



## TG1260HIII

### Beleg-/ticketdrucker 60mm

- Metallrahmen (verzinkt/Aluminiumlegierung)
- Hohe Druckqualität bei 200 dpi
- Papierbreite 60 mm
- Papierstärke: von 60 bis 80  $\mu$ m
- Geschwindigkeit > 60 mm/s
- RS232 und USB Schnittstelle
- Barcodedrucken 1D und 2D (QRCODE)
- Internationale Fonts in allen Sprachen enthalten
- Höchst zuverlässiger Cutter: über 1.000.000 Schnitte
- Sensoren: Druckkopftemperatur, Papier vorhanden, Papierstau, Ticketrücknahme, Papierende, Papierende (optional)



## EIGENSCHAFTEN

- Null Energieverbrauch im Stand-by
- Patentiertes Anti-Jamming-System
- Ideal für widrige Umgebungen, von -20°C von +70°C
- Beleuchtete Kartenöffnung
- Multipositions-Papierrolle
- Große Papierrolle: Ø 100 mm
- Metallstruktur, die dem Druckmechanismus mehr Härte verleiht und für eine bessere Streuung der Motorwärme sorgt, um eine langfristige, dauerhafte Optimierung der Stabilität und Zuverlässigkeit des Druckers zu erreichen
- Verbesserte Druckverteilung an der Kopfwalze für mehr Druckqualität

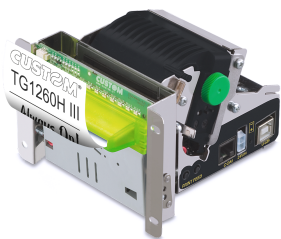
## ANWENDUNGEN

- SB-Desks
  - Bankschalter
  - Spielautomaten
  - Parkautomaten
  - Code-Entwertungssysteme
  - Verkaufsautomaten
-

## TECHNISCHES DATENBLATT

<b>Druckmethode</b>	Thermodrucker mit festem Kopf
Dot-Nummer	8 dots/mm
Spalten	32 - 42 - 56
Auflösung	203 dpi
Druckgeschwindigkeit (mm/Sek.)	60 mm/sec
Zeichensatz	PC437, PC850, PC860, PC863, PC865, PC858, PC866, GB2312
Druckformat	Normal, Höhe und Breite von 1 bis 4, fettgedruckt, negativ, unterstrichen, kursiv
Druckrichtung	Gerade, 180°
Papierbreite	60mm
Papiergewicht	von 55 bis 70 g/m <sup>2</sup>
Papierstärke	von 60 bis 80 µm
Abmessungen der Rolle	100 mm
Sensoren	Temperatur am Druckkopf, Papierstau, Papier vorhanden, Notch Vorhanden, optional: Papierende extern
Emulierung	Custom/POS, TGH
Schnittstellen	RS232 + USB
Datenpuffer	2 kB
Flash-Speicher	4 MB
Graphischer Speicher	2 Logos à 448x584 dots
Treiber	Windows® (32/64 Bit) – nur auf Anfrage WHQL und Silent-Installation; Linux (32/64-Bit); Virtual COM (Linux oder Windows 32/64 Bit); Android™
Software Tool	Status Monitor, PrinterSet, CustomPowerTool, Custom Windows API
Versorgung	12V +/- 10%
Medium aufnahme	0.66A (12,5% dots an)
MTBF	420.000 Stunden (Platine)
Kopfschraube	50Km/100M Impulse
Betriebstemperatur	-20°C + 70°C
Abmessungen	135 mm (L) x 114 mm (B) x 81 (H)
Gewicht	0,6 Kg

## MODELLE



## **915CD090100300**

PRINTER TG1260HIII USB CUTTER  
LED OUT

---

Via I. Newton, 4 - 43010 Fontevivo PR - UST-.ID: IT02498250345 - TEL: +39 0521 680111 - FAX: - EINDEUTIGER CODE: 8RQN7AZ

Die technischen Daten auf dieser Website sind unverbindlich und können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Letzte Aktualisierung: 02 Juli 2026