

JVC Kenwood KFC-PS1396, 2-Wege, 320 W, 75 W, 4 Ohm, 85 dB, 80 - 25000 Hz

Schwarz

Gruppe	Car-Hifi
Hersteller	JVC
Hersteller Art. Nr.	KFCPS1396
EAN/UPC	0019048226839



Beschreibung

Kenwood KFC-PS1396. Lautsprechertyp: 2-Wege, Spitzenstrom: 320 W, Bemessungsleistung: 75 W. Montagetiefe: 4,6 cm, Breite: 131 mm, Tiefe: 53 mm. Menge pro Packung: 1 Stück(e)

Hauptmerkmale

Allgemein

Lautsprechertyp	2-Wege
Spitzenstrom	320 W
Bemessungsleistung	75 W
Montagetiefe	4,6 cm
Breite	131 mm
Tiefe	53 mm
Menge pro Packung	1 Stück(e)

Ausführliche Details

Audio

Lautsprechertyp	2-Wege
Empfindlichkeit	85 dB
Spitzenstrom	320 W
Bemessungsleistung	75 W
Impedanz	4 Ohm
Frequenzbereich	80 - 25000 Hz
Hochtöner	Ja
Tweeter Magnettyp	Ferrit
Material der Tieftonmembran	Polypropylen (PP)
Material der Tieftonsicke	Gummi

Subwoofer

Subwoofer enthalten	Nein
---------------------	------

Technische Details

Form	Rund
Unterschiedliche Bestandteile	Nein
Magnettyp	Ferrit
Produktfarbe	Schwarz

Gewicht und Abmessungen

Breite	131 mm
Tiefe	53 mm
Höhe	131 mm
Gewicht	500 g
Montagetiefe	4,6 cm
Durchmesser Montageloch	11,3 cm

Verstaerker

Verstärker enthalten	Nein
----------------------	------

Lieferumfang

Menge pro Packung	1 Stück(e)
-------------------	------------