

Epson TM-T20III (011A0): USB + Serial, PS, Blk, UK



Dieser POS-Bondrunder der Einstiegsklasse bietet Ihnen eine kostengünstige POS-Lösung mit hoher Druckgeschwindigkeit und wirtschaftlichen Funktionen.

Die Kombination aus schneller Druckgeschwindigkeit, hoher Zuverlässigkeit und wirtschaftlichem Betrieb macht diesen Drucker zu einem unverzichtbaren Gerät für kleine Einzel- und Fachhändler, Gastronomie und Lebensmittelgeschäfte.

Preisgünstig

Dieses benutzerfreundliche Modell ist unser POS-Bondrunder der Einstiegsklasse mit einer Druckbreite von 80 mm. Durch seine automatische Papiersparfunktion werden der obere und untere Bonrand, der Zeilenabstand und die Barcodehöhe verringert und so ein flexibles Drucken von Bons ermöglicht. Der Papierverbrauch bleibt dabei unter Kontrolle. Der Papierverbrauch wird auch dadurch gering gehalten, dass das obere Logo des nächsten Bons bereits vor dem Abschneiden gedruckt wird, sodass der obere Rand um weitere 12 mm reduziert wird.

Zuverlässig

Aufgrund seiner mittleren Betriebsdauer zwischen Ausfällen (MTBF) von 360.000 Stunden und einer Lebensdauer der Mechanik von 15 Millionen Zeilen können Sie sich auch bei einem hohen Druckaufkommen auf den TM-T20III verlassen.

Flexibel

Der TM-T20III verfügt über eine integrierte USB-Schnittstelle. Ihnen stehen zwei Modelle zur Auswahl: ein Modell mit USB- und serieller Schnittstelle oder ein Modell mit Netzwerkanschluss. Der Anschluss kann jederzeit gewechselt werden, sodass dieser Drucker eine langfristige Investition darstellt.

Schnell

Profitieren Sie von Druckgeschwindigkeiten von bis zu 250 mm/Sek. – ideal, wenn Warteschlangen schnell abgearbeitet werden müssen. Sparen Sie dank der niedrigen Anschaffungs- und Betriebskosten außerdem noch bares Geld.

PRODUKTMERKMALE

- **Wirtschaftlich**
Automatische Papiersparfunktion
- **Zuverlässig**
Lebensdauer des Mechanismus: 15 Millionen Zeilen
- **Hohe Druckgeschwindigkeit**
Druckgeschwindigkeit von bis zu 250 mm/Sek.
- **Flexible Anschlussmöglichkeiten**
Zwei Modellvarianten: ein Modell mit USB- und seriellen Schnittstelle, ein Netzwerkmodell
- **Sorgenfreiheit**
Epson ist die Nummer Eins der POS-Druckerhersteller in Europa¹

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

| | |
|----------------------|------------|
| Druckgeschwindigkeit | 250 mm/sec |
|----------------------|------------|

SCHRIFTARTEN & FORMATVORLAGEN

| | |
|------------------|-----------------------------|
| Spaltenkapazität | Papierbreite 80 mm, 48 / 64 |
|------------------|-----------------------------|

PAPIER

| | |
|--------------|-----------------------------------------------------------------------------------|
| Papierformat | 79,50 ± 0,50 (B) mm x Durchm. 83,00 mm, 57,50 ± 0,50 (B) mm x Durchm. 83,00 mm |
|--------------|-----------------------------------------------------------------------------------|

SCHRIFTARTEN & FORMATVORLAGEN

| | |
|------------------------------|-------------------------------------------------------|
| Druckgeschwindigkeit | 250 mm/sec |
| Druckgeschwindigkeit receipt | 250 mm/sec |
| Druckzeichensatz | ANK |
| Spaltenkapazität Bon | Papierbreite 80 mm, 48 / 64 |
| Zeichensatz | 95 alphanumerische, 18 International, 128 x 43 Grafik |
| Zeichen pro Zoll | 22,6 cpi / 16,9 cpi |
| Punktdichte | 203 dpi x 203 dpi |
| Farbdruck | Schwarz |
| Druckzeichen | Text (inc. Euro-Symbol), Grafik, Barcode |

ANSCHLÜSSE

| | |
|------------|---------------------------------------------------|
| Anschlüsse | RS-232, USB 2.0 Typ B, Kassenschubbladenanschluss |
|------------|---------------------------------------------------|

DATENPUFFER

| | |
|--------------|-------------------|
| Daten Puffer | 4 kB oder 45 Byte |
|--------------|-------------------|

POWER

| | |
|------------------|----------------------------------------|
| Netzteil | Netzteil C1 |
| Stromverbrauch | im Standby: 0,1 A, Durchschnitt: 1,8 A |
| Betriebsspannung | 24 V |

ALLGEMEINES

| | |
|------------------|--------------------------------------------------|
| Abmessungen | 140 x 199 x 146 mm (Breite x Tiefe x Höhe) |
| Gewicht | 1,7 kg |
| Farbe | Schwarz (EBCK) |
| Installation | Horizontal, Vertikal, Vertikal mit Wandhalterung |
| Steckverbinder | D.K.D. function (2 drivers) |
| Geräuschpegel | Betrieb: 55 dB(A) |
| Luftfeuchtigkeit | Betrieb 10% - 90%, Lagerung 10% - 90% |
| Temperatur | Betrieb 5° C - 45° C, Lagerung -10° C - 50° C |

EINHALTUNG VON STANDARDS

| | |
|-----------------------|------------------------------------------------|
| EMC Standards | FCC-Klasse A, CE-Kennzeichen, EN55022-Klasse A |
| Sicherheits-Standards | UL, CSA, TÜV |

WEITERE FUNKTIONEN

| | |
|-----------------------|-----------------------------------------|
| Schneideeinheit | Partial Cut |
| Sensoren | Paper End Sensor, Paper Near End Sensor |
| Paper Saving Function | Ja |

SONSTIGES

| | |
|----------|----------------------------------------------------------------|
| Garantie | 24 Monate Carry-in Optionale Garantieverlängerung verfügbar |
|----------|----------------------------------------------------------------|

Epson TM-T20III (011A0): USB + Serial,
PS, BIK, UK

LIEFERUMFANG

- CD-Handbuch
- Hauptgerät
- Einschaltknopfdeckel
- Rollenpapier
- GummifüÙe
- USB-Kabel
- Wandhalterung
- Garantiedokument
- Paper roll spacer
- Aufstellenanleitung
- AC-Netzteil, C1
- Netzkabel (GroÙbritannien)

OPTIONALES ZUBEHÖR

- Epson OT-BZ20-634: OPTIONALER EXTERNER SUMMER für T88 und T20
C32C890634
- Epson OT-WL06-323: Wireless LAN dongle 2.4/5GHz WE/CE
C32C891323

Epson TM-T20III (011A0): USB + Serial,
PS, Bk, UK

LOGISTIKINFORMATIONEN

| | |
|-------------------|--------------------|
| Artikelnummer | C31CH51011A0 |
| Barcode | 8715946680453 |
| Kartonabmessungen | 490 x 400 x 295 mm |
| Kartongewicht | 0 kg |
| Ursprungsland | Philippinen |
| Palettengröße | 16 Stück |

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

1. Nummer Eins der POS-Druckerhersteller nach
Auslieferungen im Geschäftsjahr 2017 (IDC 2018)

Alle Marken und eingetragenen Warenzeichen sind das Eigentum der Seiko Epson Corporation oder der jeweiligen
Rechteinhaber.
Diese Produktinformationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

EPSON[®]