



PLOTTER DE CORTE T II SERIE

ES





S E R I E

CARACTERÍSTICAS



Menú de
navegación
fácil



Bajo
volumen



Compatible
con Mac



Windows
64 bit

Compatible
con 64bit



Plug &
play



Servo-
motores



Alta
precisión



LAPOS
Q



DrawCut PRO
Cutting
software

PLOTTER DE CORTE T II SERIE

La cortadora de vinilo de la serie Secabo T II combina los estándares profesionales de la serie S II con valiosas funciones automáticas. Para detectar automáticamente las marcas de corte, los modelos T II están equipados con el sistema de reconocimiento de marcas de corte múltiple de última generación LAPOS Q. Este sistema funciona con una precisión y velocidad aún mayores que la versión anterior. Los adhesivos, etiquetas y otros soportes se pueden cortar con absoluta precisión de contorno, incluso en formas arbitrarias y en grandes parcelas. Las cortadoras de vinilo son adecuadas para su uso con todas las formas comunes de materiales, desde películas adhesivas, autoadhesivas, vinilo textil flock y flex, máscaras, papel y cartón. Otra gran ventaja es la detección automática del medio.

Esta característica determina el ancho del material insertado y lo comunica directamente al software. Por lo tanto, el punto cero para el siguiente trabajo ya está establecido. Dependiendo del modelo, las cortadoras de vinilo Secabo T II soportan anchuras de corte máximas de 63 a 160 cm. Se pueden controlar mediante el software de corte suministrado DrawCut PRO para Windows: Dirige las aplicaciones de LAPOS Q Print&Cut y realiza de forma fiable tareas de diseño y maquetación. En el volumen de suministro se incluye un pie soporte equipado con un soporte porta rollos y una práctica cesta de recuperación. Además, el modelo T160 II está equipado con la función de desenrollado automático del material.





Sistema de reconocimiento de marcas multipaso LAPOS Q – La precisión cumple con el rendimiento

LAPOS Q es el sistema de reconocimiento de marcas multipaso secuencial más rápido y cómodo del mundo. Pegatinas, etiquetas y otros soportes pueden cortarse de esta manera contornos exactos en formas libres e incluso con las gráficas más grandes. Las marcas de registro se leen segmento por segmento según las necesidades, de modo que la precisión se mantiene constante a lo largo de una parcela grande. Los trabajos de corte de contorno se pueden leer fácilmente por código de barras.



Software de corte DrawCut PRO - estándar a bordo!

El software de corte profesional multilingüe DrawCut PRO para Windows se incluye en el volumen de suministro. No sólo gestiona de forma fiable las tareas de diseño y maquetación e importa una gran cantidad de formatos de archivos gráficos, sino que también dirige las aplicaciones Print&Cut de LAPOS Q, incluida la generación automática de contornos de corte. DrawCut PRO tiene un algoritmo de vectorización único para convertir gráficos de píxeles en archivos de ruta y proporciona extensas funciones de texto, sombreado y contorno para el usuario.



Nuevo controlador optimizado – para que pueda mantener una visión general

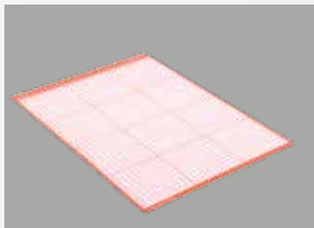
El controlador de la cortadora de vinilo Secabo ha sido optimizado para el uso fácil y eficiente de todas las funciones principales. El menú ha sido mejorado para proporcionar una mejor visión general en el trabajo.

ACCESORIOS PLOTTERS DE CORTE



Cuchillas de arrastre

Para todos los plotter de corte Secabo, ángulos de corte 30°, 45° o 60° - dependiendo del área de aplicación offset 0.25mm.



Alfombrilla de corte

Autoadhesiva, puede utilizar-se incluso con películas muy delgadas y frágiles. Disponible en A4, A3 y 60cm x 90cm.



Porta cuchillas

Soporte de aluminio para la cuchilla con rodamiento de bolas, la profundidad de corte de la cuchilla se puede ajustar mediante un tornillo de ajuste con tuerca y contra tuerca, la cuchilla si puede extraer cómodamente presionando el pasador con resorte.



SignCut

Software de corte eficiente para MAC OS y Windows. SignCut siempre puede ser actualizado a versión PRO y es compatible con todas las versiones de Corel Draw y Adobe Illustrator. No hay soporte para LAPOS





S E R I E



DATOS TÉCNICOS

T60 II

T120 II

T160 II

Ancho máx. del material	720mm	1350mm	1750mm
Ancho máx. corte	630mm	1260mm	1600mm
Grosor máx del medio	1mm		
Velocidad de corte max.	960mm/s		
Transmisión	Servomotores		
Presión máxima	50g - 750g		
Resolución mec.	0.01254mm		
Interfaz	USB		
Función corte de contornos	LAPOS Q, marcas de corte secuenciales		
Manejo	Pantalla LCD gráfica retroiluminada con botones de gel		
Peso sin embalaje	12kg	22kg	50kg
Peso con embalaje/pedestal	22kg	32kg	60kg
Dimensiones	92×26×26cm	160×26×26cm	192×26×26cm
Componentes	Plotter de corte, software de corte multilingüe DrawCut PRO (Windows), cuchilla de arrastre, portacuchillas, bolígrafo, plumón, tablero DIN A3, cable de conexión, soporte con porta-rodillos y cesta colectora, manual de usuario		



secabo

EQUIPMENT AND SUPPLIES
FOR CREATORS.

Phone: +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

Germany