

Anleitung zur richtigen Programmierung
der Wirkrichtung des Wind- und Sonnensensors

Sollte der Wind- und Sonnensensor die Markise einfahren bei Sonne bzw. ausfahren bei Wind muss die Wirkrichtung der gesamten Funkfernbedienung umgekehrt werden. Hierzu befolgen Sie bitte genau die folgenden Anweisungen.

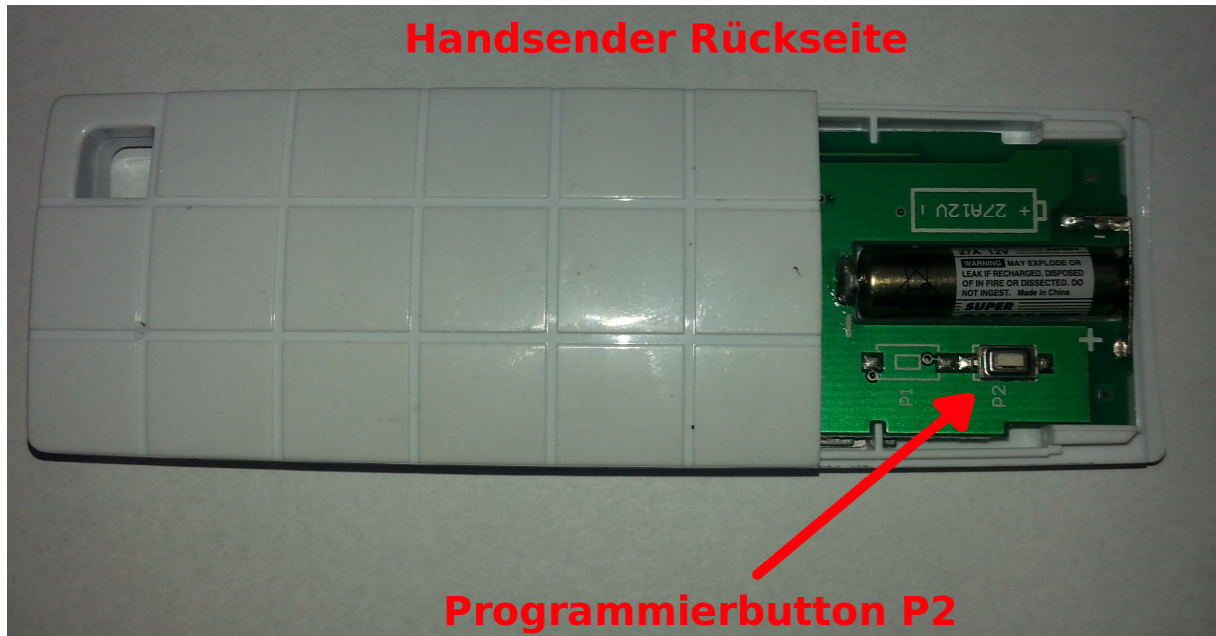


Abb. 1

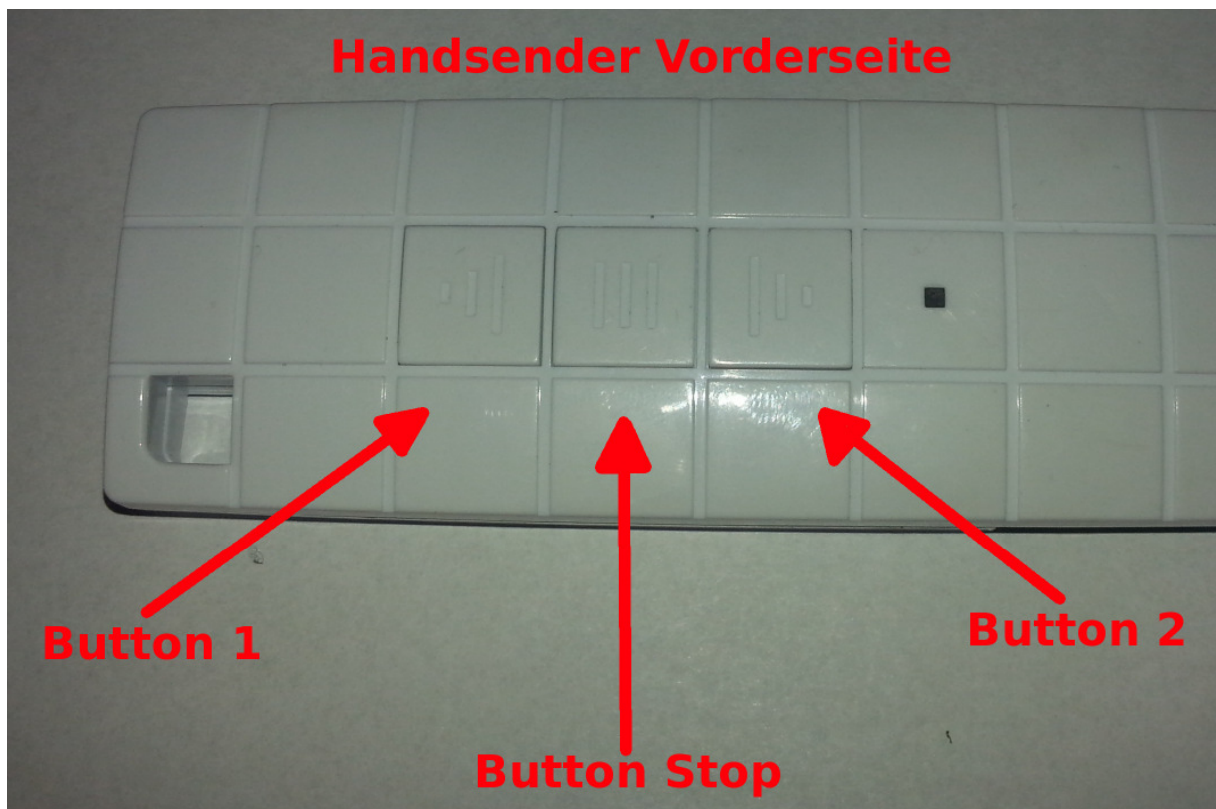


Abb. 2

1. Zunächst müssen die Programmierungen im Motor bzw. Empfänger komplett gelöscht werden.

- Hierzu drücken Sie 1x die Taste P2 (siehe Abb. 1) am Handsender, dann die Taste Stop (siehe Abb. 2) am Handsender und zuletzt nochmals die Taste P2 (siehe Abb. 1) am Handsender. Die Programmierung ist nun gelöscht und die Markise reagiert nicht auf den Handsender.

2. Programmieren des 1. Handsenders:

- trennen Sie die Markise von der Spannungsversorgung für ca. 10 Sekunden

- verbinden Sie die Markise mit der Spannungsversorgung

- binnen 6 Sekunden nach dem Verbinden mit der Spannungsversorgung drücken Sie die Taste P2 am Handsender 2x (siehe Abb. 1) und dann den Button 1 am Handsender (siehe Abb. 2)

der Speichervorgang wird nach dem Button 1 mit 7x "Piep" quittiert.

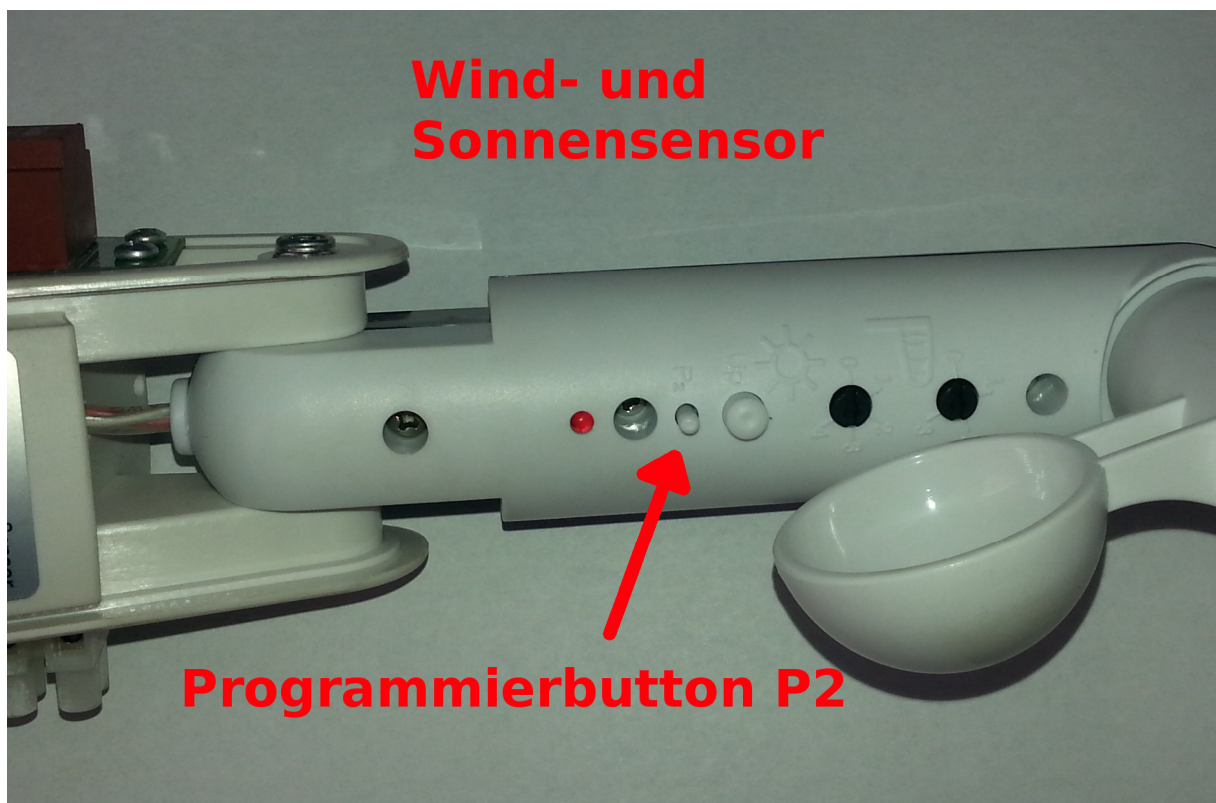


Abb. 3

3. Programmierung des Wind- und Sonnensensor:

- stellen Sie sicher dass die Markise bei Betätigen des Button 1 am Handsender (siehe Abb. 2) einfährt.

- drücken Sie 1x die Taste P2 am Handsender (siehe Abb. 1)

- drücken Sie 1x die Taste P2 am Wind- und Sonnensensor (siehe Abb. 3)

- der Empfänger quittiert die Programmierung mit 7x "Piep"

Nach Schritt drei sollte die Markise nun bei Sonneneinstrahlung ausfahren und bei entsprechender Windstärke einfahren. Sollte dies nicht der Fall sein Prüfen Sie bitte die Wirkrichtung des Handsenders und wiederholen Sie ggf. die Schritte 1-3 . Auch sollten Sie bitte die Richtung prüfen in der das Tuch auf die Trommel gewickelt wird hierzu finden Sie weitere Informationen in der Anleitung zur Markise.