

15910 Dämpferhalter

Hochwertig und flexibel

- trägt bis zu 3 Dämpfer für Trompete, Kornett und Flügelhorn
- Dämpferaufnahmen gummiummantelt
- vielseitig verstellbar und leicht zu bedienen
- anklemmbar an Stative von bis zu 30mm Durchmesser
- zusammenklappbar und leicht zu transportieren

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 verwendeten Stative sind bezüglich Tragkraft und Standfestigkeit auf ihre Eignung zu prüfen.
- Die Möglichkeit das Produkt zusammenzuklappen birgt naturgemäß Einklemmgefahren: umsichtige Handhabung bei Aufbau, Betrieb und Abbau sind daher unverzichtbar
- Nur für Dämpfer; andere Lasten sind nicht erlaubt
- Schadhafte Teile dürfen nicht mehr verwendet werden und sind zu ersetzen.

AUFSTELLANLEITUNG

Halterung zusammenbauen

Das Produkt ist bereits komplett vormontiert.

BEFESTIGUNG der Halterung am Stativ

- 1 Das Klemmprisma passt an Rohre bis zu 30 mm. Das Prisma wird um das Rohr geführt und durch Anziehen der Rändelschraube befestigt.

AUSRICHTUNG der Dämpferhalter

- 2 Flügelmutter nur leicht lösen.
- 3 Dämpferinge in Position drehen und diese durch festes Anziehen der Flügelmutter sichern 2.

OPTIONEN

- 3.a weite Abstände - guter Zugriff, schöne Optik
- 3.b möglichst nah am Stativrohr - empfohlen bei leichten Stativen aus Gründen der Standsicherheit
- 3.c weiterer Aufnahmering 15915 - für vierten Dämpfer

EINLEGEN der Dämpfer

- 4 Die Dämpfer in den jeweils am besten geeigneten Ring einlegen (siehe Abm.)

REINIGEN

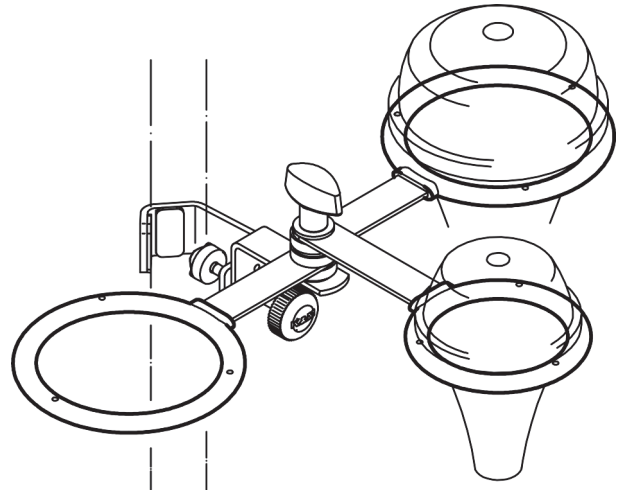
Zur Reinigung am besten ein leicht feuchtes Tuch und ein nicht scheuerndes Reinigungsmittel benutzen.

FEHLERSUCHE (F) und BESEITIGUNG (B)

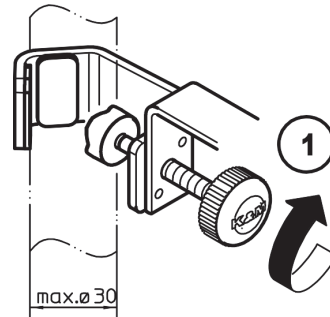
- F: Installation sieht "schief" aus
B: Verschraubungen fest anziehen
- F: Stativ neigt zum Kippen
B: Eignung des Stativs überprüfen
B: Ausbalancieren der Lasten am Stativ (siehe: 3.b)

TECHNISCHE DATEN / SPEZIFIKATION

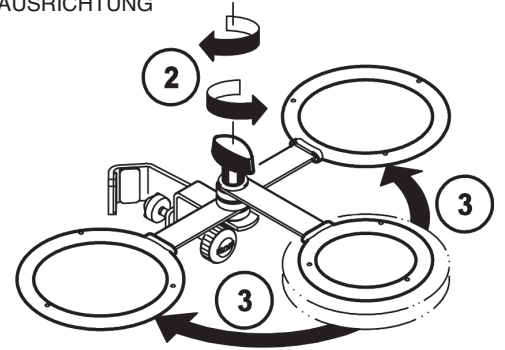
Material	Prisma, Haltewinkel, Bügel: Stahl, pulverbeschichtet, schwarz Verschraubung: Stahl, verzinkt Griff, Kappen: Kunststoff (PA) Gummierung: Kunststoff (TPE)
Traglast	Dämpfer
Abmessungen	Ringe: 2 x ϕ 80 mm, 1 x ϕ 60 mm Prisma: ϕ 7-30 mm Klappmaß: 92 x 100 x 178 mm
Gewicht	0,3 kg
Verpackung	Polybeutel 200 x 270 mm
Zubehör	Vierter Ring ϕ 95 mm, Best.-Nr. 15915



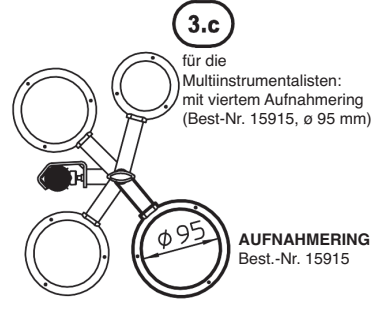
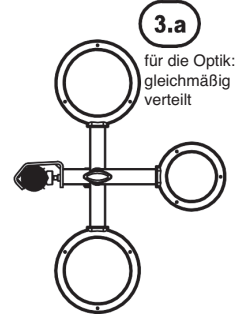
BEFESTIGUNG



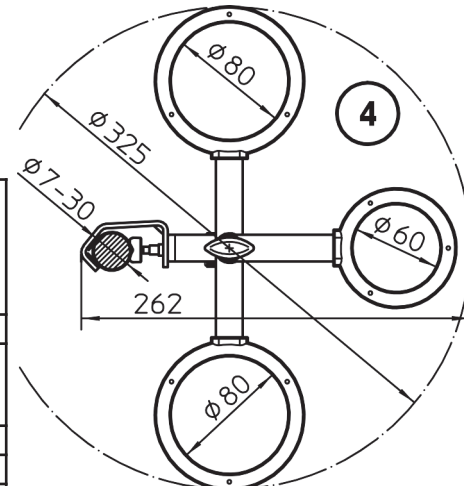
AUSRICHTUNG



OPTIONEN

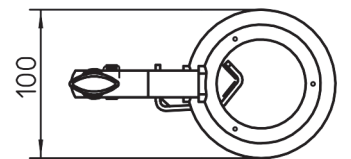
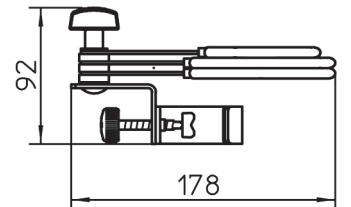


EINLEGEN & ABMESSUNGEN



PACKMASS

Die Halterung kann für Transport und/oder Lagerung sehr kompakt zusammengelegt werden



15910 Mute holder

High quality and flexible

- holds up to 3 mutes for trumpets, cornets and Flugelhorns
- mute holders are rubberized
- flexible and easy to adjust and operate
- attaches to stands with diameters of up to 30 mm
- the holder collapses, has a small footprint and is easy to transport

Thank you for choosing this product. The instructions provide directions to all of the important set up and handling steps. We recommend you keep these instructions for future reference.

SAFETY NOTES

- Please check the stands in regard to their load bearing weight and sturdiness.
- The fact that the product is collapsible and adjustable requires careful and attentive handling during setup, operation, and disassembly.
- Only to be used for mutes; other products are not permitted.
- Damaged parts may not be used and are to be replaced.

SETUP INSTRUCTIONS

Assemble the holder

The product comes completely pre-assembled.

ATTACHING the holder to the stand

- 1 The clamp prisma is equipped for tubes up to 30mm. The prismatic clamp is threaded through the tube and is attached by tightening the finger screw.

ADJUSTMENT of the mute holders

- 2 Loosen the wing nuts a bit.
- 3 Place the mute rings in the desired position and tighten the wing nuts 2.

OPTIONS

- 3.a wide distances - easy access - attractive appearance
- 3.b placement as close to the stand as possible is recommended for light stands for safety reasons
- 3.c additional Mute Holder 15915 - for a fourth mute

PLACEMENT of the mutes

- 4 Place the mute in the ring that fits best (see measurements)

MAINTENANCE

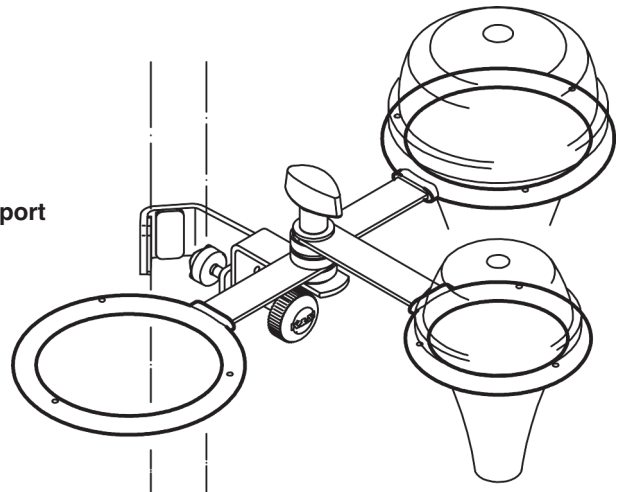
To care for the product use a damp cloth and a non-abrasive cleaning agent.

FAULT-FINDING (F) and REPAIR (R)

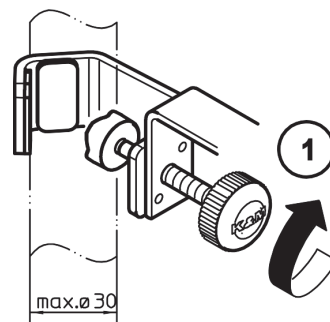
- F: Installation looks like its tilting
R: Tighten the clamp
- F: The stand is tilting to one side
R: Check to ensure that the stand is suitable for the load
R: Balance the loads on the stand (see 3.b)

TECHNICAL DATA

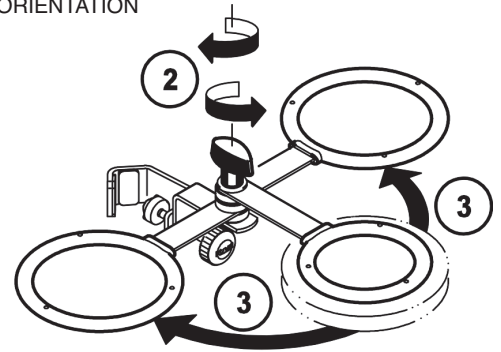
Material	Prismatic clamp, bracket, support arm: Steel, powder coating, black Screws: Steel, galvanized Handles, caps: Plastic (PA) Rubberized: Plastic (TPE)
Load	Mutes
Dimensions	Rings: 2 x \varnothing 80 mm, 1 x \varnothing 60 mm Prisma: \varnothing 7-30 mm Collapsed Size: 92 x 100 x 178 mm
Weight	0.3 kg
Packaging	PE-Bag 200 x 270 mm
Accessories	Forth Ring \varnothing 95 mm, Order No. 15915



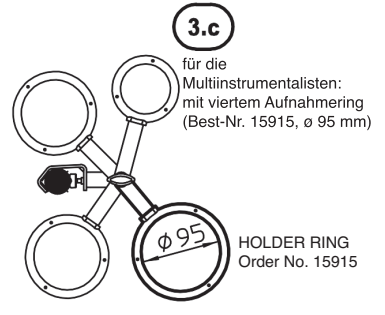
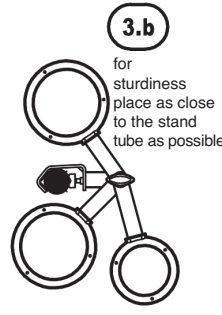
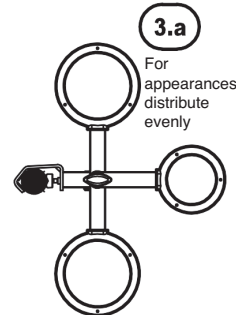
MOUNTING



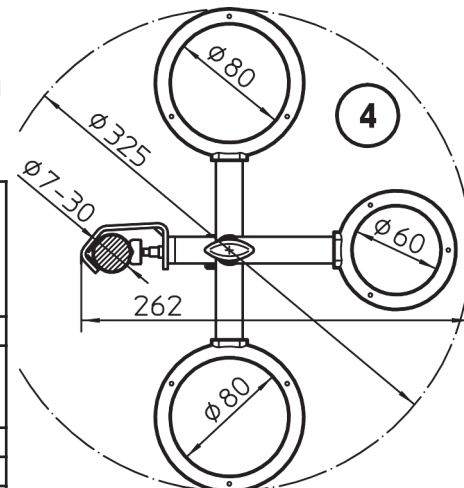
ORIENTATION



OPTIONS



PLACEMENT & DIMENSIONS



PACKAGE DIMENSIONS

The holder is collapsible for easy transport

