

Sicher campen!

Was man beim Winter-camping beachten sollte.



Campingplatz-Aktion
Winter



Wintercamping

Ende Oktober geht die Saison für viele Camper leider zu Ende. Mancher Camper freut sich bereits auf das Ende des Sommers. Denn auch Camping in der kalten Jahreszeit hat seinen ganz besonderen Reiz! Beachtet man ein paar Grundregeln kann die Wintersaison zu einem echten Campingerlebnis werden. Das sollte man sich nicht entgehen lassen.

Ist das Fahrzeug für den Winter aufgerüstet, gilt es sich vor Reiseantritt mit den spezifischen Vorschriften der jeweiligen Reiseregion auseinanderzusetzen. Für einige Ländern gilt Winterreifenpflicht und das Mitführen von Schneeketten. Erkundigen Sie sich hier vor der Abreise, welche Vorschriften für Ihre Reiseregion gelten.

Reise
Tipp

Wer sich für Wintercamping interessiert sollte bei der Reiseplanung bedenken, dass einige Camping- und Stellplätze nur in der Sommersaison betrieben werden. In den Wintersportregionen, vor allem in der Zeit um Weihnachten und Silvester sind viele Plätze ausgebucht. Daher ist generell eine Vorabanfrage sehr zu empfehlen.

So wird Wintercamping zum Genuß

Die richtige Heizung

Damit es zur kalten Jahreszeit im mobilen Heim so richtig gemütlich wird, ist eine gut funktionierende Heizung mit reichlich Gas Vorrat wichtig. Zur Überbrückung für den Notfall, z. B. wenn die Gasheizung ausfällt, ist ein kleiner Keramik-Heizlüfter an Bord sehr zu empfehlen.

Auskühlen des Fahrzeugs vermeiden

Bei niedrigen Außentemperaturen kühlen gut isolierte Fahrzeuge sehr schnell aus. Um Energie zu sparen empfiehlt sich der Einsatz von Thermomatten. Der Fachhandel bietet Thermomatten für alle Fahrzeugmodelle in verschiedenen Ausführungen an.



Unser
Tipp



Frisch- und Abwassertanks

Frischwassertanks sind in der Regel im Innenbereich der Fahrzeuge montiert. Bei durchgehender Beheizung treten dadurch keine Frostprobleme auf.

Abwassertanks und deren Zuleitungen befinden sich meist im Außenbereich des Fahrzeugs. Wer nicht über eine Abwassertankheizung verfügt kann Leitungen auch mit Hilfe eines Heizbandes schützen. Da das Abwasser im Tank und den Leitungen auf keinen Fall einfrieren sollte kann man das Abwasser auch sofort in einen Eimer oder ein Abwasser-Taxi laufen lassen und entsorgen.



Vergessen Sie nicht, einen kleinen Klappspaten, einen Besen und etwas umweltfreundliches, salzfreies Streugut einzupacken. Dies kann unter Umständen sehr nützlich sein.



Achten Sie auf ausreichenden Gas-Vorrat!

Verwenden Sie bitte das richtige Equipment.



ASS-Heizband

Tech. Daten: Univ.-Stecker 8 A-Sicher., Temp.: +/- 65 °C, Spannung: 12 V, Stromstärke: 5,8 A, Kabell.: 65 cm, Gewicht: 100 g
Maße (L x B): 170 cm x 6 cm

Art-Nr. 300/313



Abwasser-Taxi

Weithalsöffnung DIN 96

Farbe: grau, Inhalt 25 l, DIN: DIN 96, Gewicht: 3,1 kg, Maße (B x T x H): 33,5 x 24 x 50 cm

Art-Nr. 300/713



www.camping-ist-bunt.de

Nicht geeignet für seitlich herausragende Blinkleuchten



Thermomatte LUX-DUO

Passgenaue 2-teil. Außenisoliermatte, top Wärmedämmung im Winter. Heizkosten werden gespart.

Material: 55 % PE Polyethylen, 45 % PES Polyester

Oberteil für Fahrzeugmodell	Art-Nr.
Fiat Ducato (07/2006 – ...)	85 691
Mercedes Sprinter (03/2018 – ...)	85 681
Renault Master (04/2010 – ...)	85 685

Unterteil für Fahrzeugmodell	Art-Nr.
Fiat Ducato (07/2006 – ...)	85 692
Mercedes Sprinter (03/2018 – ...)	85 682
Renault Master (04/2010 – ...)	85 686



Elektroheizung Keramik

Technische Daten: Spannung: 230 V, Leistung: 1500 W, Gewicht: 1,56 kg, Maße (B x T x H): 20,6 x 16,1 x 29 cm

Art-Nr. 322/511

TRISTAR

Es gelten die nationalen und/oder internationalen Originalvorschriften.