

WANDLAUTSPRECHER PAAR



w w w . e - l e k t r o n . d e

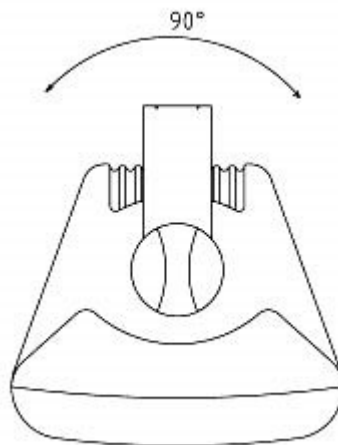
**EWL4-P / EWL5-P / EWL6.5P
Passiver Wandlautsprecher-Satz**

Vielen Dank dass Sie sich für unsere EWL Lautsprecherreihe entschieden haben. Die Passiv-Lautsprecher wurden entwickelt zum Betrieb an eine Stereoanlage oder an einen Verstärker. Bitte lesen Sie die untenstehenden Anweisungen durch für die besten Ergebnisse und zur Vermeidung von Schäden an Lautsprechern oder Verstärker.

Montage

Der Lautsprechersatz wird geliefert mit jeweils eine Wandhalterung, in der die Box sich bis 90° drehen lässt. Die Box lässt sich vertikal oder horizontal befestigen.

Mit den großen Schrauben lässt die Halterung sich vom Lautsprecher trennen. Verwenden Sie einer der beiden Halterungen als Schablone zum Markieren der Befestigungspunkte. Verwenden Sie für den jeweiligen Untergrund passendes Montagematerial zur Befestigung der Halterungen an die Wand.



Nach Montage der Halterung lässt der Lautsprecher sich mit den beiden großen Schrauben wieder in die Halterung schrauben.

Der Lautsprecher hat vorne 2 kleine Füße. Damit lässt sich der Lautsprecher ggf. auch als Regal-Lautsprecher auf einen Untergrund hinstellen, mit oder ohne die angeschraubte Halterung.

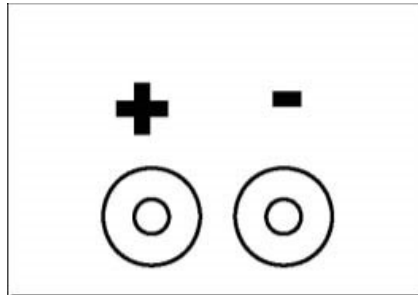
Betrieb

Die Lautsprecher lassen sich an einen Verstärker betreiben. Als Lautsprecherkabel lässt sich 2-adriges Rohkabel verwenden. Bitte entnehmen Sie die Tabelle „Technische Daten“ die max. zugelassene Verstärkerleistung. Bei Überschreitung der max. zugelassene Verstärkerleistung können Sie die Lautsprecher beschädigen. Werte zur Leistung Ihres Verstärkers finden Sie in der Betriebsanleitung Ihres Verstärkers.

Anschluss

Die EWL Lautsprecher lassen sich über 2 Schraub-Verbinder anschließen. Drehen Sie die rote und die schwarze Kappe der Verbinder nach links bis Sie das Kabelloch im Verbinder sehen, stecken Sie das ab-isolierte Kabel ein und drehen Sie vorsicht die Kappe nach rechts bis das Kabel fixiert wird. Achten

Sie darauf dass Sie den (+)-Leiter an den roten Verbinder anschließen, und den (-)-Leiter an den schwarzen Verbinder.



Das andere Ende des Kabels geht an den Verstärker. Beim Anschluss der Lautsprecher an einen Verstärker, beachten Sie bitte dass die Gesamt-Impedanz der Lautsprecher nicht unter den spezifizierten Wert Ihres Verstärkers liegt.

Technische Daten (je Lautsprecher):

	EWL4P	EWL5P	EWL6.5P
Artikelnummer	Weiß: EL100181 Schwarz: EL100184	Weiß: EL100187 Schwarz: EL100189	Weiß: EL100025 Schwarz: EL100024
Musikleistung max.	100W	125W	130W
Leistung RMS	30W	40W	50W
Impedanz	8 Ohm	8 Ohm	8 Ohm
Lautsprechersystem	2-Wege	2-Wege	2-Wege
Tieftöner	Ø 10cm (4") Polypropylen	Ø 13cm (5.25") Polypropylen	Ø 16cm (6.5") Polypropylen
Hochtöner	Ø 2.5cm (1") Mylar	Ø 2.5cm (1") Mylar	Ø 2.5cm (1") Mylar
Frequenzgang	80Hz - 20kHz	65Hz - 20kHz	40Hz - 20kHz
SPL @ 1W/1m	88dB	89dB	89dB
Schutzklasse	IP44	IP44	IP44
Maße	21cm(H)x16cm(B)x13cm(T) Tiefe 15cm inkl. Halterung	23.6cm(H)x18cm(B)x14cm(T) Tiefe 17cm inkl. Halterung	29cm(H)x21,5cm(B)x19cm(T) Tiefe 23cm inkl. Halterung
Gewicht	1.4kg	1.95kg	2,6kg

CE Konformitätserklärung

Hersteller: E-Lektron GmbH
Fabrikstraße 3
D-48599 Gronau

erklärt, dass die Produkte: E-Lektron EWL4P | EWL5P | EWL6.5P

Produktbeschreibung: Passiver Wandlautsprecher-Satz

Konform sind und den angewendeten Normen entsprechen.

Angewendete harmonisierte Normen: EN 60065: 2014 ed. 8.0
EN 55013
EN 55020:2007+A11:2011
EN 61000-3-2:2014 / -3-3:2013

E-Lektron GmbH
Fabrikstraße 3
D-48599 Gronau
Tel. 025627279547

Gronau, Januar 2021

Jan Toersche

