



unique high end audio



## mbL 101E MKII Radialstrahler

### Technische Daten

System	4-Wege
Frequenzbereich	24 Hz bis 40.000 Hz
Impedanz	4 Ohm
SPL Schalldruckpegel linear max.	82 dB/W/m (2.83V/ 2pi) 106 dB
Übergangsfrequenzen	105 Hz, 600 Hz, 3500 Hz Linkwitz-Riley, 4th order
Akustische Achse	119 cm
Nennbelastbarkeit	320 W / 500 W
Musikbelastbarkeit	2200 W
Tiefensystem	300 mm, 12" Alu
Bass	Radial TT100 (MBL)
Mitteltonsystem	Radial MT50, CFK (MBL)
Hochtonsystem	Radial HT37/E AI, CFK (MBL)
Maße (BxHxT)	450 x 1230 x 520 mm H (incl. Cover) = 1550 mm 16 x 48 (61) x 20.5"
Gewicht	80 kg, 176 lbs

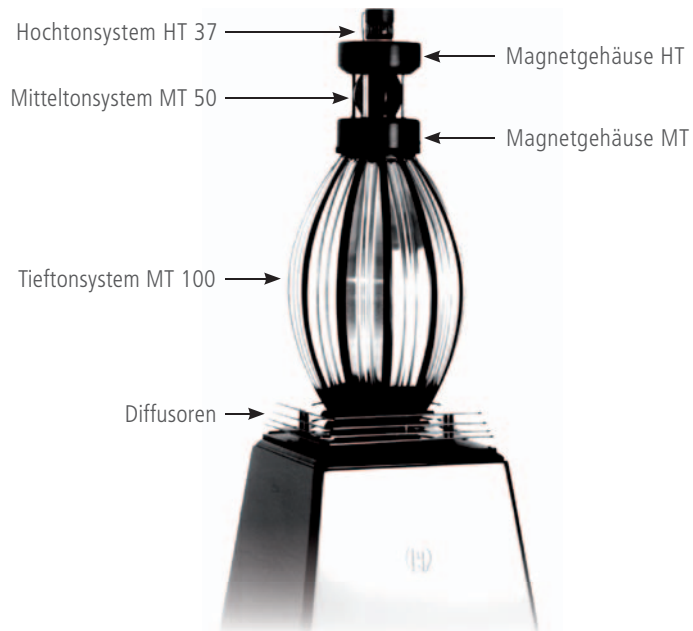




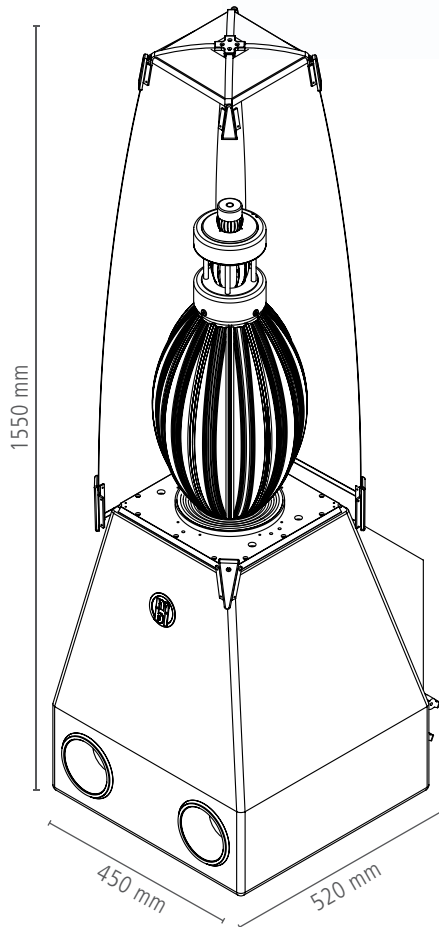
unique high end audio

# mbi 101E MKII Radialstrahler

## Technische Details



## Maße



## Ausführungen

- silber / chrom
- schwarz / chrom
- weiss / chrom
- silber / gold
- schwarz / gold
- weiss / gold

Sonderausführungen auf Anfrage.

Gewicht: 80 kg

Änderungen an Design und technischen Daten sind ohne Vorankündigung vorbehalten.