



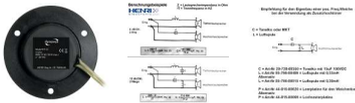
## Bändchen Hochtöner RT-10 30W 4ohm 75mm HiFi High-End Hochton



**39,95 € \***

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Dynavox  
Bestell-Nr.: 83-759-00450



Dynavox RT-10 Bändchen Hochtöner 30W 4ohm 75mm. High-End-Hochtonlautsprecher Dieser Magnetostat erreicht mit einem außergewöhnlich hohen Wirkungsgrad eine perfekt feindynamische Wiedergabe im Hochtonbereich

### Dynavox RT-10 Bändchen Hochtöner 30W 4ohm 75mm High-End-Hochtonlautsprecher

Bändchen Hochtöner. Dieser Magnetostat erreicht mit einem außergewöhnlich hohen Wirkungsgrad eine perfekt feindynamische Wiedergabe im Hochtonbereich. Im Einsatzbereich ab 2,5 kHz leistet dieser Hochtöner eine sehr luftige und verzerrungsarme Wiedergabe, die gerade auch die Räumlichkeit des Klanges verbessert, als Zusatz-Superhochtöner oberhalb 8 - 10 kHz können mit dem Magnetostaten auch hochwertige Breitbandssysteme noch erheblich bereichert werden.

- **HiFi Bändchen Hochtöner**
- **Ideal für die Nachrüstung, Reparatur von Boxen oder Neuaufbauten**
- **Hochton-Magnetostat mit kleinen Abmessungen**
- **Neodym-Magnetsystem**
- **Brillante, feinzeichnende Hochtonwiedergabe**
- **Runde Folienmembran**
- **Ab 2500 Hz einsetzbar**
- **ALU-Frontplatte mit Schalldiffusor**

### Technische Daten:

- High-End Bändchen-Hochtöner
- Impedanz (Z) = 4-Ohm
- Schwingspule 38mm (1.5zoll )
- Leistung: 15 W (RMS) / max. 30 W
- Impedanz: 4 Ohm
- Frequenzbereich: 2.000 bis 35.000 Hz
- Trennfrequenz: > 2.500 Hz
- Schalldruck: 91 dB (1W / 1m )
- Anschluss durch festes Kabel das bereits integriert ist
- Abmessungen :
- Außendurchmesser: 74 mm
- Einbaumaß 44 mm
- Einbautiefe: 16mm
- Frontplattenstärke 3 mm
- Farbe: schwarz
- Gewicht: 150gr

### Empfehlung für den Eigenbau einer Frequenzweiche bei der Verwendung als Zusatzhochtöner in Boxen aller Art ( siehe auch weitere Bilder )

- C = Art-Nr **29-728-08350** = Tonelko mit 15uF 100VDC
- L = Art-Nr **85-766-00486** = Luftspule mit 0,33mH
- Alternativ
- L = Art-Nr **85-766-00015** = Luftspule mit 0,39mH
- P = Art-Nr **44-815-00620** = Leerplatine für den Weichenbau
- Alternativ
- P = Art-Nr **44-815-00006** = Lochrasterplatine

Fals benötigt nur Art-Nr unter Suche eingeben

### Artikeleigenschaften

Lautsprechertyp Anwendung:	Bändchenhochtöner, Hochtöner
Magnet:	Neodym Magnet
Außendurchmesser:	75mm
Einbaudurchmesser:	44mm

Impedanz:  
Bauform:

4-Ohm  
Rund