

Bedienungsanleitung



InLine®WoodBrick Induktionslautsprecher im Walnussholz Gehäuse



Artikelnummer: 55381H

Dank modernster Induktionstechnik erleben Sie mit der InLine®WoodBrick Musikgenuss ganz ohne Bluetooth oder WLAN. Die Audiosignale werden über die Induktionsflächen erfasst, verstärkt und über den internen Lautsprecher wiedergegeben. Wir empfehlen den Gebrauch ohne Handyschale.

Produktdetails:

32mm Lautsprecher, 3W

Impedanz: 4Ohm

Eingangsspannung: +5 V

Ladedauer: ca. 3h

Echtholzgehäuse, 5mm

Gewicht: 150g

Frequenz: 300Hz - 15kHz

Lithiumakku: 600 mAh

6-8 Stunden Spieldauer

Mini USB Port

Abmessungen: 120 x 70 x 40 mm (LxBxH)

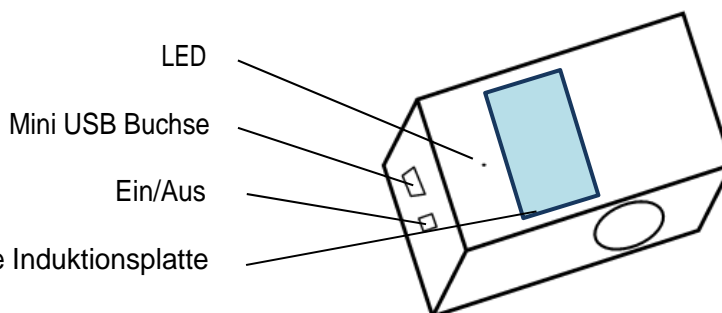
Inhalt: InLine®WoodBrick, USB Kabel, Bedienungsanleitung

Betrieb:

1. Schalten Sie die InLine®WoodBrick ein.

2. Schalten Sie auch Ihr Gerät mit der Musikwiedergabe ein (z.B. mobiles Telefon)

Legen Sie Ihr Gerät flach auf die InLine®WoodBrick. Bitte richten Sie die Lautsprecher Ihres Abspielgerätes so aus, dass Sie auf der Seite der blauen LED/ Mini USB Buchse der InLine®WoodBrick aufliegen.



HINWEIS:

Je nach Bauart Ihres Abspielgerätes müssen Sie Ihr Gerät so auflegen, dass die in der InLine®WoodBrick eingebaute Induktionsplatte die Lautsprecher Ihres Abspielgerätes erreicht, um Ihre Musik aufzugreifen und lautstark wiederzugeben. Die Lautstärke können Sie nun von Ihrem Abspielgerät aus regulieren. Durch saches Verschieben kann die bestmögliche Positionierung herausgefunden werden. Das mitgelieferte USB Kabel dient dem direkten Anschluss oder dem Aufladen der InLine®WoodBrick, was auch simultan anzuwenden ist. Weitere Fragen beantworten wie Ihnen gerne auf unserer Homepage www.inline-info.de. Über den Live Chat können Sie uns jederzeit kontaktieren.

1. Ausgabe Deutsch KW05 /2015

Dokumentation © 2015 INTOS ELECTRONIC AG

Alle Rechte vorbehalten. Ohne schriftliche Zustimmung des Herausgebers darf diese Bedienungsanleitung auch nicht auszugsweise in irgendeiner Form reproduziert werden oder unter Verwendung elektronischer, mechanischer oder chemischer Verfahren vervielfältigt oder verarbeitet werden. Es ist möglich, dass das vorliegende Handbuch noch drucktechnische Mängel oder Druckfehler aufweist. Die Angaben in diesem Handbuch werden jedoch regelmäßig überprüft und Korrekturen in der nächsten Ausgabe vorgenommen. Für Fehler technischer oder drucktechnischer Art und ihre Folgen übernehmen wir keine Haftung. Alle Warenzeichen und Schutzrechte werden anerkannt. Änderungen im Sinne des technischen Fortschritts können ohne Vorankündigung vorgenommen werden. Unsere Produkte, einschließlich der Verpackung, sind kein Spielzeug, sie könnten kleine Teile und scharfe Objekte enthalten. Bitte von Kindern fernhalten.

USERMANUAL



InLine®WoodBrick Induction speaker in walnut wood case



Product number: 55381H

Thanks to modern induction technology experience with the InLine®Wood Brick music enjoyment without Bluetooth or Wi-Fi. The audio signals are collected via the induction surfaces, amplified and played through the internal speaker. We advise to use mobile phone without shell.

Product specs:

32mm speaker, 3W

Impedance: 40hm

Input Voltage: +5 V

charging time: ca. 3h

wooden walnut case, 5mm

Weight: 150g

Frequency: 300Hz - 15kHz

Lithium cell: 600 mAh

6-8h playing time

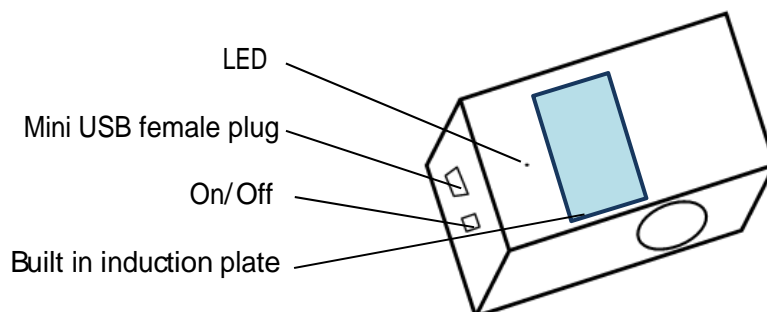
Mini USB Port

Size: 120 x 70 x 40 mm (LxBxH)

Content: InLine®WoodBrick, USB cabel, Usermanual

How to Use:

1. Switch on the InLine®WoodBrick.
2. Also, turn off your device with music playback (for example a mobile phone). Place your device flat on the InLine®WoodBrick. Please address the speakers of your playback device from so that they lie on the side of the blue LED / mini USB socket of the InLine®WoodBrick.



Attention:

Depending on the design of your playback device you must put your device so that the built-in InLine®WoodBrick induction plate reaches the speakers of your playback device to pick up your music and play it loudly. You can now regulate the volume about your player. By gently sliding the best possible positioning can be found. The included USB cable is used for direct connection or charging the InLine®WoodBrick which is also simultaneously applied.

If you need any support, please get in contact with us by Live chat at our homepage www.inline-info.de.