



Printer-Service-Schilling * Trift 18* D 29308 Winsen / A




Tel: 05143-6670870 FAX 05143-6670866

eMail: printer-service-schilling@t-online.de

eMail: schilling@pss-drucksysteme.de

www.printer-service-schilling.de

www.pss-drucksysteme.de

 <p>SCHNELLSTER DRUCKER IM MARKT! Höchste Druckgeschwindigkeit von 300 mm/sec bei 203/305 dpi. Schnellster Drucker seiner Klasse.</p>	 <p>KEIN PC ERFORDERLICH! Etikettendruck und Dateneingabe können tastaturgesteuert oder mittels Barcode-Leser erfolgen. Ein PC ist nicht erforderlich.</p>	 <p>ROBUSTE KONSTRUKTION! Die robuste Konstruktion der GTe stellt eine gleichbleibend hohe Druckqualität sicher und schützt das empfindliche Druckelement, insbesondere den Druckmechanismus. Mit dem Gehäuse und Rahmen aus Spritzguss-Aluminium eignet sich der Drucker für den Einsatz in rauesten Industrieumgebungen.</p>
---	--	---

Allgemeine Spezifikationen			
Modell	GTe408e	GTe412e	GTe424e
Drucktechnik	Thermodirekt oder Thermotransfer		
Auflösung	203 dpi	305 dpi	609 dpi
Geschwindigkeit	Bis zu 300 mm/Sek.	Bis zu 300 mm/Sek.	Bis zu 150 mm/Sek.
Max. Druckbreite	104 mm		

Eigenschaften	Funktionen	Vorteile
Kundenspezifische Druckqualität *NEU*	<ul style="list-style-type: none"> Standard von 203 dpi für eine Vielzahl von Anwendungen Druckkopf austauschbar: 305 dpi oder 609 dpi 	<ul style="list-style-type: none"> Druckauflösung wird automatisch konfiguriert bei Austausch des Druckkopfs Unterstützt alle drei Druckköpfe Antrieb und Motor Kalibrierung nicht erforderlich
3 Schnittstellen-Konzept *NEU*	3 Schnittstellen Ports: <ul style="list-style-type: none"> Mini LAN Interface Anschluss: individuell konfigurierbar (LAN, W-LAN, IEEE1284, USB, etc.) Externes Anschluss: unterstützt 14-polig; 25-polig 	<ul style="list-style-type: none"> Erhöhte Flexibilität und Funktionalität Datenempfang und Versand parallel MiniLAN ermöglicht Statusberichte auf Handy oder Email (über SMTP / POP3 / HTTP)
Benutzerfreundliche LCD-Anzeigen *NEU*	<ul style="list-style-type: none"> Grosses LCD mit 7,5 cm x 4 cm (BxH) Multifunktionales Bedienfeld Status-Icons, zweizeilige Meldungen und Buttons 	<ul style="list-style-type: none"> Konfiguration und Installation des Drucker mit Mindestmass an Zeitaufwand Grafische Icons ermöglichen schnelles Erkennen Druckerstatus
Robuste Konstruktion	Gehäuse und Rahmen aus Spritzguss-Aluminium	<ul style="list-style-type: none"> Für den Einsatz in rauesten Industrieumgebungen Schutz des empfindlichen Druckelements dadurch erhöhte Lebensdauer und hohe Druckqualität
High Performance	Redundant konzipierter Schrittmotor	<ul style="list-style-type: none"> Maximale Druckqualität

	für Bandrücklauf und Geschwindigkeit Andruckwalze: <ul style="list-style-type: none"> • Bis zum 300 mm/Sek. bei 203/305 dpi • Etikettenlänge: bis zu 400 mm • Carbonbandlänge: bis zu 450 m 	<ul style="list-style-type: none"> • Grosse Kapazität für Verbrauchsmaterialien • Zwei Schrittmotoren bedeuten exakte Positionierung der Etiketten
Wicklung der Etiketten	Innen- und Aussengewickelt	Einfaches Handling Kein Umhängen der Etiketten Flexibler Einsatz von Etiketten

Sämtliche Produktnamen, Logos und Firmennamen sind eingetragene Warenzeichen oder Kürzel der jeweilige Hersteller