



## ONE SYSTEM – MONTAGE- & BETRIEBSANLEITUNG

---

<b>1. Montage Korpus</b> – Volkswagen T6.1/T6/T5 California Beach/Multivan .....	<b>2-3</b>
<b>2.1. Inbetriebnahme</b> – Anschluss 12V Steckdose/Kühlbox/Gaskocher .....	<b>4</b>
<b>2.2. Inbetriebnahme</b> – Wassersystem Set/Wassersystem Batterie .....	<b>5</b>
<b>3. Wartung / Service</b> – Regelmässige Kontrolle/Schubladen .....	<b>6</b>
<b>4. Reinigung / Transport</b> – Reinigung Module/Reinigung Matratzenbezug .....	<b>7</b>
<b>5. Haftungsbeschränkung</b> .....	<b>8</b>

---



### HINWEIS

- Es wird ausdrücklich darauf hingewiesen, dass es sich bei unseren Produkten um Ladegut handelt, deren ordnungsgemäße Sicherung nicht in unserem Verantwortungsbereich liegt.
- Die Befestigungen dienen lediglich der Positionierung im Fahrzeug und als Fixierung im Sinne von Ladegut.
- Eine zusätzliche Sicherung unserer Produkte durch den Halter/Fahrer des Fahrzeugs wird empfohlen [z.B. mit mehr Zurrgurten verspannen].

# 1. MONTAGE KORPUS – VOLKSWAGEN

## TEILE-CHECKLISTE

### CALIFORNIA BEACH / MULTIVAN

- 1A - 1 x Korpus
- 1B - 2 x T-Schraube
- 1C - 2 x Rändelmutter
- 1D - 2 x Karrosseriescheibe
- 1E - 2 x Sicherungsscheibe

## POSITIONIERUNG IM FAHRZEUG

### MULTIVAN



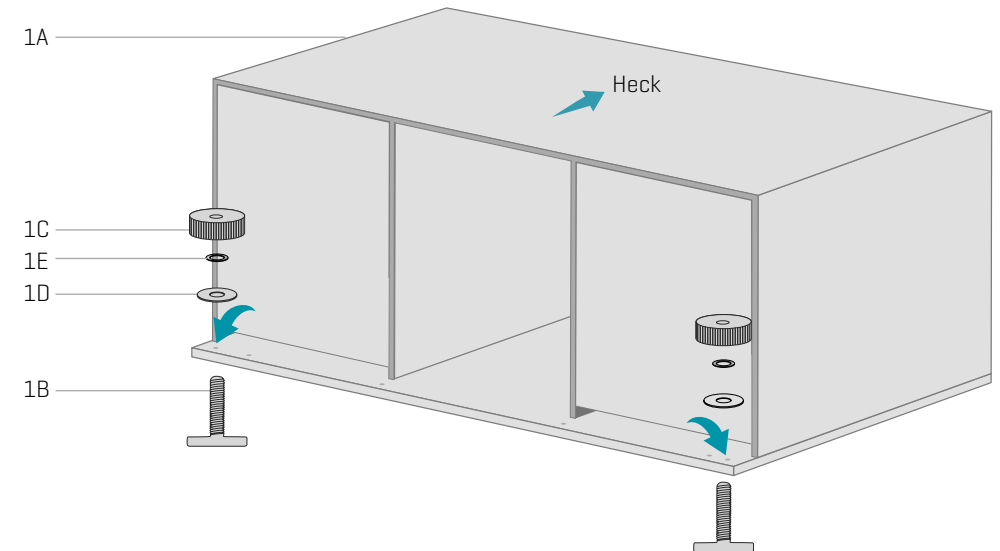
Bild 1

### CALIFORNIA BEACH



Bild 2

## T6.1/T6/ T5 – CALIFORNIA BEACH / MULTIVAN



**SCHRITT 1.** Setze vor der Montage ins Fahrzeug die zwei T-Schrauben [1B] auf der Rückseite der Heckküche in die beiden äußeren Löcher im Korpus [1A] ein und schraube die Rändelmutter [1C] mit je einer Karrosseriescheibe [1D] und je einer Sicherungsscheibe [1E] locker darauf [s. Grafik].

**TIPP** Für einen zusätzlichen Halt können in der Mitte zwei extra T-Schrauben eingesetzt werden.

2. Platziere die Heckküche [1A] über die Schienen und drücke die T-Schrauben [1B] in die Schienen ein. Achte darauf, dass der Abstand zur Heckkante beim Multivan ca. 5cm [Bild 1] und beim California Beach ca. 11cm [Bild 2] sein sollte.
3. Verdrehe jetzt die eingesetzten T-Schrauben [1B] um ca. 90°.
4. Ziehe die Rändelmutter [1C] an und überprüfe diese regelmäßig auf festen Halt!

## 1.2. MONTAGE KORPUS – MERCEDES

### TEILE-CHECKLISTE

#### V-KLASSE / ACTIVITY / HORIZON

- 2A - 1 x Korpus
- 2B - 2 x Airlineschraube
- 2C - 2 x Rändelmutter
- 2D - 2 x Sicherungsscheibe
- 2E - 2 x Karrosseriescheibe

### TOOL BOX



TX30 Torx Schlüssel (Demontage Schlafverlängerung)

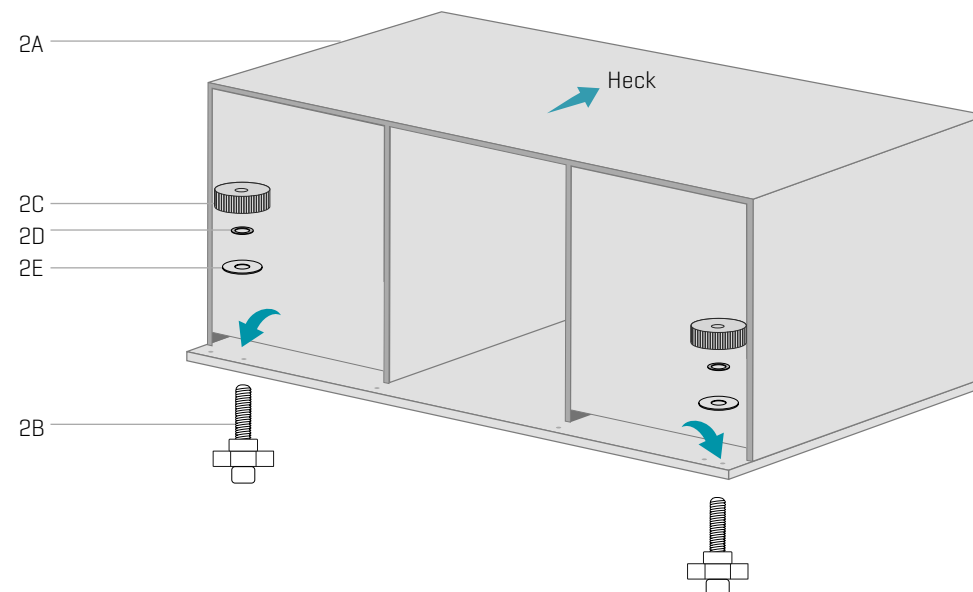


Bild 3



Bild 4

### V-KLASSE / MARCO POLO ACTIVITY & HORIZON



- SCHRITT**
1. Setze vor der Montage ins Fahrzeug die zwei Airlineschrauben [2B] auf der Rückseite der Heckküche in die beiden äußeren Löcher im Korpus [2A] ein und schraube die Rändelmutter [2C] mit je einer Karrosseriescheibe [2D] und je einer Sicherungsscheibe [2E] locker darauf [s. Grafik].
  2. Platziere die Heckküche [2A] über die Schienen und drücke die Airlineschrauben [2B] in die Schienen ein. Achte darauf, dass der Abstand zur Heckkante passt [Bild 3].
  3. Verdrehe jetzt die eingesetzten T-Schrauben [2B] um ca. 90°.
  4. Ziehe die Rändelmutter [2C] an und überprüfe diese regelmäßig auf festen Halt!

## 2.1. INBETRIEBNAHME



### ANSCHLUSS IM FAHRZEUG / 12V STECKDOSE

Die Kühlbox und die Tauchpumpe [Wassersystem] werden mit der Stromversorgung vom Fahrzeug versorgt.

- Um eine gleichzeitige Funktion des Wassersystems und der Kühlbox zu gewährleisten, müssen zwei 12V-Steckdosen vorhanden sein und über Dauerstrom verfügen. Ggf. muss ein „Verteiler“ verwendet werden.
- Achte darauf, dass die Kabel lang genug sind, sodass ein vollständiges Ausziehen der Schublade möglich ist. Ggf. muss ein Verlängerungskabel verwendet werden.
- Nicht alle Fahrzeuge verfügen über 12V-Steckdosen im Heck und müssen ggf. nachgerüstet werden.



### KÜHLBOX

- Unbedingt die Bedienungsanleitung vom Hersteller beachten.
- NICHT die Rückseite des Moduls abdecken, um eine gute Lüftung zu gewährleisten.



### GASKOCHER (KINJA VON PRIMUS)

- Unbedingt die Bedienungsanleitung vom Hersteller beachten.
- Entnehme den Gaskocher zum Kochen aus der Schublade.



### HINWEIS

- Wenn der Kocher in der Schublade verwendet wird, darf das hintere Kochfeld [Bild 5-7] wegen Überhitzungsgefahr nicht benutzt werden!



Bild 5



Bild 6



Bild 7

## 2.2. INBETRIEBNAHME – WASSERSYSTEM



### WASSERSYSTEM SET / WASSERSYSTEM BATTERIE

Vor Inbetriebnahme des Wassersystems müssen folgende Punkte beachtet werden:

- Beim Befüllen des Wassertanks im stehenden Zustand [ausgebaut] mit max. 4/5 des Volumens befüllen, um im liegenden Zustand ein Überlaufen zu vermeiden.
- Achte darauf, dass beide Deckel fest verschraubt sind, um ein Auslaufen des Wassers in der Schublade zu vermeiden.
- Die Tauchpumpe darf nicht trocken laufen. Dies verringert die Lebensdauer!

Bei Nichtverwendung sollten folgende Punkte beachtet werden:

- Restwasser aus dem Tank leeren, die Pumpe austropfen lassen und Tank reinigen, da sonst Frost- und/oder Verkeimungsgefahr besteht.
- Wenn Wasser in der Pumpe gefriert, können Risse entstehen [Frostschaden].

Wenn die Pumpe [Wassersystem Set] nicht funktioniert, überprüfe Folgendes:

- Überprüfe, z.B. durch Anstecken eines anderen Gerätes, ob die 12V-Steckdose über Strom verfügt und funktioniert.
- Überprüfe ggf. die Fahrzeug- und/oder Gerätesicherungen.
- Falls trotz Strom kein Pumpengeräusch zu hören ist, überprüfe das Rädchen an der Unterseite der Pumpe, ob sich Kalk abgelagert hat und festsetzt. Falls ja, nimm einen spitzen Gegenstand und bewege das Rädchen vorsichtig, damit es sich löst.  
**EMPFEHLUNG:** Gelegentlich das Wassersystem mit Entkalkungsmittel entkalken.
- Bei einem Frostschaden der Tauchpumpe muss diese ausgetauscht werden.
- Prüfe die Steckverbindung, Evtl. hat sich die Verbindung der Verkabelung gelöst



### HINWEIS

- Den Hebel am Duschhahn nach Gebrauch immer wieder auf die neutrale Position stellen [Ventil muss geschlossen sein].
- Es ist NICHT ausreichend nur den An/Aus Schalter der Pumpe zu betätigen.

## 3. WARTUNG / SERVICE



### REGELMÄSSIGE KONTROLLE

- Überprüfe regelmäßig die Befestigung zwischen der Basisplatte und dem Fahrzeug, sowie zwischen der Basisplatte und den einzelnen Modulen auf festen Halt. Ggf. müssen Schrauben oder Muttern nachgezogen werden.
- Überprüfe regelmäßig alle Zurrgurte mittels Sichtprüfung auf Beschädigungen. Ggf. sind diese mit neuen Zurrgurten zu ersetzen.
- Sind bewegliche Teile schwergängig oder quietschen, müssen diese etwas geölt werden.



### SCHUBLADEN

- Sind die eingesetzten Schubladen schief oder haben ein ungleichmäßiges Spaltmaß, besteht die Möglichkeit, dass die Schubladen falsch eingesetzt wurden.  
**LÖSUNG:** Entnehme die Schubladen und setze sie wieder neu ein.
- Eine horizontale Verstellung der Fronten ist am Drehrad [Bild 8] möglich.
- Die Höhenverstellung kann am Schienenanfang zu verstellt werden.  
**LÖSUNG:** Verschieben der Höhenverstellung nach vorne oder hinten [Bild 9].
- An der Rückseite der Auszüge befindet sich eine weitere Einstellmöglichkeit für die Neigung der Schublade [Bild 10].



### HINWEIS

- Achte darauf das die Basisplatte unter Belastung nicht durchhängt, da unter Umständen das zu einem Schiefstand der Schubladen führen kann.  
**LÖSUNG:** Lege etwas unter die C-Schienen der Basisplatte.

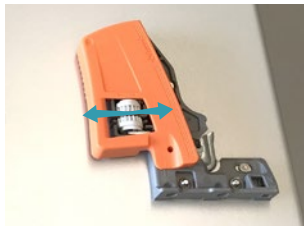


Bild 8



Bild 9

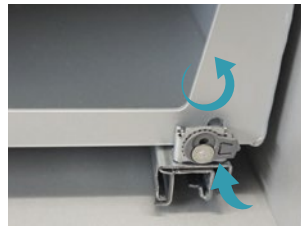


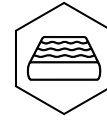
Bild 10

## 4. REINIGUNG / TRANSPORT



### REINIGUNG MODULE

- NUR mit handelsüblichen Reinigungsmitteln und Wasser reinigen.
- KEINE Reinigung mit Hochdruckgeräten.
- KEINE rauen oder groben Putzutensilien verwenden.
- KEINE chemischen oder ätzenden Lösungsmittel verwenden.



### REINIGUNG MATRATZENÜBERZUG

- Der Bezug ist abziehbar und im Handwäscheprogramm bei 30° waschbar.
- Den Bezug NICHT schleudern.
- Der Bezug darf NICHT in den Trockner.



### TRANSPORT

1. Falte die Matratze [4B] zusammen und lege diese auf die Module [4A] [Bild 11].
2. Klappe die 3er Schlaf- / Sitzbank in ihre originale Sitzposition und schiebe diese soweit wie möglich an den Korpus [4A] heran [Bild 12].



Bild 11



Bild 12



# HAFTUNGSBESCHRÄNKUNG

---

Auch wenn das Handbuch unter Anwendung größtmöglicher Sorgfalt zusammengestellt wurde, müssen wir darauf hinweisen, dass alle Arbeiten, die an Deinem Fahrzeug durchgeführt werden, auf eigene Gefahr erfolgen.

Entsprechend der Gesetzgebung zulässigen Maße schließen QUBIQ bzw. Ihre Lieferanten, jegliche Haftung für direkte, indirekte, spezielle, zufällige oder Folgeschäden aus.

Wir übernehmen keine Gewähr oder Haftung für die Inhalte oder Vollständigkeit in dieser Anleitung. Solltest Du Fragen, Zweifel oder Anregungen haben, bitten wir Dich, uns umgehend zu informieren.



Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen:  
<https://qubiq.at/agb/>

## QUBIQ camping module

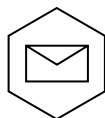
Stefan Pappernigg

### Werkstatt

Jadorf 48 [Gouskampgasse]

5431 Kuchl / Austria

E-Mail: [info@qubiq.at](mailto:info@qubiq.at)



Diese Anleitung unterliegt dem Copyright Gesetz.

Jegliche Änderungen sind untersagt!

Änderungen, Irrtümer, Satz- und Druckfehler vorbehalten.

Alle Rechte bleiben bei QUBIQ camping module.