

005201







1 SYNCHRONISATION

(a) Unterbrechen Sie die Stromversorgung des von der Programmierung betroffenen Motors und schalten Sie ihn anschließend wieder ein. Ein langer Piepton folgt. Der Motor wird nun mit Strom versorgt.

Wichtig: Wenn es sich um eine elektrische Leitung für mehrere Rollläden handelt, arbeiten Sie sich Motor für Motor vor, um eine allgemeine Synchronisation zu vermeiden.

- Drücken Sie zwei Mal auf die Taste P2. Ein Piepton folgt.
- © Drücken Sie auf die Taste **Hoch**. Sieben aufeinanderfolgende Pieptöne folgen. Die Fernbedienung ist nun mit dem Motor verbunden. Wichtig: Wenn sich der Motor in die falsche Richtung dreht, wiederholen Sie den Vorgang und drücken Sie bei Schritt c) auf die Taste **Runter** (statt auf die Taste Hoch).

2 EINE FERNBEDIENUNG HINZUFÜGEN

Die hinzuzufügende Fernbedienung verfügt über eine Taste P2:

- Drücken Sie 2 MAL auf die Taste P2 der Fernbedienung 005201.
- Drücken Sie 1 MAL auf die Taste P2 der hinzuzufügenden Fernbedienung.

Die hinzuzufügende Fernbedienung verfügt nicht über eine Taste P2:

- Drücken Sie 2 MAL auf die Taste P2 der Fernbedienung 005201.
- Drücken Sie gleichzeitig auf die Tasten Hoch und Stopp der hinzuzufügenden Fernbedienung.

3 EINE FERNBEDIENUNG ENTFERNEN

Das Entfernen einer Avos Dim Fernbedienung setzt das Zurücksetzen des Motors in seine Werkseinstellung voraus.

Alle mit dem Motor verbundenen Fernbedienungen werden dann desynchronisiert. Drücken Sie nacheinander auf die folgenden Tasten einer beliebigen Fernbedienung: **P2** / **Stopp** / **P2**. Es folgen mehrere aufeinanderfolgende Pieptöne. Die Fernbedienungen sind nun nicht mehr mit dem Motor verbunden.

4 DAS GRUPPIEREN MEHRERER MOTOREN

Wiederholen Sie Schritt 1 (SYNCHRONISATION) mit einer einzelnen Fernbedienung für verschiedene Motoren.

Wichtig: Jede neue Synchronisation ist von den zuvor ausgeführten Synchronisationen Ihrer Motoren unabhängig.

Eine AvosDim Fernbedienung kann maximal 20 Motoren gleichzeitig steuern.

5 VORTEILE DER FERNBEDIENUNG 005201

- Steuert 1 Motor oder 1 Gruppe Motoren.
- Komfortabler und einfacher Gebrauch (nur wenige Tasten).

6 TECHNISCHE BESONDERHEITEN

• Funkfrequenz: 433Mhz

Reichweite im Außenbereich : 200m

• Reichweite zwischen 2 Wänden: 35m

• Länge : 143mm

• Breite: 40mm

Dicke: 20mm

• Spannung: 1 x 3V (CR2450)

DE