

# Media

## Scale-2

Passiv, Punktschallquelle, 2 × 4" Tieftöner / 0,75" Hochtöner / 2  
× Fohhn Sub Extension, 100 W, 107 dB SPL max.



# Media Scale-2



Die Scale-2 aus der Media Serie ist ein kompaktes, passives und universell einsetzbares Lautsprechersystem mit Tieftönern, Hochtönen und Fohhn Sub Extension. Damit liefert es eine breitbandige Wiedergabe mit druckvollen Bässen auch ohne zusätzlichen Subwoofer. Konzipiert als Punktschallquelle im eleganten Linienstrahler-Gehäuse, ist die Scale-2 hervorragend visuell integrierbar. Eine weitere Besonderheit unserer Scale Systeme: Bei Bedarf können wir die Gehäuselänge flexibel an Ihre Anwendung anpassen – beispielsweise an die Höhe eines Screens oder einer Nische. Erforderlich für den Betrieb ist die Systemendstufe MA-4.100, die inkl. abgestimmter Speaker Presets für die Betriebssicherheit und die gewünschte Performance sorgt.



## Die wichtigsten Features

- 2 x 4" Tieftöner / 0,75" Kalottenhochtöner / 2 x Fohhn Sub Extension
- Nominale Belastbarkeit: 100 W
- Maximaler Schalldruck: 107 dB
- Übertragungsbereich: 44 Hz – 20 kHz
- Nennabstrahlwinkel (h x v): 140° x 60°
- In verschiedensten Sonderfarben bestellbar (RAL Classic, NCS, Pantone)
- Fotorealistische Oberflächen dank Fohhn Texture Design möglich
- Flexible Montage dank durchgehender T-Nut an Gehäuserückseite
- 2 Nutsteine im Lieferumfang
- Standardabmessungen: 133 x 655 x 128 mm
- Achtung: Der Lautsprecher kann ausschließlich mit Fohhn System-Endstufen inkl. korrektem Speaker Preset betrieben werden.

Lieferbar in folgenden Farbvarianten



Schwarz



Weiß

Ausgestattet mit folgenden Fohhn Technologien



Fohhn Texture Design



Sonderfarben optional



Wetterfest möglich



Skalierbare Gehäuselänge

Für detaillierte Informationen zu allen verwendeten Fohhn Technologien, möglichen Farbvarianten und Anschlussoptionen besuchen Sie bitte [www.fohnn.com/de/technologien](http://www.fohnn.com/de/technologien)

# Technische Daten

| Elektroakustische Merkmale |   |
|----------------------------|---|
| Akustikdesign              | kompakter 2-Wegelautsprecher mit erweiterter Tieftonwiedergabe      |
| Belastbarkeit (nominal)    | 100 Watt  |
| Belastbarkeit (Programm)   | 200 Watt  |
| Belastbarkeit (Peak)       | 400 Watt  |
| Bestückung                 | 2 × 4" Tieftöner / 0,75" Kalottenhohtöner / 2 × Fohhn Sub Extension |
| Maximaler Schalldruck      | 107 dB  |
| Übertragungsbereich        | 44 Hz – 20 kHz  |
| Nennabstrahlwinkel (h × v) | 140° × 60°  |
| Nennimpedanz               | 4 Ohm   |

| Ausstattungsmerkmale    |   |
|-------------------------|---|
| Gehäuse                 | Aluminium                                       |
| Anschlüsse              | 2 × 2-pol Phönix-Klemme                         |
| Abmessungen (B × H × T) | 133 × 655 (bis 2202) × 128 mm                   |
| Gewicht                 | 4,8 kg  |
| Lagerfarben             | schwarz oder weiß pulverbeschichtet             |
| Frontdesign             | Frontgitter in Gehäusefarbe                     |
| Schutzgitter            | ballwurfsicheres Stahlgitter, pulverbeschichtet |
| Montagepunkte           | T-Nut, durchgehend auf Rückseite                |

| Optionale Ausstattung |   |
|-----------------------|---|
| Sonderfarben          | RAL Classic / NCS / Pantone auf Anfrage, Fohhn Texture Design |

| CAAD Simulationsdaten |                |
|-----------------------|----------------|
| Simulationsdaten      | Fohhn Designer |

Belastbarkeit (nominal/Programm): Entsprechend IEC-60268-5 (long term/short term)  
Belastbarkeit (Peak); Maximaler Schalldruck: Peak 20 ms mit bandgefiltertem rosa Rauschen entsprechend IEC 60268- 2, eine Oktave über der unteren Grenzfrequenz, mit Speakerpreset  
Übertragungsbereich: -10 dB unter reflexionsfreien Halbraum-Bedingungen mit Speakerpreset  
Gewicht: Nettogewicht ohne Zusatzausstattung  
Nennabstrahlwinkel: -6 dB gegenüber der Hauptabstrahlachse

**Fohhn Audio AG**  
**Großer Forst 15**  
**72622 Nürtingen**  
**Deutschland**

**Tel. +49 7022 93323-0**  
**Fax +49 7022 93324-0**  
**[www.fohhn.com](http://www.fohhn.com)**  
**[info@fohhn.com](mailto:info@fohhn.com)**



Die Fohhn Audio AG behält sich vor, unangekündigt Änderungen am Produktdesign oder Technologien vorzunehmen. Alle Angaben ohne Gewähr. © 2024, Fohhn Audio AG, Deutschland.

Document version: 2024-04-10 12:01:21