



## ***contact* CLP 8301 Etikettendrucker** **Der Breitformat-Drucker**

***contact***<sup>®</sup>  
Auszeichnungssysteme

K-D Hermann GmbH • Hainbrunner Str. 97 • D-69434 Hirschhorn  
Telefon: +49 (0) 62 72 / 9 22-3 • Telefax: +49 (0) 62 72 / 9 22-499  
<http://www.contact-online.de> • eMail: [info@contact-online.de](mailto:info@contact-online.de)

# **contact CLP 8301 Etikettendrucker**

## **Der Breitformat-Drucker**

- Drucken im Breitformat von bis zu 8,6 Zoll und mit bis zu 9 Zoll breiten Medien
- Parallele und serielle Schnittstelle standardmäßig; USB- und Netzwerkoptionen
- Druckauflösung von 300 dpi bei bis zu 4 Zoll pro Sekunde
- Höchste Verarbeitungsleistung für schnellen Durchsatz

Der neue **contact**-Drucker CLP 8301, ein Breitformat-Hochleistungsdrucker, ist speziell für anspruchsvollste Anwendungen, die das Drucken auf breiten Etiketten erfordern, konzipiert. Mit seiner leistungsstarken 32-Bit-Systemarchitektur ermöglicht der CLP 8301 eine nahezu sofortige Etikettierung selbst bei äußerst komplexen Etikettenformaten.

Mit einer Druckgeschwindigkeit von 4 Zoll pro Sekunde, einer Auflösung von 300 dpi, einer Druckbreite von 8,6 Zoll und einer Medienbreite von 9 Zoll bietet der CLP 8301 Höchstleistungen beim Etikettendruck.

**contact** stellt im Hinblick auf die Benutzerfreundlichkeit und Zuverlässigkeit hohe Anforderungen, und der CLP 8301 verfügt über ein unglaublich einfaches Medien-Einlegesystem mit aufklappbarem Gehäuse und "Clamshell" Mechanismus, was einen äußerst schnellen und einfachen Zugang ermöglicht. Durch die farbcodierten Bedienerhinweise ist das Einlegen von Medien und Bändern ein Kinderspiel.

### Technische Daten:

Drucktechnologie	Thermotransfer und direkte Thermotechnologie		Band	Wachs, Wachs/Harz oder Harz. Farbseite nach außen.
Auflösung (ungefähr)	dpi	300		Max. 450 m, 78 MM AD, 1"-Kern
	Punkte/mm	11,81		Parallele Centronics® -Schnittstelle, Serielle RS232C-Schnittstelle mit 115.000 Baud,
Druckgeschwindigkeit (max.)	mm/s	101,6		Parallele Hochgeschwindigkeits-IEEE1284-Schnittstelle, USB-
	Zoll/Sekunde	4		Universal Serial Bus Ethernet Network 10/100-BaseT
Druckbreite (max.)	mm	219,5		Stabiles Metallgehäuse. Mediensichtfenster.
		Zoll 8,6		Hinten aufklappbares Gehäuse Aufklappbar, breite Öffnung für einfachen Zugang
Drucklänge (max.)	mm	508		LCD mit 2 x 8 Zeilen, 6 Steuertasten, fortgeschrittene Menükonfiguration
	Zoll	20		8 MB RAM, 2MB-Flash-Speicher
Mindestdrucklänge	mm	12,7		0,5 MB RAM, 0,5 MB Flash-Speicher
	Zoll	0,50		
Medienbreite (max.)	mm	228,6		
	Zoll	9,00		
Papierstärke	mm	0,14-0,25		
	Zoll	0,0055-0,01		
Medienrollengröße	mm	203 Höchstdurchmesser		
	Zoll	8 Höchstdurchmesser		
	mm	38 Mindestkerngröße		
	Zoll	1,5 Mindestkerngröße		
Medientyp	Rollen oder gefalzte Medien; geschnitten, endlose oder perforierte Etiketten, Aufkleber, Tickets. Mit Innen- oder Außenwicklung.		Abmessungen (B x H x T) (ungefähr)	15,5 x 10,2 x 16,3
			Gewicht (ungefähr)	395 x 260 x 415
Mediensensor	Einstellbarer Reflexions- und Durchlichtsensor. Etikettenzwischenraum, schwarze Markierung oder Einkerbung.		Betriebstemperatur	18,0
				+ 5°C bis + 40°C (garantierte Druckqualität)
			Optionen	Autom. Schneidevorrichtung Spendenkante, Echtzeituhr, Schnittstellen - oben aufgeführt



**Auszeichnungssysteme**

K-D Hermann GmbH • Hainbrunner Str. 97 • D-69434 Hirschhorn  
 Telefon: +49 (0) 62 72 / 9 22-3 • Telefax: +49 (0) 62 72 / 9 22-499  
<http://www.contact-online.de> • eMail: [info@contact-online.de](mailto:info@contact-online.de)