

21360 Distanzrohr » Ring Lock«

- zur Verbindung von Satellitensystemen
- belastbar bis 35 kg
- Techn. Daten: Spreizdorn \varnothing 35-37 mm, Gesamthöhe: 750 mm, Gewicht: 1,2 kg

Vielen Dank, dass Sie sich für dieses Produkt entschieden haben. Diese Anleitung informiert Sie über alle wichtigen Schritte bei Aufbau und Handhabung. Wir empfehlen, sie auch für den späteren Gebrauch aufzubewahren.

SICHERHEITSHINWEISE

- Die Tragkraft von 35 kg gilt nur in Zusammenhang mit einer ordnungsgemäßen Installation von Subwoofer und Satellitenbox, d.h.:
 - ebener und tragfähiger Untergrund
 - Subwoofer muss schwerer sein als der Satellit
 - Satellit ist gegen seitliche Stöße zu sichern.
- Auf funktionstüchtiges Lautsprechermaterial achten, insbesondere Flanschbuchse muss über richtige Größe und Güte verfügen.

AUFBAUANLEITUNG

Distanzrohr im Subwoofer installieren

- Zunächst Sicherungsringe der Spreizdorne Richtung OPEN drehen um die kleinsten Durchmesser einzustellen.
- Spreizdorn bis zum Anschlag in Flanschbuchse des Subwoofers stecken. Unteren Sicherungsring nach rechts drehen (Richtung CLOSE) bis die Spreizbacken fest in der Flanschbuchse sitzen.
- Satellit auf oberen Spreizdorn aufsetzen. Oberen Sicherungsring jetzt nach links drehen (Richtung CLOSE) bis auch hier die Spreizbacken fest sitzen.

BENUTZERHINWEISE

Richtung des Lautsprechers verändern

Sicherungsring nach rechts drehen (Richtung OPEN).
Satellitenbox in gewünschte Position bringen.
Sicherungsring nun nach links drehen (Richtung CLOSE).

Abmessungen

- s.Abb.1

PRÜFEN, INSTANDHALTEN, REINIGEN

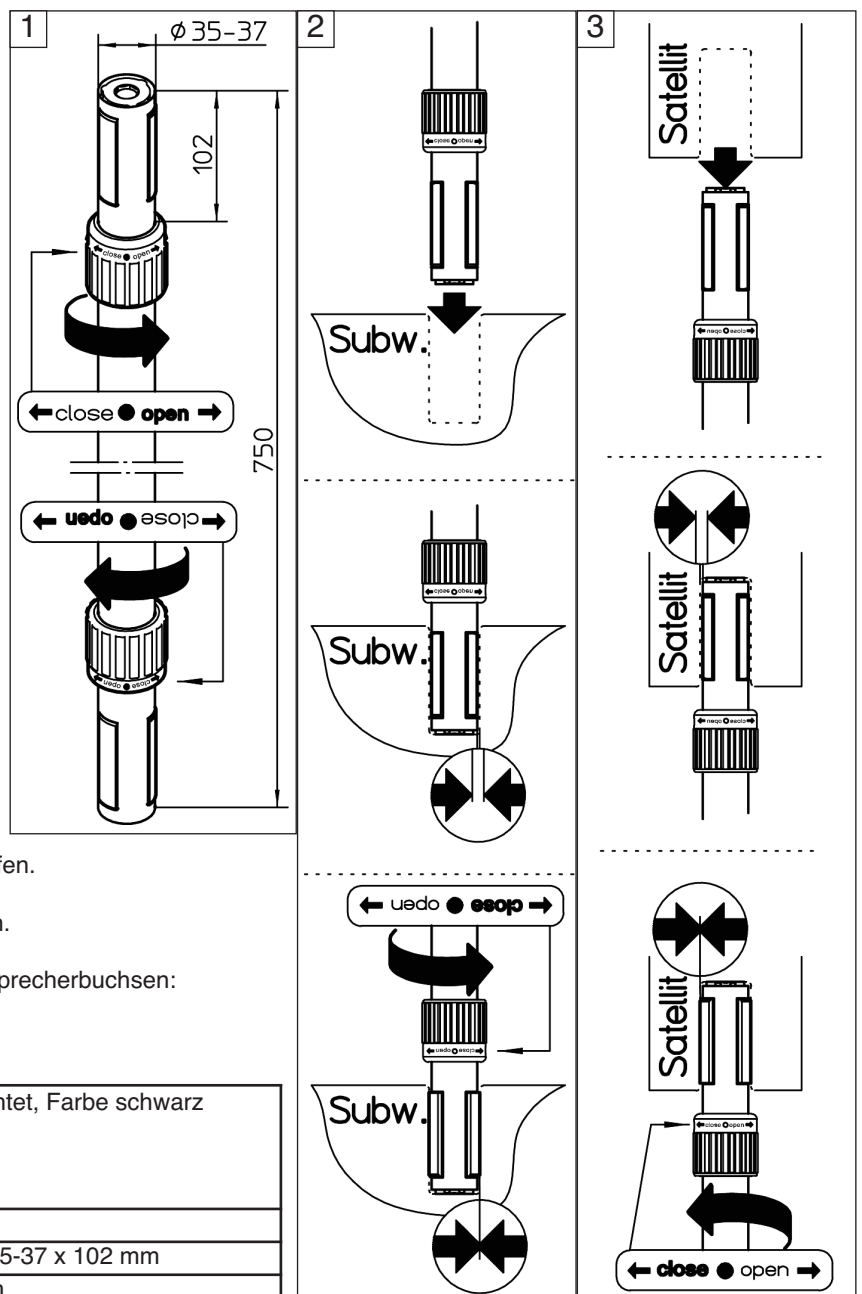
- Wartung stets im unbelasteten Zustand vornehmen.
- Regelmäßig Gängigkeit der Sicherungsringe überprüfen.
- Zur Reinigung am besten ein leicht feuchtes Tuch und ein nicht scheuerndes Reinigungsmittel benutzen.

FEHLERSUCHE (F) und BESEITIGUNG (B)

- F: Spreizdorne sind zu klein bzw. zu groß für die Lautsprecherbuchsen:
B: Buchsen prüfen: 35-37 mm sind notwendig.

TECHNISCHE DATEN / SPEZIFIKATIONEN

Material	Rohr - Stahl, pulverbeschichtet, Farbe schwarz Schrauben - Stahl, verzinkt Sicherungsringe - Alu Spreizelemente - PA
Traglast	max. 35 kg
Abmessungen	H: 750 mm, Spreizdorn: \varnothing 35-37 x 102 mm
Karton	H x B x T: 750 x 50 x 50 mm
Eigengewicht	1,2 kg
Zubehör (optional)	Adapterhülse 21326: für Lautsprecherbuchsen mit \varnothing 38 mm (= US-Variante)



21360 Distance Rod » Ring Lock«

- steel connecting rod for satellite systems
- load up to 35 kg
- technical information: Expanding mandrel system \varnothing 35-37 mm, total height: 750 mm, weight: 1.2 kg

Thank you very much for selecting this product. These instructions provide the information on all the important assembly and handling steps required for assembly. We recommend that you store a copy of these instructions for future use.

SAFETY NOTICES

- The load of 35 kg only applies in conjunction with a proper installation of subwoofer and satellite speakers, i.e.:
 - level and sustainable surface
 - The subwoofer must be heavier than the satellite
 - Satellite is to be secured against sideways impact.
- Ensure functioning speaker material, in particular the mounting adapter must be the correct size and quality.

ASSEMBLY INSTRUCTIONS

Install the distance rod in the subwoofer

1. First turn the ring locks of the expanding mandrel system towards OPEN to adjust to the smallest diameter.
2. Place the expanding mandrel system in the mounting adapter of the subwoofer ensuring a tight fit. Turn the lower ring lock to the right (direction CLOSE) until the splints ensure a tight fit.
3. Place the satellite on the upper expanding mandrel system. Now turn the upper ring lock to the left (direction CLOSE) until the splints fit tightly.

USER INFORMATION

Adjust the direction of the speakers

Turn the ring lock to the right (direction OPEN).
Place satellite speaker in the desired position.
Now turn the ring lock left (direction CLOSE).

Dimensions

- refer to illustration 1

INSPECTION, MAINTENANCE, CLEANING

- Maintenance is always to be performed when the system is not under strain.
- Check the functioning of the ring locks regularly.
- For cleaning purposes utilize a slightly damp cloth and a non-abrasive cleaning solvent.

ERROR IDENTIFICATION (E) and CORRECTION (C)

- E: Expanding mandrel system are too small or too large for the speaker mounting adapter:
C: Check speaker mounting adapters: 35-37 mm are required.

TECHNICAL INFORMATION/SPECIFICATIONS

Material	tubes - steel, powder coated, color black screws - steel, galvanized ring lock - aluminum mandrel elements - PA
Load	max. 35 kg
Dimensions	H: 750 mm, expanding mandrel system: \varnothing 35-37 x 102 mm
Package	H x W x B: 750 x 50 x 50 mm
Weight	1.2 kg
Accessories (optional)	adapter sleeve 21326: for speaker mounting adapter with 38 mm diameter (= US-Variant)

