
VERSTÄRKTER SUBWOOFER



Aktiver Subwoofer mit Gehäuse aus hochdichtem mehrschichtigem Holz. Hohe Leistung und extrem leichtes Gewicht dank der Klasse-D-Technologie. Durch die erhebliche Reduzierung der abgegebenen Wärme kann die ZZAR-Serie kompaktere Komponenten montieren und damit das Gewicht ihrer Subwoofer reduzieren, während die Leistung unverändert bleibt. Der interne DSP ermöglicht die Einstellung von Überkreuzungsfrequenzen und Equalizer, um immer die beste Kopplung mit jedem Satelliten zu erreichen, der verwendet wird.

Reference: ZZAR310SUB

Aktiver Subwoofer 10"

Aktiver Subwoofer mit Gehäuse aus hochdichtem mehrschichtigem Holz. Hohe Leistung und extrem leichtes Gewicht dank der Klasse-D-Technologie. Durch die erhebliche Reduzierung der abgegebenen Wärme kann die ZZAR-Serie kompaktere Komponenten montieren und damit das Gewicht ihrer Subwoofer reduzieren, während die Leistung unverändert bleibt. Der interne DSP ermöglicht die Einstellung von Überkreuzungsfrequenzen und Equalizer, um immer die beste Kopplung mit jedem Satelliten zu erreichen, der verwendet wird.

- System: 1 x 10" Subwoofer
- Frequenzgang: 30 - 200 Hz
- Max SPL: 121 dB
- RMS-Leistung: 400 W
- Verstärker: Klasse D
- DSP: 48 KHz @ 24 bit
- Gehäuse: Holz
- Abmessungen: 505 x 400 x 490 mm
- Gewicht: 17,7 kg

Möchten Sie weitere Informationen zu unserem Leistungsverstärker?

[kontaktieren Sie uns jetzt!](#)