

Schutz

Der Sicherheitsfaktor ist das Verhältnis der **ultimativen Bruchfestigkeit** geteilt durch die **Nenntragfähigkeit**. Die ultimative Bruchfestigkeit ist die Kraft, bei deren Überlastung ein Teil der Struktur versagen wird. Die Nenntragfähigkeit ist die maximale Last, die der Benutzer aufbringen darf. Der Sicherheitsfaktor gewährleistet einen Sicherheitsspielraum oberhalb der Nenntragfähigkeit, um eine normale dynamische Belastung und normale Abnutzung zu berücksichtigen.

Die Verwendung anderer als der in diesem Handbuch empfohlenen Electro-Voice Montagekonfigurationen erfolgt auf Risiko des Benutzers.

Warnung!

Das Aufhängen von Gegenständen birgt potenzielle Gefahren und darf daher nur von Personen durchgeführt werden, die über gründliche Kenntnisse der entsprechenden Techniken und Vorschriften verfügen. Es wird von Electro-Voice dringend empfohlen, beim Aufhängen der Lautsprecher alle geltenden nationalen, bundesstaatlichen, staatlichen und örtlichen Vorschriften zu berücksichtigen. Es liegt in der Verantwortung des Technikers, zu gewährleisten, dass die Lautsprecher sicher und unter Beachtung all dieser Vorschriften installiert werden. Werden Lautsprecher aufgehängt, empfiehlt Electro-Voice dringend, dass das System mindestens einmal jährlich oder gemäß gesetzlicher Vorschriften inspiziert wird. Falls dabei Schwachstellen oder Schäden festgestellt werden, müssen sofort Abhilfemaßnahmen ergriffen werden. Der Benutzer ist dafür verantwortlich sicherzustellen, dass alle aufgehängten Objekte von der Wand, Decke oder Struktur getragen werden. Jegliche Hardware, die zum Aufhängen von Lautsprecherboxen verwendet wird und nicht von Electro-Voice gestellt wird, obliegt der Verantwortung anderer.



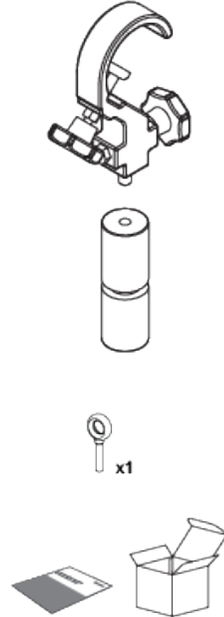
Überprüfen Sie vor Verwendung der Aufhängepunkte und des zugehörigen Befestigungsmaterials, ob diese Risse, Verformungen, beschädigte Schweißnähte, fehlende oder beschädigte Komponenten aufweisen, die die Stabilität der Aufhängepunkte beeinträchtigen. Ersetzen Sie beschädigte Hardware. Halten Sie sich stets an die Beschränkungen, und überschreiten Sie niemals die für Flugpunkte empfohlene Last. Als zusätzliche Sicherheitsmaßnahme wird empfohlen, dass der Benutzer einen weiteren Aufhängepunkt an der Gebäudestruktur befestigt. Dieser redundante Aufhängepunkt sollte möglichst weniger Spiel haben (am besten weniger als 2,5 cm). Überprüfen Sie vor der Verwendung, ob das Lautsprechergehäuse Risse, Verformungen, beschädigte Schweißnähte, fehlende oder beschädigte Komponenten aufweist, die die Gehäusestabilität beeinträchtigen. Ersetzen Sie Lautsprechersysteme, wenn diese beschädigt sind oder Hardware fehlt.

Garantieinformationen

Informationen über Garantiezeiten und Kundendienst finden Sie unter: www.electrovoice.com/warranty

Im Lieferumfang enthaltene Teile

Stellen Sie sicher, dass alle erforderlichen Teile enthalten und nicht beschädigt sind. Falls die Verpackung oder Teile beim Versand beschädigt wurden, wenden Sie sich an den Spediteur. Sollten Teile offensichtlich fehlen, benachrichtigen Sie bitte die zuständige Vertretung oder den Kundendienst.



Anzahl	Komponente
1	Traversenklammer
1	Masthalterungsadapter
1	M6-Ösenschraube
1	Installationskurzanleitung

Einrichtung

Vielen Dank, dass Sie sich für das Zubehör TCA-ZX1-LB entschieden haben. In diesem Handbuch wird beschrieben, wie der Traversenklammer-Adapter mit ZX1- und 8"-ZLX-G2-Mittel-/Hochtonlautsprechersystemen installiert wird.

Der TCA-ZX1-LB wird verwendet, um einen ZX1- oder 8"-ZLX-G2-Mittel-/Hochtonlautsprecher an einem Mast oder einer Traverse zu befestigen. Er ermöglicht eine Drehung (oder ein Schwenken) und eine Verriegelung der Position.

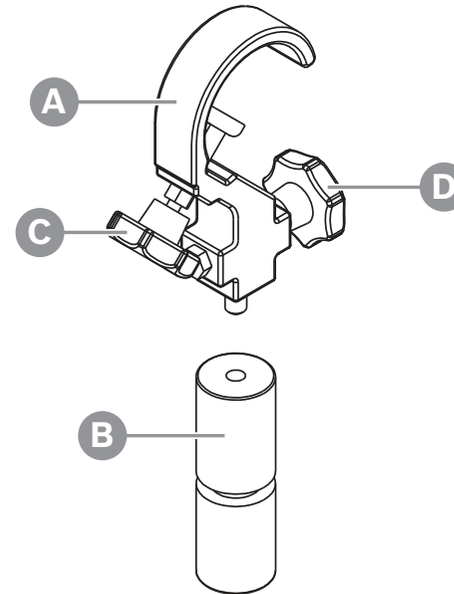
Warnung!

Montieren Sie den Traversenklammer-Adapter immer vertikal an horizontalen Traversen. Montieren Sie den Traversenklammer-Adapter nicht geneigt oder kopfüber. Montieren Sie den Traversenklammer-Adapter nicht an vertikalen Traversen.



Warnung!

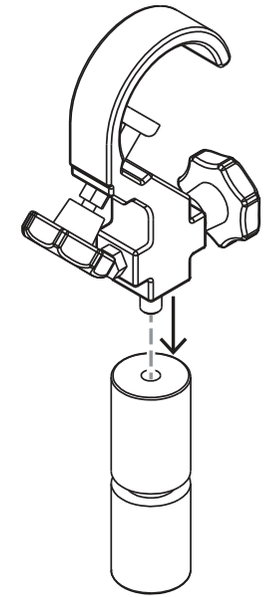
Die empfohlene maximale Belastung beträgt 26,5 lb (12 kg).



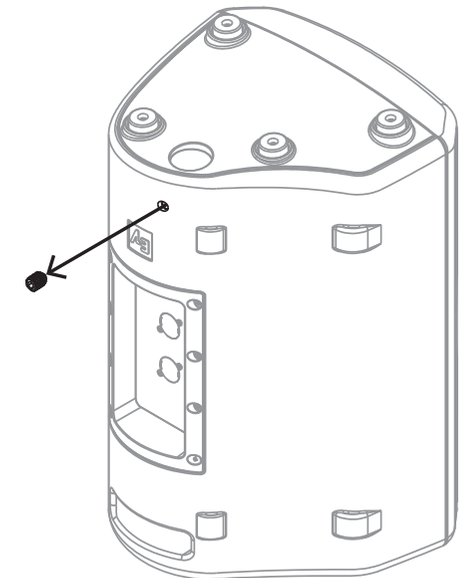
A	Traversenklammer
B	Masthalterungsadapter
C	Klammerknopf
D	Schwenksperrknopf

Zum installieren des TCA-ZX1-LB:

1. Lösen Sie den Schwenkverriegelungsknopf.
2. Ziehen Sie den Bolzen an der gegenüberliegenden Seite des Schwenkverriegelungsknopfs fest.
3. Ziehen Sie den Schwenkverriegelungsknopf fest.
4. Entfernen Sie die Mutter von der Traversenklammer und bewahren Sie die Unterlegscheibe auf.
5. Schrauben Sie den Masthalterungsadapter auf die Traversenklammer und ziehen Sie ihn fest.



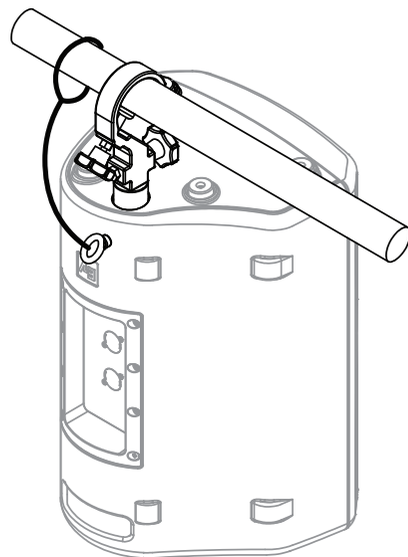
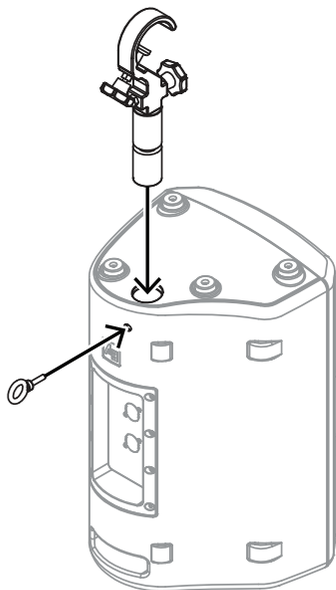
6. Drehen Sie das Lautsprechergehäuse auf den Kopf und entfernen Sie die Schrauben von der Rückseite der Stativhülse.



7. Setzen Sie Traversenklammer und Masthalterungsadapter in die Stativhülse am Lautsprecher ein.
8. Schrauben Sie die M6-Ösenschraube in die Rückseite der Stativhülse. Stellen Sie sicher, dass sich die M6-Ösenschraube

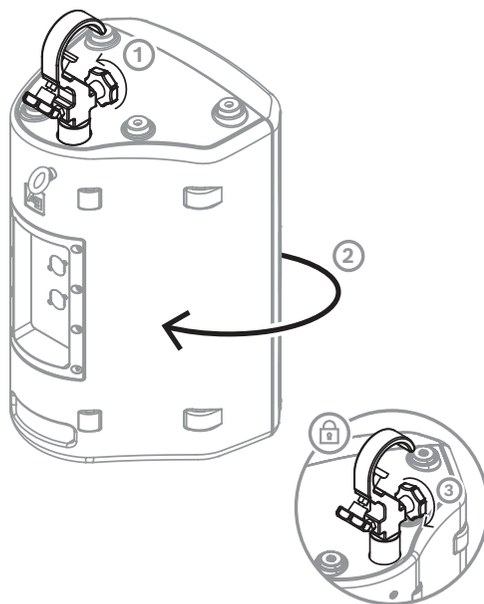
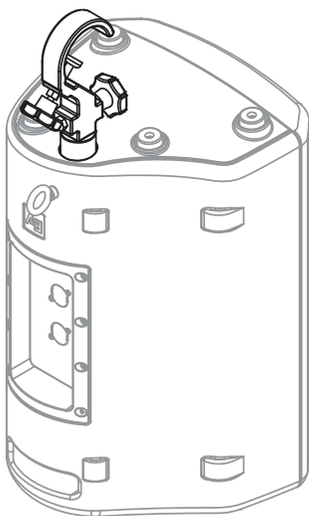
ordnungsgemäß in der Nut des Masthalterungsadapters befindet, indem Sie die Traversenklammer anziehen.

- Ziehen Sie die M6-ÖsenSchraube fest.



Drehen (Schwenken) des Lautsprechers:

- Lösen Sie den Schwenkverriegelungsknopf.
- Drehen (Schwenken) Sie den Lautsprecher in den gewünschten Winkel.
- Ziehen Sie den Schwenkverriegelungsknopf fest, um den Lautsprecher in der gedrehten Position zu verriegeln.



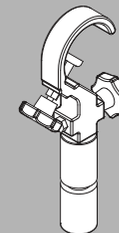
- Befestigen Sie vorsorglich ein Sicherheitskabel (nicht im Lieferumfang enthalten) an M6-ÖsenSchraube und Traversenklammer.
- Befestigen Sie die Traversenklammer an der Traverse und ziehen Sie die Klammer mit dem Klammerknopf fest an.

Technische Daten

	TCA-ZX1-LB Traversenklammer-Adapter für ZX1, ZLX 8"
Farbe	Schwarz
Abmessungen (H x B x T) (in)	5.90 in x 5.70 in x 3.30 in
Abmessungen (H x B x T) (mm)	151 mm x 144 mm x 85 mm
Rohraußendurchmesser (")	1,5" - 2"
Rohraußendurchmesser (mm)	38 - 51 mm
Gewicht (lb)	1.40 lb
Gewicht (kg)	0.64 kg
Bruttogewicht (lb)	1.60 lb
Versandgewicht (kg)	0.72 kg

Traversenklammer-Adapter für ZX1, ZLX 8"

TCA-ZX1-LB



de Schnellstartanleitung



Bosch Security Systems, LLC

130 Perinton Parkway
Fairport, NY 14450
USA

www.electrovoice.com

© Bosch Security Systems, LLC, 2024

EU importer:

Bosch Sicherheitssysteme GmbH

Robert-Bosch-Platz 1
70839 Gerlingen
Germany

© Bosch Sicherheitssysteme GmbH,
2024