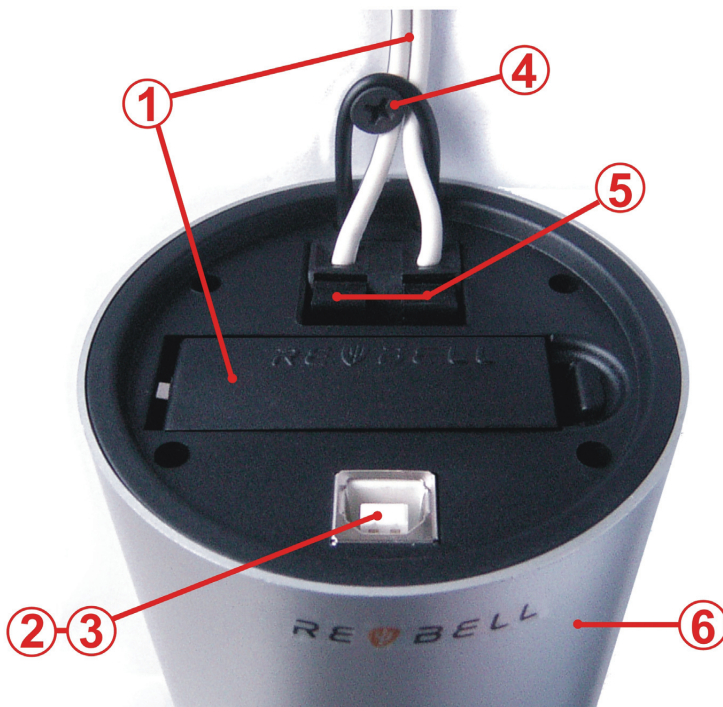


BEDIENUNGSANLEITUNG

Sehr geehrter Kunde,

vielen Dank, dass Sie sich für RE-BELL entschieden haben. Mit dem Kauf der individuell bespielbaren RE-BELL haben Sie eine Haustürklingel der neuen Generation erworben.



1) Voraussetzung für die Montage der RE-BELL Türklingel

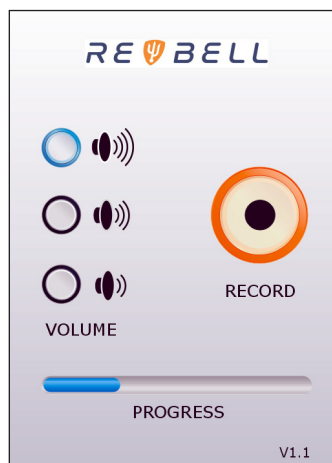
Die RE-BELL funktioniert in Kombination mit allen Klingeltrafos von 6 bis 24 Volt Wechselspannung. Die Spannung darf nur bei gedrückten Klingelknopf anliegen. In der Regel tauschen Sie Ihre vorhandene Klingel ganz einfach gegen die RE-BELL aus. Bei bereits vorhandenen Zusatzfunktionen, wie Türöffner/Video oder Gegensprechanlage, ist ggf. die Installation durch einen Fachmann erforderlich.

Sicherheitshinweise

- Es ist kein Anschluss an eine externe Stromversorgung vorgesehen. Bitte legen Sie vor der Inbetriebnahme drei Batterien (Typ AA 1,5 Volt) entsprechend der +/- Markierungen am Gerät ein.
- Bitte vergewissern Sie sich, dass die Polarität der Batterien korrekt ist. Ersetzen Sie die Batterien nur mit dem gleichen Batterietyp. Wenn die Batterien nicht ordnungsgemäß eingelegt werden, kann Explosionsgefahr bestehen.
- Verbrauchte Batterien sind nach den Anweisungen des Batterieherstellers als Sondermüll zu entsorgen.
- Die RE-BELL darf nicht an 230 Volt angeschlossen werden. Die Kabelklemmen dienen ausschließlich zur Aufnahme der Klingelsignalleitung.
- Nur im Innenbereich verwenden

2) Software installieren

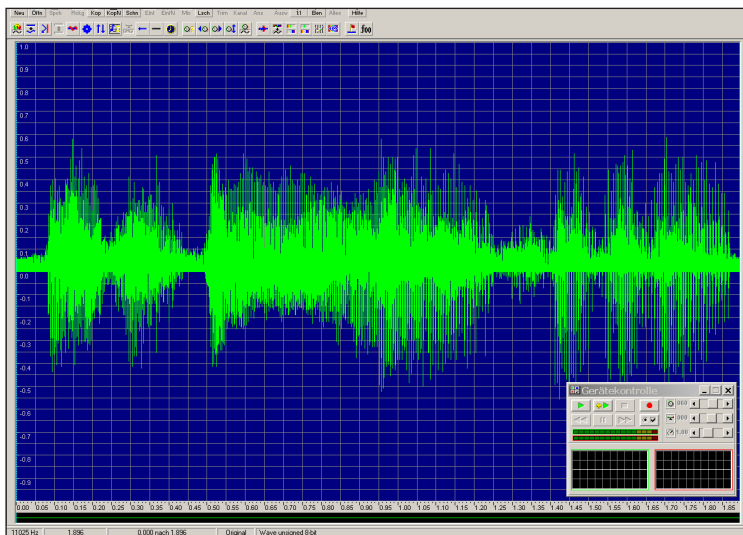
Legen Sie die beiliegende CD in Ihr PC-Laufwerk ein und wählen Sie die Datei RE-BELL_setup.exe. Obwohl uns keine Probleme bekannt sind, übernehmen wir keine Verantwortung für eine eventuelle Beschädigung Ihres Betriebssystems durch die Software. Bei Schwierigkeiten finden Sie erste Hilfe in der **liesmich.txt** Datei auf der CD-ROM.



3) Überspielung des gewünschten Klingelsignals

Stellen Sie zwischen PC und RE-BELL eine USB-Verbindung her. Folgen Sie der Installationsroutine. Anschließend starten Sie bitte das installierte Programm. Wählen Sie die gewünschte Lautstärke und Ihren Wunschklang. Alle Soundclips im .wav- oder .mp3-Format sind geeignet.

Der neue Klang ist nun eingespielt und Sie können das Kabel wieder entfernen. Sollten Sie noch keine eigenen Klänge auf Ihrem Computer haben, finden Sie auf der mitgelieferten CD zahlreiche Klangbeispiele. Darüber hinaus beinhaltet die CD eine kostenlose Version der Software „GoldWave“, mit der Sie Ihre eigenen .wav Dateien klanglich optimieren können.



Bei Software Problemen lesen Sie bitte die readme.txt-Datei auf der CD oder wenden sich direkt an uns. Wir helfen Ihnen gerne.

4) Wandbefestigung

Demontieren Sie die vorhandene Türklingel und befestigen Sie die RE-BELL mit Hilfe der Schlaufe und einer Schraube an der Wand. Falls sie eine neue Schraube in der Wand befestigen müssen, bitte achten Sie darauf, dass keine in der Wand verlaufenden Leitungen beschädigt werden.

5) Anschluss der RE-BELL Türklingel

Bitte verbinden Sie die beiden abesolitierten Enden der unter Punkt 1) spezifizierten Kabel mit den Quickrelease Kabelbuchsen im Deckel der RE-BELL.

Nun können Sie Ihren Klingelknopf betätigen um RE-BELL zu testen.

6) Allgemeine Hinweise und Ratschläge

Damit Sie an der RE-BELL lange Zeit Freude haben, empfehlen wir Ihnen, zur Reinigung ausschließlich ein weiches Tuch zu verwenden.

Garantie

RE-BELL garantiert größtmögliche Funktionssicherheit. Sollten dennoch Störungen auftreten, seien Sie unbesorgt: Sie haben 2 Jahre Garantie. Bei Schäden durch unsachgemäße Handhabung verfällt die von uns gewährte Garantie.

Bei allen Fragen rund um die RE-BELL stehen wir Ihnen unter info@re-bell.com oder telefonisch unter **+49 (0)2171 – 90 29 69** gerne zur Verfügung.



RE BELL
Die USB Türklingel

Lieferumfang

- RE-BELL Signalanlage
- USB-Kabel
- CD mit Software
- Bedienungsanleitung

Technische Daten

- Durchmesser: ca. 80 mm
- Gesamtlänge ca. 180 mm
- Betrieb für Wechselspannung von 6-24 Volt

RE-BELL Ltd. Office Germany / Benzstraße 1a / 51381 Leverkusen / Germany
Tel: +49 (0)2171/90 29 69 / fax: +49 (0)2171 90 29 68 / info@re-bell.com / www.re-bell.com



Laut Richtlinie 2002/96/EG (WEEE) und dem Gesetz über das Inverkehrbringen, die Rücknahme und die umweltverträgliche Entsorgung von Elektronikgeräten (ElektroG) sind wir als Hersteller verantwortlich für die Entsorgung von Altgeräten. Bitte werfen Sie RE-BELL nicht in den Hausmüll, sondern senden Sie sie an RE-BELL Ltd., Bracknellstr.10, 51379 Leverkusen. Wir entsorgen das Material dann fachgerecht für Sie. Gern bestätigen wir Ihnen auch die ordnungsgemäße Fertigung ohne Giftstoffe nach RoHS 2002/95/RC.