

e l e r o

Sun Shading Solutions Nice



# Profi Guide

Bidirektionale  
Sender-  
Programmierung

Funktion	Tasten	Dauer	Bedingung
<b>Lernbereitschaft starten</b> (Bereitschaftsdauer: 5 Min.)	▲ + ▼ + <b>P</b>	Versorgungsspannung unterbrechen: Sicherung Aus-/Einschalten, wenn keine eingelernten Sender vorhanden sind  <b>3 Sek.</b>	Sender bereits eingelernt
<b>Synchronlernbereitschaft starten</b> (Bereitschaftsdauer: 5 Min.)	▼ dann <b>P</b>	<b>ca. 3 Sek.</b> → LED leuchtet <b>orange</b>	Sender bereits eingelernt
<b>Lernmodus starten</b> (Einlernzeit: 2 Min.)	<b>P</b>	<b>ca. 1 Sek.</b> → LED leuchtet <b>orange</b>	Empfänger in (Synchron-) Lernbereitschaft
<b>Selektiver Lernmodus starten *</b> (Einlernzeit: 2 Min.)	<b>S</b>	<b>ca. 1 Sek.</b> mehrmals nach- einander, um gewünschten Sender auszuwählen	Empfänger in Lernbereitschaft
<b>Sender einlernen</b>	▲ dann ▼	Nach „Auffahrt“- Beginn (< 1 Sek.) <b>AUF</b> -Taste und nach „Abfahrt“- Beginn <b>AB</b> -Taste <b>kurz drücken.</b> => kurzer Antriebs-Stopp	Der Antrieb befindet sich im Lernmodus und die Anlage läuft immer wieder kurz <b>AUF</b> und <b>AB</b>

\*geräteabhängig, sofern S-Taste vorhanden

Funktion	Tasten	Dauer	Bedingung
<b>Lernmodus stoppen</b> (nur im Empfänger)	●	Antippen	Sender bereits eingelernt
<b>(Selektiver *) Lernmodus stoppen</b> (im Sender und Empfänger)	●	ca. 6 Sek. → LED blinkt orange	Lernmodus mit diesem Sender gestartet
<b>Einzel sender / Kanal aus Empfänger löschen</b>	<b>P</b> + ●	ca. 6 Sek. → LED leuchtet rot	Sender bereits eingelernt
<b>ALLE Sender aus Empfänger löschen mit anschließender Lernbereitschaft</b>	▲ + ● + ▼ + <b>P</b>	ca. 6 Sek. → LED leuchtet rot	Sender bereits eingelernt

\*geräteabhängig, sofern S-Taste vorhanden

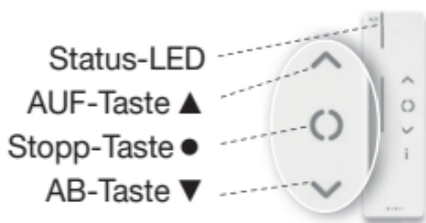
Funktion	Tasten	Dauer	Bedingung
Zwischenposition im Empfänger programmieren	▼ dann ●	<b>AB</b> -Taste bis gewünschte Position gedrückt halten, dann <u>zusätzlich</u> <b>Stopp</b> -Taste kurz (< 1 Sek.) drücken	Sender bereits eingelernt
Zwischenposition im Empfänger löschen	● + ▼	gleichzeitig <b>ca. 3 Sek.</b> → <b>LED erlischt kurz</b>	Sender bereits eingelernt
Anfahren an Zwischenposition	2x ▼	<b>AB</b> -Taste 2 x schnell drücken	Zwischenposition bereits eingelernt
Lüftungs- bzw. Wendeposition im Empfänger programmieren	▲ dann ●	<b>AUF</b> -Taste bis gewünschte Position gedrückt halten, dann <u>zusätzlich</u> <b>Stopp</b> -Taste kurz (< 1 Sek.) drücken	Sender bereits eingelernt
Lüftungs- bzw. Wendeposition im Empfänger löschen	● + ▲	gleichzeitig <b>ca. 3 Sek.</b> → <b>LED erlischt kurz</b>	Sender bereits eingelernt
Anfahren an Wendeposition	2x ▲	<b>AUF</b> -Taste 2 x schnell drücken	Wendeposition bereits eingelernt

# Status LED Anzeige der ProLine 2-Sender

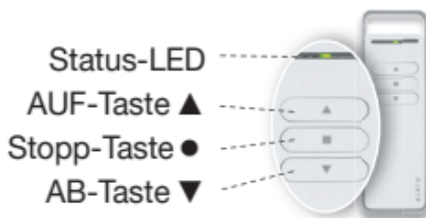


Farbe / Frequenz	Bedeutung
<b>Orange</b> (5 Hz) blinkend	Kanal ist leer bzw. noch nicht eingelernt
<b>Orange</b> (10 Hz) flackernd	Kanal ist im <b>bidirektionalen</b> Lernmodus (mind. ein <b>bidirektionaler</b> Empfänger ist auch im Lernmodus)
<b>Orange</b> und dann <b>grün</b>	Kanal ist <b>bidi</b> eingelernt und der Empfänger hat das Signal erhalten
<b>Orange</b> und dann <b>rot</b>	Kanal ist <b>bidi</b> eingelernt und einer der Empfänger hat das Signal nicht erhalten
<b>Rot</b> und dann <b>grün</b>	Kanal ist <b>bidi</b> eingelernt und der Empfänger hat das Signal erhalten. Batterien sind schwach!
<b>Rot</b> und dann <b>rot</b>	Kanal ist <b>bidi</b> eingelernt und einer der Empfänger hat das Signal nicht erhalten. Batterien sind schwach!
<b>Grün</b>	Kanal ist im <b>unidirektionalen</b> Modus
<b>Orange</b> und <b>grün</b> im Wechsel, dann <b>rot</b>	Kanal (Sender) ist gelöscht
<b>Rot</b> blinkend	Batterien sind schwach!

## Tastenerklärung am Beispiel des LumeroSon-Handsenders



## Tastenerklärung am Beispiel des MonoCom-Handsenders



## Tastenerklärung am Beispiel des LumeroTel 2-Handsenders

