



# TSP800II Serie

Hochgeschwindigkeitsbreitformat-Barcode-, Etiketten-, Beleg- und Ticketdrucker

**NEU**



- Vielseitiger Barcode-, Etiketten-, Beleg- und Ticketdrucker mit einer Geschwindigkeit von 180 mm/s und Papierabschneider
- Einzigartige 104 mm Papierbreite – auf Papiervorrat von bis zu 0,15 mm. 82,5- und 80-mm-Papierrollen können mit der optionalen Papierführung verwendet werden
- Interner oder externer Papiervorschub (externer bei großer Kapazität oder Sicherheitsanwendungen)
- „Drop-In & Print“, einfache Papierhandhabung
- Erforderlichenfalls zweifarbige Ausgabe mit vergleichbaren Betriebskosten wie andere Technologien – rot/schwarz oder blau/schwarz (Spezialpapier erforderlich)
- ESC/POST™-kompatibel im Standard- und „Supergroß“-Modus

- **NEUER** Printer Software Architecture Treiber für Multi-Platform Installation im Lieferumfang enthalten
- Kompakte Abmessungen (180 (B) x 213 (T) x 148 (H) mm) mit vertikalem „Tisch-Stand“ und Wandhalterungsoptionen
- Automatischer skalierbarer Rastertreiber für umgehende A4-Reduzierung auf virtuelles A6. Ideal als Desktop-Ersatzdrucker oder für die Verwendung im Internet-Café oder Kiosk

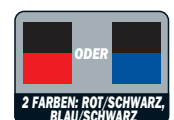
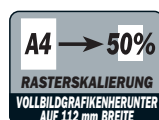
#### Typische Anwendungen

- **Hochwertiger POS-Belegdrucker** mit Regaletikettierungsfunktion
- **Ticket-/Etikett-/Kiosk-/Informationsterminal-Drucker** mit Reflexmarkensensor
- **Barcode-Drucker**

- **Kioskinformationsterminal-Drucker** Tisch-Aufbauoption und externer Papiervorschub
- **Internetdrucker** Bildschirmbild-Reduktionsfunktion
- **Remote-Drucker**
- **Industriedrucker** Datenprotokollierung, Journale – Papierrollen hoher Kapazität

- TSP847II** Ohne Schnittstelle
- TSP847IUI** USB-Anschluss
- TSP847IID** Serielle Schnittstelle
- TSP847IIC** Parallele Schnittstelle

- Vom Benutzer installierbare kostengünstige Ethernet-Option mit gedrucktem Hinweis bei Verbindungstrennung ist ebenfalls verfügbar

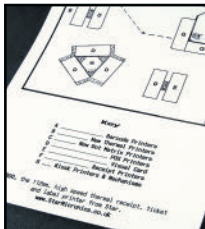


sales@Star-EMEA.com

www.Star-EMEA.com



Hochgeschwindigkeits-USB- und Ethernet-Anschlussoptionen (von Benutzer erweiterbar)



Vielseitige 112 mm-Ausgabe für alle Einzelhandels- und Kioskumgebungen



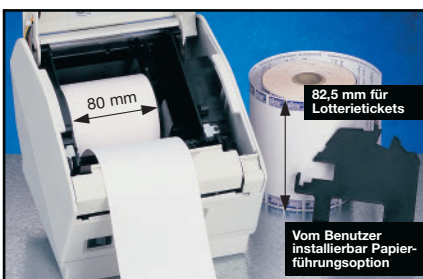
Einziger Kioskdrucker für automatisch skalierte A4- bis A6-Ausgabe. (In der Star Kiosk-Broschüre erhalten Sie weitere Informationen.)



Externer Papiervorschub für Anwendungen bezüglich Sicherheit oder hoher Kapazität



Wandmontage- und Tischaufbauoption



112 mm-Papierbreitenstandard. 82,5- und 80-mm-Papier ebenfalls mit optionaler Papierführung erhältlich



Barcodes, Etiketten, Belege und Tickets mit einem Modell mit Geschwindigkeiten von bis zu 180 mm/s



Die automatische skalierbare A4-Rechnungsfunktion ist in Großbritanniens größter und am schnellsten wachsender Hotelkette im Einsatz (mit 580 preiswerten Hotels)

## TSP800II Druckerspezifikationen

Druckmethode	Thermodirektdruck
Druckgeschwindigkeit	bis zu 180 mm/s
Druckauflösung (vertikal x horizontal)	203 x 203 dpi, 406 x 203 dpi (wählbar für Ausweisfotos usw.)
Druckdichte	7-Schritt-Auswahl mit Memory Switch oder Steuerbefehl
Zweifarbendruckfunktion	Rot / Schwarz, Blau / Schwarz (Spezialpapier erforderlich)
Spaltenanzahl (maximal)	TSP800II: 104 mm mit autom. A4-Reduzierungssoftwarefunktion
Internationale Codeseiten	Star Mode = 40 + 1 leer. ESC/POS™ = 10 + 1 leer; gestattet eine zusätzliche Zeichenseite
Barcodes	9 Versionen/PDF417, QR-Code
Zeilenabstand	3 mm oder 4 mm und programmierbar
Papierspezifikationen:	
Breite	TSP800II: 112 mm standardmäßig, (82,5 mm, 80 mm mit Papierführung)
Stärke/Gewicht	0,065 ~ 0,15 mm
Rollendurchmesser	100 mm
Easy-Load – einfache Papierhandhabung	„Drop-In & Print“-Papierhandhabung oder rückseitiger Schlitz für Endlospapier/Tickets/Etiketten
Papierende-/Reflexmarkensensor	Standard
Papierende-Sensor	Horizontale Position Standard
Max. Druckbreite	bis zu 104 mm
Oberer Rand	13 mm Standard (3 mm über Memory Switch wählbar)
Externer gerader Papiervorschub	Standard für größere Papierrollen oder Endlospapier/Tickets/Etiketten
Papierabschneider (Guillotine)	Papierabschneider (Mitte) wählbar für Voll- oder Teilschnitt; bis zu 2 Mio. Schnitte
Logo-Speicher	3,9 Mbit Flash-ROM mit Grafikverwaltungssoftware
Flash-ROM	16 Mbits
Treiber (CD-ROM beim Drucker)	Windows® 7 32/64-Bit, Vista 32/64-Bit, XP 32-Bit, XP Embedded, CE, Server 2008 32/64 Bit, 98/ME/2000/NT4 (nur als Download), OPOS™, JavaPOS™, Linux™ CUPS, Mac OS X CUPS, skalierbarer Rastertreiber, StarIO SDK
Schnittstellenversionen	Modelle mit seriell, parallel oder USB-Anschluss oder ohne Schnittstelle mit günstiger Ethernet-„Plugin“-Option. WiFi/Bluetooth-Optionen von Drittanbietern
Emulation	Star Line Mode und ESC/POS™ (unterstützter Seitenmodus)
Schubladenansteuerung	2 Schaltkreise (24 V max. 1A), 1 Eingang (Schubladenzwang)
Leistungsaufnahme	Betrieb/Wartezustand – 2,0 A / 0,12 A Verwendet PS60 – 24 V mit Hosiden-Anschluss
Betriebs-/Lagerbedingungen:	
Temperatur	5°C bis 45°C / -20°C bis 60°C
Luftfeuchtigkeit	10% ~ 90% relativ (nicht kondensierend) / 10% ~ 90% relativ
Abmessungen/Gewicht	180 (B) x 213 (T) x 148 (H) mm / 1,9 kg
Sicherheitsnormen	UL, C-UL, TÜV, FCC, VCCI, EN55022, CE, Gost
Zuverlässigkeit:	
Drucker	37 Mio. Zeilen (MCBF)
Papierabschneider	2 Millionen Schnitte
Optionen	Parallel (IFBD-HC03), Seriell (IFBD-HD03), Ethernet (IFBD-HE07), USB (IFBD-HU05), Seriell 9-Pin (IFBD-HN03) Schnittstellen WiFi/Bluetooth-Optionen von Drittanbietern, PS60 24V-Netzteil Halterungen für Wand- und Vertikalmontage, Alarmgeber

## Automatische Seitenskalierung – A4 auf virtuelles A6

Der neue **skalierbare Rastertreiber des TSP800II** bietet die Möglichkeit, eine Seite oder ein Bild auf dem Bildschirm auf die gleiche Weise zu formatieren wie ein Standard-PC-Drucker und dann dieses Bild auf einem 112 mm breiten Papier mit einer Stärke von bis zu 0,15 mm zu drucken. All das bei bis zu 180 mm/s und ohne zusätzliche Software!

