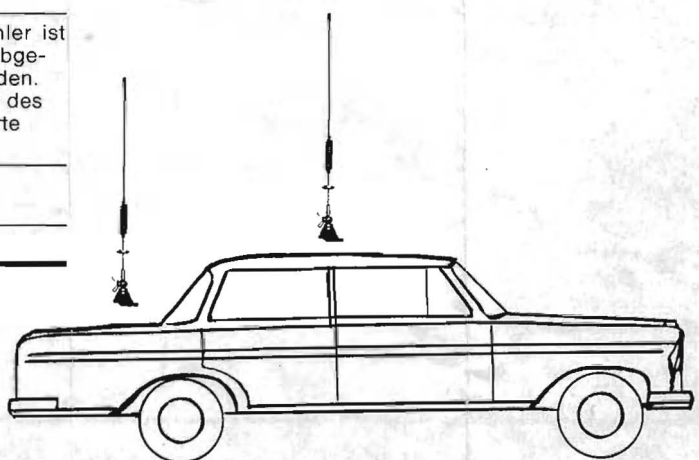
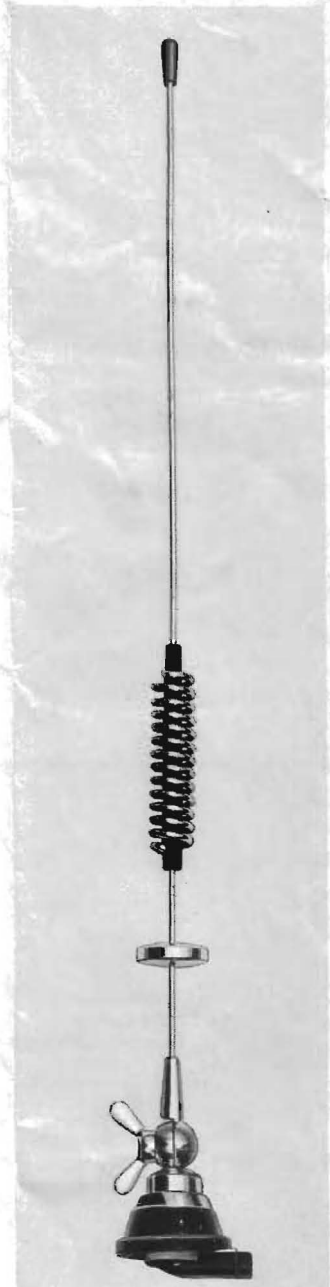


Kraftfahrzeug-Antenne mit 4 dB Gewinn

(Kabel-Lötanschluß)

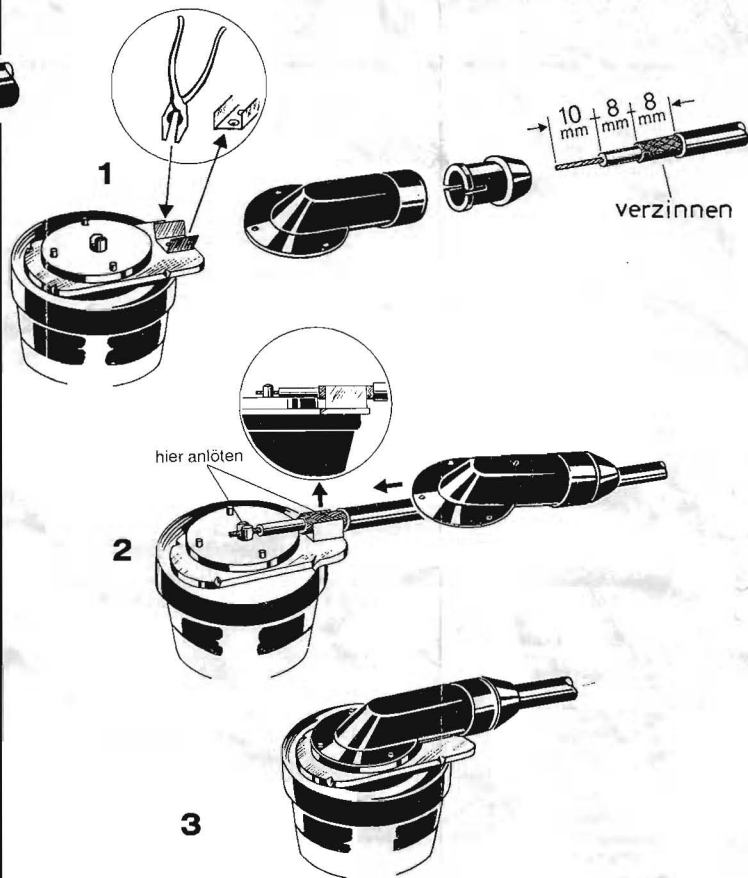
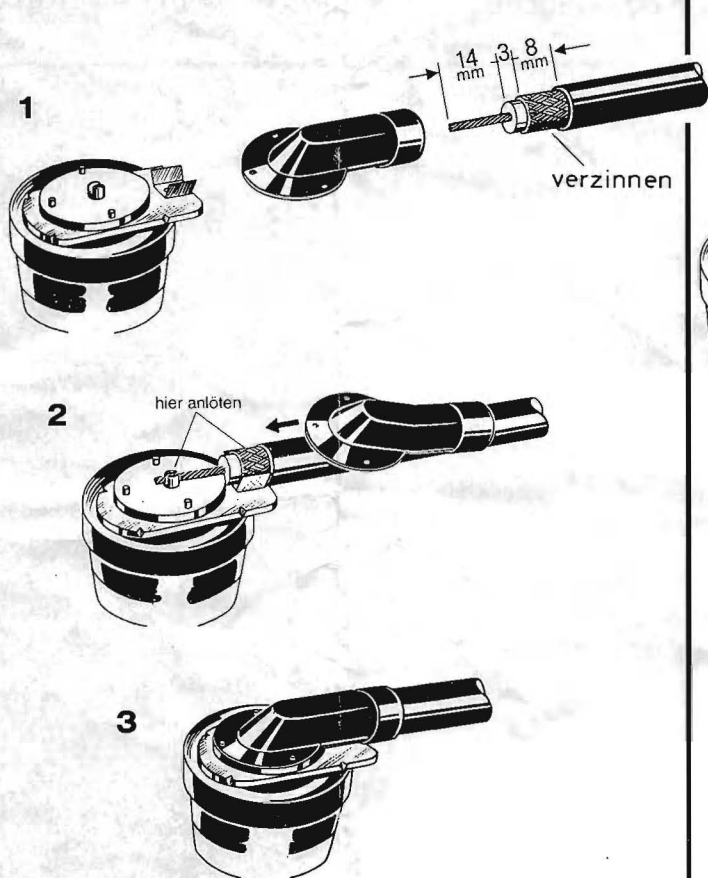
Typ N r.	Antenne	K 70 57 2 1	K 70 57 2 3
	Ersatzstab	K 70 57 2 1 04 1	K 70 57 2 3 04 1
	Ersatzfuß	K 70 57 2 03 1	
	Ersatz-Gelenk-schraube	K 66 00 6 (Flügelschraube + Kreuzschlitzschraube + Sicherungsscheibe)	
	Ers.-Spitzen-schutz	K 66 01 4	
Frequenzbereich	406 . . . 430 MHz	440 . . . 470 MHz	
Kabelanschluß	Über 50 Ω-Kabel RG-58/U od. RG-213/U. Diese Kabel gehören nicht zum Lieferumfang. Falls gewünscht, getrennt bestellen.		
Abstimmung	Mit einer verschiebbaren Scheibe am unteren Ende der Strahlerrute kann die Antenne auf die Betriebsfrequenz abgestimmt werden.		
Gewinn	4 dB (bezogen auf den λ/4-Strahler)		
Welligkeit (VSWR)	< 1,2 (bei der Betriebsfrequenz)		
Material	Strahlerrute und Feder: rostfreier Stahl. Gelenkteile und Abstimm-scheibe: Messing verchromt, stabiler Kunststoff-Fuß		
Montage	Montage und Befestigung (Bohrung 24 mm Ø) von der Karosserie-Außen-seite. Bauhöhe im Wageninneren: 10 mm.		
Kabel-Montage	Lötanschluß im Antennenfuß, geeignet für dicke und dünne Kabel		
Besonderheiten	Der schwingungs-gedämpfte Strahler ist schwenkbar und kann vom Fuß abge-nommen und ausgewechselt werden. Die unverlierbare Flügelschraube des Gelenks ist durch die mitgelieferte Kreuzschlitzschraube ersetzbar.		
Antennen-Länge	595 mm	540 mm	
Gewicht	260 g	240 g	



Montageanleitung

für Kabel RG-213/U

für Kabel RG-58/U



Abstimmung

- 1: Ersatzstab
- 2: Ersatzfuß
- 4: Gelenkschraube K 66 00 6
- S: Splzenschutz K 66 01 4

