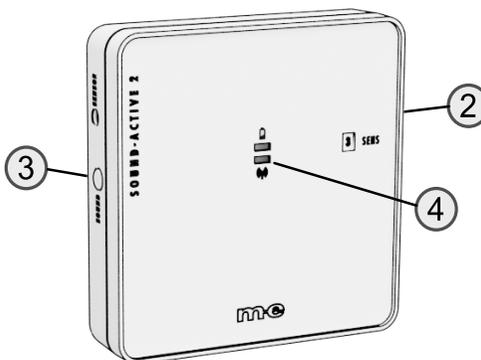


# FG-12 v3

## me®

### KURZ-ANLEITUNG SHORT INSTRUCTION MANUAL

## BELL® SYSTEM



## DEUTSCH

### Kurzanleitung FG-12 Set

1. Legen Sie zwei AA Batterien polrichtig in das Batteriefach des Empfängers ein. Ein doppelter Piepton zeigt Lernbereitschaft an.
- i** 2. Drehen Sie am Sender das Potentiometer (2) für die Empfindlichkeit auf die geringste Stufe (gegen den Uhrzeigersinn). Passen Sie dabei auf, das Poti nicht zu überdrehen.
3. Legen Sie die Batterien polrichtig in den Sender ein.
4. Klopfen Sie mit dem Finger gegen das Gehäuse des Senders, um ihn zu aktivieren. Die LED (4) leuchtet kurz grün auf und der Empfänger spielt eine Melodie ab.
5. Wählen Sie mit der Soundwahl-Taste (3) durch kurzes Drücken einen Klingelton aus.
6. Erhöhen Sie jetzt langsam die Empfindlichkeit des Senders, indem Sie das Poti (2) in kleinen Schritten im Uhrzeigersinn drehen.
- i** 7. Testen Sie im angebauten Zustand, ob die Empfindlichkeit ausreichend ist.

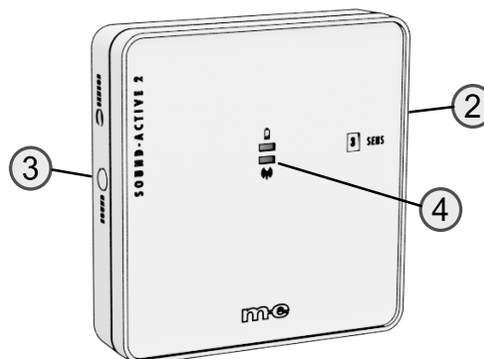
Weitere Informationen entnehmen Sie bitte den beigelegten Anleitungen.

# FG-12 v3

## me®

KURZ-ANLEITUNG  
SHORT INSTRUCTION MANUAL

BELL®  
SYSTEM



### ENGLISH

#### Quick guide FG-12 Set

1. Insert 2 Batteries Type AA correct into the battery compartment of the receiver. Two beeps indicates pairing is active.
- i** 2. Turn the sensitivity potentiometer (2) on the transmitter to the lowest position (counterclockwise), taking care not to overtighten the potentiometer.
3. Insert the batteries into the transmitter with the correct polarity.
4. Tap the transmitter housing with your finger to activate it. The LED (4) lights up green and the receiver plays a melody.
5. Select a ring tone by pressing the sound selection button (3).
6. Now slowly increase the sensitivity of the transmitter by turning the potentiometer (2) clockwise in small increments.
- i** 7. Test in mounted condition whether the sensitivity is sufficient.

For further information, please refer to the enclosed instructions.