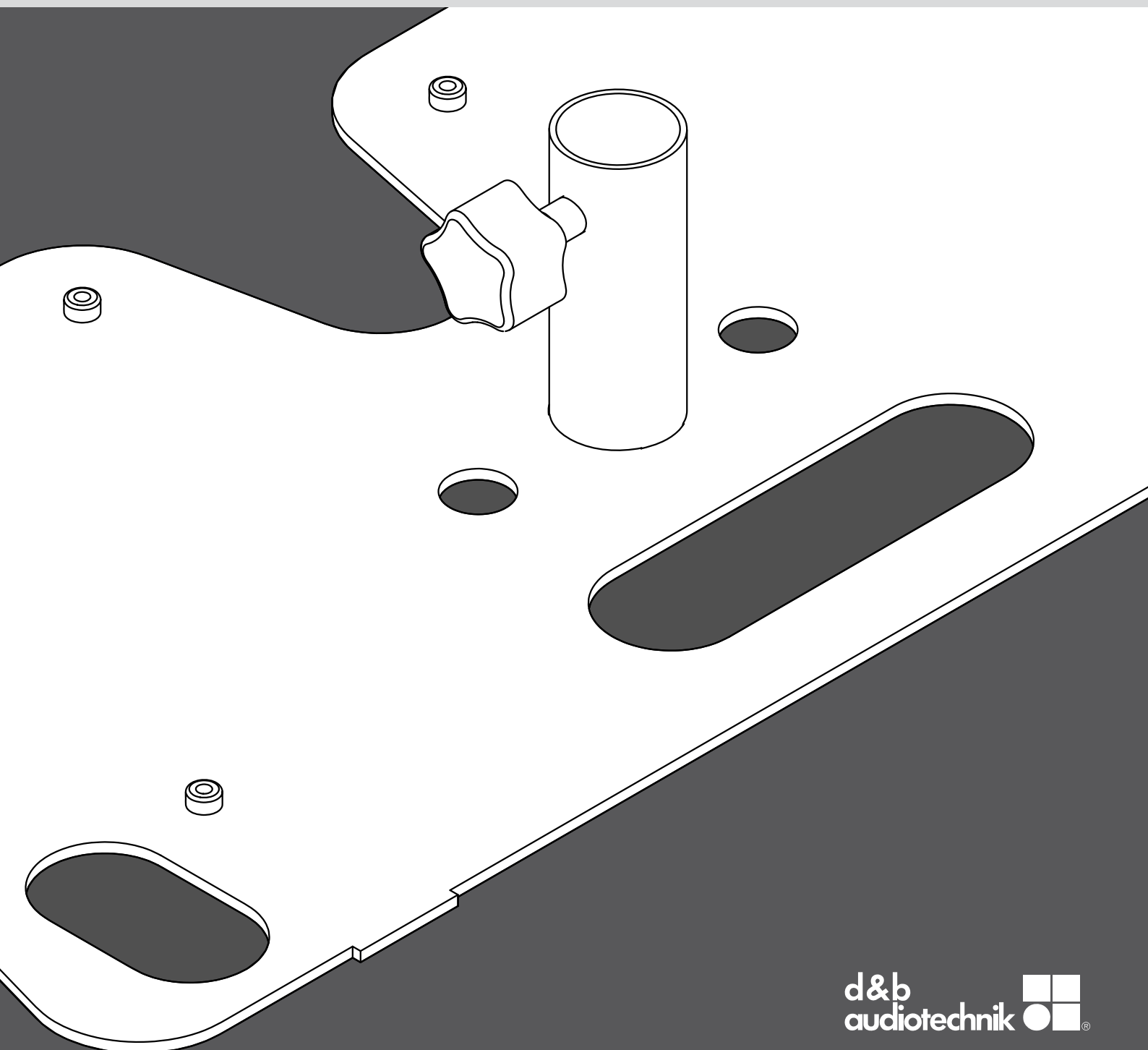


# Z

## Z5460 Montageanleitung 1.1 de



## **Allgemeine Informationen**

Z5460 Montageanleitung

Version: 1.1 de, 10/2020, D2749.DE .01

Copyright © 2020 by d&b audiotechnik GmbH & Co. KG; alle Rechte vorbehalten.

**Bewahren Sie dieses Dokument beim Produkt oder an einem sicheren Ort auf, um es bei zukünftigen Fragen zur Hand zu haben.**

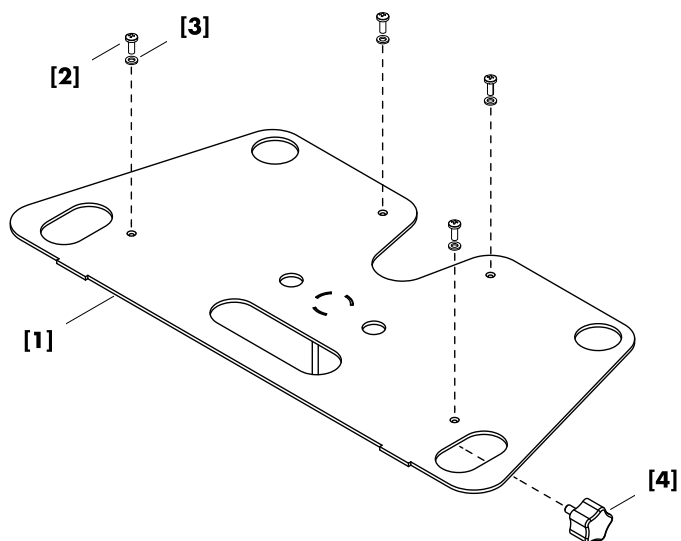
Die jeweils aktuellste Version dieses Dokuments steht auf der d&b Internetseite zum Download zur Verfügung.

Wenn Sie das Produkt wiederverkaufen, geben Sie dieses Dokument an den neuen Besitzer weiter.

d&b audiotechnik GmbH & Co. KG  
Eugen-Adolff-Str. 134, D-71522 Backnang,  
T +49-7191-9669-0, F +49-7191-95 00 00  
docadmin@dbaudio.com, www.dbaudio.com

<b>1</b>	<b>Z5460 AL Stativadapter</b>	<b>4</b>
1.1	Lieferumfang	4
1.2	Sicherheitshinweise	4
1.3	Bestimmungsgemäßer Einsatz	5
1.4	Montage	5
<b>2</b>	<b>Herstellererklärungen</b>	<b>6</b>
2.1	EG-Konformität (CE-Zeichen)	6
2.2	Entsorgung	6

# 1 Z5460 AL Stativadapter



## 1.1 Lieferumfang

Prüfen Sie die Lieferung auf Vollständigkeit und einwandfreien Zustand.

Pos.	Stck.	d&b Code	Beschreibung
[1]	1	Z5460	d&b AL Stativadapter
einschließlich:			
[2]	4		Kreuzschlitzschraube M6 x 16
[3]	4		Kunststoff-Unterlegscheibe Ø12
[4]	1		Befestigungsschraube M8 x 16
	1	D2749.DE .01	Z5460 Montageanleitung

## 1.2 Sicherheitshinweise

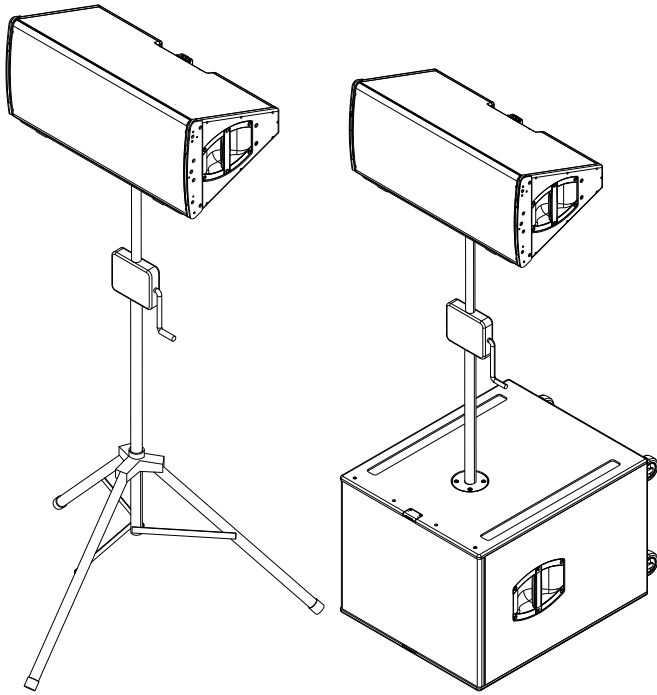
### Allgemeine Sicherheit

- 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.
- Überprüfen Sie die Komponenten vor jedem Einsatz. Bestehen auch nur geringste Zweifel an der Funktion und Sicherheit der Komponenten, dürfen diese nicht eingesetzt werden.

### Belastbarkeit

#### ACHTUNG!

Der Z5460 Stativadapter ist für die Last eines einzelnen AL60/AL90 oder ALi60/ALi90 Lautsprechers, der auf die Z5458 AL Grundplatte montiert ist, ausgelegt.

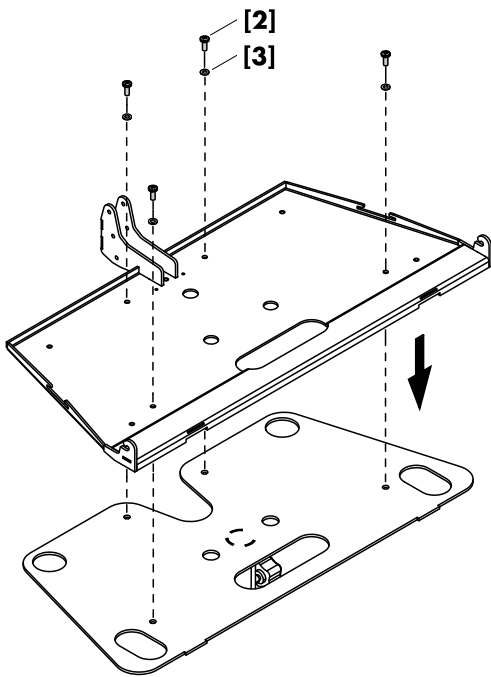


### 1.3 Bestimmungsgemäßer Einsatz

Der AL Stativadapter, in Verbindung mit der Z5458 Grundplatte, dient zur Montage eines einzelnen A-Serie Lautsprechers auf ein Standard-Lautsprecherstativ, wie in nebenstehender Abbildung dargestellt. Einsetzbare Lautsprecherstative sind d&b Z5009 Boxenstativ mit Kurbel und d&b Z5013 Kurbelstativ mit M20 Flansch.

Für die Tieftonerweiterung wird empfohlen, den A-Serie Lautsprecher im CUT-Modus mit den folgenden Subwoofern zu betreiben:

- V-SUB
- V-GSUB
- Y-SUB
- B6-SUB



### 1.4 Montage

#### Benötigtes Werkzeug:

- Kreuzschlitz-Schraubendreher (Philips #PH2)

Um die Grundplatte am Stativadapter zu montieren, gehen Sie wie folgt vor:

1. Platzieren Sie den Stativadapter auf einer geeigneten Fläche.
2. Montieren Sie die Grundplatte mithilfe der Kunststoff-Unterlegscheiben [3] und der Schrauben M6 x 16 [2] auf den Stativadapter, wie in nebenstehender Abbildung dargestellt.

#### Lautsprecher auf die Grundplatte montieren

Die Montage des Lautsprechers ist im Z5458 Rigginghandbuch beschrieben, welches mit der Grundplatte ausgeliefert wird.



### **2.1 EG-Konformität (CE-Zeichen)**

Diese Erklärung gilt für:

#### **d&b Z5460 AL Stativadapter**

des Herstellers d&b audiotechnik GmbH & Co. KG.

Eingeschlossen sind alle Produktvarianten, sofern sie der originalen technischen Ausführung entsprechen und keine nachträglichen baulichen oder elektromechanischen Modifikationen erfahren haben.

Hiermit wird bestätigt, dass die genannten Produkte den Schutzanforderungen der geltenden EU-Richtlinien, einschließlich aller zutreffenden Änderungen, entsprechen.

Eine ausführliche Erklärung steht im Internet unter [www.dbaudio.com](http://www.dbaudio.com) zum Download zur Verfügung oder kann direkt bei d&b angefordert werden.

### **2.2 Entsorgung**

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

Stellen Sie sicher, dass nach der Entsorgung der Komponenten, diese nicht wieder oder anderweitig in Verwendung kommen.

