

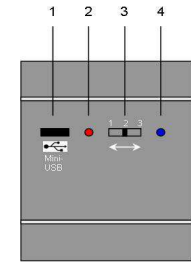
Bedienungsanleitung

Passend zu

SOUNDWAVER

114-500-01-001-00

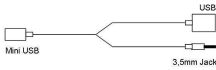
Rückansicht des SOUNDWAVER



- 1 ... Mini USB Eingang / Line In
- 2 ... Status LED (Power)
Rot ... Gerät laden
- 3 ... Status Switch (Betriebsmodus)
Pos 1 ... 3,5mm Klinke (Line In)
Pos 2 ... AUS
Pos 3 ... Bluetooth
- 4 ... Status LED (Bluetooth)
Blau ... Bluetooth Aktion

Adapterkabel

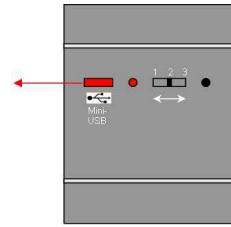
Seite 1: Mini USB (am SOUNDWAVER)
Seite 2: USB & 3,5 mm Klinke



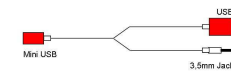
Betrieb & Bedienung

Vielen Dank für den Kauf unseres Vibrationslautsprechers mit eingebauten Verstärker. Nehmen Sie sich bitte einen Moment Zeit für diese kurze technische Information.

Laden des Akkus



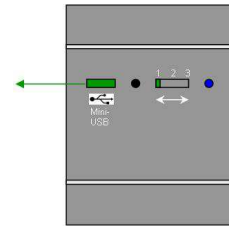
Hierbei ist die Position des Status Switch egal.
1 ... 3,5mm Klinke
2 ... AUS
3 ... Bluetooth



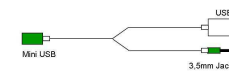
Stecken Sie den USB-Anschluss an den USB-Port eines Computers oder USB-Ladegerätes.

Wenn der Ladevorgang beendet ist, geht die LED aus.
Der SOUNDWAVER kann auch während des Ladevorganges Musik abspielen.

Externe Audioquelle (3,5mm Klinke)

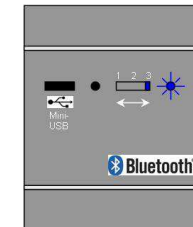


Schalten Sie den Status Switch nach links. Die Status LED leuchtet nun konstant blau. Stecken Sie den Mini USB Anschluss in den SOUNDWAVER und den 3,5mm Audio Jack Adapter an Ihre externe Tonquelle.



Die Bedienung erfolgt über die Bedienfunktionen Ihrer externen Tonquelle.

Bluetooth-Betrieb



Schalten Sie den Status Switch nach rechts. Der SOUNDWAVER bestätigt mit 1 x "beep". Die Status LED blinkt nun konstant blau und signalisiert damit den Pairing-Mode.

Führen sie das PAIRING entsprechend Ihres Endgeräts durch.

Bei erfolgreichem Pairing-Vorgang bestätigt der SOUNDWAVER mit 2 x "beep". Stellen Sie nun die am Endgerät die Verbindung zwischen den beiden Bluetooth-Geräten her. Bei aktiver Verbindung bestätigt der SOUNDWAVER mit 1 x "beep".

Genereller Vorgang des Pairings:

Sichtverbindung zwischen dem SOUNDWAVER und dem Bluetooth fähigen mobilen Gerät **maximal 1m**.

! Aktivieren Sie die Bluetooth-Funktion Ihres mobilen Geräts und bringen Sie es in den Suchmodus und wählen Sie „BTR_SW“ aus der Liste Ihres mobilen Geräts aus.

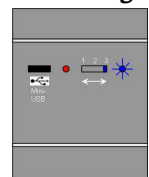
! Wenn eine Paßwortabfrage erfolgt, dann geben Sie „0000“ ein.

Trennen der Bluetooth-Verbindung:

Trennen Sie die Verbindung entsprechend Ihres Endgeräts und schalten Sie den SOUNDWAVER aus.

Technische Daten	SOUNDWAVER
Musikleistung	4 W
Schalldruckpegel S/N	≥ 75dB
Maximale Verzerrung	<6 %
Bluetooth Standards	Bluetooth CSR 2.1 CLASS 2 / 4 dBm
Stromaufnahme (StandBy)	10UA
Abmessungen (H/B/T)	∅ 54 mm x 63 mm
Gewicht	0,5 kg
Einsatztemperatur	0 °C ... +35 °C

Statusanzeigen



Rote LED	Status
LED leuchtet	Bitte Akku des SOUNDWAVER laden
LED aus	Ladevorgang abgeschlossen



Sicherheitsinformationen

Bei unsachgemäßer Behandlung entfällt die Garantie!

Beachten Sie zusätzlich zu den Hinweisen dieser Anleitung die landesspezifischen Sicherheitsvorschriften.

Das Gerät ist nicht geeignet zum Betrieb im Außenbereich.

- Schützen Sie das Gerät, wie alle elektrischen Geräte, vor tropfendem oder spritzendem Wasser. Stellen Sie sicher, dass kein Wasser ins Gerät gelangt. Dies verursacht Schäden am Gerät und/oder ggf. Feuer.
- Setzen Sie das Gerät niemals Temperaturen über 100 ° C aus. Es könnte sich entzünden oder explodieren.
- Legen Sie das Gerät nie neben Objekte aus Metall (z.B. Schlüssel, Büroklammern, Schmuck, ...).
- Setzen Sie das Gerät niemals elektrostatischen Entladung aus.
- Benutzen Sie das Gerät nicht beim Betrieb von Kraftfahrzeugen, auf öffentlichen Straßen oder in anderen Situationen, in denen die beeinträchtigte Wahrnehmung von Umgebungsgereuschen eine Gefahr für Sie selbst oder andere darstellen könnte.
- Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen auf, wie Heizkörpern, Wärmespeichern, Öfen oder anderen Geräten, die Wärme erzeugen.

! Um eine Akkuentladung zu vermeiden, schalten Sie die Bluetooth-Funktion aus, wenn sie nicht benötigt wird.



Dieses WHD-Produkt erfüllt die CE-Kennzeichnungs-kriterien. Die Konformitätserklärung kann beim Hersteller angefordert werden.

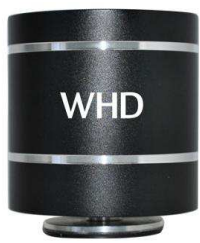


Wir nehmen am INTERSEROH-Verbund teil. Die Gerätekomponenten können zur Entsorgung der Kunststoff- und Metallwiederverwertung sowie dem Recycling von Elektronikteilen zugeführt werden.

WHD - Wilhelm Huber+Söhne GmbH+Co.KG
Bismarckstr. 19
78652 Deißlingen
Tel. Zentrale 0 74 20 / 8 89-0
Fax Zentrale 0 74 20 / 8 89-51

WHD
E-Mail: info@whd.de
Web: www.whd.de

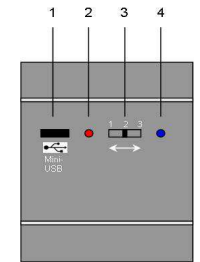
Ausgabe des Dokuments
(Technische & optische
Änderungen vorbehalten)
30.04.2013



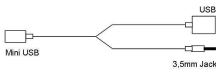
Manual applicable for

SOUNDWAVER
114-500-01-001-00

Rear view of the SOUNDWAVER



- 1 ... Mini USB / Line In
- 2 ... Status LED (Power)
Red ... Power / Charging
- 3 ... Status Switch (operating mode)
Pos 1 ... 3,5mm Audio Jack (Line In)
Pos 2 ... OFF
Pos 3 ... Bluetooth
- 4 ... Status LED (Bluetooth)
Blue ... Bluetooth



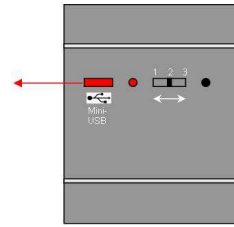
Adapter cable

- 1: Mini USB (to SOUNDWAVER)
- 2: USB & 3,5 mm Audio Jack

Operation

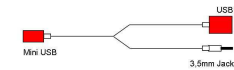
Thank you for buying our vibration speaker with an integrated amplifier.
Please read this manual carefully, especially the safety and security information.

Charging



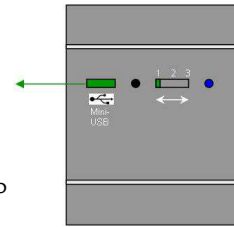
Status switch to any desired position.
1 ... 3,5mm Audio Jack
2 ... OFF
3 ... Bluetooth

Insert the USB cable into the USB port of a computer or a charger.

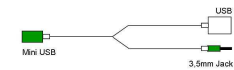


When charging has been completed the LED turns off.
The SOUNDWAVER can be operated whilst being charged.

External Audio (3,5mm Audio Jack)

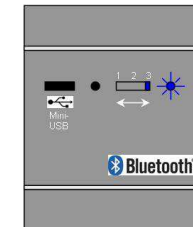


Status switch to left position.
The status LED is constantly blue.
Plug the Mini USB into the SOUNDWAVER and the 3.5mm Audio Jack to your external audio device (CD-Player, Smart-Phone, ...)



To control music (volume/select/...) please refer to your normal operating procedure on your audio device.

Bluetooth Operation



Status switch to right position.
The SOUNDWAVER confirms selection with a single "beep". The status LED constantly flashes blue to signal the PAIRING mode.

Proceed with PAIRING according to your Bluetooth enabled device.

When PAIRING is completed the SOUNDWAVER confirms with a double "beep". Proceed with CONNECTING according to your Bluetooth enabled device. When the connection has been established the SOUNDWAVER confirms with a single "beep".

Pairing in general:

Pairing needs **line of sight < 1m** between the SOUNDWAVER and your Bluetooth-enabled device.

! Activate the Bluetooth Mode of your mobile device and start the SEARCH function for other Bluetooth equipment. The device will show as „BTR_SW“. Select and continue.

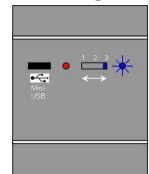
! If password is required, type „0000“.

Disconnecting BT enabled device:

Proceed with DISCONNECTING according to your Bluetooth enabled device and turn the status switch to the middle (OFF).

Technical Specifications	SOUNDWAVER
Music Power	4 W
Frequene S/N	≥ 75dB
Distortion Maximum	<6 %
Bluetooth Standards	Bluetooth CSR 2.1 CLASS 2 / 4 dBm
StandBy Current	10UA
Dimension (H/W/D)	∅ 54 mm x 63 mm
Weight	0,5 kg
Operating Temperature	0 °C ... +35 °C

Status Signals



Red LED	Status
LED ON	SOUNDWAVER needs charging
LED OFF	Charging completed



Safety & Security Informations Improper handling may void warranty.

In addition to this guidance please comply with your own country-specific safety & security regulations.

The device is not suitable for outdoor operation.

- Protect the product and the components supplied against dripping or splashing. Make sure, as with all electronic products that no liquids can access any part of the system. This may cause a malfunction or fire.
- Do not expose the product to temperatures above 100°C. If the product is exposed to extreme heat, it can ignite and explode.
- Never put the product near to any type of metal objects (such as keys, paper clips, jewelry, ...).
- Do not expose the product to electrostatic discharges.
- Never use the product during the operation of motor vehicles on public roads or in other situations in which the inability to hear outside sounds may present a danger to yourself or others.
- Never put the product near heat sources such as radiators, heat registers, stoves or other types of devices that produce heat.

! To avoid battery drain, please at all times disconnect Bluetooth devices when they are not needed.



This product supports all CE-marking criteria. The declaration of conformity certificate can be obtained from WHD.



WHD are members of the INTERSEROH association. We participate in the dual system as well as other industry-specific solutions. Therefore, plastic, metal and electronic parts can all be recycled.

WHD - Wilhelm Huber+Söhne GmbH+Co.KG
Bismarckstr. 19
D-78652 Deißlingen
Tel. Zentrale +49 74 20 / 8 89-0
Fax Zentrale +49 74 20 / 8 89-51

WHD
E-Mail: info@whd.de
Web: www.whd.de

Version
(Technical and optical
modifications reserved)
30.04.2013