

BassShaker 100W 4ohm bis 70Hz 153x42mm BSX130 Exciter im Gehäuse





84,90 € *

1

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Visaton

Bestell-Nr.: 83-767-00703

BassShaker BSX130WP im Gehäuse 100W 4-Ohm Exciter BSX130 ersetzt BS130 Bass Shaker, InfraSonic Driver, Bass-Resonator oder auch Bodyshaker, Körperschallwandler genannt. Körperschallwandler für die Basswiedergabe. Die Montage erfolgt auf einer schwingfähigen Fläche, die dadurch direkt zum Schwingen angeregt wird (z.B. Karosserieblech im Auto, Untergestell eines Sofas o.ä.). Ein geschlossenes Gehäuse ist nicht notwendig. Mit dem BassShaker können so die untersten Bassanteile z.B. bei der Filmwiedergabe körperlich spürbar gemacht werden. Musikbelastbarkeit 100 Watt Impedanz 4-Ohm / Resonanzfrequenz 25Hz / Audiofrequenzbereich je nach Montageort 20Hz bis 75Hz bedingt 100Hz je nach Korpus / Länge des Anschlusskabels: 3m

Exciter BSX130 Bass Shaker, InfraSonic Driver, Bass-Resonator oder auch Bodyshaker, Körperschallwandler genannt.

Körperschallwandler für die Basswiedergabe. Die Montage erfolgt auf einer schwingfähigen Fläche, die dadurch direkt zum Schwingen angeregt wird (z.B. Karosserieblech im Auto, Untergestell eines Sofas o.ä.). Ein geschlossenes Gehäuse ist nicht notwendig. Mit dem BSX130 P können so die untersten Bassanteile z.B. bei der Filmwiedergabe körperlich spürbar gemacht werden. Eigenschaften: Spritzwassergeschützt

Körperschallwandler für die Basswiedergabe. Die Montage erfolgt auf einer schwingfähigen Fläche, die dadurch direkt zum Schwingen angeregt wird (z.B. Karosserieblech im Auto, Untergestell eines Sofas o.ä.). Ein geschlossenes Gehäuse ist nicht notwendig. Mit dem BassShaker können so die untersten Bassanteile z.B. bei der Filmwiedergabe körperlich spürbar gemacht werden.

Die Einsatzmöglichkeiten sind vielfältig

Technische Daten BSX130WP:

- Nennbelastbarkeit 50 W
- Musikbelastbarkeit 100 Watt
- Impedanz 4-Ohm
- Resonanzfrequenz fs 25 Hz
- Audiofrequenzbereich je nach Montageort 20Hz bis 75Hz bedingt 100Hz je nach Korpus
- Länge des Anschlusskabels: 3m
- IP Schutzklasse: IP64 Indoor + Outdoor WP = Waterprof
- Temperatur-Einsatzbereich: -25...+70°C
- Gewicht netto 1,25 kg
- Abmessungen:
- Aussendurchmesser: 153mmLochkreisdurchmesser: 142mm
- Magnetdurchmesser: 130mm
- Bautiefe: 42mm