

ColorDots - DigitalPrint Equipment & Signmaking Solutions, Schneideplotter, Digitaldrucksysteme

ColorDots

Roland Stika Schneideplotter SV-12

Preis pro Einheit (Stück): € 562,18

ROLAND DESKTOP Schneideplotter SV-12, Arbeitsfläche B 250 mm x L 1000 mm; Materialbreite B 280 mm bis 305 mm; Länge bis 1100 mm; Schneidegeschwindigkeit 12 bis 40mm/Sek.;Materialdicke 0,3 mm oder weniger inkl. Trägermaterial, Anschluß parallel; incl. Dr. Stika Software und Windowstreiber Garantie 24 Monate, ausgenommen Verschleißteile (Messer, Halter, Schneidleiste)

Die weiterentwickelte Roland Stika Familie für den ambitionierten Kleinanwender besticht durch ihre Handlichkeit sowie durch das ansprechende Design. Mit diesen Einsteiger Vinyl Schneideplottern der Roland SV Serie sind schnell kleinere Schneideaufträge erledigt. Abgerundet werden die Schneideplotter durch die mitgelieferte Software, deren Handhabung in kurzer Zeit durch den übersichtlichen Aufbau der Maskenführung beherrscht wird. Vorteilhaft ist die Möglichkeit, diese kleinen Plotter mit zum Kunden zu nehmen und dort die Aufträge auszuführen.

Highlights

- Kompakte, einfach zu bedienende Vinyl-Schneidemaschine für Schulen, Geschäfte, Unternehmen oder zu Hause
- Ideal für eine große Vielzahl von Anwendungen inklusive Schildern, Etiketten, Klebe- und Abziehbilder, Sticker, Fahrzeuggrafiken, Einzelhandels-Displays, Hitzetransfer für Kleidung und ätzende/gebeizte Materialien (Kupferstich, Radierungen)
- Eine komplette Lösung, die alles enthält, was zum Einsteigen benötigt wird
- Beinhaltet Roland CutStudio Design-Software
- Kann mit einem handelsüblichen Desktop-Drucker für Konturschnitte von gedruckten Bildern ohne zusätzliche Ausrüstung verbunden werden
- Das Kacheln-Feature ermöglicht es, mit STIKA größere Schilder mit bis zu 64 Kacheln (8 Kacheln horizontal und 8 Kacheln vertikal) zu produzieren
- Medienführung zur Sicherstellung der korrekten Medienposition zur Qualitätsproduktion
- USB-Schnittstelle für einfache Anbindung an PCs (Windows 98 SE/Me/2000/XP/Vista) und MAC ab OS9 (Adobe Illustrator 9 - CS4 ist Voraussetzung)

Roland CutStudio beinhaltet eine Vielzahl von Design Tools zur schnellen und einfachen Bearbeitung und

Erstellung der Schneidedaten. Roland CutStudio arbeitet als Plug-In für Adobe Illustrator 9/10/CS/CS2/CS3/CS4 (PC und Mac) und CorelDRAW 10/11/12/X3/X4. Es unterstützt BMP, JPG, STX, AI und EPS Formate wie auch mit TWAIN 32 gescannte Bilder. Zusätzlich ermöglicht CutStudio dem Anwender die Daten zu vergrößern, verkleinern, repositionieren, drehen und zu spiegeln. Große Jobs können mit Hilfe der Software in kleine Abschnitte aufgeteilt werden, so dass auch diese mit dem Roland GX-24 erstellt werden können. Roland CutStudio wird unterstützt von Windows 98 SE/Me/2000/XP/VISTA

Parameter der Kategorie: Schneideplotter

[Lieferanteninformation](#)