

Z5378
E6 Querbügel
Montageanleitung (1.0 DE)

Inhalt

1. Produktbeschreibung und Lieferumfang.....	3
2. Bestimmungsgemäßer Einsatz.....	4
3. Sicherheit.....	4
4. Montage.....	5
5. Pflege und Wartung.....	5
6. Entsorgung.....	5
Herstellereklärungen.....	6

Allgemeine Informationen

Z5378 E6 Querbügel
Montageanleitung

Version 1.0 DE, 06/2010, D2986.DE .01

Copyright © 2010 d&b audiotechnik GmbH; alle Rechte vorbehalten.

Bewahren Sie diese Montageanleitung am Produkt bzw. an einem sicheren Ort auf, um sie bei zukünftigen Fragen zur Hand zu haben.

d&b audiotechnik GmbH
Eugen-Adolff-Strasse 134, D-71522 Backnang
Telefon: +49-7191-9669-0, Fax: +49-7191-95 00 00
E-mail: docadmin@dbaudio.com, Internet: www.dbaudio.com

Z5378, E6 Querbügel

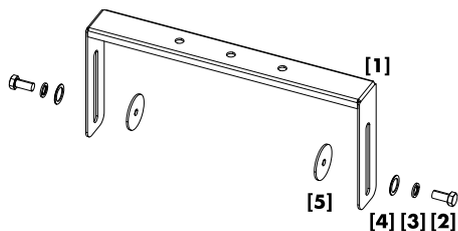


Fig. 1: Z5378 E6 Querbügel

1. Produktbeschreibung und Lieferumfang

Der Z5378, E6 Querbügel ermöglicht die Montage von E6 Lautsprechern mit einer variablen vertikalen bzw. horizontalen Ausrichtung des Lautsprechers.

Lieferumfang

Prüfen Sie die Lieferung auf Vollständigkeit und einwandfreien Zustand.

Menge	d&b Code	Beschreibung
1	Z5378	E6 Querbügel [1]
2		Sechskantschraube, M8 x 18 [2]
2		U-Scheibe 8.4 [3]
2		Federscheibe 8.2 [2]
2		Gummiunterlegscheiben [5]
1	D2986.INT	Montageanleitung

Eigengewicht und Bemaßung

Gewicht.....0.5 kg

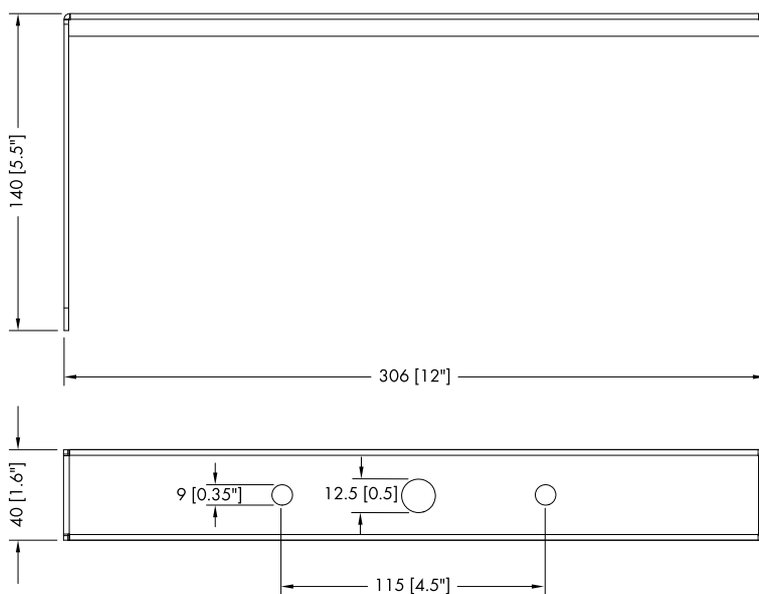


Fig. 2: Bemaßung in mm [Zoll]

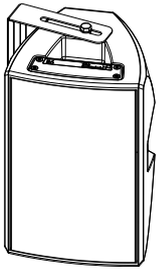


Fig. 3: E6 Wandmontage

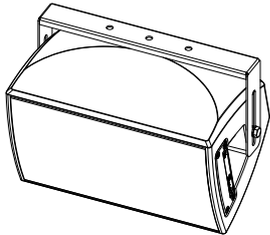


Fig. 4: E6 Deckenmontage

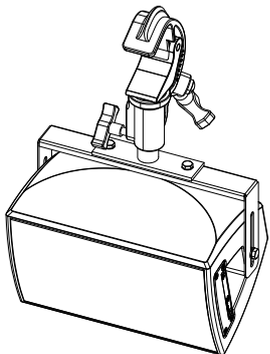


Fig. 5: E6 Traversenmontage

2. Bestimmungsgemäßer Einsatz

Der Z5378, E6 Querbügel darf ausschließlich zusammen mit d&b E6 Lautsprechern gemäß der in dieser Anleitung beschriebenen Verwendungsweise eingesetzt werden.

Die Planung sowie der Auf- und Abbau darf ausschließlich durch sachkundiges und beauftragtes Personal durchgeführt werden.

Es liegt in der Verantwortung der ausführenden Personen, dass die Befestigungs- bzw. Hängepunkte für den betreffenden Verwendungszweck ausgelegt sind.

Der Querbügel kann auf folgende Arten montiert werden:

- Horizontale bzw. vertikale Direktmontage an Decken oder Wänden.
- Horizontal geflogen am Z5010 TV-Zapfen mit Befestigungsplatte. Zusammen mit der Z5012 Rohrkralle ermöglicht dies die horizontale Befestigung an Rohren von 32 mm bis 70 mm Durchmesser.

3. Sicherheit

Allgemeine Sicherheit

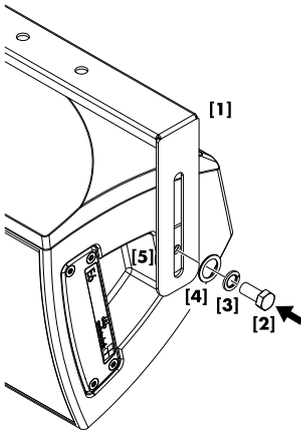
Überprüfen Sie den Querbügel vor dem Einsatz. Bestehen auch nur geringste Zweifel an der Funktion und Sicherheit des Querbügels, darf dieser nicht eingesetzt werden. Beachten Sie hierzu das Kapitel 5. Pflege und Wartung auf Seite 5.

Belastbarkeit

Der Querbügel ist für eine Nennlast von **5 kg** (BGV C1) ausgelegt, was dem Gewicht eines E8 Lautsprechers entspricht.



Fig. 6: Bohrungen in der Querstrebe



4. Montage

Decken- bzw. Wandmontage des Querbügels

Über die beiden äußeren 9 mm Bohrungen in der Querstrebe kann der Bügel direkt an Decken oder Wänden montiert werden.

Montage am Lautsprecher

HINWEIS

Verwenden Sie nur die im Lieferumfang enthaltenen und somit spezifizierten Schrauben [2], und verwenden Sie immer die Federscheiben und U-Scheiben [3/4] als Sicherung gegen Lösen der Schrauben.

Benötigtes Werkzeug: Gabel- oder Ringschlüssel SW13.

1. Setzen Sie den Lautsprecher in den vorbereiteten Bügel ein.
2. Verschrauben Sie den Bügel am Lautsprecher.
3. Stellen Sie den gewünschten Winkel ein, bevor Sie die Schrauben endgültig festziehen.

5. Pflege und Wartung

Wenn Sie den Bügel mobil verwenden, beachten Sie folgende Hinweise zur Pflege und Wartung des Bügels.

Lagerung/Transport

Der Bügel ist durch seine Oberflächenbehandlung vor kurzzeitigen Feuchteinflüssen geschützt. Lagern und transportieren Sie den Bügel dennoch immer in trockenem Zustand.

Achten Sie während des Transports darauf, dass der Bügel keinen mechanischen Belastungen ausgesetzt und in der Folge beschädigt wird.

Reinigung

Reinigen und behandeln Sie den Bügel in regelmäßigen Abständen mit Sprühöl (z.B. WD-40® oder ein vergleichbares Produkt).

Inspektion

Führen Sie in regelmäßigen Abständen eine Funktions- und Zustandskontrolle durch. Dadurch vermeiden Sie das Risiko einer Gefährdung durch Fehlfunktion oder Versagens des Bügels. Achten Sie besonders auf offensichtliche Beschädigungen (Verformung, Risse und Korrosion).

Ist die Sicherheit oder Funktion nicht mehr gewährleistet, darf der Bügel nicht mehr verwendet werden.

6. Entsorgung

Beachten Sie die jeweils geltenden nationalen Bestimmungen und Regelungen zur Entsorgung.

Stellen Sie auf alle Fälle sicher, dass nach der Entsorgung des Bügels dieser nicht wieder und/oder anderweitig in Verwendung kommt.

Herstellereklärungen

EG-Konformitätserklärung

im Sinne der EG-Maschinenrichtlinie 98/37/EG

Hiermit erklären wir, dass die nachfolgend bezeichnete(n) mechanische(n) Zubehörkomponente(n) aufgrund der Konzipierung und Bauart, sowie in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung den einschlägigen grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen der betreffenden EG-Richtlinien entspricht/entsprechen.

Bei einer nicht mit uns abgestimmten Änderung der mechanischen Zubehörkomponente(n) verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.

Diese Erklärung betrifft:

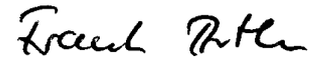
d&b E6 Querbügel, Z5378

zur Verwendung gemäß Montageanleitung.

Angewandte nationale Normen und technische Spezifikationen:

DIN EN ISO 12100, DIN EN 1050, BGV C1

Backnang, 9. Juni 2010



(Frank Bothe, Vorstand)