

# Epson TM-P20II (111): Mobile Receipt, Wi-Fi, USB-C, Black, WE/CEE



## Entwickelt für den Bondruck unterwegs

Der beliebte Bondrucker verfügt über ein völlig neues, ultraleichtes und schickes Design und bietet eine Reihe neuer und erweiterter Funktionen sowie eine verbesserte Beständigkeit. Mit seiner herausragenden Flexibilität, Zuverlässigkeit, Konnektivität und Benutzerfreundlichkeit ist er perfekt für geschäftige, mobile Umgebungen wie den Einzelhandel, das Gastgewerbe und den Einsatz in Fahrzeugen.

### Kompakt, stilvoll und ultraleicht

Egal, welche Anwendung Sie haben, vom Einzelhandel bis zum Gastgewerbe, dieser Bondrucker erleichtert Ihnen das Leben. Mit seinem leichten Gewicht von nur ca. 223 g (Wi-Fi-Modell) oder ca. 216 g (Bluetooth-Modell) und seinem kompakten Design bietet er die ideale Lösung für jede mobile Umgebung.

### Robust und zuverlässig

Wenn Sie unterwegs sind, sind Ihre Geräte vielen Gefahren des täglichen Gebrauchs ausgesetzt. Mit seiner erhöhten Stoßfestigkeit und der Schutzart IP54 ist der TM-P20II jedoch so konzipiert, dass er den meisten alltäglichen Stößen sowie Staub- und Wassereinwirkung standhält.

### Hervorragende Konnektivität, Reichweite und Akkulaufzeit

Mit USB-C-Konnektivität und Unterstützung für „klassische“ und energiesparende Modi von Bluetooth 5.0 bietet er eine hervorragende Reichweite, nahtlose Kopplung und eine zuverlässige ganztägige Akkulaufzeit. Seine Wi-Fi-5-Funktion liefert eine hervorragende drahtlose Leistung inklusive einen „WiFi Direct“-Modus, der eine direkte Verbindung von bis zu 8 Geräten ermöglicht, ohne dass eine Verbindung zu einem Netzwerk oder Hotspot erforderlich ist.

### Ideal für Anwendungen in Fahrzeugen

Der TM-P20II ist vollständig für den Einsatz in Fahrzeugen zugelassen und lässt sich problemlos in Ihren Arbeitsablauf integrieren, wodurch Sie effizienter und produktiver werden können.

### Einfach und bequem zu tragen

Der ultraleichte und ergonomische TM-P20II lässt sich leicht an einem Gürtel befestigen oder mit einem (optionalen) Riemen an der Schulter tragen.

### Schnelle und einfache Einrichtung

Die im Lieferumfang des TM-P20II enthaltene Schnellstartanleitung bietet mittels QR-Codes den Aufruf von Videos mit Anleitungen zum richtigen Auspacken, Anschließen und zur einfachen Konfiguration – so sind Sie fast sofort einsatzbereit.

## PRODUKTMERKMALE

- Brandneues, kompaktes und schickes Design**  
 Verfügt über ein ergonomisches und leichtes Design, das intuitiv zu bedienen ist.
- Jederzeit und überall drucken**  
 Perfekt für den mobilen Einsatz, einschließlich der Verwendung in Fahrzeugen.
- Extrem robust und zuverlässig**  
 Verbesserte Schlagfestigkeit und IP54-Zertifizierung gegen das Eindringen von Staub und Wasser.
- Hervorragende Anschlussmöglichkeiten**  
 Ausgestattet mit USB-C und Wi-Fi sowie einem Wi-Fi-Direct-Modus für müheloses Drucken.
- Einfache Einrichtung und Konfiguration**  
 Lieferung mit „Schnellstart“-Datenblatt mit QR-Code-Links zu Videohandbüchern.

## PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

### PRINT TYPE

Druck Methode	Thermozeilendruck
Druck-Methode Receipt	Thermozeilendruck
Technologie	Thermodruck

### DRUCK

Druckgeschwindigkeit	Max. 100 mm/sec bei 203 x 203 dpi ( Druckbreite58 mm)
Druckauflösung	203 x 203 dpi
Druckbreite	max.58 mm
Druckzeichensatz	ANK, Chinesisch (traditionell), Chinesisch (vereinfacht), Japanisch, Koreanisch
Druckzeichen	Text (inc. Euro-Symbol), Grafik, Barcode, 2D-Barcode

### SCHRIFTARTEN & FORMATVORLAGEN

Druckgeschwindigkeit receipt 100 mm/sec

### PAPIER

Papiertypen	Bon
Papierstärke	50 ½m - 75 ½m

### ANSCHLÜSSE

Anschlüsse	USB Type-C, Wireless LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac
------------	--

### POWER

Akkulaufzeit	WiFi15 Stunden
--------------	----------------

### ALLGEMEINES

Abmessungen	79 x 120 x 46 mm (Breite x Tiefe x Höhe)
Gewicht	0,22 kg
Farbe	Black
Geräuschpegel	Operation (Roll):53 dB(A)
Zuverlässigkeit	MTBF: 120.000 Stunden , MCBF: 16.000.000 Durchgänge
Temperatur/Luftfeuchtigkeit	Printing: -15~ 50 °C (10~ 90 % RH)

### ROLL PAPER UNIT

Druckgeschwindigkeit (Belege)	100 mm/sec
Punktdichte (Belege)	203 dpi x 203 dpi
Barcodes	Coda bar (NW-7), Code 128, Code 39, Code 93, Composite Symbology, Data Matrix, EAN-13, EAN-8, GS1-128, GS1-DataBar, ITF, JAN13, JAN8, MaxiCode, PDF417, QR Code, UPC-A, UPC-E

### TECHNIK

Druckmethode	Thermozeilendruck
--------------	-------------------

### SONSTIGES

Garantie	12 Monate Carry-in Optionaler Geräteschutz verfügbar
----------	---

## LOGISTIKINFORMATIONEN

Artikelnummer	C31CJ99111
Barcode	8715946710266
Ursprungsland	Philippinen
Palettengröße	32 Stück

## Epson TM-P20II (111): Mobile Receipt, Wi-Fi, USB-C, Black, WE/CEE

### LIEFERUMFANG

- Gürtelclip
- Hauptgerät
- Rollenpapier
- USB-Kabel
- Garantiedokument
- Akku (OY-BY20)
- Schnellstartanleitung
- Aufstellenanleitung

### OPTIONALES ZUBEHÖR

- Epson OT-BE01 (321): Belt strap for P20II/P80II C32C882321
- OT-BY20 (093): Li-Ion Battery C32C831093
- Epson OT-CH20II (391): Multiple battery charger for P20II C32C882391
- Epson OT-PC20II (341): Padded case for P20II C32C882341
- Epson OT-SB20II (371): Single battery charger for OT-BY20 C32C882371
- Epson OT-SH01 (331): Shoulder strap for P20II/P80II C32C882331

Epson Deutschland GmbH  
Schiessstraße 49  
D-40549 Düsseldorf  
Info-Line: 02159 92 79 500  
Telefax: +49 (0) 211 54229-001  
www.epson.de

Epson in Österreich  
Info-Line: 01 253 49 78 333  
www.epson.at  
Epson in der Schweiz  
Info-Line: 022 592 7923  
www.epson.ch

Alle Marken und eingetragenen Warenzeichen sind das Eigentum der Seiko Epson Corporation oder der jeweiligen Rechteinhaber.

Diese Produktinformationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Last extracted: 2022-11-07

**EPSON**<sup>®</sup>