



FEHLERCODES CONTROL UNIT VW T5 CALIFORNIA

Betätige gleichzeitig den Dreh- und Druckknopf und die (Reset-) Taste (Die Taste unter dem Drehrad) für 3 Sekunden.

Wähle mit dem Dreh- und Druckknopf im Display das Menü Diagnose aus, betätige den Dreh- und Druckknopf.

Wähle dann mit dem Dreh- und Druckknopf im Display das Menü VW Diagnose aus, bestätige mit dem Dreh- und Druckknopf

Ein blinkendes Symbol im Display der Bedienungs- und Anzeigeeinheit für Campingausrüstung weist auf einen Fehler in dem betreffenden System hin.

Die Codierung wird 4- stellig angezeigt, wobei die erste Ziffer den Hinweis auf die Baugruppe enthält.

Zuordnung der 1. Stelle im Fehlercode:

1 = Aufstelldach

2 = Heizung

3 = Kühlbox

4 = Abwasser

5 = Frischwasser

6 = Außentemperatur

7 = Batterie

Fehlercode und Fehlerartbeschreibung in California Controlunit

Fehlercode	Fehlerart
------------	-----------

1000	Kurzschluss nach Masse Dach - Info 1
------	--------------------------------------

1010	Kurzschluss nach Masse Dach - Info 2
------	--------------------------------------

1001	Unterbrechung/Kurzschluss nach Plus, Dach - Info 1
1011	Unterbrechung/Kurzschluss nach Plus, Dach - Info 2
1100	Kurzschluss Ausgang Dach „Auf“
1101	Unterbrechung Ausgang Dach „Auf“
1110	Kurzschluss Ausgang Dach „Zu“
1111	Unterbrechung Ausgang Dach „Zu“
2100	Kurzschluss Ausgang Heizung ein/aus
2101	Unterbrechung Ausgang Heizung ein/aus
2001	Unterbrechung Eingang Heizung 30 - nur SG mit Heizung
3100	Kurzschluss Ausgang Kühlbox
3101	Unterbrechung Ausgang Kühlbox
3001	Eingang Kühlbox -J698- Fehler „Aktiv“
3010	Kurzschluss Eingang Kühlbox „Temperatur“
3011	Unterbrechung Eingang Kühlbox „Temperatur“
4000	Kurzschluss nach Masse Abwasserstandsgeber
4001	Unterbrechung/Kurzschluss nach Plus Abwasserstandsgeber
5000	Kurzschluss nach Masse Wasserstandsgeber
5001	Unterbrechung/Kurzschluss nach Plus Wasserstandsgeber
6000	Kurzschluss nach Masse Temperaturfühler 2 für Außentemperatur
6001	Unterbrechung/Kurzschluss nach Plus Temperaturfühler 2 für Außentemperatur
7001	Unterbrechung Eingang D+