

Epson TM-U220IIB (102B0): USB, PS, NE sensor, EDG



Entwickelt als stark genutzter und vielseitig einsetzbarer Bondrukker.

Der TM-U220II-Bon-Nadeldrukker ist einfach zu bedienen, kompakt und vielseitig und eignet sich perfekt für eine Vielzahl von Anwendungen. Durch die erhöhte Puffergröße kann er mehr Aufträge gleichzeitig empfangen, während die Druckgeschwindigkeit einen hocheffizienten Durchsatz bietet.

Einfache Bedienung

Der TM-U220II ist ein robuster, hochleistungsfähiger Bon-Nadeldrukker, der besonders einfach zu bedienen ist. Der TM-U220II ist sehr zuverlässig und druckt auf Normalpapier in drei Breiten. Er verfügt über eine Drop-in-Papierbeladung, einen wählbaren automatischen Papierschneider und Klappdeckel für einfachen Zugang und Wartung.

Mehr Speicher

Durch seinen größeren Puffer kann er mehr Aufträge gleichzeitig empfangen; dies macht ihn ideal für Umgebungen mit hohem Arbeitsaufkommen, in denen reibungslose Abläufe entscheidend sind. Es können Aufträge von mehreren Geräten empfangen werden; so können mehr Belege in kürzerer Zeit verarbeitet werden, wodurch der Betrieb aufrechterhalten wird.

Hohe Druckgeschwindigkeit

Der TM-U220II bietet einen hocheffizienten Durchsatz. Einzelhändler können Quittungen schneller an ihre Kundschaft übergeben. Restaurantküchen können Bestellungen schnell entgegennehmen.

Überlegene Vielseitigkeit

Der TM-U220II eignet sich für eine Vielzahl von Anforderungen und Anwendungen. Jedes Modell der Serie ist leistungsstark und dennoch kompakt genug, um auch in engen Räumen eingesetzt werden zu können. Darüber hinaus wird durch die Wandmontageoption wertvolle Arbeitsfläche in Küchen und anderen engen Bereichen frei.

Hervorragende Kompatibilität

Die TM-U220II-Drucker sind auf Kompatibilität mit Systemen ausgelegt, die auf Vorgängermodellen basieren. Diese Systeme können einfach durch Einsatz eines TM-U220II aktualisiert werden. Da die Außenabmessungen nahezu identisch sind, ist es außerdem nicht notwendig, die Installationsumgebung zu ändern.

Markanter Sound

Mit seinem unverwechselbarem Druckgeräusch ist der TM-U220II in einer lauten Küchenumgebung unüberhörbar. Dies lenkt die Aufmerksamkeit auf eingehende Bestellungen und reduziert die Wartezeiten der Kundschaft.

PRODUKTMERKMALE

- **Einfache Bedienung**
Einfach einzurichten und zu bedienen, mit unkompliziertem Farbbandaustausch
- **Größerer Pufferspeicher**
Mit einem größeren Puffer kann er mehr Aufträge gleichzeitig empfangen.
- **Sehr schnell**
Hocheffizienter Durchsatz, schnellerer Druck von Belegen und Bestellungen
- **Vielseitig**
Leistungsstark, aber kompakt und damit für eine Vielzahl von Anwendungen geeignet
- **Kompatibel**
Auf Kompatibilität mit Systemen ausgelegt, die auf Vorgängermodellen basieren

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

PRINT TYPE

Druck Methode	Serieller Nadeldrucker
Druck-Methode Receipt	Serieller Nadeldrucker
Technologie	Nadeldrucker

DRUCK

Druckemulation	ePOS
Druckzeichensatz	Chinesisch (traditionell), Chinesisch (vereinfacht), Japanisch, Koreanisch
Zeichensatz	95 alphanumerische, 48 International, 128 x 12 Grafik, Traditionelle/ Vereinfachtes Chinesisch, Koreanisch, Thailändisch, Japanisch

PAPIER

Papiertypen	Rollenpapier
Papierformat Papierrolle	76,00 ± 0,50 (B) mm x Durchm. 83,00 mm, 69,50 ± 0,50 (B) mm x Durchm. 83,00 mm, 57,50 ± 0,50 (B) mm x Durchm. 83,00 mm

ANSCHLÜSSE

Anschlüsse	Kassenschubladenanschluss, USB 2.0 Typ B (nur Service)
------------	--

ALLGEMEINES

Abmessungen	160 x 248 x 139 mm (Breite x Tiefe x Höhe)
Gewicht	2,5 kg
Automatischer Papierschneider	Ja eingebaut
Farbe	Epson Dark Grey
Geräuschpegel	Operation (Roll):64 dB(A)
Leistungsaufnahme	Printing: Appx.31 W, im Standby: Appx.2 W
Spannungsversorgung	AC adapter, C1

SCHRIFTARTEN & FORMATVORLAGEN

Druckgeschwindigkeit	4,70 Zeilen/Sek. (40 Spalten, 16,00 cpi)
Druck Schriftart Receipt	ANK, Chinesisch (traditionell), Chinesisch (vereinfacht)

DATENPUFFER

Daten Puffer	20 kB oder 40 Byte
--------------	--------------------

POWER

Netzteil	Wechselstromadapter, C
----------	------------------------

SONSTIGES

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

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

PRINT TYPE

Druck Methode	Serieller Nadeldrucker
Druck-Methode Receipt	Serieller Nadeldrucker
Technologie	Nadeldrucker

DRUCK

Druckemulation	ePOS
Druckzeichensatz	Chinesisch (traditionell), Chinesisch (vereinfacht), Japanisch, Koreanisch
Zeichensatz	95 alphanumerische, 48 International, 128 x 12 Grafik, Traditionelle/ Vereinfachtes Chinesisch, Koreanisch, Thailändisch, Japanisch

PAPIER

Papiertypen	Rollenpapier
Papierformat Papierrolle	76,00 ± 0,50 (B) mm x Durchm. 83,00 mm, 69,50 ± 0,50 (B) mm x Durchm. 83,00 mm, 57,50 ± 0,50 (B) mm x Durchm. 83,00 mm

ANSCHLÜSSE

Anschlüsse	Kassenschubladenanschluss, USB 2.0 Typ B (nur Service)
------------	--

ALLGEMEINES

Abmessungen	160 x 248 x 139 mm (Breite x Tiefe x Höhe)
Gewicht	2,5 kg
Automatischer Papierschneider	Ja eingebaut
Farbe	Epson Dark Grey
Geräuschpegel	Operation (Roll):64 dB(A)
Leistungsaufnahme	Printing: Appx.31 W, im Standby: Appx.2 W
Spannungsversorgung	AC adapter, C1

SCHRIFTARTEN & FORMATVORLAGEN

Druckgeschwindigkeit	4,70 Zeilen/Sek. (40 Spalten, 16,00 cpi)
----------------------	--

Druck Schriftart Receipt

ANK,
Chinesisch
(traditionell),
Chinesisch
(vereinfacht)

DATENPUFFER

Daten Puffer 20 kB oder 40 Byte

POWER

Netzteil Wechselstromadapter, C

SONSTIGES

Garantie 12 Monate Carry-in
Optionaler Geräteschutz verfügbar

LOGISTIKINFORMATIONEN

Artikelnummer C31CL27102B0

Barcode 8715946737478

Ursprungsland China

Palettengröße 8 Stück

Epson TM-U220IIB (102B0): USB, PS, NE sensor, EDG**LIEFERUMFANG**

- Hauptgerät
- Bedienungsanleitung
- Farbband
- Rollenpapier
- Wechselstromadapter, C

VERBRAUCHSMATERIAL

- Epson ERC38B Farbbandkassette für TM-U200/U210/U220/U230/U300/U375, Schwarz (C43S015374)
- Epson ERC38BR Farbbandkassette für TM-300/U300/U210D/U220/U230, Schwarz/Rot (C43S015376)

OPTIONALES ZUBEHÖR

- AC Cable, EURO cable
2119140
- Epson PS-180
C32C825341
- Epson PS-190: Universal Power Supply w/o AC Cable
C32C825381
- Epson UB-E04 (023):10/100BASE T ETHERNET I/F BOARD
C32C881023
- Epson UB-P02II
C32C823891
- Epson UB-R05 (511): IEEE802.11a/b/g/n/ac WIRELESS LAN I/F BOARD
C32C881511
- Epson UB-S01
C32C823361
- Epson UB-S09
C32C823861
- Epson UB-U05
C32C823991

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: 2024-07-24

EPSON®