

## Produktinformation

### Halbeinbaublende mit Lautsprecher und Regler

zum Einbau an Orten, an denen nur eine geringe Einbautiefe zur Verfügung steht. Die Einbaublende ist bestückt mit einem Breitbandlautsprecher und einem Lautstärkeregler. Der Lautsprecher kann direkt am Lautsprecheranschluss einer Funkanlage betrieben werden. Die Lieferung erfolgt einbaufertig und betriebsbereit. Empfohlene Einbauorte: Seitenverkleidung oder Fahrzeughimmel.



Für den Einbau im Kopf- / Prallbereich sind Ausführungen mit extra flachem Drehknopf erhältlich.

Technische Daten:	Lautsprecher	Gesamtsystem
Nennbelastbarkeit	6 W	6,5 W
Nennschalldruck	88 dB	
Impedanz	4 $\Omega$	3,7 $\Omega$
Resonanzfrequenz	210 Hz	
Bandbreite	200 ... 20000 Hz	
Abmessungen (L x B x H)		140 mm x 120 mm x 45 mm
Gewicht		350 g
erforderliche Einbautiefe		$\geq 15$ mm

#### Lieferumfang:

- Halbeinbaublende
- Lautsprecher BF-66-202 / 4  $\Omega$
- Lautstärkeregler mit Anschlussleitung und 2-poligem Anschlussstecker

# Einbaublende mit Lautsprecher und Regler

## Varianten:

Bestellnummer	Benennung
BT35972	Halbeinbaublende „2m“ mit Lautsprecher und Regler; schwarz
BT35974	Halbeinbaublende „2m“ mit Lautsprecher und flachem Regler; schwarz
BT34739	Halbeinbaublende „4m“ mit Lautsprecher und Regler; schwarz
BT35975	Halbeinbaublende „4m“ mit Lautsprecher und flachem Regler; schwarz
BT34740	Halbeinbaublende „HRT“ mit Lautsprecher und Regler; schwarz
BT35976	Halbeinbaublende „HRT“ mit Lautsprecher und flachem Regler; schwarz
BT34741	Halbeinbaublende „MRT“ mit Lautsprecher und Regler; schwarz
BT35977	Halbeinbaublende „MRT“ mit Lautsprecher und flachem Regler; schwarz
BT35973	Halbeinbaublende „TETRA“ mit Lautsprecher und Regler; schwarz
BT35978	Halbeinbaublende „TETRA“ mit Lautsprecher und flachem Regler; schwarz

Andere Ausführungen auf Anfrage möglich.




## Ersatzteile:

BT11M02070	Lautstärkeregler mit Drehknopf
BT10215	Lautstärkeregler mit flachem Drehknopf
BT15944	Lautsprecherleitung 3000 mm
BT15945	Lautsprecherleitung 500 mm zum Anschluss an voll steckbare S/E-Teil-Einschubhalterung



551	Lautsprecher
BT32H02475	Lautstärkeregler ohne Anschlussleitung
4854	Drehknopf
4855	Abdeckkappe für Drehknopf

## Alternativen:

BT27929	Breitbandlautsprecher mit Gewinding	
	<b>Technische Daten:</b>	
	Nennbelastbarkeit:	10 W
	Impedanz:	4 Ω
	Bandbreite:	400 ... 5000 Hz
	Einbau-Ø / Außen-Ø :	58 mm / 76 mm
	Gewicht:	ca. 136 g
BT15943	Dynamischer Kleinlautsprecher Peiker KL 1	
	<b>Technische Daten:</b>	
	Nennbelastbarkeit:	5 W
	Impedanz:	4 Ω
	Bandbreite:	300 ... 6000 Hz
	Abmessungen (D x T):	58 mm x 50 mm
	Gewicht:	ca. 250 g
BT15523	Einbaublende mit Lautsprechermembran	
	<b>Technische Daten:</b>	
	Nennbelastbarkeit:	4 W
	Impedanz:	8 Ω
	Bandbreite:	150 ... 20000 Hz
	Abmessungen (H x B x T):	115 mm x 69 mm x 30mm
	Einbautiefe:	15 mm
	Gewicht:	ca. 150 g

hier:  
Ausführung VW T5

