

SAFETY INFORMATION



1. Please read these instructions carefully.
2. Keep all information and instructions in a safe place.
3. Follow the instructions.
4. Use the equipment only in the intended manner and for the intended purpose.
5. Do not open or modify this equipment.

DANGER OF SUFFOCATION! KEEP AWAY FROM CHILDREN! THE PRODUCT CONTAINS SMALL PARTS THAT CAN BE SWALLOWED AND PACKAGING MATERIAL THAT CAN BE SWALLOWED! PLASTIC BAGS MUST BE KEPT OUT OF REACH OF CHILDREN!

DISPOSAL

PACKAGING:



1. Packaging can be disposed of via the usual waste disposal channels.
2. Please separate the packaging according to the waste disposal and materials regulations in your country.

DEVICE:

Follow the disposal laws in your country.

MANUFACTURER'S DECLARATIONS

MANUFACTURER'S WARRANTY & LIMITATION OF LIABILITY

Adam Hall GmbH, Adam-Hall-Str. 1, D-61267 Neu-Anspach / Email: Info@adamhall.com / +49 (0)6081 9419-0.

Our current warranty conditions and limitation of liability can be found at: https://cdn-shop.adamhall.com/media/pdf/MANUFACTURERS-DECLARATIONS_LD_SYSTEMS.pdf. In case of service, please contact your sales partner.

CE CONFORMITY

Adam Hall GmbH hereby declares that this product complies with the following directive (if applicable):

- Low Voltage Directive (2014/35/EU)
- EMC Directive (2014/30/EU)
- RoHS (2011/65/EU) RED (2014/53/EU)

UK SIMPLIFIED UK DECLARATION OF CONFORMITY

Hereby, Adam Hall Ltd. declares that the radio equipment type (Radio Equipment Regulations 2017) is in compliance with Directive SI2017/1206. The full text of the UK declaration of conformity is available at the following internet address: www.adamhall.com/compliance/

CE DECLARATION OF CONFORMITY

Declarations of conformity for products subject to the LVD, EMC, RoHS Directives can be requested from info@adamhall.com.
Declarations of conformity for products subject to the RED Directive can be requested from www.adamhall.com/compliance/

Printing errors and mistakes, as well as technical or other changes are reserved!

PRODUCT INFORMATION

This item is a product-specific system component intended exclusively for use together with the LD MAILA DB Speaker pole and the GTWB431B Square Steel Touring Base.

These assembly instructions do not replace the operating instructions of the associated products.

Always read the corresponding operating instructions first.

These accessories have no influence on the intended use of the associated product.

Observe the safety instructions in the operating instructions of the associated product!

The technical data stated in the operating instructions may change in connection with this item.

SCOPE OF DELIVERY

Remove the product from the packaging and remove all packaging material.

Please check that the delivery is complete and intact and please notify your sales partner immediately after purchase if the delivery is not complete or damaged.

The packaging content of the product includes:

- 1x Speaker pole extension LD MAILA DB EXT
- Assembly instructions

ASSEMBLY

Guide the speaker pole with the M20 threaded bolt **A** first vertically to the connecting element in the Square Steel Touring Base (GTWB431B) and screw the bolt clockwise into the M20 thread **B** as far as it will go.

Screw the Speaker pole for MAILA SPA (MAILA DB) with the M20 threaded bolt **C** into the M20 thread **D** of the rod extension (MAILA DB EXT) as far as it will go.

Now insert the amplifier module (MAILA SPA) **E** from above onto the speaker pole **F** in the desired direction of radiation. Unintentional twisting of the amplifier module is prevented by a tongue and groove principle.

SPECIFICATIONS

Item number	LDMAILADBEXT
Typ	MAILA Pole
Tubing material	Steel
Tubing colour	Black
Tubing surface	Powder coated
Height	500 mm
Lower connector	M20
Weight	1.58 kg



SICHERHEITSHINWEISE



1. Lesen Sie diese Anleitung bitte sorgfältig durch.
2. Bewahren Sie alle Informationen und Anleitungen an einem sicheren Ort auf.
3. Befolgen Sie die Anweisungen.
4. Verwenden Sie das Produkt nur in der dafür vorgesehenen Art und Weise.
5. Verändern Sie das Produkt nicht.

ERSTICKUNGSGEFAHR! VON KINDERN FERNHALTEN! DAS PRODUKT ENTHÄLT VERSCHLUCKBARE KLEINTEILE UND VERSCHLUCKBARES VERPACKUNGSMATERIAL! KUNSTSTOFFBEUTEL MÜSSEN AUSSER REICHWEITE VON KINDERN AUFBEWAHRT WERDEN!

ENTSORGUNG

Verpackung:



1. Verpackungen können über die üblichen Entsorgungswege dem Wertstoffkreislauf zugeführt werden.
2. Bitte trennen Sie die Verpackung entsprechend der Entsorgungsgesetze und Wertstoffverordnungen in Ihrem Land.

Produkt:

Entsorgen Sie das Produkt gemäß den in Ihrem Land geltenden Entsorgungsvorschriften.

HERSTELLERERKLÄRUNGEN

Herstellergarantie & Haftungsbeschränkung

Adam Hall GmbH, Adam-Hall-Str. 1, D-61267 Neu-Anspach / E-Mail Info@adamhall.com / +49 (0)6081 / 9419-0.

Unsere aktuellen Garantiebedingungen und Haftungsbeschränkung finden Sie unter: https://cdn-shop.adamhall.com/media/pdf/MANUFACTURERS-DECLARATIONS_LD_SYSTEMS.pdf Im Servicefall wenden Sie sich an Ihren Vertriebspartner.

CE-Konformität

Hiermit erklärt die Adam Hall GmbH, dass dieses Produkt folgender Richtlinie entspricht (soweit zutreffend):
Niederspannungsrichtlinie (2014/35/EU)
EMV-Richtlinie (2014/30/EU)
RoHS (2011/65/EU)
RED (2014/53/EU)

CE-Konformitätserklärung

Konformitätserklärungen für Produkte, die der LVD, EMC, RoHS-Richtlinie unterliegen, können unter info@adamhall.com angefragt werden.
Konformitätserklärungen für Produkte, die der RED-Richtlinie unterliegen, können unter www.adamhall.com/compliance/ heruntergeladen werden.

Druckfehler und Irrtümer, sowie technische oder sonstige Änderungen sind vorbehalten!

PRODUKTINFORMATIONEN

Bei diesem Artikel handelt es sich um eine produktspezifische Systemkomponente, die ausschließlich für die Verwendung zusammen mit der Distanzstange LD MAILA DB und dem Quadratischen Stahl-Standfuß GTWB431B vorgesehen ist.

Diese Montageanleitung ersetzt nicht die Bedienungsanleitung der zugehörigen Produkte. Lesen Sie immer zuerst die entsprechende Bedienungsanleitung. Dieses Zubehör hat keinen Einfluss auf den bestimmungsgemäßen Gebrauch des zugehörigen Produkts.

Beachten Sie die Sicherheitshinweise aus der Bedienungsanleitung des zugehörigen Produkts!

Die in der Bedienungsanleitung ausgewiesenen technischen Daten können sich in Verbindung mit diesem Artikel verändern.

LIEFERUMFANG

Entnehmen Sie das Produkt aus der Verpackung und entfernen Sie sämtliches Verpackungsmaterial.

Bitte überprüfen Sie die Vollständigkeit und Unversehrtheit der Lieferung und benachrichtigen Sie Ihren Vertriebspartner bitte unverzüglich nach dem Kauf, falls die Lieferung nicht komplett oder beschädigt ist.

Im Lieferumfang des Produkts sind enthalten:

- 1x Distanzstangenverlängerung LD MAILA DB EXT
- Montageanleitung

MONTAGE

Führen Sie die Stangenverlängerung mit dem M20 Gewindebolzen **A** voran senkrecht zu dem Verbindungselement im Quadratischen Stahl-Standfuß (GTWB431B) und schrauben den Bolzen im Uhrzeigersinn bis zum Anschlag in das M20 Gewinde **B**.

Schrauben Sie die Distanzstange (MAILA DB) mit dem M20 Gewindebolzen **C** bis zum Anschlag in das M20 Gewinde **D** der Stangenverlängerung (MAILA DB EXT).

Stecken Sie nun das Verstärkermodul (MAILA SPA) **E** in der gewünschten Abstrahlrichtung von oben auf die Distanzstange (MAILA DB) **F**. Ein unbeabsichtigtes Verdrehen des Verstärkermoduls wird durch ein Nut- und Federprinzip verhindert.

SPEZIFIKATION

Artikelnummer	LDMAILADBEXT
Typ	MAILA Distanzstangenverlängerung
Material	Stahl
Farbe	Schwarz
Oberfläche	Pulverbeschichtung
Höhe	500 mm
Gewindebolzen	M20
Gewicht	1,58 kg

