



Glydea® 60e WT

Für die Motorisierung von Vorhängen

Inbetriebnahme-
und
Gebrauchsanleitung

Ref.: XXX XXX XX

Inhaltsverzeichnis

1 Einleitung	3
2 Sicherheitshinweise	3
3 Technische Daten	4
4 Montageempfehlungen	5
4.1 Abstände	5
4.2 Deckenmontage.....	5
4.3 Kabelführung	5
4.4 Antriebsanbringung	6
5 Elektrischer Anschluss	6
5.1 Anschluss 230V AC (Bedienung über 230V AC).....	7
5.2 Anschluss 230V AC (Bedienung über RTS Funk/Potenzialfrei).....	8
5.2.1 Ansteuerung über RTS (Funk)	8
5.2.2 Ansteuerung über Potenzialfreie Kontakte	9
6 Programmierung	10
6.1 Ausführbare Programmierungen	10
6.2 Programmieren: Ansteuerung über 230V AC	10
6.2.1 Ändern der Laufrichtung	11
6.2.2 Einstellen der lockeren Behangposition in AUF-Stellung	11
6.2.3 Anpassen der Laufgeschwindigkeit	12
6.2.4 Löschen des Speichers	12
6.3 Programmieren: Ansteuerung über potenzialfreie Kontakte	13
6.3.1 Ändern der Laufrichtung	14
6.3.2 Anpassen der Laufgeschwindigkeit	14
6.3.3 Anpassen der Bedienergonomie	15
6.3.4 Anpassen der Endlage in AUF-Stellung	15
6.3.5 Anpassen der Endlage in ZU-Stellung	16
6.3.6 Programmieren einer Zwischenposition	16
6.3.7 Aktivieren der Funktion „Touch motion“	17
6.3.8 Löschen des Speichers	17
6.4 Programmieren: Ansteuerung über RTS (Funk)	18
6.4.1 Vorabprogrammieren eines Funksenders.....	18
6.4.2 Prüfen der Laufrichtung	19
6.4.3 Speichern des Funksenders	19
6.4.4 Anpassen der Laufgeschwindigkeit	19
6.4.5 Anpassen der Endlage in AUF-Stellung	20
6.4.6 Anpassen der Endlage in ZU-Stellung	20
6.4.7 Programmieren einer Zwischenposition	21
6.4.8 Aktivieren der Funktion „Touch motion“	21
6.4.9 Löschen der RTS Funksender / des Speichers	22
6.4.10 Nachträgliches Ändern der Laufrichtung.....	22
7 Rücksetzen auf Werkseinstellung am Antrieb	23

1 Einleitung

Um die einwandfreie Funktion des Produktes nutzen zu können, lesen Sie diese Gebrauchsanleitung bitte sorgfältig durch.

Die Haftung von Somfy für Mängel und Schäden ist ausgeschlossen, wenn diese auf nicht bestimmungsgemäßer Verwendung oder Nichtbeachten der Gebrauchsanleitung (falsche Installation, falsche Inbetriebnahme, Fehlbedienung, etc.) beruhen.

Für Fragen, Anregungen und Wünsche stehen wir Ihnen unter der Service Hotline

+49 (0) 18 05/25 21 31 (0,14 €/min. aus dem dt. Festnetz, Mobilfunk max 0,42 €/min) sowie unter der e-mail

Adresse: service@somfy.de gerne zur Verfügung,

Bei dem GLYDEA™ 60e WT handelt es sich um ein 230V AC Antriebssystem. Es dient zur elektrischen Ansteuerung von Vorhängen. Die Ansteuerung kann über verdrahtete Schalter (WT), über Funk (RTS) oder über potentialfreie Kontakte erfolgen.

2 Sicherheitshinweise

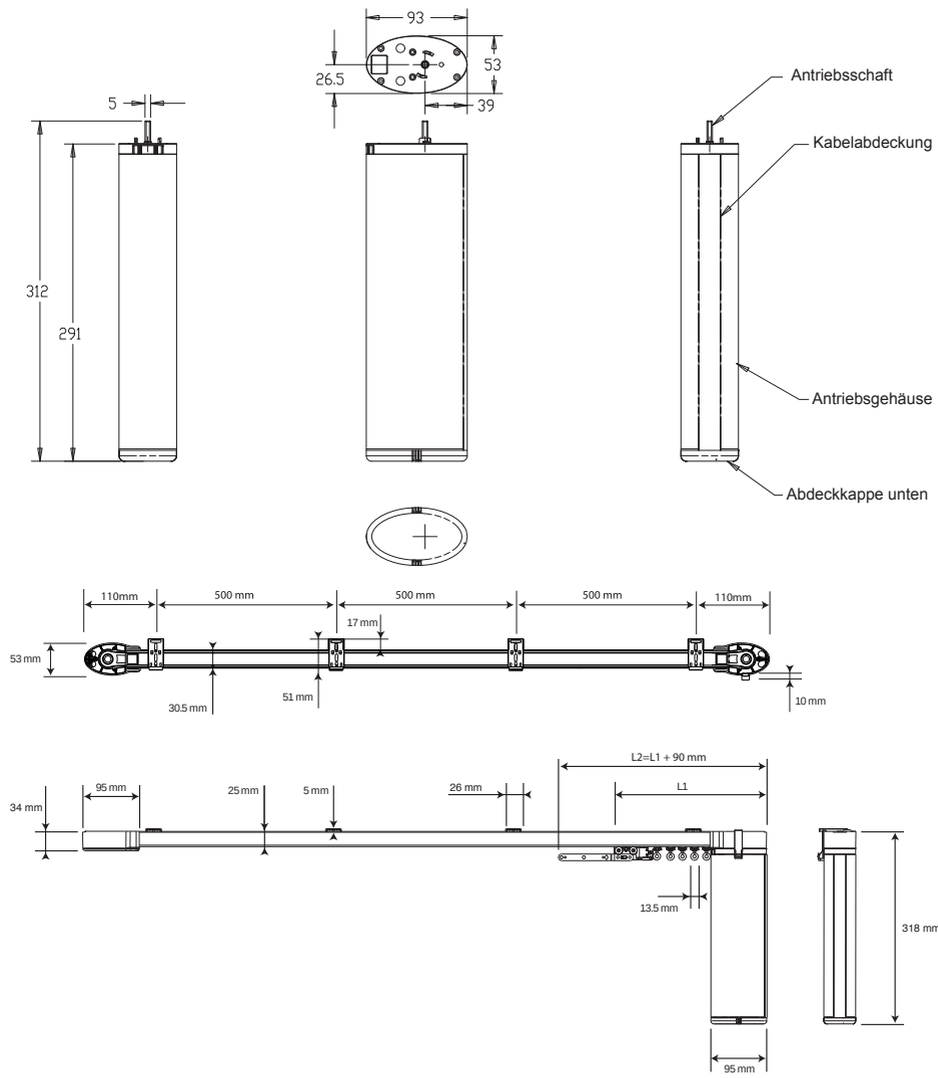


Achtung: Für die Sicherheit von Personen ist es wichtig, diese Anleitungen zu befolgen. Falsche Montage kann zu ernsthaften Verletzungen führen. Diese Sicherheitshinweise sind aufzubewahren.

- Errichten, Prüfen, in Betrieb setzen und Fehlerbehebung der Anlage darf nur von einer Elektrofachkraft (nach DIN VDE 01000-10) durchgeführt werden.
- Der Antrieb, das Drehmoment und die Laufzeit müssen auf die Gesamtanlage abgestimmt sein.
- Es darf nur Original Somfy Zubehör verwendet werden.
- Der ordnungsgemäße Betrieb der Anlage ist nur bei fachgerechter Installation, Montage, ausreichender Stromversorgung und Wartung gewährleistet.
- Bewegliche Teile, die unter einer Höhe von 2,50 m vom Boden oder einer anderen Ebene betrieben werden, müssen geschützt sein.
- Kontrollieren Sie regelmäßig die Installation. Bei Beschädigungen (z.B. bei Anzeichen von Verschleiß, beschädigte Kabel, Laufschiene oder verstellte Endlagen) darf die Anlage nicht benutzt werden.
- Die Anlage ist gegen unbefugtes Bedienen zu sichern. Treffen Sie Sicherheitsvorkehrungen gegen unbeabsichtigtes Einschalten.
- Kindern nicht erlauben, mit ortsfesten Steuerungen zu spielen.
- Überwachen Sie die Anlage während der Bewegung. Halten Sie Personen bis zum vollständigen Schließen von der Anlage fern.
- Beim Bedienen der Anlage Vorsicht walten lassen, da Teile herabfallen können, wenn Befestigungen nachlassen oder gebrochen sind.
- Vor Arbeiten an der Anlage sind alle zu montierenden Anschlussleitungen spannungslos zu schalten. Alle nicht benötigten Leitungen sind zu entfernen und alle Einrichtungen, die nicht für eine Betätigung mit dem Antrieb benötigt werden, sind außer Betrieb zu setzen.
- Bedienschalter bzw. -taster müssen in Sichtweite der Anlage und in einer Höhe von mindestens 1,50 m in sicherem Abstand zu sich bewegenden Teilen angebracht werden.
- Anlage nicht betreiben und von der Netzspannung trennen, wenn Arbeiten (z.B. Fensterputzen) in der Nähe durchgeführt werden.
- Beachten sie die Montage- und Bedienungsanleitungen, insbesondere die Sicherheitshinweise des Herstellers der zu betreibenden Einrichtung.

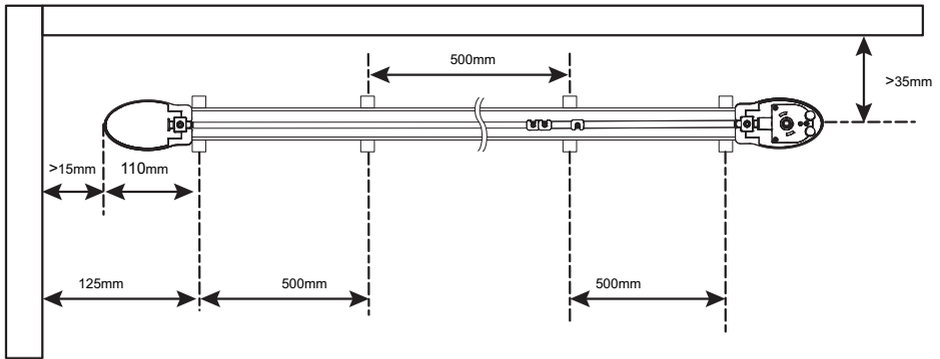
3 Technische Daten

Spannungsversorgung	100V - 240V AC / 50/60 Hz
Schutzart	IP 30 (trockene Innenräume)
Schutzklasse	I
Betriebstemperatur	0° C bis +60° C
Max. Stromaufnahme	0,8 A bei 120V AC 0,4 A bei 240V AC

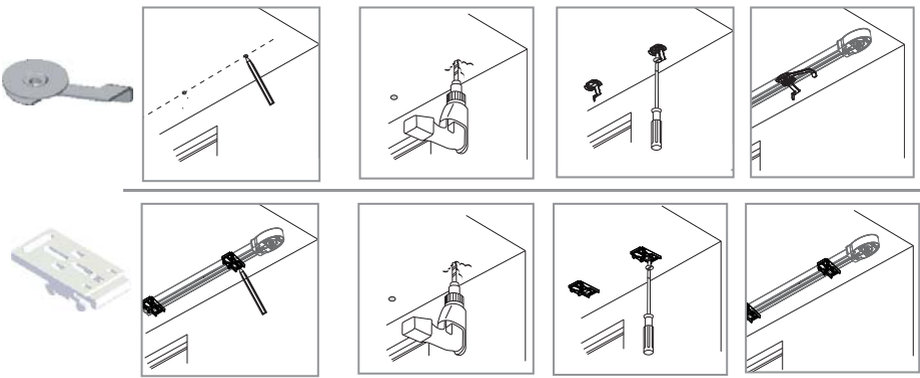


4 Montageempfehlungen

4.1 Abstände

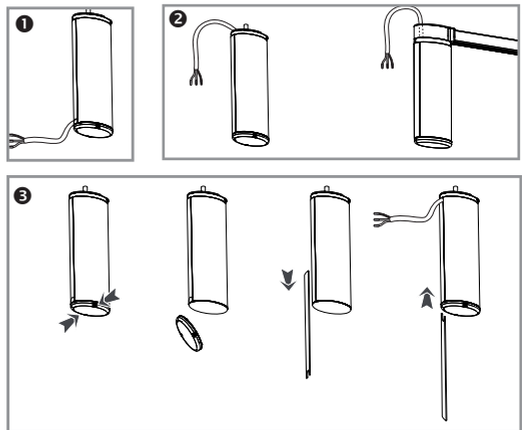


4.2 Deckenmontage



4.3 Kabelführung

- 1 Nach unten durch die Ausklindung der Kabelabdeckung
- 2 Nach oben durch die Umlenkung
- 3 Nach oben durch die Ausklindung der Kabelabdeckung



4 Montageempfehlungen

4.4 Antriebsanbringung

- 1 Entriegeln Sie den Antrieb
- 2 Führen Sie Antriebsschaft in die Wellenaufnahme der Umlenkung ein.
- 3 Verriegeln Sie den Antrieb mit der Umlenkung



5 Elektrischer Anschluss

Achtung: Errichten, Prüfen, Inbetriebsetzen und Fehlerbehebung der Anlage darf nur von einer Elektrofachkraft durchgeführt werden (DIN VDE 1000-10)!



Gefahr

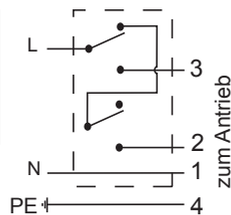
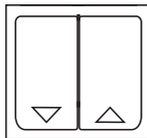
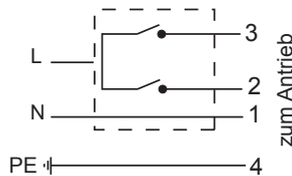
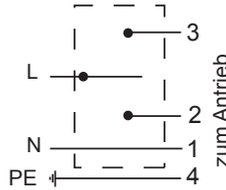
Offen liegende Spannungsleitungen → Berühungsgefahr, Stromschlag

☞ Schalten Sie alle zu montierenden Anschlussleitungen spannungslos!

☞ Treffen Sie Sicherheitsvorkehrungen gegen unbeabsichtigtes Einschalten.

5 Elektrischer Anschluss

5.1 Anschluss 230V AC (Bedienung über 230V AC)



Netzversorgung	Antriebskabel	
(N) Neutralleiter	1	Neutralleiter (Blau)
(L) Phase	2	Drehrichtung 1 (Braun)
	3	Drehrichtung 2 (Schwarz)
(PE) Schutzleiter (Gelb-Grün)	4	Schutzleiter (Gelb-Grün)

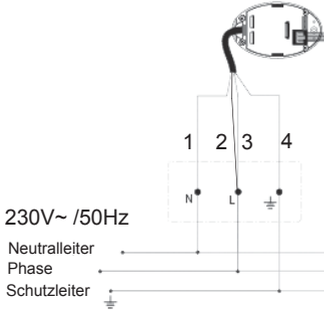
Hinweis: *Der Glydea muss mit verriegelten Tastern/Schaltern betrieben werden. Er darf parallel angeschlossen werden. Die Anzahl der Antriebe, die parallel geschaltet werden können, ist abhängig von der Belastbarkeit der verwendeten Taster/Schalter.*



5 Elektrischer Anschluss

5.2 Anschluss 230V AC (Bedienung über RTS Funk /Potenzialfrei)

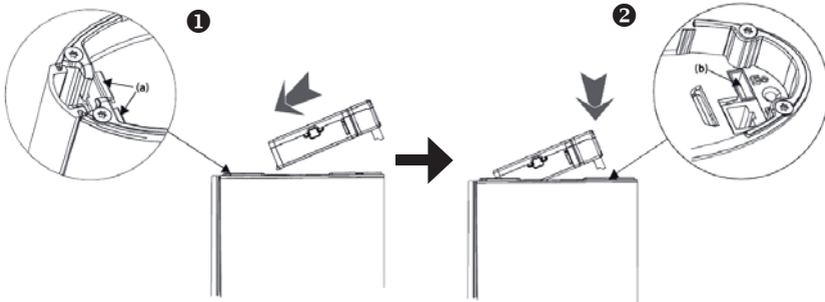
Hinweis: Soll der Antrieb über RTS (Funk) bzw. über potenzialfreie Kontakte angesteuert werden, müssen die Drehrichtungen 1 (Braun) und 2 (Schwarz) gemeinsam an die Phase (L) der Netzversorgung angeschlossen werden.



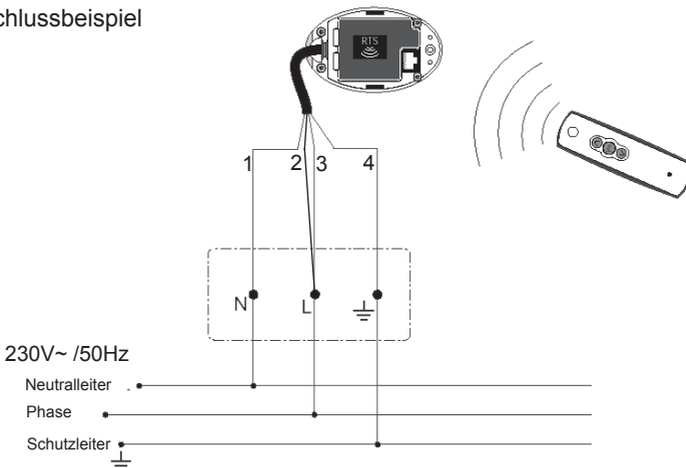
Netzversorgung	Antriebskabel	
(N) Neutralleiter	1	Neutralleiter (Blau)
(L) Phase	2	Drehrichtung 1 (Braun)
	3	Drehrichtung 2 (Schwarz)
(PE) Schutzleiter (Gelb-Grün)	4	Schutzleiter (Gelb-Grün)

5.2.1 Ansteuerung über RTS (Funk)

Das RTS Modul muss unten in den Antrieb eingesetzt und eingerastet werden.

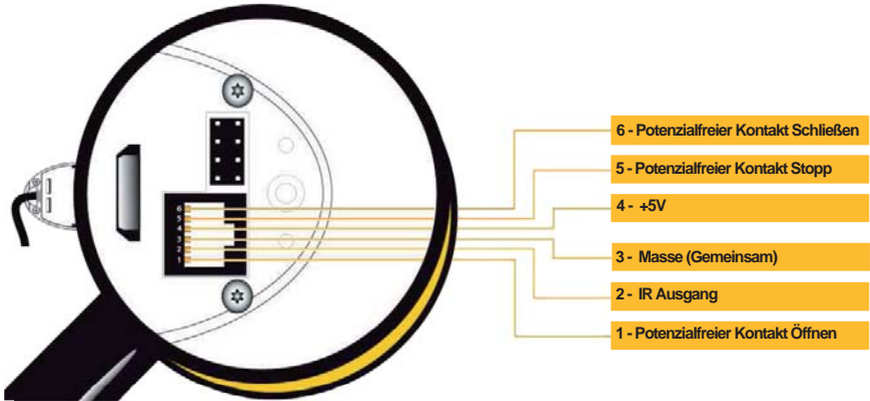


Anschlussbeispiel

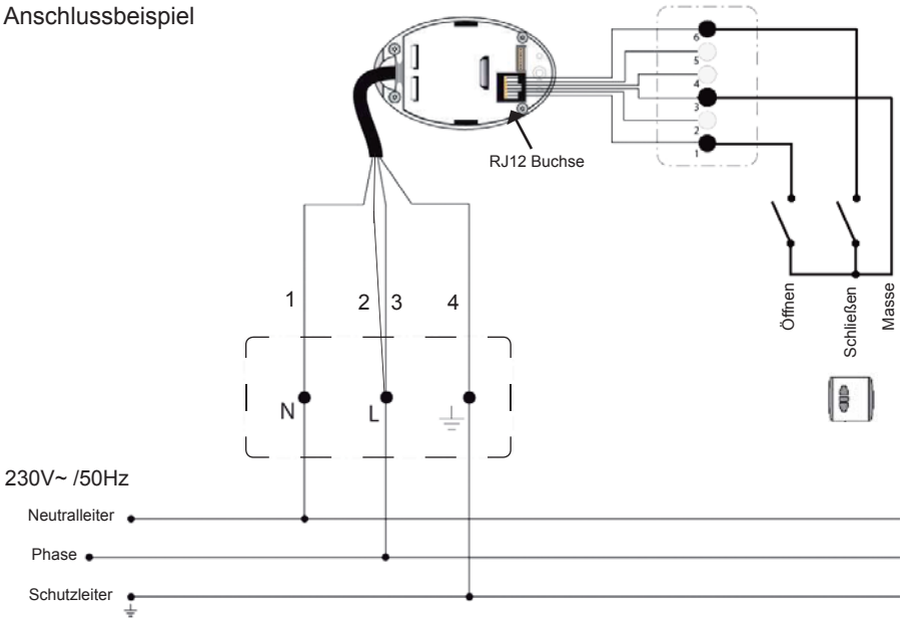


5 Elektrischer Anschluss

5.2.2 Ansteuerung über Potenzialfreie Kontakte



Anschlussbeispiel



Hinweis: Um mehrere Glydea-Anlagen gemeinsam oder einzeln und gemeinsam anzusteuern, muss für jede Anlage ein DCT-Splitter (Art.Nr. 9 015 442) verwendet werden. Weitere Anschluss Hinweise entnehmen Sie bitte der Gebrauchsanleitung welche dem DCT Splitter beiliegt.

Anzahl anschließbarer Glydea Antriebe in Abhängigkeit der Länge der Steuerleitung

Steuerleitung	Maximale Länge	Maximale Anzahl Antrieb
Modular Kabel AWG 24	100 m	10
0,75 mm ²	200 m	20

6 Programmierung

Hinweis: Nach dem Anlegen der Spannungsversorgung und dem ersten Fahrbefehl, führt der Antrieb eine Referenzfahrt zur Erkennung der Endlagen „Offen“ und „Geschlossen“ automatisch durch. Warten Sie diesen Vorgang ab. Die Anlage ist betriebsbereit. Die nachfolgend aufgeführten Einstellmöglichkeiten sind optional.



6.1 Optionale Einstellmöglichkeiten über Glydea Einstelltool oder RTS Funksender

	Ansteuerung 230V AC	Ansteuerung RTS (Funk) / Potenzialfrei
Ändern der Laufrichtung	X	X
Lockere Behangposition in AUF-Stellung	X	
Anpassen der Laufgeschwindigkeit	X	X
Anpassen der Bedienergonomie (potenzialfreie Ansteuerung)		X
Anpassen der Endlagen AUF- und ZU-Stellung		X
Programmieren einer Zwischenposition		X
Aktivieren der „Touch motion“		X
Löschen des Speichers	X	X

6.2 Programmieren: Ansteuerung über 230V AC

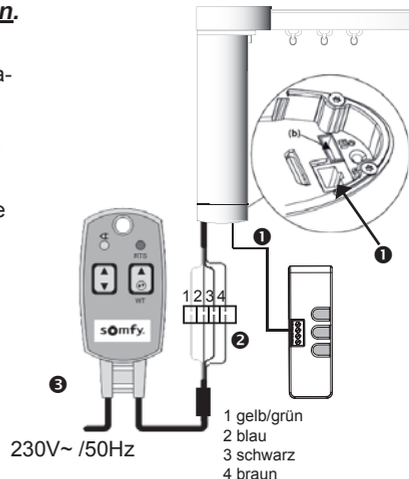
Hinweis: Die hier beschriebenen Programmierungen werden mit dem Somfy 230V Montagekabel (Art.Nr. 9 014 010) und dem Glydea Einstelltool (Art.Nr. 9 017 068) durchgeführt. Ist der elektrische Anschluß bereits erfolgt, wird nur das Glydea Einstelltool benötigt. Die notwendige Spannung wird in diesem Fall über den Schalter / die Steuerung gegeben.



Vorbereitung

- 1 Schließen Sie zum Programmieren das Somfy Glydea-Kabel mit dem RJ 12 Stecker an den Antrieb an.
- 2 Schließen Sie das Somfy 230V Montagekabel an den Antrieb an.
- 3 Schließen Sie das Somfy 230V Montagekabel an eine Netzsteckdose 220 V~ /50 Hz an.

Hinweis: Schließen Sie 1- gelb/grün und 2- blau farbengleich an.
3- schwarz und 4- braun müssen so am 230V Montagekabel angeschlossen werden, dass die Anlage bei Betätigung der AB-Taste ZU und bei Betätigung der AUF-Taste AUF fährt.



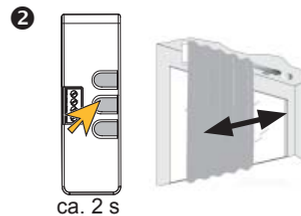
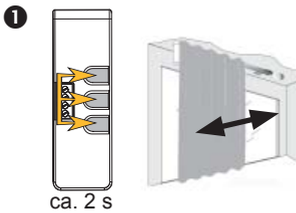
6 Programmierung

6.2.1 Ändern der Laufrichtung

Hinweis: Zum Ändern der Laufrichtung muss eine Laufrichtung mit Dauerstrom versorgt werden. Betätigen Sie dazu die RTS-Taste des Somfy 230V Montagekabels. Die rote LED leuchtet dauerhaft.

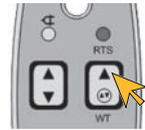


- 1 Drücken Sie gleichzeitig am Einstelltool die Tasten Öffnen, Stopp und Schließen, bis der Behang mit einer kurzen AUF/ZU-Bewegung bestätigt.
- 2 Drücken Sie die Stopp-Taste am Einstelltool, bis der Behang mit einer kurzen AUF/ZU-Bewegung bestätigt.
⇒ Die Laufrichtung ist geändert.

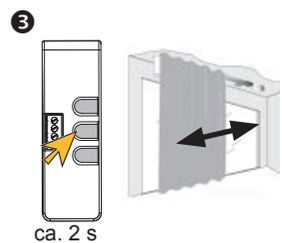
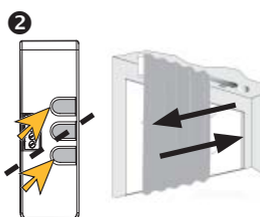
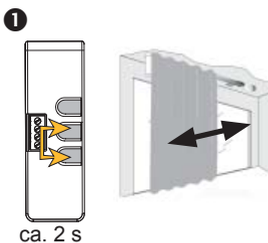


6.2.2 Einstellen der lockeren Behangposition in AUF-Stellung

Hinweis: Zum Einstellen der lockeren Behang AUF Position muss eine Laufrichtung mit Dauerstrom versorgt werden. Betätigen Sie dazu die RTS-Taste des Somfy 230V Montagekabels. Die rote LED leuchtet dauerhaft.



- Der Behang muss in die Endlage OFFEN fahren.
Sollte die Anlage in Richtung ZU fahren, müssen die Laufrichtungen (3-schwarz und 4-braun) am 230 V Montagekabel getauscht werden.
- 1 Drücken Sie gleichzeitig am Einstelltool die Tasten Stopp und Schließen, bis der Behang mit einer kurzen AUF/ZU-Bewegung bestätigt.
- 2 Stellen Sie die Position mit den Tasten Schließen und Öffnen ein.
- 3 Drücken Sie die Stopp-Taste am Einstelltool, bis der Behang mit einer kurzen AUF/ZU-Bewegung bestätigt.
⇒ Die lockere Behangposition in AUF-Stellung ist neu eingestellt.



6 Programmierung

6.2.3 Anpassen der Laufgeschwindigkeit

Hinweis: Zum Anpassen der Laufgeschwindigkeit muss eine Laufrichtung mit Dauerstrom versorgt werden. Betätigen Sie dazu die RTS-Taste des Somfy 230V Montagekabels. Die rote LED leuchtet dauerhaft.

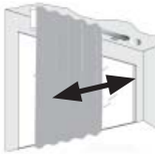


- 1 Drücken Sie gleichzeitig am Einstelltool die Tasten Stopp und Öffnen, bis der Behang mit einer kurzen AUF/ZU-Bewegung bestätigt.
- 2 Stellen Sie die Geschwindigkeit mit den Tasten Öffnen (schneller) und Schließen (langsamer) ein.
- 3 Drücken Sie die Stopp-Taste am Einstelltool, bis der Behang mit einer kurzen AUF/ZU-Bewegung bestätigt.
⇒ Die Laufgeschwindigkeit ist neu eingestellt.

1



ca. 2 s



2



3



ca. 2 s



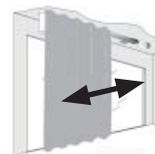
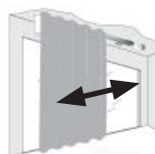
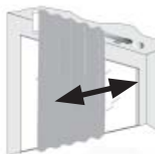
6.2.4 Löschen des Speichers

Hinweis: Zum Löschen des Speichers muss eine Laufrichtung mit Dauerstrom versorgt werden. Betätigen Sie dazu die RTS-Taste des Somfy 230V Montagekabels. Die rote LED leuchtet dauerhaft.

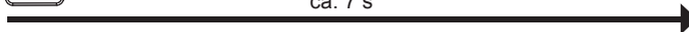


- 1 Drücken Sie gleichzeitig am Einstelltool die Tasten Öffnen, Stopp und Schließen, bis der Behang **3 mal** mit einer kurzen AUF/ZU-Bewegung bestätigt.
⇒ Der Antrieb ist zurückgesetzt.

1



ca. 7 s



6 Programmierung

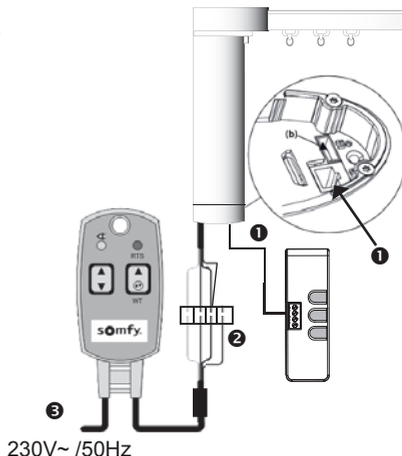
6.3 Programmieren: Ansteuerung über potenzialfreie Kontakte

Hinweis: Die hier beschriebenen Programmierungen werden mit dem Somfy 230V Montagekabel und dem Glydea Einstelltool durchgeführt. Ist der elektrische Anschluß bereits erfolgt, wird nur das Glydea Einstelltool benötigt.



Vorbereitung

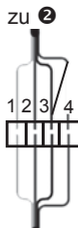
- 1 Schließen Sie zum Programmieren das Somfy Glydea-Kabel mit dem RJ 12 Stecker an den Antrieb an.
- 2 Schließen Sie das Somfy 230V Montagekabel an den Antrieb an.
- 3 Schließen Sie das Somfy 230V Montagekabel an eine Netzsteckdose 220 V~ /50 Hz an.



Hinweis: Schließen Sie die Adern schwarz und braun des Antriebs an die schwarze Ader des 230V Montagekabels an.



- 1 gelb/grün
- 2 blau
- 3 schwarz
- 4 braun



Hinweis: Nach dem Anlegen der Spannungsversorgung und Anwählen einer Laufrichtung, führt der Antrieb eine Referenzfahrt zur Erkennung der Endlagen „Offen“ und „Geschlossen“ automatisch durch. Warten Sie diesen Vorgang ab, die Anlage ist nun betriebsbereit. Die Punkte 6.3.1 - 6.3.8 sind optional.



6 Programmierung

6.3.1 Ändern der Laufrichtung

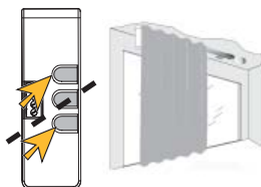
Hinweis: *Betätigen Sie die RTS-Taste des Somfy 230V Montagekabels. Die rote LED leuchtet dauerhaft.*



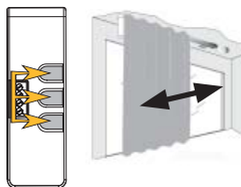
Der Behang darf sich nicht in einer der Endlagen befinden.

- 1 Fahren Sie den Behang durch Drücken der Tasten Öffnen oder Schließen aus der Endlage heraus.
- 2 Drücken Sie gleichzeitig am Einstelltool die Tasten Öffnen, Stopp und Schließen, bis der Behang mit einer kurzen AUF/ZU-Bewegung bestätigt.
- 3 Drücken Sie die Stopp-Taste am Einstelltool, bis der Behang mit einer kurzen AUF/ZU-Bewegung bestätigt.
⇒ Die Laufrichtung ist geändert.

1

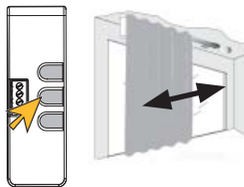


2



ca. 2 s

3



ca. 2 s

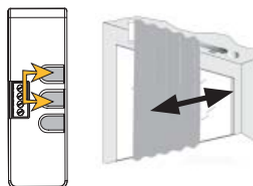
6.3.2 Anpassen der Laufgeschwindigkeit

Hinweis: *Betätigen Sie die RTS-Taste des Somfy 230V Montagekabels. Die rote LED leuchtet dauerhaft.*



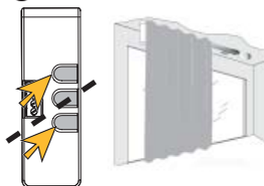
- 1 Drücken Sie gleichzeitig am Einstelltool die Tasten Stopp und Öffnen, bis der Behang mit einer kurzen AUF/ZU-Bewegung bestätigt.
- 2 Stellen Sie die Geschwindigkeit mit den Tasten Öffnen (schneller) und Schließen (langsamer) ein.
- 3 Drücken Sie die Stopp-Taste am Einstelltool, bis der Behang mit einer kurzen AUF/ZU-Bewegung bestätigt.
⇒ Die Laufgeschwindigkeit ist neu eingestellt.

1

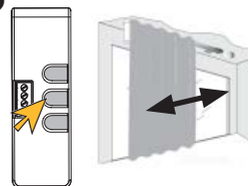


ca. 2 s

2



3

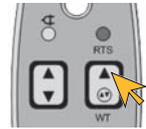


ca. 2 s

6 Programmierung

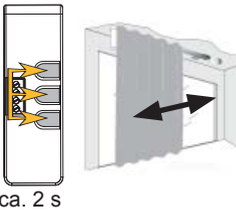
6.3.3 Anpassen der Bedienergonomie

Hinweis: *Betätigen Sie die RTS-Taste des Somfy 230V Montagekabels. Die rote LED leuchtet dauerhaft.*

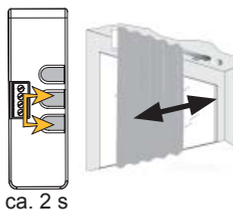


- 1 Drücken Sie gleichzeitig am Einstelltool die Tasten Öffnen, Stopp und Schließen, bis der Behang mit einer kurzen AUF/ZU-Bewegung bestätigt.
- 2 Drücken Sie gleichzeitig die Stopp- und Schließen-Taste am Einstelltool, bis der Behang mit einer kurzen AUF/ZU-Bewegung bestätigt.
⇒ Die Bedienergonomie ist geändert.

1



2



3 Tasten Ansteuerung (Öffnen, Stopp, Schließen) = **Standard**
oder

2 Tasten Ansteuerung (Öffnen, Schließen, Stopp durch nochmaliges Drücken der Öffnen- bzw. Schließen-Taste)

6.3.4 Anpassen der Endlage in AUF-Stellung

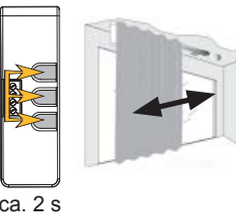
Hinweis: *Betätigen Sie die RTS-Taste des Somfy 230V Montagekabels. Die rote LED leuchtet dauerhaft.*



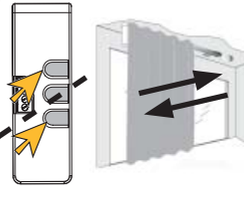
Der Behang muss sich in der Endlage OFFEN befinden.

- 1 Drücken Sie gleichzeitig am Einstelltool die Tasten Öffnen, Stopp und Schließen, bis der Behang mit einer kurzen AUF/ZU-Bewegung bestätigt.
- 2 Stellen Sie die neue Endlage mit den Tasten Schließen und Öffnen ein.
- 3 Drücken Sie die Stopp-Taste am Einstelltool, bis der Behang mit einer kurzen AUF/ZU-Bewegung bestätigt.
⇒ Die Endlage in AUF-Stellung ist neu eingestellt.

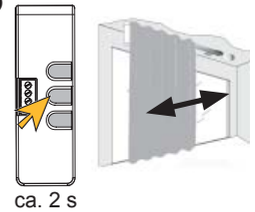
1



2



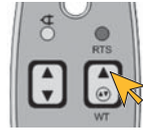
3



6 Programmierung

6.3.5 Anpassen der Endlage in ZU-Stellung

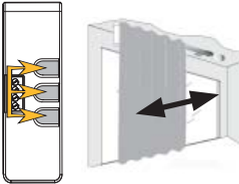
Hinweis: *Betätigen Sie die RTS-Taste des Somfy 230V Montagekabels. Die rote LED leuchtet dauerhaft.*



Der Behang muss sich in der Endlage ZU befinden.

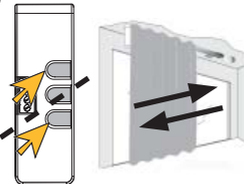
- 1 Drücken Sie gleichzeitig am Einstelltool die Tasten Öffnen, Stopp und Schließen, bis der Behang mit einer kurzen AUF/ZU-Bewegung bestätigt.
- 2 Stellen Sie die neue Endlage mit den Tasten Schließen und Öffnen ein.
- 3 Drücken Sie die Stopp-Taste am Einstelltool, bis der Behang mit einer kurzen AUF/ZU-Bewegung bestätigt.
⇒ Die Endlage ZU ist neu eingestellt.

1

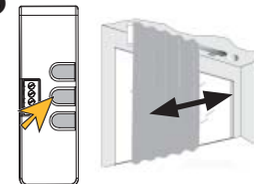


ca. 2 s

2



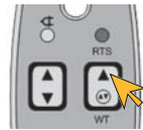
3



ca. 2 s

6.3.6 Programmieren einer Zwischenposition

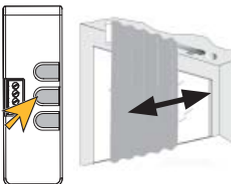
Hinweis: *Betätigen Sie die RTS-Taste des Somfy 230V Montagekabels. Die rote LED leuchtet dauerhaft.*



Fahren Sie mit dem Einstelltool den Behang in die gewünschte Zwischenposition (my).

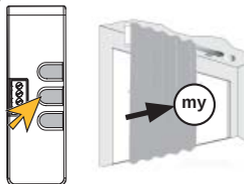
- 1 Drücken Sie am Einstelltool die Stopp-Taste, bis der Behang mit einer kurzen AUF/ZU-Bewegung bestätigt.
⇒ Die Zwischenposition ist gespeichert.
- 2 Zum Löschen fahren Sie den Behang mit der Stopp-Taste in die Zwischenposition.
- 3 Drücken Sie die Stopp-Taste am Einstelltool, bis der Behang mit einer kurzen AUF/ZU-Bewegung bestätigt.
⇒ Die Zwischenposition ist gelöscht.

1

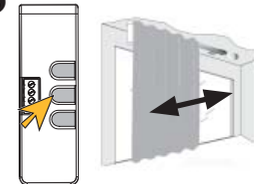


ca. 2 s

2



3

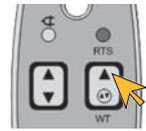


ca. 2 s

6 Programmierung

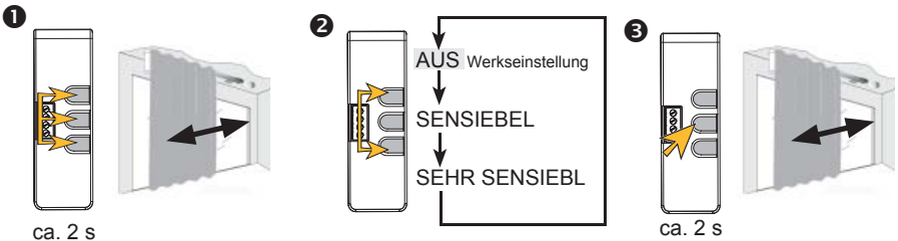
6.3.7 Aktivieren der Funktion „Touch motion“

Hinweis: *Betätigen Sie die RTS-Taste des Somfy 230V Montagekabels. Die rote LED leuchtet dauerhaft.*



Der Behang darf sich nicht in einer der Endlagen befinden.

- 1 Drücken Sie gleichzeitig am Einstelltool die Tasten Öffnen, Stopp und Schließen, bis der Behang mit einer kurzen AUF/ZU-Bewegung bestätigt.
- 2 Drücken Sie gleichzeitig am Einstelltool die Tasten Öffnen und Schließen, bis der Behang mit einer kurzen AUF/ZU-Bewegung bestätigt.
⇒ Mit jedem Drücken ändert sich die Einstellung.
- 3 Drücken Sie die Stopp-Taste am Einstelltool, bis der Behang mit einer kurzen AUF/ZU-Bewegung bestätigt.
⇒ Die ausgewählte Einstellung ist gespeichert.

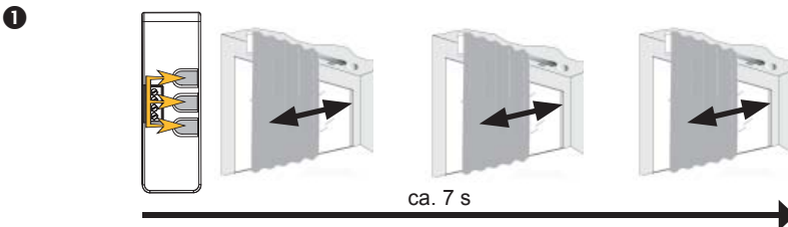


6.3.8 Löschen des Speichers

Hinweis: *Betätigen Sie die RTS-Taste des Somfy 230V Montagekabels. Die rote LED leuchtet dauerhaft.*



- 1 Drücken Sie gleichzeitig am Einstelltool die Tasten Öffnen, Stopp und Schließen, bis der Behang **3 mal** mit einer kurzen AUF/ZU-Bewegung bestätigt.
⇒ Der Antrieb ist zurückgesetzt.



6 Programmierung

6.4 Programmieren: Ansteuerung über RTS (Funk)

Hinweis: Die hier beschriebenen Programmierungen werden mit dem Somfy 230V Montagekabel und einem RTS Funksender durchgeführt. Ist der elektrische Anschluß bereits erfolgt, wird nur ein Funksender benötigt.



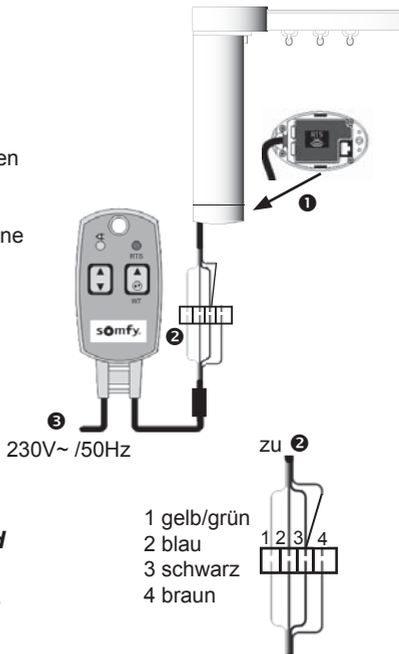
Vorbereitung

- 1 Das RTS Modul muss eingesetzt sein. Siehe Kapitel 4 „Elektrischer Anschluss“.
- 2 Schließen Sie das Somfy Universal Setting Cable an den Antrieb an.
- 3 Schließen Sie das Somfy Universal Setting Cable an eine Netzsteckdose 230 V~/50 Hz an.

Achtung: Schließen Sie nur den Antrieb an die Spannungsversorgung an, den Sie programmieren wollen!
Alle weiteren vorhandene Antriebe müssen spannungslos sein.



Hinweis: Schließen Sie die Adern schwarz und braun des Antreibs an die schwarze Aderklemme des Setting Cables an.



6.4.1 Vorabprogrammieren eines Funksenders

Hinweis: Betätigen Sie die RTS-Taste des Somfy 230V Montagekabels. Die rote LED leuchtet dauerhaft.



- 1 Drücken Sie gleichzeitig die AUF- und AB-Taste am Funksender, bis der Behang mit einer kurzen AUF/ZU-Bewegung bestätigt.
⇒ Der Antrieb ist in Lernbereitschaft.



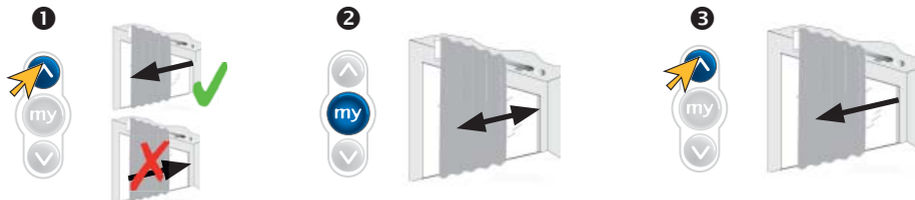
Hinweis: Wählen Sie durch einen kurzen Tastendruck eine Laufrichtung an, der Antrieb führt eine Referenzfahrt zur Erkennung der Endlagen „Offen“ und „Geschlossen“ automatisch durch. Warten Sie diesen Vorgang ab, bevor Sie mit der Programmierung des Antriebs fortfahren.



6 Programmierung

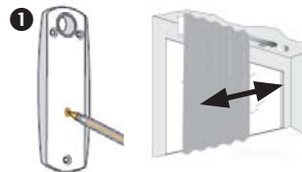
6.4.2 Prüfen der Laufrichtung

- 1 Drücken Sie die AUF-Taste am Funksender. Öffnet der Behang, ist die Drehrichtung korrekt. Schließt der Behang, fahren Sie mit dem nächsten Punkt fort.
- 2 Drücken Sie die my-Taste, bis der Behang mit einer kurzen AUF/ZU-Bewegung bestätigt.
⇒ Die Laufrichtung ist geändert
- 3 Drücken Sie erneut die AUF-Taste, um die Laufrichtung zu kontrollieren.



6.4.3 Speichern des Funksenders

- 1 Drücken Sie kurz die PROG-Taste am Funksender.
⇒ Der Behang bestätigt mit einer kurzen AUF-/ZU-Bewegung



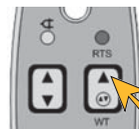
Hinweis: die Anlage ist nun betriebsbereit.

Die Punkte 6.4.4 - 6.4.10 sind optional.

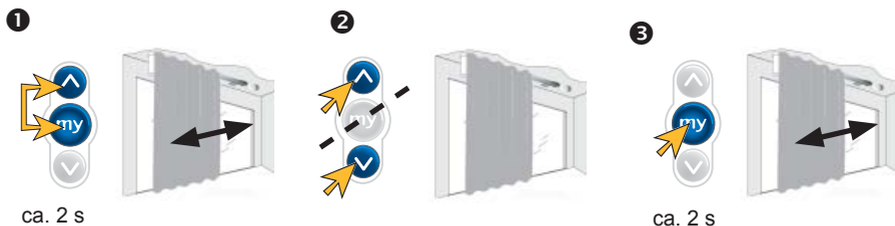


6.4.4 Anpassen der Laufgeschwindigkeit

Hinweis: Betätigen Sie die RTS-Taste des Somfy 230V Montagekabels. Die rote LED leuchtet dauerhaft.



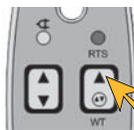
- 1 Drücken Sie gleichzeitig am Funksender die Tasten my und AUF, bis der Behang mit einer kurzen AUF/ZU-Bewegung bestätigt.
- 2 Stellen Sie die Geschwindigkeit mit den Tasten AUF (schneller) und AB (langsamer) ein.
- 3 Drücken Sie die my-Taste am Funksender, bis der Behang mit einer kurzen AUF/ZU-Bewegung bestätigt.
⇒ Die Laufgeschwindigkeit ist neu eingestellt.



6 Programmierung

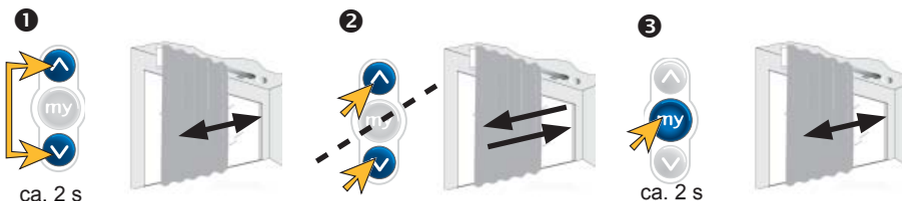
6.4.5 Anpassen der Endlage OFFEN

Hinweis: *Betätigen Sie die RTS-Taste des Somfy 230V Montagekabels. Die rote LED leuchtet dauerhaft.*



Der Behang muss sich in der Endlage OFFEN befinden.

- 1 Drücken Sie gleichzeitig die AUF- und AB-Taste, bis der Behang mit einer kurzen AUF/ZU-Bewegung bestätigt.
- 2 Stellen Sie die neue Endlage mit den Tasten AB- und AUF ein.
- 3 Drücken Sie die my-Taste, bis der Behang mit einer kurzen AUF/ZU-Bewegung bestätigt.
⇒ Die Endlage OFFEN ist neu eingestellt.



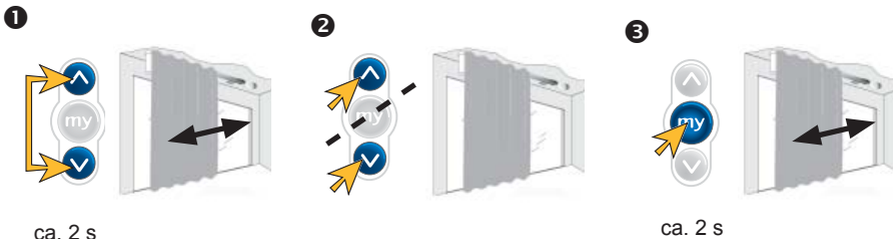
6.4.6 Anpassen der Endlage ZU

Hinweis: *Betätigen Sie die RTS-Taste des Somfy 230V Montagekabels. Die rote LED leuchtet dauerhaft.*



Der Behang muss sich in der Endlage ZU befinden.

- 1 Drücken Sie gleichzeitig am Funksender die Tasten AUF und AB, bis der Behang mit einer kurzen AUF/ZU-Bewegung bestätigt.
- 2 Stellen Sie die neue Endlage mit den Tasten AUF und AB ein.
- 3 Drücken Sie die my-Taste am Funksender, bis der Behang mit einer kurzen AUF/ZU-Bewegung bestätigt.
⇒ Die Endlage ZU ist neu eingestellt.



6 Programmierung

6.4.7 Programmieren einer Zwischenposition

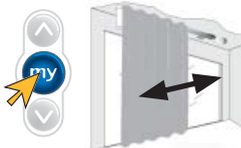
Hinweis: *Betätigen Sie die RTS-Taste des Somfy 230V Montagekabels. Die rote LED leuchtet dauerhaft.*



Fahren Sie mit dem Funksender den Behang in die gewünschte Zwischenposition (my).

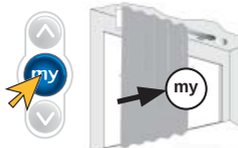
- 1 Drücken Sie die my-Taste, bis der Behang mit einer kurzen AUF/ZU-Bewegung bestätigt.
⇒ Die Zwischenposition (my) ist gespeichert.
- 2 Zum Löschen fahren Sie den Behang mit der my-Taste in die Zwischenposition.
- 3 Drücken Sie die my-Taste am Funksender, bis der Behang mit einer kurzen AUF/ZU-Bewegung bestätigt.
⇒ Die Zwischenposition (my) ist gelöscht.

1

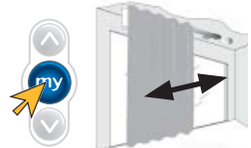


ca. 2 s

2



3



ca. 2 s

6.4.8 Aktivieren der Funktion „Touch motion“

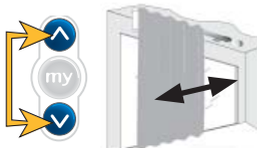
Hinweis: *Betätigen Sie die RTS-Taste des Somfy 230V Montagekabels. Die rote LED leuchtet dauerhaft.*



Der Behang darf sich nicht in einer der Endlagen befinden.

- Drücken Sie gleichzeitig am Funksender die Tasten AUF und ZU, bis der Behang mit einer kurzen AUF/ZU-Bewegung bestätigt. 1
- Drücken Sie gleichzeitig am Funksender die Tasten AUF und ZU, bis der Behang mit einer kurzen AUF/ZU-Bewegung bestätigt. 2
⇒ Mit jedem Drücken ändert sich die Einstellung. 2
- Drücken Sie die my-Taste am Funksender, bis der Behang mit einer kurzen AUF/ZU-Bewegung bestätigt. 3
⇒ Die ausgewählte Einstellung ist gespeichert.

1

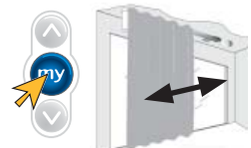


ca. 2 s

2



3



ca. 2 s

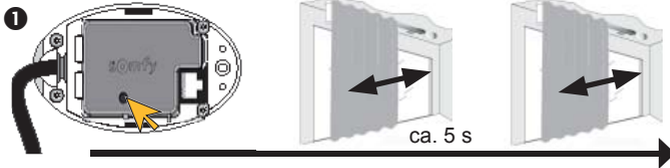
6 Programmierung

6.4.9 Löschen der RTS Funksender ❶ / des Speichers ❷

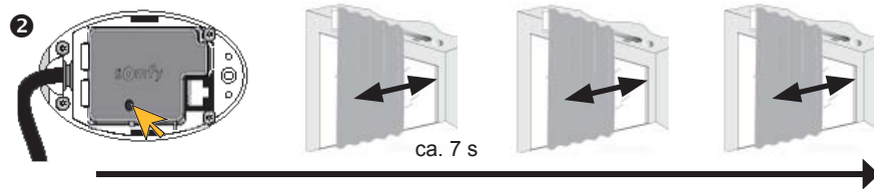
Hinweis: *Betätigen Sie die RTS-Taste am Somfy 230V Montagekabel. Die rote LED leuchtet dauerhaft.*



- ❶ Drücken Sie die PROG-Taste am RTS Modul, bis der Behang **2 mal** mit einer kurzen AUF/ZU-Bewegung bestätigt.
⇒ Alle RTS Funksender sind gelöscht.



- ❷ Drücken Sie die PROG-Taste am RTS Modul, bis der Behang **3 mal** mit einer kurzen AUF/ZU-Bewegung bestätigt.
⇒ Der Antrieb ist zurückgesetzt und alle RTS Funksender sind gelöscht.



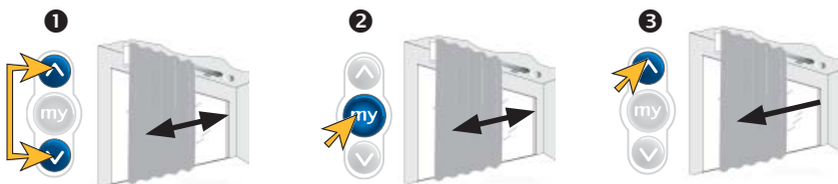
6.4.10 Nachträgliches Ändern der Laufrichtung

Hinweis: *Betätigen Sie die RTS-Taste des Somfy 230V Montagekabels. Die rote LED leuchtet dauerhaft.*



Der Antrieb darf sich nicht in einer der Endlagen befinden.

- ❶ Drücken Sie gleichzeitig die AUF- und AB-Taste am Funksender, bis der Behang mit einer kurzen AUF/ZU-Bewegung bestätigt. Fahren Sie mit Punkt ❷ fort.
❷ Drücken Sie die my-Taste, bis der Behang mit einer kurzen AUF/ZU-Bewegung bestätigt.
⇒ Die Laufrichtung ist geändert
❸ Drücken Sie die AUF-Taste, um die Laufrichtung zu kontrollieren.



**Somfy GmbH
Deutschland**

Felix-Wankel-Straße 50
D-72108 Rottenburg / N
Service Hotline +49 (0)180/5 25 21 31
(0,14€ /min. aus dem dt. Festnetz, Mobilfung max. 0,42€ /min)
e-mail: service@somfy.de
www.somfy.de

**Somfy GmbH
Österreich**

Johann-Herbst-Str. 23
A-5061 Elsbethen-Glasenbach
Tel.: +43 (0)662 625308 0
Fax.: +43 (0)662 625308 22
e-mail: office@somfy.at
www.somfy.at

**Somfy AG
Schweiz**

Vorbuchenstrasse 17
CH-8303 Bassersdorf
Telefon +41 (0) 44 838 40 30
Fax +41 (0) 44 836 41 95
e-mail: support@somfy.ch
www.somfy.ch

Hiermit erklärt SOMFY, dass dieses Produkt den wesentlichen Anforderungen und anderen relevanten Vorschriften der Direktive 1999/5/EG entspricht. Die Konformitätserklärung kann unter der Internet-Adresse www.somfy.com/ce (GLYDEA) abgerufen werden.
Zugelassen für EU, CH, NO .



Alte oder defekte Elektro- und Elektronikgeräte nicht im Hausmüll entsorgen, sie müssen dem Hersteller oder den kommunalen Sammelstellen zugeführt werden.