



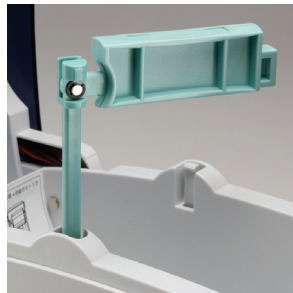
## DT2x / DT4x

2" / 4" Thermo-Direkt-Drucker

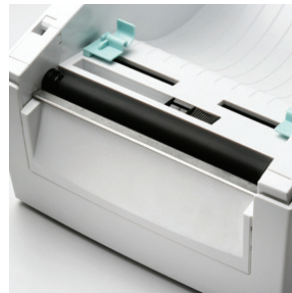
Platzsparend und jetzt mit 7 ips noch schneller



USB, Serielle und  
Ethernet Schnittstelle



Rollenhalter



Einfache Handhabung



GoLabel  
Label Design Software

GoDEX

kostenlose  
Etiketten-Software  
QLabel/GoLabel

Modell		DT4x	DT2x
<b>Druckverfahren</b>		Thermodirekt	
<b>Auflösung</b>		8 Punkte/mm (203 dpi)	
<b>Druckgeschwindigkeit</b>		177mm/s (7 IPS)	177 mm/s (7 IPS)
<b>Druckbreite</b>		108 mm/s (4.25")	54 mm/s (2.12")
<b>Drucklänge</b>		Min. 4 mm (0.16")***; Max. 1727 mm (68 ")	
<b>Prozessor</b>		32 bit RISC CPU	
<b>Speicher</b>	<b>Flash</b>	8 MB Flash (4 MB für Anwender)	4 MB Flash (2 MB für Anwender)
	<b>SDRAM</b>	16 MB	
<b>Sensoren</b>		Einstellbarer, reflektierender Sensor Mittig fixierter Durchlichtsensor	
<b>Druckmaterial</b>		Label Gap, Black Mark, Steuerlöcher und Endlosmaterial	
		<b>Typ</b>	Label Gap, Black Mark, Steuerlöcher und Endlosmaterial
		<b>Breite</b>	Min. 25.4 mm (1") – Max. 118 mm (4.64")
		<b>Stärke</b>	Min. 0.06 mm (0.0024") – Max. 0.2 mm (0.008")
		<b>Rollenaußendurchmesser</b>	Min. 15 mm (0.6 " ) – Max. 60 mm (2.36 " )
		<b>Kerninnendurchmesser</b>	Min. 0.003mm (0.06" ) – Max. 0.2 mm (0.008")
<b>Druckersprache</b>		EZPL, GEPL, GZPL automatische Erkennung	
<b>Software</b>	<b>Etikettensoftware</b>	GoLabel (nur für EZPL)	
	<b>Treiber</b>	MAC, Linux, Windows 2000/ XP/ Vista / WIN 7/ Win 8.1	
	<b>DLL</b>	Win CE, .NET, Windows Mobile, Windows 2000 / XP / VISTA / Win 7 / Win 8,1 / Android	
<b>interne Schriften</b>	<b>Bitmap Schriften</b>	6, 8, 10, 12, 14, 18, 24, 30, 16X26 und OCR A & B Bitmap Schriften um 90°, 180°, 270° drehbar und einzelne Zeichen um 90°, 180°, 270° drehbar Bitmap Schriften achtfach horizontal und vertikal vergrößerbär	
	<b>Skalierbare Schriften</b>	CG Triumvirate™ (Fett / Kursiv / Unterstreichen). 0°, 90°, 180°, 270° drehbar	
	<b>Bitmap Schriften</b>	90°, 180°, 270° drehbar und einzelne Zeichen um 90°, 180°, 270° drehbar	
<b>Ladbare Schriften</b>	<b>Asiatische Schriften</b>	16x16, 24 x 24, Traditional Chinese (BIG-5), Simplified Chinese(GB), Japanese (JIS), Korean (KS)	
	<b>Skalierbare Schriften</b>	90°, 180°, 270° drehbar und achtfach horizontal und vertikal vergrößerbär	
	<b>Skalierbare Schriften</b>	90°, 180°, 270° drehbar	
<b>Barcodes</b>	<b>1-D Bar code</b>	Code 39, Code 93, EAN 8/13 (add on 2 & 5), UPC A/E (add on 2 & 5), I 2 of 5 & I 2 of 5 with Shipping Bearer Bars, Codabar, Code 128 (subset A, B, C), EAN 128, RPS 128, UCC 128, UCC/EAN-128 K-Mart, Random Weight, Post NET, ITF 14, China Postal Code, HIBC, MSI, Plessey, Telepen, FIM, GS1 DataBar, German Post Code, Planet 11 & 13 digit, Japanese Postnet, I2 of 5 with not readable check digit, Standard 2 of 5, Industrial 2 of 5, Logmars, Code 11, Code 49, Cadablock	
	<b>2-D Bar code</b>	PDF417, Datamatrix code, MaxiCode, QR code, Micro PDF417, Micro QR code und Aztec code	
<b>Code Pages</b>		CODEPAGE 437, 850, 851, 852, 855, 857, 860, 861, 862, 863, 865, 866, 869, 737 WINDOWS 1250, 1251, 1252, 1253, 1254, 1255, 1257 Unicode UTF8, UTF16BE, UTF16LE	
<b>Grafikformate</b>		BMP und PCX können direkt im Drucker gespeichert werden. Alle andere können über die Software heruntergeladen werden.	
<b>Schnittstellen</b>		USB Serielle IEEE 802.3 10/100 Base-Tx Ethernet port (RJ-45)	
<b>RTC</b>		Standard	
<b>Bedienfeld</b>		Dreifarbige LED-Anzeige: Power (Grün, Orange and Rot) Funktionstaste : FEED	
<b>Spannung</b>		Automatische Einstellung auf 100V bis 240V, 50/60Hz	
<b>Umgebung</b>	<b>Betriebstemperatur</b>	5°C bis 40°C (41°F to 104°F)	
	<b>Lagerungstemperatur</b>	-20°C bis 50°C (-4°F bis 122°F)	
<b>Humidity</b>	<b>Betrieb</b>	30% bis 85%, relative Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend	
	<b>Lagerung</b>	10% bis 90%, relative Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend	
<b>Prüfzeichen</b>		CE (EMC), FCC Class A, CB, CCC, cUL	
<b>Abmessungen</b>	<b>Länge</b>	218 mm (8.58")	218 mm (8.58")
	<b>Höhe</b>	166 mm (6.53")	172 mm (6.77")
	<b>Breite</b>	168 mm (6.61")	100 mm (3.94")
<b>Gewicht</b>		1.5 Kg, ohne Verbrauchsmaterial	1.2 Kg, ohne Verbrauchsmaterial
<b>Optionen und Zubehör</b>		Schneidervorrichtung Etikettenspender Externer Rollenhalter für 250 mm Etikettenrollen Externer Etikettenaufwickler	

\* Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Marken- und Produktnamen sind eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Hersteller.

\*\* Die Mindestdrucklänge und die max. Druckgeschwindigkeit können abhängig von Etikettentyp, Etikettendicke, Abstand der Etiketten sowie Aufbau des Etikettenträgers variieren. Gerne testen wir diesbezüglich ihr Etikettenmaterial für Sie.