



# MS Micro



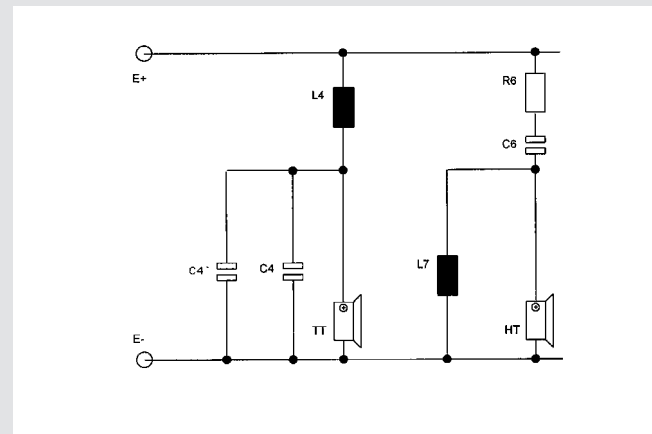
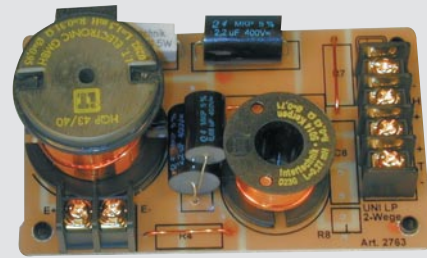
Abb.: Esche weiß

## Allgemeine technische Daten

|                                  |                     |
|----------------------------------|---------------------|
| Prinzip                          | 2-Wege Baßreflexbox |
| Nennimpedanz                     | 8 Ohm               |
| Belastbarkeit (Dauer-/Kurzzeit-) | 60 W/80 W           |
| Kenschalldruck (1W, 1m)          | 85 dB               |
| Abmessungen/mm                   |                     |
| Höhe, Breite, Tiefe              | 266 x 146 x 225     |
| Gehäusevolumen                   | V=4,6 l             |

## Eigenschaften:

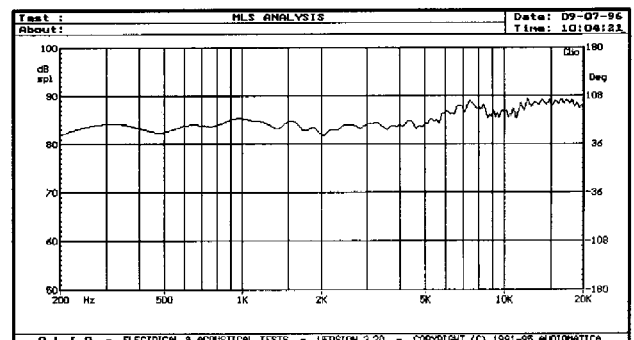
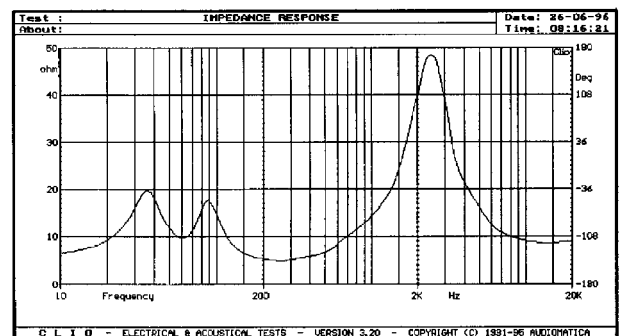
Die hervorragenden Wiedergabequalitäten der MS MICRO werden bestätigt durch den häufigen Nachbau dieses Kleinlautsprechers. Ein 2 Wege Lautsprecher mit sehr ausgewogener und neutraler Klangcharakteristik und mit einer für diese Boxengröße ungewöhnlich tiefreichenden Baßwiedergabe. Der Lautsprecher harmonisiert sehr gut mit dem Subwoofer MS MACRO.



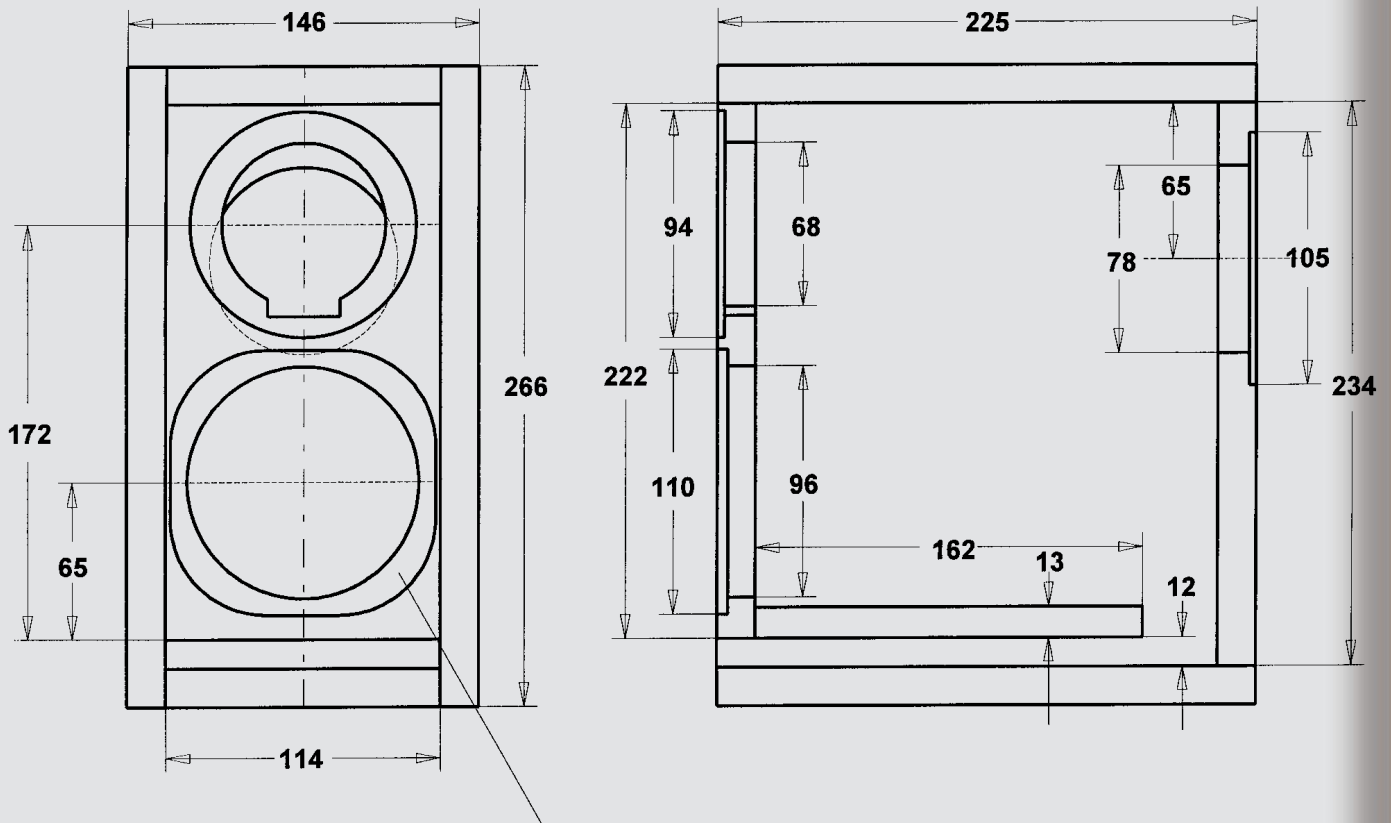
Auf der Leiterplatte 2763 werden die mit S1, R4, R7, und C7 bezeichneten Positionen gebrückt. C4 Huquepack auf C4

## Stückliste

| Bezeichnung   | Pos. | Menge | Art. Nr. |
|---|------|-------|----------|
| Lautsprecher(Chassis)   |      |       |          |
| SEAS W 111/8Ω   |      | 1     | 6010     |
| SEAS KT 21 FD/8Ω  |      | 1     | 6473     |
| Weiche (L/mH; C/μF; R/Ω)  |      |       |          |
| 1L50 HQP43/40; OR31   | L4   | 1     | 0282     |
| OL27 LU32/26; OR43  | L7   | 1     | 0230     |
| OC68 MKP Q4 400VDC  | C4   | 1     | 1857     |
| 2C20 MKP Q4 400VDC  | C4   | 1     | 1861     |
| 2C20 MKP Q4 400VDC  | C6   | 1     | 1861     |
| 2R20 5Watt  | R6   | 1     | 2110     |
| Zubehör   |      |       |          |
| Uni LP 2 Weg klein  |      | 1     | 2763     |
| Der Aufdruck auf der Leiterplatte entspricht den Bezeichnungen im Schaltplan. |      |       |          |
| T 105S MS Au  |      | 1     | 7126     |
| Sonofil   |      | 1     | 3336     |
| Schrauben   |      | 1     | 7295     |
| Kabel CC 215  |      | 1     | 7984     |
| Dichtband   |      | 1     | 3349     |



# Miniboxen



Ausfräsung nach Lautsprecherkontur

## Angaben zum Gehäuseaufbau:

|                                  |                                    |
|----------------------------------|------------------------------------|
| Gehäusematerial:                 | 16 mm Span- oder MDF-Platte-Platte |
| Frästiefe TT:                    | 4.5 mm                             |
| Frästiefe HT:                    | 3.0 mm                             |
| Zuschnittliste, Abmessungen (mm) |                                    |
| Seitenwand 1:                    | 266 x 225                          |
| Seitenwand 2:                    | 266 x 225                          |
| Decke:                           | 114 x 225                          |
| Boden:                           | 114 x 225                          |
| Schallwand:                      | 114 x 222                          |
| Rückwand:                        | 114 x 234                          |
| Reflex tunnel:                   | 114 x 162                          |

## Bedämpfung:

Lockere Füllung mit Polyestervlies. Der Bereich um das Ende des Reflex tunnels bleibt dabei frei.

Frequenzweichenmontage auf Terminal T105S möglich.

MS3 Micro mit Excel-High-End-Bestückung EX3/EX3 mag unter  
[www.intertechnik.de](http://www.intertechnik.de)

EX3 Art.-Nr. 134 8200

EX3 mag Art.-Nr. 134 8201