe
Gewicht ohne Verpackung	50 kg
Gewicht mit Verpackung / Standfuß	65 kg

Ansichten

