

# Produktdatenblatt

## Bosch Radio GML SoundBoxx, Solo Version

Technische Daten		Lieferumfang
Radiofrequenzbereich AM	531 – 1602 kHz	Aux-In Kabel (2 610 008 343)
Radiofrequenzbereich FM	87.5 – 108 MHz	
Ausgangsspannung(en) Akku	14.4 - 18 V	
Speicherplätze	10	
Eingangsspannung(en) Netz	100 - 240 V	
Ausgangsspannung(en) Netz	12 V	
Gewicht, ca.	1.5 kg	
EAN	3165140726986	
HAN	0601429900	

### Ausführliche Beschreibung



Radio GML SoundBoxx. Top Sound im L-BOXX System! Starker Sound für Wiedergabe von FM/AM und MP3-Dateien. Passt perfekt in eine halbe Bosch L-BOXX - einfacher Transport mit System. Anschluss von externen Abspielgeräten über Aux-In. Energieversorgung wahlweise mit Bosch 14,4-V, 18-V-Lithium-Ionen-Akkus oder durch mitgeliefertes Netzteil. 10 Senderspeicherplätze (5 FM und 5 AM). Flexible Bass/Treble-Einstellung. 2 x 5 Watt Neodym-Lautsprecher für

Stereo-Sound. Voll funktionsfähig nach einem Fall aus 1 m Höhe. Aux-In Kabel (2 610 008 343), DC-in Adapter (1 600 A00 0ZT), 2 x Batterie 1,5 V LR03 (AAA)

### Produktstärken

- ✓ Energieversorgung wahlweise mit Bosch 14.4-V, 18-V-Lithium-Ionen-Akkus oder durch mitgeliefertes Netzteil
- ✓ 10 Senderspeicherplätze (5 FM und 5 AM)
- ✓ Flexible Bass/Treble-Einstellung
- ✓ 2 x 5 Watt Neodym-Lautsprecher für Stereo-Sound
- ✓ Voll funktionsfähig nach einem Fall aus 1 m Höhe