

### Highlights

- Thermodirekt-Etikettendrucker für hohen Durchsatz
- Max. Geschwindigkeit: 178 mm/Sek. bei 203 dpi
- Dreifach-Interface; ZPL, ZPLII, EPL, EPLII
- inkl. Netzteil, Anschlusskabel, Reinigungsstift, Gestaltungssoftware, etc.
- Optional erhältlich: Peeler, Auto-Cutter, WLAN-Dongle, 300dpi-Variante



### Technische Spezifikationen

#### Druck

Druckverfahren	Thermodirekt
Druckbreite	max. 108 mm
Drucklänge	6 – 1000 mm
Druckgeschwindigkeit	max. 178 mm/Sek.
Auflösung	8 Punkte/mm (203 dpi) / 12 Punkte/mm (300 dpi) (optional)

#### Medien

Medientyp	Gap, Black Mark, Notch, Continuous, Fan-Fold
Breite	25 – 110 mm
Rollendurchmesser	max. 130 mm
Kerndurchmesser	25,4 – 38,1 mm
Medienstärke	0,06 – 0,2 mm

#### Elektronik

Speicher	Flash: 128 MB, RAM: 64 MB DDR2
Schnittstellen	USB 2.0, Seriell, Parallel, Ethernet (Option), WLAN (Option)
Netzteil	AC 100V – 240V, DC 24V, 2,5A, Energy Star
Barcodes	Alle Standard 1D und 2D Barcodes
Lebensdauer	MCBF: min. 12 Monate; Auto-Cutter: min. 6 Monate; TPH: min. 6 Monate

#### Software

Emulation	EPL, EPL II, ZPL, ZPL II, SLCS
Treiber	Windows 2000, XP (32/64 Bit), 2003 Server (32/64 Bit), Vista (32/64 Bit), Windows 7 (32/64 Bit), Linux (ab 2.4.8), Mac OS (ab 10.4)
Labeldesigner	Metapace Label Designer Software

#### Besonderheiten

Optionen	Auto-Cutter, Dispenser, Ethernet, WLAN, externe Rollenaufnahme
----------	----------------------------------------------------------------

#### Garantie

Dauer	24 Monate
-------	-----------

#### Gehäuse

Abmessung (BxHxT)	194 × 243 × 171 mm
Gewicht	2,2 kg



# L-42D

## METAPACE