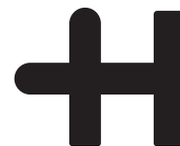


Stand: März 2020



# Technische Informationen

## Speedmaster CD 102

Die Speedmaster® CD 102 ist die universelle Schöndruckmaschine für den Akzidenz-, Verpackungs- und Etikettendruck. Ausgestattet mit innovativer Technologie, verarbeitet sie höchstflexibel unterschiedlichste Aufträge und Materialien. Lassen Sie sich von Wirtschaftlichkeit und Effizienz überzeugen. Einfach zu bedienen, mit kurzen Rüstzeiten und der Integration in den Prinect® Workflow, erzielt die Speedmaster CD 102 mit Geschwindigkeiten bis zu 15.000 Bogen pro Stunde gleichbleibend hohe Druckqualität.

Für die Speedmaster CD 102 sprechen nicht nur ihr attraktives Preis-Leistungs-verhältnis. Stärke zeigt sie unter anderem bei der Produktion spezialisierter Verpackungen mit bis zu sieben Farben und UV- sowie Lackieranwendungen.

Ein weiteres Plus: Hinter jeder Speedmaster CD 102 steht das umfassende Serviceangebot von Heidelberg®. So nutzen Sie jederzeit das volle Potenzial Ihrer Maschine – dank Wartung, Remote Funktionen, perfekt abgestimmter Verbrauchsmaterialien und einem weltweit verfügbaren Service- und Ersatzteilenetz.

Dank ihrer modernen Ausstattung, ihrer hohen Bedruckstoffflexibilität und ihrer konstanten Produktivität bietet Ihnen die am Markt etablierte Speedmaster CD 102 enormen Mehrwert für Ihre Druckerei. Profitieren Sie von tausendfach bewährter Technologie.

### Heidelberger Druckmaschinen AG

Kurfürsten-Anlage 52 – 60  
69115 Heidelberg  
Deutschland  
Telefon +49 6221 92-00  
Telefax +49 6221 92-6999  
[heidelberg.com](http://heidelberg.com)

### Marken

Heidelberg, das Heidelberg Logo, Prinect und Speedmaster sind eingetragene Marken der Firma Heidelberger Druckmaschinen AG in Deutschland und anderen Ländern. Weitere hier verwendete Kennzeichnungen sind Marken ihrer jeweiligen Eigentümer.

Angaben zu Emissionen der Speedmaster CD 102 finden Sie unter [heidelberg.com/emissionsangaben](http://heidelberg.com/emissionsangaben)

**Technische und sonstige Änderungen vorbehalten.**



FSC  
[www.fsc.org](http://www.fsc.org)  
FSC® C008807

Das Zeichen für verantwortungsvolle  
Waldwirtschaft



print and equipment CO<sub>2</sub> neutral

**HEIDELBERG**

[www.heidelberg.com/co2](http://www.heidelberg.com/co2) · ID1000695/100000

sappi | Magno

# HEIDELBERG

## Technische Daten Speedmaster CD 102

<b>Bedruckstoff</b>	
Max. Bogenformat	720 mm × 1.020 mm
Min. Bogenformat	340 mm × 480 mm
Max. Druckformat	710 mm × 1.020 mm
Stärke	0,03 mm – 1,00 mm
Greiferrand Bedruckstoffstärke	
< 0,8 mm	10 mm – 12 mm
> 0,8 mm	11 mm – 12 mm
<b>Druckleistung</b>	
Maximal	15.000 Bg./h
<b>Plattenzylinder</b>	
Einstich	0,12 mm
Abstand Plattenvorderkante zu Druckanfang	43 mm/52 mm
<b>Druckplatten</b>	
Länge × Breite	790 mm × 1.030 mm
Dicke	0,20 mm – 0,30 mm
<b>Gummituchzylinder</b>	
Länge × Breite Gummituch (armiert)	840 mm × 1.052 mm
Dicke Gummituch	1,95 mm
Einstich	2,30 mm
Länge × Breite Unterlagebogen	735 mm × 1.030 mm

<b>Lacktuchzylinder</b>	
Länge × Breite Lacktuch (armiert)	800 mm × 1.048 mm
Länge × Breite Lackplatte	780 mm × 1.030 mm
Max. Lackierfläche	710 mm × 1.020 mm
Einstich	3,20 mm
Abstand Lackplattenvorderkante zu Lackieranfang	43 mm

<b>Stapelhöhen (inkl. Stapeltisch und Stapelplatte)</b>	
Preset Plus Anleger	1.320 mm
Preset Plus Ausleger	1.295 mm

<b>Beispielkonfiguration</b>	
Basis: Speedmaster CD 102-6+L mit zwei Verlängerungsmodulen	
Anzahl der Druckwerke	6
Anzahl der Lackierwerke	1
Länge	15.935 mm
Breite mit Peripherie	4.782 mm
Höhe mit aufgeklapptem Druckwerkschutz	2.715 mm

Technische Daten in Abhängigkeit von Auftrag, Farbe, Bedruckstoff sowie gegebenenfalls anderen Faktoren.



Mehr zu den Details Ihrer Speedmaster finden Sie unter:  
[heidelberg.com/cd102/maschinenvergleich](https://heidelberg.com/cd102/maschinenvergleich)