

## VORLAGEN DIGITAL AUF MAß PLOTTERN



### Cut Studio V2

Schneidesoftware, die auf Wunsch perfekt passende Folienteile plottert.

PremiumShield® Cut Studio ist eine einfach zu bedienende Schneidesoftware, mit der digitalisierte Karosserieteile mit einem Schneideplotter zugeschnitten werden können. Es entfällt somit die Notwendigkeit auf einem Fahrzeug zu schneiden! Man sucht sich einfach die richtige Vorlage in der Online-Datenbank aus, lädt sie herunter und plottert sie aus. Es können auch mehrere Vorlagen nach Belieben zusammengestellt, gemischt oder angepasst werden. Einfach abspeichern und beim nächsten Mal erneut verwenden.

Schneidevorlagen sind von mehr als 3800 aktuellen Autos und Motorrädern verfügbar!

PremiumShield® verfügt über ein weltweites Netzwerk von Spezialisten, die täglich Fahrzeugkarosserieteile scannen und digitalisieren, um so perfekte Schnittvorlagen zu erstellen. Sobald ein neues Fahrzeug auf dem Markt gebracht wird, wird es so schnell wie möglich in die Datenbank aufgenommen. Wer Cut Studio V2 besitzt, hat direkten und kostenlosen Zugang zu Schnittvorlagen von über 3800 Fahrzeugen; 24 Stunden am Tag, 7 Tage pro Woche online verfügbar.

- Gebrauchsfertige Plottervorlagen = kein Schneiderisiko auf dem Autolack
- Auswahl aus „Wrap“ und „Nicht-Wrap“-Vorlagen
- Eine Datenbank mit mehr als 3800 Autos und Motorrädern
- Die Möglichkeit, bestehende Vorlagen abzuändern
- Die Möglichkeit, Vorlagen auf dem eigenen Computer zu speichern
- Keine Zuschnittskosten, mit jeder Komplettrolle erhalten Sie eine Schneidelizenz
- einfache Bedienoberfläche
- Helpdesk zur Beantwortung von Fragen verfügbar
- lediglich einmalige Lizenzgebühren

Probieren Sie Cut Studio V2 kostenlos aus und plottieren Sie 10 Vorlagen ohne Lizenz.



Mit der PremiumShield®-Schneideplottersoftware Cut Studio V2 geht die Arbeit einfacher, schneller und effizienter von der Hand. Abgesehen davon, dass man nicht mehr am Auto schneiden muss (was zeitaufwendig ist und auch ein gewisses Risiko darstellt), spart man außerdem Folie ein, weil man jetzt gratis Plottervorlagen herunterladen, umgestalten und zusammenfügen kann. Untersuchungen haben gezeigt, dass das Plotten von Vorlagen mit Cut Studio V2 im Durchschnitt 15-20% Zeit im Vergleich zum Freihandschneiden von der Rolle spart!

So funktioniert es: Die Software kann kostenlos ausprobiert werden (10 Plotteraufträge). Anschließend erwerben Sie einmalig eine Software-Lizenz. Jede volle Rolle PremiumShield-Folie wird mit einer einmaligen Schneidelizenz geliefert. Damit haben Sie Zugriff auf die Schnittvorlagen und können die Anzahl Meter auf der Rolle zuschneiden.



## Cut Studio V2

Artikelnummer: PS-STUDIO-2014

### Weitere Informationen über Cut Studio V2

Um Cut Studio V2 und die Schnittvorlagen verwenden zu können, braucht man:



Schneide-  
plotter



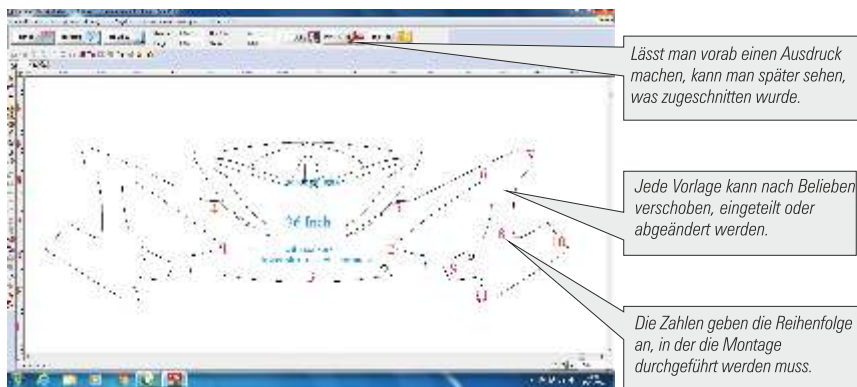
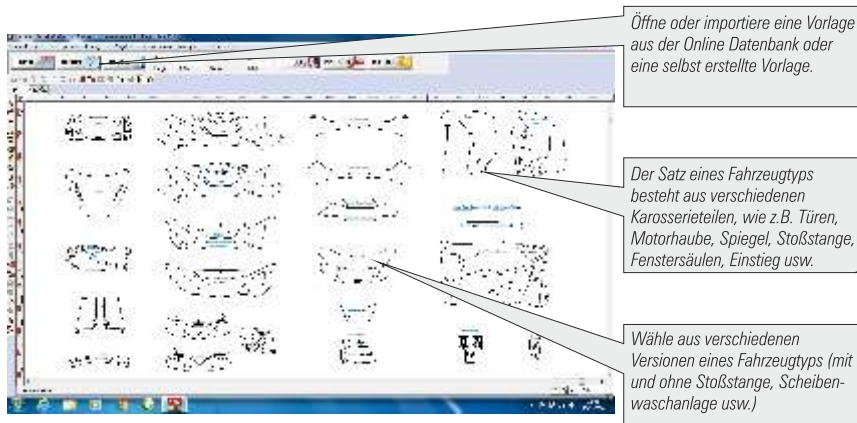
Computer +  
Cut Studio V2



Eine  
Folierolle

### Wie funktioniert Cut Studio V2?

Öffne das Programm, lade die gewünschte Vorlage herunter, wähle aus, was benötigt wird und klicke auf Zuschneiden. Das war's.



### Übersicht der verfügbaren Schnittvorlagen pro Marke

(Stand Februar 2020: 3854 Modelltypen)

Auto's		Motorräder
ABARTH	MASERATI	APRILLA
ACURA	MAYBACH	BMW
ALFA ROMEO	MAZDA	DUCATI
ALPINE	MCLAREN	HARLEY DAVIDSON
ASTON MARTIN	MERCEDES	HONDA
AUDI	MERCEDES BENZ	KAWASAKI
BACKDRAFT	MINI	KTM
BENTLEY	MITSUBISHI	NORTON
BMW	MORGAN	TRIUMPH
BUGATTI	NISSAN	YAMAHA
BUICK	PAGANI	
CADILLAC	PEUGEOT	
CAMPAGNA	PONTIAC	
CAN-AM	PORSCHE	
CHEVROLET	RAM	
CHRYSLER	RENAULT	
CITROEN	ROLLS ROYCE	
DACIA	SAAB	
DODGE	SATURN	
DS	SCION	
FERRARI	SEAT	
FIAT	SKODA	
FORD	SMART	
GENERIC	SUBARU	
GENESIS	SUZUKI	
GMC	TESLA	
HONDA	TOYOTA	
HYUNDAI	VAUXHALL/OPEL	
INFINITI	VOLKSWAGEN	
JAGUAR	VOLVO	
JEEP	LINCOLN	
KIA	MERCEDES	
LAMBORGHINI	MORGAN	
LAND ROVER	PONTIAC	
LEXUS	RAM	
LINCOLN	SAAB	
LOTUS	SATURN	
	SCION	

### DISCLAIMER

Die folgende Erklärung wurde anstatt aller direkten oder indirekten Gewährleistungen erstellt: Alle von PremiumShield und Sign o' the Times Deutschland GmbH in Bezug auf ihre Produkte veröffentlichten Erklärungen, technischen Informationen und Empfehlungen beruhen auf Testergebnissen, bei denen von der Zuverlässigkeit und der Einhaltung der Toleranzwerte der verwendeten Geräte zur Ermittlung der spezifischen Werte ausgegangen wird. Deren Genauigkeit oder Vollständigkeit werden nicht garantiert und es wird diesbezüglich keine Gewährleistungspflicht übernommen. Wiederverkäufer und Hersteller sind für Verletzungen, Verluste oder Beschädigungen nicht haftbar, die sich direkt durch oder als Folge der Verwendung oder der Unmöglichkeit zur Verwendung dieses Produkts ergeben. Der Wiederverkäufer oder Hersteller ist darüber hinaus weder für jegliche bei der Verarbeitung und beim Bedrucken des Produkts anfallende Kosten noch für Ausgaben haftbar. Vor dem Gebrauch hat der Benutzer die Eignung des Produkts für den beabsichtigten Verwendungszweck zu prüfen. Der Benutzer trägt alle diesbezüglichen Risiken und Haftungen ganz gleich welcher Art. Keine anderen Erklärungen oder Empfehlungen als diejenigen, die in den veröffentlichten technischen Informationen enthalten sind, sind wirksam und geltend, außer wenn sie in einer handschriftlich von den dazu befugten Verantwortlichen der Wiederverkäufer und des Herstellers unterzeichneten Vereinbarung enthalten sind.