

Einbau- und Programmieranleitung

(BITTE BEACHTEN: DIESES MODUL IST NICHT FÜR CABRIO-MODELLE VERWENDBAR)

Montage im Auto

Zündung ausschalten! Entfernen Sie die Türverkleidung und bauen Sie den Fensterheber aus (Abb1) . Nun können Sie das Te-mic-Modul vom Motor abschrauben und durch das neue Modul ersetzen (Abb. 2). Schließlich können Sie den Fensterheber wieder einbauen und mit dem Stecker vom Fahrzeug verbinden (Abb.3).



Abb.1



Abb.2



Abb.3

Achten Sie darauf, dass die Laufwege des Fensters frei sind (Quetschgefahr!) und schalten Sie dann die Zündung Ihres Fahrzeugs ein. Drücken Sie anschließend die Fenstertaste. Wenn Sie diese kurz drücken, bewegt sich das Fenster kurz nach oben oder unten. In diesem Fall ist der Einklemmschutz nicht aktiv!

Überprüfen Sie die Laufrichtung und gegebenenfalls umschalten

Wie lässt sich die Bewegungsrichtung der Fenster einstellen (ändern)?

1. Laufrichtung prüfen

Drücken Sie die Taste UP (leicht oder fest) und überprüfen Sie, ob das Fenster sich nach oben bewegt.

2. Laufrichtung ggf. ändern

Falls die Richtung falsch eingestellt ist, bewegt sich das Fenster nach oben, wenn Sie auf DOWN drücken (leicht oder fest). Drücken Sie in diesem Fall fest auf DOWN und bewegen Sie das Fenster nach oben, bis es vollständig geschlossen ist. Anschließend drücken Sie die Taste DOWN 5-mal hintereinander, damit sich das Fenster in die andere Richtung (nach unten) bewegt. Das Umstellen der Richtung ist nun abgeschlossen.

3. Initialisierung des Moduls

Sie müssen das Modul INITIALISIEREN, wenn Sie es zum ersten Mal im Auto montieren oder wenn die Batterie vom System getrennt wurde. (Stellen Sie sicher, dass die Bewegungsrichtung korrekt ist, **bevor** Sie das Modul INITIALISIEREN)

1. Drücken Sie die Taste DOWN (fest), öffnen Sie alle Fenster und drücken und halten Sie anschließend die Taste DOWN (fest) für 6 Sekunden.
2. Drücken Sie die Taste UP (fest), schließen Sie alle Fenster und drücken und halten Sie anschließend die Taste UP (fest) für 6 Sekunden.
3. Die Initialisierung des Moduls ist abgeschlossen, wenn das Modul die Fenster vollständig geschlossen hat und der Einklemmschutz aktiv ist.

4. Einklemmschutz

Normalerweise hat eine Taste zwei verschiedene Funktionen, je nachdem, ob sie leicht oder fest gedrückt wird.

- Wenn UP bzw. DOWN einmal fest gedrückt wird, schließt bzw. öffnet sich das Fenster vollständig.
- Wenn UP bzw. DOWN einmal leicht gedrückt wird, bewegt sich das Fenster einmal kurz nach oben bzw. unten.

In diesem Fall ist der Einklemmschutz nicht aktiv!

Einklemmschutz - (Test und Anwendung)

- Wenn UP fest gedrückt wird und sich das Fenster anschließend nach oben bewegt, stoppt die Bewegung, wenn ein Gewicht (etwa 2,5 kg Druck) auf dem Glas aufliegt. Wenn ein Druck von etwa 2,5 kg auf das Glas wirkt, setzt der Einklemmschutz ein und das Fenster wird zurück bewegt.
- Wenn Sie den Einklemmschutz zum zweiten Mal überprüfen, bewegt sich das Glas wieder zurück.
- Wenn Sie den Einklemmschutz zum dritten Mal überprüfen, bleibt das Glas in der Position mit 2,5 kg Druck stehen.

One Touch-Funktion

Die Funktion zum vollständigen Schließen ist deaktiviert. In diesem Modus bewegt sich das Glas nur ein kleines Stück. Zum vollständigen Schließen bzw. Öffnen muss die Taste durchgängig gedrückt werden. Wenn Sie das Fenster einmal vollständig öffnen, dann vollständig schließen und dann vollständig wieder öffnen, werden sowohl der Einklemmschutz als auch die One Touch-Funktion aktiviert.

Wenn Sie die Zündung ausschalten, den Schlüssel herausziehen und anschließend zweimal die Taste auf der Fernbedienung drücken, um das Auto abzuschließen, bewegen sich diejenigen Fenster, die nicht vollständig geschlossen sind, automatisch in die geschlossene Position.

Wichtiger Hinweis:

- Sie müssen das Modul INITIALISIEREN, wenn Sie es zum ersten Mal im Auto montieren oder wenn die Batterie vom System getrennt wird.
- Vor der INITIALISIERUNG des Moduls ist sicherzustellen, dass die Tasten der richtigen Fensterbewegung entsprechen.
- Falls Sie vergessen haben, die Bewegungsrichtung des Fensters zu überprüfen (falsche Richtung) und die INITIALISIERUNG abschließen, müssen Sie das Modul in den „SET Modus“ schalten und noch einmal initialisieren.

Wie lässt sich das Modul in den „SET Modus“ schalten“?

1. Drücken Sie die Taste UP (fest).
2. Wenn das Fenster vollständig geöffnet bzw. geschlossen ist, drücken Sie 10-mal die Taste UP (fest)
3. Drücken Sie die Taste DOWN (fest).
4. Wenn das Fenster vollständig geöffnet bzw. geschlossen ist, drücken Sie 5-mal die Taste DOWN (fest). Das Fenster bewegt sich nun in die andere Richtung. Das Modul befindet sich im „SET Modus“, sodass Sie die Richtung einstellen oder das Modul initialisieren können. (Siehe: „Laufrichtung prüfen/ändern“ [1 + 2] sowie „Initialisierung des Moduls“ [3])



Jürgen Spielhofen
Weiherfeld 34 - 41379 Brüggen - Germany
Tel: +49 2163 5787141 - Fax: +49 2163 5787142
Web: <http://www.kienau.com>

Alle Urheber- und Leistungsschutzrechte vorbehalten.
Keine unerlaubte Vervielfältigung.