

Kinetische Glocke

411-111

Bedienungsanleitung

Installation:

1. Stecken Sie die Glocke in eine Steckdose (**Bild 2**)
2. Trennen Sie die Tastatur von der Montageplatte (**Abbildung 3**)
3. Die Tastatur kann auf zwei Arten montiert werden:
 - a) Doppelseitiges Klebeband (**Bild 4**)
 - b) Durch Verwendung einer Montageplatte, die mit dem Sockel verschraubt wird (**Abbildung 5**)

HINWEIS: Batterien sind für die Tastenbetätigung nicht erforderlich. Jedes Mal, wenn Sie ihn drücken, erzeugt die Taste genügend Strom für die eigene Stromversorgung.

Erster Gebrauch:

1. Wenn die Glocke an eine Steckdose angeschlossen ist, LEUCHTEN die Glocke und die LED-Anzeige auf. In diesem Moment ist die Glocke bereit für die Arbeit.
2. Anschließen der Tasten an die Klingel:
 - 2.1. Halten Sie die Melodieauswahl Taste 4-5 Sekunden lang gedrückt, bis Sie ein „BI“ -Geräusch hören. Eine leuchtende LED-Anzeige zeigt an, dass die Glocke zum Anschließen bereit ist.
 - 2.2. Drücken Sie die Taste innerhalb von 15 Sekunden, um sie mit der Glocke zu verbinden.
3. Drücken Sie kurz die Melodietaste, um einen Klingelton auszuwählen.
4. Drücken Sie eine Lautstärketaste, um das gewünschte Ringvolumen auszuwählen.

Other functions:

- The bell can be connected with up to 2 push buttons.
- To decode the push buttons, press and hold the melody selection button for 10-15 seconds until you hear a beep 5x (BI-BI-BI-BI-BI).

Technische Daten:

- Frequenz: 433.92 MHz±20KHz
- Maximale Funkfrequenzleistung: < 10mW
- Modulationsart: FRAGEN
- Spannung: 100-240 V~
- Ringlautstärke >80 dB (innerhalb 0,5m)
- Reichweite: 100 m (im Freien)
- Arbeitstemperatur: -20°C ~ 50°C

Die Konformitätserklärung steht unter www.commel.hr zum Download zur Verfügung.