

# BP-846+

# Industrie-Etikettendrucker

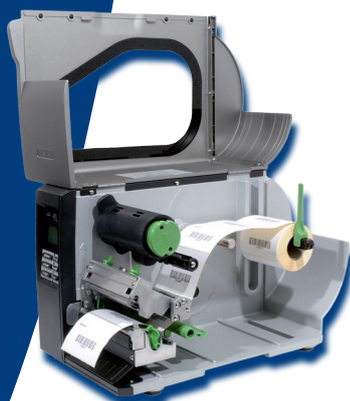
## BP-846+ Industrie-Etikettendrucker



Die neuen BP-846+ Etikettendrucker von Birch sind unter anderem aufgrund Ihres Aluminium-Gehäuses bestens für den Barcode- und Etikettendruck geeignet. Der BP846+ kann durch ein leicht verständliches LCD Display und sechs am Gerät befindliche Tasten ohne einen zusätzlichen Computer konfiguriert werden.

### Technische Daten:

Auflösung:	203dpi / 300dpi
Druckmethode:	Thermotransfer / Thermodirekt
Druckgeschwindigkeit:	203,2 mm/Sek. (203 dpi) 152,4 mm/Sek. (300 dpi)
Max. Druckbreite:	108mm (203 dpi) 104mm (300 dpi)
Max. Drucklänge:	2286mm (203dpi) 1016mm (300dpi)
Gehäuse:	Metall- / Aluminiumgehäuse
Maße (B x H x T):	270mm x 308mm x 505mm
Außendurchmesser: (Etiketten)	208,3mm
Farbband:	600m Länge, 1" Kern (außen- oder innenbeschichtet)
Farbbandbreite:	25,4mm - 114,3mm
Schnittstellen:	RS-232, Parallel, USB 2.0
Speicher:	4MB Flash, 8MB RAM
Bedienung:	1 x Power, 6 x Bedienungstasten
Sensoren:	Gap-, Farbband-, Druckkopfsensor
Etiketten:	
- Breite:	25,4mm - 118mm
- Dicke:	0,06mm - 0,30mm
- Kerndurchmesser:	24,4mm - 76,2mm
- Länge:	5mm - 2286mm (203 dpi) 5mm - 1016mm (300dpi)



  
**BIRCH**®