

# CITIZEN



Serie CLP 7200e

Revolutionäre  
Farbbandsteuerung mit  
benutzerfreundlichem  
aufklappbarem Design



*"ARCP" - Aktives Farbbandsteuerungs- und Positionierungssystem*

*Parallele, serielle & USB-Schnittstelle standardmäßig; Netzwerk- und WiFi-Optionen*

*Kein Farbbandknittern, kein Medienverrutschen und perfekte Ausrichtung*

*Schnellere Verarbeitung mit bis zu 5-facher Leistungssteigerung*

Better. Believe It.®

ETIKETTEN & BARCODE

## Serie CLP 7200e

Die neueste und fortschrittlichste Druckerreihe von Citizen - die Serie CLP 7200e.

Diese neue Druckerreihe, die anfänglich zwei Modelle umfasst - CLP 7201e und CLP 7202e - verfügt über eine breite Palette von neuen und interessanten Merkmalen. Hierzu gehören unser patentiertes aktives Farbbandsteuerungs- und Positionierungssystem, USB-, Ethernet- und WiFi-Schnittstellen und eine höhere Verarbeitungsgeschwindigkeit, wodurch selbst bei äußerst komplizierten Etiketten keine Verzögerungen auftreten.

### "ARCP" - Aktive Farbbandsteuerung und Positionierung

- w Kein Farbbandknittern
- w Kein Knittern während des normalen Drucks
- w Etwaiges Knittern nach Einlegen des Farbbands nach wenigen cm entfernt
- w Genaue Druckpositionierung
- w Verbesserte Ausrichtung
- w Bei allen Medientypen kein Verrutschen von Farbband und Medien



Neue Schnittstellen: Parallele IEEE1284, USB, seriell Ethernet und WiFi optional

- w Parallele IEEE1284 standardmäßig
- w Serielle RS232C standardmäßig mit schnelleren Baudraten
- w USB standardmäßig
- w Optionale Ethernet-Schnittstelle
- w Einfach zu installierendes internes Ethernet-Modul
- w Einfach zu installierende interne WiFi 802.11-Option bald erhältlich



### Verbesserte Leistung - schnellerer Durchsatz

- w Hauptprozessor arbeitet doppelt so schnell wie ähnliche Produkte
- w Parallele IEEE1284-Schnittstelle bis zu 5-mal schneller als bestehende parallele Schnittstellen
- w TrueType-Schriftarten-Renderer standardmäßig
- w Flash-Speicher bei CLP 7201e standardmäßig installiert (ideal zum Speichern heruntergeladener TrueType-Schriftarten und Grafiken)

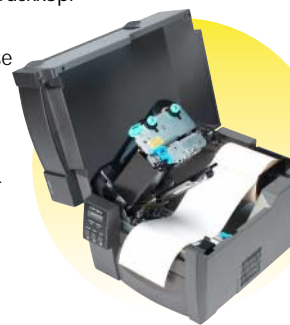


### Technische Daten

	CLP 7201e	CLP 7202e
Technologie	Thermotransfer und direkte Thermotechnologie mit ARCP-System	
Auflösung (ungefähr)	203 dpi, 8 Punkte/mm	
Druckgeschwindigkeit (max)	7 Zoll/Sekunde	
Schriften TrueType-Downloads	1 skalierbar, 8 Bitmap Standardmäßig unterstützt	
Medientypen	Rollen oder gefaltete Medien; endlos oder perforiert; geschnittene Etiketten, Aufkleber & Tickets	
Medienerkennung	Etikettenzwischenraum, Einkerbung oder Reflexion	
Verschiebbarer Mediensensor	Standard	Optional
Medienbreite (min. - max.) Medienrollengröße (max.) Medienstärke	0,75 - 4,65 Zoll, 19 - 118 mm 8 Zoll, 200 mm (intern) 0,0025 - 0,01 Zoll, 0,635 - 0,254 mm	
Druckbreite (max.)	4,1 Zoll, 104 mm	
Drucklänge (max.) Etikettenlänge (min.)	32 Zoll, 812 mm 0,50 Zoll, 12,7 mm	
Bandtyp Bandlänge	Wachs, Wachs/Harz oder Harz, Farbseite außen 360 m oder 74 mm/3 Zoll Außendurchmesser	
Schnittstelle - Parallele - RS232C - USB - Ethernet - WiFi	Standard Standard Standard Optional Optional	
Gehäusertyp Benutzeroberfläche	Stabiles Metallgehäuse Flüssigkristallanzeige (LCD), 3 Tasten + 2 LEDs	
Eingabespeicher Standardmäßig integriert Erweiterbar auf Flash-Speicher	2 Mb 1 Mb 4 Mb	2 Mb 4 Mb
Windows-Treiber Etikettendesignsoftware	Ja, von Händler oder Website Ja, von Händler	
Optionen & Zubehör	Automatische Schneidevorrichtung (Autocutter) Spendenkante Externe Aufwickler Netzwerk-Schnittstelle, siehe oben Flash-Speicher-Karte, siehe oben	
Größe (B x T x H mm)	260 x 452 x 256 mm 10,25 x 17,8 x 10,1 Zoll	
Gewicht (ungefähr)	12,5 kg	

### Aufklappbares Gehäuse, hoch anhebbarer Druckkopf

- w Solides, stabiles aufklappbares Gehäuse
- w Einfaches Einlegen von Medien
- w Hoch anhebbarer Druckkopf ermöglicht einfache Wartung
- w Neuer Druckkopf mit über 60 % längerer Lebensdauer als vorherige Modelle



### weitere Informationen erhalten Sie bei:



[www.flexicom.de](http://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