

Schneidplotter



Hoher Schneidedruck und hohe Schnittgeschwindigkeit

Die CG-AR Schneidplotter sind bis zu 73 cm/s schnell und verfügen über einen Schneidedruck von bis zu 550 Gramm. Damit gehören sie zu den schnellsten und stärksten Plottern ihrer Klasse.

Drei Andruckrollen

So sind die Plotter bereits mit drei Andruckrollen ausgestattet, wodurch neben Standardfolien auch schweres, starres Material verarbeitet werden kann. Wird die dritte Rolle nicht gebraucht, kann sie ganz einfach deaktiviert werden.

Abstandhalter für das Schneidmesser

Außergewöhnlich in dieser Klasse ist auch der Abstandhalter für das Schneidmesser. Dieser verhindert das Anstoßen der Folie am Messerhalter beim Verfahren und vermeidet dadurch unschöne Schneideergebnisse und ungewollte Schnitte und Kratzer im Material.

Passmarkenerkennung

Die Schneidplotter der CG-AR Serie verfügen über eine schnelle Passmarkenerkennung für präzises Konturenschneiden von Aufklebern und Etiketten. Auch die Verarbeitung von Nutzen ist möglich. Sie übertragen einfach Ihre Schneidevorlage und teilen dem Plotter mit, wie viele Kopien horizontal und vertikal geschnitten werden sollen. Den Rest erledigt der AR-Plotter dann von allein.

Mehr als nur Folienschneiden

Mit speziellen Messern, Zubehör und Schneidefunktionen kann der CG-AR Schneidplotter neben dem Schneiden von Beschriftungsfolien auch außerhalb der klassischen Werbetechnik zum Verarbeiten vieler anderer Materialien eingesetzt werden, wie z.B. auch zur Produktion von Verpackungsmustern. Dabei profitieren Sie von der bekannten Qualität, Zuverlässigkeit und Langlebigkeit, die Plotter von MIMAKI seit Jahrzehnten auszeichnen.

Alle Preise zuzüglich MwSt. Angebote gültig solange Vorrat reicht. Preise und Leasing können zurzeit variieren.

Schneidplotter Mimaki CG-60AR

ERSTELLEN SIE MIT IHREM SCHNEIDPLOTTER MASSGEFERTIGTE SCHRIFTZÜGE FÜR GRABKREUZE, GRABTAFELN UND VIELES MEHR.

CG-60AR - Der neueste MIMAKI Schneidplotter

Mit dem brandneuen CG-60AR Schneidplotter schafft es MIMAKI wieder einmal einen Plotter vorzustellen, der im Wettbewerb um Technik und Ausstattung eine Spitzenposition einnimmt.

MIMAKI Schneidplotter, 606mm Schneidebreite, Max. 73cm/Sek. Schneiden, **Tischgerät**

Unser Angebot: 1.549,00 €

Leasing 48 Monate 39,55 €

MIMAKI Schneidplotter, 606mm Schneidebreite, Max. 73cm/Sek. Schneiden, **inkl. Unterstand**

Unser Angebot: 1.895,00 €

Leasing 48 Monate 48,38 €



Plotfolien Oracal auf Rolle und Zubehör - verschiedene Farben

Oracal 751C High Performance Cast, 630mm

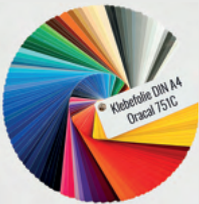
Plotfolien für den mittel/langfristiger Einsatz, PVC-Folie in gegossener Qualität, **Materialstärke: 60µ Glanzgrad glänzend oder matt**
010 weiß, 010 weiß matt, 070 schwarz, 070m schwarz matt,
093 anthrazit metallic, 930 Gold

Weitere Farben auf Anfrage

5m pro Rolle: 29,50 €

10m pro Rolle: 57,50 €

20m pro Rolle: 115,00 €



Rakel Profi Folierung Werkzeug Set

Zubehör zum Mimaki Schneidplotter

Kaufpreis 29,50 €

SPB0001 3a Edelmessermesser

Ersatzmesser

Kaufpreis 75,93 €

Oracal 751C High Performance Cast, 315mm

Plotfolien für den mittel/langfristiger Einsatz, PVC-Folie in gegossener Qualität, **Materialstärke: 60µ Glanzgrad glänzend oder matt**
010 weiß, 010 weiß matt, 070 schwarz, 070m schwarz matt,
093 anthrazit metallic, 930 Gold

Weitere Farben auf Anfrage

5m pro Rolle: 15,00 €

10m pro Rolle: 29,50 €

20m pro Rolle: 58,50 €

ORATAPE MT-52 Übertragungspapier 610mm, 100m lang

Für Trockenverklebung, Montagepapier mit hoher Dimensionsstabilität
Haftklebstoff auf Naturkautschuk-Basis für die Übertragung nahezu
aller bekannten Folientypen (matt oder glänzend).

pro Rolle: 89,75 €

ORATAPE MT-52 Übertragungspapier 305mm, 100m lang

Für Trockenverklebung, Montagepapier mit hoher Dimensionsstabilität
Haftklebstoff auf Naturkautschuk-Basis für die Übertragung nahezu
aller bekannten Folientypen (matt oder glänzend).

pro Rolle: 49,75 €



Brauche ich eine Grafiksoftware?

Ja, bei diesem Gerät benötigen Sie am PC CorelDraw oder Illustrator, am Mac Adobe Illustrator. Der Plotter wird mit einer Plugin Software geliefert, die das Schneiden direkt aus CorelDraw und Illustrator erlaubt. Dieses Plugin wird direkt in die Grafiksoftware eingebunden (daher Plugin). Ohne Grafiksoftware können Sie nur den mitgelieferten Windows-Druckertreiber mit Einschränkungen verwenden.

Umfangreiche Softwareausstattung

Mit **FineCut** ist eine PlugIn-Software zum direkten Schneiden aus **CorelDraw** (Graphics Suite ab 2024 (32 Bit/64 Bit)) und **Illustrator** (WIN/MAC) enthalten. Außerdem wird mit Simple POP eine Software zur einfachen Herstellung für Label und Schilder mitgeliefert.

Windows-Druckertreiber

Sie haben keine Corel-Vollversion oder keinen Illustrator? Der mitgelieferte Windows-Druckertreiber ermöglicht aus vielen Programmen direkt zu schneiden, die sonst keine Schneidplotteranbindung unterstützen würden, wie z.B. Office-Anwendungen und viele mehr.

Wofür ist der Windows-Druckertreiber gut?

Ab und zu kommt es vor, dass Daten aus Windows Programmen vorliegen, aus denen nicht geschnitten werden kann. Mit dem Druckertreiber können diese Daten dann auf dem Schneidplotter ausgegeben werden, ohne vorher exportiert werden zu müssen. Auch gibt es einige preiswerte Vektorgrafik Programme, die man mit dem Windows-Treiber zum Schneiden verwenden kann, obwohl sie kein Plugin unterstützen. Der Funktionsumfang ist aber eingeschränkt und im professionellen Grafikbereich würden wir immer CorelDraw oder Illustrator empfehlen.

Lieferumfang

Schneidplotter mit Passermarkenerkennung, Rollenhalter, Netzkabel, USB-Kabel, 1 Standardschleppmesser, 1 Standardmesserhalter, Schneidesoftware FineCut, PlugIn für Corel Draw - & Adobe, Illustrator (PC & MAC)