



## #56333 PIKO Lautsprecher 13,5 x 19,5 x 4 mm für alle PIKO Lokomotiven mit entsprechender Aufnahme, sowie für alle Fahrzeuge mit geeignetem Einbauraum



### Beschreibung

Mit einer Leistung von 1 Watt und einer Impedanz von 8 Ohm ist dieser ovale PIKO Lautsprecher ein sehr leistungsfähiger und kompakter Kleinlautsprecher. Mit seinen Einbaumaßen von ca. 13,5 x 19,5 x 4 mm (ohne Resonanzkörper) ist er für alle PIKO Lokomotiven mit entsprechender Aufnahme, sowie für alle Fahrzeuge mit geeignetem Einbauraum verwendbar. Informationen zu einer eventuell verfügbaren Lautsprecheraufnahme entnehmen Sie bitte der Bedienungsanleitung oder dem Ersatzteillblatt Ihres PIKO Fahrzeugs.

### Einbau und Anschluss des PIKO Lautsprechers

Löten Sie zunächst die zwei beiliegenden Litzen an die äußeren Löt pads der Lautsprecherkapsel an.



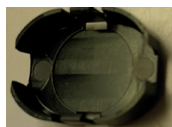
zum Soundmodul oder Anschlussplatine

Lautsprecherkapsel

Wird der Lautsprecher in einem für diesen Typ vorgesehenen PIKO Fahrzeug verbaut, so kann er nun in die entsprechende Aufnahme, so wie in der Anleitung zum Fahrzeug beschrieben, eingesetzt werden.

Im nächsten Einbauschnitt werden die beiden Litzen des Lautsprechers an die entsprechenden Lautsprecherausgänge des Soundmoduls oder an die vorgesehenen Löt pads auf der Anschlussplatine des Fahrzeugs angelötet.

Wird der Lautsprecher in einem nicht für diesen Typ vorgesehenen PIKO Fahrzeug verbaut, so wird empfohlen, die Lautsprecherkapsel mit der Membrane nach außen in den beiliegenden Resonanzkörper einzulegen und mit geeignetem Kleber zu fixieren. Achten Sie beim Verkleben unbedingt darauf, dass die Membran des Lautsprechers keinesfalls mit dem Kleber in Berührung kommt. Die Litzen werden durch die Öffnung der entsprechenden Schmalseite ausgeführt.



Resonanzkörper

Anschließend werden die beiden Litzen des Lautsprechers an die entsprechenden Lautsprecherausgänge des Soundmoduls oder an die vorgesehenen Löt pads auf der Anschlussplatine des Fahrzeugs angelötet.

Der jetzt einbaufertige Lautsprecher kann nun je nach Fahrzeugausführung an geeigneter Stelle im Fahrzeug verbaut werden.

**HINWEIS:** Dieses Produkt ist kein Spielzeug und für Kinder unter 14 Jahren nicht geeignet. Jede Haftung für Schäden aller Art, die durch unsachgemäßen Gebrauch, sowie durch nicht beachten dieser Anleitung entstanden sind, ist ausgeschlossen.

### Wenn Sie Fragen haben, wir sind für Sie da!

Internet: [www.piko.de](http://www.piko.de)

E-Mail: [info@piko.de](mailto:info@piko.de)

Hotline: Di + Do 16-18 Uhr, Tel.: 03675 897255

**Service:** Bei einem eventuellen Defekt, senden Sie uns bitte den Baustein mit dem Kaufbeleg und einer kurzen Fehlerbeschreibung zu.

### Garantieerklärung

Jeder Baustein wird vor der Auslieferung auf seine vollständige Funktion überprüft. Sollte innerhalb des Garantiezeitraums von 2 Jahren dennoch ein Fehler auftreten, so setzen wir Ihnen gegen Vorlage des Kaufbelegs den Baustein kostenlos in stand. Der Garantieanspruch entfällt, wenn der Schaden durch unsachgemäße Behandlung verursacht wurde. Bitte beachten Sie, dass, laut EMV-Gesetz, der Baustein nur innerhalb von Fahrzeugen betrieben werden darf, die das CE-Zeichen tragen.

Änderungen und Druckfehler vorbehalten. Stand 01/20.

Abschrift und Vervielfältigung nur mit Genehmigung des Herausgebers.