

Vario III

Meistverkauftes Gerät in bereits dritter Generation.



Highlights

- > 7" Touchscreen Display
Variante mit LCD-Grafikdisplay & Folientastatur¹
- > Aufwickelvorrichtung intern (max. Ø 100 mm)
- > Serieller, paralleler, LAN- und USB-Anschluss
- > Unicode-kompatibel für mehrsprachige Anwendungen
- > Stand-alone Betrieb
- > Einschub für Compact Flash Karte

Optionen

- > Barcode Scanner
- > WLAN 802.11 b/g Schnittstelle
- > Spende Ein- / Ausgänge
- > Abschneidevorrichtung Guillotine
- > Spendeeinrichtung

¹ Es handelt sich um zwei eigenständige Geräte.

Abschneidevorrichtung Guillotine



Spendeeinrichtung



Touchscreen Display



	Vario III 103/8 T	Vario III 104/8	Vario III 107/12	Vario III 107/24	Vario III 108/12 T
Druck					
Druckauflösung	203 dpi	203 dpi	300 dpi	600 dpi	300 dpi
Max. Druckgeschwindigkeit	250 mm/s	250 mm/s	250 mm/s	100 mm/s	250 mm/s
Max. Druckbreite	104 mm	104 mm	105,7 mm	105,7 mm	108,4 mm
Max. Durchlassbreite	110 mm	110 mm	110 mm	110 mm	110 mm
Druckkopf	Flat Type ¹	Flat Type ²	Flat Type ²	Flat Type ²	Flat Type ¹
Etiketten					
Etiketten- und Endlosmaterial	Rollen oder Leporello, Papier, Karton, Textil, Kunststoff				
Materialstärke	max. 220 g/m ² (größer auf Anfrage)				
Min. Etikettenbreite	15 mm				
Min. Etikettenhöhe Standard Messer-/Spendebetrieb	6 mm 15 mm				
Max. Etikettenhöhe	6000 mm	6000 mm	3000 mm	1000 mm	3000 mm
Max. Rollendurchmesser Abwicklung intern Aufwicklung intern	200 mm 100 mm				
Kerndurchmesser	40 mm / 75 mm (Option)				
Wicklung	außen oder innen				
Etikettensensor Standard Option	Durchlicht Reflexion von unten oder oben				
Transferband					
Farbseite	außen oder innen				
Kerndurchmesser	25,4 mm / 1"				
Max. Rollendurchmesser	Ø 80 mm				
Max. Länge	450 m				
Max. Breite	110 mm				
Schriften					
Schriftarten	6 Bitmap Fonts 8 Vektor Fonts/TrueType Fonts 6 Proportionale Fonts Weitere Schriftarten auf Anfrage				
Barcodes					
1D Barcodes	CODABAR, Code 128, Code 2/5 interleaved, Code 39, Code 39 extended, Code 93, EAN 13, EAN 8, EAN ADD ON, GS1-128, Identcode, ITF 14, Leitcode, Pharmacode, PZN 7 Code, PZN 8 Code, UPC-A, UPC-E				
2D Barcodes	Aztec Code, CODABLOCK F, DataMatrix, GS1 DataMatrix, MAXICODE, PDF 417, QR Code				
GS1 Barcodes	GS1 DataBar Expanded, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Omnidirectional, GS1 DataBar Stacked, GS1 DataBar Stacked Omnidirectional, GS1 DataBar Truncated				
Abmessungen					
Breite x Höhe x Tiefe	230 x 310 x 450 mm				
Gewicht					
Gewicht	16 kg				
Schnittstellen					
Seriell	RS-232C (bis 115.200 Baud)				
Parallel	SPP				
USB	2.0 High Speed Slave				
Ethernet	10/100 Base T, LPD, RawIP-Printing, DHCP, HTTP, FTP				
WLAN (Option)	Modul 802.11 b/g/n WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK, EAP				
Betriebsbedingungen					
Nennspannung	110 ... 230 V AC / 50 - 60 Hz				
Leistungsaufnahme	max. 150 VA				
Betriebstemperatur	5 ... 35 °C				
Luftfeuchtigkeit	max. 80 % (nicht kondensierend)				

¹ = Flat Type für Thermodirekt . ² = Flat Type für Thermotransfer