

Info**Thermo-Isolierhülle**

Für jeden Truma **Cooler** ist eine passgenaue Thermo-Isolierhülle mit praktischen Taschen an der Seite erhältlich. Diese verbessert die Energieeffizienz und bei unterbrochener Stromversorgung hält der Truma **Cooler** länger seine Temperatur. Die robuste Nylonaußenseite schützt vor Kratzern, Schmutz und Spritzwasser.



ab
€ **110,-**

leistungsfähige Kühlbox in Van oder Offroader. Alle Modelle lassen sich praktisch und flexibel in beengten Stauräumen einsetzen. Besonders gut gelingt dies, dank des wechselseitig zu öffnenden Deckels, ab der Größe **C60**. Denn ganz egal wo die Kühlbox steht – der Deckel lässt sich jederzeit komfortabel öffnen. Auf Wunsch kann er komplett abgenommen, oder wahlweise nach links oder rechts geöffnet werden. Dank 230-Volt-Landstrom und 12/24-Volt-Bordstromanschluss auf zwei Seiten, sind die Boxen einfach in das Bordstromnetz zu integrieren. Und die Truma **Cooler** punkten mit

einem weiteren, interessanten Detail: Schon kleine Solarpanels kompensieren in Kombination mit einer Batterie den Strombedarf der energiesparenden Kompressoren.

2 Zonen – Kühlen und Gefrieren

Truma Kühlboxen sind von 30 bis 105 Liter Nutzvolumen erhältlich. Eine praktische LED-Innenbeleuchtung hilft den Überblick im Dunkeln zu bewahren. Eine Besonderheit gibt es bei den Dual-Zone Modellen (DZ). Sie verfügen über zwei individuell einstellbare Temperaturzonen, beispielsweise zum gleichzeitigen Kühlen und Gefrieren. Auch bei der Innenraumteilung zeigt sich die hohe Praxistauglichkeit. Die Korbeinsätze sind nach Bedarf herausnehmbar und flexibel unterteilbar. Im Alltag sehr nützlich: 1,5 Literflaschen können in allen Boxen aufrecht transportiert, der Innenraum somit optimal ausgenutzt werden.

Steuern per Cooler App

Die Steuerung der Kühlboxen erfolgt über das digitale Display, oder im Nahbereich, auch ganz einfach mit der kostenlosen Truma **Cooler** App über ein Smartphone. Soll-Temperatur einstellen, Ist-Temperatur anzeigen lassen und wenn es mal schnell gehen soll, die Temperatur per Turbo-schaltung im Innenraum absenken – alles ganz komfortabel per Bluetooth-Verbindung.



In der Reihe „Ganz einfach“ erklären Ludwig und Georg Details und Eigenschaften der Truma Cooler



2 Zonen für Kühlen und Gefrieren



Truma Cooler
C96 DZ

Truma Cooler
C60

**Truma Gerätetechnik GmbH & Co. KG**

Wernher-von-Braun-Straße 12
85640 Putzbrunn
Telefon: +49 (0)89/46 17-0
Service: +49 (0)89/46 17 20 20
E-Mail: service@truma.com
Internet: www.truma.com

Truma Cooler

- **Leistungsstark: Kühlen/Gefrieren bis zu -22 °C**
- **Leise: Geräuscharmer Betrieb**
- **Ideale Temperaturverteilung: Ein großflächiger Verdampfer sorgt für gleichmäßige Temperaturen in der Kühlbox**
- **Exzellentes Kühlen: Die Kühlbox regelt bei Überhitzungsgefahr automatisch herunter, anstatt direkt abzuschalten**
- **Autark: Kühlen energiesparend und eignen sich perfekt für den Solarbetrieb**
- **Integrierten USB-Anschluss über den sich auch Tablets oder Smartphones aufladen lassen**
- **Mit der kostenlosen Truma Cooler App per Bluetooth aus der Ferne bedienbar**
- **Dank stabiler Bauweise äußerst robust und langlebig**
- **Optionales Zubehör: Thermo-Isolierhülle verbessert Energieeffizienz**