

ALLES MIT ETIKETTEN

COMPA



www.etitech.de



ETIKETTENDRUCKER



LCD-DISPLAY
STELLT DIE EINZELNEN PARAMETER FÜR DIE STAND-ALONE-ANWENDUNG DAR.

SPENDEEINRICHTUNG
DER FOLGENDE DRUCKVORGANG WIRD NACH ABNEHMEN DES ETIKETTS ÜBER DIE SPENDELICHTSCHRANKE ODER ÜBER EINEN EXTERNEN IMPULS AKTIVIERT.



ABSCHNEIDEVORRICHTUNG
FÜR ETIKETTEN ODER ENDLÖSMATERIAL

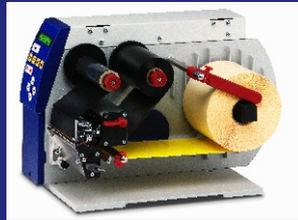
RFID-MODUL
MIT HILFE DES RFID MODULS LASSEN SICH DIE SOG. „SMART LABELS“ PROGRAMMIEREN. DIESE RFID-CHIPS, AUCH TRANSPONDER BENANT, WERDEN DURCH EINE SCHREIB- / LEBEEINHEIT MITTELS GENORMTEN FREQUENZEN BESCHRIEBEN ODER AUSGELESEN. IM GLEICHEN ARBEITSGANG WIRD DAS TRANSPONDER-ETIKETT MIT DEM DRUCKER BEDRUCKT.



EXTERNE AUFWICKELVORRICHTUNG
FÜR ETIKETTENROLLEN BIS ZU EINEM DURCHMESSER VON 203 MM

INTERNE AUFWICKELVORRICHTUNG
FÜR KLEINE ETIKETTENROLLEN ODER ZUM AUFWICKELN DES TRÄGERMATERIALS

KONFIGURATION ÜBER INTERNET / LAN
MIT DER INTERNEN ETHERNET 10/100 BASE-T SCHNITTSTELLE LASSEN SICH PARAMETER UND STATUS DES DRUCKERS ÜBER EINEN WEBBROWSER EINSTELLEN UND ANZEIGEN.



COMPA

Der Etikettendrucker COMPA stellt die Mittelklasse der hochwertigen Produktpalette von EtiTech dar. Mit der größten COMPA-Einheit können problemlos Etikettenbreiten bis zu 176 mm gedruckt werden.

TECHNISCHE DATEN

	Compa 104/8	Compa 106/12	Compa 162/12
Druckbreite:	104 mm	106 mm	162,6 mm
Max. Etikettenbreite:	116 mm	116 mm	176 mm
Min. Etikettenbreite:	12 mm	12 mm	50 mm
Max. Druckhöhe:	3400 mm / 3000 mm **	1400 mm/ 1200 mm**	900 mm / 800 mm **
Min. Etikettenhöhe:	5mm/25mm***	5mm/25mm***	6mm/25mm***
Auflösung:	203 dpi	300 dpi	300 dpi
Druckgeschwindigkeit:	200 mm/s	200 mm/s	150 mm/s
Druckkopf:	FlatType	FlatType	FlatType

Druckerinterne Schriften:

Frei skalierbare Fonts	Helvetica Bold, Helvetica Roman, Swiss light, Baskerville, Brush Script, Monospace
Pixel Fonts:	6
Proportionale Fonts:	6

Barcodes:

1D-Codes	EAN 8, EAN 13, EAN 128, EAN ADD ON, UPC-A, UPC-E, Code 39, Code 39 extended, Code 93, ITF 14, ITF 16, Code 2/5 interleaved, Code 128A, Code 128B, CODABAR, Pharmacode, PZN-Code, Leitcode, Identcode/Leitcode der Deutschen Post AG
2D-Codes	PDF417, MAXICODE, DataMatrix, CODABLOCK A
Composite Codes	RSS, RSS-14 Truncated, RSS-14 Stacked, RSS-14 Stacked omnidirectional, RSS limited, RSS Expanded Stacked

Schnittstellen:

Seriell	RS 232 C (bis 57.600 Baud)
Parallel	Centronics (SPP und ECP)
USB	1.1
Ethernet / LAN	interne 10/100 Base-T*

Etiketten:

Kerndurchmesser	40mm/75mm*
Max. Rollendurchmesser	200 mm

Transferband:

Kerndurchmesser	25,4 mm / 1"
Max. Länge	300 m
Max. Rollendurchmesser	80 mm
Farbseite	innen/ außen

Standardzubehör:

- CD mit Windows Druckertreiber für alle Windows Betriebssysteme sowie den wichtigsten Handbüchern zu Drucker und Software
- Datum und Uhrzeit
- Einschub für Compact Flash Card
- Abreißkante
- Serielle und parallele Schnittstelle
- USB- Schnittstelle

Optionen:

- Abschneidevorrichtung
- Etikettenspendeeinrichtung
- Interne und externe Aufwickelvorrichtung
- Ethernet- / LAN-Schnittstelle
- Etikettengestaltungssoftware Labelstar Plus

Abmessungen:

Breite x Höhe x Tiefe:	242 x 274 x 446 mm	242 x 274 x 446 mm	302 x 274 x 446 mm
Gewicht:	ca. 10 kg	ca. 10 kg	ca. 14 kg

Anschlusswert

Versorgungsspannung:	230V/50 Hz
optional:	115V/60Hz*
Leistungsaufnahme:	max. 250 VA

Betriebsbedingungen:

Temperatur:	10-35°C
relative Feuchte:	max. 30-85%

* optional

** mit Option Ethernet/LAN

*** bei Messer- oder Spendebetrieb

EtiTech
Druck- und Etikettiersysteme

Robert-Bosch-Straße 17
72585 Riederich

Tel. +49 (0) 7123 - 97384 - 0
Fax +49 (0) 7123 - 97384 - 9

Email: info@etitech.de
Internet: www.etitech.de