



Sputnik 10-2



Abb.: Kirsch

Bausatz

Best.-Nr.:	Bezeichnung	€/Stück
134 8202	Sputnik 10-2	97,80

Gehäusevariationen und Preise auf Anfrage.

Stückliste:

Bezeichnung	Pos.	Menge	Art. Nr.
Lautsprecher(Chassis)			
PEERLESS CSC 116 G/8Ω		1	850102
PEERLESS WA 10/8Ω		1	811815
Weiche (L/mH; C/μF; R/Ω)			
1L50 HQ40/30; OR22	L4	1	0110
0L22 LU32/26; OR39	L7	1	0225
3C90 MKP 400V	C4	1	1225
3C90 MKT 100V	C6	1	1335
10C0 MKT 100V	C7	1	1189
4R70 Mox 4Watt	R7	1	1936
5R60 Mox 4Watt	R8	1	1938
Zubehör			
Uni LP 2 Weg klein		1	2763
Der Aufdruck auf der Leiterplatte entspricht den Bezeichnungen im Schaltplan.			
Anschlußklemme		1	7207
Anschlußklemme		1	7208
T 105S MS Au		1	7126
Sonofil		1	3336
Schrauben		1	7295
Kabel CC 215		1	7984
Dichtband		1	3349

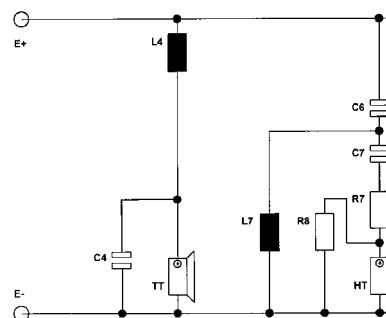
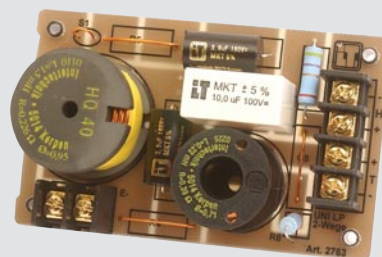
Allgemeine technische Daten

Prinzip	2-Wege Baßreflexbox
Nennimpedanz	8 Ohm
Belastbarkeit (Dauer-/Kurzzeit-):	50 W/80 W
Kennschalldruck (1W, 1m)	82 dB
Abmessungen/mm	
Höhe, Breite, Tiefe	266 x 159 x 190
Gehäusevolumen	V=4,5 l

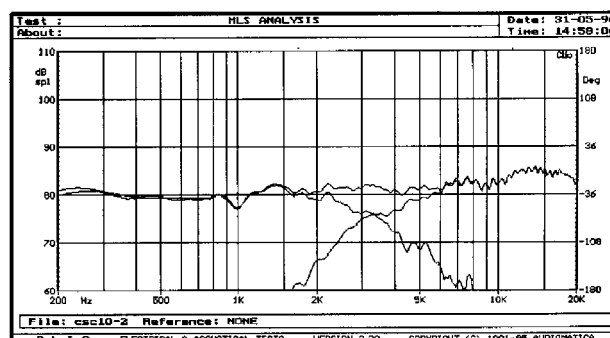
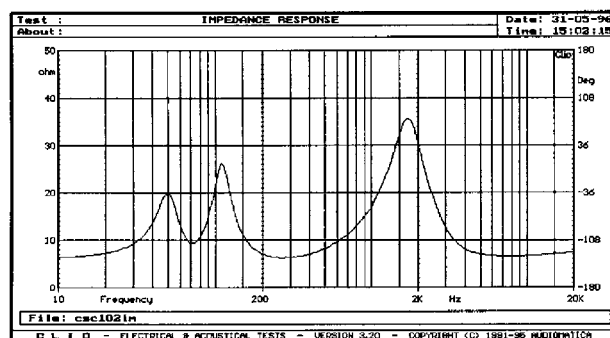
Eigenschaften:

2 Weg Minibox zur Beschallung kleinerer Räume oder als Zusatzlautsprecher. Aufstellung vorzugsweise im Regal. SPUTNIK 10-2 kann jedoch auch mit geeigneten Aufhängevorrichtungen, z.B. mit dem Wandhalter WH10 (Kap. LS-Zubehör) Art. Nr. 7506 an der Wand befestigt werden.

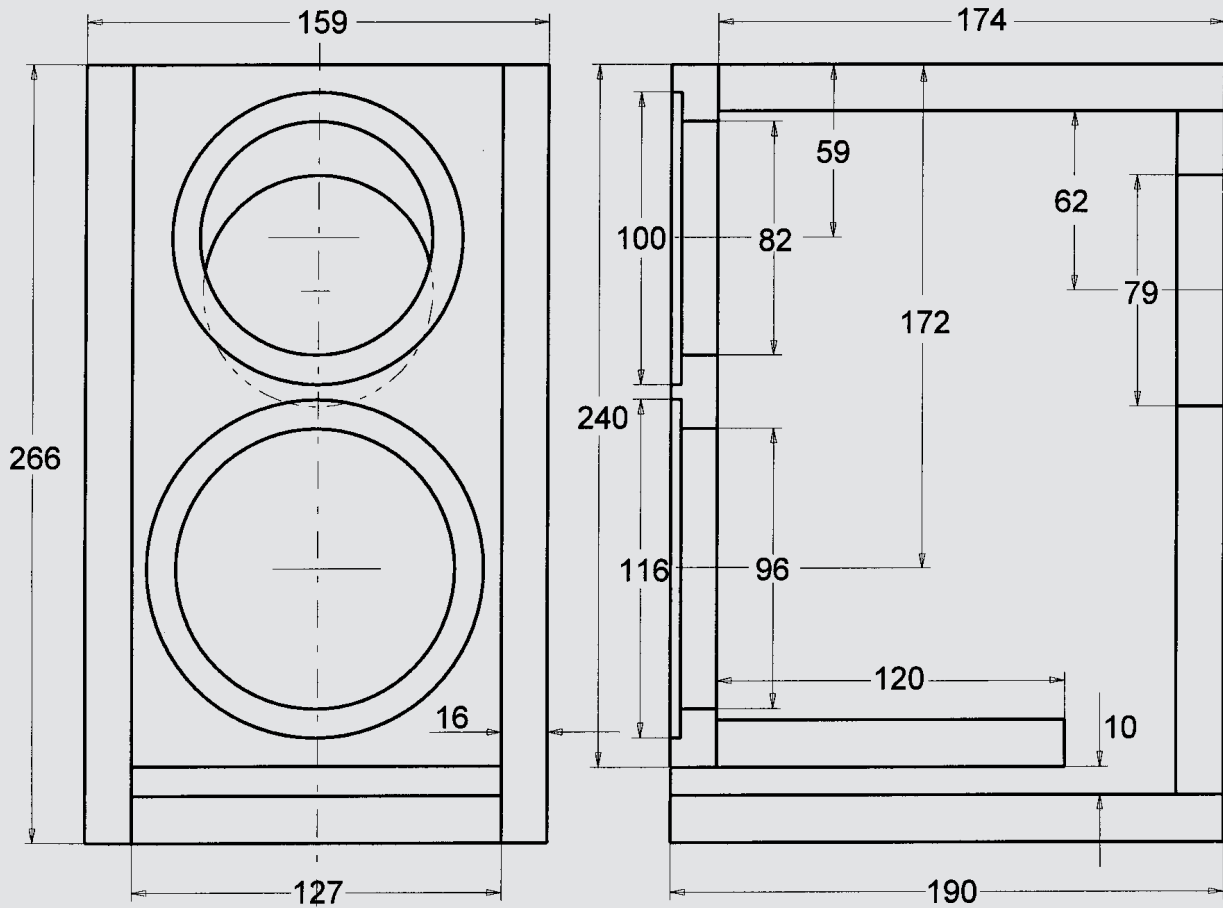
SPUTNIK 10-2 ist auch als hochwertiger Effektlautsprecher in Surround-Systemen einsetzbar.



Auf der Leiterplatte 2763 werden die mit S1, R4, R6, und C8 bezeichneten Positionen gebrückt



Miniboxen



Angaben zum Gehäuseaufbau

Gehäusematerial:	16 mm MDF-Platte
Frästiefe TT:	3.0 mm
Frästiefe HT:	3.5 mm
Zuschnittliste, Abmessungen (mm)	
Seitenwand 1:	266 x 190
Seitenwand 2:	266 x 190
Deckel:	174 x 127
Boden:	190 x 127
Schallwand:	240 x 127
Rückwand:	234 x 127
Reflexunnel:	120 x 127

Bedämpfung:

Lockere Füllung mit Polyestervlies. Der Bereich um das Ende des Reflexunnels bleibt frei.