



# Bedienungsanleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf Ihres neuen GOING Go-Pod™. Dieses Handbuch ist als Leitfaden gedacht und mit der gebotenen Sorgfalt sollte Ihr Go-Pod Ihnen viele Jahre Freude bereiten.

Das Handbuch ermöglicht es Ihnen, das Beste aus Ihrem Go-Pod herauszuholen, mit Informationen und Tipps, die Ihnen dabei helfen. Informationsbroschüren zu den Geräten Ihres Go-Pod werden separat bereitgestellt. Bitte informieren Sie sich vor der Verwendung von Geräten über die sicheren und korrekten Betriebsverfahren, da die Nichtbeachtung der Anweisungen zu Schäden an den Geräten und möglichen Sicherheitsrisiken führen kann.

Fahrgästen ist es jederzeit untersagt, in einem Wohnwagen zu fahren und ungeeignetes Gelände zu meiden, das Schäden verursachen könnte. Es wird eine regelmäßige Wartung empfohlen, um den ordnungsgemäßen Betrieb Ihres Go-Pod sicherzustellen. Die Mitarbeiter in Portugal können Sie hierzu beraten und Ihre Wartungsprüfungen nach Bedarf veranlassen. Geben Sie immer die Fahrgestell- / Fahrzeugidentifikationsnummer (VIN-Nummer) Ihres Go-Pod an, die sich auf der quadratischen Deichsel an der Vorderseite Ihres Wohnwagens befindet. Ihre Versicherer können diese Informationen auch anfordern und sie werden manchmal auch als Fahrgestellnummer bezeichnet.

Wir sind ständig bemüht, die Funktionen des Go-Pod zu verbessern. Daher dienen die bereitgestellten Informationen als allgemeiner Leitfaden, der zum Zeitpunkt der Veröffentlichung korrekt ist. Wir behalten uns jedoch das Recht vor, die Spezifikationen des GoPod jederzeit und ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Weitere Informationen, Tipps und Ratschläge finden Sie online unter [www.Go-Pod.com](http://www.Go-Pod.com).

## Belüftung und Kondensation

Die Belüftungspunkte Ihres Go-Pod entsprechen den europäischen Normen und dürfen nicht blockiert oder blockiert werden. Die Luftzirkulation ist wichtig für Ihren Wohnwagen und trägt dazu bei, die Auswirkungen von Feuchtigkeit beim Kochen, Waschen, Atmen usw. zu verringern. Die Belüftung kann je nach Bedarf weiter erhöht werden.

1. Stellen Sie sicher, dass die Hauptlüftungsöffnungen geöffnet sind.
2. Durch Öffnen der Fensterverschlüsse und erneutes Sichern in der zweiten Kerbe.
3. Öffnen Sie die Lüftungsschlitze Ihres Pop-Top-Rocks.
4. Wenn das Kochen oder der Wasserkocher starken Dampf erzeugt, sollte die Belüftung über Fenster oder Türen erhöht werden.

Die Belüftung des Wohnwagens darf unter keinen Umständen abgedeckt, blockiert oder in irgendeiner Weise manipuliert werden. Dazu gehören die Lüftungsschlitze in den Schränken, der Gasschließfach und die runden Lüftungsschlitze unter den Sitzen. Regelmäßige unzureichende Belüftung kann die Oberfläche der Innenhaut Ihres Go-Pod beschädigen. Wenn dies bemerkt wird, sollte die Kondensation sofort mit einem weichen Tuch getrocknet und die Belüftung entsprechend erhöht werden.

Die vorderen und hinteren Gummi-Fensterdichtungen haben kleine Kanäle, die Kondenswasser sammeln und verhindern, dass es weiterläuft. Wenn die Kanäle überlaufen, wird empfohlen, die Belüftung zu erhöhen. Sollte sich über Nacht Kondensation bemerkbar machen, ist es ratsam, diese jeden Tag zu trocknen.

Anleitung zum feuchten Lesen:

Leseaktion

0 - 15% normal.

16 - 30% Weiter überwachen, beim nächsten jährlichen Service erneut prüfen. 30% + Weitere Inspektion empfohlen.

### **Allgemeine externe Pflege**

Ihr Go-Pod ist wartungsarm und wird mit einer haltbaren, einteiligen GFK-Schale hergestellt. Aufgrund der Art des Herstellungsprozesses sind einige kleine Anomalien wie Unebenheiten oder Wellen unvermeidlich. Dies ist der individuelle Fingerabdruck jedes Go-Pod. Solche Bereiche gelten weder als Fehler noch beeinträchtigen sie die Leistung Ihres Wohnwagens. Das Schalendesign des Go-Pod eliminiert Nähte und damit das Risiko von Nahtlecks.

Auf Ihrem Go-Pod können normale Reinigungsmittel für Wohnwagen verwendet werden. Bitte senken Sie Ihr Pop-Top während des Waschens. Fenster sollten sorgfältig mit einem weichen Tuch gereinigt werden, um Kratzer zu vermeiden.

Bitte halten Sie die Türscharniere, Frontkastenscharniere und Stabilisatorbeine usw. ausreichend geschmiert.

Waschen Sie Ihren Go-Pod nicht mit einem Hochdruckreiniger, einem Strahlspray oder ähnlichem. Ihr Go-Pod ist so konzipiert, dass er bei normalen Wetterbedingungen wasserdicht ist und selbst normale Druckschläuche Wasser durch die Tür oder Pop-Tops über die Lappabwehr treiben können. In diesem Fall entsteht kein Schaden, wenn Sie die daraus resultierenden Tropfen anschließend mit einem Tuch abtrocknen.

Es ist sehr wichtig, dass kein Wasser in die seitlichen Lüftungsschlitze gelangt. Dies beeinträchtigt zwar nicht die strukturelle Integrität Ihrer Go-Pods, kann jedoch die innere Haut von hinten beschädigen und zu Blasenbildung und Markierungen führen. Sollten Sie Schäden an den Innenwänden durch Kondensation oder durch eindringendes Wasser in den Lüftungsschlitzen feststellen, kann diese leicht repariert werden, ist jedoch nicht von Ihrer Garantie abgedeckt.

### **Reifen und Reserverad**

Standard R13 Autoreifen sind an Ihrem Go-Pod montiert. Der richtige Druck für sie beträgt 35 psi. Wenn ein Austausch erforderlich ist, sollten Radial- und Querreifen niemals gemischt werden. Es ist gefährlich und kann zu Handhabungsproblemen führen. Auf jeder Seite nur Reifen mit identischen Spezifikationen montieren. Ein volles Reserverad befindet sich unter dem Heck Ihres Wohnwagens unter der Tür. Dies kann durch Lösen einer zentralen Befestigungsmutter erreicht werden. Bitte seien Sie vorsichtig, wenn Sie es absenken. Der Go-Pod kann mit einem Standard-Wagenheber unter der Achse hinter dem zu entfernenden Rad aufgebockt werden. Das Drehmoment der Radmutter beträgt 65 nm.

### **Stabilisatorbeine**

Aufgrund seiner kurzen Gesamtlänge benötigt Ihr Go-Pod nur zwei Stabilisierungsbeine hinten. Diese werden manuell mit dem mitgelieferten Wicklergriff bedient. Bitte achten Sie darauf, die Schale während des Vorgangs nicht mit dem Wickler abzusplittern. Die Beine sollten fest genug aufgewickelt sein, um ein Aufprallen im Inneren des Wohnwagens zu verhindern, ohne sie jedoch zu stark zu belasten. Beide Beine müssen vollständig angehoben sein, bevor Sie versuchen, Ihren Wohnwagen anzukuppeln, abzukuppeln oder abzuschleppen.

Sollten die Stabilisatorbeine zum Aufziehen steif werden, fetten Sie das Schraubengewinde klar ein und wickeln Sie es vollständig auf und ab, um das Schmiermittel zu verteilen.

### **Pop-Top**

Das Pop-Top sollte sich in der unteren Position befinden und vor dem Abschleppen mit den sechs Gurten im Inneren vollständig gesichert sein. Um das Pop-Top zu bedienen, lösen Sie die sechs Lederriemen im Inneren (die mit Druckknöpfen gesichert sind), halten Sie beide Griffe gleichzeitig fest und heben Sie sie vorsichtig und gleichmäßig nach oben an. Um das Pop-Top zu schließen, ziehen Sie vorsichtig an beiden Griffen gleichzeitig nach unten und stellen Sie sicher, dass der Stoff dabei nach innen gezogen wird. Andernfalls kann die Stoffschürze beschädigt werden, wenn sie in der Scherenwirkung des Dachmechanismus eingeklemmt wird.

Durch Absenken des Pop-Top wird der Go-Pod besonders an Abenden in kühleren Jahreszeiten warm gehalten. Es wird auch empfohlen, das Pop-up bei schlechten Wetterbedingungen abzusenken. Dadurch wird verhindert, dass Wasser in die Kabine gelangt, und die Integrität Ihres Go-Pod bleibt erhalten.

Das Pop-Top des Go-Pod verfügt über zwei Lüftungsschlitze mit Insektengitter auf beiden Seiten, die zur zusätzlichen Belüftung geöffnet werden können. Der Pop-Top-Rock ist extrem langlebig, aber bei Bedarf ist Ersatz erhältlich. Bei Bedarf kann der Pop-Top-Mechanismus nach Bedarf mit etwas klarem Fett geschmiert werden.

Bitte stellen Sie sicher, dass der Rockstoff trocken ist, bevor Sie den Go-Pod für längere Zeit verlassen. Dadurch wird die Entwicklung von Mehltau vermieden.

### **General Internal Features & Care**

The carpet runner where fitted, can be removed & vacuum cleaned, while the flooring beneath can be swept or mopped. Avoid drenching the floor during cleaning. Replacement carpet runners are available on request - colors may vary according to stock.

The wood surfaces in your Go-Pod can be cleaned with any suitable furniture polish while the internal walls can be gently wiped with a soft damp cloth if necessary.

The kitchen cabinet doors are opened by pushing the button inwards, it will then spring out to open the cupboard. To secure the cupboard, push the knob back in.

### **Windows**

Beide Seitenfenster sind doppelt verglast und an drei Stellen durch Schlösser gesichert. Die Verriegelungen werden durch Drücken der mittleren Taste gelöst, um sie zu entriegeln. Eine von zwei Arten von Fensterstreben kann an Ihrem Go-Pod angebracht werden. Eine Version ist ein reibungsbasiertes Design, bei dem das Fenster an der gewünschten Position gehalten wird und einfach geöffnet und geschlossen werden kann. Alternativ kann die Klickversion angepasst werden, mit der Sie beim Öffnen ein subtiles Klicken an festgelegten Positionen erkennen. Das Fenster bleibt geöffnet, wenn Sie mit einem dieser Klicks anhalten. Um mit der Klickversion zu schließen, öffnen Sie zuerst das Fenster vollständig und ziehen Sie es dann vorsichtig zu. Befestigen Sie die geschlossenen Fenster mit den drei Schlössern. Die Seitenfenster sind mit einem Fliegengitter und Verdunkelungsrollos ausgestattet, die entweder verriegelt oder separat betrieben werden können. Es sollte darauf geachtet werden, die Jalousien nicht zu zwingen und sie während des Gebrauchs richtig mit ihren Läufern auszurichten.

An Ihrem Türfenster im Bullauge-Stil ist ein Rollo angebracht. Ein schonender Betrieb wird empfohlen. Sollte sich das Rollo der Tür nicht vollständig einfahren lassen, kann es leicht zurückgesetzt werden, indem es einfach auf die volle Länge ausgefahren wird. Halten Sie dann den Boden leicht von der Tür weg und lassen Sie das Rollo vorsichtig auf kontrollierte Weise einfahren.

### **Elektrik**

Ihr Go-Pod wird mit einem L85 (85aH) Freizeitakku geliefert. Dadurch werden die Lichter, die Wasserpumpe und der Fernseher mit Strom versorgt, wenn Sie Ihren Go-Pod ohne Stromanschluss verwenden. Ihr Dometic-Kühlschrank (wie bei allen Wohnwagenkühlschränken) wird nicht allein mit 12 V betrieben, da er zu viel Strom aus der Batterie bezieht. Weitere Informationen finden Sie im Abschnitt "Kühlschrank".

Ihr Bordakku kann auf drei Arten aufgeladen werden: Wenn Sie einen Stromanschluss haben, stellen Sie den Ladeschalter am Bedienfeld auf „ON“. Wenn Sie über den 13-poligen Go-Pods-Euro-Stecker oder über das 100-W-Solarpanel fahren.

Wenn Sie keinen Stromanschluss haben, versorgt Ihre integrierte 12-V-Batterie die Niederspannungs-LED-Leuchten, den Wasserhahn und den Fernseher Ihres Wohnwagens mit Strom. Die 240-V-Steckdosen und der Kühlschrank funktionieren jedoch

nicht. Die Batterielebensdauer hängt natürlich von der verbrauchten Leistung ab, und die Leistungsanzeigeleisten können auf dem Bedienfeld überprüft werden, um den Leistungspegel zu überprüfen. Wenn Sie beabsichtigen, Ihren Go-Pod regelmäßig am Stromnetz anzuschließen, wird empfohlen, ein Solarpanel hinzuzufügen.

In Ihrem Go-Pod befinden sich zwei Netzsteckdosen, die nur funktionieren, wenn Ihr Wohnwagen an einen Stromanschluss angeschlossen ist.

Der Wasserhahn verfügt über eine elektrische Pumpe, die beim Einschalten des Wasserhahns aktiviert wird. Vor dem Betrieb sollte die Blauwal-Wasserleitung an der Wassersteckdose an der Außenseite des Lieferwagens angebracht werden, wobei das andere Ende in eine geeignete Wasserversorgung eingetaucht ist. Der Schalter am Bedienfeld muss auf "ON" gestellt sein, bevor er funktioniert. Lassen Sie die Pumpe nicht trocken laufen.

### **Gaskocher**

Es gibt einen Gasherd mit zwei Brennern - siehe Bedienungsanleitung des Geräts.

Die Gasflasche befindet sich im Schrank unter der Spüle, sofern nicht die optionale Frontbox bestellt wurde. Das Gas wird durch Drehen des Hahns oben auf der Flasche ein- und ausgeschaltet. Die Flaschengröße beträgt 3,9 kg und es wird empfohlen, das Gas nach dem Gebrauch oder bei der Lagerung Ihres Go-Pod auszuschalten. Bitte stellen Sie sicher, dass die Entlüftung im Gasschrank nicht abgedeckt ist.

### **Das Bett vorbereiten**

Der Sitzbereich Ihrer Go-Pods verwandelt sich in ein bequemes Kingsize-Bett. Entfernen Sie die Tischplatte und die Stange und bewahren Sie sie unter dem Sitz oder auf dem Boden auf. Ziehen Sie die Bettlatten am Ende des Ganges aus der Sitzfläche heraus. Achten Sie darauf, die Lamellen gleichmäßig zu ziehen.

Entfernen Sie die beiden gepolsterten Sitzlehnen und legen Sie sie in den Spalt über den Lamellen. Legen Sie zum Schluss das dünne Polsterkissen in den verbleibenden Spalt, um das Bett zu vervollständigen. Bei Bedarf steht auf der Videoseite der Website ein Video zur Verfügung.

### **Dometic Kühlschrank**

Der in Ihrem Go-Pod installierte Kühlschrank ist ein vielseitiges und hochwertiges Gerät. Die obere Öffnungsfunktion hat den Vorteil, dass sie nicht in den Stehbereich geöffnet werden muss. Es folgt eine kurze Übersicht. Eine vollständige Anleitung finden Sie im Handbuch des Geräts. Ihr Kühlschrank wird mit einem 240-V-Netzanschluss betrieben und die Temperatur kann über das Einstellrad oben am Gerät eingestellt werden. Bei Einstellung auf Maximum beginnt das Gerät, den Inhalt einzufrieren, solange die Umgebungstemperatur nicht zu hoch ist. Wenn Sie den Drehknopf nach unten drehen, wird das Gerät als Kühlschrank betrieben. Der Kühlschrank ist nicht für den Gasbetrieb ausgelegt, da nicht genügend Platz für einen Rauchabzug vorhanden ist und kein Rauchabzug die einteilige Hülle Ihres Go-Pod gefährdet. Während des Abschleppens zieht der Kühlschrank genug Strom aus dem Auto, um seine Starttemperatur aufrechtzuerhalten, wenn er über den standardmäßigen 13-poligen Euro-Stecker an Ihr Abschleppfahrzeug angeschlossen wird. Wenn der Campingplatz nicht angeschlossen ist, funktioniert der Kühlschrank nicht, da die 12-V-Batterie nicht ausreicht, um das Gerät mit Strom zu versorgen. Dies gilt auch für alle Wohnwagenkühlschränke. Das Gerät bietet jedoch immer noch eine äußerst effektive Kühlbox und der kalte Inhalt bleibt einige Zeit gekühlt. Bei Bedarf kann der Kühlschrank leicht entfernt werden und in einem gut belüfteten Außenbereich Gas ablassen. Versuchen Sie nicht, Ihren Kühlschrank in Ihrem Go-Pod mit Gas zu betreiben.

**Frontbox:** Ein optionales Extra, das an der Vorderseite Ihres Go-Pod angebracht werden kann und abschließbar ist. Nach dem Kauf befindet sich Ihre Gasflasche in der Frontbox.

**Gasflasche:** Your Go-Pod verwendet Campinggaz-Flaschen.

**Solarmodule:** Das 100-W-Solarmodul-Rinnsal lädt die integrierte Freizeitbatterie auf und ist dauerhaft an der Außenfläche Ihres Pop-Top befestigt und dann (über einen Controller) mit der Batterie verbunden. Es gibt keine Kontrollen und der gesamte Ladevorgang erfolgt automatisch.

**Heizung:** Bitte verwenden Sie zum Erwärmen Ihres Go-Pod nur zugelassene Wohnwagenheizungen.

**Warnung:** Verwenden Sie das Gasherd (weder direkt noch indirekt) zum Heizen Ihres Wohnwagens. Vermeiden Sie Heizlüfter und andere Geräte, die versehentlich umkippen, abgedeckt werden und Brandgefahr verursachen könnten.

**Externe Anschlussbuchse:** Wie der Name schon sagt, funktioniert diese Steckdose nur, wenn sie an ein Stromnetz angeschlossen ist. Garantie: Details zu Ihrer 12-monatigen Garantie können unter [www.Go-Pod.com](http://www.Go-Pod.com) heruntergeladen werden

### **Überwinterung:**

Ihr Go-Pod ist gut isoliert und mit etwas Heizung ausgestattet kann das ganze Jahr über bequem verwendet werden. Wenn Sie es jedoch für den Winter aufbewahren möchten, sind hier einige grundlegende Richtlinien zu beachten.

- ✓ Eine geschützte Position unter Deckung ist ein nützlicher Ort, um Ihren Go-Pod aufzubewahren.
- ✓ Eine Reinigung vor der Lagerung wird empfohlen, und für zusätzlichen Schutz stehen überwinternde Wachse zur Verfügung.
- ✓ Überprüfen Sie den Reifendruck von 35 psi und drehen Sie die Räder alle 8 Wochen, um eine Verschlechterung des Gummis zu vermeiden.
- ✓ Ihr Pop-Top-Rock sollte gründlich trocken sein.
- ✓ Denken Sie daran, Ihre Sicherheitsgeräte anzuwenden und zu überprüfen, ob die Fenster und das Popup gesichert sind.
- ✓ Schützen Sie Ihren 13-poligen Abschleppstecker vor Witterungseinflüssen. Eine Anwendung von WD40 ist eine gute Idee.
- ✓ Bringen Sie die Handbremse in die Aus-Position. Blockieren Sie die Räder auf beiden Seiten, um ein Abrollen zu verhindern.
- ✓ Tragen Sie etwas Fett auf bewegliche mechanische Teile oder Gestänge auf. Vermeiden Sie Fett auf den Bremsen.
- ✓ Überprüfen Sie, ob der Innenraum frei von Gegenständen ist, die verrotten oder Ungeziefer anziehen können. Es ist eine gute Idee, den Innenraum zu reinigen und abzuwischen.
- ✓ Stellen Sie sicher, dass die Wandöffnungen vollständig geöffnet sind. Sie können auch Feuchtigkeitsfallen im Go-Pod hinzufügen.
- ✓ Lassen Sie die Wasserpumpe ab, indem Sie das Rückschlagventil mit einem Streichholz in der Wasserdose lösen.
- ✓ Lassen Sie die Kühlschranktür offen, damit die Luft zirkulieren kann.
- ✓ Schalten Sie die Gasversorgung sicher aus.
- ✓ Leeren Sie die Toilette und lassen Sie sie wieder trocknen (nicht aufladen), um Frostschäden zu vermeiden.
- ✓ Rollläden und Federjalousien sollten am besten offen gelassen werden, um ihre Federn nicht allmählich zu schwächen.
- ✓ Schmieren Sie die Türscharniere leicht mit WD40 oder ähnlichem. Wischen Sie überschüssiges Overspray und Tropfen ab.
- ✓ Stellen Sie die Schalter auf dem Bedienfeld auf OFF.
- ✓ Ihr Akku kann angeschlossen bleiben. Wenn möglich, regelmäßig aufladen.

**Wenn Sie sich an After Sales wenden müssen, verwenden Sie bitte das Website-Formular. Danke dir.**