

asa



Italians since 1980

A BRAND OF SOMFY GROUP

Anleitung

für ASA-Motoren

LP&S-R

ET-S



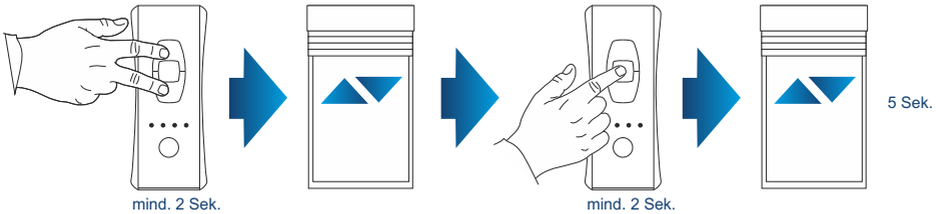
1. ZUWEISUNG VOM HANDSENDER



Bei den Motoren, die bereits in Rollläden montiert sind, soll man mit dem Programmierverfahren ab Abschnitt 5 (Zurücksetzung) beginnen.

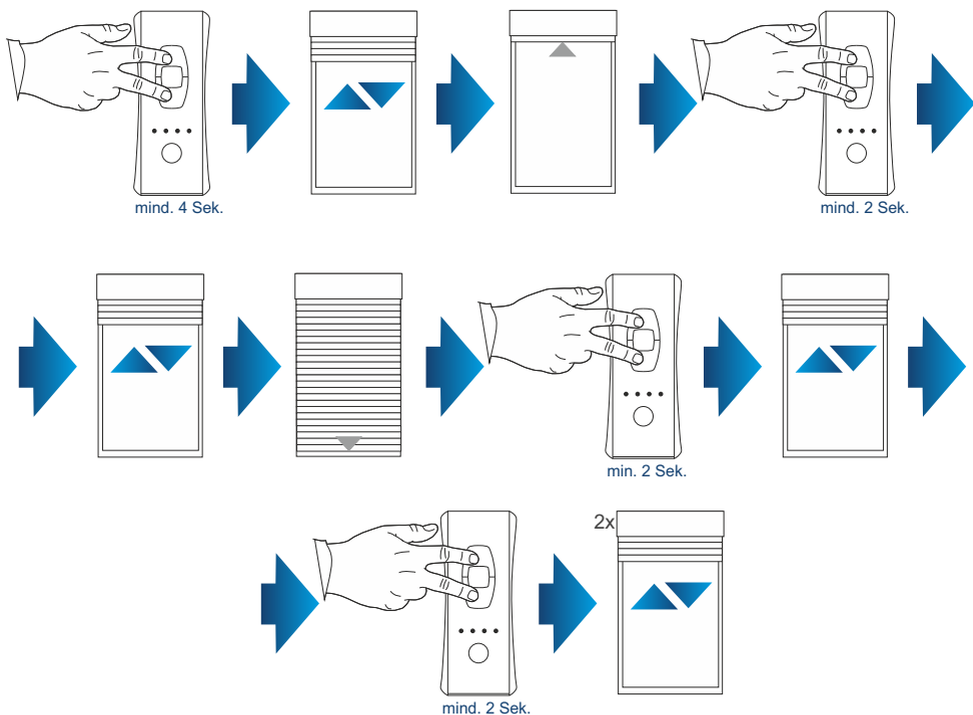
Zur Zuweisung vom Handsender ist:

1. Gleichzeitig AUF und AB am Handsender mindestens 2 Sekunden lang gedrückt zu halten – es wird vom Motor mit einer kurzen Auf- und Ab-Bewegung des Panzers bestätigt.
2. Drehrichtungen prüfen – falls die Motordrehrichtung anders als gewünscht ist, dann soll man zum Abschnitt 3 übergehen.
3. Wenn der Wechsel der Motordrehrichtung erforderlich ist, dann STOP am Handsender mindestens 2 Sekunden lang gedrückt halten – es wird vom Motor mit einer kurzen Auf- und Ab-Bewegung des Panzers bestätigt.
4. Nach 5 Sekunden wird die Zuweisung des Handsenders vom Motor mit einer Drehbewegung bestätigt.



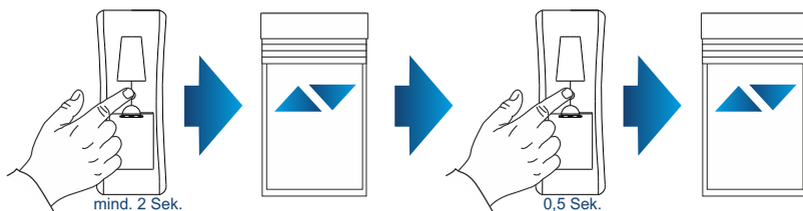
2. PROGRAMMIEREN VON ENDLAGEN IM MANUELLEN BETRIEB – LP&S-R

1. Gleichzeitig AUF und AB am Handsender mindestens 4 Sekunden lang gedrückt halten - es wird vom Motor mit einer kurzen Auf- und Ab-Bewegung des Panzers bestätigt (Aktivieren des manuellen Betriebs).
2. Panzer in die gewünschte OBERE Endlage bringen.
3. Gleichzeitig AUF und AB am Handsender mindestens 2 Sekunden lang gedrückt halten - es wird vom Motor mit einer kurzen Auf- und Ab-Bewegung des Panzers bestätigt (Speicherung der oberen Endlage)
4. Panzer in die gewünschte UNTERE Endlage bringen.
5. Gleichzeitig AUF und AB am Handsender mindestens 2 Sekunden lang gedrückt halten - es wird vom Motor mit einer kurzen Auf- und Ab-Bewegung des Panzers bestätigt (Speicherung der unteren Endlage).
6. Gleichzeitig AUF und AB am Handsender mindestens 2 Sekunden lang gedrückt zu halten es wird vom Motor 2 Mal mit einer kurzen Auf- und Ab-Bewegung des Panzers bestätigt (Ende der Programmierung).



3. PROGRAMMIEREN VON WEITEREN SENDERN (Entfernung vom Sender) – LP&S-R

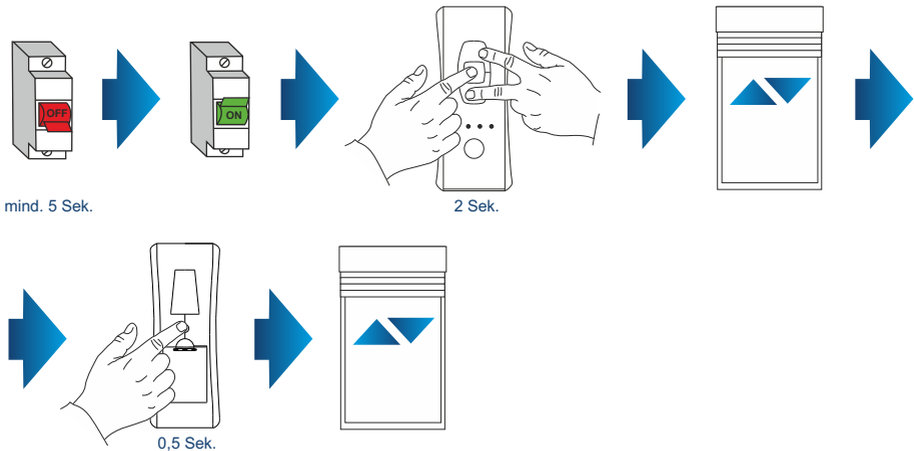
1. PROG am vorprogrammierten Sender mindestens 2 Sekunden lang gedrückt halten – es wird vom Motor mit einer kurzen Auf- und Ab-Bewegung des Panzers bestätigt.
2. PROG am neuen Sender einmal (0,5 Sek.) drücken – es wird vom Motor mit einer kurzen Auf- und Ab-Bewegung des Panzers bestätigt.



4. ERSETZEN EINES BEREITS VORHANDENEN SENDERS (ohne Veränderung von Endlagen) LP&S-R

Zum Ersetzen eines bereits vorhandenen Senders ist:

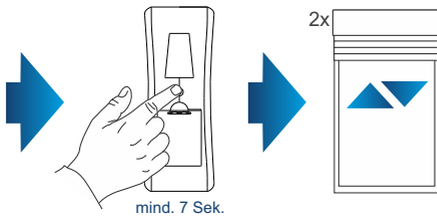
1. Stromversorgung des Motors für mindestens 5 Sekunden auszuschalten.
2. Stromversorgung des Motors einzuschalten.
3. AUF STOP und AB am Handsender gleichzeitig 2 Sekunden lang gedrückt zu halten es wird vom Motor mit einer kurzen Auf- und Ab-Bewegung des Panzers bestätigt.
4. PROG-Taster am Handsender 0,5 Sekunden lang gedrückt zu halten es wird vom Motor mit einer kurzen Auf- und Ab-Bewegung des Panzers bestätigt.



5. ZURÜCKSETZEN – VERÄNDERUNG VON ENDLAGEN– LP&S-R

1. Stromversorgung des Motors für mindestens 5 Sekunden ausschalten.
2. Stromversorgung des Motors einschalten.
3. AUF STOP und AB gleichzeitig 0,5 Sekunden lang gedrückt halten es wird vom Motor mit einer kurzen Auf- und Ab-Bewegung des Panzers bestätigt.
4. PROG-Taster am Handsender mindestens 7 Sekunden lang gedrückt halten es wird vom Motor 2 Mal mit einer kurzen Auf- und Ab-Bewegung des Panzers bestätigt (erste Bestätigung nach 2 Sekunden, zweite Bestätigung nach weiteren 2 Sekunden). Jetzt soll man zum Abschnitt 1 übergehen.



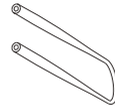


Nach 2 vollständigen Zyklen lernt der Motor Endlagen an (an Endlagen lässt er Andruckskraft nach).

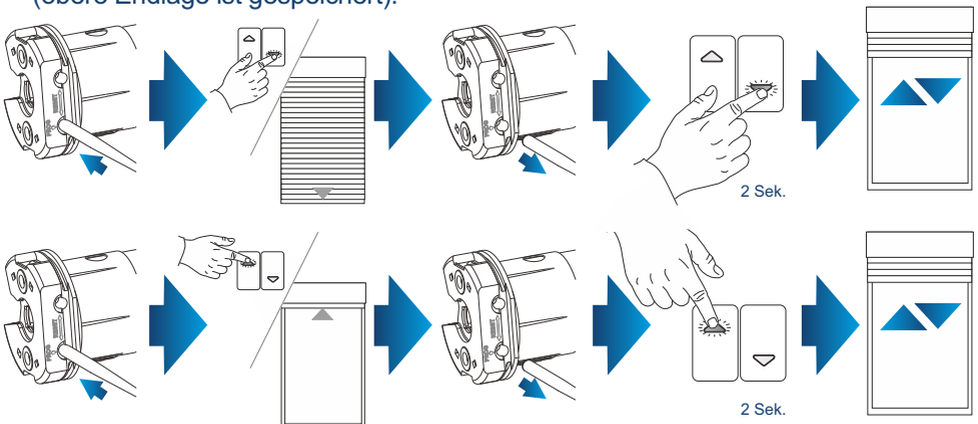
6. PROGRAMMIEREN VON ENDLAGEN IM MANUELLEN BETRIEB – ET-S-Motor



Im Lieferumfang des Motors befindet sich ein Magnetschlüssel zur Einstellung von Endlagen



1. Magnetschlüssel (nachfolgend KLM genannt) in die Steckdose für Einstellung von Endlagen am Motorkopf einlegen.
2. Untere Endlage mit Tastern AUF, AB einstellen.
3. KLM herausziehen und den Taster, der den Panzer nach unten bringt, 2 Sekunden lang gedrückt halten.
4. Es wird vom Motor mit einer kurzen Auf- und Ab-Bewegung des Panzers bestätigt (untere Endlage ist gespeichert).
5. Magnetschlüssel KLM in die Steckdose für Einstellung von Endlagen am Motorkopf einlegen.
6. Obere Endlage mit Tastern AUF, AB einstellen.
7. KLM herausziehen und den Taster, der den Panzer nach oben bringt, 2 Sekunden lang gedrückt halten.
8. Es wird vom Motor mit einer kurzen Auf- und Ab-Bewegung des Panzers bestätigt (obere Endlage ist gespeichert).



7. ZURÜCKSETZUNG VON ENDLAGEN – ET-S

1. Beide KLM-Enden in die Steckdosen für Einstellung von Endlagen einlegen.
2. Steuertaster AUF oder AB mindestens 2 Sekunden lang gedrückt halten – es wird vom Motor mit einer kurzen Auf- und Ab-Bewegung des Panzers bestätigt.

