

Technische Daten

Druckeinheit:	COMMUNICATOR II-54	COMMUNICATOR II-128
Abmessungen und Gewicht:	260 (B) x 190 (H) x 225 (T) (mm) 12 kg	260 (B) x 190 (H) x 305 (T) (mm) 14 kg
Druckbereich:	Druckbereich (IM-Modus) 54 x 115 mm Druckbereich (CM-Modus) 54 x 2700 mm	Druckbereich (IM-Modus) 128 x 115 mm Druckbereich (CM-Modus) 128 x 1000 mm
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 1400 mm/Sek. im CM-Modus. Bis zu 5 Druckvorgängen pro Sekunde im IM-Modus (basierend auf einer Druckfläche von 53 x 25 mm)	
Druckrichtung	Gerät als Links- oder Rechtsmodell (Folienlauf)	
Druckbildqualität:	Auflösung 300 dpi	
Thermotransfer-Farbband	Farben schwarz, rot, blau, weiss, ... Rollenlänge bis 1'400 lfm (Standard: 450 lfm) Sparfunktionen Senkung des Farbband-Verbrauchs um bis zu 60% (im CM-Modus) Standardbreiten 25 mm, 55 mm und 130 mm. Andere Breiten und Qualitäten auf Anfrage.	
Schnittstellen:	Ethernet, USB (für USB-Stick), Secure Digital (nur im Drucker), Digital E/A zur Integration von Host-Geräten.	
Erstellen der Druckvorlagen:	Vollständige Onboard-Funktionalität oder EasyDesign PC-Anwendung. Ebenfalls kompatibel mit Windows®, Labels Platform 4, BarTender, CODESOFT® und NiceLabel	
Störungsmeldungen:	Warnung für niedrigen Bandvorrat, Ende Farbband und andere allgemeine Fehlerzustände.	
IP-Schutzklasse	Drucker IP44 (bei abgedecktem Druckkopf) Monitor IP65	
Monitor	Abmessungen 310 mm (B) x 235 mm (H) x 80 mm (T) Berührungsbildschirm 10,4" SVGA Farb-Monitor	
Umgebungsbedingungen:	Temperatur 5° bis 40° Celsius Luftfeuchtigkeit 10 bis 80% nicht kondensierend Stromanschlüsse 115/230 VAC, 50/60 HZ, 300 VA Druckluft 10 l/min bei max. 6 bar, oel- und wasserfreie Druckluft	
Zulassungen	CE Mechanisches Zubehör und Software auf Anfrage	

