



Reading Music Srl
Tutto per la Musica

Via Senese Romana, 45 - 50053 Empoli (FI)
+39 0571932179 - +39 3711418088 Whatsapp
Servizio clienti: info@readingmusic.it
Post vendita: info@readingmusic.it

[Altoparlanti - Membrana - Recone Kit - Bordi](#) > [Altoparlanti - Woofer - Speakers](#) > [10" Pollici 25 Cm](#)



Euro 172,00

**ALTOPARLANTE WOOFER 10" POLLICI
25 Cm 350 Watt 8 Ohm 10 MD 26 B&C
Speakers**

Codice: 10MD26



Marchio:

EAN/UPC: 10MD26

Confezione: Pz 1

Peso: Kg. 8

Descrizione

ALTOPARLANTE WOOFER 10" POLLICI 25 Cm 350 Watt 8 Ohm 10 MD 26 B&C Speakers

10MD26 700 W continui potenza programma 76 mm (3 in) bobina in alluminio Risposta 4000 Hz - 80 100 dB di sensibilità
Specificazioni Diametro nominale 250 millimetri (10.0 in) Impedenza nominale 8 Ω Impedenza minima 7.2 Ω Gestione della
potenza nominale * 350 W Trasporto continuo potere * 700 W Sensibilità (1W / 1m) * 100,0 dB Intervallo di frequenze
80-4000 Hz Diametro bobina mobile 76 millimetri (3,0 in) Materiale Winding Aluminium Materiale Ex Fibre di vetro
Profondità Winding 11 mm (0,43 in) Profondità gap magnetica 8 mm (0,31 in) Densità di flusso 1.45 T Design Forma
Surround Doppio Rotolo Forma a cono Esponenziale Materiale Magnet Ferrite Ragno Singolo Progettazione Pole T-Pole
Woofer trattamento cono Nessuno Parametri * Fs 76 Hz Re 5.8 Ω Qes 0.22 Qms 4.8 Qts 0.21 Vas 20,0 dm 3 (0.71 ft 3) Sd
320,0 centimetri 2 (49.1 in 2) ηo 3,9% Xmax 1,5 millimetri Variabile-x 4,5 millimetri Mms 31 g BI 19.6 t xm Le 1.2 mH EBP
345 Hz Montaggio e Spedizioni Diametro esterno 262 millimetri (10,3 in) Diametro del cerchio Bolt 245 millimetri (9,6 in)
Diametro ritaglio Baffle 230,0 millimetri (8,8 in) Profondità 124 millimetri (4,9 in) Lo spessore della flangia e guarnizione 14
mm (0,55 in) Portata d'aria occupato da autista 2.6 dm 3 (0,09 ft 3) Peso netto 7,3 kg (16.1 lb) Peso della Spedizione 7,9 kg
(17.4 lb) Scatola Spedizione 320x320x160 mm (12x12x6.3 in)

© 2026 Reading Music Srl. All Rights Reserved. P.Iva: 07431010482 - C.F.: 07431010482