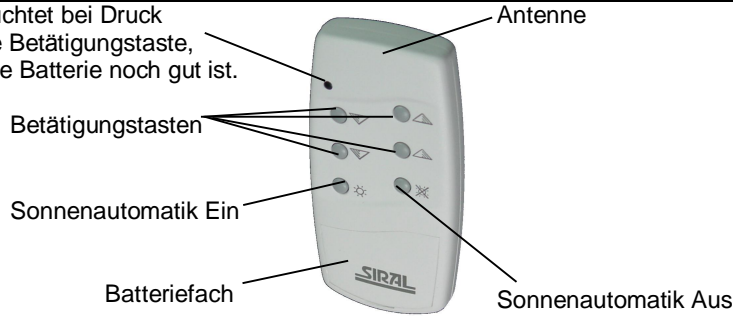


LED leuchtet bei Druck
auf eine Betätigungstaste,
wenn die Batterie noch gut ist.



Technische Daten:

6-Kanal-Sender mit Sonderfunktion
zum Ein- bzw. Ausschalten der
Sonnenautomatik bei Sonne-Wind Plus,
SF19 und SF55T, 433 MHz,
Codierungen erlernbar über
eingebaute Dipschalter
Batterie: 12V, Typ A23,
kann ersetzt werden durch
23A, VA23A, MS21 oder MN21.
Verbrauchte Batterien müssen
nach nationalen Bestimmungen
entsorgt werden.

Sendecodierung lernen

				alle Kanäle sind eingelernt
Batteriefach öffnen	Individuelle Codierung am Sender über die Dipschalter 1 bis 7 einstellen, 8 + 9 haben keine Funktion	linken Lernbetriebsschalter nach oben schieben	beliebige Betätigungstaste drücken	

WICHTIG !

				Bei Empfängern, die zum Einlernen der Codierung eine hohe Sendeleistung benötigen, muss der vordere Antennenbereich nahe an den Empfänger gehalten werden
linken Lernbetriebsschalter nach unten schieben - <u>erst dann kann mit dem Sender gesendet werden</u>	Die Codierschalter können nun nach Belieben verstellt werden	Batteriefach schließen	Fertig	

Wenn die Codierungen für die Fahrbefehle und für die Sonderfunktion
unterschiedlich sein müssen:

Batteriefach öffnen, individuelle Codierung einstellen wie oben beschrieben			die Kanäle (1-4) für die Fahrbefehle sind eingelernt		
	beide Lernbetriebsschalter nach oben schieben	beliebige Betätigungstaste für Fahrbefehl drücken		Individuelle Codierung für die Sonderfunktion einstellen	Betätigungstaste für Sonder- funktion drücken

die Kanäle (5+6) für die Sonder- funktion sind eingelernt					Die Codierungen für die Fahrbefehle (Kanal 1-4) und für die Sonderfunktion (Kanal 5+6) sind nun unterschiedlich eingestellt
	beide Lernbetriebsschalter nach unten schieben - <u>erst dann kann mit dem Sender gesendet werden</u>	Die Codierschalter können nun nach Belieben verstellt werden.	Batteriefach schließen	Fertig	

Hiermit erklären wir, dass die Funkanlagen der hier aufgeführten Produktserie
den grundlegenden Anforderungen und relevanten Vorschriften der Richtlinie
1999/5/EG entsprechen und ohne Anmeldung in allen EU-Staaten und der Schweiz
eingesetzt werden dürfen.
Die Konformitätserklärung zu diesen Geräten finden Sie unter www.siral.de.