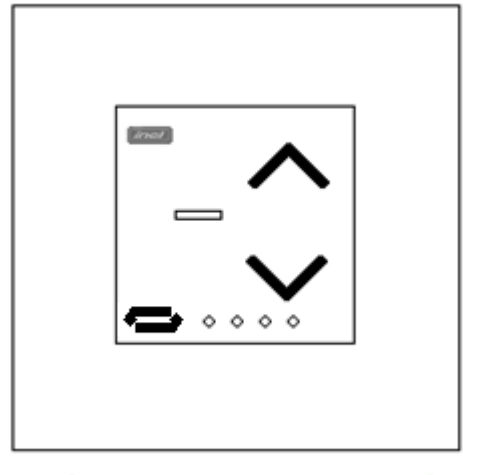


Fernbedienung PIL -04NS

Die Fernbedienung PIL-04NS ist mit vier Dioden und Berührungsfelder

- ✓ ▲ „Nach oben“
 - ✓ -- „Stopp“
 - ✓ ▼ „Nach unten“
 - ✓ = „Wechsel des Kanals“
- ausgerüstet.



In betrieb setzen der Rolllade/Jalousie

Um den ausgewählten Antrieb in Bewegung setzen, soll man einen entsprechenden Kanal durch drücken und loslassen des Berührungsfeldes „Wechsel des Kanals“ auswählen, und dann das Berührungsfeld ▲ (Öffnen) oder das Berührungsfeld ▼ (Schließen) andrücken und loslassen. Den Antrieb können wir im beliebigen Moment „Stoppen“.

Jalousienmodus: Mit gedrücktem Feld „Stopp“ drücken wir und lassen los Felder „Nach oben“ ▲, oder „Nach unten“ ▼. Standardmäßig befindet sich die Fernbedienung im Standby-Modus, das Anrühren eines der Berührungsfelder: ▲, ▼, „Stopp“, „Wechsel des Kanals“ bewirkt das Aufwecken der Fernbedienung, was mit Aufleuchten der Diode des entsprechenden Kanals, und mit akustischem Signal signalisiert wird.

Registrieren der Fernbedienungen

Eine Steuerung von der Fernbedienung PIL-04NS einem beliebigen Kanal ist nach vorherigem Registrieren dieses Kanals 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 Programmieroption (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; es werden alle Dioden LED aufleuchten.
 - 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. Die Rolllade fährt nach oben und nach unten, und führt dann eine kurze Serie der Bewegungen nach oben und unten in einer Anzahl aus, die der programmierten Kanalmenge gleich ist. In nächsten 10 Sekunden verbleibt der Antrieb/Steuerer im Programmiermodus. Um einen anderen Kanal derselben, oder anderer Fernbedienung zu registrieren soll man in dieser Zeit das Feld ▲ im Kanal, den wir zuschreiben wollen, 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.