

## Kurzanleitung

Diese Kurzanleitung enthält wichtige Hinweise zur sicheren Verwendung des Produkts. Lesen und befolgen sie die angegebenen Sicherheitshinweise und Anweisungen. Bewahren Sie die Anleitung zum späteren Nachschlagen auf. Sollten Sie das Produkt weitergeben, geben Sie bitte auch diese Anleitung mit.

## Sicherheitshinweise

### Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Dieses Gerät dient zur Beschallung. Jede andere Verwendung sowie die Verwendung unter anderen Betriebsbedingungen gelten als nicht bestimmungsgemäß und können zu Personen- oder Sachschäden führen. Für Schäden, die aus nicht bestimmungsgemäßem Gebrauch entstehen, wird keine Haftung übernommen.

### Gefahren für Kinder



Sorgen Sie dafür, dass Kunststoffhüllen, Verpackungen, etc. ordnungsgemäß entsorgt werden und sich nicht in der Reichweite von Babys und Kleinkindern befinden. Erstickungsgefahr! Achten Sie darauf, dass Kinder keine Kleinteile vom Produkt lösen. Sie könnten die Teile verschlucken und daran ersticken! Lassen Sie Kinder nicht unbeaufsichtigt elektrische Geräte benutzen.

### Mögliche Gehörschäden

Das Gerät kann Lautstärken erzeugen, die zu vorübergehender oder permanenter Beeinträchtigung des Gehörs führen können. Über einen längeren Zeitraum können auch scheinbar unkritische Pegel Hörschäden verursachen. Reduzieren Sie die Lautstärke sofort, falls Ohrgeräusche oder Ausfälle des Gehörs auftreten sollten. Ist das nicht möglich, halten Sie einen größeren Abstand oder verwenden Sie ausreichenden Gehörschutz.

### Betriebsort

Verwenden Sie das Produkt niemals

- bei extrem hoher Temperatur oder Luftfeuchtigkeit
- an extrem staubigen oder verschmutzten Orten
- an Orten, an denen das Produkt nass werden kann

### Allgemeiner Umgang

- Um Beschädigungen vorzubeugen, wenden Sie bei der Handhabung des Produkts niemals Gewalt an.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser ein. Wischen Sie es nur mit einem sauberen trockenen Tuch ab. Verwenden Sie keine Flüssigreiniger wie Benzol, Verdünnung oder entflammbare Putzmittel.

## Leistungsmerkmale



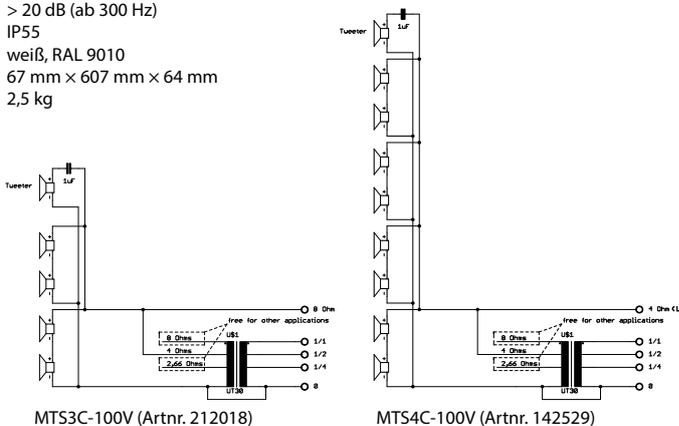
- 2-Wege-Lautsprechersystem
- 4-poliger Klemmanschluss
- M12-Kabelverschraubung
- elegantes, schlankes Design
- ballwurfsicher
- linearer Frequenzgang
- intern patchbar
- inkl. Befestigungswinkel (180°, horizontal schwenkbar) und Montagematerial
- optional passender Wandhalter (Artnr. 209275), nicht im Lieferumfang enthalten



## Technische Daten

|                            | MTS3C-100V (Artnr. 212018)           |
|----------------------------|--------------------------------------|
| Bestückung                 | 4 x 5-cm-Lautsprecher, 1 x Hochtöner |
| Eingangsanschlüsse         | Klemmanschlüsse                      |
| Frequenzbereich            | 250 Hz -19 kHz, -10dB                |
| Belastbarkeit              | 20 W                                 |
| Empfindlichkeit (1 W/1 m)  | 94 dB                                |
| Leistungsabgriffe          | 20 W/10 W/5 W                        |
| Abstrahlwinkel @ 1 kHz H/V | 160°/80°                             |
| Schalldruck (SPL)          | 107 dB                               |
| Rückdämpfung               | > 20 dB (ab 300 Hz)                  |
| Schutzart                  | IP55                                 |
| Farbe                      | weiß, RAL 9010                       |
| Abmessungen (B x H x T)    | 67 mm x 392 mm x 64 mm               |
| Gewicht                    | 1,9 kg                               |

|                            | MTS4C-100V (Artnr. 142529)           |
|----------------------------|--------------------------------------|
| Bestückung                 | 8 x 5-cm-Lautsprecher, 1 x Hochtöner |
| Eingangsanschlüsse         | Klemmanschlüsse                      |
| Frequenzbereich            | 200 Hz -19 kHz, -10dB                |
| Belastbarkeit              | 30 W                                 |
| Empfindlichkeit (1 W/1 m)  | 96 dB                                |
| Leistungsabgriffe          | 30 W/15 W/7,5 W                      |
| Abstrahlwinkel @ 1 kHz H/V | 160°/60°                             |
| Schalldruck (SPL)          | 111 dB                               |
| Rückdämpfung               | > 20 dB (ab 300 Hz)                  |
| Schutzart                  | IP55                                 |
| Farbe                      | weiß, RAL 9010                       |
| Abmessungen (B x H x T)    | 67 mm x 607 mm x 64 mm               |
| Gewicht                    | 2,5 kg                               |



MTS3C-100V (Artnr. 212018)

MTS4C-100V (Artnr. 142529)



Für die Verpackungen wurden umweltverträgliche Materialien gewählt, die einer normalen Wiederverwertung zugeführt werden können. Sorgen Sie dafür, dass Kunststoffhüllen, Verpackungen, etc. ordnungsgemäß entsorgt werden. Werfen Sie diese Materialien nicht einfach weg, sondern sorgen Sie dafür, dass sie einer Wiederverwertung zugeführt werden. Beachten Sie die Hinweise und Kennzeichen auf der Verpackung.



Dieses Produkt unterliegt der europäischen Richtlinie über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE-Richtlinie – Waste Electrical and Electronic Equipment) in ihrer jeweils aktuell gültigen Fassung. Entsorgen Sie Ihr Altgerät nicht mit dem normalen Hausmüll. Entsorgen Sie das Produkt über einen zugelassenen Entsorgungsbetrieb oder über Ihre kommunale Entsorgungseinrichtung. Beachten Sie dabei die in Ihrem Land geltenden Vorschriften. Setzen Sie sich im Zweifelsfall mit Ihrer Entsorgungseinrichtung in Verbindung.