

asa



Italians since 1980

A BRAND OF SOMFY GROUP

BEDIENUNGSANLEITUNG

VON HANDSENDERN Go-6T

(6-Kanal)

Die Handsender arbeiten mit einer Frequenz von 433 MHz

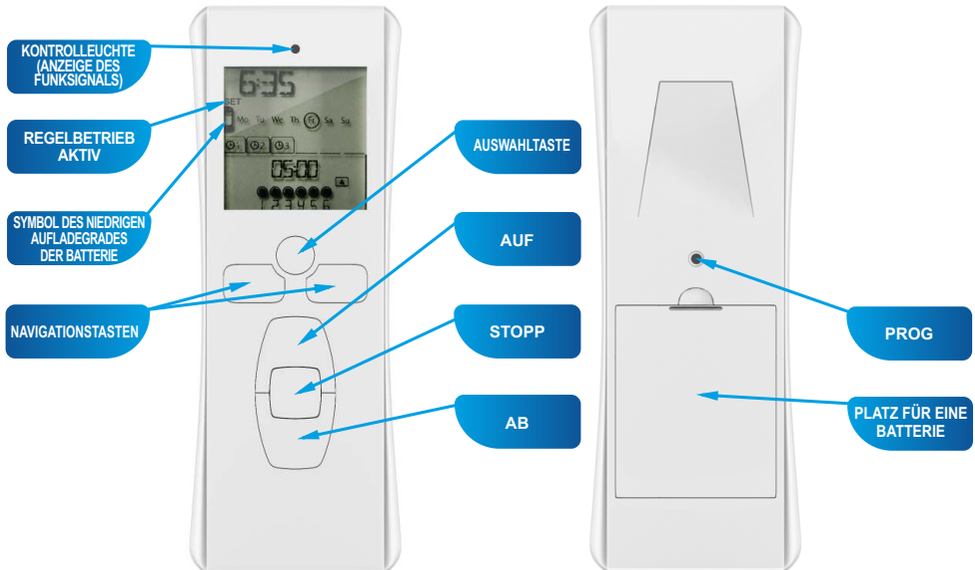


Technische Daten:

Stromversorgung:	2x Batterie AAA (LR3)
Betriebsfrequenz:	433 MHz
Schutzart:	IP 20
Betriebstemperatur:	0°C bis +40°C
Funkreichweite:	Je nach architektonischen und gesetzlichen Gegebenheiten
Sendeleistung:	ERP<10 mW

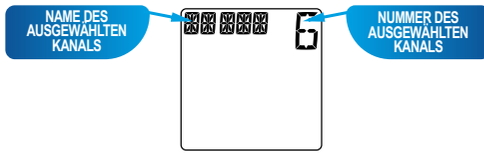


Gerätebeschreibung:

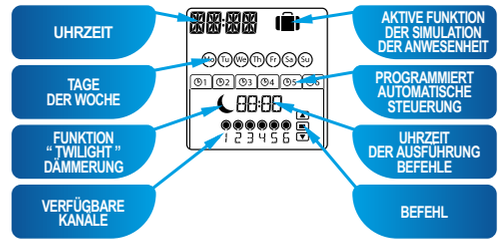


1. Gerätebeschreibung:

Bildschirm im Handbetrieb:



Bildschirm im Automatikbetrieb:



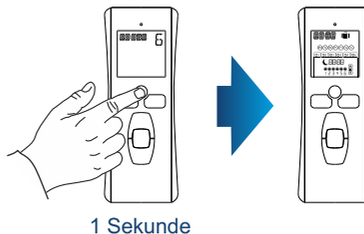
Der Go-6T-Handsender ist ein Sender, der die Steuerung von bis zu 6 Geräten oder Gerätegruppen mit RTW-Funktechnologie (Radio Technology Way) ermöglicht. Der Go-6T-Handsender kann auf 2 Arten betrieben werden: im Hand- oder Automatikbetrieb.

Im **Handbetrieb** können Sie einzelne Hausgeräte oder Gerätegruppen steuern, je nach deren Zuordnung zu 6 Gruppen des Handsenders, die "Kanäle" genannt werden. Die Kanäle, die von 1 bis 6 nummeriert sind, können durch die Vergabe eines Namens personalisiert werden.

Im **Automatikbetrieb** können Sie die Geräte, die den Kanälen des Handsenders zugeordnet sind, nach Erstellung von Wochen- und Tagesprogrammen, den sogenannten „automatischen Befehlen“, automatisch steuern. Es können maximal 6 automatische Befehle für jeden Wochentag programmiert werden.

2. Funktionsprinzip.

Um vom Automatikbetrieb in den Handbetrieb zu wechseln (und umgekehrt), drücken Sie kurz (1 Sekunde lang) die Auswahltaste.



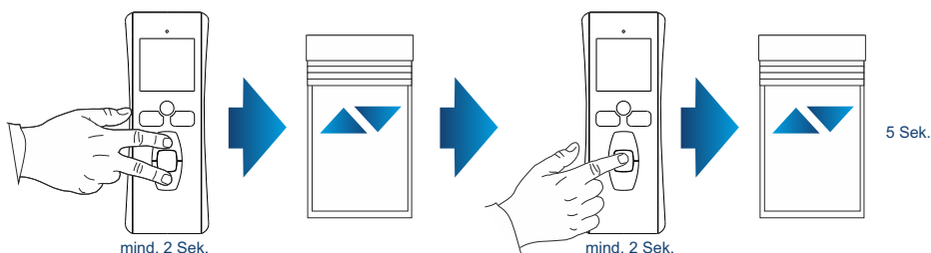
3. Zuweisung des Handsenders.



Vor der Programmierung ist der Motor an die Spannung anzuschließen

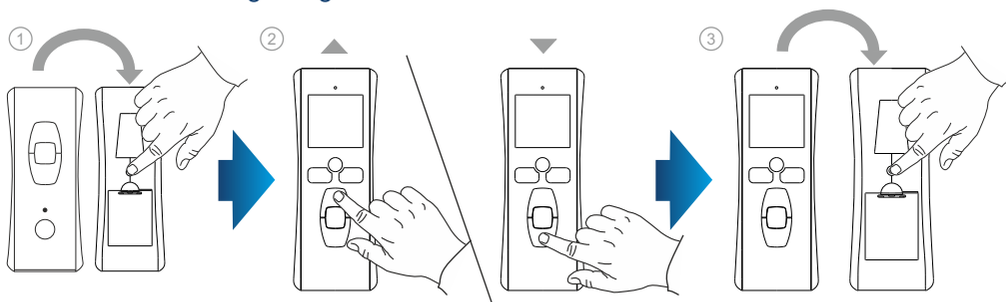
Die Schritte vor der Zuordnung des Handsenders:

1. Halten Sie gleichzeitig AUF und AB am Handsender mindestens 2 Sekunden lang gedrückt - der Motor bestätigt dies mit einer kurzen AUF/AB-Bewegung des Panzers.
2. Prüfen Sie die Drehrichtungen – ist die Motordrehrichtung anders als gewünscht, dann soll man zum 3. Punkt übergehen.
3. Ist der Wechsel von der Motordrehrichtung erforderlich, halten Sie die STOPP-Taste am Handsender mindestens 2 Sekunden lang gedrückt – der Motor bestätigt dies mit einer kurzen AUF/AB-Bewegung des Panzers.
4. Nach 5 Sekunden wird die Zuweisung des Handsenders vom Motor mit einer Drehbewegung bestätigt.



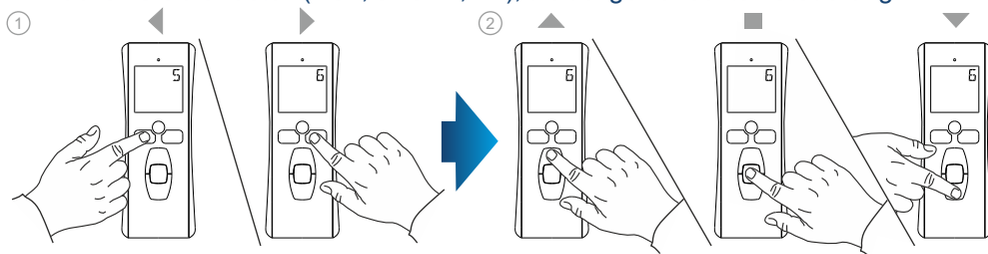
4. Kopieren.

1. Am dem Motor zugeordneten Handsender drücken Sie die PROG-Taste und halten Sie die Taste 3 Sekunden lang gedrückt.
2. Um den gewünschten Kanal auszuwählen, verwenden Sie die AUF-/AB-Tasten am dem zu programmierenden Go-6T.
3. Drücken Sie dann am zu programmierenden Go-6T kurz die PROG-Taste, bis die Motorrückmeldung erfolgt.



5. Anwendung des Handsenders Go-6T (im Handbetrieb).

1. Verwenden Sie die Navigationstasten, um den Kanal auszuwählen.
2. Drücken Sie die Tasten (AUF, STOPP, AB), die der gewünschten Steuerung.



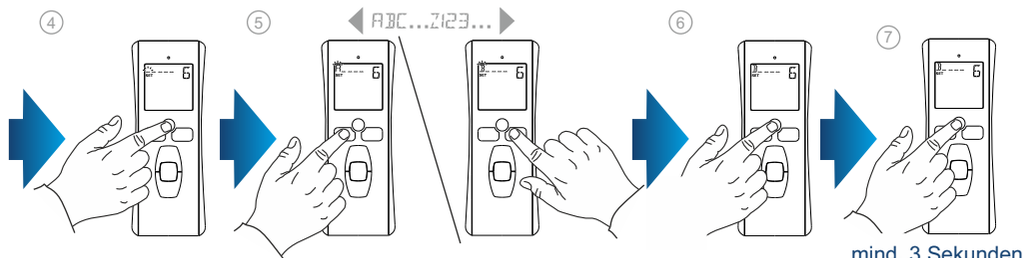
6. Kanäle benennen.

1. Wählen Sie das Programm mit den Navigationstasten aus.
2. Halten Sie die Auswahltaste 3 Sekunden lang gedrückt, um in den SET-Modus zu gelangen. Die Anzeige SET erscheint auf dem Bildschirm.
3. Mit Navigationstasten wählen Sie das Zeichen, das Sie ändern möchten.
4. Drücken Sie kurz die Auswahltaste.
5. Das Zeichen blinkt: Drücken Sie die Navigationstasten, um das Zeichen zu ändern.
6. Drücken Sie kurz die Auswahltaste, um das angezeigte Zeichen zu speichern und zum nächsten Zeichen zu gelangen.

Wiederholen Sie die Schritte 3 bis 6 für jedes Zeichen des Kanalnamens.

7. Um die Änderungen zu speichern und den SET-Modus zu verlassen, halten Sie die Auswahltaste 3 Sekunden lang gedrückt.

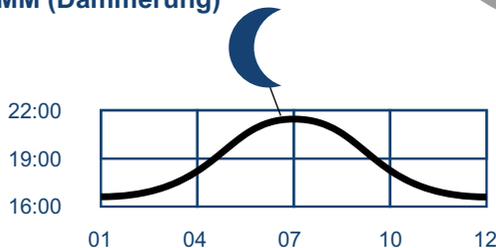
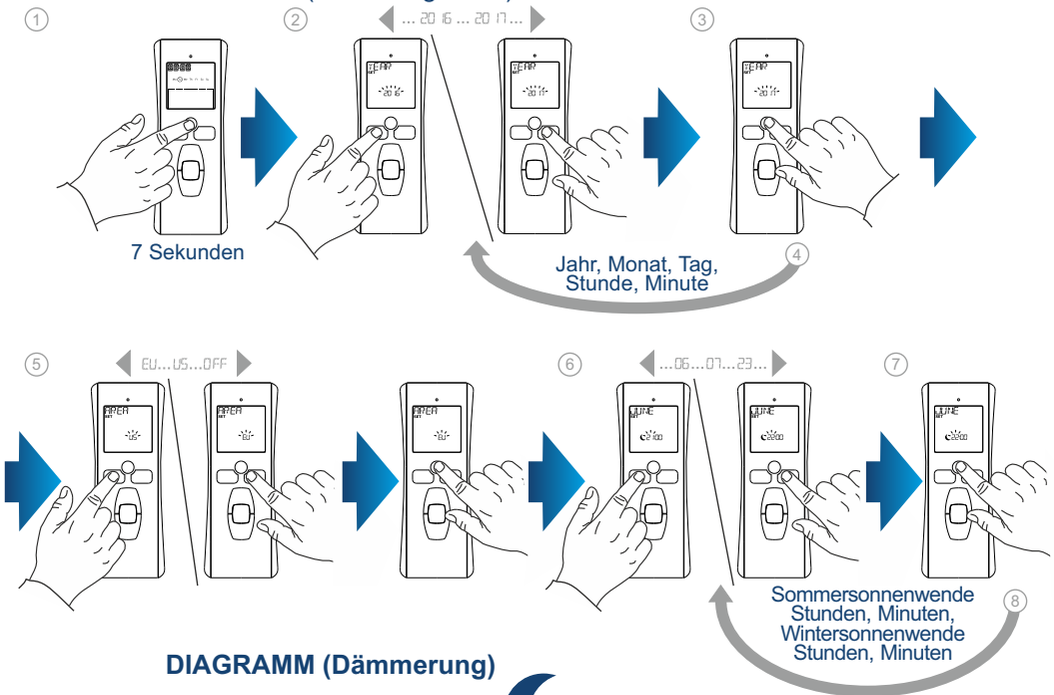
Wiederholen Sie die Schritte 1 bis 7 für jeden Kanal, den Sie personalisieren möchten.



Bei den Schritten 6, 7, 8, 9 muss der Sender in den Automatikbetrieb geschaltet werden.

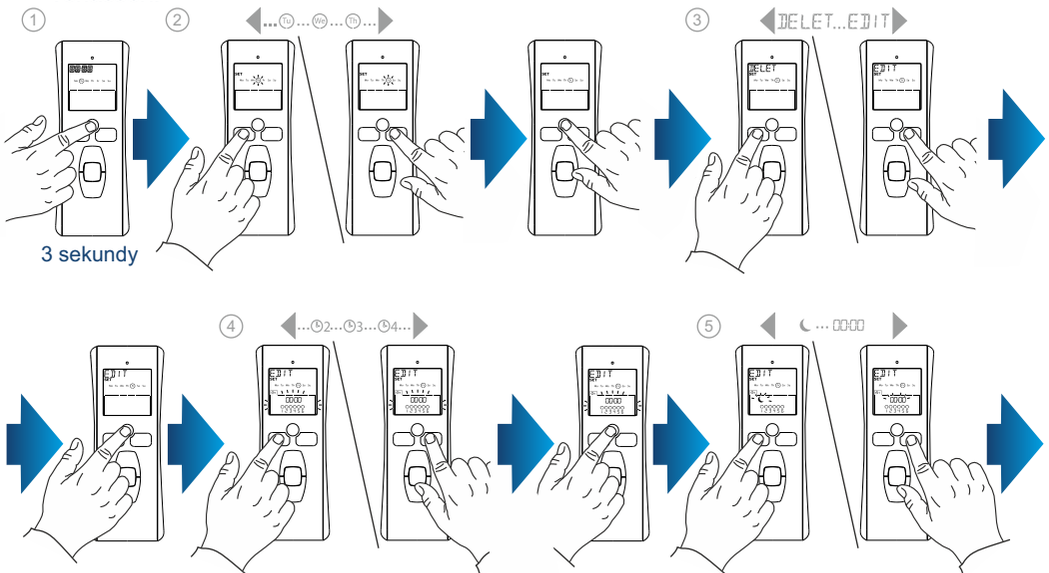
7. Grundeinstellungen.

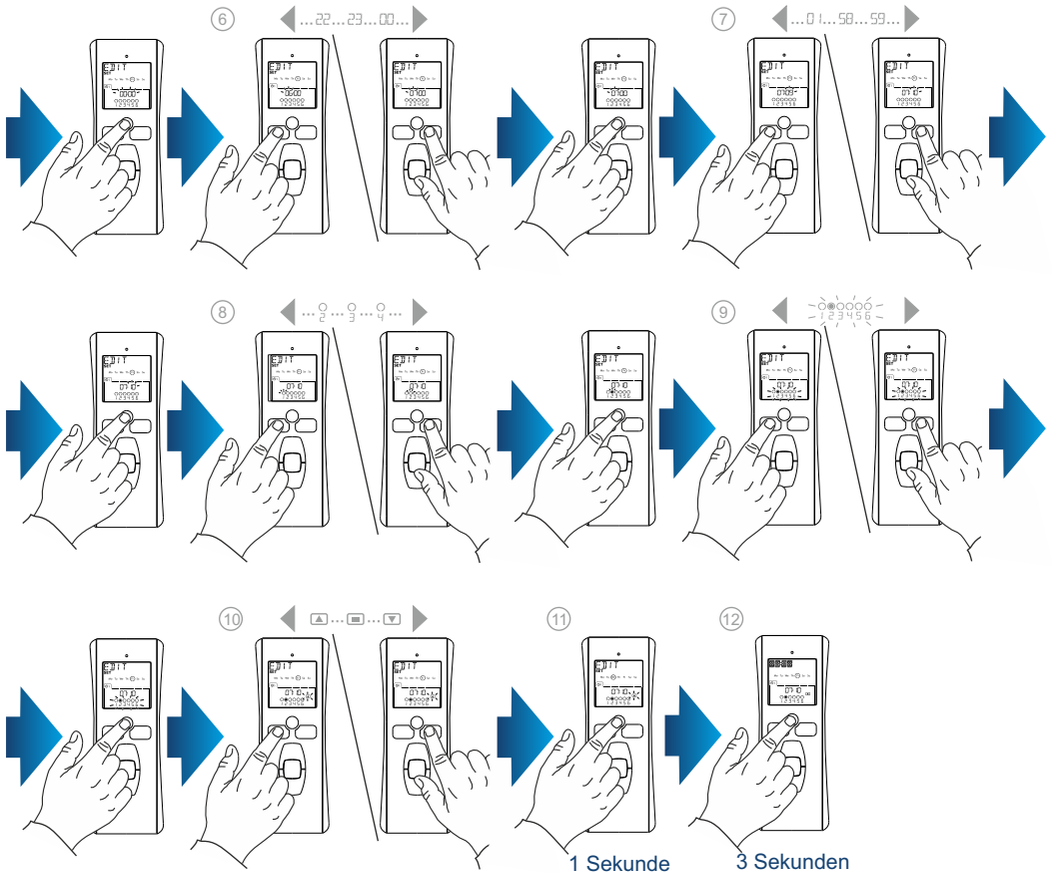
1. Drücken Sie die Auswahlstaste und halten Sie sie 7 Sekunden lang gedrückt, die Anzeige SET erscheint auf dem Bildschirm.
2. Mit Navigationstasten stellen Sie das aktuelle Datum ein: Jahr
3. Bestätigen Sie durch Drücken der Auswahlstaste.
4. Wählen Sie entsprechend dem o.g. Prinzip nacheinander den Monat, den Tag, die Uhrzeit (Stunden und Minuten) aus (Schritte 2,3).
5. Wählen Sie mit Navigationstasten Ihr Wohngebiet aus (EU=Europa, US=USA), um die Uhrzeit für Sommer-/Winterzeit automatisch zu aktualisieren. Wählen Sie OFF, um die automatische Zeitänderungsfunktion zu deaktivieren und die Zeit manuell zu ändern. Bestätigen Sie durch Drücken der Auswahlstaste.
6. Mit Navigationstasten stellen Sie die Zeit der Sommersonnenwende (21. Juni) in Stunden ein (siehe Diagramm).
7. Bestätigen Sie durch Drücken der Auswahlstaste.
8. Wählen Sie auf ähnliche Weise die Zeit der Sommersonnenwende (21. Juni) in Minuten. Wählen Sie dann die Zeit der Wintersonnenwende (22. Dezember) in Stunden und Minuten (siehe Diagramm).



8. Programmieren, Programmierung ändern und löschen.

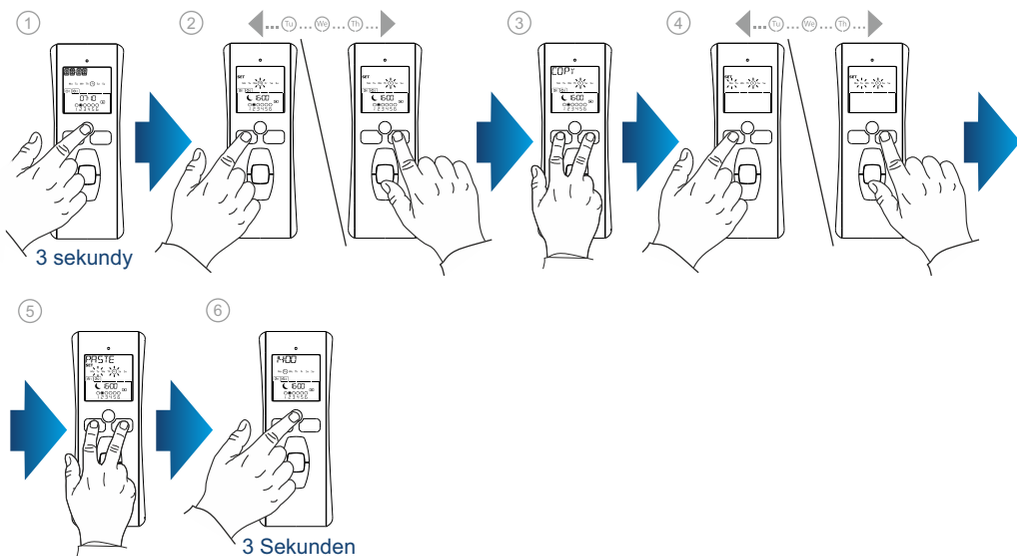
1. Drücken Sie die Auswahltaste und halten Sie sie 3 Sekunden lang gedrückt, die Anzeige SET erscheint auf dem Bildschirm.
2. Mit den Navigationstasten wählen Sie den Tag aus, den Sie programmieren möchten. Drücken Sie die Auswahltaste, um den Tag zu programmieren, dessen Name blinkt.
3. Wählen Sie mit den Navigationstasten EDIT, um ein Programm zu erstellen oder zu ändern, DELET, um ein Programm zu löschen. Bestätigen Sie durch Drücken der Auswahltaste.
4. Wählen Sie den automatischen Befehl, den Sie ändern oder löschen möchten (1, 2, 3, 4, 5, 6). Bestätigen Sie durch Drücken der Auswahltaste.
5. Mit den Navigationstasten wählen Sie die Option Dämmerung oder feste Uhrzeit. Drücken Sie die Auswahltaste, um die Auswahl zu bestätigen. Wenn die Dämmerungszeit ausgewählt ist, gehen Sie zu Schritt 8. Um die feste Uhrzeit zu ändern, gehen Sie zu Schritt 6.
6. Die Stunde blinkt: Drücken Sie die Navigationstasten, um die Stunde zu ändern; drücken Sie die Auswahltaste, um dies zu bestätigen.
7. Die Minuten blinken: Drücken Sie die Navigationstasten, um die Minuten zu ändern; drücken Sie die Auswahltaste, um dies zu bestätigen.
8. Wählen Sie mit den Navigationstasten den/die gewünschten Kanal/Kanäle, auf dem/denen der automatische Befehl ausgeführt werden soll. Zur Bestätigung der Auswahl drücken Sie die Auswahltaste.
9. Wenn Sie die Kanäle ausgewählt haben, drücken Sie die Navigationstasten, bis alle Kanäle (6 Kanäle) gleichzeitig zu blinken beginnen. Bestätigen Sie durch Drücken der Auswahltaste.
10. Wählen Sie einen Befehl (AUF, STOPP, AB) durch Drücken der Navigationstasten.
11. Halten Sie die Auswahltaste 1 Sekunde lang gedrückt, um das Programm zu bestätigen. Wiederholen Sie die Schritte 2 bis 12, um die Programmierung fortzusetzen.
12. Drücken Sie die Auswahltaste und halten sie 3 Sekunden lang, um den SET-Modus zu verlassen.





9. Funktion Kopieren/Einfügen.

1. Um die Funktion Kopieren/Einfügen zu verwenden, halten Sie die Auswahltaste 3 Sekunden lang gedrückt. Die Anzeige SET erscheint auf dem Bildschirm.
2. Wählen Sie mit den Navigationstasten den Tag aus, dessen Programm Sie kopieren möchten.
3. Drücken Sie die Navigationstasten gleichzeitig: Die Anzeige COPY (Kopieren) wird erscheinen.
4. Wählen Sie mit den Navigationstasten den Tag aus, für den Sie das Programm einfügen möchten.
5. Drücken Sie die Navigationstasten gleichzeitig: Die Anzeige PASTE (Einfügen) wird erscheinen.
6. Halten Sie die Auswahltaste 3 Sekunden lang gedrückt, um den SET-Modus zu verlassen. 7



10. Simulation der Anwesenheit.

Die Anwesenheitssimulationsfunktion ändert zufällig den Zeitpunkt der Ausführung von automatischen Befehlen (maximal 30 Minuten). Sie ist nützlich, um die Anwesenheit bei längerer Abwesenheit von Haushaltsmitgliedern zu simulieren. Die Funktion kann durch gleichzeitiges Drücken der Navigationstasten ein- und ausgeschaltet werden.



11. Batteriewechsel.

Wechseln Sie die Batterie, wenn das Symbol auf dem Bildschirm erscheint:  Wenn der Handsender mehr als 120 Sekunden lang nicht mit Strom versorgt wird, muss die Zeit erneut eingestellt werden, die automatischen Befehle bleiben aufrechterhalten.



Verwenden Sie keine wiederaufladbaren Batterien (Akkus).