



# GRAPHTEC

## CE7000 ASF II



## Clever Stanzen mit Graphtec

 Automatische Bogenzuführung

 All inclusive Paket

 Ideal für individuelle Kleinauflagen

 DIN-A4 bis 350 x 500 mm

 120 g - 350 g

[www.medacom-graphics.de](http://www.medacom-graphics.de)

# GRAPHTEC

## DIGITALE STANZE



### Kompaktes Platzwunder

Die geringen Abmaße ermöglichen es das System nahezu überall unterzubringen. Sie benötigen lediglich einen Tisch mit min. 672 mm x 820 mm. Hierdurch findet die Maschine auch in einem Büro oder kleinen Ladengeschäft Platz.



### Automatische Bogenzuführung

Legen Sie einfach bis zu 200 Bögen im Format von DIN-A4 bis 350 x 500 mm in die Zuführung ein und lassen Sie die Maschine den Rest machen. Der Zuführungsarm führt das Material zuverlässig über eine Vakuumsaugung zu.



### Cut on Demand

Graphtecs digitale Stanze ergänzt Ihren Maschinenpark um eine Systemlösung zur wirtschaftlichen und zeitsparenden Produktion individueller Kleinauflagen. Produzieren Sie Einzelstücke und Kleinserien direkt auf Kundenanfrage.



### Clever Stanzen

Die digitale Stanze bietet eine einzigartige Kombination aus Schneideleiste und -rille. Dies ermöglicht neben dem Anschnitt bei Etikettenmaterialien auch den Durchschnitt bzw. Perforationschnitt für Papier und Pappe bis 350 Gramm.



### Optimal für die Produktion von Etiketten

Drucken Sie Ihre Etiketten einfach auf Bögen und legen diese in die digitale Stanze ein. Das System ist dank der automatischen Zuführung unschlagbar schnell. Ein A3-Bogen mit 16 Etiketten pro Bogen bedeutet bis zu 2064 Etiketten in 2 Stunden.



### Einfacher Anschluss

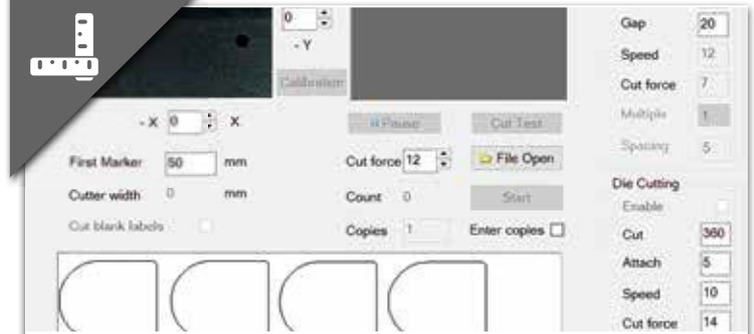
Schluss mit Kabelgewirr und komplizierten Anschlüssen. Die einzelnen Komponenten werden über einen am Gerät befestigten USB-Hub miteinander verbunden. Dieser wird einfach wie gewohnt mit dem PC verbunden.

# CE7000 ASF II



## Schnelle und präzise Bogenerkennung

Dank der am Gerät befestigten Kamera mit Eye-Mark Technologie erkennt das System innerhalb kürzester Zeit Ihr Material und richtet dies aus. Hierdurch wird eine sehr hohe Wiederholgenauigkeit sichergestellt.



## Einfache Konfiguration

Die mitgelieferte Software iMark digital Cutting bietet Ihnen eine einfache und schnelle Ausrichtung des Jobs. Bewegen Sie die Schnittpfade im 1/10 mm Bereich in alle Richtungen auf Ihrem Bogen.



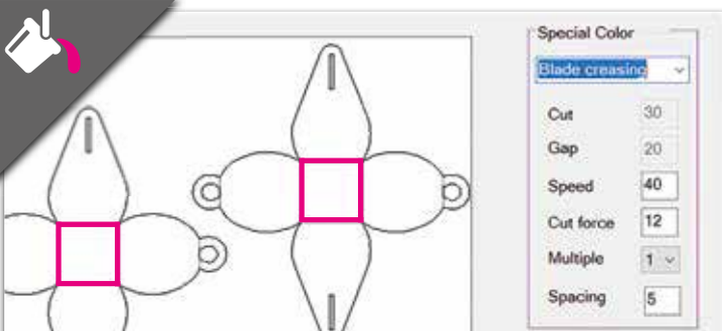
## Aufsteller und Karten

Produzieren Sie Tischaufsteller, Karten, oder kleine Faltschachteln für Ihre Kunden. Ob Hochzeit, Geburtstag oder Firmenfeier. Die digitale Stanze kann dies dank intelligenter Materialschwächung in kürzester Zeit darstellen. Profitieren Sie von neuen Kunden und Möglichkeiten.



## Verpackungen & Prototypen

Dank der zusätzlichen Schneiderille sind auch Durchschnitte bei Papier und Pappe kein Problem. Erstellen Sie einfach und schnell individuelle Verpackungen als Prototyp oder Kleinserie.



## Sonderfarben-Verarbeitung

Legen Sie Pfade, welche beispielsweise als Falz dienen sollen, in 100% Magenta an. Die mitgelieferte Software erkennt diese als Sonderfarbe und ermöglicht verschiedene Verarbeitungen wie eine Perforation oder einem Kiss-Cut des Materials.



## All Inclusive Paket

Software für Windows, Messer, Messerhalter und Lupe, komplett kalibriert von unseren Technikern und 24 Monate Herstellergarantie. Mit der digitalen Stanze erhalten Sie ein zuverlässiges Rundum-Sorglos-Paket.

# Technische Daten CE7000 ASF II

Modell	CE7000 ASF II
Konfiguration	MicroGritroll™ Schneideplotter mit digitalem Servoantrieb und automatischer Bogenzuführung
Unterstützte Mediengrößen	DIN-A4 bis 350 x 500 mm
Unterstütztes Materialgewicht	120 g - 350 g
Unterstützte Betriebssysteme	Win 10, 8,1, 7
Anschluss	USB 2.0
Spannungsversorgung	100 - 240 V AC
Max. Schnittgeschwindigkeit	600 mm/s
Max. Beschleunigung	21,2 m/s <sup>2</sup>
Max. Schneidekraft	4,41 N (450g)
Wiederholgenauigkeit	Max. 0,2 mm
Werkzeuge	Superstahlmesser (0,9 mm oder 1,5 mm), Stift
Abmessungen	1200 x 686 x 672 mm
Gewicht	ca. 25 kg
Software inklusive	Windows Treiber, Schneideprogramm i-Mark digital Cutting
Betriebsbedingungen	+10°C bis 35°C, Luftfeuchte 35% bis 75% (nicht kondensierend)
Betriebsbedingungen für garantierte Genauigkeit	+16°C bis 32°C, Luftfeuchte 35% bis 75% (nicht kondensierend)



medacom graphics – Eine Division der medacom GmbH  
R.-Samesreuther-Str. 25 · 35510 Butzbach  
Tel. +49 (60 33) 74 888-67 · Fax +49 (60 33) 46 49  
info@medacom.de · www.medacom-graphics.de

**Marken- oder Produktnamen, die hier genannt werden, sind Warenzeichen oder registrierte Warenzeichen der jeweiligen Besitzer. Änderungen der technischen Spezifikationen vorbehalten. Stand 02/2020**

**\* Angaben zum Zeitpunkt der Drucklegung. Aktuelle Info siehe Webseite.**

Ihr autorisierter medacom Vertriebspartner

