

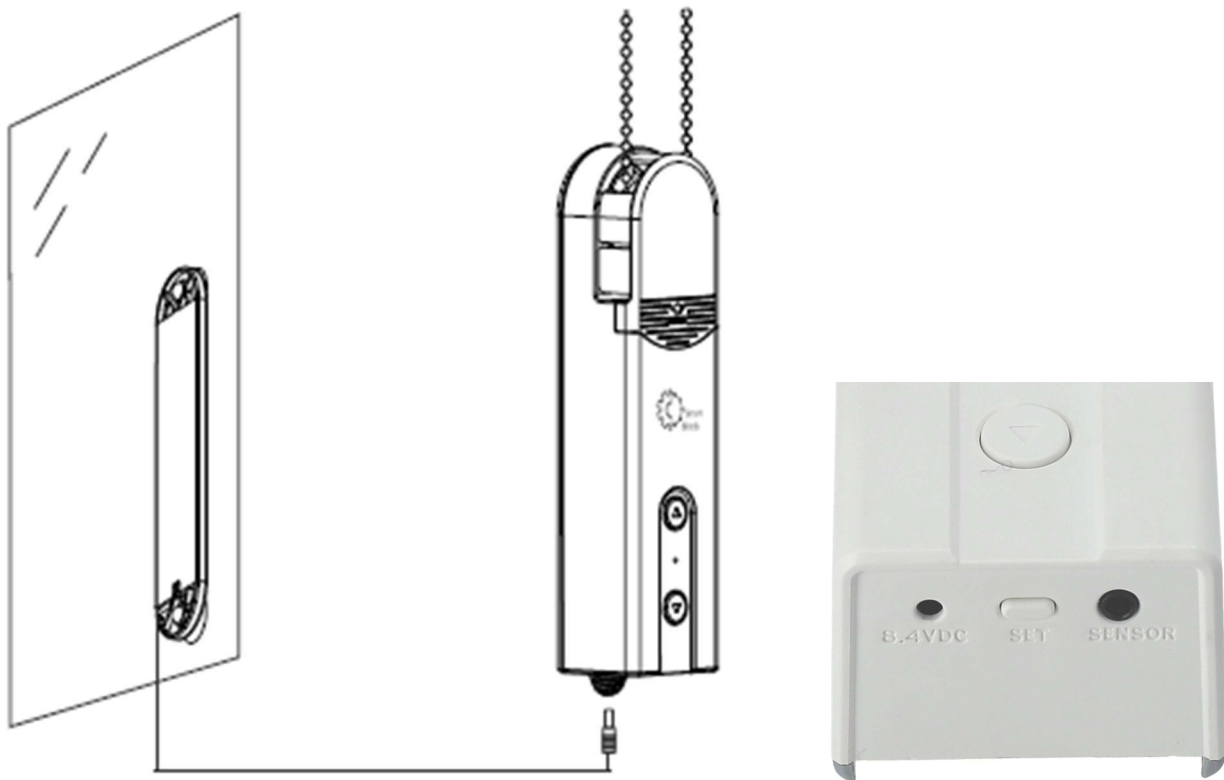
Betriebsanleitung Solarpanel SBS-301

[!] Demontieren Sie das Gehäuse nicht. Mechanische Beschädigungen sind zu vermeiden. Nicht mit Wasser in Berührung kommen lassen.

[!] Stellen Sie keine Gegenstände auf die Oberfläche des Solarpanels, da dies zu Fehlfunktionen führen kann.

[!] Das Produkt ist kein Spielzeug. Von Kindern unter 5 Jahren fernhalten, da Kleinteile und/oder beschädigte Teile verschluckt werden können. Im Falle des Verschluckens sofort einen Arzt aufsuchen.

Bringen Sie das Solarpanel am Fenster an und verbinden Sie es mit dem Motor (**SENSOR**-Buchse)



Das Solarpanel lädt die Batterie des Motors ständig auf, so dass ein Aufladen mit einem Ladegerät nicht erforderlich ist. Es ist jedoch kein Ersatz für ein Ladegerät, da seine Leistung nicht ausreicht, um eine vollständig entladene Batterie aufzuladen. Die Ladeleistung hängt von der Sonneneinstrahlung ab, d.h. an bewölkten und winterlichen Tagen ist die Leistung geringer als an sonnigen und sommerlichen Tagen.

Ein zusätzlicher Bonus des Solarpanels ist ein Lichtsensor, der es dem Smart-Blinds-Motor ermöglicht, im Wintermodus (**Sonnenaufgangs- und Sonnenuntergangsmodus**) und im Sommermodus (**Sonnenschutzmodus**) zu laufen.

Tipps für den Winter-/Sommermodus:

Winter- und Sommermodus funktionieren nur, wenn das Solarpanel mit Lichtsensor an den Smart-Blinds-Motor angeschlossen ist

Hinweis: Um eine unbeabsichtigte Reaktion aufgrund unerwarteter Umstände (z. B. Beleuchtung durch einen Autoscheinwerfer) zu vermeiden, beginnt der Lichtsensor nach 10 Minuten mit dem Betrieb, nachdem er sich in der eingestellten Lichtstärke befunden hat. Dadurch wird verhindert, dass der Sensor zu empfindlich ist und der Rollladen unnötig geöffnet oder geschlossen wird.

Wintermodus (Sonnenaufgangs- und Sonnenuntergangsmodus): Der Rollladen öffnet sich bei Sonnenaufgang und schließt sich bei Sonnenuntergang.

Hinweis: Im Wintermodus öffnet sich der Rollladen, wenn die aktuelle Lichtstärke **höher** ist als die in der Anwendung eingestellte Lichtstärke, und der Rollladen schließt sich, wenn die aktuelle Lichtstärke **niedriger** ist als die in der Anwendung eingestellte Lichtstärke.

Hinweis: Der Wert für die Einstellung des Öffnungsgrads des Rollladens muss größer sein als der Wert für die Einstellung des Schließgrads des Rollladens.

Aktivieren des Wintermodus in der Anwendung:

Sommermodus (Sonnenschutzmodus): Der Rollladen öffnet sich, wenn die Sonne nicht scheint, und schließt sich, wenn die Sonne scheint.

Hinweis: Im Sommermodus öffnet sich der Rollladen, wenn die aktuelle Lichtstärke niedriger ist als die in der Anwendung eingestellte Lichtstärke, und der Rollladen schließt sich, wenn die aktuelle Lichtstärke höher ist als die in der Anwendung eingestellte Lichtstärke

Hinweis: Der Einstellwert für das Öffnen des Rollladens muss kleiner sein als der Einstellwert für das Schließen des Rollladens.

Hinweis

Es kann immer nur einer der Modi eingeschaltet werden, d.h. wenn Sie den Wintermodus einschalten, können Sie den Sommermodus nicht einschalten und umgekehrt. Die Anwendung lässt es nicht zu, dass Sie beide Modi gleichzeitig einschalten. Wenn Sie also den Sommermodus eingeschaltet haben und den Wintermodus verwenden möchten, müssen Sie zuerst den Sommermodus **deaktivieren** und dann die Daten für den Wintermodus einstellen.