

Bestseller noch schneller: der Thermodrucker TM-T88III

Der High-Speed Thermobondrucker ist der Nachfolger des leistungsstarken und beliebten TM-T88II. Er vereint alle Vorteile seines Vorgängers, übertrifft dessen Druckgeschwindigkeit jedoch erheblich. Dank des internen Speichers, der über 256 KB verfügt, druckt der TM-T88III auch Firmenlogos oder besondere Angebote äußerst schnell und zuverlässig.

Mit 150 mm bzw. 47 Zeilen pro Sekunde und bis zu 38400 bps Übertragungsgeschwindigkeit spart der neue Thermodrucker von EPSON wertvolle Zeit beim Kassievorgang und verhindert so unnötige und unbeliebte Wartezeiten für den Kunden. Dies gilt auch für den Papierwechsel. Mit drei Handgriffen ist die neue Papierrolle im bewährten Drop-in-Verfahren schnell und problemlos eingelegt: Drucker öffnen, Papierrolle einlegen, Drucker schließen. Dadurch erleichtert er nicht nur das Arbeiten an der Kasse, sondern reduziert auch die Einarbeitungszeit des Kassenpersonals auf ein Minimum.

Über 2 Millionen Installationen

Wie alle Thermodrucker arbeitet der TM-T88III besonders leise und liefert ein hervorragendes Druckbild. Sowohl vertikale als auch horizontale Barcodes druckt er in hochauflösender Qualität. Dadurch ergibt sich ein optimales Leseergebnis mit Barcode-Scannern, und Lesefehler können vermieden werden. Mit seiner enormen Druckleistung von 52 Millionen Zeilen oder 360.000 Stunden bietet der TM-T88III ein Maximum an Zuverlässigkeit und reduziert druckerbezogene Kassenausfälle auf ein Minimum. Ein großes Plus ist auch die Kompatibilität zum TM-T88II: Um den neuen Thermodrucker zu installieren, sind weder ein aufwendiges Software-Update noch andere technische Umstellungen notwendig. Der TM-T88III kann einfach anstelle des Vorgängermodells angeschlossen werden. Insgesamt wurden die Drucker der TM-T80-Familie seit ihrem Erscheinen bereits über 2 Millionen mal installiert.

Wie alle neueren POS-Drucker von EPSON verfügt auch der TM-T88III serienmäßig über eine wechselbare PC-Schnittstelle und über eine Schnittstelle zum automatischen Öffnen von bis zu zwei Kassenschubladen. Ein Novum dagegen ist die standardmäßige Ausstattung des TM-T88III mit dem Netzteil, dem PS-180, das im Vergleich zum Vorgänger PS-170 kleiner, leichter und kostengünstiger geworden ist.

EPSON bietet mit dem TM-T88III die zuverlässige Drucklösung für alle Handelsbereiche und Dienstleistungsunternehmen, die hohen Wert auf schnellen, scharfen und nahezu lautlosen Druck legen.



Die Thermodrucker-Referenz: EPSON TM-T88III



Auch in „Dark grey“ für jeden POS geeignet



Klappe auf – Rolle rein – Klappe zu!
Einfacher geht's nicht.



Die Wandhalterung WH-10 (Option)

Produktmerkmal TM-T88III

Ihr Vorteil

| | |
|---|--|
| High-end Thermodrucker für den POS | Für nahezu jeden POS geeignet; vermeidet Geräuschbelästigung bei Kunden und Personal |
| Druckgeschwindigkeit 150 mm/s bzw. 47 Ips auch beim Grafikdruck | Zeiteinsparung beim Kassenvorgang; vermeidet Wartezeit der Kunden im Kassenbereich |
| Wahlweise stehend oder hängend installierbar | Gibt Flexibilität bei der Installation in der oft engen Umgebung des POS |
| Kompakte Stellfläche, 14,5 x 19,5 cm | Spart Platz an der Kasse und auf der Theke, der für Umsatzbringer genutzt werden kann |
| Funktionales und glattes Gehäuse | Alle Komponenten des Druckers sind leicht zugänglich und leicht zu reinigen; sauberes Erscheinungsbild |
| Gestochen scharfer Grafikdruck; sauberes Schriftbild | Logos, Sonderangebote, Coupons oder Gutscheine können herausgestellt werden |
| Horizontaler und vertikaler Barcode-Druck | Strichcodes erweitern die Einsatzmöglichkeit des Druckers für z.B. Lager, Kommissionierung, Auszeichnung... |
| Hohe Zuverlässigkeit: MCBF: 52 Mio. Zeilen MTBF: 360.000 Stunden | Stabil und langlebig; Vermeidet druckerbedingte Kassenausfälle (Umsatzverluste) und erhöht damit die Motivation des Kassenpersonals; führt zu unterdurchschnittlichen Betriebskosten (TCO) |
| Leichter Papierrollenwechsel („Drop in“) | Zeitersparnis und Fehlerfreiheit beim Wechsel sowie kurze Einarbeitungszeit des Anwenders |
| Integrierter Papierabschneider | Sauber abgetrennte Bons sorgen für ein positives Erscheinungsbild; höhere Zuverlässigkeit durch Vermeiden von Papierstaub |
| Integrierte Auto-Status-Back-Funktion (ASB); Page-Modus | Vereinfacht die Softwareentwicklung und die Kassensystembedienung |
| Digital LOGO-Funktion | Für einfachen Druck von Firmenlogos, Gutscheinen oder zur Darstellung von besonderen Angeboten in werbewirksamer Form |
| Nur eine integrierte Schnittstelle zum Anschluss von 2 Kassenschubladen | Einsparung einer zusätzlichen Schnittstelle für die Kassenschublade; dennoch können 2 Kassenschubladen angesteuert werden, um z.B. 2 Währungen zu verwalten |
| Schnittstelle zum Kassensystem ist wechselbar | Der Drucker passt sich allen gängigen POS-Konfigurationen an und bewahrt dem Anwender eine hohe Flexibilität; Investitionschutz |
| Kostenlose OLE/POS - OCX Treiber-software für Windows OS | Zeit- und Geldeinsparung in der Softwareentwicklung, d.h. Steigerung der Wertschöpfung |
| ESC/POS-Betriebssystem für EPSON POS-Drucker | Kompatibilität zu allen EPSON POS-Druckern und -Systemen; Flexibilität für zukünftige Erweiterungen durch ESC/POS, dem bekannten Code für POS-Drucker |
| EPSON-Produkt | Die Sicherheit eines starken Partners, Erfahrung, Support, Zukunftssicherheit, weltweiter Service |

Technische Daten des EPSON TM-T88III

| | |
|-----------------------------------|---|
| Druckmethode | Thermo-direkt 180 x 180 dpi |
| Schriftarten | B: 9 x 17 A: 12 x 24 |
| Zeichen je Zeile (79,5 mm) | B: 56 A: 42, |
| Zeichengröße (mm) | B: 0,99 x 2,40 A: 1,41 x 3,39 |
| Zeichensätze | 95 alphanumerische, 37 internationale Zeichen, 128 x 11 Zeichensätze |
| Barcodes | UPC-A, UPC-E, JAN13 (EAN), JAN6 (EAN), CODE39, CODE93, CODE128, ITF, CODABAR |
| Schnittstellen | Standard: RS-232, parallel, optional: RS-485, USB, Ethernet Kassenschublade(n) Power Supply |
| Speicher | Eingangsspeicher: 45 byte oder 4 KB (DIP-Schalter) Benutzerspeicher: 12 KB Macrospeicher: 2 KB Bit image NV: 256 KB User NV: 1 KB |
| Druckgeschwindigkeit | Standard: 150 mm/s Bar-Codedruck: 42 mm/s Low-power Modus: 70 mm/s |
| Papier | Breite: 79,5 mm +/-0,5 max. Durchmesser: 83 mm |
| Autocutter | „Partial cut“ |
| Leistungsaufnahme | 1,8A im Betrieb (durchschnittlich), 0,2A im Stand-by Modus |
| Netzteil | PS-180 (oder PS-170) (Option) |
| Kassenschublade | bis zu 2 Kassenschubladen ansteuerbar |
| Zuverlässigkeit | MTBF: 360.000 Std. MCBF: 52 Millionen Zeilen Autocutter: 2 Million Schnitte |
| Abmessungen | B x T x H: 145 mm x 195 mm x 148 mm |
| Farben | Gehäuse in „EPSON cool white“ oder „EPSON dark grey“ |
| Gewicht | 1,8 kg (ohne Papier) |
| Ausstattung | „Drop-in“ Papierrollenwechsel Integrierte ‘Auto-Status-Back’-Funktion (ASB) „Paper end“- und „Paper near end“-Sensor |
| Lieferumfang | Kabelabdeckung Ein/Aus-Schalterabdeckung Papierrollenmuster Netzteil PS-180 |
| Optionen | Wandhalterung WH-10 DM-D Kundendisplay |
| Sicherheitsstandards | CE Zeichen, EN55022 Class B, EN55024, EN60950 |