

Epson TM-m10 Series

DATENBLATT



Drucken Sie Bons jederzeit direkt auf der Verkaufsfläche – mit diesem äußerst kompakten und flexiblen Drucker, der sich leicht mit mobilen Geräten verbinden lässt.

Durch Anschlussmöglichkeiten an mobile Geräte und seine äußerst kleinen Abmessungen ist dieser kompakte Bondrukker ideal für die Gastronomie und den Einzelhandel. Er eignet sich ideal für Kunden, die von einer elektronischen Kasse oder einem PC-basierten POS-System auf ein Tablet-basiertes POS-System umsteigen wollen. Und da er der kleinste 58-mm-Bondrukker auf dem Markt ist¹, können Sie ihn überall platzieren.

Einfache Verbindung mit Tablets und Smartphones

NFC-fähige mobile Geräte oder Tablets lassen sich ganz einfach durch Berührung mit dem TM-m10-Drucker koppeln. Mithilfe von ePOS-Print², der in den Drucker eingebauten Technologie für die Kommunikation mit Webanwendungen, kann von JEDEM mobilen Gerät aus gedruckt werden, ohne dass Treiber installiert oder aktualisiert werden müssen. ePOS-Print ist für iOS, Android und Windows verfügbar.

Flexible Platzierung dank des schlanken, kompakten und eleganten Designs

Mit seinem schlanken, eleganten und kompakten Design eignet sich der TM-m10 ideal für Tablet-basierte POS-Anwendungen. Er sorgt für effiziente und produktive Abläufe in kleinen und mittelgroßen Gastronomiebetrieben und am POS im Einzelhandel. Über Ethernet-, Bluetooth- oder Wi-Fi-Schnittstellen lässt er sich in nahezu jede Betriebsumgebung integrieren. Durch den einfachen Austausch von zwei Abdeckungen kann der Drucker entweder horizontal oder vertikal platziert werden, wodurch das Einlegen von Papier von oben oder vorne möglich wird.

PRODUKTMERKMALE

- **Klein und kompakt**
Der kleinste 58-mm-Bondrukker auf dem Markt¹
- **Für Tablet-basierte POS-Systeme konzipiert**
Mobile Anschlussmöglichkeiten und kleine Abmessungen
- **NFC-Schnittstelle**
Einfaches Drucken durch Berühren des Druckers mit einem NFC-fähigen mobilen Gerät oder Tablet
- **Flexible Aufstellung**
Der Drucker kann sowohl horizontal als auch vertikal platziert werden.
- **ePOS-Print²**
Direktes Drucken von JEDEM mobilen Gerät

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Druck Methode	Thermozeilendruck
Druckgeschwindigkeit	150 mm/sec

PAPIER

Papierformat	57,50 ± 0,50 (B) mm x Durchm. 18,00 mm, 57,50 ± 0,50 (B) mm x Durchm. 60,00 mm
--------------	---

SCHRIFTARTEN & FORMATVORLAGEN

Druckgeschwindigkeit receipt	150 mm/sec
Druckgeschwindigkeit	150 mm/sec
Druckzeichensatz	ANK
Druck Schriftart Receipt	ANK
Schriftgröße	0,88 mm (B) x 2,13 mm (H) / 1,25 mm (B) x 3 mm (H)
Zeichensatz	95 alphanumerische, 18 International, 128 x 43 Grafik
Punktdichte	203 dpi x 203 dpi
Druckzeichen	Text (inc. Euro-Symbol), Grafik, Barcode

ANSCHLÜSSE

Anschlüsse	Bluetooth, USB 2.0 Typ B, Kassenschubladenanschluss
------------	---

POWER

Netzteil	Wechselstromadapter, C, AC cable
Stromverbrauch	im Standby: 0,1 A, Durchschnitt: 1,5 A

ALLGEMEINES

Abmessungen	102 x 102 x 102 mm (Breite x Tiefe x Höhe)
Gewicht	0,9 kg
Geräuschpegel	Betrieb: 55 dB(A)
Installation	Horizontal, Vertikal
Steckverbinder	D.K.D. function
Luftfeuchtigkeit	Betrieb 10% - 90%, Lagerung 10% - 90%
Temperatur	Betrieb 5° C - 45° C, Lagerung -20° C - 60° C

DATENPUFFER

Daten Puffer	64 kB oder 128 Byte
--------------	---------------------

SONSTIGES

Garantie	24 Monate Carry-in
----------	--------------------

Epson TM-m10 Series

LIEFERUMFANG

- Netzkabel
- Rollenpapier
- AC-Netzteil, C1
- Sattel für Kabelbefestigung
- Hauptgerät
- Einschaltknopfdeckel
- Aufstellanleitung
- Garantiedokument

OPTIONALES ZUBEHÖR

- Epson OT-BZ20-634: OPTIONALER EXTERNER SUMMER für T88 und T20
C32C890634
- Tablet Stand, Black
7110080

Epson Deutschland GmbH
Otto-Hahn-Str. 4
D-40670 Meerbusch
Info-Line: 02159 92 79 500
Telefax: +49 (0) 2159/538-3000
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.

1. Vergleichsergebnisse von September 2017. Die Abmessungen von vergleichbaren Geräten wurden den Websites der Hersteller entnommen.
2. Angemeldetes Patent.

EPSON[®]