

e l e r o

Sun Shading Solutions Nice



e l e r o Profi-Guide

Bidirektionale Sender-Programmierung

Funktion	Tasten	Dauer	Bedingung
----------	--------	-------	-----------

Versorgungsspannung unterbrechen:
Sicherung Aus-/Einschalten

Lernbereitschaft starten (Bereitschaftsdauer: 5 Min.)		3 Sek.	Sender bereits eingelernt
		ca. 6 Sek. → LED leuchtet rot	Sender bereits eingelernt (alle Empfänger, die den Sender kennen, sind nun gelöscht)
Synchronlern- bereitschaft starten (Bereitschaftsdauer: 5 Min.)		ca. 3 Sek. → LED leuchtet orange	Sender bereits eingelernt
(Synchron-*) Lernmodus starten (Einlernzeit: 2 Min.)		ca. 1 Sek. → LED leuchtet orange	Empfänger in (Synchron-) Lernbereitschaft

* AUF- und AB-Fahrten der Empfänger (ab 06/2005) starten synchron.
Gleichzeitiges Einlernen auf mehrere Anlagen möglich.

Funktion	Tasten	Dauer	Bedingung
Lernmodus stoppen (im Sender u. Empfänger)		ca. 6 Sek. → LED blinkt orange	Lernmodus mit diesem Sender gestartet
Lernmodus stoppen		Antippen	Sender bereits eingelernt
Sender einlernen		Direkt (< 1 Sek.) nach „Auffahrt“ die AUF -Taste und nach „Abfahrt“ die AB -Taste kurz drücken. Quitting erfolgt durch kurzen Stopp des Antriebs	Sender und Empfänger im Lernmodus, Anlage läuft immer wieder kurz AUF und AB
Einzelsender/ Kanal aus Empfänger löschen		ca. 6 Sek. → LED leuchtet rot	Sender bereits eingelernt
ALLE Sender aus Empfänger löschen		ca. 6 Sek. → LED leuchtet rot	Sender bereits eingelernt

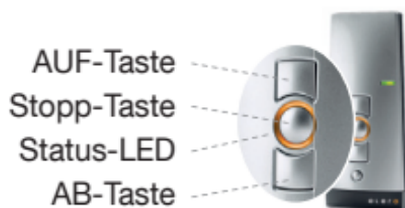
Funktion	Tasten	Dauer	Bedingung
Zwischenposition im Empfänger programmieren		AB -Taste bis gewünschte Position gedrückt halten, dann zusätzlich Stopp -Taste kurz (< 2 Sek.) drücken	Sender bereits eingelernt
Zwischenposition im Empfänger löschen		ca. 3 Sek. → LED erlischt kurz	Sender bereits eingelernt
Anfahren an Zwischenposition		AB -Taste 2 × schnell drücken	Zwischenposition bereits eingelernt
Lüftungs- bzw. Wendeposition im Empfänger programmieren		AUF -Taste bis gewünschte Position gedrückt halten, dann zusätzlich Stopp -Taste kurz (< 2 Sek.) drücken	Sender bereits eingelernt
Lüftungs- bzw. Wendeposition im Empfänger löschen		ca. 3 Sek. → LED erlischt kurz	Sender bereits eingelernt
Anfahren an Wendeposition		AUF -Taste 2 × schnell drücken	Wendeposition bereits eingelernt

Status LED Anzeige der ProLine 2 Sender



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

Tastenerklärung am Beispiel des LumeroTel 2 Handsenders



e l e r o

Sun Shading Solutions **Nice**

elero GmbH
Maybachstraße 30
73278 Schlierbach
www.elero.de

 www.instagram.com/elero_hausautomation

 www.facebook.de/elerohausautomation

 www.linkedin.com/company/elero-gmbh

 Weitere Einstellungstipps – auch für unsere bidirektionalen COM-Handsender – finden Sie auf unserem YouTube Kanal www.youtube.com/el erogmbh