



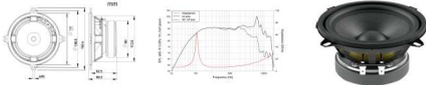
## 130mm 120W 8ohm Basslautsprecher HiFi Tieftöner



**24,95 € \***

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Lavoce Lautsprecher  
Bestell-Nr.: 83-767-03720



Ersatzbass 130mm 120W 8-Ohm Basslautsprecher HiFi Tieftöner 130mm. Ideal für die Reparatur von Boxen div. Hersteller u.a. Quadral, Onkyo, Pioneer, Marantz, JBL usw.

### 130mm 120W 8ohm Basslautsprecher HiFi Tieftöner Tief-Mitteltöner

**Dieser Basslautsprecher zeichnet sich durch einen schweren Magneten, sowie eine robuste 1zoll Schwingspule und die hoch belastbare feuchtfeste Membrane aus.**

**Die besondere Bauart garantiert eine perfekte Basswiedergabe. Diese Lautsprecher eignen sich besonders für die Ersatzbestückung (Reparatur) und den Neuaufbau von Lautsprecherboxen.**

Kräftiger 130mm (5zoll) Basslautsprecher ( Subwoofer / Tieftöner ) mit starkem Antriebsmagneten und beschichteter Membrane. Ideal als Ersatzlautsprecher von Boxen aller Art. Membran mit solider Einspannung, größerer Antrieb, für allgemeine Tieftonanwendungen bis in den Mittenbereich für eine sehr tiefreichende Wiedergabe in Bassreflexgehäusen und geschlossenen Gehäusen, für alle Tieftonanwendungen in HiFi-Boxen, auch Heimkino und für typische 2 und 3-wege Lautsprecherkombinationen

- Ideal für die Reparatur von Boxen div. Hersteller u.a. Quadral, Onkyo, Pioneer, Marantz, JBL mit selber Befestigungsart und Abmessungen

#### Merkmale und Besonderheiten:

- überdimensioniertes Magnetsystem
- **RESONANZFREI UND SCHWERERES STAHLKORB DESIGN**
- mittelweiche Aufhängung mit langem Hub
- 25,4mm 1zoll Schwingspule
- beschichtete feuchtfest Membran ( Water Proof )
- 4-Loch Befestigung
- Kontakte 2x 6,3mm Flachsteckschuhe
- Ideal als Ersatzbass
- Ideal auch für den Neuaufbau von kräftigen Boxen

#### Technische Daten:

- Belastbarkeit: 120W Max
- Leistung: 60W (rms)
- Impedanz: 8-Ohm
- Frequenzgang: 50...9200 Hz
- Resonanzfrequenz: 103 Hz
- Empfindlichkeit: 91dB (1w-1m)
- Schwingspule Kupfer 1zoll / Träger Kapton
- Membrane: Water Proof Treated Paper
- Sicke: Rubber / Gummi
- Hub bis zu 4,8mm
- Qts: 0,57
- Qms: 5,55
- Qes: 0,64
- Mms: 7,9gr
- SD 88,5qcm
- VAS: 3,3 Liter Equivalent air volume
- **Abmessungen siehe auch weitere Bilder Zeichnung**
- Abmessungen: 152,4mm / Lochkreisdurchmesser: 139,5mm ( Loch Mitte-Mitte )
- Aussendurchmesser: 130mm
- Äußerer Durchmesser mit Bef. Ohren: 152,4mm
- Einbaudurchmesser: 112,5mm
- Einbautiefe: 62mm
- Magnetdurchmesser: 90mm
- Durchmesser Bef.Loch: 10x6,0mm

---

- Gewicht: 1,15kg

**Artikeleigenschaften**

Lautsprechertyp Anwendung:	Basslautsprecher, Subwoofer, Tief-Mitteltöner, Tieftöner
Magnet:	Ferrit Magnet
Baugröße in Zoll:	5zoll
Gruppengröße:	13cm
Außendurchmesser:	122mm
Einbaudurchmesser:	113mm
Impedanz:	8-Ohm
Membranaufhängung:	weiche Sicke
Membranart:	Feuchtegeschützt, Klassisch
Membranfarbe:	Schwarz
Korbart:	Stahlkorb
Bauform:	mit Befestigungsöhren, Rund