

Star TSP847

Bons mit 112mm Papierbreite

Der Star TSP847 ist ein leistungsfähiger, schneller und kompakter Thermobondrunder für Kassensbons und Belege. Der Einsatz von Papierstärken mit bis zu 0,15 mm (150 g/m²) ermöglicht die Verwendung des Bondruckers als Etikettendrucker.

Seine große Druckbreite von bis zu 10,4 cm bietet viel Platz für übersichtlich angeordnete Informationen. Das ermöglicht auch den lesbaren Ausdruck von A4-Dokumenten, die dann automatisch auf die maximale Druckbreite skaliert werden.

Dank der geringen Stellfläche, der optionalen Wandmontage und der Verfügbarkeit in hellem Beige oder anthrazit passt der Star TSP847 an jeden POS.



Highlights

- bis zu 112 mm (104 mm Druckbreite)
- lautloser Thermodirektdruck
- lange Lebensdauer des Druckkopfs
- USB- / serielle / oder parallele Schnittstelle
- Druckgeschwindigkeit bis zu 150 mm pro Sekunde
- 203dpi (8 Punkte / mm) Auflösung
- zwei Anschlüsse für Kassenschubladen
- kompakte Abmessungen, geringe Stellfläche
- Wandmontage möglich
- umfangreiche Windows-Druckertreiber
- einfaches "Drop-In-&Print" System für schnellen Bonrollenwechsel
- in beige & anthrazit



Drop-In-&Print



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

„A4 auf Bon“ Druckertreiber



Druckertreiber ermöglicht das Drucken von A4-Dokumenten durch automatische Skalierung auf die Breite des Bonpapiers.

viel Information - deutlich lesbar



Viel Information lässt sich deutlich lesbar unterbringen: auf dem 112mm breiten Bonpapier können auch mit großer Schrift genügend Zeichen untergebracht werden (CPL).

Etikettendruck



Papierstärke von bis zu 0,15 mm (150 g/m²) ermöglicht den Einsatz als Etikettendrucker.

Star TSP847
112mm Papierbreite, Etiketten & Bons

Star TSP847

Bons mit 112mm Papierbreite

Der Star TSP847 Thermobondrunder ermöglicht mit seinen 104 mm Druckbreite auch das Erfüllen von spezifischeren Aufgaben. Mit einer Druckgeschwindigkeit von 150 mm / Sekunde erledigt der TSP847 das Drucken von Kassensbons, Belegen oder Etiketten mit spielerischer Leichtigkeit.

Eine Auflösung von 203 dpi (8 Punkte / mm) ist dabei genauso selbstverständlich wie lautloser Thermodirektdruck. Ausgestattet mit serieller, paralleler oder USB-Schnittstelle und umfassenden Druckertreibern, lässt sich der Star TSP847 problemlos in eine Vielzahl an Systemen integrieren.

SPEZIFIKATIONEN - Star TSP847

TECHNISCHE DATEN

Druckmethode:	direkter Thermodruck
Druckgeschwindigkeit:	150 mm / Sekunde (35 Zeilen)
Auflösung:	203 dpi (8 Punkte / mm)
Code Pages/Char.Table:	37 CodePages, Katakana, IBM
Barcodes:	UPC-A, UPC-E, JAN/EAN-8, JAN/EAN-13, Code 39, Code 93, Code 128, 2/5, NW-7 Codabar
Zeilenabstand:	3 mm oder 4 mm (programmierbar)
Sicherheitsstandards:	UL, C-UL, TÜV, FCC, VCCI, EN55022, CE
Lebensdauer:	37 Mill. Zeilen (CRT MCBF) 12 Mill. Zeilen (Trad.) Autocutter: 1 Mill. Schnitte (MCBF)

PAPIER

Papierbreite:	max. 112 mm
Rollendurchmesser:	max. 100 mm
max. Druckbreite:	104 mm
Papierstärke:	0,065 ~ 0,15 mm (63 - 150 g/m ²)
Easy-Load:	„Drop-In-&-Print“
Papiersensor:	„Paper End“ und „Near End“ Sensor
Autocutter:	full cut / partial cut
Druckertreiber:	Win 95/98/ME, NT4.0, OPOS, JAVA-POS, Linux CUPS Support
Emulation:	Star Mode, DP8340 & ESC/POS™

MECHANISCHE DATEN

Anschlüsse:	seriell + parallel, USB, Ethernet
Kassaladenöffner:	2 (24V, max 1A)
Stromverbrauch:	Betrieb/Standby: 1,8 / 0,1A
Abmessungen:	180 x 148 x 213 mm (B x H x T)
Gewicht:	1,7 kg

UMGEBUNGSBED.

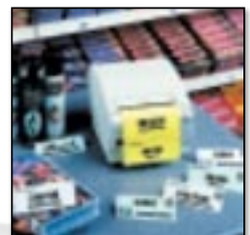
Betriebstemperatur:	5 - 45°C
Luftfeuchtigkeit:	10 - 90 % nicht kondensierend



externe Papier- /
Etikettenzufuhr



Wandmontage



Etiketten drucken



„Drop-In-&-Print“