

# Epson TM-H6000V Series

DATENBLATT / BROSCHÜRE



Mit Funktionen wie Belegdruck, Quittungsdruck und Scheckverarbeitung in einem Gerät bietet dieser integrierte POS-Drucker eine breite Palette an Funktionen und niedrige Gesamtbetriebskosten.

Dieser integrierte Point-of-Sale-Drucker kann zum Drucken von Belegen und Quittungen sowie zur Scheckverarbeitung verwendet werden – alles in einem Gerät! Er ist zuverlässig, bietet nützliche Anschlussmöglichkeiten und sehr niedrige Gesamtbetriebskosten. Der Drucker ist ideal für Unternehmen, die am Point of Sale Schecks verarbeiten und mit demselben Gerät Belege drucken möchten.

#### Höhere Produktivität

Der TM-H6000V ist ideal für Umgebungen mit hohem Kundenaufkommen, denn er bietet eine Reihe von Funktionen, mit denen Unternehmen ihre Effizienz insgesamt verbessern können. Er druckt mit Geschwindigkeiten von bis zu 350 mm/s<sup>1</sup>, bietet schnelle Scheckverarbeitung und einen flinken Schneidautomaten.

#### Zuverlässig und effizient

In dynamischen Umgebungen ist es wichtig, die Ausfallzeit zu minimieren. Der TM-H6000V ist eine zuverlässige Lösung: Der Thermodrucker schafft nun Belege mit einer Gesamtlänge von 200 km und der Schneidautomat kann drei Millionen Schnitte durchführen.

#### Palette der Anschlussmöglichkeiten

Der TM-H6000V ist darauf ausgelegt, alle Arten von POS-Aufgaben mühelos zu verarbeiten. Er ist flexibel genug, um sich an die Anforderungen moderner Einzelhandelsumgebungen anzupassen, einschließlich Server Direct Print (SDP) zum Drucken und Anzeigen von Daten von externen Servern sowie verschiedener Schnittstellen zur gleichzeitigen Verwendung von Tablet-PCs und PC-Systemen.

#### Bleiben Sie auf dem Laufenden: Trends auf dem POS-Markt

Sie sind auf der Suche nach einem zukunftsfähigen Drucker, der sich einfach und schnell einrichten lässt? Durch ePOS-Druck, ePOS-Anzeige und NFC-Tagging lassen sich neue Funktionen am Point of Sale integrieren, die ein schnelles Einrichten eines Tablet-POS ermöglichen.

#### PRODUKTMERKMALE

- **Integrierter Point-of-Sale-Drucker**  
Belegdruck, Quittungsdruck und Scheckverarbeitung
- **Effizienzsteigernd**  
Schnelle Druckgeschwindigkeiten von bis zu 350 mm/s<sup>1</sup>, Scheckverarbeitung und Schneidautomat
- **Flexible Anschlussmöglichkeiten**  
Integrierte USB- und Ethernet-Anschlüsse in allen Modellen
- **Eine Investition in die Zukunft**  
ePOS-Druck, ePOS-Anzeige und NFC
- **Hoher Mehrwert**  
Niedrige Gesamtbetriebskosten

**EPSON**<sup>®</sup>

## PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

### ANSCHLÜSSE

Anschlüsse USB 1.0, USB 2.0-A, USB mit Stromversorgung, RS-232, Ethernet-Schnittstelle (100 Base-TX/10 Base-T), Kassenschubladenanschluss, Kundendisplay, Bluetooth

### ALLGEMEINES

Farbe Schwarz / Weiß  
Abmessungen 186 x 278 x 181 mm (Breite x Tiefe x Höhe)  
Gewicht 4,4 kg  
Geräuschpegel im Standby: 55 dB(A)  
Luftfeuchtigkeit Betrieb 10% - 90%, Lagerung 10% - 90%  
Temperatur Betrieb 5° C - 45° C, Lagerung -10° C - 50° C

### SONSTIGES

Garantie 24 Monate Carry-in

## Epson TM-H6000V Series

### LIEFERUMFANG

- Netzteil
- Netzkabel
- Rollenpapier
- Einschaltknopfdeckel
- Anschlussdeckel
- Aufstellanleitung
- Die Farbpatrone (slip)
- Die Farbpatrone (endorsement)

### VERBRAUCHSMATERIAL

- Epson ERC32B Farbbandkassette für TM-U675/-H6000-Serie, M-U420/820/825, Schwarz (C43S015371)

### OPTIONALES ZUBEHÖR

- Epson PS-190: Universal Power Supply w/o AC Cable C32C825381

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: 2021-04-13

1. Die maximale Druckgeschwindigkeit kann je nach verwendetem Papier, Schnittstellentyp, Datenübertragungsbedingungen und Befehlskombination möglicherweise nicht erreicht werden. Die Standardeinstellung beträgt 300 mm/s.

**EPSON**<sup>®</sup>