



BD Rowa™ Label Printer

Patientenindividuelle Etikettierung

Technische Daten		
Label Printer	Maße (L × B × H)	1.350 × 1.170 × 740 mm
	Etikettendruck	Frei definierbar (beispielsweise Apothekename, Patientenname, Einnahmehinweise etc.)
	Geschwindigkeit	< 6,5 Sekunden pro Etikettvorgang
	Elektrische Parameter	1~230 V, 50/60 Hz, 1 A
	Leistungsaufnahme	150 W
	Lautstärke	< 72 dB(A)
	Etikettenformat	35 x 70 mm
Packungsmaße	Minimal (T × B × H)*	35 x 15 x 15 mm
	Maximal (T × B × H)**	230 x 140 x 145 mm
Länge Thermotransferfolie	600 m	(reicht für bis zu 12.000 Etiketten)
Durchmesser Etikettenrolle	300 mm	(reicht für bis zu 12.000 Etiketten)
Druckauflösung	300 dpi oder 12 Punkt	(druckt alle gängigen 1D/2D-Barcodes und Strichcodes)
Drucktechnik	Novexx® Near-Edge-Technologie	(verbrauchsarm und umweltschonend)
Sonstiges	<ul style="list-style-type: none"> – Etikettiert rechteckige Packungstypen. – Einzelpackungsausgabe – Verarbeitet branchenübliche Papieretiketten auf Trägerfilm, mehrlagige oder gefaltete Etiketten sind nicht freigegeben. – Werkzeugloser Wechsel der Verbrauchsmaterialien – Erhältlich für BD Rowa™ Vmax 160 und BD Rowa™ Smart 	

* Kleinste Packungsgröße in Abhängigkeit vom Etikettenformat bei vollflächiger Verklebung. Diese verhindert ungewolltes Anhaften der Packung im weiteren Logistikprozess. Etikettenformat 35 x 70 mm erfordert minimale Packung von 47 x 87 mm für hohe Prozesssicherheit.

**Entspricht der maximalen Packungsgröße für kompatible Kommissionierautomaten.

Verbrauchsmaterial

Farbband (schwarz)	Maße (<i>B</i> × <i>L</i>)	80 mm x 600 m
	Material	Wachs/Harz
	Wicklung	Innen
Etiketten	Maße (<i>B</i> × <i>H</i>)	35 x 70 mm
	Material	Papier weiß Vellum
	Wicklung	Außen
	Klebstoff	Ablösbar
	Etiketten pro Rolle	<ul style="list-style-type: none">– ca. 4.000 (bei Durchmesser 190 mm)– ca. 12.000 (bei Durchmesser 300 mm)
Reinigungskit	Inhalt	<ul style="list-style-type: none">– Etikettenlöser– Druckluft– Reinigungstuch– Walzenreiniger