

Bedienungsanleitung Milch Max Kühlschrank

Anschließen (die ersten Schritte)

1. Versichern Sie sich, bevor Sie den Stecker in die dafür vorgesehene Fassung (mit der Kerbe nach oben) stecken, dass es sich um das Modell CW2 – 4L handelt. (Abb. Fig. 1)
Anschließend stecken Sie das andere Ende des Kabels in den Zigarettenanzünder (Abb. Fig. 2).
Sobald das grüne Lämpchen leuchtet beginnt die Kühlung. Wenn Sie den Stecker mit der Kerbe nach unten in die Buchse stecken wird die rote Lampe aufleuchten und das heizen beginnt.
2. Wenn Sie das Modell CW – XL (DV RV, wie Abb. 3) haben, stellen sie bitte den Schalter auf die Stop Position, bevor Sie das Ende des Kabels in die Steckdose/Stromzufuhr stecken. Das andere Ende bitte in den Zigarettenanzünder stecken. Dann stellen Sie den Schalter auf „HEAT“ – Heizen. Sobald auf Stellung „COOL“. Die grüne Lampe leuchtet auf und das Gerät beginnt zu kühlen. (Abb. 3)
3. Wenn Sie das Model CW – XL besitzen bedeutet das, dass Sie wählen können Zwischen AC oder DC Stromversorgung. Wenn Sie die Kühlbox in einem Auto benutzen möchten, dann nehmen Sie die DC Seite. Stecken Sie ein Ende des Kabels in die 12 V DC Dose und die andere in den Zigarettenanzünder. Wenn Sie den Hitze / Kälte Schalter auf „HEAT“ (Hitze) stellen, wird die rote Lampe aufleuchten, u. das Gerät beginnt zu Heizen. Wenn Sie den H/K Schalter auf „COOL“ (kalt) stellen, wird die grüne Lampe aufleuchten und das Gerät zu kühlen beginnen.

Warnungen und Hinweise

1. Der Power Schalter sollte für 5 min. auf der Stop Pos. stehen bevor Sie vom Heizen auf kühlen stellen und anders herum.
2. Wenn das Gerät in Betrieb ist sollte es an einem gut belüfteten Ort stehen. Es Sollte nicht im Kofferraum oder Rückseite (Front) eines Autos (Bus ist erlaubt) aufbewahrt werden. Um die optimalste Hitzeleistung zu erzielen, vermeiden Sie direkte Sonneneinstrahlung sowie nebenbei laufende Klimaanlage.
3. Füllen Sie niemals Wasser direkt in das Gerät. Säubern Sie das Gehäuse nicht Zu nass, ein feuchtes Tuch ist ausreichend. Benützen Sie das Gerät nicht bei Regen!
4. Säubern Sie das Gerät sorgfältig, bevor Sie es für längere Zeit nicht benutzen. Anschließend lagern Sie es an einem gut gelüfteten Ort ein.
5. Schwere Erschütterungen, sowie einen Fall aus großer Höhe sollten vermieden Werden.
6. Verbinden Sie niemals beim Modell CW – XL (Abb. 3) den Kühler & wärmer mit AC Leitung. Es kann zu Störungen kommen.
7. Stellen Sie sicher das der Lüfter des Gerätes immer frei liegt, somit verhindern Sie Eine Störung wegen Überhitzung.

Fehlermeldungen / beseitigen

Der Motor arbeitet nicht (die Lampe leuchtet nicht) und der Lüfter rotiert nicht.

1. Versichern Sie sich, dass der Stecker richtig angeschlossen ist.
 2. Sollte Ihr Zigarettenanzünder keinen Strom haben überprüfen Sie folgende Punkte.
 1. Überprüfen Sie ob Ihr Zigarettenanzünder nur mit Zündung funktioniert.
 2. Überprüfen Sie die Fassung auf evtl. Schäden.
 3. Überprüfen Sie den Innenraum des Anzünders, es könnte durch Tabak/ Aschereste ein Kontaktfehler auftreten. Sollte dies der Fall sein, reinigen Sie die Steckdose mit einem nicht metallischen Gegenstand!
- Wenn Sie nun den Stecker anschließen wird das Gerät warm
 - Keine ausreichende Kühlung.
1. Weißt das Gerät eine schlechte Kühlung auf, könnte es daran liegen das der Ventilator Defekt ist. Sollte dies der Fall sein wenden Sie sich bitte an einen Kundendienst oder eine Werkstatt. Ebenso bitte bei einem Defekt im Kühlmotor.

Anwendungsmöglichkeiten

- Heimbar
- Baby Milch und Essen warmhalten
- Picknick
- Büro und Baustelle
- Frühstücksbuffet
- Für Medikamente die kühl gelagert werden müssen
- Essen und Getränke für Bus-, Taxi- und Fernfahrer
- Urlaub