

# CITIZEN

## Mobile Drucker für alle Etiketten- und Beleg-Aufgaben

Für Apple, Android und Windows Mobile



CMP-30II



CMP-20II

## CITIZEN CMP-20II CITIZEN CMP-30II

MOBILE

### Applications

- Mobile Belege
- Warteschlangen-Management
- Lieferscheine
- Preisauszeichnung
- Etiketten
- Ticketausgabe
- Zahlungen
- Taxi Belege



### Einfaches Design, intuitive Bedienung

Wie alle Citizen Drucker sind auch der CMP-20II und der CMP-30II für eine einfache Installation, Konfiguration und Bedienung konzipiert.

Die robusten Kunststoffgehäuse verzeihen leichte Schläge und Erschütterungen und machen unsere Drucker zu besonders langlebigen sowie zuverlässigen Begleitern.



# CITIZEN

## Medienrollen mit hoher Kapazität

Alle CMP-Drucker nehmen Medienrollen mit einem Durchmesser von fast zwei Zoll auf. Der CMP-30IIL bietet zusätzlich den Druck von Etiketten und Belegen wahlweise mit oder ohne Sensor für Etikettenzwischenräume.



## Specifications

Druckermodell	Citizen CMP-20II	Citizen CMP-30II	Citizen CMP-30IIL
Druckgröße und Typ	2-Zoll Belegdruck	3-Zoll Belegdruck	3-Zoll Etiketten- und Belegdruck
Druckmethode	Thermodirekt		
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 80 mm/s (3,1 Zoll/Sek.)	Bis zu 100 mm/s (4 Zoll/Sek.)	
Druckbreite	48 mm, 1,88 Zoll	72 mm, 2,83 Zoll	
Media width	58 mm, 2,28 Zoll	25 - 80 mm, 1,00 - 3,15 Zoll	
Medienrollengröße	Bis zu 48 mm Durchmesser	Bis zu 56 mm Durchmesser	
Zeichen pro Zeile (Schriftart A, Schriftart B)	32 Zeichen, 42 Zeichen	48 Zeichen, 64 Zeichen	
Medientyp	Thermobelegpapier	Thermobelegpapier	Thermobelegpapier und -Etiketten
Mediensensoren	Papierende	Papierende, Reflexmarke	Etikettenzwischenraum, Papierende und Reflexmarke
Auflösung, Punkt/Zeile	203 dpi, 384 Punkte pro Zeile	203 dpi, 576 Punkte pro Zeile	
Schnittstellen Versionen	RS232C seriell	Standard.bis zu 115,000 baud, 7 oder 8 bit (mini-DIN connector)	
	USB	Standard. USB 2.0 full speed (mini connector, type B)	
	Bluetooth	Fabrik Option: Version 4.2 + LE (Low Energy), Class 2, SPP Profil, Apple® MFi® konform	
	Wireless LAN	Fabrik Option: 802.11a/b/g/n, 2.4 and 5.0 Ghz, including WEP, WPA, WPA2 (PSK & Enterprise)	
Gehäusedesign	Strapazierfähiger Kunststoff mit stoßfesten, geformten Kanten		
Umweltverträglichkeit, Falltest	Übertrifft IP54. Übersteht mehrfaches Herunterfallen aus 1,5 m.		
Maße (B x T x H)	96 x 136 x 58 mm	120 x 152 x 70 mm	
Gewicht (inkl. Akku, exkl. Papier)	442 g	630 g	
Akku-Typ und -Kapazität	Li-Ion, 7,4 V, 2000 mAh	Li-Ion, 7,4 V, 2600 mAh	
Adapter Spezifikationen	Eingang: 100 V - 240 V Wechselstrom, 50/60 Hz. Ausgang: 8.4 V, 1200 mA		
Emulationen	CPCL® und ESC/POS™® Emulationen Standard. ZPL® upgrade verfügbar		
Treiber	Treiber, SDKs und/oder Dienstprogramme für Windows, Apple iOS, Android und andere Betriebssysteme		

Alle genannten Marken sind eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Hersteller. Windows® ist eine Marke der Microsoft Corporation. Epson® und ESC/POS™® sind Marken oder eingetragene Marken der Seiko Epson Corporation. Bluetooth® ist eine eingetragene Marke der Bluetooth SIG und WiFi ist die eingetragene Marke der Wi-Fi Alliance. Android™ ist eine Marke von Google Inc., IOS™ ist eine Marke von Cisco Systems. CPCL und ZPL sind Marken der ZIH Corporation. Apple® und Apple MFi® sind Marken von Apple Inc. Änderungen, Verfügbarkeiten und Irrtümer vorbehalten. Fehler und Mängel ausgeschlossen.

# CITIZEN CMP-20II CITIZEN CMP-30II

**MOBILE**

## Funktionen & Vorteile

- Einfacher Medienwechsel dank „Drop-In“-Papierhandhabung und „Papier-Ende“-Anzeiger.
- Integrierte Abrisskante zum Abtrennen des Papiers.
- Lithium-Ionen-Akkutechnologie, einfacher Akkuwechsel
- Wechselstromadapter zum Aufladen der Akkus im Gerät oder (optional) über eine externe Ladestation.
- Diverse Schnittstellen: USB, Seriell, Bluetooth® und WLAN
- Passend für Bluetooth 4.2 Low Energy und für Apple MFi.
- Windows-Treiber und Toolkits zur Software-Entwicklung für unterschiedliche Plattformen einschließlich iOS und Android

