

Einbauanleitung SOG II für C 250

Vor dem Einbau bitte unbedingt durchlesen

Das System besteht aus einer kompakten Einheit, die durch ihre Größe eine flexible Platzierung an den verschiedensten Orten im Campingfahrzeug ermöglicht.

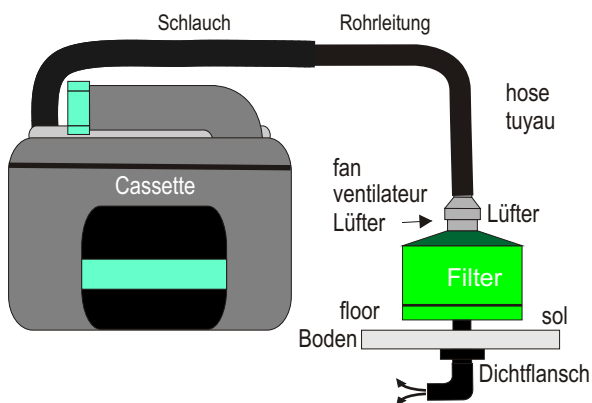
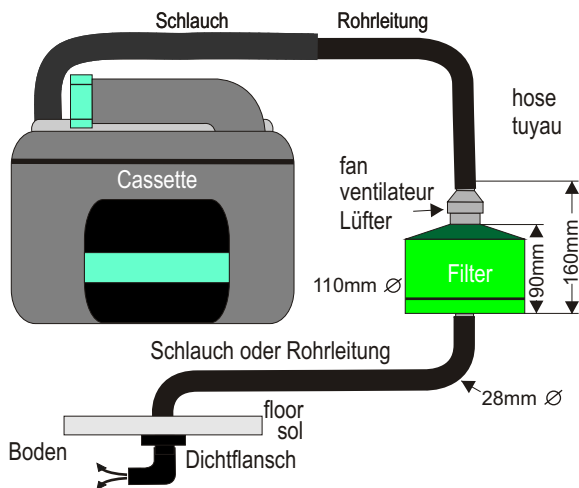
Die Entlüftung sollte über den Boden erfolgen. Da jetzt auch die Filtereinheit im Fahrzeuginneren platziert wird, ist keine Veränderung an den Außenseiten der Fahrzeuge mehr notwendig.

(D) Eine Verlängerung der Schlauch- bzw. Rohrverbindung ist bis zu insgesamt 3 m möglich.

(EN) An extension of the hose is possible up to 3 m (altogether).

(F) Le rallongement du tuyau à une longueur de 3 mètres est possible (au maximum - en tout).

Schlauch oder Rohrleitung



Montagebeispiel: Vor dem Einsetzen des Lüfters in die Filterpatrone muss der Aufnahmegummi mit etwas Wasser angefeuchtet werden. Die Filterpatrone, integriert mit dem Lüfter, muss nicht in der Nähe des WCs montiert werden.

Suchen Sie einen geeigneten Platz für die Filterpatrone mit Lüfter: diese muss in einem beheizten Raum montiert werden z. B. Schrank, Kleiderschrank, Bettkasten, Garage Doppelboden, Staufach - Doppelboden.

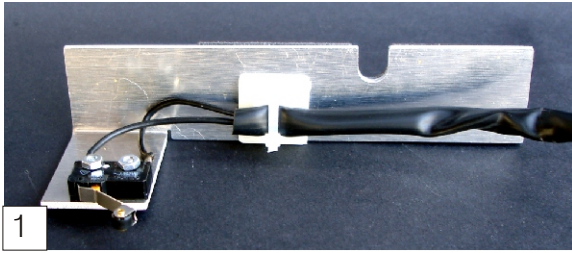
Von der Cassette zum Filter benutzen Sie den mitgelieferten Spiralschlauch. Dieser sollte jedoch die Länge von 60 cm nicht überschreiten.

Zu weiteren Verlegung empfehlen wir das schwarze Abwasserrohr - im Campinghandel erhältlich - oder einen 5/8" Sanitärschlauch, der gasdicht ist.



Montage des Bodenauslasses:

Zur Montage des Bodenauslasses an die vorgesehene Stelle muss ein Loch im Durchmesser von 29 mm gebohrt werden. Den Dichtflansch bis zum 90° Winkel auf das Rohr aufschieben. Das Rohr von der Bodenunterseite durch die Bohrung schieben - Rohr anzeichnen und auf die benötigte Länge kürzen. Ein Dichtmittel auf den Dichtflansch aufbringen, Rohr von der Bodenunterseite einstecken und den Dichtflansch mit den VA-Schrauben 4,8 x 25 verschrauben. Den 90° Winkel so stellen, dass der Auslass zur Fahrzeugmitte zeigt.

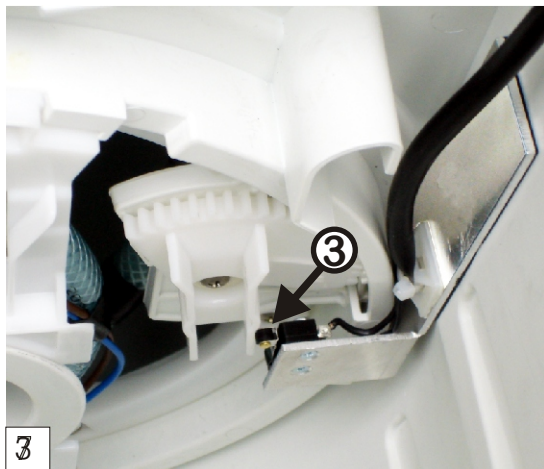


Der Aluminiumwinkel muss so eingeklebt werden, dass die Gleitrolle (3) des Mikroschalters an der hinteren Kante des Schieberöffnungsriegels anliegt.
HINWEIS: Bei gedrücktem Schalter ist die Stromzufuhr unterbrochen, so dass nur bei geöffnetem Schieber der Lüfter eingeschaltet wird.

6/ Um die Position des Aluminiumwinkels festzulegen Öffnungsriegel der Toilette bis zum Anschlag querstellen und Schenkel vom Aluwinkel an den Öffnungsriegel von hinten anlehnen.

Aluwinkel nach oben ans Kunststoffgehäuse der Toilette anlehnen und waagrecht ankleben.

Zum Einkleben des Aluwinkels mit Mikroschalter Klebefolienschutz abziehen.



Kabelbaumverlegung:

- Kabelbaum auf die benötigte Länge kürzen und mit den mitgelieferten Kabelbindern und Selbstklebesockeln befestigen.

Im Servicefach unten befindet sich "plus" und "minus" - zu erkennen an den Farben schwarz und rot. In der Regel liegt auf rot "plus" und auf schwarz "Masse". (jedoch Polarität überprüfen)

Kabel mit den mitgelieferten Abzweigverbindern (rot) anschließen, rotes Kabel vom Kabelbaum auf "rot" schwarzes Kabel vom Kabelbaum auf "schwarz" anklammern.

Funktionstest - Überprüfung Stromanschluss

- Lüfter durch Öffnen des Schieberöffnungsriegels im Fahrzeug einschalten. Lüfter müsste jetzt laufen - bei Nichtfunktion bitte überprüfen ob 12V Bordnetz eingeschaltet ist.

Bei verschiedenen Fahrzeugtypen ist die Toilette am Stromkreis der Druckwasserpumpe angeschlossen - bitte Wasserpumpe einschalten.

Ist weiterhin noch keine Lüfterfunktion erreicht, Polarität überprüfen, da der Lüfter mit einem Verpolungsschutz versehen ist und nur bei korrekter Zuordnung von "plus" und "minus" laufen kann.



Um den Schlauchanschluss an der Cassette herzustellen muss der Schraubdeckel am Ausgussrohr aufgebohrt werden.

8/ Schraubdeckel auf Bohrtisch aufstellen und mit Topfbohrer 35 mm Durchmesser aufbohren.

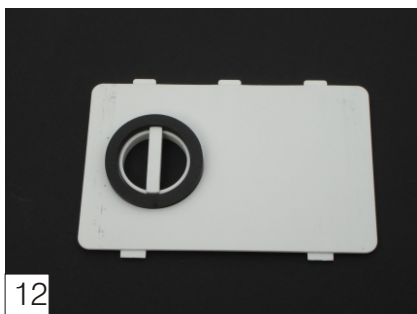
Mit dem Zentrierbohrer in die Vertiefung des Deckels bohren, beim Durchbohren wird sich der Messbecher lösen - diesen entfernen und Deckel erneut auflegen.

9/ Deckel auf 35mm Durchmesser aufbohren.



10/ Durchführungsgummi in die Bohrung einsetzen

11/ Anschlusshülse in den Gummi einsetzen, und bis zum Anschlag einschieben.



12/ Einlegeplatte im Servicefach entfernen (ins Fahrzeug legen zu den Kundenunterlagen). Über den mittleren Steg in der Bohrung wird das Entlüftungsventil in der Cassette geöffnet.

Beim Einsatz einer SOG-Entlüftung muss dieses unbedingt verhindert werden, das Entlüftungsventil muss ständig geschlossen bleiben (Gasaustritt).



Anpassen des Abluftschlauches

- Schlauch in den Deckelanschluss einstecken und zur Filterpatrone verlegen. Der Spiralschlauch sollte die Länge von 60 cm nicht überschreiten. Zu weiteren Verlegung zur Filterpatrone empfehlen wir das schwarze Abwasserrohr - im Campinghandel erhältlich - oder einen 5/8" Sanitärschlauch, der gasdicht ist.

Bei der Montage darauf achten, dass der Schlauch und die Rohrleitung so verlegt werden das sich kein Siphon bildet, ansonsten würde sich hier Kondenswasser ansammeln und mit der Zeit die Leitung verschließen.

- Beim Entleeren wird der Schlauch am Deckelanschluss von der Cassette getrennt und mit dem beigelegten Verschlussstopfen verschlossen.

GARANTIEBESTIMMUNGEN

Als Hersteller übernehmen wir für dieses Gerät- nach Wahl des Käufers zusätzlich zu den gesetzlichen Gewährleistungsansprüchen gegen den Verkäufer - eine Garantie von 2 Jahren ab Kaufdatum. Innerhalb dieser Garantiezeit beseitigen wir nach unserer Wahl durch Reparatur oder Austausch des Gerätes unentgeltlich alle Mängel, die auf Material oder Herstellungsfehlern beruhen.

Von der Garantie sind ausgenommen:

Schäden, die auf unsachgemäßen Gebrauch zurückzuführen sind, normaler Verschleiß und Mängel, die den Wert oder die Gebrauchstauglichkeit des Gerätes nur unerheblich beeinflussen. Schäden, die durch unsachgemäßen Anschluss oder Installation, sowie durch höhere Gewalt oder sonstige äußere Einflüsse entstehen, fallen nicht unter die Garantieleistungen. Unter unsachgemäßen Gebrauch fällt zum Beispiel auch, dass der Ventilator im Dauerlauf geschaltet wird, sowie andere Veränderungen, die von der Einbauanleitung abweichen. Bei Eingriffen nicht von uns autorisierter Stellen oder bei Verwendung anderer als original SOG-Ersatzteile erlischt die Garantie.

Wir behalten uns vor, bei Reklamationen der defekten Teile auszubessern oder zu ersetzen oder das Gerät auszutauschen.

Ausgetauschte Teile gehen in unser Eigentum über.

Weitergehende Ansprüche bestehen aufgrund der Garantie nicht. -Die Garantie tritt nur in Kraft, wenn das Kaufdatum durch Stempel und Unterschrift des Händlers bestätigt ist.

Sie kann in den Ländern in Anspruch genommen werden, in denen dieses Gerät von autorisierten Händlern verkauft wird.

Im Garantiefall geben Sie bitte das defekte Teil (den Ventilator bitte nur integriert im von uns gelieferten Gehäuse- sprich z. B. 90 Grad Kunststoffwinkel oder anderes Gehäuse) einem unserer Händler oder senden Sie es direkt an unsere Adresse.