

PIL -01NS

Die Fernbedienung PIL-01NS ist mit dreien Berührungsfeldern:

- ✓ ▲ „Nach oben ”
- ✓ -- „Stopp ”
- ✓ ▼ „Nach unten ”

ausgerüstet.

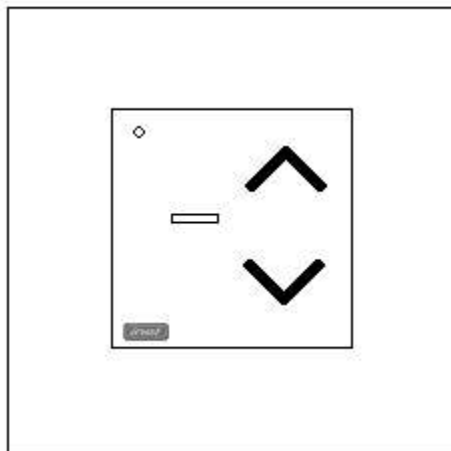
In betrieb setzen der Rollade

Um den ausgewählten Antrieb in Bewegung setzen, soll man das Berührungsfeld „Nach oben” ▲ (Öffnen) oder „Nach unten” ▼ (Schließen) andrücken und loslassen. Den Antrieb können wir mit „Stopp” im beliebigen Moment stoppen.

Jalousienmodus: Mit gedrücktem Feld „Stopp” drücken wir und lassen los Felder „Nach oben” ▲, oder „Nach unten” ▼.

Anrühren und Berührungsfelder: „Nach oben” ▲, „Nach unten” ▼, „Stopp” bewirkt das Senden eines entsprechenden Befehls, was durch Aufleuchten der Diode signalisiert wird.

Batteriewechsel: Die Fernbedienung wird von einer Batterie 3 V Typ CR 2032 gespeist. Für Batteriewechsel soll man mit einem flachen Schraubendreher den Rahmen der Fernbedienung abnehmen; neue Batterie soll mit „Plus“ in Richtung der Hinterwand der Fernbedienung eingesetzt werden.



Registrieren der Fernbedienungen

Eine Steuerung von der Fernbedienung PIL-01NS ist nach vorherigem Registrieren dieser Fernbedienung für entsprechenden Antrieb, oder Steuerer möglich.

In unseren Anlagen unterstreichen wir folgende Einstiegsmethoden in die Programmierungsoption:

1. **Im Antrieb und Steuerer ST-01RL werden die Anlagen nach jedesmaligem Anschluss ans Speisernetz durch 10 Sekunden in der Programmioption (erste Fernbedienung) verbleiben.**

Bei diesen Anlagen soll man die Prozedur:

Den Antrieb /Steuerer mit der Spannung 230VAC speisen. Während 10 Sekunden nach Einschalten der Spannung soll man:

- Gleichzeitig die Berührungsfelder „Nach oben” ▲ und „Nach unten” ▼ in der Fernbedienung drücken, und erst das Feld „Nach oben” ▲, und dann das Feld „Nach unten” ▼, loslassen.0

Der Antrieb fährt nach oben und nach unten. Während nächsten 10 Sekunden soll man die Registrierung des Kanals durch Andrücken des Feldes Nach oben” ▲ vornehmen.

Kurze Bewegung des Motors nach oben und nach unten bestätigt die Registrierungsrichtigkeit – anwenden.

Die Prozedur bewirkt ein Löschen aus dem Antriebsspeicher aller früher registrierten Kanäle.

2. **Zweite Art und Weise für Einführen des Steuerers ST-01R/ST-01RL, oder des Antriebs in den Programmiermodus mit vorher registrierter Fernbedienung.**

Nächste Kanäle einer anderen Fernbedienung registrieren wir ohne Abschaltung der Speisung. Mit einer registrierten Fernbedienung soll der Antrieb in den Programmiermodus umgeschaltet werden. Diese wird durch gleichzeitiges Drücken der Felder „Nach oben” ▲ und „Nach unten” ▼, und weiters Loslassen der Felder „Nach oben” ▲ und „Nach unten” ▼ erreicht. Der Antrieb fährt nach oben und nach unten, und führt dann eine kurze Serie der Bewegungen nach oben und unten in einer Anzahl aus, die der registrierten Fernbedienungenmenge gleich ist. In nächsten 10 Sekunden verbleibt der Antrieb/Steuerer im Programmiermodus.

Um eine andere Fernbedienung zu registrieren soll man in dieser Zeit das Feld „Nach oben” ▲ anderer Fernbedienung drücken.

3. **Im Steuerer ST-01R durch Drücken der Programmier Taste S1 und des Feldes ▲ in der Fernbedienung.**



Es ist verboten, Elektro-Altgeräte mit anderen Abfällen zu entsorgen. Elektro-Altgeräte sind über eine Sondermüllannahmestelle zu entsorgen. Eine wichtige Rolle bei der Wiederverwertung von Elektro-Altgeräten kommt dabei den privaten Haushalten zu. Durch eine korrekte Trennung von Abfällen, darunter von Altgeräten und Altbatterien, sorgen die Haushaltsbewohner dafür, dass diese Geräte nicht über Kommunalabfälle entsorgt, sondern von einer Sondermüllannahmestelle erfasst und dem Recycling zugeführt werden, um als Rohstoff wiederverwendet zu werden.