

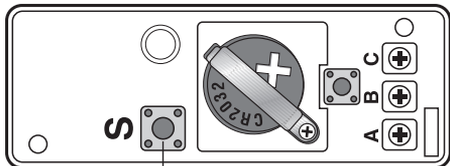
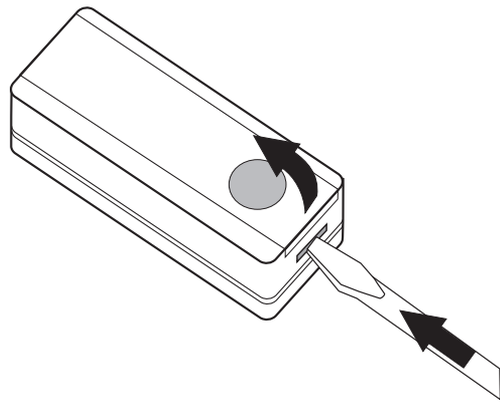
FG-6.1
FG-7.1

me[®]

BETRIEBSANLEITUNG
OPERATING INSTRUCTIONS
MODE D'EMPLOI
GEBRUIKSAANWIJZING

VERSION 23-04-2014

Abb. 1
DIAGRAM 1
ILLUSTRATION 1
AFBEELDING 1



2

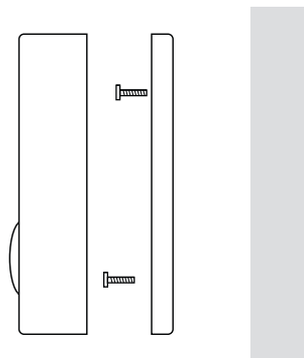
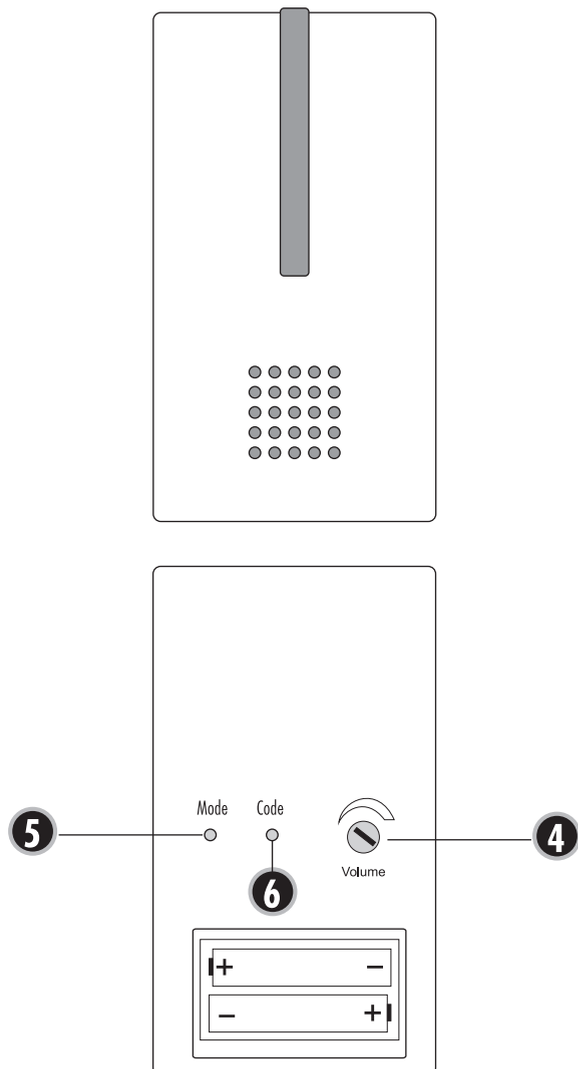


Abb. 2
DIAGRAM 2
ILLUSTRATION 2
AFBEELDING 2



Batterien und Akkus dürfen nicht in den Hausmüll!

Jeder Verbraucher ist gesetzlich verpflichtet, alle Batterien und Akkus, bei einer Sammelstelle oder im Handel abzugeben, damit sie umweltgerecht entsorgt werden können.

Batterien und Akkus bitte nur entladen abgeben.

ME-GMBH
MODERN-ELECTRONICS
AN DEN KOLONATEN 37
D-26160 BAD ZWISCHENAHN
GERMANY

WWW.M-E.DE



“Hiermit erklärt die me GmbH modern-electronics, dass sich dieses Gerät in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 1995/5/EG befindet.” KONFORMITÄTSERKLÄRUNG kann unter folgender Adresse gefunden werden:
<http://www.m-e.de/download/ce/fg6ce.pdf>

KOMPAKTER FUNK-GONG FG-6

Wir danken Ihnen für den Kauf des Funk-Gongs FG-6.



BITTE LESEN SIE FOLGENDE ANWEISUNGEN SORGFÄLTIG DURCH UND BEWAHREN SIE DIESE FÜR EINE EVENTUELLE SPÄTERE VERWENDUNG AUF!

Für diese kompakte Funk-Türglocke ist keine Verkabelung erforderlich. Wenn der Klingelknopf gedrückt wird, sendet dieser ein Signal an die Klingeleinheit, die die Glocke aktiviert. Die Betriebsreichweite beträgt je nach Sichtlinie bis zu 200 Meter. Die Reichweite des Funksignals wird jedoch verringert, wenn das Signal durch Mauern oder Decken übertragen werden muss. Metalltürrahmen und verstärkte UPVC-Türrahmen verringern ebenfalls die Betriebsreichweite.

A. KLINGELTASTER-EINHEIT (Abb. 1)

1x 3 Volt Lithium Batterie (CR2032) ist bereits eingebaut. Bitte ziehen Sie ggf. den Batteriekontaktstreifen ab. Ihr Klingeltaster ist sofort einsatzbereit.

A.1 Befestigung

Bitte zur Befestigung die beiden vorgebohrten Löcher ausbrechen und die Rückseite als Schablone zur Markierung der Befestigungsposition verwenden. Bohren Sie die Löcher und bringen Sie die Halteplatte mit den mitgelieferten Schrauben und Dübeln an der Wand an. Setzen Sie das Vorderteil wieder auf.



Achtung - Brechen Sie die Löcher nicht heraus, wenn Sie das Gerät nicht festschrauben wollen, da dadurch die Wasserdichtigkeit der Einheit beeinträchtigt wird.

ERSTE INBETRIEBNAHME

Sender anlernen

1. Setzen Sie die Batterie in den Sender ein.
2. Stecken Sie den Empfänger in eine Steckdose bzw. setzen Sie die Batterien in den Empfänger ein. Der Empfänger sollte dies mit einem Doppelpiep quittieren.
3. Drücken Sie auf den Klingelknopf des Senders.
4. Der Empfänger spielt eine Melodie und das System ist einsatzbereit.

A.2 Einstellen des Klingeltons

Die Klingeltonauswahl wird mit dem kleinen schwarzen Taster (2) in der Klingeltaster-Einheit, der mit dem Buchstaben "S" markiert ist, vorgenommen. Der Klingelton ist werkseitig voreingestellt auf den "Westminster"-Ton. Wenn Sie diesen auf einen der sieben anderen möglichen Töne ändern wollen, drücken Sie kurz den Taster (2) und es ertönt ein Signal an der Türglocken-Einheit. Wiederholen Sie diesen Vorgang solange, bis Sie gewünschten Glockenton hören. Der zuletzt gespielte Ton bleibt im Speicher der Einheit und wird abgespielt.

1. Westminster
2. Ding Dong
3. Ding Dong Ding
4. Tubular-1
5. Orchester
6. Tubular-2
7. Trompete
8. Hundegebell

A.3 MODE-Taste

Durch Drücken der Mode-Taste an der Rückseite der Inneneinheit wird die Funktion ausgewählt, die beim Drücken auf den Klingeltaster aktiviert wird. Ein Drücken auf die MODE-Taste stellt die jeweils nächste Funktion ein.

1. Nur Klingelmelodie: Nur die Klingelmelodie wird abgespielt.
2. Nur Licht: Nur die blauen LEDs der Inneneinheit (Empfänger) blinken.
3. Klingelmelodie und Licht: Die Klingelmelodie wird abgespielt und die blauen LEDs der Inneneinheit (Empfänger) blinke

A.4 Weitere Sender anlernen

D. WICHTIGE INFORMATIONEN

Die tragbare Türglocke ist ein empfindliches elektronisches Produkt und die folgenden Vorsichtsmaßnahmen sollten immer eingehalten werden:

- Die Klingeleinheit sollte nur im Trockenen verwendet werden.
- Setzen Sie die Klingeleinheit keinem direkten Sonnenlicht oder Feuchtigkeit aus.
- Wenn Sie die Klingelknopf- oder Türglockeneinheit für einen längeren Zeitraum nicht verwenden, entnehmen Sie die Batterien und verstauen Sie diese sicher.
- Lassen Sie keine der Einheiten fallen und setzen Sie diese keinen übermäßigen Stößen aus.

E. FEHLERBEHEBUNG & BENUTZUNGSHINWEISE

PROBLEM:

Klingel ertönt nicht, wenn der Klingelknopf gedrückt wird.

MÖGLICHE URSACHEN:

1. Einheiten außerhalb des Betriebsbereiches, max. 200 Meter
2. Klingelknopf und Klingeleinheit sind nicht auf denselben Kanal eingestellt.
3. Die Batterien müssen ersetzt werden.

EMPFOHLENE MAßNAHMEN:

1. Bringen Sie die Türglockeneinheit näher an der Klingelknopfeinheit an.
2. Überprüfen Sie die Kanaleinstellung (s. Kanaleinstellung).
3. Ersetzen Sie die Batterien

PROBLEM:

Glocke ertönt, ohne dass der Klingelknopf gedrückt wird.

MÖGLICHE URSACHE:

Ein ähnliches Funkprodukt wird im näheren Umkreis auf demselben Kanal verwendet.

EMPFOHLENE MASSNAHME:

Wechseln Sie den Kanal (s. Kanaleinstellung).



WICHTIGER HINWEIS:

Im Gerät befinden sich keine Teile, die von Ihnen gewartet werden können; versuchen Sie nicht, die Einheit für Reparaturen zu öffnen.

F. SPEZIFIKATIONEN

Klingelknopf

Strom: 1x 3 Volt Lithium Batterie CR2032 (beigefügt)
 Stromverbrauch: 1,5 mA - EIN / 0,001 mA - AUS

Türglockeneinheit

Spannungsversorgung: 2x 1,5 Volt Mignon Typ „AA“
 Betriebsbereich: bis 200 Meter in Sichtlinie
 Wählbare Klingeltöne: 8



G. HINWEISE

Hinweise zur CE - Konformität

Unter Einwirkung von starken statischen, elektrischen oder hochfrequenten Feldern (Entladungen, Mobiltelefonen, Funkanlagen, Handys, Mikrowellen) kann es zu Funktionsbeeinträchtigungen der Geräte (des Gerätes) kommen.

Reinigung und Pflege

Netzbetriebene Geräte vor dem Reinigen vom Netz trennen (Stecker ziehen). Die Oberfläche des Gehäuses kann mit einem mit Seifenlauge angefeuchtetem weichen Tuch gereinigt werden. Verwenden Sie keine Scheuermittel oder Chemikalien. Staubablagerungen an Lüftungsschlitzen nur mit einem Pinsel lösen und gegebenenfalls mit einem Staubsauger absaugen. Die Saugdüse nicht direkt an das Gerät halten.

A.4 Weitere Sender anlernen

Jeder Empfänger kann **bis zu 4 Sender** anlernen. Um den Zusatzsender anzulernen, führen Sie folgende Schritte aus:

1. Drücken Sie die CODE-Taste (6) am Empfänger für ca. 2 Sekunden, der Empfänger piept dann einmal und befindet sich im Lernmodus.
2. Drücken Sie innerhalb von 4 Sekunden auf den Klingelknopf des Zusatzsenders.
3. Der Empfänger spielt eine Melodie, der Zusatzsender ist angelernt und der Empfänger wieder im Normalmodus.

Wiederholen Sie diese Schritte für alle Sender die angelernt werden sollen, max. 4 Sender sind möglich.



Hinweis: Wenn Sie nach Aktivierung des Lernmodus nicht innerhalb von 4 Sekunden auf den Klingelknopf des Senders drücken, deaktiviert sich der Lernmodus des Empfängers selbstständig und quittiert dies durch einen Signalton.

A.5 Code des Systems ändern

In seltenen Fällen kann sich der Code Ihres Systems mit dem eines Nachbarn überschneiden, dann ist es nötig den/die Codes zu ändern.

1. Öffnen Sie den Sender und entnehmen Sie die Batterie (CR2032).
2. Warten Sie ca. 10 Sekunden und setzen Sie die Batterie wieder ein.
3. Ziehen Sie den Empfänger aus der Steckdose, bzw. entnehmen Sie die Batterien.
4. Warten Sie ca. 30 Sekunden.
5. Stecken Sie den Empfänger in eine Steckdose, bzw. setzen Sie die Batterien in den Empfänger ein. Der Empfänger sollte die mit einem Doppelpiep quittieren.
6. Drücken Sie auf den Klingelknopf des Senders.
7. Der Empfänger spielt eine Melodie.



Vorhandene Zusatzsender müssen ebenfalls mit einem neuen Code versehen und neu angelernt werden. Dafür entnehmen Sie für ca. 10 Sekunden die Batterie (CR2032) aus dem Sender und führen dann die Schritte für „Weitere Sender anlernen“ durch.

A.6 Batteriewechsel

Entfernen Sie die Rückseite des Gehäuses, indem Sie mit einem kleinen Schlitzschraubendreher gegen den Zapfen an der Seite drücken und das Gehäuse nach oben abheben (wie in Abb. 1 gezeigt). Entnehmen Sie die alte Batterie und legen Sie eine 3 Volt Lithium-Batterie (CR2032) ein. Achten Sie darauf, dass der Pluspol (+) in Ihre Richtung weist. Setzen Sie die Abdeckung wieder auf, indem Sie die Haken oben an der Rückseite einsetzen und die Unterseite wieder einrasten lassen.

B. KLINGELEINHEIT (Abb. 2)

Die Klingeleinheit wird mit 2 Batterien vom Typ „AA“ betrieben. Öffnen Sie das Batteriefach auf der Rückseite und setzen Sie die Batterien gemäß den Polaritätsmarkierungen ein. Das Gerät ist nun einsatzbereit.

B.1 Lautstärke einstellen

Auf der Rückseite im Batteriefach der Klingeleinheit befindet sich ein Drehregler (4) zum Einstellen der Lautstärke. Drehen Sie den Regler im Uhrzeigersinn, um die Lautstärke zu erhöhen und gegen den Uhrzeigersinn, um sie zu verringern.

C. ERHÄLTliches ZUBEHÖR FG-Sender



Sicherheitshinweise

Bei Beschädigung von Gehäusen, Steckern, Netzkabel oder Isolationsschäden, Geräte sofort außer Betrieb nehmen und Netzleitungen abziehen. **STROMSCHLAG - LEBENSGEFAHR.** (Netzstecker aus der Steckdose ziehen!) Schäden sofort durch Fachmann beheben lassen!



Keine eigenen Reparaturversuche durchführen!

Verwenden Sie dieses Produkt nicht in Krankenhäusern oder sonstigen medizinischen Einrichtungen. Obwohl dieses System nur relativ schwache Funksignale aussendet, könnten diese dort zu Funktionsstörungen von lebenserhaltenden Systemen führen. Gleiches gilt möglicherweise in anderen Bereichen. Aus Sicherheits- und Zulassungsgründen (CE) ist das eigenmächtige Umbauen und/oder Verändern des Produkts nicht gestattet.

Die Inneneinheit ist nur für trockene Innenräume geeignet (keine Badezimmer o.ä. Feuchträume). Vermeiden Sie das Feucht- oder Nasswerden des Geräts. In gewerblichen Einrichtungen sind die Unfallverhütungsvorschriften des Verbandes der gewerblichen Berufsgenossenschaften für elektrische Anlagen und Betriebsmittel zu beachten. Wenden Sie sich an eine Fachkraft, wenn Sie Zweifel über die Arbeitsweise, die Sicherheit oder den Anschluss des Geräts haben. Gehen Sie vorsichtig mit dem Produkt um - durch Stöße, Schläge oder dem Fall aus bereits geringer Höhe wird es beschädigt.

2 JAHRE BESCHRÄNKTE GARANTIE

Es wird für die Dauer von 2 Jahren ab Kaufdatum gewährleistet, dass dieses Produkt frei von Defekten in den Materialien und in der Ausführung ist. Dies trifft nur zu, wenn das Gerät in üblicher Weise benutzt wird und regelmäßig instandgehalten wird. Die Verpflichtungen dieser Garantie werden auf die Reparatur oder den Wiedereinbau irgendeines Teils des Gerätes begrenzt und gelten nur unter der Bedingung, dass keine unbefugten Veränderungen oder versuchte Reparaturen vorgenommen wurden. Ihre gesetzlichen Rechte als Kunde werden in keiner Weise durch diese Garantie beeinträchtigt.

Bitte beachten Sie!

Es besteht kein Anspruch auf Garantie in u. a. folgenden Fällen:

- Bedienungsfehler
- leere Batterien oder defekte Akkus
- falsche Codierung/Kanalwahl
- Störungen durch andere Funkanlagen (z.B. Handybetrieb)
- Fremdeingriffe/-wirkungen
- Mechanische Beschädigungen
- Feuchtigkeitsschäden
- Kein Garantie-Nachweis (Kaufbeleg)

Bei Schäden, die durch Nichtbeachten dieser Bedienungsanleitung verursacht werden, erlischt der Garantieanspruch. Für Folgeschäden übernehmen wir keine Haftung! Bei Sach- oder Personenschäden, die durch unsachgemäße Handhabung oder Nichtbeachten der Sicherheitshinweise verursacht werden, übernehmen wir keine Haftung. In solchen Fällen erlischt jeder Garantieanspruch!

Haftungsbeschränkung:

Der Hersteller ist nicht für den Verlust oder die Beschädigung irgendwelcher Art einschließlich der beiläufigen oder Folgeschäden haftbar, die direkt oder indirekt aus der Störung dieses Produktes resultieren.

Änderungen ohne Ankündigung vorbehalten. Im Rahmen unserer Produktpflege und Geräteoptimierung, kann der Inhalt von den Verpackungsangaben abweichen.

DE

Diese Bedienungsanleitung ist eine Publikation der m-e GmbH modern-electronics, An den Kolonaten 37, 26160 Bad Zwischenahn

Diese Bedienungsanleitung entspricht dem technischen Stand bei Drucklegung. Änderung in Technik und Ausstattung vorbehalten.

BELL-215 TX

SENDER FÜR MODELLE:

Transmitter for models:

Émetteur pour modèles:

Zender voor modellen:

BELL-301

BELL-320

FG-12

FG-16

me[®]

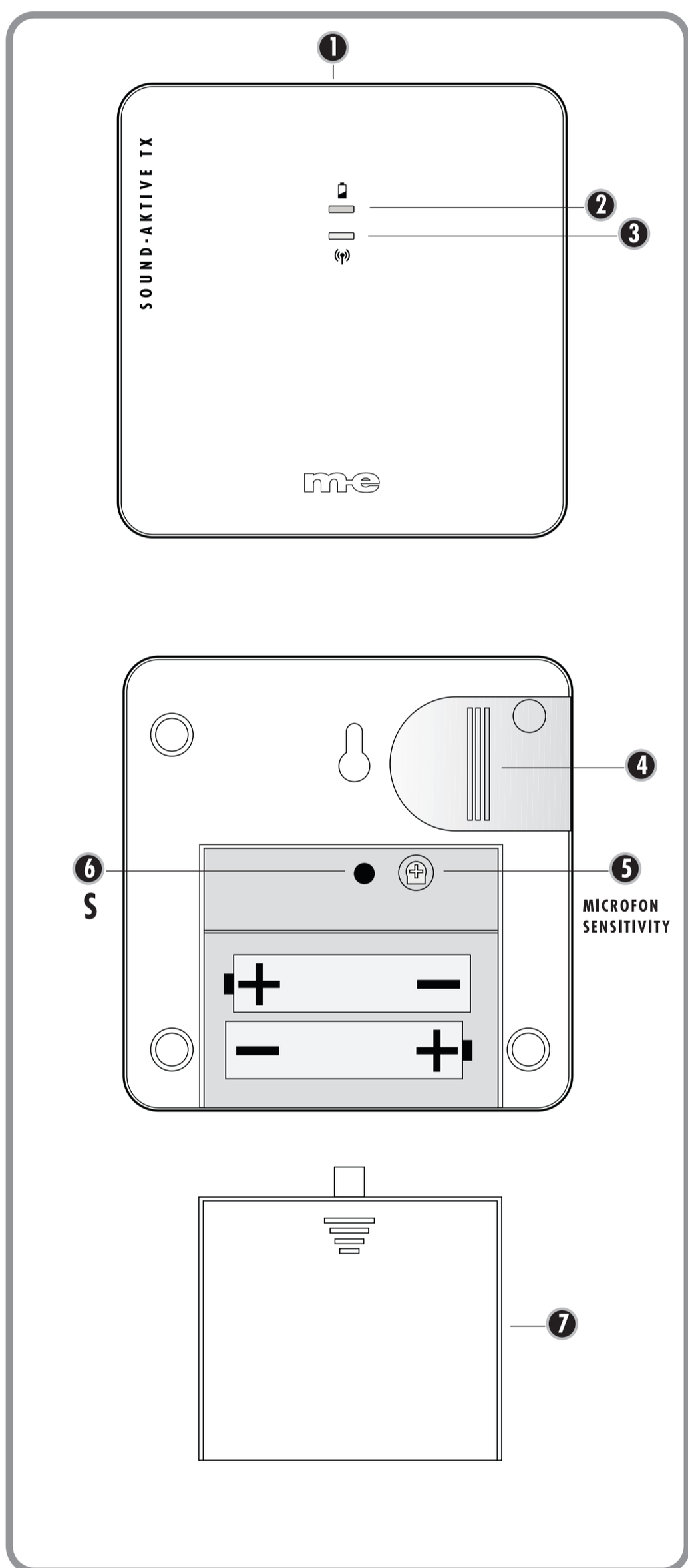
BEDIENUNGSANLEITUNG

OPERATING INSTRUCTIONS

MODE D'EMPLOI

GEBRUIKSAANWIJZING

VERSION 30-04/2015



CE



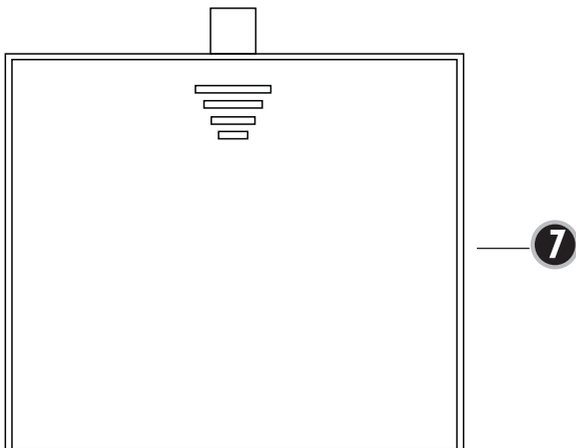
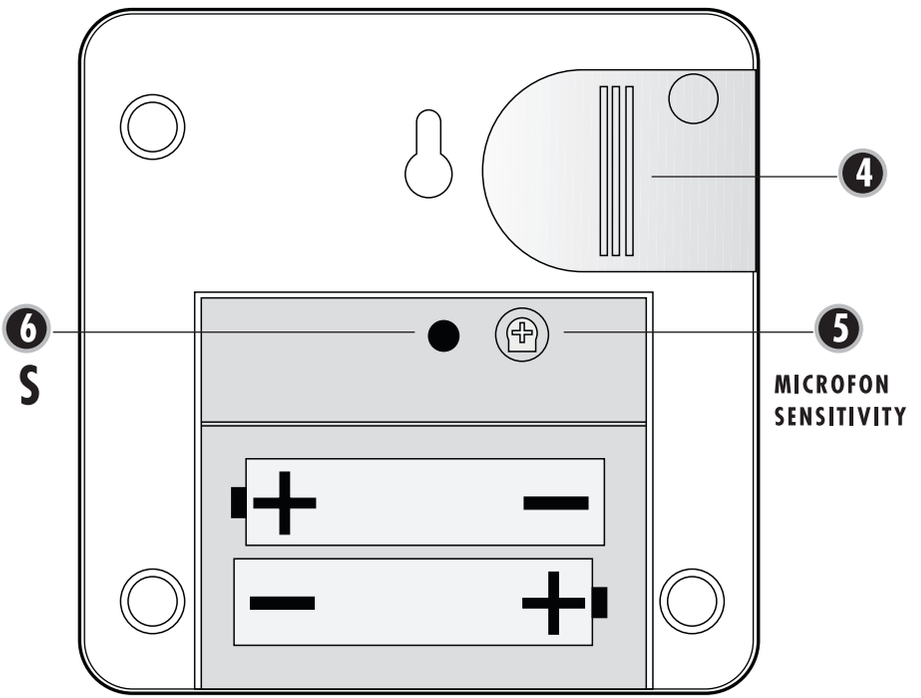
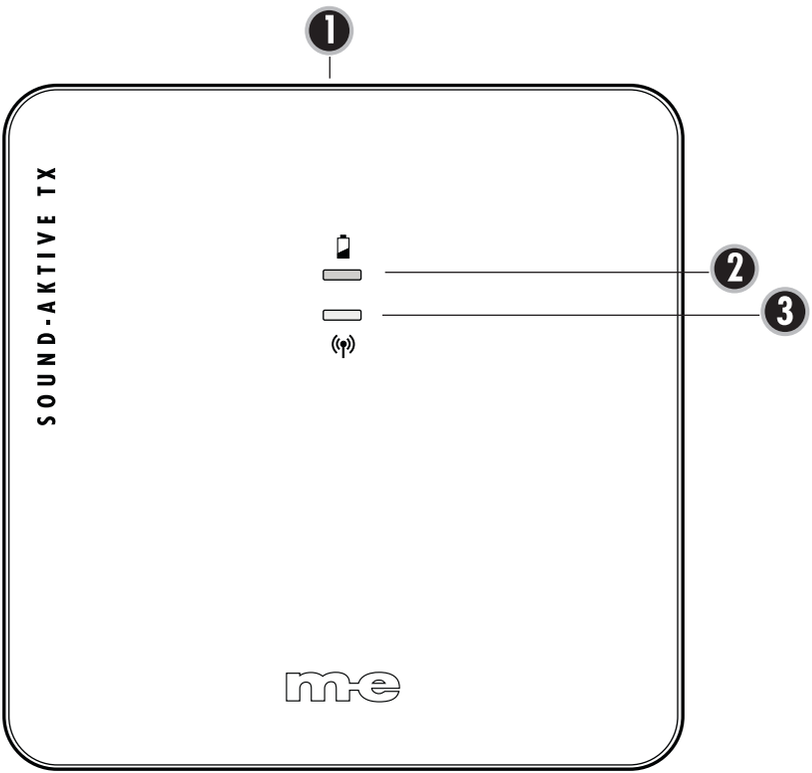
"Hiermit erklärt die me GmbH modern-electronics, dass sich dieses Gerät in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 1995/5/EG befindet." KONFORMITÄTSERKLÄRUNG kann unter folgender Adresse gefunden werden: <http://www.m-e.de/download/ce/bell215ce.pdf>



Batterien und Akkus dürfen nicht in den Hausmüll!

Jeder Verbraucher ist gesetzlich verpflichtet, alle Batterien und Akkus, bei einer Sammelstelle oder im Handel abzugeben, damit sie umweltgerecht entsorgt werden können.

Batterien und Akkus bitte nur entladen abgeben.



GERÄUSCH-AKTIVER SENDE BELL-215 TX

EINLEITUNG

Vielen Dank für den Kauf des geräuschaktiven Funk-Senders Bell-215 TX. Dieser Sender erkennt das akustische Signal einer vorhandenen Klingelanlage und sendet per Funk ein Signal an eine beliebige BELL-System-Türglocke oder FG-Türglocke (je nach Set im Lieferumfang enthalten, siehe Lieferumfang). Somit können Sie, ohne in die vorhandene Klingelanlage einzugreifen, diese beliebig in der Reichweite und Anzahl erweitern.



Achtung

Bitte beachten Sie: Der geräuschaktive Funk-Sender muss in der Empfindlichkeit auf Ihre Klingelanlage eingestellt werden, um eine ungewollte Auslösung der Klingel zu vermeiden.

LIEFERUMFANG

BELL-215 TX

1x geräuschaktiver Sender
1x Befestigungsmaterial
1x diese Anleitung

FG-12

1x geräuschaktiver Sender
1x netzbetriebener Empfänger FG-2.1
1x Befestigungsmaterial
1x diese Anleitung
1x Anleitung FG-2.1

FG-16

1x geräuschaktiver Sender
1x batteriebetriebener Empfänger FG-6.1
1x Befestigungsmaterial
1x diese Anleitung
1x Anleitung FG 6.1

BELL-301

1x geräuschaktiver Sender
1x batteriebetriebener Empfänger BELL 200.2 RX
1x Befestigungsmaterial
1x diese Anleitung
1x Anleitung BELL-Serie

BELL-320

1x geräuschaktiver Sender
1x Empfänger mit Klappstecker BELL-220.2 RX
1x Befestigungsmaterial
1x diese Anleitung
1x Anleitung BELL-Serie

LEGENDE

1 = Bell 215 TX (Sender)
2 = Batteriekontroll-LED
3 = Sendekontroll-LED
4 = Mikrofon
5 = Empfindlichkeitseinsteller
6 = Melodiewahl-Taster (S)
7 = Batteriefachdeckel

BATTERIEINSTALLATION

Der geräuschaktive Funk-Sender wird mit 2 Batterien vom Typ 1,5 Volt AA Mignon (nicht im Lieferumfang) betrieben. Zum Einlegen oder Wechseln der Batterien entfernen Sie den Batteriefachdeckel durch leichtes schieben in Pfeilrichtung. Nehmen Sie anschließend den Batteriefachdeckel ab und setzen zwei 1,5 Volt Batterien vom Typ AA polrichtig in das Batteriefach ein. Legen Sie den Batteriefachdeckel wieder über die Batterien und schieben Sie diesen zu, bis er einrastet.



Achtung

Achten Sie bitte beim Austausch der Batterien auf die Polarität gemäß Abbildung.

MONTAGE

Montage des geräuschaktiven Funk-Senders
Befestigen Sie den Funk-Sender mit Hilfe des im Lieferumfang enthaltenen Installationsmaterials. Lassen Sie zwischen Funk-Sender und Wand einen Abstand von ungefähr 3 mm.



HINWEIS

Um ein optimales Ergebnis zu erzielen, sollten Sie den Funk-Sender direkt neben der vorhandenen Klingel montieren. Das Montieren des

WEITERE ANSCHLUSSMÖGLICHKEITEN

Der geräuschaktive Funk-Sender ist mit folgenden Produkten kompatibel:

- Bell 200 System
- FG-1 (FR-60/3)
- FG-2
- FG-3 (FR-90)
- FG-4 (FR 70)
- FG-5
- FG-6
- FG-7
- FG-8
- Basic-Line
- DGF-100

TECHNISCHE DATEN

Stromversorgung: 2 x 1,5 Volt Mignon (AA) Batterie
Verbrauch: 15mA + -3mA bei Betrieb < 0,03mA Standby
Maße: 90mm x 90mm x 26mm



HINWEIS

Unter Einwirkung von starken statischen, elektrischen oder hochfrequenten Feldern (Entladungen, Mobiltelefonen, Funkanlagen, Handys, Mikrowellen) kann es zu Funktionsbeeinträchtigungen der Geräte (des Gerätes) kommen.



SICHERHEITSHINWEISE

Bei Schäden, die durch Nichtbeachten dieser Bedienungsanleitung verursacht werden, erlischt der Garantieanspruch. Für Folgeschäden übernehmen wir keine Haftung!

Bei Sach- oder Personenschäden, die durch unsachgemäße Handhabung oder Nichtbeachten der Sicherheitshinweise verursacht werden, übernehmen wir keine Haftung. In solchen Fällen erlischt jeder Garantieanspruch!

Aus Sicherheits- und Zulassungsgründen (CE) ist das eigenmächtige Umbauen und/oder Verändern des Produkts nicht gestattet.



Keine eigenen Reparaturversuche durchführen!

Zerlegen Sie das Produkt nicht! Es besteht die Gefahr eines lebensgefährlichen elektrischen Schlages!

Lassen Sie das Verpackungsmaterial nicht achtlos liegen, Plastikfolien/-tüten, Styroporreste etc. könnten für Kinder zu einem gefährlichen Spielzeug werden.

Das Gerät ist nur für trockene Innenräume geeignet (keine Badezimmer o.ä. Feuchträume). Vermeiden Sie das Feucht- oder Nasswerden des Geräts.

Wenden Sie sich an eine Fachkraft, wenn Sie Zweifel über die Arbeitsweise, die Sicherheit oder den Anschluss des Geräts haben.

Gehen Sie vorsichtig mit dem Produkt um - durch Stöße, Schläge oder dem Fall aus bereits geringer Höhe wird es beschädigt.

2 JAHRE BESCHRÄNKTE GARANTIE

Es wird für die Dauer von 2 Jahren ab Kaufdatum gewährleistet, dass dieses Produkt frei von Defekten in den Materialien und in der Ausführung ist. Dies trifft nur zu, wenn das Gerät in üblicher Weise benutzt wird und regelmäßig instand gehalten wird. Die Verpflichtungen dieser Garantie werden auf die Reparatur oder den Wiedereinbau irgendeines Teils des Gerätes begrenzt und gelten nur unter der Bedingung, dass keine unbefugten Veränderungen oder versuchte Reparaturen vorgenommen wurden. Ihre gesetzlichen Rechte als Kunde werden in keiner Weise durch diese Garantie beeinträchtigt.



Bitte beachten Sie!

Es besteht kein Anspruch auf Garantie in u. a. folgenden Fällen:

- Bedienungsfehler
- leere Batterien oder defekte Akkus
- falsche Codierung/Kanalwahl
- Störungen durch andere Funkanlagen (z.B. Handybetrieb)
- Fremdeingriffe/-wirkungen
- Mechanische Beschädigungen
- Feuchtigkeitsschäden
- Kein Garantie-Nachweis (Kaufbeleg)



MECHANISCHE BESCHÄDIGUNGEN

Um ein optimales Ergebnis zu erzielen, sollten Sie den Funk-Sender direkt neben der vorhandenen Klingel montieren. Das Montieren des Funk-Senders auf PVC Türrahmen oder Metallflächen kann die Reichweite erheblich einschränken.

Sobald der geräuschaktive Funk-Sender in der eingestellten Empfindlichkeit ein Geräusch registriert, sendet er einen Impuls an den Funkempfänger, welcher daraufhin ertönt. Die grüne LED auf der Vorderseite des geräuschaktiven Funk-Senders leuchtet für kurze Zeit auf. In lauten Umgebungen kann es zu Fehlauslösungen kommen. Passen Sie ggf. die Empfindlichkeit des Funk-Senders entsprechend an, um Fehlauslösungen zu minimieren.



Achtung

Das Gerät ist nur für den Betrieb im Innenbereich geeignet!

EMPFINDLICHKEITSEINSTELLUNG

Im Batteriefach befindet sich das Potentiometer (Microfon sensitivity), mit dem die Empfindlichkeit des Mikrofons stufenlos eingestellt werden kann. Vorsicht: Das Potentiometer darf nicht überdreht werden! Entfernen Sie den Batteriefachdeckel durch leichtes Schieben in Pfeilrichtung. Nehmen Sie anschließend den Batteriefachdeckel ab, um das Potentiometer mit einem geeigneten Schlitzschraubendreher erreichen zu können. Drehen Sie die Empfindlichkeit zuerst auf die maximale Einstellung durch Drehen des Potentiometers in PLUS(+)Richtung bis zum Anschlag. Verringern Sie dann die Empfindlichkeit in kleinen Stufen, bis der Sender nicht mehr auf die Glocke reagiert. Dazu den Sender immer wieder an seine Montageposition bringen und durch Klingeln probieren. Wenn der Empfänger nicht mehr reagiert, erhöhen Sie die Empfindlichkeit wieder etwas. Danach sollte die Empfindlichkeit optimal eingestellt sein und das Batteriefach kann wieder durch Aufschieben des Batteriefachdeckels verschlossen werden.

Melodienauswahl

Der Taster zum Einstellen der Melodien befindet sich auf der Rückseite des geräuschaktiven Funk-Senders im Batteriefach und ist mit einem "S" gekennzeichnet. Durch Drücken auf den Taster ändert sich die Melodie des Empfängers, die zuletzt gewählte Melodie wird automatisch gespeichert. Es stehen Ihnen 8 Melodien zur Auswahl.

ERSTE INBETRIEBNAHME

Zur ersten Inbetriebnahme des geräuschaktiven Funk-Senders, legen Sie bitte die Batterien polrichtig in das Batteriefach ein. Der Funk-Sender stellt sich nun automatisch auf einen Funkkanal und kann an einem passenden Empfänger angelehrt werden. Durch das Einlegen der Batterien in den Empfänger geht dieser für 120 Sekunden in den Lernmodus (beachten Sie hierzu bitte auch die Anleitung des entsprechenden Empfängers) und kann die Signale des Funk-Senders empfangen. Aktivieren Sie nun einmal durch Geräusche (z.B. Klopfen auf das Gerät oder Pfeifen) den geräuschaktiven Funk-Sender. Dadurch übermittelt der Funk-Sender den eingestellten Funkkanal an den Empfänger und dieser spielt die eingestellte Melodie ab. Zum Abschluss sollten Sie die Empfindlichkeit des Sensors passend auf Ihre Umgebung einstellen. Sehen Sie dazu den Punkt „Empfindlichkeitseinstellung“.

FREQUENZWECHSEL

Sollte der Empfänger (Funkgong oder Funkklingel) ertönen, ohne dass vom geräuschaktiven Funk-Sender ein Geräusch erkannt wurde, kann dies an einem Gerät in Ihrer Umgebung liegen, das auf derselben Frequenz betrieben wird. Sender und Empfänger können dann auf eine andere Frequenz eingestellt werden.

Entfernen Sie für 10 Sekunden die Batterien aus Sender, so dass die gespeicherte Frequenz gelöscht wird. Legen Sie die Batterien erneut ein und stellen den Empfänger auf Lernmodus. Nun betätigen Sie innerhalb von 120 Sekunden den Sender, um eine neue Frequenz einzustellen.

AKUSTISCHE RUFUNTERSCHIEDUNG

Bei gleichzeitigem Betrieb des geräuschaktiven Funk-Senders und eines anderen m-e Funk-Senders und, können beide Geräte auf unterschiedliche Melodien eingestellt werden. So können Sie akustisch unterscheiden, welcher Funk-Sender ausgelöst hat.



Hinweis

Bei Verwendung von mehr als einem Bell-System auf unterschiedlichen Frequenzen (z. B. zwei Sets, welche separat im Erdgeschoss und 1. Stock eines Wohnhauses betrieben werden sollen): Zwischen jedem Set, das neu codiert werden soll, muss eine Wartezeit von 3 Minuten je Set berücksichtigt werden. Ansonsten können Funküberschneidungen zu bereits installierten Geräten entstehen.

- Mechanische Beschädigungen
- Feuchtigkeitsschäden
- Kein Garantie-Nachweis (Kaufbeleg)

Bei Schäden, die durch Nichtbeachten dieser Bedienungsanleitung verursacht werden, erlischt der Garantieanspruch. Für Folgeschäden übernehmen wir keine Haftung! Bei Sach- oder Personenschäden, die durch unsachgemäße Handhabung oder Nichtbeachten der Sicherheitshinweise verursacht werden, übernehmen wir keine Haftung. In solchen Fällen erlischt jeder Garantieanspruch!

Haftungsbeschränkung:

Der Hersteller ist nicht für den Verlust oder die Beschädigung irgendwelcher Art einschließlich der beiliegenden oder Folgeschäden haftbar, die direkt oder indirekt aus der Störung dieses Produktes resultieren.

DE

Diese Bedienungsanleitung ist eine Publikation der m-e GmbH modern-electronics, An den Kolonaten 37, 26160 Bad Zwischenahn

Diese Bedienungsanleitung entspricht dem technischen Stand bei Drucklegung. Änderung in Technik und Ausstattung vorbehalten.