

Funk Sonnensensor TDSO



- GB An English manual can be downloaded at <http://www.jarolift.de/en/manuals>
- F Vous trouverez des instructions en français sur <http://www.jarolift.de/fr/instructions>
- I Una guida in italiano è disponibile alla pagina <http://www.jarolift.de/it/guida>
- E Encontrará un manual en idioma español en <http://www.jarolift.de/es/manual>
- NL Een handleiding in Nederlands kan u vinden op <http://www.jarolift.de/ne/handleiding>
- PL Instrukcja w języku polskim znajduje się na stronie <http://www.jarolift.de/pl/instrukcje>
- TR Türkçe kılavuzu <http://www.jarolift.de/tr/kilavuzu> adresinde bulabilirsiniz



Technische Daten.....	1
Programmierung und Einstellung.....	1-3
Kontaktinformationen.....	3

Der Unterzeichner erklärt hiermit, dass die aufgeführten Funk-Sonnensensor die nachstehend genannten Richtlinien und Normen nach R&TTE 1999/5/EC erfüllen.

Modell: TDSO

DIN EN 301489-1:2005(V.1.6.1), DIN EN 300220-3

Schönberger GmbH & Co. KG
Münchner Straße 49-51
82069 Hohenschäftlarn



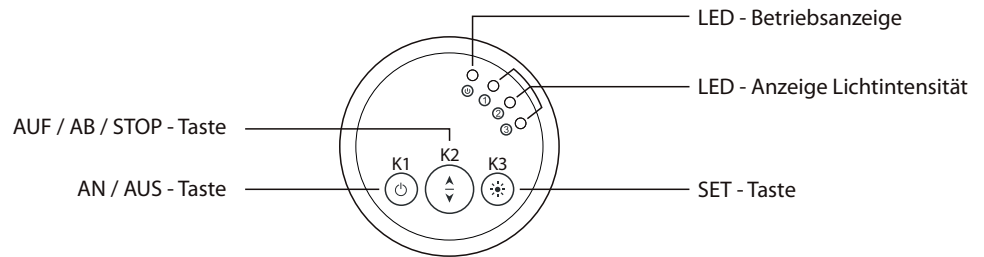

Michael Mayer
Geschäftsführer

WEEE-Reg.-Nr. DE 41060608 for: JAROLIFT®™



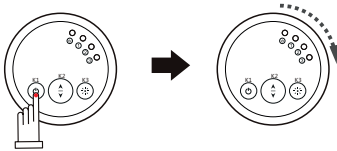
i Technische Daten

Batterie:	3V CR2032
Frequenz:	433.92MHz
Arbeitsstrom:	≤12mA
Funkcode:	Rolling Code
Schutzart:	IP65

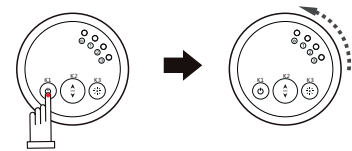


Aktivieren / Deaktivieren des Sensors

Zum Aktivieren des Sensors Drücken Sie kurz die K1 -Taste. Die LEDs fangen im Uhrzeigersinn an aufzuleuchten. Sobald alle LEDs an sind, blinken diese kurzzeitig 2x auf. Der Sonnensensor ist nun aktiviert.



Zum Deaktivieren des Sensors drücken Sie nochmals kurz die K1 -Taste. Die LEDs gehen gegen den Uhrzeigersinn nacheinander aus. Der Sonnensensor ist nun deaktiviert.



Manuelle Steuerung

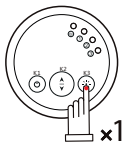


Drücken Sie zum manuellen Fahren des Motors bzw. der Motoren kurz die K2 Taste. Der Motor wechselt bei jeder Betätigung von K2 zwischen Stop und der Fahrtrichtung.

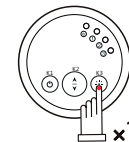
Die Sequenz wechselt wie folgt: AUF - STOP - AB - STOP - AUF..



Einstellen der Sonnenempfindlichkeit



Drücken Sie kurz die Taste K3. Die Lichtintensitätsanzeige zeigt den eingestellten Wert an.



Durch weiteres Drücken der Taste K3 wählen Sie eine andere Lichtintensität.

(Sehen Sie sich hierzu die Auflistung der einzelnen Lichtintensitäten auf der nächsten Seite an)



Die Lichtintensität kann in drei festen Stufen eingestellt werden.

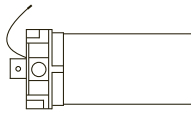
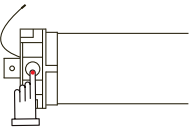
LED 1 aktiv - Lichtintensität Stufe 1 ➔ 10.000 LUX

LED 2 aktiv - Lichtintensität Stufe 2 ➔ 20.000 LUX

LED 3 aktiv - Lichtintensität Stufe 3 ➔ 50.000 LUX



Einlernen des Sonnensensors



Drücken Sie den Einlernknopf des Motors oder Empfängers.

Drücken Sie die Taste K2 für 3 Sekunden.

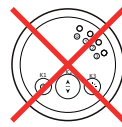
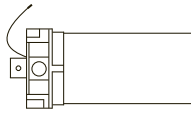
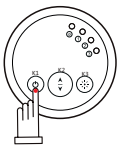
Der Motor vibriert um das Einlernen zu bestätigen.

Der Motor kann nun automatisch oder manuell vom Sensor gesteuert werden.

(Alternativ: Motor oder Empfänger an Stromzufuhr anschließen)



Auslernen des Sonnensensors



Drücken Sie die Taste K1 für 3 Sekunden.

Der Motor vibriert um das Auslernen zu bestätigen.

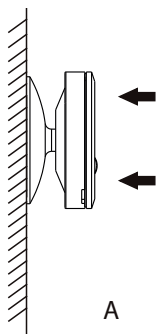
Der Sonnensensor ist nun ausgelernt.

ACHTUNG!
Diese Funktion löscht alle eingelernten Handsender der verbundenen Motoren.

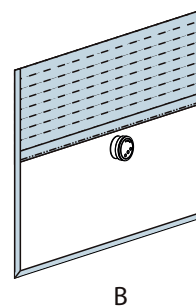
Diese müssen anschließend wieder an den Motoren eingelernt werden.



Installieren/Anbringen des Sonnensensors



A



B

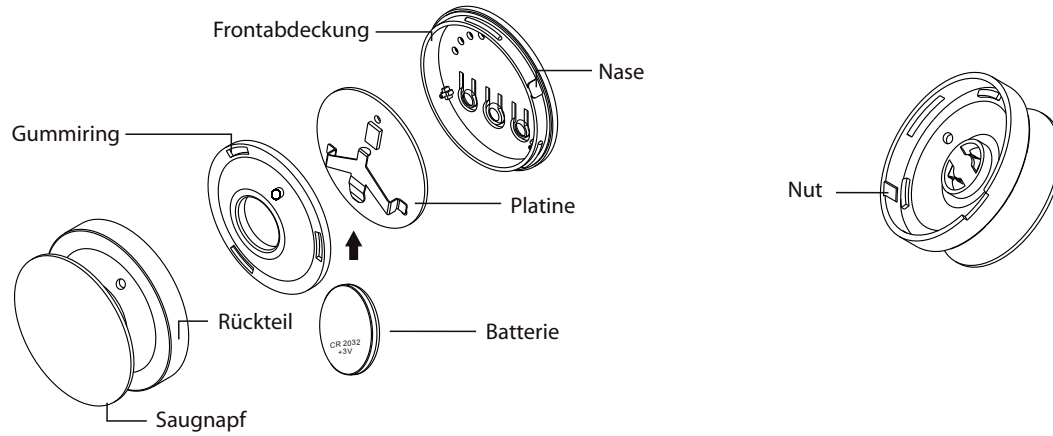
Drücken Sie den Sensor fest mit dem Saugnapf von innen an die Fensterscheibe.

Befestigen Sie den Sensor in der gewünschten Höhe. Beachten Sie, dass der Rollladen nur bis zur Position des Sonnensensors fährt.



Batteriewechsel

(Der Sonnensensor muss für den Batteriewechsel geöffnet werden.)



Kontaktinformationen

Sollten Sie Probleme mit unserem Produkt oder ein defektes Gerät erhalten haben, wenden Sie sich bitte schriftlich oder per Email an folgende Adresse:

JAROLIFT®™

ist eine eingetragene Marke der
Rolladen Schönberger GmbH & Co. KG Rolladenfabrik

Münchner Straße 49-51
82069 Hohenschäftlarn

Tel.: 08178 / 932 932
Fax.: 08178 / 932 939

info@jarolift.de
www.jarolift.de