

BEDIENUNG- SANLEITUNG





INHALT

- Einleitung.....5
- Beförderung von passagieren.....9
- Rechte und pflichten.....11
- Wasseranlage 13
- Gasanlage17
- Elektrische anlage21
- Elektrische haushaltsgeräte29
- Stilllegung während des winters33
- Wartung und reinigung37
- Verschiedenes und zubehör41
 - Hubdach42
 - Heizung45
 - Tisch im wohnraum46
 - Heckbett..... 46
 - Aussendusche.....50
 - Thermovorhänge50
 - Pannenhilfset50
 - Sicherheitshinweise51
- Fehlersuche53

Nicht vertragsgemäße Fotos



EINLEITUNG

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

Wir danken Ihnen für das Vertrauen, das Sie unserem Unternehmen mit dem Kauf Ihres Freizeitfahrzeugs entgegenbringen.

Aus vielen Jahren Erfahrung und Know-how ist das einmalige Konzept dieses Fahrzeugs hervorgegangen, das sich zwischen Alltagsfahrzeug und Wohnvans einordnet.

Kompakt, aber auch intelligent, mit einer bis ins letzte Detail durchdachten Innenausstattung: Wir sind überzeugt, dass Ihr Fahrzeug Ihnen sowohl auf kurzen wie auch auf langen Fahrten alles bietet, was Sie brauchen.

In dieser Bedienungsanleitung finden Sie alle Hinweise und Tipps, die Ihnen dabei helfen werden, alle Annehmlichkeiten, die das Fahrzeug bietet, zu warten und zu pflegen.

Willkommen in Ihrem neuen Freizeit-Leben!



BENUTZUNGSHINWEISE

Diese Anleitung soll Ihnen dabei helfen, sich mit Ihrem Fahrzeug vertraut zu machen. Wir bitten Sie daher, sie vor der ersten Benutzung Ihres Fahrzeugs sorgfältig zu lesen.

In dieser Anleitung finden Sie die meisten Antworten auf Fragen, die Sie zur Bedienung eines Geräts haben könnten. Es ist daher sehr wichtig, dass das Handbuch immer an Bord verfügbar ist.

Mit den in dieser Anleitung verwendeten Piktogrammen können Sie die Lage der einzelnen Elemente leichter finden. Einige Piktogramme weisen auf die Wichtigkeit der jeweiligen Informationen hin:



Piktogramm „Achtung“:

Weist auf einen wichtigen Punkt hin, der unbedingt beachtet werden muss.



Piktogramm „Verletzung“:

Warnt vor einer Verletzungsgefahr, falls die jeweiligen Informationen nicht beachtet werden.



Piktogramm „Kundendienst“:

Wenn Sie in dieser Anleitung oder der des jeweiligen Geräteherstellers keine Lösung für Ihr Problem finden, wenden Sie sich bitte an den Kundendienst Ihres Vertragshändlers.



Piktogramm „Verschmutzung“:

Weist auf einen wichtigen Punkt hin, der unbedingt beachtet werden muss.



Bei der Übergabe Ihres Fahrzeugs haben Sie eine Tasche erhalten.

In ihr finden Sie für jedes elektrische Gerät eine Anleitung des jeweiligen Geräteherstellers.

Diese Anleitungen sind vor Gebrauch der Geräte unbedingt zu lesen. Die darin enthaltenen Informationen haben Vorrang vor den in diesem Handbuch enthaltenen.

GARANTIEHEFT

Damit die Garantie gültig ist, muss die Garantiebescheinigung (abtrennbare Seite) vollständig ausgefüllt an den Hersteller geschickt werden.



Bitte senden Sie die Bescheinigung zusammen mit einer Kopie des Fahrzeugscheins per Post an die im Garantieheft angegebene Adresse.



BEFÖRDERUNG VON PASSAGIEREN

BENUTZUNG DER SICHERHEITSGURTE

Ihr Fahrzeug verfügt über eine zulässige Anzahl von Fahrgastsitzen, die auf dem Fahrzeugschein vermerkt ist. Die Fahrgäste müssen auf den vorgesehenen Plätzen sitzen und angeschnallt sein, und zwar auf allen Sitzen mit Blick auf die Straße und mit dem Rücken zur Straße.



Sitzplatz mit Blick in Fahrtrichtung oder mit Rücken zur Fahrtrichtung, mit aufrollbarem Dreipunktgurt. **ANSCHNALLPFLICHT.**



Die Ausstattung und Einrichtungen des Wohnraums des Wohnvans sind ausschließlich zur Nutzung bei Stillstand des Fahrzeugs vorgesehen.

Ihre Nutzung während der Fahrt kann der Straßenverkehrsordnung widersprechen und birgt Gefahren, über die sich der Nutzer bewusst sein muss.

Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Ereignisse oder Unfälle, die während der Fahrt eintreten.



Achten Sie beim Umbau der Sitzbankpolster, insbesondere beim Aufbau des Bettes, darauf, die

Gurte samt Gurtschnallen wieder korrekt für die nächste Fahrt zu positionieren.



RECHTE UND PFLICHTEN

RECHTE UND PFLICHTEN VON WOHNVAN

Die Nutzung des Wohnvan als Verkehrsmittel fällt unter ähnliche Regeln wie für Personenkraftwagen. Es sind die für diese Fahrzeugklasse geltenden Verkehrsregeln zu beachten.

In Städten oder Ortszentren sollten Parkplätze gewählt werden,

- Die abseits von dicht besiedelten Bereichen liegen.
- Die die Sichtbarkeit und Nutzbarkeit umgebender Geschäfte nicht stören und,
- Kein Hindernis für den Fahrzeugverkehr darstellen.

Die Nutzung des Wohnvan als Wohnraum muss erfolgen,

- Mit permanent Geöffnetem hubdach.
- Ohne dass etwas aus dem Fahrzeug hinausragt oder sich nach außen fortsetzt, ohne dass Personen, die in der Nähe sind oder wohnen, belästigt werden,
- Ohne öffentliche Plätze zu monopolisieren und,
- Bei Beaufsichtigung von Haustieren, um Verschmutzungen und Belästigungen zu vermeiden.



Die Abwässer sind an geeigneten Stellen zu entsorgen, z. B. an Raststätten, Entsorgungsstationen in gekennzeichneten Bereichen, öffentlichen und privaten Sanitäreinrichtungen...



Achtung: Regenwasserkanäle dürfen nicht zur Entleerung verwendet werden, da nicht alle über eine Abwasserreinigungsanlage verfügen. Während der Fahrt müssen alle Ablassventile fest geschlossen sein.



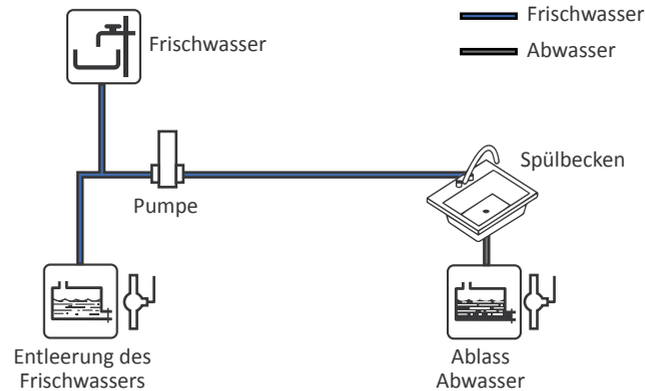
Haushaltsabfälle müssen in dafür vorgesehenen Säcken entsorgt werden.

Die Anwendung all dieser Grundsätze wird zur Achtung der anderen, zum Schutz der Umwelt und zur guten Aufnahme in den Gegenden, die Sie besuchen, beitragen.

Charta des S.I.C.V.E.R.L (Frz. Verband der Hersteller von Freizeitfahrzeugen) und des C.L.C. (Ausschuss der Wohnvans-Besitzervereinigung).



WASSERKREISLAUF



Die Abwässer sind an geeigneten Stellen zu entsorgen, z. B. an Raststätten, Entsorgungsstationen in gekennzeichneten Bereichen, öffentlichen und privaten Sanitäranlagen...

TRINKWASSERVERSORGUNG



Ihr Wohnvans ist mit einem festen Frischwassertank im Schrank unter dem Kleiderschrank ausgestattet.

In der Wintersaison ist dieser Tank vor Frost geschützt, solange Ihr Wohnvans beheizt wird. Er kann über ein manuelles Ventil entleert werden.

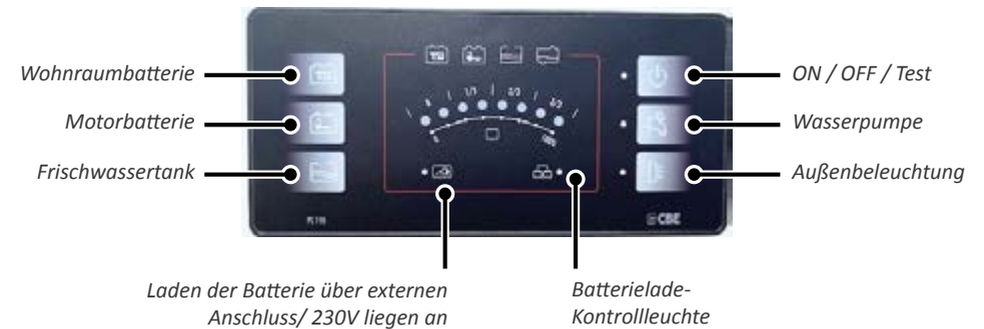
Der Frischwasser-Füllstandssensor misst die verbleibende Wassermenge. Der Füllstand wird auf dem Bedienfeld in Prozent angezeigt.

Der Frischwassertank wird mittels eines Schlauchs ohne Anschlussstück über den Verschluss an der linken Fahrzeugseite befüllt.

Läuft das Wasser über den Überlauf auf die Erde, ist der Tank voll.



Um den Tank nicht ganz zu füllen, genügt es, den Füllstand im Testmodus über das Bedienfeld zu kontrollieren.



Der Frischwassertank darf nur mit Trinkwasser gefüllt werden.



Sicherstellen, dass Wasser im Tank ist, bevor man einen Wasserhahn öffnet, denn dies setzt die Pumpe in Gang. Ohne Wasser könnte sie beschädigt werden.

PUMPE UND FILTER



Die Pumpe wird über das Bedienfeld eingeschaltet (siehe Abbildung). Sie versorgt alle Wasseranschlüsse des Fahrzeugs und startet, wenn ein Hahn geöffnet wird.

Der Pumpenfilter wird bei jeder Wartung des Fahrzeugs durch Ihren Vertragshändler gereinigt.

ENTLEERUNG DES FRISCHWASSERS

ANLEITUNG FÜR DIE ENTLEERUNG

- Schalten Sie die gesamte Stromversorgung über das Bedienfeld aus.
- Öffnen Sie das Frischwasser-Ablassventil.
- Öffnen Sie alle Hähne, um eine vollständige Entleerung zu gewährleisten.
- Um die Entleerung zu beenden, die Pumpe einschalten und für einige Augenblicke bei geöffneten Wasserhähnen laufen lassen.



Frischwasser-Ablassventil

Die gleichen Schritte wie zuvor ausführen und am Bedienfeld den Zustand des Tanks überprüfen.

- 1 Anwahl der Anzeige des Inhalts des Frischwassertanks in %.
- 2 Anzeige des prozentualen Frischwasser - Füllstands im Tank.
- 3 Aufkleber, der darauf hinweist, dass der Frischwassertank beim Fahren nicht mehr als 10 Liter Frischwasser enthalten darf.



SPÜLBECKEN



Die Edelstahlspüle muss mit geeigneten Reinigungsmitteln gereinigt werden.

ABLASSEN DES ABWASSERS



Das gesamte Abwasser wird in einem festen Tank unter dem Fahrzeug gesammelt.

Ein Sensor prüft, ob der Tank voll ist. Dies wird am Bedienfeld angezeigt.

Wenn die Kontrollleuchte leuchtet, muss der Tank so bald wie möglich entleert werden.

Für das Entleeren des Abwassertanks das manuelle Ventil unter dem Fahrzeug auf der linken Seite drehen.

Kontrollleuchte des Abwassertanks



Entleerungsgriff des Abwasserbehälters



Die Abwässer sind an geeigneten Stellen zu entsorgen, z. B. an Raststätten, Entsorgungsstationen in gekennzeichneten Bereichen, öffentlichen und privaten Sanitäranlagen.....



Aus Sicherheitsgründen, und um die Garantie zu erhalten, dürfen Änderungen an der Wasseranlage nur vom Vertragshändler mit dem schriftlichen Einverständnis des Herstellers durchgeführt werden.

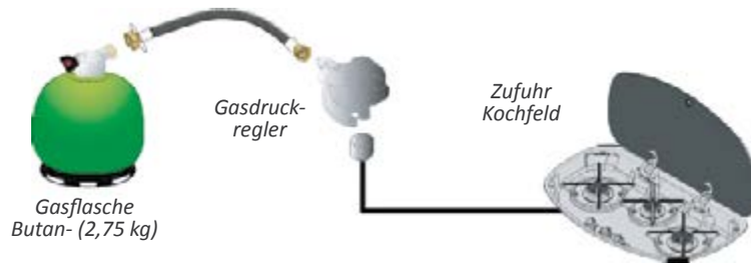


Wenn die Entleerung abgeschlossen ist, **DAS ABLASSVENTIL DES ABWSSERTANKS SCHLIESSEN.**



GASANLAGE

GASKREIS



INBETRIEBNAHME DER ANLAGE



Ihr Fahrzeug ist für den Einbau von einer (1) 2,75-kg-Butangasflasche ausgelegt (nicht im Lieferumfang enthalten).

Der Kanister befindet sich in einem Kasten in der Mitte des Küchenblocks und ist mit einer Gurtverrichtung gesichert.

Der Zugang zum Gaskasten erfolgt über die Klappe des Holzkastens.



Für die Inbetriebnahme der Anlage das Absperrventil auf die Flasche aufsetzen. Wenn das Absperrventil richtig positioniert ist, den Absperrhahn eine Vierteldrehung öffnen, um die Gaszufuhr freizugeben.



Es ist unbedingt erforderlich, dass die Flaschen mit den dafür vorgesehenen Schutzgurten im Fach gesichert werden.

Für den Austausch einer leeren Gasflasche:

- Alle Versorgungshähne der Geräte schließen, den Absperrhahn an der Gasflasche schließen und das Absperrventil abnehmen.
- Die leere Flasche gegen eine volle tauschen und dann das Absperrventil wieder aufsetzen.
- Den Absperrhahn am Absperrventil öffnen.

SICHERHEITSHINWEISE

- Sämtliche mit Gas betriebenen Geräte dürfen nur bei stehendem Fahrzeug verwendet werden (auf einem Stellplatz).
- Vor jeder Fahrt die Gaszufuhr an der Gasflasche schließen.



- Die Sicherheitslüftung niemals, auch nicht teilweise, blockieren.
- Während des Kochens ist eine zusätzliche Belüftung erforderlich. Die Fenster in der Nähe der Kochstellen müssen daher geöffnet werden.
- Benutzen Sie niemals ein gasbetriebenes Gerät, während das Fahrzeug in einem geschlossenen Raum (Garage, Tunnel usw.) oder an einem Ort mit explosionsfähiger Atmosphäre (z.B. Tankstelle) abgestellt ist.
- Benutzen Sie gasbetriebene Geräte nicht für andere als die vorgesehenen Verwendungszwecke (z. B.: Verwendung des Kochfelds als Raumheizung). Geräte, die im Innenraum angeschlossen sind, nicht im Freien benutzen.
- Die Gasflasche muss im dafür vorgesehenen Kasten installiert sein. Niemals eine Gasflasche, die gerade benutzt wird, kippen.
- Zugspannungen oder Belastungen am Schlauch und am Flaschenanschluss vermeiden.
- Es dürfen ausschließlich Butan- oder Propangasflaschen benutzt werden.
- Das Vorhandensein von Gas niemals mit einer Flamme prüfen. Bei Verdacht auf ein Gasleck die Gaszufuhr schließen und den nächsten Vertragshändler aufsuchen.
- Niemals während des Auswechslens einer Gasflasche rauchen und keine Arbeiten in der Nähe des Gaskastens verrichten.
- Beim Wechsel der Gasflasche das Verfallsdatum des Absperrventils prüfen.
- Im Brandfall, und wenn der Brand nicht zu groß ist, einen Feuerlöscher benutzen (nicht im Lieferumfang enthalten). Das Fahrzeug verlassen und einen entsprechenden Notruf machen



Jedes Jahr muss die gesamte Anlage unbedingt von einem Fachmann überprüft werden.

Bitte wenden Sie sich für eine solche Inspektion an Ihren Händler.

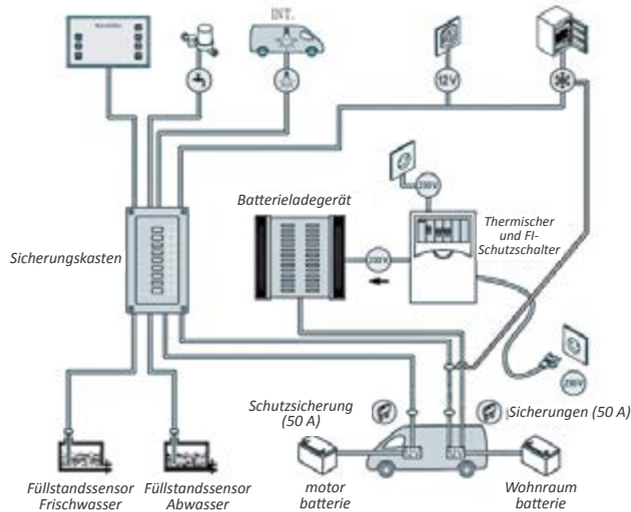


Aus Sicherheitsgründen, und um die Garantie zu erhalten, dürfen Änderungen an der Gasanlage nur vom Vertragshändler mit dem schriftlichen Einverständnis des Herstellers durchgeführt werden.



ELEKTRISCHE ANLAGE

STROMKREIS



BETRIEB DER ANLAGE

Die elektrische Anlage hat den Zweck, Ihr Fahrzeug so unabhängig wie möglich zu machen.

Die Energie für den Betrieb der Beleuchtung und aller Geräte im Wohnraum wird entweder von einer 12-V-Batterie bereitgestellt, oder über ein an das Stromnetz angeschlossenes Kabel, wenn das Fahrzeug parkt.

Die elektrische Anlage besteht also aus zwei getrennten Stromkreisen: 12 V und 230 V.

230-V-STROMVERSORGUNG



Zur Versorgung Ihres Fahrzeugs mit 230 V muss das Fahrzeug über eine genormte CEE-Kupplung an der linken Fahrzeugseite angeschlossen werden.

Es wird empfohlen, eine dreiadrigte Versorgungsleitung mit ausreichendem Querschnitt ($3 \times 2,5 \text{ mm}^2$) und einer Länge von maximal 25 m zu verwenden. Dieses Kabel muss mit wasserdichten Anschlusskupplungen 230 V/16 A ausgestattet sein.



Es muss sichergestellt werden, dass die Steckdose, an die das Fahrzeug angeschlossen werden soll, kompatibel ist.



Schutzschalter

Der 230-V-Stromkreis versorgt die Innensteckdosen und das Batterieladegerät.

Diese Geräte sind durch einen 230 V (16 A) Thermo- und Differentialschutzschalter geschützt, der sich zusammen mit dem Sicherungskasten und dem Batterieladegerät im Kasten unter dem Kleiderschrank befindet.

12-V-STROMVERSORGUNG

MOTORBATTERIE

Sie befindet sich unter dem Fahrersitz, an der ursprünglichen Stelle. Sie wird direkt von der Lichtmaschine des Motors aufgeladen.

Sie versorgt alle Basisfunktionen Ihres Fahrzeugs (Scheinwerfer, Blinker, Scheibenwischer).

WOHNRAUMBATTERIE

Es befindet sich im Fach unter dem Beifahrersitz. Sie wird während der Fahrt direkt von der Lichtmaschine des Motors geladen; oder vom Batterieladegerät, wenn das Fahrzeug mit einer externen Steckdose verbunden ist.

Sie versorgt alle 12-V-Geräte im Wohnraum (Beleuchtung, Wasserpumpe).



Wohnraumbatterie

BATTERIELADEGERÄT

Es ist in einem speziellen Fach untergebracht. Es ermöglicht das Laden der Batterien. Es arbeitet mit Wechselstrom und wandelt die Spannung in 12 V um.

VERTEILUNGSMODUL

Es befindet sich links neben dem Batterieladegerät. Es enthält alle Sicherungen und verteilt die Stromzufuhr an alle Verbraucher des Fahrzeugs.

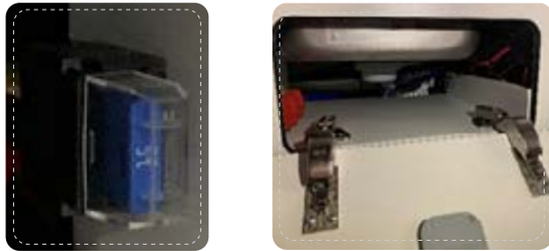
HEIZUNGS-SICHERUNGSKASTEN

Er befindet sich im Fach unter dem Beifahrersitz. Er enthält die Heizungs-Schmelzsicherung (optional).



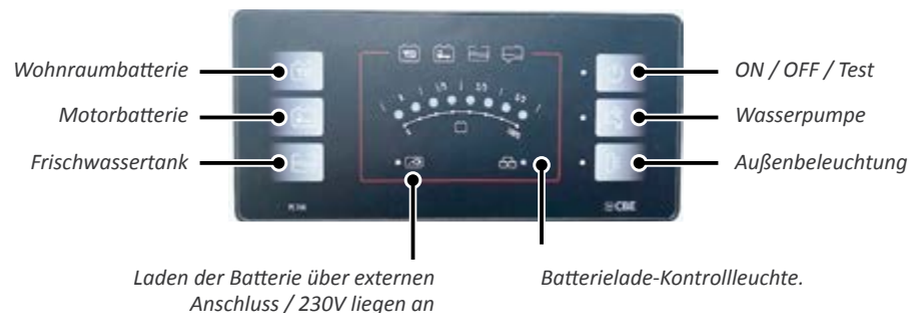
KÜHLSCHRANK- SICHERUNGSKASTEN

Er befindet sich an der Luke unter der Spüle im Küchenblock. Er enthält die Schmelzsicherung für den Kühlschrank.



BEDIENFELD

Es befindet sich über dem Rückspiegel der Windschutzscheibe und ermöglicht, die verschiedenen elektrischen Geräte Ihres Fahrzeugs anzusteuern und mehrere Parameter für die optimale Nutzung des Wohnraums zu kontrollieren.



- **Taste Außenbeleuchtung**
Drücken, um die Außenbeleuchtung einzuschalten.



- **Taste für Wasserpumpe**
Drücken, um die Wasserpumpe einzuschalten.



- **Taste Frischwassertank**
Zeigt den Füllstand im Frischwassertank in Prozent an. Die Leuchte blinkt, wenn der Tank leer ist. Der Füllstand wird ca. 30 Sekunden lang auf dem Display angezeigt.



- **Kontrollleuchte Abwassertank**
Diese Leuchte leuchtet auf, wenn der Abwassertank voll ist.



- **Kontrollleuchte für Batterieladung mit externem Kabel / 230 V Liegen an**
Zeigt an, dass die Wohnraumbatterien gerade über den Außenanschluss des Fahrzeugs von einem externen 230-Volt-Stromkreis geladen werden.



- **Kontrollleuchte für die Batterieladung B2 (Wohnraum)**
Zeigt an, dass die Batterie B2 (Wohnraum) nach Anlassen des Motors gerade über den Motor geladen wird.



- **Taste für Ladestandanzeige Batterie B2 (Wohnraum)**
Zeigt den Ladezustand der Wohnraumbatterie an. Der Ladestand wird ca. 30 Sekunden lang auf dem Display angezeigt.



- **Taste für Ladestandanzeige Batterie B1 (Motor)**
Zeigt den Ladestand der Motorbatterie an. Der Ladestand wird ca. 30 Sekunden lang auf dem Display angezeigt.



Sinkt die Spannung der Fahrgastraumbatterie unter 10 V, werden das Bedienfeld sowie alle in Betrieb befindlichen elektrischen Geräte innerhalb einer Minute abgeschaltet.



Eine Batterie gilt als entladen, wenn die Anzeige auf dem Bedienfeld $\frac{1}{4}$ anzeigt. Unterhalb dieses Ladestands besteht die Gefahr einer Tiefentladung: wenn dies wiederholt vorkommt, kann die Batterie keine Ladung aufnehmen und halten. Dies führt zu einer deutlichen Verschlechterung der Batterieleistung.

SICHERUNG 12V

Öffnen Sie die Kunststoffabdeckung, um an die Sicherungen zu gelangen. Schließen Sie sie nach dem Eingriff wieder.

Verteilungsmodul

- F1 / Freier Steckplatz
- F2 / Widerstand Kühlschrank
- F4 / Nicht angeschlossen
- F5 / Innenbeleuchtung
- F6 / Innenbeleuchtung
- F7 / Wasserpumpe
- F8 / Außenbeleuchtung
- F9 / WC + 12-V-Steckdose



Heizungs-Sicherungsträger

Heizung 20A Frei



Kühlschrank Sicherungsträger

Kühlschrank 10 A



Vergewissern Sie sich vor dem Austausch einer Sicherung, dass alle Geräte ausgeschaltet sind. Die Ersatzsicherung muss über die gleiche Amperezahl verfügen. Vor dem Austausch sollte jedoch die Fehlerursache ermittelt werden.



Ersetzen Sie niemals eine Sicherung mit einem metallischen Gegenstand und versuchen Sie nie, eine Sicherung selbst zu reparieren.



Werden diese Hinweise nicht beachtet, besteht Verletzungs- oder Brandgefahr.



Wenn das Auswechseln der Sicherung oder des Schutzschalters das Problem nicht löst, lassen Sie die Installation von einem autorisierten Fachmann überprüfen.

ELEKTRISCHE VERBRAUCHSMATERIALIEN

12-V-LED-INNENBELEUCHTUNG



LED-Leiste

SICHERHEITSHINWEISE

Der Anschluss ans Stromnetz muss gemäß den geltenden Normen vorgenommen werden. Rauchen Sie nicht bei Arbeiten an der Wohnraumbatterie, schalten Sie alle Geräte und sämtliche Beleuchtungen ab.



Aus Sicherheitsgründen, und um die Garantie zu erhalten, dürfen Änderungen an der elektrischen Anlage nur vom Vertragshändler durchgeführt werden.





ELEKTRISCHE HAUSHALTSGERÄTE

GAS-KOCHFELD

BENUTZUNG

- Für die Inbetriebnahme und Nutzung des Kochfelds das Absperrventil der Gasflasche öffnen.
- Drehen Sie am Kochfeld den jeweiligen Knopf von der der geschlossenen Stellung (•Position) gegen den Uhrzeigersinn auf die maximale offene Stellung (große Flamme). Drücken Sie den Knopf ein und halten Sie ihn in dieser Position.
- Schalten Sie den Brenner durch Betätigung des elektrischen Zünders ein..
- Halten Sie den Knopf für ca. zehn Sekunden nach dem Entzünden des Kochfeldes gedrückt. Stellen Sie mit dem Knopf die gewünschte Leistung ein (große oder kleine Flamme).
- Der gesamte Zündvorgang muss sichtbar sein und darf nicht durch irgendwelche Utensilien verdeckt werden.



Wenn das Kochfeld in Betrieb ist, muss unbedingt für zusätzliche Luftzufuhr gesorgt werden, indem ein Fenster in der Nähe des Brenners geöffnet wird.



Die Sicherheitsentlüftungen oben und unten dürfen niemals, auch nicht teilweise, verdeckt werden. Sie müssen von Zeit zu Zeit überprüft und bei Bedarf gereinigt werden. Vergewissern Sie sich nach jedem Gebrauch, dass die Knöpfe richtig in der •Position stehen und schließen Sie die Gasflasche.

REINIGUNG UND WARTUNG

Die Gitter auf dem Kochfeld lassen sich für eine leichtere Reinigung abnehmen. Die Arbeitsplatte wird mit einem klassischen Edelstahlreiniger gereinigt. Vermeiden Sie scheuernde Produkte.



Warten Sie vor der Reinigung, bis die Gitter abgekühlt sind. Vergewissern Sie sich, dass alle Brenner ausgeschaltet sind, bevor Sie den Deckel schließen.

KÜHLSCHRANK

BENUTZUNG

- Ihr Fahrzeug ist mit einem Kühlschrank mit isothermischer Kompression ausgestattet. Dieser Kühlschrank ist für den Betrieb mit 12 V DC ausgelegt.
- Der Kühlschrank ermöglicht die Aufbewahrung von frischen Lebensmitteln. Außerdem können Sie im Gefrierfach gefrorene Lebensmittel aufbewahren.
- Um den Kühlschrank einzuschalten, drehen Sie den Temperaturregler nach rechts. Nach dem Einschalten braucht der Kühlschrank etwa 60 Sekunden, bis der Kompressor anspringt.

Sie können die Temperatur mit dem Drehknopf stufenlos einstellen. Der integrierte Thermostat regelt die Temperatur wie folgt:

- 1 = Geringste Kühlleistung.
- 7 = höchste Kühlleistung.

Die Kühlleistung kann in Abhängigkeit von der Umgebungstemperatur, der Menge der zu lagernden Lebensmittel und der Häufigkeit des Öffnens der Tür variieren.

FRISCHHALTUNG VON LEBENSMITTELN

- Den Kühlschrank ca. 12 Stunden, bevor Sie ihn befüllen, einschalten und ihn möglichst nur mit Lebensmitteln befüllen, die bereits vorgekühlt sind.
- Die Lebensmittel stets in geschlossenen Behältern aufbewahren, oder in Alufolie o. ä. eingewickelt. Niemals heiße Lebensmittel aufbewahren. Immer vorher abkühlen lassen.
- Keine Speisen aufbewahren, die flüchtige oder entzündbare Gase freisetzen können.
- Empfindliche oder leicht verderbliche Lebensmittel direkt neben den Kühlelementen platzieren.
- Das Gefrierfach dient der Herstellung von Eiswürfeln und der kurzzeitigen Aufbewahrung von Tiefkühlkost. Er ist nicht für das Einfrieren von Lebensmitteln geeignet.
- Den Kühlschrank vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.
- Daran denken, dass die Temperatur in einem geschlossenen, der Sonne ausgesetzten Fahrzeug stark steigen und die Leistung des Geräts beeinträchtigen kann.
- Die Luftzirkulation um den Kühlschrank herum darf nicht behindert werden.

ABTAUEN DES KÜHLFACHS

- Mit der Zeit bildet sich Eis auf den Kühllamellen. Wenn die Eisschicht eine Dicke von ca. 3 mm erreicht, muss der Kühlschrank abgetaut werden.
- Hierfür den Regler auf 0 Stellen und die Tür offen lassen.
- Das Tauwasser läuft in den Sammelbehälter. Diesen bei Bedarf leeren.

ABTAUEN DES GEFRIERFACHS

- Die Lebensmittel herausnehmen und ggf. in einen anderen Kühlschrank legen. Den Temperaturregler auf 0 stellen. Die Tür offen lassen.

TÜRVERRIEGELUNG

Der Kühlschrank ist mit einem Verriegelungsmechanismus ausgestattet, der auch zum Schutz beim Transport dient.



Ändern Sie den Verriegelungsmechanismus nur, wenn die Tür geöffnet ist. Bei Änderungen mit geschlossener Tür kann das Gerät beschädigt werden.

WARTUNG UND REINIGUNG

Der Kühlschrank kann mit einem üblichen Haushaltsreiniger gereinigt werden. Keine scheuernden Produkte benutzen.

ENERGIESPARTIPPS

- Bei einer durchschnittlichen Außentemperatur von ca. 25°C genügt es, den Thermostat auf eine mittlere Position einzustellen.
- Lagern Sie nach Möglichkeit nur Lebensmittel, die bereits gekühlt sind. Den Kühlschrank vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.
- Eine gute Belüftung um den Kühlschrank herum ist unerlässlich. Regelmäßig abtauen.
- Beim Herausnehmen von Lebensmitteln die Tür nur so lange wie nötig offen lassen.
- Den Kühlschrank ca. 12 Stunden vor dem Befüllen einschalten.

Weitere Informationen zu Ihrem Kühlschrank finden Sie in der Bedienungsanleitung des Herstellers.



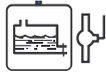
STILLEGUNG WÄHREND DES WINTERS

WASSER



Um Schäden durch Schimmel oder Frost zu vermeiden, muss der Wasserkreislauf unbedingt vollständig entleert werden.

ENTLEERUNG DES FRISCHWASSERS



Schalten Sie die Stromzufuhr über das Bedienfeld aus.
Öffnen Sie das Frischwasser-Ablassventil.

Öffnen Sie alle Hähne, um eine vollständige Entleerung zu gewährleisten.
Um die Entleerung abzuschließen, die Pumpe starten und sie für einige Augenblicke laufen lassen; dabei die Hähne geöffnet lassen.



Ablassventil
Frischwassertank



Aus Sicherheitsgründen, und um die Garantie zu erhalten, dürfen Änderungen an der Frischwasser- und Abwasser-Anlage nur vom Vertragshändler nach vorheriger, schriftlicher Genehmigung durchgeführt werden.

ENTLEERUNG DES ABWASSERS



Reinigen Sie vor der Entleerung das Waschbecken.
Die Tanks werden nur über ein manuelles Ventil am Heck des Fahrzeugs entleert.



Die Abwässer sind an geeigneten Stellen zu entsorgen, z. B. an Raststätten, Entsorgungsstationen in gekennzeichneten Bereichen, öffentlichen und privaten Sanitäranlagen....



Handgriff für die
Entleerung des
Abwassertanks

GAS

Bei einer längerfristigen Stilllegung wird dringend empfohlen, die Gasflasche herauszunehmen und an einem gut belüfteten Ort zu lagern.

Das Absperrventil an der Gasflasche schließen, das Ventil abnehmen und die Befestigung der Gasflasche lösen, um sie aus dem Fach zu entfernen.



STROM

Vor einer längerfristigen Stilllegung wird dringend empfohlen, die Sauberkeit der Batteriepole zu überprüfen. Im Falle von Oxidierung (weißes Pulver) die Polköpfe reinigen und mit Kontaktfett einfetten.

Auch während der Stilllegung Ihres Fahrzeugs wird eine Restmenge Strom verbraucht. Um eine Tiefentladung zu vermeiden, ist es unerlässlich:

- Entweder die Batterien abklemmen und bei Raumtemperatur lagern, wenn ein 230-V-Anschluss nicht möglich ist und einmal im Monat während 24 Stunden aufladen.
- Oder im Fahrzeug belassen, wenn ein 230-V-Anschluss möglich ist. In diesem Fall das Fahrzeug einmal im Monat für 24 Stunden an die Stromversorgung anschließen, um die Batterien zu laden.

Vergessen Sie auf keinen Fall, vor jedem Schritt alle elektrischen Geräte über das Bedienfeld abzuschalten.



Starten Sie niemals den Motor, wenn die Motorbatterie abgeklemmt ist. Dadurch würde die Diebstahlsicherung aktiviert. Dann wird ein Eingriff Ihres Vertragshändlers erforderlich, um das Fahrzeug wieder zu starten.

Beim Abklemmen der Batterie immer mit dem Minuspol beginnen. Dadurch wird ein Kurzschluss mit dem Schraubenschlüssel vermieden.

Um die Motorbatterie abzuklemmen, muss der Zentralverriegelungsknopf der Türen zunächst in die Verriegelungsstellung gebracht werden.

Den Schalter drücken und dann den Massekontakt (Minuspol) von der Batterie trennen. Die Batterie entnehmen und das Fahrzeug von Hand mit dem Schlüssel schließen.



Aus Sicherheitsgründen, und um die Garantie zu erhalten, dürfen Änderungen an der elektrischen Anlage nur vom Vertragshändler mit schriftlicher Genehmigung durchgeführt werden.

KÜHLSCHRANK

Den Kühlschrank vollständig entleeren. Halten Sie die Tür mit dem Keil leicht geöffnet, um Schimmelbildung zu vermeiden.

FENSTER, TÜREN UND DACH

Die Fenster des Fahrgastraums mit handelsüblichem Geschirrspülmittel und reichlich Wasser reinigen. Bestreichen Sie die Gummiteile mit Talkumpuder oder Silikon. Gelenke und Scharniere einfetten.



Verwenden Sie niemals scheuernde Produkte (Schleifpapier, Scheuerschwämme) oder Produkte auf Alkoholbasis. Schließen Sie die Fenster richtig.

Die Matratzen herausnehmen und an einem trockenen Ort lagern.

Die Schranktüren öffnen, damit die Schränke durchlüftet werden.



Während der gesamten Dauer der Stilllegung alle Türen und Fenster und das Dach einmal im Monat für ca. 10 Minuten komplett öffnen, um das Fahrzeuginnere zu durchlüften und die Entstehung unangenehmer Gerüche sowie Schimmelbildung zu vermeiden.

HINWEIS: Wenn das Fahrzeug in einer Garage abgestellt wird, können ein oder mehrere Fenster angelehnt werden, um eine natürliche Belüftung zu ermöglichen.



WARTUNG UND REINIGUNG

SPÜLBECKEN

Das Spülbecken muss regelmäßig gereinigt werden, um der Schimmelbildung vorzubeugen. Hierfür einen Schwamm und ein Reinigungsmittel für Edelstahl verwenden.



ELEKTRISCHE HAUSHALTSGERÄTE

KÜHLSCHRANK

Einen feuchten Schwamm und ein klassisches Geschirrspülmittel verwenden. Keine scheuernden Produkte benutzen.



Ändern Sie den Verriegelungsmechanismus nur, wenn die Tür geöffnet ist. Bei Änderungen mit geschlossener Tür kann das Gerät beschädigt werden.

GAS-KOCHFELD

Mit einem handelsüblichen Edelstahlreiniger reinigen. Keine scheuernden Produkte benutzen.



Vor dem Schließen des Deckels sicherstellen, dass alle Brenner ausgeschaltet sind.



Vor der Reinigung warten, bis die Gitter abgekühlt sind.

FENSTER, TÜREN UND DACH

SCHEIBEN

Die Scheiben mit einem handelsüblichen Geschirrspülmittel reinigen.



Verwenden Sie niemals scheuernde Produkte (Schleifpapier, Scheuerschwämme) oder Produkte auf Alkoholbasis.

DICHTUNGEN

Mit einem feuchten Schwamm und klassischem Spülmittel reinigen. Gut abspülen und dann abtrocknen. Bestreichen Sie Dichtungsteile aus Gummi mit Talkumpuder oder Silikon.

TEXTILIEN

MATRATZEN UND POLSTER

Matratzen und Polster regelmäßig zum Lüften entnehmen, um Schimmelbildungen zu vermeiden. Den Staub aus den Polstern und Matratzen im Freien herausklopfen.



Bei Flecken keine aggressiven Fleckenentferner auf Benzin- oder Acetonbasis verwenden, sondern ein geeignetes Produkt (vorher an einer unauffälligen Stelle testen).

MOBILIAR

Die Möbel mit einem weichen, trockenen Tuch und einem antistatischen Staubreiniger abwischen.

Die Arbeitsplatte und den Hartfasertisch mit einem feuchten Schwamm und einem handelsüblichen Geschirrspülmittel reinigen. Nach dem Abspülen die Hartfaserflächen gründlich abtrocknen.



Niemals Scheuermittel (Schleifpapier, Messer) verwenden.

Einen sehr sauberen Schwamm benutzen, um das Risiko von Kratzern zu vermeiden.

AUSSENREINIGUNG

Reinigen Sie die Karosserie regelmäßig mit Wasser und einem handelsüblichen Geschirrspülmittel, einem Karoserieschwamm und einem sauberen Tuch. Nach dem Waschen gründlich mit Wasser abspülen.



Vergessen Sie nicht, vor dem Waschen alle Lüftungsöffnungen zu verschließen. Das Dach nicht mit einem Hochdruckreiniger waschen.



Das Fahrzeug nicht in einer Waschstation mit Waschwalzen waschen, um Schäden an der Außenausstattung zu vermeiden.



VERSCHIEDENES UND ZUBEHÖR

HUBDACH

- Das Hubdach des Fahrzeugs erlaubt das bequeme aufrechte Stehen im Fahrzeug und das Einrichten eines bequemen Doppelbetts für Erwachsene.
- Vor der Verwendung des Hubdachs und des Betts müssen bestimmte Vorsichtsmaßnahmen getroffen werden.
- Aus Sicherheitsgründen ist es strengstens untersagt zu fahren, wenn das Dach nicht abgesenkt und mit den Sicherheitsverschlüssen verriegelt ist.
- Das Hubdach sollte nur bei geparktem Fahrzeug betätigt werden. Das Dach darf nicht angehoben werden, wenn sich eine Last darauf befindet.
- Vergewissern Sie sich vor dem Öffnen des Daches, dass sich keine Gegenstände wie Balkone oder Äste über dem Öffnungsbereich des Daches befinden und dass die Heckklappe geschlossen ist, insbesondere wenn ein Fahrradträger montiert ist.
- Bei Schnee oder Frost den Schnee entfernen und darauf achten, dass das Dichtungsgummi am Rand nicht durch Eis blockiert wird.
- Bei Wind ist es ratsam, den niedrigeren Teil des Daches gegen den Wind auszurichten. In dieser Position darf das Dach bei Wind bis zu 6Bft geöffnet sein. Ansonsten muss es bei 4Bft Wind geschlossen werden.
- Die Beaufort-Skala (Bft) misst die Windstärke.
- Bei Regen und starkem Wind die Dachfenster geschlossen halten, da Feuchtigkeit durch Moskitonetze oder Lüftungsöffnungen eindringen kann.
- Wenn das Dach bei Regen oder mit nasser Außenseite abgesenkt werden muss, um Flecken oder Feuchtigkeitsprobleme zu vermeiden, das Dach sofort wieder öffnen, wenn die Witterungsbedingungen ein Trocknen der Plane zulassen. Ein geschlossenes Dach mit einer nassen Plane über einen längeren Zeitraum hinweg beschädigt die Plane, die Matratze und die Innenseite des Daches.
- Wenn das Dach längere Zeit nicht benutzt wird, muss es von Zeit zu Zeit geöffnet werden, um das Innere des Daches und die Matratze zu lüften.
- Bei geparktem Fahrzeug und angezogener Handbremse die seitliche Schiebetür oder ein Fahrerhausfenster ganz öffnen, damit Luft einströmen kann, denn durch das Öffnen des Daches wird Luft angesaugt.
- Wenn die Sicherheitsverschlüsse mit Stoff abgedeckt sind, die entsprechenden Clips an den Seiten öffnen.
- Die Sicherheitsverschlüsse auf der linken und rechten Seite des Wohnraums öffnen. Diese befinden sich im vorderen oder hinteren Teil des Fahrzeugs, je nachdem ob es vorne oder hinten angehoben wird.



- Wenn die Sicherheitsverschlüsse des Daches geöffnet sind, die Innenseite des Daches an den Griffen nach oben drücken und darauf achten, dass das Hubdach parallel zum Dach angehoben wird. Das System mit pneumatischen Kolben hilft bei der Entfaltung des Daches und der Plane.
- Zum Aufstellen des Bettes dieses mit beiden Händen an der offenen Seite nach oben drücken. Es ist ratsam, die rechte und linke Seite des Bettgestells parallel nach oben zu heben.
- Das Bett und das Dach nicht gleichzeitig anheben.
- Das Hubdachbett ist für ein maximales Gewicht von 175 kg ausgelegt.
- Das aufklappbare Dach hat drei Fenster nach außen, eines davon mit einem Kunststofffenster, das Licht von außen hereinlässt, und die beiden anderen Fenster mit Moskitonetzen, um das Eindringen von Insekten zu verhindern.
- Durch die Öffnung mit Reißverschluss können Sie die Belüftung und das eindringende Licht regulieren.
- Wenn der Reißverschluss vollständig geöffnet ist, sollte der Verdunklungsstoff aufgerollt und mit den Klettverschlüssen an der Unterseite jedes Fensters befestigt werden, um zu verhindern, dass er vom Bett eingeklemmt wird.
- An der Oberseite befindet sich außerdem ein Lüftungsgitter, das sich für den Einsatz im Winter eignet, wenn eine Belüftung erforderlich ist, man aber vermeiden möchte, dass Wärme aus dem Innenraum entweicht.
- Für den Zugang zum Bett ist eine Klappleiter vorgesehen, die mitgeliefert wird.



HUBDACHVERRIEGELUNG

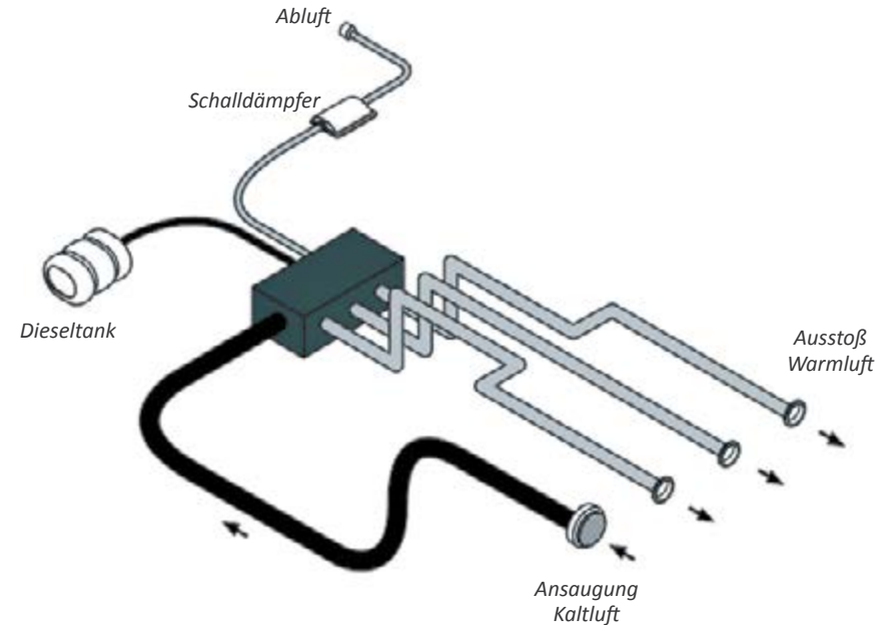
- Der Raum zwischen dem Hubdach und der Matratze ist minimal. Daher sollten sich keine Gegenstände wie Kissen, Bettdecken, Schlafsäcke, Kleidung usw. zwischen dem Dach und der Matratze befinden, insbesondere im Bereich der Sicherheitsverschlüsse.
- Beim Schließen des Daches sollte ein Fenster oder eine Tür geöffnet sein, damit die Luft leicht nach außen entweichen kann.
- Die Sicherheitsverschlüsse müssen in einer Position sein, die das Schließen des Daches nicht behindert.
- Senken Sie das Bett ab, bis es in die Vertiefung des Schlafplatzes passt. Sinken Sie niemals das Dach und das Bett gleichzeitig ab.
- Ziehen Sie leicht an den Griffen, bis das Dach halb geschlossen ist. Die Seiten der Plane in den Spalt zwischen der Matratze und der Decke ziehen. Dann die vordere bzw. hintere Plane - je nach Modell - nach innen ziehen.
- Wenn man zu zweit unterwegs ist, kann man die andere Person darum bitten, zu prüfen, ob die Plane im gesamten Umfang nach innen gefaltet ist.
- Dann das Dach vollständig absenken..
- Gehen Sie nach draußen und vergewissern Sie sich, dass kein Teil der Plane zwischen dem Dach und dem Blech des Fahrzeugs eingeklemmt ist.
- Ein falsches Falten kann die Plane dauerhaft beschädigen.
- Die Plane im Bereich des Zugangs zum Bett so falten, dass die Sicherheitsverschlüsse geöffnet und geschlossen werden können.
- Verriegeln Sie die Sicherheitsverschlüsse.



Es darf kein Zubehör auf dem Dach angebracht werden. Bei Nichteinhaltung dieser Vorschriften haften Sie für alle künftigen direkten oder indirekten Folgen bezüglich des ordnungsgemäßen Funktionierens Ihres Fahrzeugs.

Die Garantie deckt keine Schäden, die auf fehlende Wartung oder auf die normale Benutzung des Hubdaches zurückzuführen sind.

HEIZUNG



BETRIEB

Die Heizungsanlage (optional), die sich unter dem Fahrzeug befindet, wird mit Dieselfuelstoff betrieben. Sie wird direkt vom Kraftstofftank gespeist und wandelt die kalte Luft, die in den Fahrgastraum gelangt, in warme Luft um. Die heiße Luft wird dann über Lüftungsöffnungen, die sich an verschiedenen Stellen im Wohnraum befinden, verteilt.



Kaltluft-Ansaugöffnung



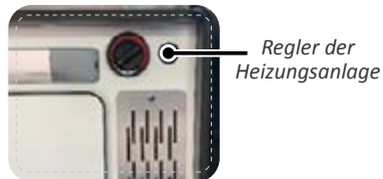
Lüftungsöffnung für warme Luft



Darauf achten, dass die Lüftungsöffnungen immer frei sind. Die Belüftungsöffnungen des Fahrzeugs dürfen keine Abdeckungen haben.

Die Heizung wird über das Bedienfeld, das sich über dem Küchenblock befindet, gesteuert.

Um die Heizung einzuschalten, den Wahlschalter auf die gewünschte Leistung einstellen.



STÖRUNGEN

Im Falle einer Störung beginnt eine LED zu blinken. In diesem Fall lesen Sie bitte das Kapitel «Fehlersuche» im Handbuch, das bei der Auslieferung des Fahrzeugs mitgeliefert wurde, um die Ursache der Störung zu ermitteln.

Wenn das Problem erkannt und behoben ist, die Heizung ausschalten und warten, bis alle Leuchtanzeigen erloschen sind. Danach das Gerät wieder einschalten.

TISCH IM WOHNRAUM

Ein Tisch an der Schiebetür kann an dem dafür vorgesehenen Halter am Küchenblock befestigt werden.



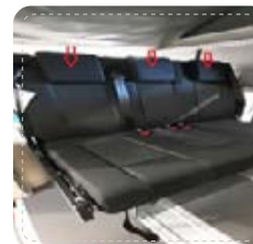
HECKBETT

Die Rücksitzbank des Fahrzeugs lässt sich in ein echtes Erwachsenenbett für zwei Personen umwandeln.

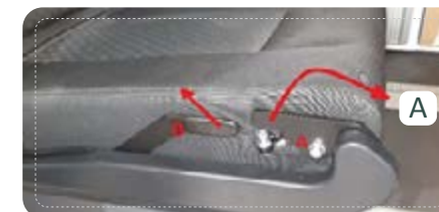
UMWANDLUNG DER RÜCKBANK IN EIN BETT

Die Rücksitzbank lässt sich in ein Bett für zwei Erwachsene umwandeln.

- Die drei Kopfstützen in die niedrigste Position bringen und die Rückenlehne so weit wie möglich an den Sitz heranziehen, damit sie die Heckklappe nicht berührt.



- Den Hebel A nach oben und in Richtung Wohnraum ziehen.



- Die Hand in den Zwischenraum zwischen Sitzfläche und Rückenlehne legen, die Sitzfläche um 180° in die horizontale position ausklappen.



- Am Hebel B ziehen und die Rückenlehne lösen.
- Die Rückenlehne in Richtung Wohnraum klappen. Diese dabei mit den Gurten hinter den Kopfstützen festhalten; vorsichtig, denn sie ist sehr schwer.



UMWANDLUNG DES BETTES IN EINE RÜCKBANK

- Die hintere Rückenlehne anheben.
- An einem Band der Kopfstützen an den Enden der Rückenlehne ziehen und in eine aufrechte Position bringen.



- Die Sitzfläche um 180° drehen. Durch die verbleibende Lücke die drei Sicherheitsgurte so herausziehen, dass sie sich nicht überkreuzen.



- Die seitlichen Schrauben in die dafür vorgesehene Öffnung stecken. Beide Seiten müssen in die Öffnung passen.

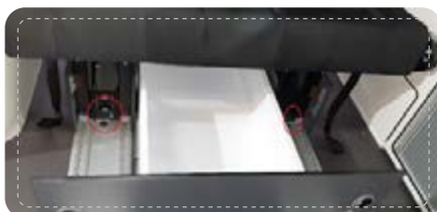


VERSCHIEBEN DER HINTEREN SITZBANK



Gegenstände, die mehr als 20 kg wiegen, müssen sicher befestigt werden.

- Die Schublade unter der Sitzbank öffnen und die Verriegelungen suchen.



- Mit einer Hand den rechten Hebel drücken (1) und mit der anderen an der schwarzen Feder (2) ziehen.



- Nach dem Lösen der Feder den Hebel nach oben drücken, bis er in der oberen Position einrastet.



- Auf der linken Seite genauso vorgehen.
- Um die Bank nach hinten zu bewegen, gleichzeitig an den beiden hinteren Gurten ziehen und dabei die Gurte horizontal oder schräg zum Boden halten. Nicht an den Gurten schräg nach oben ziehen.



- Um die Bank nach vorne zu bewegen, die beiden vorderen Gurte fest in die Hand nehmen und gleichzeitig waagrecht an ihnen ziehen.



VERRIEGELUNG DER BANK IN DEN FÜHRUNGEN

Die Schublade unter der Bank öffnen und sicherstellen, dass die Hebel in der oberen Position sind. Die Sitzbank in die gewünschte Fahrposition bringen.

- Leicht auf die Hebel drücken, damit sie in die mittlere Position fallen.
- Leicht auf die Bank drücken, um sie nach hinten zu verschieben, bis der Hebel sich leicht in die Position herunterdrücken lässt, in der die schwarze Feder verriegelt wird.



AUSSENDUSCHE

Eine Handdusche, die sich im hinteren linken Schrank befindet, kann an die Düse am linken Heckteil des Fahrzeugs angeschlossen und als Handdusche benutzt werden.



THERMOVORHÄNGE

Mit den fünf zum Lieferumfang des Fahrzeugs gehörenden Thermovorhängen lassen sich die Heckscheibe, die Seitenscheiben und die Windschutzscheibe verdunkeln.



PANNENHILFESAT

Im Lieferumfang ist eine Tasche mit einem Pannenhilfeset enthalten.



SICHERHEITSHINWEISE

 Die maximale Zuladung in den Stauräumen muss beachtet und die Ladung muss gleichmäßig verteilt werden.

 Gegenstände, die mehr als 20 kg wiegen, müssen sicher verzurrt werden.



Erinnerung an Sicherheitsmaßnahmen im Brandfall:

1. Sicherstellen, dass das Fahrzeug an einem sicheren Ort steht und die Handbremse angezogen ist.
2. Alle Insassen evakuieren.
3. Die Absperrventil an den Gasflaschen schließen.
4. Die Stromversorgung ausschalten.
5. Alarm auslösen und die Feuerwehr benachrichtigen.



FEHLERSUCHE

Nachfolgend finden Sie eine nicht erschöpfende Auflistung der verschiedenen Fehlfunktionen, die bei den verschiedenen Geräten Ihres Fahrzeugs auftreten können, sowie der möglichen Ursachen.



Wenn alles normal erscheint, das Problem jedoch weiter ansteht, wenden Sie sich an den Kundendienst Ihres Vertragshändlers.



Aus Sicherheitsgründen und um die Garantie zu bewahren, muss jede Änderung an den Installationen, insbesondere an den Wasser-, Gas- und Stromanlagen, von Ihrem Händler ausgeführt werden.

WASSERANLAGE

AUS DEN HÄHNEN KOMMT KEIN WASSER

- Der Frischwassertank ist leer.
- Die Pumpe ist nicht eingeschaltet (Kontrollleuchte auf dem Bedienfeld aus).
- Lassen Sie den Wasserhahn einige Sekunden lang offen, um eventuell vorhandene Luft aus dem Wasserkreislauf zu entfernen.
- Die Ablassventile sind offen.

DAS WASSER LÄUFT NICHT AUS SPÜLE, WASCHBECKEN ODER DUSCHE AB

- Der Abwassertank ist voll.

WASSER LÄUFT UNTER DEM FAHRZEUG AB

- Der Frischwassertank ist zu voll. Eine Zeit lang warten, bis die Überfüllung abgelaufen ist.
- Das Ablassventil des Frischwassertanks ist geöffnet.
- Der Abwassertank ist voll.
- Das Ablassventil des Abwassertanks ist geöffnet.

GASANLAGE

WENN EIN ODER MEHRERE GASGERÄTE NICHT FUNKTIONIEREN

- Das Absperrventil an der Gasflasche ist geschlossen. Die Gasflasche ist leer..
- Überprüfen Sie den Piezozünder.

Es muss sichergestellt werden, dass keine Lecks im Gaskreislauf vorhanden sind. Entwichenes Gas kann durch seinen Geruch erkannt werden, oder indem Seifenwasser auf die Verbindungsstellen aufgebracht wird. Eine kontinuierliche Blasenbildung deutet auf eine undichte Stelle hin. Hierfür niemals eine offene Flamme benutzen.

ELEKTRISCHE ANLAGE

WENN EIN ODER MEHRERE ELEKTROGERÄTE NICHT FUNKTIONIEREN

- Die Geräte befinden sich nicht in der Stellung "EIN".
- Schalten Sie die Stromversorgung über das Bedienfeld ein.
- Der Schutzschalter hat ausgelöst.
- Die Sicherung des entsprechenden Gerätes muss ersetzt werden.
- Vergessen Sie nicht, im Falle eines Sicherungswechsels die Stromversorgung abzuschalten.
- Die Kontakte der Wohnraumbatterie sind nicht richtig angeschlossen.
- Die Klemmen sind verschmutzt (Sulfatablagerung).

A large rounded rectangular box containing 25 horizontal dotted lines for writing notes.

A large rounded rectangular box containing 25 horizontal dotted lines for writing notes.





Mediterraneo
VDL

Ctra N-340, Km 1040 | PC 12598 | Peñíscola | Castellón | Spain
Telf.: +34 964 90 99 01