

# Compa V

## Hohe Einsatzvielfalt im neuen Look.



### Highlights

- > Große Etikettenrollen bis zu 205 mm Durchmesser
- > Druckgeschwindigkeit bis zu 300 mm/s
- > Einfachste Bedienungs- und Wartungsfähigkeit
- > Grafikdisplay mit weißer Hintergrundbeleuchtung
- > Serieller, LAN und USB Anschluss
- > Einschub für SD-Speicherkarte
- > Stand-alone Betrieb
- > Doppel-Sensor-System

### Optionen

- > Abschneidevorrichtung Rotation
- > Spendeinrichtung
- > Spende Ein-/ Ausgänge
- > Aufwickelvorrichtung intern
- > Aufwickelvorrichtung Etiketten extern
- > Pneumatikapplikator

### Abschneidevorrichtung Rotation



### Spendeinrichtung



### Aufwickelvorrichtung Etiketten extern



WILUX PRINT AG  
Unterfeldstrasse 5  
CH-8340 Hinwil

Tel.: +41 (0)55 253 24 24  
Fax: +41 (0)55 253 24 25

mail@wilux.ch  
www.wilux.ch  
www.labellingshop.com



**wilux print**  
Ihr Partner für Etikettier- und Kennzeichnungslösungen

	Compa V 103/8	Compa V 104/8	Compa V 106/12	Compa V 106/24	Compa V 108/12	Compa V 162/12
<b>Druck</b>						
Druckauflösung	203 dpi	203 dpi	300 dpi	600 dpi	300 dpi	300 dpi
Max. Druckgeschwindigkeit	300 mm/s	300 mm/s	300 mm/s	150 mm/s	300 mm/s	250 mm/s
Max. Druckbreite	104 mm	104 mm	105,7 mm	105,6 mm	108,4 mm	162,6 mm
Max. Durchlassbreite	120 mm	120 mm	120 mm	120 mm	120 mm	180 mm
Druckprinzip	TT/TD <sup>1</sup>	TT <sup>2</sup>	TT <sup>2</sup>	TT <sup>2</sup>	TT/TD <sup>1</sup>	TT/TD <sup>1</sup>
<b>Etiketten</b>						
Etiketten- und Endlosmaterial	Rollen oder Leporello, Papier, Karton, Textil, Kunststoff					
Materialstärke	max. 220 g/m <sup>2</sup> (größer auf Anfrage)					
Min. Etikettenbreite	20 mm					46 mm
Min. Trägermaterialbreite	25 mm					50 mm
Min. Etikettenhöhe Standard Messer-/Spendebetrieb	5 mm 15 mm					5 mm 25 mm
Max. Etikettenhöhe Standard Spendebetrieb	6000 mm 200 mm	6000 mm 200 mm	3000 mm 200 mm	750 mm 200 mm	3000 mm 200 mm	2000 mm 200 mm
Max. Rollendurchmesser	205 mm					
Kerndurchmesser Standard Zusätzliche Maße	Ø 40 mm Ø 38,1 bis 76 mm (optionale Zusatzkernemöglich)					
Wicklung	außen oder innen					
Etikettensensor	Durchlicht und Reflexion von unten					
<b>Transferband</b>						
Farbseite	außen oder innen					
Kerndurchmesser	25,4 mm / 1"					
Max. Rollendurchmesser	Ø 90 mm					
Max. Länge	600 m					
Max. Breite	114 mm					170 mm
<b>Interner Aufwickler bei Geräten mit Spender</b>						
Außendurchmesser	142 mm					
Kerndurchmesser	Ø 40 mm					
Wicklung	außen					
<b>Schriften und Barcodes</b>						
Schriftarten	6 Bitmap Fonts   8 Vektor Fonts/TrueType Fonts   6 Proportionale Fonts   Weitere Schriftarten auf Anfrage					
1D Barcodes	CODABAR, Code 128, Code 2/5 interleaved, Code 39, Code 39 extended, Code 93, EAN 13, EAN8, EANADD ON, GS1-128, Identcode, ITF 14, Leitcode, Pharmacode, PZN7 Code, PZN8 Code, UPC-A, UPC-E					
2D Barcodes	Aztec Code, CODABLOCKF, DataMatrix, GS1 DataMatrix, MAXICODE, PDF417, QR Code					
GS1 Barcodes	GS1 DataBar Expanded, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Omnidirectional, GS1 DataBar Stacked, GS1 DataBar Stacked Omnidirectional, GS1 DataBar Truncated					
<b>Abmessungen</b>						
Breite x Höhe x Tiefe (mm)	252 x 288 x 460					312 x 288 x 460
Gewicht	10 kg					14 kg
<b>Schnittstellen</b>						
Seriell	RS-232C (bis 115.200 Baud)					
USB	2.0 High Speed Slave					
Ethernet	10/100 BaseT, LPD, RawIP-Printing, DHCP					
2 x USB-Host	auf der Rückseite für Tastatur, USB-Speicherstick					
<b>Betriebsbedingungen</b>						
Nennspannung	110 ... 240 VAC/50-60 Hz					
Leistungsaufnahme	200 VA					
Nennstrom	2,5 A					
Betriebstemperatur	5 ... 35 °C					
Luftfeuchtigkeit	max. 85 % (nicht kondensierend)					

<sup>1</sup> = Thermotransfer/Thermodirekt . <sup>2</sup> = Thermotransfer

WILUX PRINT AG  
Unterfeldstrasse 5  
CH-8340 Hinwil

Tel.: +41 (0)55 253 24 24  
Fax: +41 (0)55 253 24 25

mail@wilux.ch  
www.wilux.ch  
www.labellingshop.com

