

## Die neue Dimension des Desktop- Etikettendrucks

Halbe Größe, halber Preis



### Bewährte Technologie

Die bewährte Hi-Lift™ Vollmetall-Mechanik für den Farbband- und Medienwechsel wurde beim Citizen CL-S6621 mit einem doppelwandigen ABS-Gehäuse in Industriequalität kombiniert, das selbst höchster Beanspruchung standhält.

### Kompaktes Design

Mit seinem kompakten Design ist der Citizen CL-S6621 der kleinste 6-Inch-Drucker am Markt. Überall, wo Platz sparen wichtig ist, ist der Drucker deshalb die ideale Wahl.

### Bedienung und Medienwechsel leicht gemacht

Etiketten und Farbbänder auswechseln? Mit dem Hi-Open™ Gehäuse geht's einfach und schnell.

## CL-S6621

Etiketten, Großformat (6 Zoll)

### Anwendungen

- Versand
- Logistik / Transport
- Fertigung
- Lager



6-Inch-Drucken in einer neuen Dimension

TOMORROW'S PRINTING TODAY



Der CL-S6621 hat ein internes Netzteil für die Stromversorgung. Dadurch verringert sich die Stellfläche. Probleme durch freiliegende Netzteile entfallen.

## Spezifikationen

Modell	CL-S6621
Drucktechnologie	Thermotransfer und Thermodirekt
Auflösung	203 dpi
Druckgeschwindigkeit (Max.)	6 Zoll pro Sekunde (150 mm/Sek.)
Druckbreite (Maximal)	6 Zoll (168 mm)
Medienbreite (min. - max.)	2 bis 7 Zoll (50 bis 178 mm)
Rollengröße (max.), Kerngröße	Innendurchmesser 5 Zoll (125 mm) Kerngröße 1 bis 3 Zoll (25.4 bis 76 mm)
Papierstärke (min. - max.)	63.5 bis 254 µm
Medienlänge (min. - max.)	0.25 to 32 Zoll (6.35 to 812.8 mm)
Mediensensor	Verstellbar: Durchlicht , Einkerbung, Blackmark und Papier-Nahe-Ende
Hauptschnittstelle	Dual Interface Seriell (RS-232C), USB (Version 2.0, full speed)
Optionale Schnittstellen	Wireless LAN 802.11b und 802.11g Standard, 100 Meter, 64/128 bit WEP, WPA, bis zu 54Mbps, Ethernet (10/100 BaseT), Parallel (IEEE 1284 konform)
Farbbandgröße	2.9 Zoll (74mm) maximaler Aussendurchmesser. 360 Meter Länge. 1 Zoll (25mm) Kern
Farbbandwicklung und -Typ	Farbseite innen oder außen, wählbar zwischen Wachs, Wachs/Harz oder Harz
Farbbandsystem	ARCP™ Bandkontroll-Technologie
Mechanik	Hi-Lift™ Metall Mechanik mit weit zu öffnendem Druckkopf
Bedienfeld	4 Tasten, und 4 LEDs
Emulationen (Sprachen)	Cross-Emulation™ - Automatisches Umschalten zwischen Zebra® und Datamax®, Zebra® ZPL2®, CBI™ BASIC Interpreter, Datamax® DMX
Treiber und Software	Kostenlos auf CD im Lieferumfang, für verschiedene Betriebssysteme
NV Flash Speicher	8 MB Gesamt, 1 MB für Anwender verfügbar,
Abmessungen (B x T x H) und Gewicht	303 x 290 x 273 mm, 7,9 kg
Cutter	Quillatins-Typ, vom Händler installierbar

## CL-S6621

### Etiketten, Großformat (6 Zoll)

### Eigenschaften & Vorteile

- Papierwechsel: Robustes Design dank Citizens bewährter Hi-Lift™ Metallmechanik
- Druckgeschwindigkeit: Hohes Drucktempo - bis zu 150 mm pro Sekunde
- Medienunterstützung: Großer Mediovorrat - für Rollen mit bis zu 4,9 Zoll (125 mm)
- Farbbandoptionen: Breite Bandauswahl - verarbeitet bis 360 Meter Bänder mit innen- oder außenliegender Schichtseite
- Hi-Open™ Gehäuse zum vertikalen Öffnen, ohne Vergrößern der Stellfläche und für sicheres Schließen
- Nie wieder unleserliche Etiketten - Die ARCP™ Bandkontroll-Technologie garantiert saubere Ausdrücke.
- Wenig Platzbedarf - das integrierte Netzteil sorgt für einen sauberen und aufgeräumten Arbeitsplatz.
- Geringe Stellfläche
- Recyclingfähige Verpackung
- Standard Peeler

# CITIZEN

Alle Produktnamen sind geschützte Marken der jeweiligen Hersteller. Zebra® ist eine geschützte Marke der ZIH Corp. Datamax® ist eine Handelsmarke der Datamax-O'Neil Corporation. Änderungen, Verfügbarkeiten und Irrtümer vorbehalten. Fehler und Mängel ausgeschlossen.

CL-S6621

**Etiketten, Großformat (6 Zoll)**