

CITIZEN

Micro HumanTech

Kompakt, robust und leistungsfähig: Tragbare Drucker für alle Beleg- und Etikettieranforderungen



CMP-20, CMP-30 MOBILER DRUCK

Typische Einsatzbereiche

- Mobile Belege
- Reduzierung von Warteschlangen
- Lieferscheine
- Preisermäßigungen
- Etikettierung
- Ticketausgabe
- Zahlungen
- Taxibelege



Einfaches Design, intuitive Bedienung

Die CMP-20 und CMP-30 sind wie alle Drucker von Citizen für eine einfache Verwendung und Bedienung konzipiert.

In Verbindung mit dem strapazierfähigen, robusten und stoßunempfindlichen Kunststoffgehäuse bedeutet dies, dass unsere Drucker für einen langjährigen Einsatz geeignet sind.

CITIZEN

Micro HumanTech

Medienrollen mit hoher Kapazität

Die CMP-Drucker sind für Medienrollen mit einem Durchmesser von ungefähr 50,8 mm geeignet. Das CMP-30L-Modell unterstützt außerdem das Drucken von Etiketten und Belegen durch den integrierten Etikettenabstandssensor.



Technische Daten

Druckermodell	Citizen CMP-20	Citizen CMP-30	Citizen CMP-30L
Druckerklasse	2 Zoll-Belegdrucker	3 Zoll-Belegdrucker	3 Zoll-Etiketten-/Belegdrucker
Druckmethode	Zeilen-Thermodruck		
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 80 mm/s (3,1 Zoll/s)	Bis zu 100 mm/s (4,0 Zoll/s)	
Druckbreite	48 mm (1,88 Zoll)	72 mm (2,83 Zoll)	
Medienbreite	58 mm (2,28 Zoll)	Von 25 - 80 mm (von 1,0 - 3,15 Zoll)	
Medienrollen-Größe	Durchmesser bis zu 48 mm	Durchmesser bis zu 56 mm	
Zeichen pro kompletter Zeile (Schriftart A, B)	32 Zeichen, 42 Zeichen	48 Zeichen, 64 Zeichen	
Medientyp	Thermobelegpapier	Thermobelegpapier	Thermoetiketten und -belege
Mediensensoren	Papierende-Sensor	Papierende, Reflexmarke	Etikettenzwischenraum, Papierende, Reflexmarke
Auflösung, Punkte pro Zeile	203 dpi, 384 Punkte pro Zeile	203 dpi, 576 Punkte pro Zeile	
Schnittstellenversionen	RS232C Seriell	Standard. Bis zu 115.000 Bit/s, 7- oder 8-Bit, 8-Pin-Mini-DIN-Stecker	
	USB	Standard. USB 2.0 Full Speed, Mini-Stecker, Typ B	
	Bluetooth	Werksoption* Klasse 2, v2.0, 2,4 GHz FH, 10 m, bis zu 115 KBit/s, SPP-Profil	
	Wireless LAN	Werksoption* 802.11b- und 802.11g-Standards, 100 m, 64/128 Bit WEP, WPA, bis zu 54 MBit/s	
Magnetstreifenleser	Werksoption. ISO 7811/2, JIS-Standards. Zwei Spuren (1+2, 2+3), 10 - 15 cm/s Durchzugsgeschwindigkeit		
Chipkartenleser	Werksoption. 9600 Bit/s Lesegeschwindigkeit, intern 1 Kanal.		
Gehäusedesign	Strapazierfähiger Kunststoff mit stoßfesten, geformten Kanten		
Umweltverträglichkeit, Falltest	Übertrifft IP42. Übersteht mehrfaches Herunterfallen aus 1,2 m.		
Abmessungen (B x T x H)	96 x 136 x 58 mm	120 x 152 x 70 mm	
Druckergewicht (einschl. Akku, ohne Papier)	442 g (ca. 0,44 kg)	630 g (ca. 0,63 kg)	
Akkutyp und Kapazität	Li-Ionen, 7,4 Volt, 1800 mAh	Li-Ionen, 7,4 Volt, 2200 mAh	
Ladegerät-Daten	Eingang: 100 V - 240 V Wechselstrom, 50/60 Hz. Ausgang: 8,4 Volt, 1200 mA		
Emulationen	ESC/POS™	ESC/POS™ + CPCL™-Kompatibilität	
Treiber	Windows-kompatible Treiber für Desktop- und mobile Betriebssysteme		

CMP-20, CMP-30

MOBILER DRUCK

Merkmale

- Einfaches Einlegen der Medien durch "Drop-In"-Papierhandhabung und "Kein-Papier"-Anzeiger
- Integrierte Abrisskante zum Abschneiden des Papiers
- Lithium-Ionen-Akkutechnologie und einfach auswechselbare Akkus
- Standardmäßiger Wechselstromadapter zum Aufladen der Akkus im Drucker oder über eine externe, optionale Ladestation
- Mehrere Schnittstellenoptionen, u. a. USB, Branchenstandard seriell sowie Bluetooth® und Wireless-LAN-Netzwerkoptionen
- Optionaler Magnetstreifenleser und Chipkartenleser
- Windows-Treiber und Softwareentwicklungskits für eine Reihe von Anwendungsplattformen

Firmenstempel

1200000