

## Flexibilität ist hier Programm. So einfach war Etiketten drucken noch nie!



### Integriertes Netzteil

Besonders platzsparend und standfest! Beim CL-S300 ist das Netzteil ins Gehäuse integriert. Das reduziert die benötigte Stellfläche und erhöht durch das höhere Eigengewicht die Stabilität des Druckers. Und das Ladegerät liegt auch nicht mehr im Weg.



### GDI

Mit dem Windows™ Graphical Device Interface (GDI) drucken Sie per Windows™-Treiber ganz bequem und einfach aus jeder beliebigen Anwendung.

[www.citizen-europe.com](http://www.citizen-europe.com)

### Anwendungen

- Kurierdienst
- KMU
- E-Seller
- Einzelhandel
- Gesundheitswesen
- Dienstleistungen



### Einfache Bedienung und Etikettenwechsel

Mit nur einer Taste und dem Hi-Open™-Gehäuse wird der Medienwechsel auch für ungeübte Nutzer zum Kinderspiel.



## USB-Schnittstelle

Über die Full-Speed USB 2.0-Schnittstelle ist der CL-S300 sofort einsatzbereit.

## CITIZEN CL-S300

### ETIKETTEN

## Spezifikationen

Technologie	Thermodirekt
Auflösung	203 dpi (8 Pkt./mm)
Druckgeschwindigkeit (max.)	102 mm/Sek. (4 Zoll/Sek.)
Druckbreite (max.)	108 mm (4,25 Zoll)
Medienbreite (min. – max.)	25,4 mm – 118 mm (1 Zoll – 4,64 Zoll)
Medienstärke (min. – max.)	0,06 - 0,2 mm (0,003 – 0,008 Zoll)
Mediensensor	Fixer Sensor für gelochte Medien und Medien mit reflektierenden Markierungen
Medienlänge (min. – max.)	38,1 mm – 1.727 mm (1,5 Zoll – 68 Zoll)
Rollengröße (max.), Kerngröße	127 mm (5 Zoll) Durchmesser, 25,4 mm / 38,1 mm (1 / 1,5 Zoll) Kern
Schnittstellen	USB (Version 2.0, Full Speed)
Gehäuse	Hi-Open™
Mechanik	Integriert
Bedienfeld	1 LED, FEED-Taste
Flash (permanenter Speicher)	64KB Flash, 16KB SDRAM
Windows® Treiber	XP®, 2003, 2008, Vista™, 7, 8
Maße (B x T x H) und Gewicht	168 x 222 x 178 mm, 2,0 kg
Drucker/Druckkopf-Garantie	2 Jahre für Drucker, 30 km oder 6 Monate für Druckkopf

Änderungen, Verfügbarkeiten und Irrtümer vorbehalten. Fehler und Mängel ausgeschlossen.

## Funktionen

- Hi-Open™-Gehäuse für einfachen Medienwechsel
- Integrierte Mechanik für langlebigen Betrieb
- Kompaktes Design
- Ein-Tasten-Bedienfeld
- Eingebautes Netzteil, 220-240V, 50-60Hz
- Fixer Mediensensor
- Standard-Abrißkante für perforierte Etiketten
- Interne USB-Schnittstelle
- Medienrollenhalter
- Optionaler Peeler