

VELUX Solarrollladen

Austausch Motor und/oder Solarzelle

Velux, Alle Handsender / Funkfernbedienungen Neu am Motor einlernen Anleitung

In der folgenden Übersicht sind alle VELUX Fernbedienungen aufgeführt. Für die Registrierung des Motors in der Fernbedienung wählen Sie bitte Ihre Fernbedienung aus und gehen dann auf die entsprechende Seite in dieser Anleitung.



Seite: 6 - 7



Seite: 8



Seite: 9



Seite: 10 - 11



Seite: 12

VELUX Solarrollladen

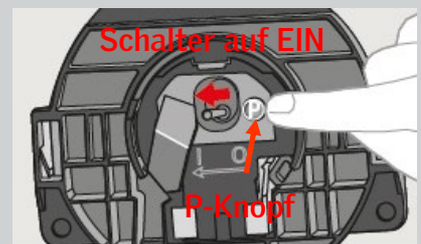
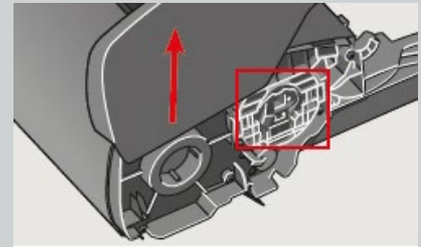
Austausch Motor und/oder Solarzelle

KLR 100 (Seite 1 von 2)



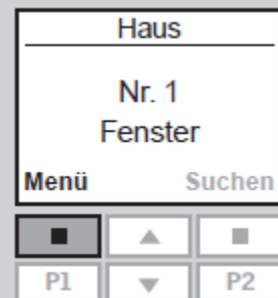
1

Zur Vorbereitung für die Registrierung des neuen Motors in der Fernbedienung drücken Sie zuerst den P-Knopf am Motor für 10 Sek.. Anschließend muss der Motor innerhalb von 10 Min. registriert werden. Bei Überschreitung des Zeitfensters den Vorgang wiederholen.



2

Drücken Sie  "Menü" in der in Betrieb stehenden Fernbedienung.



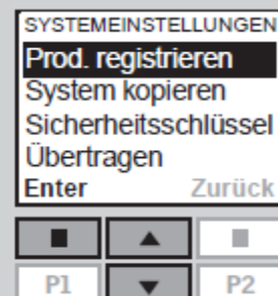
3

Gehen Sie zum Untermenü:

Systemeinstellungen

4

Drücken Sie  um „Prod. registrieren“ zu markieren.
Drücken Sie  "Enter" um Ihre Auswahl zu bestätigen.



5

Die Registrierung läuft. Dieser Vorgang kann zwei Minuten dauern.



VELUX Solarrollladen

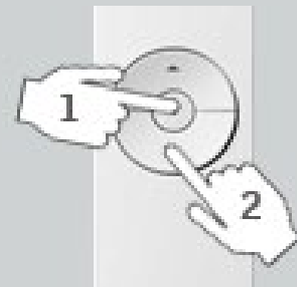
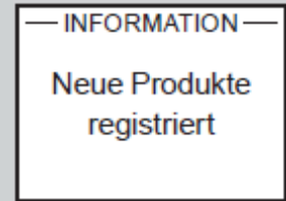
Austausch Motor und/oder Solarzelle

KLR 100 (Seite 2 von 2)



- 6 Auf dem Display wird angezeigt, dass das neue Produkt registriert wurde.

- 7 Die STOP- und RUNTER-Taste nacheinander drücken. Der Rollladen fährt in seine obere und untere Endlage und speichert diese ab.



VELUX Solarrollladen

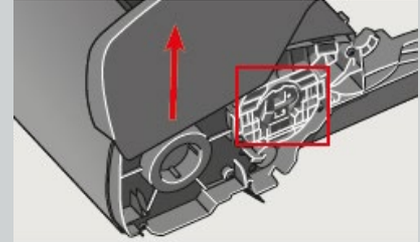
Austausch Motor und/oder Solarzelle



Kleiner Handsender (Seite 1 von 1)

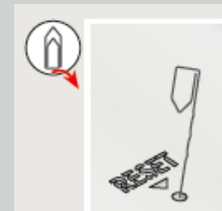
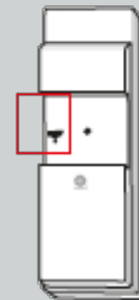
1

Zur Vorbereitung für die Registrierung des neuen Motors in der Fernbedienung drücken Sie zuerst den P-Knopf am Motor für 10 Sek.. Anschließend muss der Motor innerhalb von 10 Min. registriert werden. Bei Überschreitung des Zeitfensters den Vorgang wiederholen.



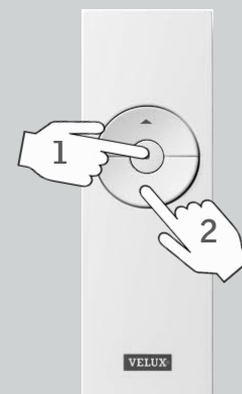
2

Auf der Rückseite des Handsenders mit einer Büroklammer kurz den RESET-Knopf



3

Die STOP- und RUNTER-Taste nacheinander drücken. Der Rollladen fährt in seine obere und untere Endlage und speichert diese ab.



VELUX Solarrollladen

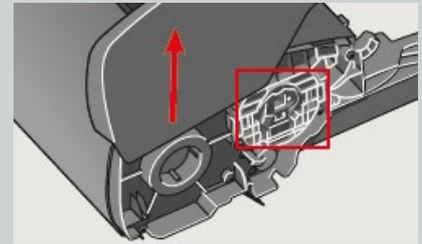
Austausch Motor und/oder Solarzelle



KLI 110 (Seite 1 von 1)

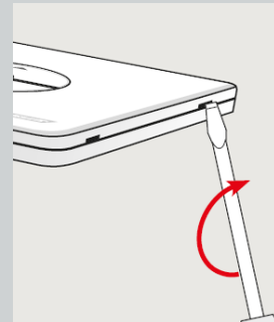
1

Zur Vorbereitung für die Registrierung des neuen Motors in der Fernbedienung drücken Sie zuerst den P-Knopf am Motor für 10 Sek.. Anschließend muss der Motor innerhalb von 10 Min. registriert werden. Bei Überschreitung des Zeitfensters den Vorgang wiederholen.



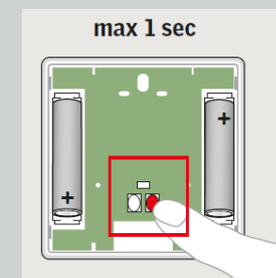
2

Die Rückseite des Bedientasters wie gezeigt abnehmen.



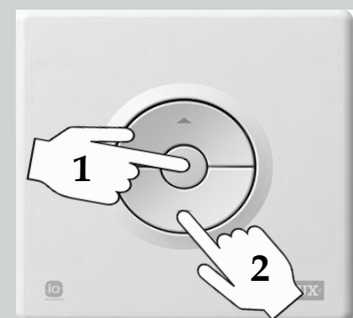
3

Den RESET-Knopf max. 1 Sek. drücken.



4

Die STOP- und RUNTER-Taste nacheinander drücken. Der Rollladen fährt in seine obere und untere Endlage und speichert diese ab.



VELUX Solarrollladen

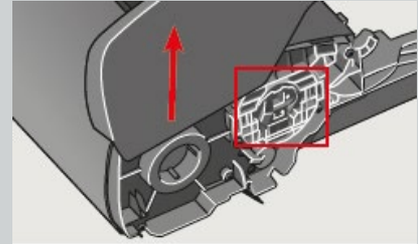
Austausch Motor und/oder Solarzelle



KLR 200 (Seite 1 von 1)

1

Zur Vorbereitung für die Registrierung des neuen Motors in der Fernbedienung drücken Sie zuerst den P-Knopf am Motor für 10 Sek.. Anschließend muss der Motor innerhalb von 10 Min. registriert werden. Bei Überschreitung des Zeitfensters den Vorgang wiederholen.



2

Auf der Fernbedienung auf ⊕ tippen.



3

Auf „Neues Produkt“ tippen.



4

Auf „Neue Produkt hinzufügen“ tippen.



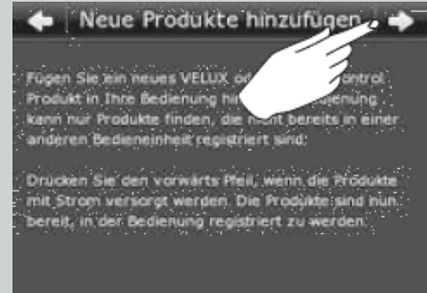
VELUX Solarrollladen

Austausch Motor und/oder Solarzelle



KLR 200 (Seite 1 von 2)

5 Auf ⇨ tippen.



6 Wenn die Produkte gefunden wurden, dann erneut auf ⇨ tippen.



7 Auf STOP und anschließend auf 100% tippen. Der Rollladen fährt in seine obere und untere Endlage und speichert diese ab.



VELUX Solarrollladen

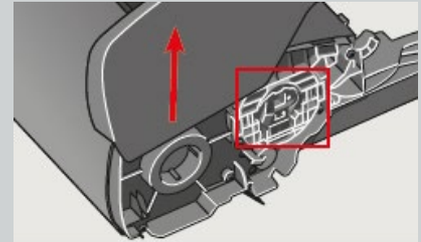
Austausch Motor und/oder Solarzelle



KLI 313 (Seite 1 von 1)

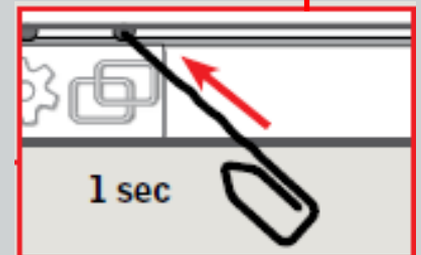
1

Zur Vorbereitung für die Registrierung des neuen Motors in der Fernbedienung drücken Sie zuerst den P-Knopf am Motor für 10 Sek.. Anschließend muss der Motor innerhalb von 10 Min. registriert werden. Bei Überschreitung des Zeitfensters den Vorgang wiederholen.



2

Drücken Sie den PAIR-Knopf am Funk-Wandschalter 1 Sekunde.



3

Auf STOP und anschließend auf 100% tippen. Der Rollladen fährt in seine obere und untere Endlage und speichert diese ab.

