

D BEDIENUNGSANLEITUNG

Vielen Dank für den Kauf dieses Adapters. Der GBE-1 dient zum Befestigen von 2 Lautsprecherboxen auf einem Stativ. Der Adapter lässt sich auf Stativrohren mit einem Durchmesser von 35 mm aufstecken und mittels Klemmschraube arretieren. Er ist für eine Belastung von 2 x 25 kg ausgelegt und für professionelle Anwendungen auf Bühnen und in Diskotheken etc. vorgesehen.



SICHERHEITSHINWEISE

- Verwenden Sie das Produkt ausschließlich gemäß den hier gegebenen Vorgaben. Bei Schäden, die durch Nichtbeachten dieser Anleitung verursacht werden, erlischt die Garantie/Gewährleistung. Für Folgeschäden wird keine Haftung übernommen.
- Bei Sach- oder Personenschäden, die durch unsachgemäße Handhabung oder Nichtbeachten der Sicherheitshinweise verursacht werden, übernehmen wir keine Haftung und es erlischt die Garantie/Gewährleistung.
- Aus Sicherheitsgründen ist das eigenmächtige Umbauen oder Verändern des Produkts nicht gestattet und hat den Verfall der Garantieleistung zur Folge.
- Das Produkt ist kein Spielzeug. Halten Sie es vor Kindern fern. Lassen Sie Verpackungsmaterial nicht achtlos liegen.
- Der Adapter ist ausschließlich für die Verwendung im Innenbereich entwickelt. Eine Außenmontage kann zu Beschädigungen und somit zu Verletzungsgefahr führen.
- Achten Sie darauf, dass der Adapter gleichmäßig belastet ist und die angegebene maximale Belastbarkeit nicht überschritten wird.
- Das verwendete Stativ muss die Last des Adapters und der Lautsprecher sicher tragen können. Bei zu hoher Belastung kann das Stativ kippen und Verletzungen und Sachschäden verursachen.
- Das Stativ muss immer auf einem ebenen Untergrund aufgestellt werden (max. 5° Neigung), der genügend belastbar ist, um das Stativ samt Last zu tragen. Bei einer Aufstellung auf weichen oder losen Flächen kann das Stativ kippen und Verletzungen und Sachschäden verursachen.
- Wenn ein beladenes Stativ mit ausgefahrenem Teleskoprohr bewegt wird, kann das Stativ kippen und Verletzungen und Sachschäden verursachen. Entfernen Sie angebrachte Geräte und fahren Sie das Teleskoprohr ein, bevor Sie das Stativ bewegen.
- Der Installateur ist für die Einhaltung der vom Hersteller angegebenen Traglast, der Sicherheitsanforderungen sowie der Qualifikation eventueller Mitarbeiter verantwortlich. Beachten Sie bei der Installation die gesetzlichen, nationalen Sicherheitsvorschriften.
- Nach der Montage muss der Adapter regelmäßig auf Korrosion, Verformung und Lockerung überprüft werden.
- Vor der Benutzung auf Beschädigungen prüfen. Bei Beschädigungen darf der Adapter nicht mehr eingesetzt werden.
- Zur Reinigung eignet sich ein angefeuchtetes Tuch.

MONTAGE

- 1 Lösen Sie die Fixierschraube des Adapters und setzen Sie ihn auf dem Stativ auf. Ziehen Sie die Fixierschraube fest, um die Position des Adapters zu sichern.
- 2 Befestigen Sie die Lautsprecherboxen auf dem Adapter. Beachten Sie dabei ggf. die Hinweise der jeweiligen Hersteller. Stellen Sie den Abstand der Aufnahmebolzen je nach Bedarf ein.
- 3 Der Abbau erfolgt in umgekehrter Reihenfolge.

TECHNISCHE DATEN

Bestellnummer:60004563
Maximallast:2 x 25 kg
Stativhülse:Ø 38 mm
Aufnahmebolzen:H 120 x Ø 35 mm
Breiteneinstellung:320-510 mm
Maße (BxTxH):57 x 8,5 x 23 cm
Gewicht:1 kg

Änderungen vorbehalten.

EN USER MANUAL

Thank you for purchasing this adapter. The GBE-1 is used to mount 2 speaker systems on a stand. It can be attached to tubes with a diameter of 35 mm and secured by a locking screw. It is designed for an even load distribution of 2 x 25 kg and intended for professional use, e.g. on stages and in discotheques.



SAFETY INSTRUCTIONS

- Only use the product according to the instructions given herein. Damages due to failure to follow these operating instructions will void the warranty! We do not assume any liability for any resulting damage.
- We do not assume any liability for material and personal damage caused by improper use or non-compliance with the safety instructions. In such cases, the warranty/guarantee will be null and void.
- Unauthorized rebuilds or modifications of the product are not permitted for reasons of safety and render the warranty invalid.
- This product is not a toy. Keep it out of the reach of children. Do not leave packaging material lying around carelessly.
- This product is intended for indoor use only. Using it outdoors could lead to product failure and personal injury.
- Make sure the load is evenly distributed on the stand adapter and the maximum load capacity specified is not exceeded.
- The stand must be able to carry the weight of the stand adapter and the speaker systems. In case of overload, the stand may tip over and cause injuries and property damage.
- The stand must always be set up on firm and even ground (max. inclination 5°) capable of supporting the weight of both the stand and the load. When the stand is installed on soft or uneven ground, the stand may tip over and cause injuries and property damage.
- If a loaded stand with raised column is moved, the stand may tip over and cause injuries and property damage. Remove installed devices and lower the column before moving the stand.
- The installer is responsible for adhering to the carrying capacity given by the manufacturer, the safety requirements and the qualification of possible co-workers. Make sure that the installation complies with the standards and rules that apply in your country.
- After installation, this product requires inspections periodically to prevent the possibility of rot, deformation and looseness.
- Before taking into operation, check upon possible damages. If defective, the adapter must not be taken into operation.
- It is recommended to use a slightly dampened cloth for cleaning.

MOUNTING

- 1 Loosen the safety screw of the adapter and attach it to the stand. Tighten the safety screw to secure the position of the adapter.
- 2 Mount the speaker systems on top of the adapter. If required, consult the instructions of the speaker systems. Adjust the width of the locking bolts as needed.
- 3 Disassembly is effected in reverse order.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Item number:60004563
Maximum load:2 x 25 kg
Stand sleeve:Ø 38 mm
Locking bolt:H 120 x Ø 35 mm
Width adjustment:320 - 510 mm
Dimensions (WxDxH):57 x 8,5 x 23 cm
Weight:1 kg

Subject to change.

