

# KFC-PS1300P



## Max. Belastbarkeit

180 Watt

## Technische Daten

- Schalldruckpegel: 91dB/ W/ m
- Übertragungsbereich: 40 Hz - 30kHz
- Übernahmefrequenz: 3,5 kHz, Flankensteilheit: -12dB/Okt.
- Impedanz: 4 Ohm
- Abmessungen: 158 x 158 x 76,7 mm (Woofer)
- Abmessungen: 48 x 48 x 22,7 mm (Hochtöner)
- Einbautiefe: 53 mm Woofer
- Gewicht: 780 g (Woofer), 40g (Hochtöner)
- Magnetgewicht: 230 g (Woofer), 11g (Hochtöner)

## Ausstattungsmerkmale

- 2-Weg- Komponentensystem
- Lautsprecherabdeckung, Abstandsring und Halterung im Lieferumfang

## Woofer

- 130 mm Cabon-PP Hybrid Konustieftöner
- Butyl-Gummsicke
- Aluminium-Druckgusskorb

## Hochtöner

- 19 mm Teflon-Hochtonkalotte
- Schwenkbarer Hochtöner auf Brückenkonstruktion

## Frequenzweiche

- Hochwertige Frequenzweiche im kompakten Format
- Zobelfilter für Tieftöner
- Schutzschaltung für Hochtöner
- -12dB/Okt. Flankensteilheit (HP/TP)
- 3-stufiger Abschwächer für optimale Anpassung der Tieftöner