

VersaSTUDIO GS2-24  
Schließen Sie sich den Profis an



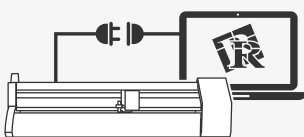
Höchste Zeit, Profi zu werden

Mit der GS2-24 können Sie Grafiken in professioneller Qualität aus einer Vielzahl von Materialien erstellen und Ihr Unternehmen in die Zukunft führen. Diese Lösung von Roland DG bietet alles, was Sie für Ihren Einstieg benötigen, und ist die erste Wahl für ambitionierte Unternehmer.

SCANNEN  
SIE HIER UND  
ERFAHREN  
SIE MEHR

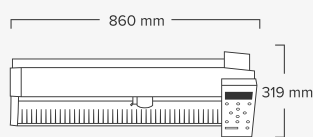


Schnelle und mühelose  
Einrichtung



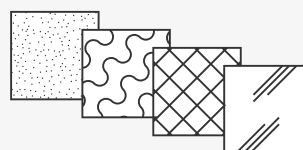
Beginnen Sie sofort mit der Erstellung von Grafiken, ganz ohne Fachkenntnisse

Geringer Platzbedarf



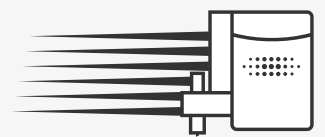
Perfekt für Privat-, Büro- oder Gewerberäume

Neue Medienhalterung



Dank einer Leistung von 30–500 kp schneiden Sie eine Vielzahl von Materialien

Schneller Workflow

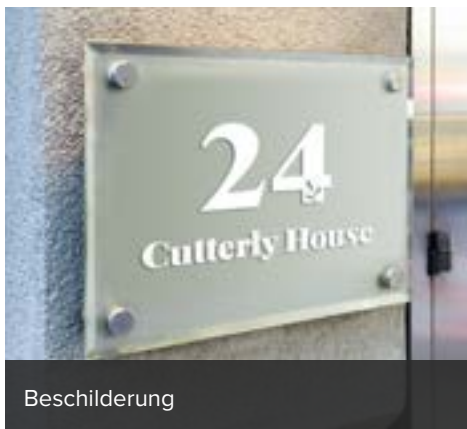


Erweitern Sie Ihre Möglichkeiten mit minimalen Auswirkungen auf Ihren Arbeitsablauf

## Ein Schneideplotter, Hunderte von Möglichkeiten

Mit der GS2-24 können Sie eine breite Palette an Grafiken und Produkten produzieren, um Ihr Unternehmen voranzubringen und Ihre Kunden zu begeistern.

Ob unternehmerisch ambitionierter Laie oder kreativer Unternehmer: es erwarten Sie eine Fülle an Möglichkeiten.



Beschilderung



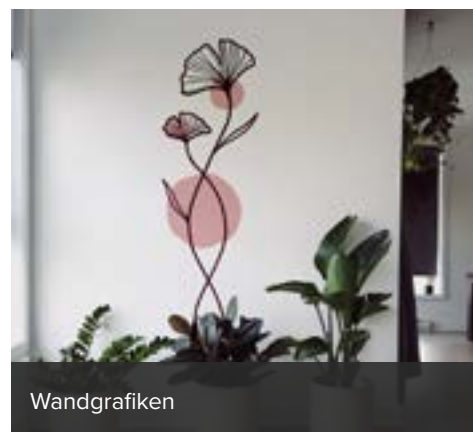
T-Shirts und Bekleidung



Aufkleber und Etiketten



Fahrzeuggrafiken



Wandgrafiken

Modell		VersaSTUDIO GS2-24
Kompatible Medienbreite		50–700 mm
Max. Schnittfläche	Breite	584 mm
	Länge	25 m
Schnittgeschwindigkeit		10–850 mm/s
Schnittkraft		30–500 kp
Mechanische Auflösung		0,0125 mm/Schritt
Software-Auflösung		0,025 mm/Schritt
Schnittstelle		USB 2.0   Ethernet
Leistungsaufnahme		Ca. 24 W (inkl. Netzteil)
Maße		860 mm × 319 mm × 235 mm (B × T × H)
Gewicht		13,5 kg
Verpackungsmaße		975 mm × 450 mm × 390 mm (B × T × H)
Verpackungsgewicht		18 kg
Lieferumfang		Roland DG Software (zum Download), Netzadapter, Netzkabel, Klinge, Klingenhalter, Rollenbasis, Ausrichtungswerkzeug, USB-Kabel, Einrichtungsanleitung

Aufgeführte Spezifikationen, Designs und Abmessungen können ohne Vorankündigung geändert werden.

Roland DG behält sich das Recht vor, Spezifikationen, Materialien und Zubehör ohne Ankündigung zu ändern. Ergebnisse können abweichen. Für optimale Produktionsqualität ist eine regelmäßige Wartung kritischer Komponenten erforderlich. Bitte wenden Sie sich für Einzelheiten an Ihren Roland DG-Händler. Sofern nicht ausdrücklich angegeben, sind keine Garantien oder Gewährleistungen impliziert. Roland DG haftet nicht für Neben- oder Folgeschäden durch Defekte solcher Produkte, unabhängig davon, ob sie vorhersehbar sind oder nicht. Reproduktion und Nutzung urheberrechtlich geschützter Materialien unterliegen nationalen und internationalen Gesetzen. Kunden sind für die Einhaltung aller anwendbaren Gesetze verantwortlich und haften für jegliche Verstöße. Die Verwendung der MMP-Technologie durch die Roland DG Corporation ist von der TPL Group lizenziert.