

# JVC CS-DR6201MW Lautsprecher für Boote 50 Watt zweiweg koaxial 160 mm 6.5" weiß

**Artikelnummer** 998285380

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm



## Produktbeschreibung

JVC CS-DR6201MW Lautsprecher für Boote 50 Watt zweiweg koaxial 160 mm 6.5" weiß

Produktbeschreibung:

- 2-Wege Koaxial.
- Belastbarkeit 150 W max/50 W RMS.
- Frequenzbereich: 60 - 18400Hz.
- Schalldruckpegel: 87 dB/W.m..
- 16 cm Konus-Tieftöner aus Carbon-Glimmer-Verbundfasermaterial
- 2,5 cm Ausbalancierter Polyether Imid-Hochtöner.
- Ferrit-Magnet (Tieftöner/Hochtöner).
- Gummisicke.
- Einbautiefe: 61.5 mm.

Technische Details:

Gewicht und Abmessungen

Hochtönerdurchmesser

2,5 cm

Tieftönerdurchmesser

16 cm

Gewicht

820 g

Montagetiefe

6,15 cm

Subwoofer

Subwoofer enthalten

Nein

Woofer Magnetyp

Ferrit

Sound Drucklevel (max)

87 dB

Technische Details

Produktfarbe

Black,Silver

Form

Rund

Magnetyp

Ferrit

RMS-Leistung

50 W

Verstaerker  
Verstärker enthalten  
Nein  
Audio  
Frequenzbereich  
60 - 18400 Hz  
Tweeter Magnettyp  
Ferrit  
Membranmaterial  
Polypropylen  
Bemessungsleistung  
50 W  
Lautsprechertyp  
2-Wege  
Impedanz  
4 Ohm  
Spitzenstrom  
150 W  
Magnetgewicht  
230 g  
Hochtöner  
Ja

## Produkteigenschaften

<b>Audiosystem - Typ</b>	Lautsprecher
<b>Gewicht</b>	820 g
<b>Lautsprechersystem - Anschlusstechnik</b>	Kabelgebunden
<b>Farbkategorie</b>	Weiß
<b>Farbe</b>	Weiß

## Weitere Bilder

