

# Citizen CT-E351 - Belegdrucker - zweifarbig (monochrom)

Thermodirekt - 8 cm Rolle - Rolle (5,8 cm) - 203 dpi - bis zu 250 mm/Sek. - USB - LAN - Schneider - Schwarz

Gruppe	Drucker
Hersteller	Citizen
Hersteller Art. Nr.	CTE351XEEX
EAN/UPC	5711783489481



## Beschreibung

Der kompakte POS-Drucker CT-E351 besticht durch sein einzigartiges, zeitgemäßes Design. Er fügt sich nahtlos selbst in beengte Umgebungen ein. Ausgestattet mit Frontausgabe druckt er Belege mit einer Auflösung von 203 dpi. Mit seiner imposanten Druckgeschwindigkeit ist der CT-E351 ein unverzichtbarer Drucker der Einstiegsklasse für jeden, der moderne Ästhetik schätzt und einen eleganten Drucker für trendige Geschäfte, Bars und Restaurants sucht.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Citizen CT-E351 - Belegdrucker - zweifarbig (monochrom) - Thermodirekt
Druckertyp	Belegdrucker - Thermodirekt - zweifarbig (monochrom)
Gewicht	1.9 kg
Max. Mediengröße	8 cm Rolle, Rolle (5,8 cm)
Minimale Mediengröße (Angepasst)	58 mm
Max. Mediengröße (angepasst)	80 mm
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 250 mm/Sek - max. Geschwindigkeit
Max. Auflösung (S/W)	203 dpi
Schnittstelle	USB, LAN
Druckersprache	EPSON ESC/POS
Barcodes	Code 93, Code 39, GS1 DataBar, QR-Code, EAN/JAN-8, EAN/JAN-13, UPC-A, UPC-E, Codabar, Code 128, PDF417, ITF, GS1 DataBar Composites, EAN-128
Medientyp	Thermopapier
Funktionen	Schneider
Netzwerk	Druckserver
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V
Systemanforderungen	Linux, Apple MacOS X, Microsoft Windows, Android, Apple iOS
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	14 cm x 19.5 cm x 13.2 cm

## Ausführliche Details

<b>Allgemein</b>	
Druckertyp	Belegdrucker - Thermodirekt - zweifarbig (monochrom)
Farbe	Schwarz
<b>Drucker</b>	
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 250 mm/Sek - max. Geschwindigkeit
Anschlussstechnik	Kabelgebunden
Schnittstelle	USB, LAN
Max. Auflösung (S/W)	203 dpi
Druckersprache	EPSON ESC/POS
Funktionen	Schneider
Barcodes	Code 93, Code 39, GS1 DataBar, QR-Code, EAN/JAN-8, EAN/JAN-13, UPC-A, UPC-E, Codabar, Code 128, PDF417, ITF, GS1 DataBar Composites, EAN-128
<b>Medienhandhabung</b>	
Medientyp	Thermopapier
Max. Mediengröße	8 cm Rolle, Rolle (5,8 cm)
Minimale Mediengröße (Angepasst)	58 mm
Max. Mediengröße (angepasst)	80 mm
Mediengrößen	8 cm Rolle, Rolle (5,8 cm)
Max. Druckbreite	76 mm
Zulässige Medienstärke	0.053 mm - 0.085 mm
Maximaler äußerer Rollendurchmesser	83 mm
Vorlageneinzug für Medien	1 x manuell - 1 Rolle - 8 cm Rolle
<b>Netzwerk</b>	
Netzwerk	Druckserver
<b>Erweiterung/Konnektivität</b>	
Verbindungen	1 x USB - 4-poliger USB Typ B 1 x Kassenschublade 1 x LAN - RJ-45
<b>Verschiedenes</b>	
Kennzeichnung	UL, TUV GS, VCCI, cUL
<b>Stromversorgung</b>	
Stromversorgungsgerät	Netzteil - extern
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V
Nötige Frequenz	50/60 Hz
<b>Software / Systemanforderungen</b>	
Erforderliches Betriebssystem	Linux, Apple MacOS X, Microsoft Windows, Android, Apple iOS

### Herstellergarantie

Service & Support

Begrenzte Garantie - 2 Jahre  
 Begrenzte Garantie - Druckkopf - 2 Jahre  
 Begrenzte Garantie - Cutter - 2 Jahre

### Abmessungen und Gewicht

Breite

14 cm

Tiefe

19.5 cm

Höhe

13.2 cm

Gewicht

1.9 kg

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.