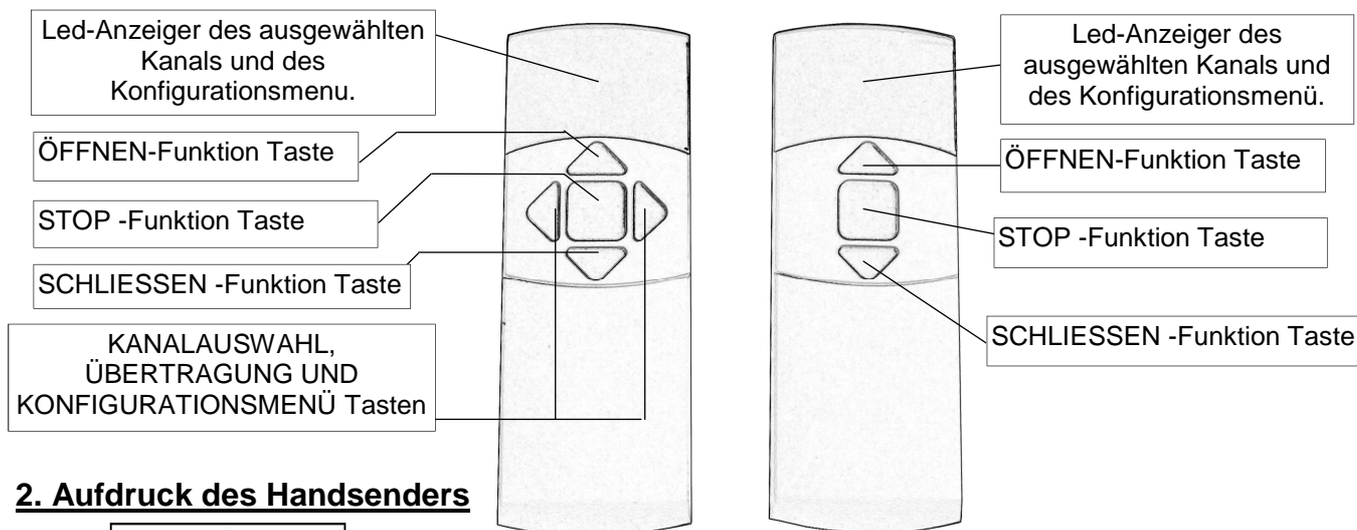


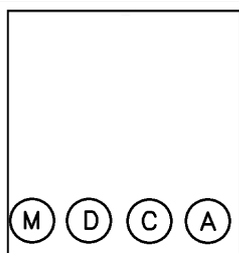
CLARUS Serie Handsender CLARUS I, CLARUS VI, CLARUS XII

1. Beschreibung.

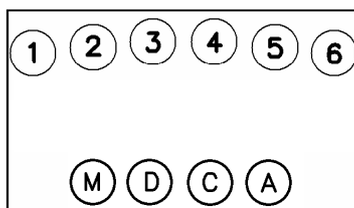
CLARUS I, VI und XII sind 3-Kanäle Handsender mit Frequenz 433,92 MHz gesteuert durch einen SAW Resonator mit der innovativen variablen Kodifizierung. Diese Kodifizierung stellt mehr als 18 Milliarden von Milliarden Kombinationen zur Verfügung, die Sicherheit, Abwesenheit der ungewünschten Betätigungen und Betrieb mit 3 Tastern ÖFFNEN, STOP, SCHLIESSEN versichern. Die Kombination mit den neuen Steuerungen (z.B. PROXIMA, HELIOS PROX) erlaubt ein vollständiges System zu bekommen, das einfach einzubauen ist und zu bedienen ist. Es sorgt für einen hohen Komfort Ihres Hauses und dessen Kontrolle.



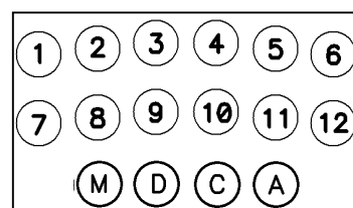
2. Aufdruck des Handsenders



CLARUS I Filmdruck



CLARUS VI Filmdruck



CLARUS XII Filmdruck

- ① → ⑫ Anzeige des ausgewählten Übertragungskanals. Während der Übertragung leuchtet der dem Kanal entsprechende Led schnell, wenn der Batteriezustand optimal ist. Falls der Led langsam blinkt, sind die Batterien leer und müssen ausgetauscht werden.

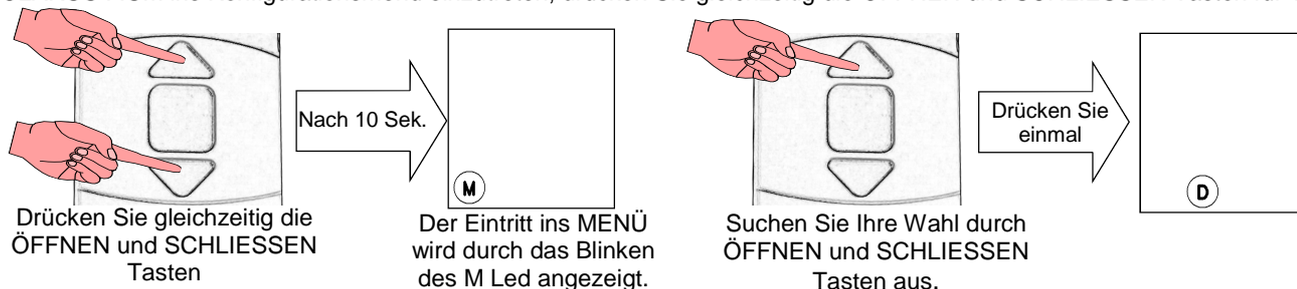
Gruppenfunktion: Beim Übergang von Kanal 12 zu Kanal 1 (6 bei der Version CLARUS VI) oder umgekehrt, wurde die Gruppenfunktion eingeführt. Diese Funktion wird durch ein gleichzeitiges Einschalten aller LED Anzeigen der verschiedenen Kanäle angezeigt. Das Drücken einer Kommandotaste (UP-STOP-DOWN) aktiviert die Funktion und sendet automatisch den ausgewählten Befehl, in Sequenz für 1.5 Sekunden auf allen Kanälen. Der übertragende Kanal schaltet sich mit hoher, intensiver Leuchtkraft ein, während die anderen, um anzuzeigen dass diese Funktion benutzt wird, nur mit viel niedriger Leuchtkraft leuchten. Das Drücken einer beliebigen Taste unterbricht die Sendesequenz.

MENÜ-Auswahl

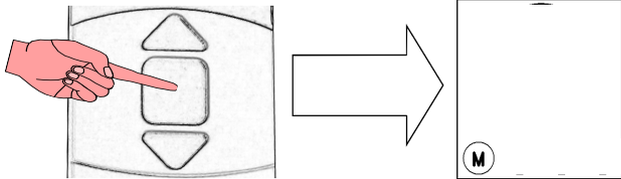
- M** Diese Funktion erlaubt die Speicheröffnung bei ALLEN Geräten in Reichweite des Handsenders, bei dem der ausgewählte Kanal vorher eingelernt worden ist.
- D** Diese Funktion erlaubt EINEN EINZELNEN AUSGEÄHLTEN KANAL aus dem Speicher zu löschen; bei ALLEN Geräten in Reichweite des Handsenders, bei dem der ausgewählte Kanal vorher eingelernt worden ist.
- C** Diese Funktion erlaubt EINEN HANDSENDER aus dem Speicher zu löschen; bei ALLEN Geräten in Reichweite des Handsenders, bei dem der ausgewählte Kanal vorher eingelernt worden ist.
- A** Hierbei handelt es sich um eine Hilfsfunktion.

3. Konfigurationsmenü

CLARUS I :Um ins Konfigurationsmenü einzutreten, drücken Sie gleichzeitig die ÖFFNEN und SCHLIESSEN Tasten für 10 Sek.

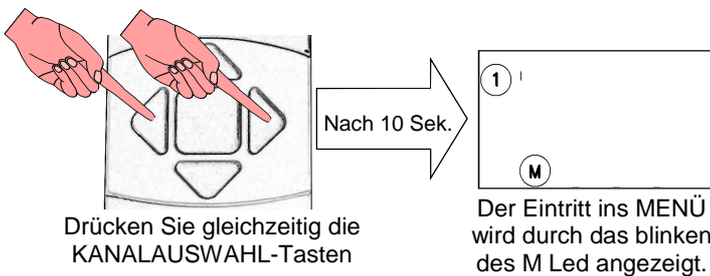


Wenn gewünschte Wahl ausgesucht wurde, drücken Sie die Taste STOP in der Mitte um das Signal zu senden.



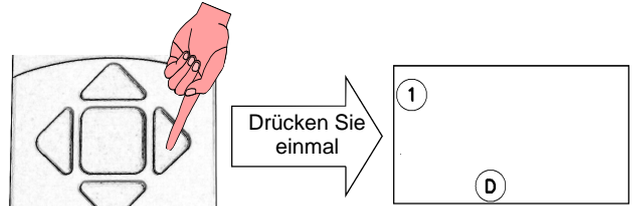
Bei diesem Beispiel wurde die Wahl "Speicher öffnen" ausgesucht. Ein Signal wird gesendet, das den Speicher aller Geräte öffnet, wo dieser Handsender früher erlernt wurde.

CLARUS VI, XII: Um ins Konfigurationsmenü einzutreten, drücken Sie gleichzeitig die KANALAUSWAHL-Tasten für 5 Sek.



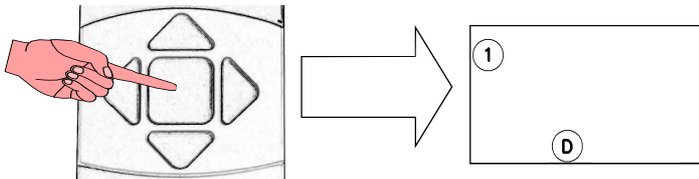
Drücken Sie gleichzeitig die KANALAUSWAHL-Tasten

Der Eintritt ins MENÜ wird durch das blinken des M Led angezeigt.



Suchen Sie Ihre Wahl durch KANALAUSWAHL-Tasten aus.

Wenn gewünschte Wahl ausgesucht wurde, drücken Sie die Taste STOP in der Mitte um das Signal zu senden

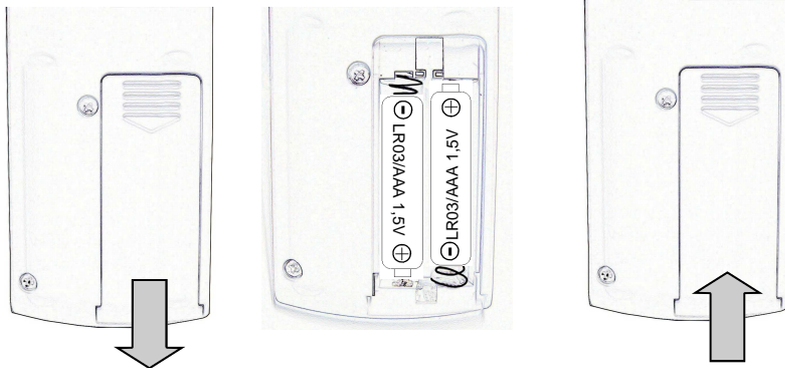


Bei diesem Beispiel wurde die Wahl „Ausgewählten Kanal löschen“ ausgesucht. Ein Signal wird gesendet, das den Kanal N.1 aus allen Geräten löscht, in denen dieser Kanal früher gespeichert wurde.

Austritt aus Konfigurationsmenü ist nach 10 Sekunden von Untätigkeit automatisch. Für CLARUS 1 Handsender: Um Konfigurationsmenü zu verlassen, drücken Sie gleichzeitig die ÖFFNEN und SCHLIESSEN Tasten für 3 Sekunden. Für CLARUS VI und XII: Konfigurationsmenü kann sofort verlasst werden, mit einem Druck von ÖFFNEN oder SCHLIESSEN Tasten

4. Batterien austauschen

1. Ziehen Sie den Deckel nach unten wie in der Abbildung beschrieben.
2. Legen Sie die neuen Batterien ein. Passen Sie auf + und - Zeichen auf.
3. Machen Sie den Deckel wieder zu.



WICHTIG: Werfen Sie keine entladene Batterien mit normalen Müll weg. Diese müssen in geeigneten Behälter und Lagerungszonen entsorgt werden.

5. Technische Daten

Stromspeisung	2 Batterien LR03/AAA, 1.5 V
Verbrauch	5 mA bei Übertragung
Verfügbare Code	18 Milliarden von Milliarden
Kanäle	1 - 6 - 12
Kode	Veränderlich (Rolling Code)
Frequenz	433.92 MHz



GARANTIE – Die gesetzliche Herstellergarantie läuft mit dem auf dem Produkt aufgedruckten Datum an und beschränkt sich auf die kostenlose Reparatur oder den kostenlosen Ersatz der Teile, die aufgrund schwerer Materialmängel oder schlechter Verarbeitung vom Hersteller als fehlerhaft anerkannt werden. Die Garantie deckt keine durch äußere Einwirkung, mangelnde Wartung, Überlastung, natürlichen Verschleiß, falsche Typenwahl, und Montagefehler verursachte Schäden oder andere nicht dem Hersteller anzulastende Schäden oder Fehler. Durch Manipulierung beschädigte Produkte werden weder ersetzt noch repariert. Die angegebenen Daten sind als unverbindliche Richtwerte zu betrachten. Es besteht kein Ersatzanspruch im Falle einer verminderten Reichweite oder bei Funktionsstörungen aufgrund von Umwelteinflüssen. Die Verantwortlichkeit des Herstellers für Personenschäden durch Unfälle jeglicher Art aufgrund einer Fehlerhaftigkeit unserer Produkte beschränkt sich unabdingbar auf die nach italienischem Gesetz vorgesehene Haftung.