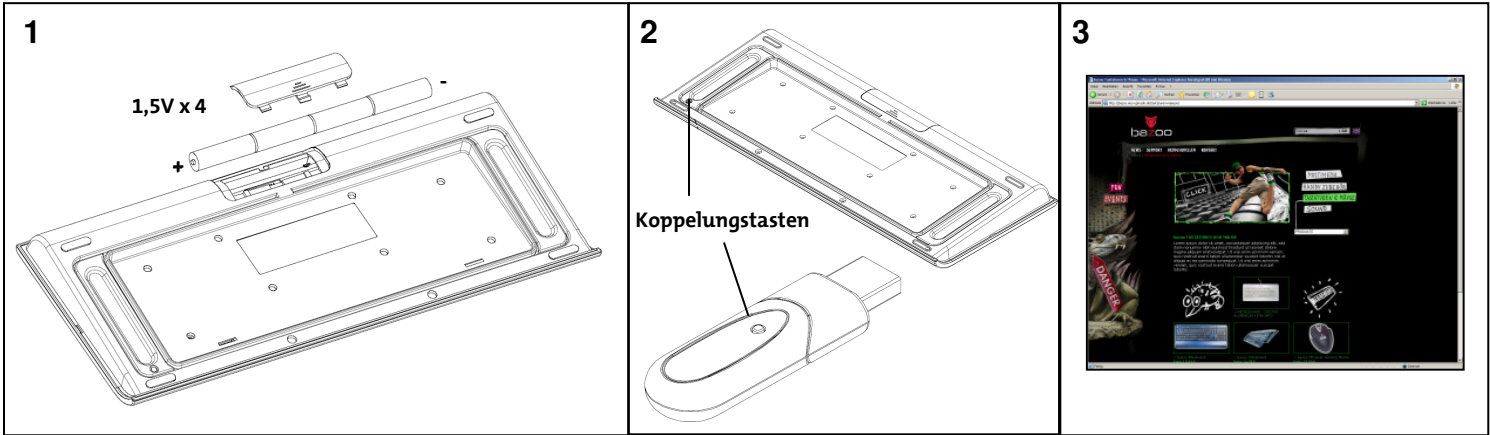



















# Quick Installation Guide – bazoo Wireless Mediaboard



1 – Verbinden Sie den USB Empfänger mit einem freien USB Port an Ihrem Computer oder USB Hub. Vergewissern Sie sich, daß die Batterien im Keyboard richtig eingelegt sind.

2 – Halten Sie die Tastatur weniger als 1m neben den angeschlossenen USB Empfänger und drücken Sie zum Koppeln der ID beliebige Tasten auf dem Keyboard. Sollte die Verbindung nicht hergestellt werden, gehen Sie wie folgt vor: a) halten Sie die Koppelungstaste am USB Empfänger für ca. 5 Sekunden gedrückt, bis die LED dreimal blinkt. b) halten Sie das Keyboard weniger als 1m neben den USB Empfänger und halten Sie die Koppelungstaste auf der Unterseite des Keyboards für ca. 5 Sekunden gedrückt, bis die LED auf der Oberseite einmal blinkt. Bei erfolgreicher Verbindung blinkt die LED am Empfänger dreimal kurz hintereinander, danach können Sie beliebige Tasten drücken, um die Koppelung zu überprüfen. Der Koppelungsvorgang muß innerhalb von 60 Sekunden abgeschlossen werden, ansonsten müssen Sie ihn von vorne beginnen.

3 – Unter Windows ME, XP und Vista können Sie die Tastatur sofort verwenden. Sie können für andere Betriebssysteme oder zur Funktionserweiterung des Keyboards von der Website [www.bazoo.eu](http://www.bazoo.eu) eine Software herunterladen. Sie finden sie im Supportbereich der Website. Zur Installation laden Sie bitte die Software auf Ihren Computer herunter und führen die Datei mit einem Doppelklick aus. Folgen Sie dann den Bildschirmanweisungen, um den Treiber zu installieren. Nach dem Laden des Treibers wird das entsprechende Symbol  in der Taskleiste angezeigt.

	Zurück	Springt zurück im Webbrowser oder Explorer		Media	Öffnet den Mediaplayer
	Vor	Springt vor im Webbrowser oder Explorer		Play/Pause	Startet/Unterbricht die Wiedergabe
	Aktualisieren	Aktualisiert den Inhalt des aktiven Fensters		Track zurück	Springt zum vorigen Track
	Suchen	Öffnet die Suchseite		Stop	Beendet die Wiedergabe
	Favoriten	Öffnet die Favoriten		Track vor	Springt zum nächsten Track
	WWW	Öffnet den Standard-Webbrowser		Leiser	Reduziert die Lautstärke
	E-Mail	Öffnet den Standard E-Mail-Client		Lauter	Erhöht die Lautstärke
	My Computer	Öffnet das Fenster „Arbeitsplatz“		Stumm	Stummschaltung



**Konformitätserklärung** gemäß dem Gesetz über Funkanlagen und Telekommunikationssendeinrichtungen (FTEG) und der Richtlinie 1999/5/EG (R&TTE)

**Declaration of Conformity** in according with the Radio and Telecommunications Terminal Equipment Act (FTEG) and Directive 1999/5/EC (R&TTE Directive)

## Vivanco GmbH

erklären, dass das Produkt  
declares that the product

Geräteart: Funk Mediaboard + 2,4GHz-Dongle  
Device type: Wireless Mediaboard + 2,4GHz-Dongle

Typenbezeichnung / Type designation : B WB MEDIA  
Artikel-Nr. / EDP-No.: 23689  
Geräteklasse/Equipment class: „1“

bei bestimmungsgemäßer Verwendung den grundlegenden Anforderungen des § 3 und den übrigen einschlägigen Bestimmungen des FTEG ( Artikel 3 der R&TTE) entspricht.  
complies with the essential requirements of § 3 and other relevant provisions of the FTEG ( Article 3 of the R&TTE Directive), when used for the intended purpose.

- Gesundheit und Sicherheit gemäß § 3 (1) 1. ( Artikel 3(1) a))  
Health and safety requirements pursuant to § 3 (1) 1. ( Artikel 3(1) a))

angewendete harmonisierte Normen  
harmonised standards applied

EN 50371 : 2002  
EN 60950-1 : 2001

- Schutzanforderungen in Bezug auf die elektromagn. Verträglichkeit § 3 (1) 2. ( Artikel 3(1) b)  
Protection requirements concerning electromagnetic compatibility § 3 (1) 2. ( Artikel 3(1) b))

angewendete harmonisierte Normen  
harmonised standards applied

EN 301 489-1 V 1.4.1 : 2002  
EN 301 489-3 V 1.4.1 : 2002

- Maßnahmen zur effiziente Nutzung des Funkfrequenzspektrums gemäß § 3 (2) ( Artikel 3(2) )  
Measures for the efficient use of radio frequency spectrum § 3 (2) ( Artikel 3(2) )

angewendete harmonisierte Normen  
harmonised standards applied

EN 300 440-1 V 1.3.1 :2001  
EN 300 440-2 V 1.1.1 : 2001

Anschrift: Ewige Weide 15  
Address: D-22926 Ahrensburg  
Phone : +49 4102 231 0  
Fax: +49 4102 231 160

Ahrensburg, 09.07.2008  
A.V. Griese/ QM