



210mm Basslautsprecher 8zoll 300/700W 8Ohm SSF082

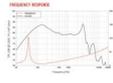
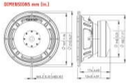


94,90 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Lavoce Lautsprecher

Bestell-Nr.: 83-767-03740



210mm Basslautsprecher 300/700W 8Ohm 8zoll Tieftöner Subwoofer SSF082 überdimensioniertes Magnetsystem mit 140mm , RESONANZFREI UND SCHWERERES STAHLKORB DESIGN mittelweiche Aufhängung mit extra langem Hub vom 29mm (1,1zoll) 50mm 2zoll Schwingspule (CCAW = Kupferbeschichteter Aluminiumdraht) beschichtete feuchtest Membran (Water Proof)

210mm Basslautsprecher 300/700W 8Ohm Tieftöner

Kräftiger 210mm (8zoll) Basslautsprecher (Subwoofer / Tieftöner) mit starkem Antriebsmagneten und beschichteter Membrane. Ideal als Ersatzlautsprecher von Boxen aller Art auch im Bereich 100-200W problemlos einsetzbar. Membran mit solider Einspannung, größerer Antrieb, für allgemeine Tieftonanwendungen bis in den Subwooferbereich für eine sehr tiefreichende Wiedergabe in Bassreflexgehäusen und geschlossenen Gehäusen, für alle Tieftonanwendungen in PA-, HiFi-Boxen, auch Heimkino und für typische 2 und 3-wege Lautsprecherkombinationen

Merkmale und Besonderheiten:

- überdimensioniertes Magnetsystem mit 140mm
- RESONANZFREI UND SCHWERERES STAHLKORB DESIGN
- mittelweiche Aufhängung mit extra langem Hub vom 29mm (1,1zoll)
- 50mm 2zoll Schwingspule (CCAW = Kupferbeschichteter Aluminiumdraht)
- beschichtete feuchtest Membran (Water Proof)
- Optimiertes Kühlungssystem
- Hochwertig verarbeitet mit Fiberglas und Kupferbeschichteter Aluminium-Schwingspule
- 8-Loch Befestigung
- Kontakte 2x 6,3mm Flachsteckschuhe
- Ideal als Ersatzbass

-
Ideal auch für den Neuaufbau von kräftigen Boxen, Subwoofersystemen

Technische Daten:

- Belastbarkeit: 700W Max Peak
- Leistung: 300W (rms)
- Impedanz: 8-Ohm
- Frequenzgang: 50...3000 Hz
- Resonanzfrequenz: 50 Hz
- Empfindlichkeit: 87dB (1w-1m)
- Kupfer-Schwingspule 50mm 2zoll / Träger Aluminium
- Hub bis zu 29mm
- Qts: 0,50
- Qms: 9,90
- Qes: 0,51
- Cms 0,14mm
- Mms: 66,3gr
- SD 216cm²
- VAS: 24 Liter Equivalent air volume
- Abmessungen:
- Aussendurchmesser: 210mm
- Einbaudurchmesser: 182mm
- Einbautiefe: 114mm
- Magnetdurchmesser: 140mm
- Gewicht: 4,15kg

Artikeleigenschaften

Lautsprechertyp Anwendung:	Basslautsprecher, PA-Bass, Subwoofer, Tieftöner
Magnet:	Ferrit Magnet
Baugröße in Zoll:	8zoll
Gruppengröße:	20cm
Außendurchmesser:	210mm
Einbaudurchmesser:	182mm
Impedanz:	8-Ohm
Membranaufhängung:	weiche Sicke
Membranart:	Feuchtegeschützt, Klassisch
Membranfarbe:	Schwarz
Korbart:	Stahlkorb
Bauform:	Rund