



CITIZEN Desktop-Serie

CLP521 - CLP621 - CLP631

und

CLP 521Z / CLP621Z / CLP631Z

Zuverlässig. Flexibel. Leistungsfähig.

CLP 521 / CLP 621

Drucker der Einstiegsklasse, die durch ihr robustes Design und ihre reichhaltige Ausstattung die Spitzenposition einnehmen !



Druckgeschw.	4 Zoll/Sekunde, 100mm/Sekunde
Auflösung	203 dpi, 8 Punkte/mm - CLP631 300dpi
Technologie	Direkt Thermo CLP6x1 auch Thermotransfer
Media	4.1 Zoll, 104 mm Druckbreite 4.65 Zoll, 118 mm Medienbreite 5 Zoll, 125 mm max. Medienrolle
Mediensensor	Einstellbarer Sensor Standardmäßig für Durchsicht und Reflektion (black mark)
Gehäuse	Plastikgehäuse mit weit öffnender Druckkopfeinheit (Clamshell-Mechanismus)
Fonts	Skalierbare und Smooth Fonts True-type Fonts Unterstützung Standardmäßig
Memory	8Mb RAM, 2Mb Flash on board
Interface	1284 Parallel, Seriell und USB Standardmäßig

Clamshell Mechanismus

Gerade da der CLP 521 ein Drucker der Einstiegsklasse ist, sind wir bei der Entwicklung der Druckkopfeinheit keine Kompromisse eingegangen. Die Metallkonstruktion hält auch im harten Einsatz was sie verspricht und verfügt über eine hohe Lebenserwartung

Einfache Bedienung

Die Bedieneinheit mit vier Tasten und vier Anzeigen ermöglicht eine einfache Bedienung. Die Konfiguration erfolgt über ein **VuePrint** Menü.

Großes Fassungsvermögen

Medienhalter für Rollen bis zu 120mm Durchmesser oder zur Verarbeitung von Z-Gefalteten Medien. Sichtfenster im stabilen Kunststoffgehäuse.

Weit öffnende Druckkopfeinheit

ermöglicht ein einfaches Einlegen der Medien sowie ein schnelles und einfaches Austauschen oder Reinigen des Druckkopfes

Farblich codierte Bedienungselemente

zum einfachen Öffnen der Druckkopfeinheit und zum Einstellen der Medien- Breite und Stärke

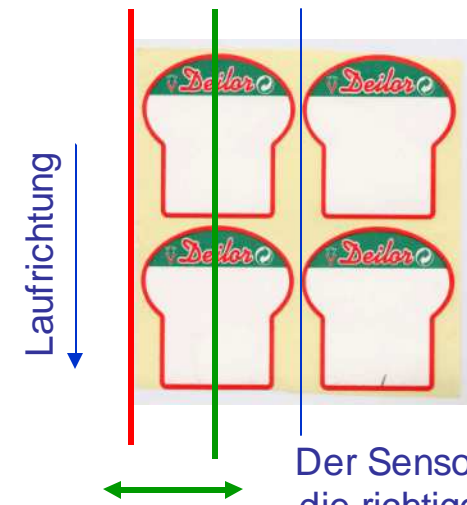
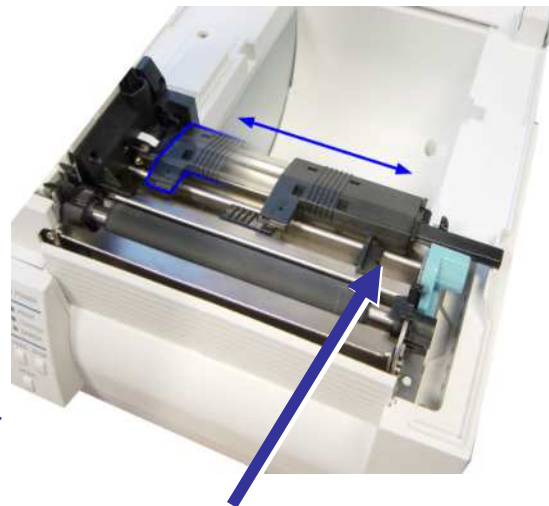


- **Einstellbarer Sensor – Standardmäßig**
 - Variable Etikettenformate werden sicher erkannt

Einstellbarer Mediensensor

Der Standard-Sensor im CLP 521 ist von links bis zur Mitte einstellbar.

Er hat einen Durchsicht-Sensor für den Etikettenspalt und Lochmarken, sowie einen Reflektions-Sensor für Schwarzbalken-Markierungen auf der Rückseite der Druckmedien.



Der Sensor kann an die richtige Position verschoben werden!

Media Einstellung

Der Drucker lässt sich auf die genaue Breite und Stärke der verwendeten Medien einstellen.



Farbband System CLP6x1

Standard Bänder mit 1" Kern

Bis zu 360 Meter
Farbbandlänge

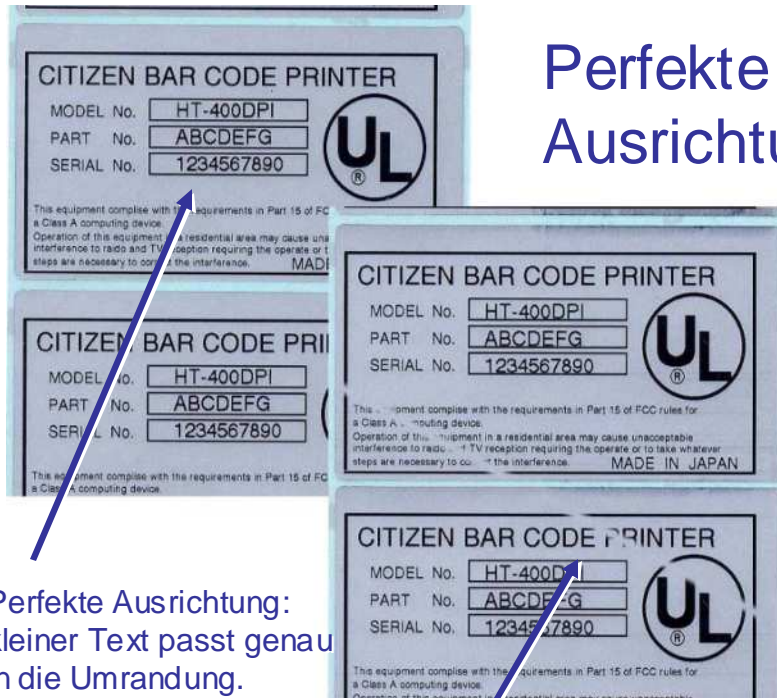
74mm,
Außendurchmesser.

Umschaltbar auf
Innen- oder
Außenwicklung.





Mit ARCP gedruckte Etiketten



Perfekte
Ausrichtung

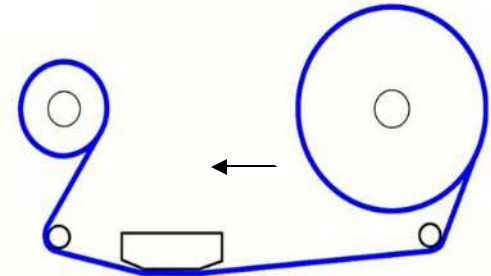
Perfekte Ausrichtung:
kleiner Text passt genau
in die Umrandung.

Kein Verrutschen und
Verschmieren.

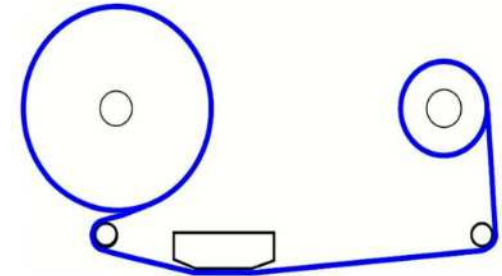
Ohne ARCP gedruckte Etiketten

Keine Faltenbildung des Farbbandes

Farbbandanfang



Farbbandende



Gleichmäßige Spannung des Farbbandes
von Anfang bis Ende, ungeachtet des
Farbbanddurchmessers

Kein Knittern des Farbbandes während des
Druckes

Etwas Knittern nach Einlegen des
Farbbandes wird nach wenigen cm entfernt.

Eingebautes Netzteil

Der CLP 521 verfügt über ein eingebautes Netzteil, es verbessert die Leistung und erhöht die Zuverlässigkeit.

Viele andere Drucksysteme verwenden externe low-cost Netzteile deren Verbindung sich oftmals leicht löst und bei weitem nicht so stark und zuverlässig sind.



Standard Interfaces

Serial RS232C

- Industriestandard bis zu 115,000 Baud

-Parallel IEEE 1284

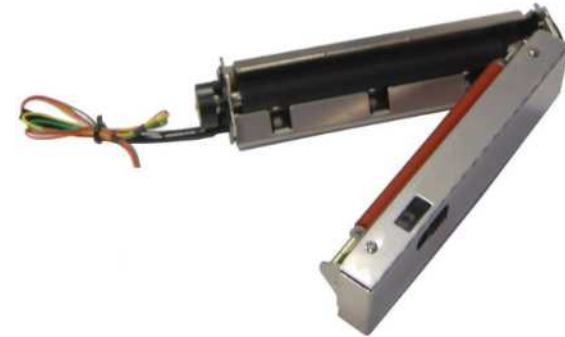
- Rückwärts kompatibel zu allen parallelen Interfaces

USB

Windows plug-and-play

Spende - Option

Trennt die Etiketten vom Trägermaterial und bietet die Etiketten zum Aufkleben an



Optionale Schneidevorrichtung

- Bis zu 300.000 Cuts bei 0,15mm Medienstärke
- Bis zu 100.000 Cuts bei 0.25mm Medienstärke

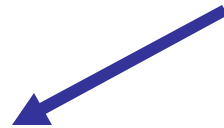


Unter einer Abdeckung befinden sich die Steckverbinder für die Peeler und Cutter Optionen. Die Optionen können ohne das Gehäuse zu öffnen installiert werden



Ethernet & WiFi Einbau-Schnittstellen

Es müssen nur zwei Schrauben gelöst werden um das parallele Interface gegen ein Ethernet 10/100 oder ein WiFi 802.11b Interface auszutauschen.



CLP 521 WiFi (802.11b)



CLP 521 Ethernet



Unterstützte Verschlüsselungen

WEP 40/64
WEP 104/128
Cisco LEAP
EAP-MD5
EAP-TLS

CLP 521 / CLP 6x1 externer 8“ Rollenhalter

Externer Medienhalter



Erweitert ihren Medienvorrat

Fasst alle Rollen bis zu 118 mm Breite
und bis zu 200mm Außendurchmesser



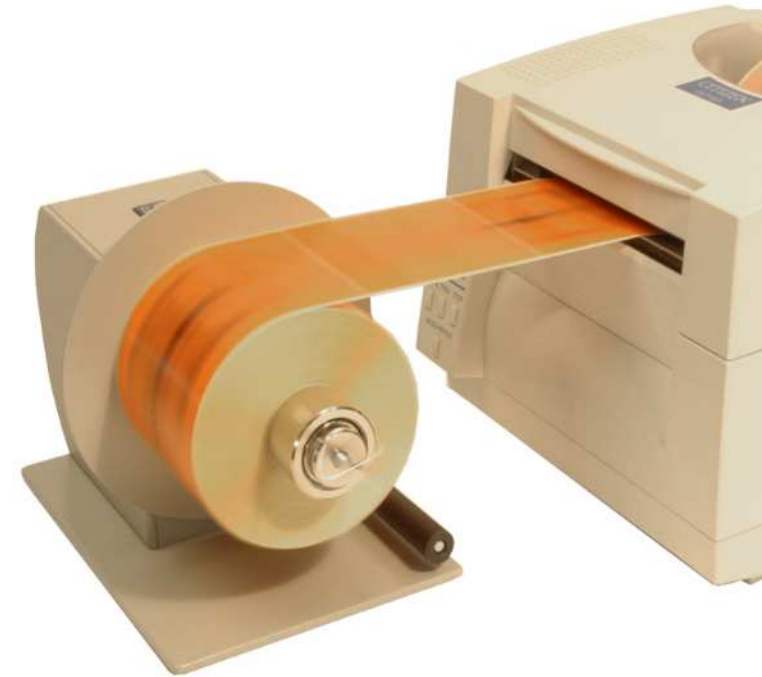
Kleiner preisgünstiger
Aufwickler, passend in
Größe und Design

Verfügbar in zwei Versionen

MW115 für Drucker mit einer
Druckgeschwindigkeit von bis zu 4
Zoll CLP521 / CLP6x1

MW125 für Drucker mit einer
Druckgeschwindigkeit von über 4
Zoll CLP720x

1,5" Kern



CITIZEN Systems Europe bietet eine komplette Palette von Barcodedruckern vom Desktop- über Midrange- bis hin zum Hochleistungs-Modell für Business- und Industrieanwendungen. Alle Modelle zeichnen sich durch die hohe Qualität und das einfache Handling aus.

Nähere Informationen zum Modell CL-S 700 und anderen Modellen aus der Citizen Reihe erhalten Sie bei:



Tel.: +41(0)44 835 20 60
info@ades.ch

Wir stehen gerne beratend zur Seite und unterbreiten Ihnen ein persönliches Einführungsangebot.

Eine Gesamtübersicht der Drucksysteme von Citizen erhalten Sie [hier](#).

