

CITIZEN

Serie CLP 8000

Breitformat-Drucker von Citizen



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

Better. Believe It.®

ETIKETTEN & BARCODE

Serie CLP 8000

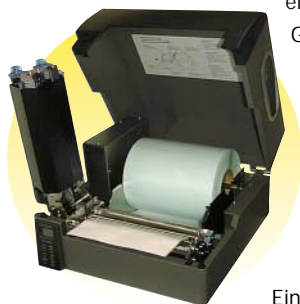
Der neue Citizen-Drucker CLP 8301, ein Breitformat-Hochleistungsdrucker, ist speziell für anspruchsvollste Anwendungen, die das Drucken

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 zu einem vernünftigen Preis.



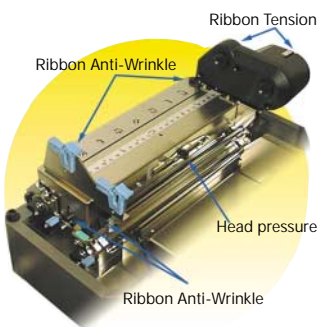
Citizen stellt im Hinblick auf Benutzerfreundlichkeit und Zuverlässigkeit hohe Anforderungen, und der CLP 8301 verfügt über ein unglaublich einfaches Medien-Einlegesystem mit aufklappbarem Gehäuse und oberer Abdeckung, was einen äußerst schnellen und einfachen Zugang ermöglicht. Durch die farbcodierten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



Die Konfiguration kann über das LCD-Bedienfeld sehr einfach geändert werden, da die Menüs und Kategorien logisch aufgebaut sind, um eine schnelle Einstellung des Druckerbetriebs zu ermöglichen. Was die schnelle Wartung anbetrifft, so können der Druckkopf und die Medienwalzen in jeweils einer Minute ausgewechselt werden!

Die Verbindung zur Außenwelt erfolgt einfach über die standardmäßige parallele und serielle RS232C-Schnittstelle (bis zu 115.200 Bit/s) und optional über eine schnelle parallele IEEE-1284-Schnittstelle oder ein Ethernet-Netzwerk- oder USB-Schnittstellenmodul. Um eine vollständige Kompatibilität zu gewährleisten, verfügt der Drucker über eine Softwareemulation nach Industriestandard, die die einfache Verwendung vieler Softwarepakete ermöglicht. Die Windows®-Treiber von Citizen sind ebenfalls mit allen gängigen Softwarepaketen kompatibel.

Das stabile Metallgehäuse ist widerstandsfähig und bietet einfachen Zugang zu den Medien und dem Farbband. Der Drucker verfügt auch über viele mechanische Einstellvorrichtungen für einen störungs- und knitterfreien Farbbandeinsatz, was bei breiten Medien äußerst wichtig ist, um einen reibungslosen, klaren Druck sicherzustellen. Der vollständig einstellbare Mediensensor ermöglicht auch die Erkennung von schwarzen Markierungen, Etikettenzwischenräumen und Einkerbungen auf den Medien.



Technische Daten

	CLP 8301
Auflösung	300 dpi, 11,81 Punkte / mm
Max. Druckgeschwindigkeit	4 Zoll / s, 101,6 mm / s
Drucktechnologie	Thermotransfer und direkte Thermotechnologie
Maximale Druckbreite	8,6 Zoll, 219,5 mm
Maximale Drucklänge Mindestdrucklänge	20 Zoll, 508 mm 0,50 Zoll, 12,7 mm
Maximale Medienbreite	9,00 Zoll, 228,6 mm
Papierstärke	0,0055 - 0,01 Zoll, 0,14 - 0,25 mm
Medienrollengröße	Höchst Durchmesser 8 Zoll, 203 mm Mindestkerngröße 1,5 Zoll, 38 mm
Medientyp	Rollen oder gefaltete Medien; geschnittene, endlose oder perforierte Etiketten, Aufkleber, Tickets. Mit Innen- oder Außenwicklung.
Mediensensor	Einstellbarer Reflexions- und Durchlichtsensor. Etikettenzwischenraum, schwarze Markierung oder Einkerbung.
Band	Wachs, Wachs/Harz oder Harz. Farbseite nach außen. Max. 450m, 78mm AD, 1"-Kern
Standardschnittstellen	Parallele Centronics®-Schnittstelle Serielle RS232C-Schnittstelle mit bis zu 115.000 Baud
Optionale Schnittstellen	Parallele Hochgeschwindigkeits-IEEE1284-Schnittstelle. USB - Universal Serial Bus Ethernet Network 10/100-BaseT
Gehäuse Mechanismustyp	Stabiles Metallgehäuse. Medien-Sichtfenster. Hinten aufklappbares Gehäuse Aufklappbar, breite Öffnung für einfachen Zugang
Bedienfeld	LCD mit 2 x 8 Zeilen, 6 Steuertasten Fortgeschrittene Menükonfiguration
Integrierter Speicher Benutzerdatenspeicher	8 MB RAM, 2MB-Flash-Speicher 0,5 MB RAM, 0,5 MB Flash-Speicher
Abmessungen (B x H x T) (ungefähr)	15,5 x 10,2 x 16,3 Zoll 395 x 260 x 415 mm
Gewicht (ungefähr)	18,0 kg
Betriebstemperatur	+5° C bis +40° C (garantierte Druckqualität)
Optionen	Autom. Schneidevorrichtung * Spendenkante * Echtzeituhr Schnittstellen - oben aufgeführt

weitere Informationen erhalten Sie bei:



www.flexicom.de

FLEXICOM GmbH
 An der Strusbek 30
 D-22926 Ahrensburg
 Telefon: 04102 / 46 16 50
 Telefax : 04102 / 46 16 25
 e-mail: service@flexicom.de