

# Star TSP600 Serie

## POS-Drucker für höchste Ansprüche

Die Star TSP600-Serie bietet Thermodrucker der höchsten Qualitätsstufe zu günstigen Preisen. In weiß und anthrazit sind die Drucker mit serieller, paralleler oder USB Schnittstelle ausgerüstet und mit Ihren kompakten Abmessungen schnell und problemlos in bestehende Systeme integrierbar. Umfangreiche Druckertreiber ermöglichen das einfache Zusammenspiel von Windows, Linux, OPOS oder JAVA-POS Systemen mit den Druckern der Star TSP600-Serie.



### Highlights

- lautloser Thermodirektdruck
- lange Lebensdauer des Druckkopfs
- USB-/ serielle / oder parallele Schnittstelle
- Druckgeschwindigkeit bis zu 100 mm pro Sekunde
- 203dpi (8 Punkte / mm) Auflösung
- zwei Anschlüsse für Kassenschubladen
- kompakte Abmessungen, geringe Stellfläche
- Wandmontage möglich
- 2 Mbit Flash ROM für Logos & Grafiken
- umfangreiche Windows-Druckertreiber
- einfaches "Drop-In-&Print" System für schnellen Bonrollenwechsel
- in weiß & anthrazit



### Drop-In-&Print



„Drop-In-&Print“ System für einfaches und schnelles Wechseln des Bonpapiers.

### 2nd Copy



„2nd Copy Raster Driver“ Druckertreiber ermöglicht das automatische Drucken einer Belegkopie.

### Etikettendruck



Papierstärke von bis zu 0,08 mm (85 g/m<sup>2</sup>) ermöglicht den Einsatz als Etikettendrucker.

### e-Journal



„2nd Copy Raster Driver“ Druckertreiber ermöglicht das automatische Erstellen elektronischer Journale der gedruckten Belege.

Star TSP600 Serie

# Star TSP600 Serie

## POS-Drucker für höchste Ansprüche

Die Star TSP600-Serie bietet Thermodrucker der höchsten Qualitätsstufe zu günstigen Preisen. In weiß und anthrazit sind die Drucker mit serieller, paralleler oder USB Schnittstelle ausgerüstet und mit Ihren kompakten Abmessungen schnell und problemlos in bestehende Systeme integrierbar. Umfangreiche Druckertreiber ermöglichen das einfache Zusammenspiel von Windows, Linux, OPOS oder JAVA-POS Systemen mit den Druckern der Star TSP600-Serie.

### SPEZIFIKATIONEN - Star TSP600 Serie

#### TECHNISCHE DATEN

Druckmethode:	direkter Thermodruck
Druckgeschwindigkeit:	100 mm / Sekunde (31 Zeilen)
Prozessor:	STAR-Prozessor mit 8 Mbit Flash
Auflösung:	203 dpi (8 Punkte / mm)
2-Farb Thermodruck:	möglich (Spezialpapier erforderlich)
Zeichen / Zeile:	Star-Mode Font A: 48 Zeichen ESC/POS™ Font A: 42 Zeichen ESC/POS™ Font B: 64 Zeichen
Zeichensatz:	ANK 95, 32 International, 128 Grafisch
Internat. Code Pages:	Star-Mode: 40, ESC/POS™: 6 + 1 blank
Barcodes:	UPC-A, UPC-E, JAN/EAN-8, JAN/EAN-13, Code 39, Code 93, Code 128, 2/5, NW-7 Codabar (im Star- & ESC/POS Modus)
Zeilenabstand:	3 mm od. 4 mm (programmierbar)
Grafikspeicher:	2 Mbit Flash ROM
Flash ROM:	8 Mbit Flash ROM
Druckertreiber:	Win 95/98/ME, NT4.0, Win2000, WinXP, OPOS JAVA-POS, Linux CUPS Support

#### PAPIER

Papierbreite:	80 mm Standard (58 mm optional)
Rollendurchmesser:	max. 90 mm
max. Druckbreite:	72 mm
Papierstärke:	0,065 ~ 0,085 mm (65 - 85 g/m <sup>2</sup> )
Easy-Load:	„Drop-In-&-Print“
Papiersensor:	„Paper End“ und „Near End“ Sensor
Autocutter:	„partial cut“

#### MECHANISCHE DATEN

Anschlüsse:	seriell, parallel, USB
Emulation:	Star Line Mode & ESC/POS™
Kassaladenöffner:	2 (24V, max 1A)
Stromverbrauch:	Betrieb/Standby: 1,3 / 0,5A
Betriebstemperatur:	5 - 45°C
Luftfeuchtigkeit:	10 - 90 % nicht kondensierend
Abmessungen:	142 x 132 x 199 mm (B x H x T)
Gewicht:	1,4 kg



Wandmontage



gut zugängliche Schnittstellen

#### Sicherheitsstandards:

UL, C-UL, TÜV, FCC, VCCI, EN55022, CE, CB

#### Lebensdauer:

60 Mill. Zeilen (CRT MCBF)

20 Mill. Zeilen (Trad.)

Autocutter: 500.000 Schnitte (MCBF)

