

# Heckantenne

## 143 ... 174 MHz / Radio AM/FM

<b>Typ Nr. K 50 51 2</b> BN 510 311	143 ... 174 MHz, (als verkürzter Strahler auch von 47 – 90 MHz), 2 dB Gewinn (bez. $\lambda/4$ -Strahler), Lieferlänge 1325 mm
Anschluss	M11 x 1
Abstimmung	Durch Kürzen des Strahlers (Montageanleitung beachten).
Max. Belastung	80 W (bei 50 °C Umgebungstemp.)
Montage	In Bohrung $\varnothing$ 12 mm.
Einbautiefe	32 mm (einschl. Stecker)
Max. $\varnothing$ am Fuß	38 mm
Material	Strahler: Rostfreier Stahl. Feder: Rostfreier Stahl. Gelenkteile: Messing verchromt. Fuß: Witterungsbeständiger Kunststoff.
Lieferumfang	Strahler, Fuß, Stecker.
Zubehör	Für den Radioempfang (LMKU mit K 50 51 2) wird die Weiche K 62 27 2 (BN 510 400) benötigt.
Einzelteile	Typ Nr. (Bestell-Nr.)
Strahler	K 50 50 20 41 (BN 510 310)
Fuß	K 50 50 20 31 (BN 510 309)
Stecker M11 x 1	K 62 05 1 (BN 510 132)
Gelenkschraube*	K 66 00 6 (BN 510 154)
Spitzenschutz	K 66 01 9 (BN 510 159)

\* Flügelschraube, Kreuzschlitzschraube und Sicherungsscheibe



K 50 51 2