

Vorbericht LogiMat 2024

## **Vielseitige Drucklösungen von TSC für höhere Produktivität und Nachhaltigkeit**

*Zorneding, Deutschland, 06.12.2023* – TSC Printronix Auto ID zeigt auf der LogiMat 2024 vom 19. bis 21. März in Stuttgart (Halle 2, Stand 2D11) die neuen leistungsstarken Desktop-Drucker der TH DH Serie und die Hochleistungs-Druckmodule PEX-2000. Weitere Highlights sind der ressourcenschonende, kompakte Linerless-Drucker MB240 sowie vielseitig einsetzbare Thermo-Enterprise-Drucker mit RFID-Funktionalität und ODV-2D-Technologie.

### **Desktop-Drucker steigern Produktivität und Nachhaltigkeit**

Die leistungsstarken Desktop-Drucker der TH DH Serie wurden speziell für den Druck von anspruchsvollen Etikettenmotiven wie Nummernschildern und Patientendaten entwickelt. Die kompakten Geräte sind in 2-Zoll- und 4-Zoll-Ausführungen erhältlich und erstellen Etiketten sowohl im Thermotransfer- als auch im Thermodirekt-Druckverfahren mit einer maximalen Auflösung von 300 dpi. Für Anwender aus dem Gesundheitswesen bietet TSC alle Modelle mit einem antibakteriellen Gehäuse an. Nach Verwendungsende sind 90 Prozent der Druckerkomponenten recycelbar.

### **Hochleistungs-Druckmodule in zwei Größen**

TSC hat die Thermotransfer- und Thermodirekt-Druckmodule der Serie PEX-2000 für den Langzeitbetrieb in anspruchsvollen Arbeitsumgebungen optimiert. Die 4-Zoll-Ausführungen bieten eine maximale Druckauflösung von 600 dpi bei Geschwindigkeiten bis zu 457 mm pro Sekunde (18 ips). Die 6-Zoll-Modelle sind für maximal 300 dpi bei Druckgeschwindigkeiten bis zu 356 mm pro Sekunde (14 ips) ausgelegt. Anwender in Branchen wie E-Commerce, industrielle Produktion und Lagerlogistik senken Kosten, steigern die Nachhaltigkeit und profitieren von einfacher Systemintegration.

### **Kompakter Linerless-Drucker schont wertvolle Ressourcen**

MB240 ist die neueste Ergänzung des umfangreichen Linerless-Portfolios von TSC und ermöglicht Anwendern, ihre Produktivität und Nachhaltigkeit deutlich zu steigern. Der 4-Zoll-Thermotransfer-Drucker erreicht einen Durchsatz von bis zu 10.000 Etiketten pro Tag bei maximal 300 dpi. MB240 wurde für den Einsatz in anspruchsvollen Arbeitsumgebungen in Bereichen wie E-Commerce, Lager- und Transportlogistik sowie Lebensmittel- und Getränkeverpackung entwickelt. Der Verzicht auf Trägermaterialien reduziert den Rohstoffverbrauch und Umweltbelastungen, verringert die Kosten für Transport sowie Lagerung und verkürzt Ausfallzeiten durch mehr Etiketten pro Rolle.

### **Echtzeit-Nachverfolgung und Barcode-Prüfung**

Die Thermo-Enterprise-Drucker T800 und T4000 mit RFID-Technologie sorgen für zuverlässige Codierung und Druck von RFID-Etiketten. Dies erlaubt, Produkte in Echtzeit nachzuverfolgen, ein Inventar zu erstellen und Geräte im Unternehmen zu lokalisieren. Neben RFID-Standardetiketten bedruckt der Industriedrucker T4000 auch

Metalletiketten. Der leistungsstarke Thermodrucker T8000 mit optionaler ODV-2D-Inline-Barcode-Prüftechnologie ermöglicht Anwendern, mit einem einzigen Gerät 1-D- und 2-D-Barcodes zu drucken, zu verifizieren und zu validieren. Abgelehnte Barcodes werden mit einem korrekten Etikett überdruckt.

### Über TSC Printronix Auto ID:

TSC Printronix Auto ID ist einer der führenden Anbieter für Thermodirekt- und Thermotransferdrucklösungen und bietet seit über 30 Jahren innovative Technologien für die automatische Identifikation und Datenerfassung (AIDC) an.

Neuerdings gehören neben RFID-fähigen Mobildruckern und individuellen Industrielösungen auch Originalverbrauchsmaterialien zum Produktportfolio von TSC Printronix Auto ID. Anwender aus den Bereichen der Gesundheits-, Automotive- und Lebensmittelindustrie erhalten somit das gesamte Druckermanagement aus einer Hand. Weitere Informationen finden Sie unter: [www.tscprinters.com](http://www.tscprinters.com).

### Pressekontakt:

TSC Auto ID Technology EMEA GmbH  
Georg-Wimmer-Ring 8b  
85604 Zorneding  
Mail: [marketing@tscprinters.eu](mailto:marketing@tscprinters.eu)  
Web: [www.tscprinters.com](http://www.tscprinters.com)

AzetPR International Public Relations GmbH  
Thomas Spengler  
Wrangelstraße 111  
20253 Hamburg  
Tel.: +49 40 / 41 32 70 21  
Mail: [spengler@azetpr.com](mailto:spengler@azetpr.com)  
Web: [www.azetpr.com](http://www.azetpr.com)

### Folgendes Bildmaterial ist der Presseinformation beigelegt:

1. Die neuen Desktop-Barcode-Drucker der Serie TH DH von TSC vereinen Produktivität und Nachhaltigkeit.

[Download](#)



2. TSC hat die Druckmodule PEX-2000 für die einfache Integration in jeden Etikettenapplikator und maximale Verfügbarkeit entwickelt.

[Download](#)



3. Der leistungsstarke Linerless-Industriedrucker MB240 von TSC schont wertvolle Ressourcen.

[Download](#)



4. Der Thermo-Enterprise-Drucker T8000 ODV-2D druckt und prüft 1-D- und 2-D-Barcodeetiketten.

[Download](#)

