



#### 1 KÜHLTASCHE PUFFIN

- o Die doppelten Tragegriffe lassen sich in einen Schultertrageriemen verwandeln
- o Herausnehmbare (kühlende) Isolierschicht
- o Fronttasche mit Reißverschluss außen
- o Bleibt mit einem 800 ml Eisblock 10 Stunden lang kühl

Farbe navy night. Außenmaterial 100 % Polyester, Innenmaterial PEVA. Maße 40 x 33 x 18 cm (B x H x T). Volumen 19 l / 22 l. Gewicht 700 g.

**9955598 34,95**



#### 2 KÜHLTASCHE PETREL

- o Verstellbarer Schulterriemen
- o Großer Deckel und Fronttasche mit Reißverschluss
- o Innennetzetaschen im Deckel zur Aufnahme von Kühlelementen
- o Wasserfestes Futter
- o Bleibt mit einem 800 ml Eisblock 7 Stunden kühl

Farbe navy night. Außenmaterial 100 % Polyester, Innenmaterial PEVA.

S Volumen 6 l. Maße 23 x 18 x 16 cm (B x H x T). Gewicht 320 g.

**9956779 13,95**

L Volumen 20 l. Maße 38 x 25 x 23 cm (B x H x T). Gewicht 630 g.

**9956778 18,95**



#### 3 KÜHLAKKU FREEZ'PACK® M20

Lebensmittelecht (ungiftiges Kühlmittel), spülmaschinengeeignet und beliebig oft wiederverwendbar.

Maße 20 x 3 x 17 cm (B x H x T). Gewicht 740 g.

**9950921 4,50**



#### 4 KÜHLTASCHE 5 LITER

Hervorragende Isolierwirkung durch das EVA-Isoliermaterial. Die Kühltasche ist mit einem praktischen Tragegurt, einer Fronttasche mit Reißverschluss und 2 Netzseitentaschen ausgestattet. Die Kühltasche kann bis zu 6 Dosen aufnehmen.

Nutzhalt 5 l. Farbe grau, orange. Material 100 % Polyester. Maße 23,5 x 17 x 16,5 cm (B x H x T). Gewicht 350 g.

**9963337 19,95**



#### 5 KÜHLTASCHE 10 LITER

Eine sehr praktische Kühltasche. Hervorragende Isolationseigenschaften durch das EVA-Isolationsmaterial. Die Kühltasche hat einen praktischen Tragegurt, eine Fronttasche mit Reißverschluss und 2 Netzseitentaschen.

Nutzhalt 10 l. Farbe grau, orange. Material 100 % Polyester. Maße 16 x 24 x 27 cm (B x H x T). Gewicht 400 g.

**9963335 25,95**



#### 6 KÜHLTASCHE STRAND 18 LITER

Eine sehr praktische Kühltasche mit Griffen. Hervorragende Isolierwirkung durch das PEVA-Isoliermaterial. Ideal für die Mitnahme an den Strand, zum Angeln oder für einen Tagesausflug.

Nutzhalt 18 l. Farbe grau, orange. Material 100 % Polyester. Maße 13 x 56 x 36 cm (B x H x T). Gewicht 450 g.

**9963336 29,95**



# Flip-Box® – die clevere faltbare Isolierbox

Ganz ohne Strom oder Kühllakus bleibt der Inhalt über Stunden frisch. Durch die stabile Konstruktion aus EPP (kein sprödes Styropor) und die integrierten Griffe, tragen die Boxen bis zu 25 kg und zusammengeklappt sparen sie wertvollen Platz in jedem Kofferraum.

Material Polypropylen.



## 7 FLIP-BOX CLASSIC

- o Fassungsvermögen 23 l
- o Isolierwerte -18 °C bis -12 °C 115 Minuten / +10 °C bis +15 °C 420 Minuten / +55 °C bis +83 °C 62 Minuten

Farbe weiß/schwarz. Maße aufgeklappt Außen 40 x 24,5 x 40 cm, Innen 36 x 18 x 36 cm (B x H x T). Maße zusammengeklappt 40 x 8,5 x 40 cm (B x H x T). Gewicht 480 g.

9936753

19,95



## 8 FLIP-BOX BIG

- o Fassungsvermögen 39 l
- o Isolierwerte -18 °C bis -12 °C 126 Minuten / +10 °C bis +15 °C 600 Minuten / +55 °C bis +83 °C 82 Minuten

Farbe grau/schwarz. Maße aufgeklappt Außen 60 x 25 x 40 cm, Innen 55 x 20 x 35 cm (B x H x T). Maße zusammengeklappt 60 x 10 x 40 cm (B x H x T). Gewicht 1,2 kg.

9936007

37,75



## 9 PASSIVE KÜHLBOX ICETIME® PLUS

Mit ihrem modernen Design ist die Icetime™ Plus Kühlbox ideal für ein Tagespicknick oder einen Ausflug zum Strand. Mit der robusten Außenwand und geschützt mit hochwertiger PU Isolierung hält diese Icetime™ Plus Kühlbox ihren Inhalt den ganzen Tag über frisch! Isoleistung von 5 - 15 °C innerhalb 24 Stunden, (+/- 1 °C) bei 32 °C Außentemperatur.

Modell	ICETIME® PLUS 26 L
Nutzinhalt (l)	26
Isoliermaterial	PU
Maße (B x H x T cm)	41 x 42 x 32
Gewicht (kg)	2,4
Farbe	blau / weiß
Art.-Nr.	9955602
Preis	42,95

Modell	ICETIME® PLUS 30 L
Nutzinhalt (l)	30
Isoliermaterial	PU
Maße (B x H x T cm)	41 x 47 x 32
Gewicht (kg)	2,6
Farbe	blau / weiß
Art.-Nr.	9955601
Preis	49,95



## 10 PASSIVE KÜHLBOX FULMAR

- o Hochdichter PU-Schaumstoff für verbesserte Isolierung
- o Passive Kühlbox kühlt mit Eis oder Kühlelement (nicht im Lieferumfang)
- o Eingebautes Ablaufventil

- o Robuste, verstellbare Griffe
- o Zwei Schnallen zum Sichern des Deckels
- o Edelstahlschrauben
- o Hält den Inhalt bis zu 5 Tage kalt
- o Max. Beladung 70 kg

Modell	FULMAR 30 L
Nutzinhalt (l)	30
Isoliermaterial	PU
Maße (B x H x T cm)	51,5 x 33 x 36,5
Gewicht (kg)	2,8
Farbe	deep blue
Art.-Nr.	9961580
Preis	84,95

Modell	FULMAR 60 L
Nutzinhalt (l)	60
Isoliermaterial	PU
Maße (B x H x T cm)	64 x 40 x 44
Gewicht (kg)	4,9
Farbe	deep blue
Art.-Nr.	9961581
Preis	139,95



# QOOL® Hält jede Temperatur – 10 Tage ohne Strom unterwegs!

Mit der QOOL® Box kein Problem. Als passive High-Tech-Kühlbox ist sie ein zuverlässiger Begleiter bei jedem Outdoor-Abenteuer.

Die im Korpus integrierte Hochleistungs-dämmung (Vakuumin-sulationspaneele) sorgt für eine optimale thermische Isolierung

- Funktioniert ohne Strom
- Alle Komponenten sind recycelbar
- Hält Eiswürfel bis zu 21 Tage gefroren und Lebensmittel bis zu 10 Tage frisch
- Drei konstante Temperaturbereiche von -20 °C bis +8 °C
- Wiederverwendbar und langlebig
- Made in Germany

Verfügbare Temperaturbereiche

- **Standard Frozen** (-20°C bis -10°C, weiß) ist für den Transport aller tiefgekühlten Lebensmittel und perfekt für Speiseeis geeignet.
- **Standard Cool** (-2°C bis +2°C, rot) eignet sich optimal für den Transport von besonders sensiblem Kühlgut wie z.B. frischem Fisch, Fleisch.
- **Controlled Fresh** (+2°C bis +8°C, blau) ist für die meisten Getränke und verderblichen Lebensmittel aus dem Kühlschrank – aber auch temperatursensible Medikamente geeignet.



## 1 QOOL BOX M

Inkl. 4 Temperatur-Elementen (TE).

Nutzhalt 21/27l (mit/ohne TE). Maße 52,5 x 37,5 x 41 cm (B x H x T).  
Gewicht (inkl. TE) 10,4 kg.



Bezeichnung	QOOL BOX M CONTROLLED FRESH	QOOL BOX M STANDARD COOL	QOOL BOX M STANDARD FROZEN
Temperaturbereich	+2 °C bis +8 °C	-2 °C bis +2 °C	-20 °C bis -10 °C
Art.-Nr.	9943922	9943921	9943919
Preis	440,00	430,00	440,00

## 2 QOOL BOX L

Inkl. 6 Temperatur-Elementen (TE).

Nutzhalt 30/43l (mit/ohne TE). Maße 52,5 x 52,5 x 41 cm (B x H x T).  
Gewicht (inkl. TE) 18,7 kg.



Bezeichnung	QOOL BOX L CONTROLLED FRESH	QOOL BOX L STANDARD COOL	QOOL BOX L STANDARD FROZEN
Temperaturbereich	+2 °C bis +8 °C	-2 °C bis +2 °C	-20 °C bis -10 °C
Art.-Nr.	9943928	9943927	9943926
Preis	550,00	520,00	550,00

Die QOOL® Box Eco+ ist eine nachhaltige Sonderedition: Das Äußere besteht zu mindestens 25% aus Recyclingmaterial. Alle Komponenten der QOOL® Box Eco+ sind, genau wie die Originalversion, recycelbar und werden umweltfreundlich in Deutschland mit Lieferanten aus der Region hergestellt.

## 3 QOOL® BOX ECO+ M

Inkl. 4 Temperatur-Elementen (TE).

Nutzhalt 21/27l (mit/ohne TE). Maße 52,5 x 37,5 x 41cm (B x H x T).  
Gewicht (inkl. TE) 10,4 kg.



Bezeichnung	QOOL ECO+ M CONTROLLED FRESH	QOOL ECO+ M STANDARD COOL	QOOL ECO+ M STANDARD FROZEN
Temperaturbereich	+2 °C bis +8 °C	-2 °C bis +2 °C	-20 °C bis -10 °C
Art.-Nr.	9943925	9943924	9943923
Preis	460,00	440,00	460,00

## 4 QOOL® ECO+ BOX L

Inkl. 6 Temperatur-Elementen (TE).

Nutzhalt 30/43l (mit/ohne TE). Maße 52,5 x 52,5 x 41 cm (B x H x T).  
Gewicht (inkl. TE) 18,7 kg.



Bezeichnung	QOOL ECO+ L CONTROLLED FRESH	QOOL ECO+ L STANDARD COOL	QOOL ECO+ L STANDARD FROZEN
Temperaturbereich	+2 °C bis +8 °C	-2 °C bis +2 °C	-20 °C bis -10 °C
Art.-Nr.	9943932	9943931	9943929
Preis	570,00	540,00	570,00

## ERSATZ-TEMPERATUR-ELEMENTE M 4 Stück

Bezeichnung	CONTROLLED FRESH	STANDARD COOL	STANDARD FROZEN
Art.-Nr.	9961243	9961244	9961245
Preis	89,00	65,00	90,00

## ERSATZ-TEMPERATUR-ELEMENTE L 6 Stück

Bezeichnung	CONTROLLED FRESH	STANDARD COOL	STANDARD FROZEN
Art.-Nr.	9961246	9961247	9961248
Preis	160,00	119,00	160,00

Die technisch zulässige Gesamtmasse des Fahrzeugs sowie die technisch zulässige Gesamtmasse auf der Achse dürfen nicht überschritten werden. Nachträglich am Fahrzeug angebrachtes Zubehör verringert die Zuladungsmöglichkeit und beeinflusst die Achslasten. Nachträgliche Änderungen am Fahrzeug (z. B. Ablastung), die die Messwerte des Fahrzeugs beeinflussen, liegen im Verantwortungsbereich des Fahrzeughalters. Weitere Hinweise & Erläuterungen zur Gewichtsthematik finden Sie in den Verkaufsunterlagen und auf den Websites der Hersteller.



### 5 THERMOELEKTRISCHE KÜHLBOX ECOCOOL SLATE

Der Eco-Cooler nutzt modernste Energiespar-technologie.

- o PU-Isolierung für optimale Leistung
- o Verborgener und geschützter Kabeleingang
- o Klappgriff
- o Kühl- und Warmhaltefunktion
- o Kann mit 12 V und 230 V verwendet werden
- o Geteilter Deckel (35 l)
- o Für 2-l-Flaschen geeignet
- o Als Trennwand verwendbares Kühlelement
- o Optimale Lüftungsleistung
- o Kühlt bis 25 °C unter Umgebungstemperatur

Anschlüsse 12 V und 230 V. 12-Volt-Kabel 200 cm und 230-Volt-Kabel 180 cm lang. Farbe grau.



Bezeichnung  
Nutzinhalt (l)  
Maße (B x H x T cm)  
Gewicht (kg)  
Energieeffizienzklasse  
Art.-Nr.  
Preis

#### ECOCOOL SLATE 24\*

24  
41 x 44 x 28  
6,0  
  
9962026  
127,95

#### ECOCOOL SLATE 35\*

35  
52 x 43 x 32  
8,0  
  
9962027  
195,95



### 6 THERMOELETRISCHE KÜHLBOX ECOCOOL LITE 24

Diese vielseitige Kühlbox verleiht Ihren Campingausflügen und Picknicks einen Farbtupfer und kann mit Auto- und Standardsteckdosen verwendet werden. Dank des cleveren, benutzerfreundlichen Tragegriffs und des leichten Materials lässt sie sich mühelos tragen.

- o Kühlt bis 18 °C unter Umgebungstemperatur

Anschlüsse 12 V und 230 V. 12-Volt-Kabel, 200 cm lang und 230-Volt-Kabel, 180 cm lang. Farbe dark blue.

Bezeichnung  
Nutzinhalt (l)  
Maße (B x H x T cm)  
Gewicht (kg)  
Energieeffizienzklasse  
Art.-Nr.  
Preis

#### ECOCOOL LITE 24\*

24  
38 x 42 x 24,5  
4,6  
  
9962028  
99,95



### 7 THERMOELEKTRISCHE KÜHLBOX ARCTIC

Ein leichter und sehr kompakter Kühler mit 12 Volt Anschluss. Die kompakte Größe macht diese Kühlbox ideal hinter dem Autositz oder in dem Fahrradkorb. Der Griff wird verwendet, um den Deckel zu blockieren und die Kühlbox zu schließen.

Farbe schwarz. Außenmaß 41 x 17 x 29 cm (B x H x T). Innenmaß: 37 x 14 x 22 cm (B x H x T). Gewicht 1,15 kg.

9963334

56,95



### 8 THERMOELEKTRISCHE KÜHLBOX POWERBOX® PLUS

Ihre Lebensmittel und Getränke bleiben 20 °C unter der Außentemperatur, egal ob die Box über den 12 V Anschluss im Auto, oder optional mittels Transformator an einer normalen 230 V Steckdose betrieben wird. Der verbesserte Ventilator ist extrem leise und wird Sie mit seinen maximalen 39 dB in der Nacht nicht wecken.

Bezeichnung  
Nutzinhalt (l)  
Maße (B x H x T cm)  
Gewicht (kg)  
Energieeffizienzklasse  
Art.-Nr.  
Preis

**POWERBOX®  
PLUS 24**  
24  
41 x 42 x 32  
3,6  
  
9963267  
99,95

**POWERBOX®  
PLUS 28**  
28  
41 x 47 x 32  
3,7  
  
9963268  
109,00

\* Energieeffizienzlabel und Produktdatenblatt können über [info@movera.com](mailto:info@movera.com) angefordert oder über den Link <https://eprel.ec.europa.eu> eingesehen werden.



## Kühlen Sie einfach, wo Sie wollen – mit 12 Volt, 230 Volt oder Gas

### 1 ABSORBERKÜHLBOX COMBICOOL ACX3

- o Mit Gas, 12 V Gleichstrom und 230 V Wechselstrom zu betreiben
- o Leiser Betrieb vermeidet jede Geräuschbelastigung
- o Mit Eiswürfelschale
- o Kühlung bis zu 30 °C unter Umgebungstemperatur
- o Elegantes Aluminiumgehäuse
- o Dreistufige Regulierung der Flamme im gasbetriebenen Modus
- o 30 mbar mit Schlauch, nur für Anschluss an die Gassteckdose (Anschlusskupplung)

Farbe silber / schwarz.



Bezeichnung	ACX3 30 / 50 MBAR	ACX3 30 / 30 MBAR	ACX3 40 / 50 MBAR	ACX3 40 / 30 MBAR	ACX3 40 G
Nutzhalt (l)	33	33	41	41	41
Maße (B x H x T cm)	50 x 44,2 x 42	50 x 44,2 x 42	50 x 44,2 x 48,5	50 x 44,2 x 48,5	50 x 44,2 x 48,5
Verbrauch 12V/230V (W)	75 / 75	75 / 75	85 / 85	85 / 85	85 / 85
Verbrauch Gas (g/h)	12,6	12,6	12,6	12,6	12,6
Gewicht (kg)	14	14	16	16	16
Art.-Nr.	<b>9943934</b>	<b>9943935</b>	<b>9943936</b>	<b>9943937</b>	<b>9943938</b>
Preis	<b>359,00</b>	<b>359,00</b>	<b>379,00</b>	<b>379,00</b>	<b>399,00</b>



Arctic Chill 50



Arctic Chill 40

### 2 KOMPRESSORKÜHLBOX ARCTIC CHILL

- o LED-Anzeige und -Steuerung
- o Gehäuse und Deckel aus robustem Kunststoff
- o Kann für 12 V und 230 V verwendet werden
- o 230-V-Adapter und Kabel für Stecker aus der EU und Großbritannien im Lieferumfang enthalten
- o 12-Volt-Kabel, 350 cm lang, und 230-Volt-Kabel, 180 cm lang
- o Abnehmbarer Deckel lässt sich links oder rechts öffnen
- o Unterspannungsschutz
- o Kippsicherung bis 40°
- o Max. Beladung 25 kg
- o Steuerung über die kostenlose Outwell App möglich
- o Kühlt unter Umgebungstemperatur ca. + 20 °C bis - 20 °C (bis 32 °C Umgebungstemperatur)

Anschlüsse 12V DC 230 V AC. Farbe blau/schwarz.

Bezeichnung	ARCTIC CHILL 40*	ARCTIC CHILL 50*
Nutzhalt (l)	40	50
Maße (B x H x T cm)	39 x 44 x 59	36 x 51 x 74
Gewicht (kg)	12,9	13,6
Energieeffizienzklasse	<b>A</b> <b>T</b> <b>G</b> <b>E</b>	<b>A</b> <b>T</b> <b>G</b> <b>E</b>
Art.-Nr.	<b>9961582</b>	<b>9961583</b>
Preis	<b>444,95</b>	<b>499,95</b>

\* Energieeffizienzlabel und Produktdatenblatt können über [info@movera.com](mailto:info@movera.com) angefordert oder über den Link <https://eprel.ec.europa.eu> eingesehen werden.

Die technisch zulässige Gesamtmasse des Fahrzeugs sowie die technisch zulässige Gesamtmasse auf der Achse dürfen nicht überschritten werden. Nachträglich am Fahrzeug angebrachtes Zubehör verringert die Zuladungsmöglichkeit und beeinflusst die Achslasten. Nachträgliche Änderungen am Fahrzeug (z. B. Ablastung), die die Massewerte des Fahrzeugs beeinflussen, liegen im Verantwortungsbereich des Fahrzeughalters. Weitere Hinweise & Erläuterungen zur Gewichtsthematik finden Sie in den Verkaufsunterlagen und auf den Websites der Hersteller.

## Engel Kompressorkühlboxen

Außergewöhnliche Technik macht sich einfach bezahlt! Die neueste Generation der ENGEL-Schwingkompressoren ist noch leiser, noch effizienter. Der ENGEL-Kompressor ist der Einzige am Markt, der ausschließlich für den mobilen Einsatz entwickelt wurde.

### 3 MD45F-CD-P

Bewährte ENGEL Qualität mit vielen Einsatzmöglichkeiten. Die ENGEL MD45F-CD-P kann sowohl als reine Kühlbox, als auch mit Tiefkühlfach in zwei Größen verwendet werden. In der Kombivariante stehen 22 Liter Kühlfach und 17 Liter Tiefkühlfach, oder auch umgekehrt, zur Verfügung. Die Tiefkühlbox ist unempfindlich gegen Erschütterungen, Schläge und Schräglagen.

- Kombivariante für umfangreichen Einsatzbereich
- Extrem niedriger Stromverbrauch
- Lebensdauer bis zu 30 Jahre und länger
- Betrieb über Solarzellen möglich
- 100 % wartungsfrei
- PU-Isolierung
- Einfache Reinigung durch glatte Oberflächen



MD45F-CD-P

### 4 MT35F-V UND MT45F-V

Die V-Serie von ENGEL bietet noch mehr Ausstattung und ein edles Design. Diese neuen Kühlboxen sind speziell für den mobilen Einsatz entwickelt worden. Der wartungsfreie Schwingkompressor arbeitet leise und effizient. Ein digitales Display zeigt jederzeit die aktuelle Innentemperatur. Im Lieferumfang sind AC-/DC-Kabel und Handgriffe mit Schrauben enthalten.

- Verstärkter Schutz an den Ecken der Kühlbox
- Neuer versperbarer Edelstahlverschluss
- Automatische Vorrangschaltung
- Digitale Temperaturregelung inkl. Batteriewächter
- Sparsames schaltbares LED-Licht
- Verstärkte Handgriffe für bequemeren Transport
- Verlustfrei Kühlen oder Tiefkühlen mit Rundumverdampfer
- Verstärkter Einsatzkorb



MT35F-V

MT45F-V

### 5 MT35F-S UND MT45F-S

Auch Klassiker können noch einen Tick interessanter werden. Die Digitalserie der MT35 und MT45 glänzt nicht nur durch die Silbermetall-Mehrschichtlackierung, sondern auch durch das eingebaute Digitaldisplay, welches Ihnen exakt die Temperatur im Innenraum anzeigt.

- Minimaler Stromverbrauch
- Hoher Wirkungsgrad
- Stufenlos regelbar
- Geringer Anlaufstrom
- Lagenunabhängig
- Tiefkühlung bis -18 °C
- Hohe Lebensdauer bis zu 30 Jahre
- Solarbetrieb möglich



MT35F-S

MT45F-S

Bezeichnung	3 MD45F-CD-P	4 MT35F-V*	4 MT45F-V*	5 MT35F-S*	5 MT45F-S*
Farbe	platin	anthrazit	anthrazit	silbermetalllic	silbermetalllic
Nutzzinhalt (l)	40	32	40	32	40
Anschlüsse (V)	12 / 24	12 / 24 / 230	12 / 24 / 230	12 / 24 / 230	12 / 24 / 230
Maße (B x H x T cm) ohne Griffe	64,7 x 50,8 x 36,4	64,7 x 40,8 x 36,4	64,7 x 50,8 x 36,4	64,7 x 40,8 x 36,4 cm	64,7 x 50,8 x 36,4
Gewicht (kg)	24	22	24	21	24
Kühlleistung unter Umgebungstemperatur ca. (°C)	eine Zone: +10 °C bis -10 °C oder Kombi: +10 °C bis -15 °C	+10 °C bis -18 °C (bis +32 °C Umgebungstemperatur)	+10 °C bis -18 °C (bis +32 °C Umgebungstemperatur)	+10 °C bis -18 °C (bis +32 °C Umgebungstemperatur)	+10 °C bis -18 °C (bis +32 °C Umgebungstemperatur)
Energieeffizienzklasse					
Art.-Nr.	9929142	9943946	9943947	9963375	9963376
Preis	1.141,00	1.095,00	1.135,00	1.195,00	1.245,00

### 6 EINSATZKORB FÜR KÜHLBOX

Für die komfortable waagrechte Teilung des Kühlboxinhalts. Geeignet für MR040, MT35 und MT45.

Gewicht 0,2 kg.

9963377

32,95



\* Energieeffizienzlabel und Produktdatenblatt können über [info@movera.com](mailto:info@movera.com) angefordert oder über den Link <https://eprel.ec.europa.eu> eingesehen werden.

## 1 KOMPRESSOR KÜHL- UND GEFRIERBOXEN COOLFREEZE CFX3

### CFX3 VORTEILE

- o Hervorragende Kühlleistung bis -22°C dank starker Isolierung und drehzahlgeregeltem VM503 Kompressor.
- o Extrem leiser Betrieb und energiesparzaam.
- o Flexible Stromversorgung über 12/24 oder 110-240 V – auch für Solarbetrieb geeignet
- o Modernes TFT-Farbdisplay zur Temperatur-Steuerung und Überwachung inkl. USB-Lade-Ausgang; IP64 zertifiziert.
- o CFX3 Smartphone-App für die Temperaturregelung per Bluetooth oder WLAN sowie für die Aufzeichnung der Leistungsdaten
- o 3 stufiges Batterieschutzsystem mit automatischer Abschaltung zum Schutz vor Entleerung der Autobatterie
- o Robuste Konstruktion, vollisolierter Deckel, einklappbare Griffe mit Edelstahlscharnieren
- o Inklusive herausnehmbarer Drahtkörbe mit Trenngittern für die optimale Innenaufteilung (alle außer CFX3 35)

### DOMETIC CFX3 DER NEUE MASSSTAB IN DER KOMPRESSORKÜHLUNG

- o DZ: Zwei Kühlfächer mit separat einstellbarer Temperatur bei den Modellen CFX3 75DZ & CFX3 95DZ
- o IM: Integrierter Eiswürfelbereiter für die Herstellung von Eiswürfeln innerhalb weniger Stunden bei Modell CFX3 55IM
- o Schutzklasse IP44, Farbdisplay IP64

### BENUTZERFREUNDLICHE SCHNITTSTELLE

Schicke, glänzende TFT-LCD-Benutzerschnittstelle zeigt Betriebszustand an



### PRAKTISCHE CFX3-APP

Temperatursteuerung und Funktionsüberwachung mit CFX3-App



### FLEXIBLE STROMVERSORGUNG

Für den Betrieb mit Gleichstrom (DC) und Wechselstrom (AC) sowie Solarbetrieb geeignet.

DC: 12/24 Volt  
AC: 230 bzw. 100-240 Volt



IM: Mit Eiswürfelfunktion

DZ: Zwei Kühlfächer mit separat einstellbarer Temperatur

Bezeichnung	CFX3 25*	CFX3 35*	CFX3 45*	CFX3 55*	CFX3 55IM*	CFX3 75DZ*	CFX3 95DZ*	CFX3 100*
Nutzinhalt (l)	25	36	46	55	53	75 (40/30)	94 (55/39)	99
Maße (B x H x T cm)	34,2 x 42 x 56,9	39,8 x 40,7 x 69,4	39,8 x 47,6 x 69,4	72 x 48 x 45,5	72 x 48 x 45,5	89,2 x 47,2 x 49,5	96,2 x 47,2 x 53	96,2 x 47,2 x 53
Gewicht (kg)	12,7	16,9	18,7	20,4	21,3	27,8	29,8	29,6
Energieverbrauch (AH/h) <sup>1</sup>	0,47 / 0,92	0,47 / 0,98	0,49 / 1,03	0,47 / 0,92	0,59 / 1,11	0,84 / 1,59	0,94 / 1,81	0,91 / 1,56
Temperaturbereich (°C)	+20 bis -22	+20 bis -22	+20 bis -22	+20 bis -22	+20 bis -22	+20 bis -22	+20 bis -22	+20 bis -22
Energieeffizienzklasse	A T G	A T G	A T G	A T G	A T G	A T G	A T G	A T G
Art.-Nr.	9943933	9955977	9955988	9955989	9955992	9955993	9955994	9955995
Preis	749,00	799,00	849,00	949,00	1.049,00	1.099,00	1.299,00	1.199,00

<sup>1</sup> 12 Volt bei +20 Grad / +32 Grad und Innentemperatur von +4 Grad

\* Energieeffizienzlabel und Produktdatenblatt können über [info@movera.com](mailto:info@movera.com) angefordert oder über den Link <https://eprel.ec.europa.eu> eingesehen werden.

Die technisch zulässige Gesamtmasse des Fahrzeugs sowie die technisch zulässige Gesamtmasse auf der Achse dürfen nicht überschritten werden. Nachträglich am Fahrzeug angebrachtes Zubehör verringert die Zuladungsmöglichkeit und beeinflusst die Achslasten. Nachträgliche Änderungen am Fahrzeug (z. B. Ablastung), die die Messwerte des Fahrzeugs beeinflussen, liegen im Verantwortungsbereich des Fahrzeughalters. Weitere Hinweise & Erläuterungen zur Gewichtsthematik finden Sie in den Verkaufsunterlagen und auf den Websites der Hersteller.

## 2 KOMPRESSORKÜHLBOX TRUMA COOLER

- o **Leistungsstark:** Mit langlebigem Blue Compressor Kühlen/Gefrieren bis  $-22\text{ }^{\circ}\text{C}$ .
- o **Leise:** Geräuscharmer Betrieb.
- o **Effizient:** Dank hochwertiger Isolierung und niedrigem Stromverbrauch länger kühlen.
- o **Ideale Temperaturverteilung:** Ein großflächiger Verdampfer sorgt für gleichmäßige Temperaturen in der Kühlbox.
- o **Exzellentes Kühlen:** Die Kühlbox regelt bei Überhitzungsgefahr automatisch herunter, anstatt direkt abzuschalten.
- o **Platzsparend:** Die Tragegriffe schließen bündig mit der Seitenwand ab.
- o **Flexibel zu verstauen:** Dank 12/24 V-Anschlüssen auf zwei Seiten. Der Deckel lässt sich abnehmen und beidseitig öffnen (ab Modell C60).
- o **Variabel:** Die Korbeinsätze sind ganz nach Bedarf herausnehmbar und flexibel unterteilt. Dadurch wird der Innenraum optimal ausgenutzt.



Bedient den Truma Cooler ganz bequem am Smartphone. Einfach die kostenlose Truma Cooler App herunterladen und per Bluetooth steuern.



DZ: Zwei Kühlfächer mit separat einstellbarer Temperatur

Bezeichnung	<b>C 30</b>	<b>C36</b>	<b>C44</b>	<b>C60</b>	<b>C69 DZ</b>	<b>C96 DZ</b>
Nutzzinhalt (l)	30 l	35 l	43 l	59 l	69 l (24 l + 45 l)	95 l (40 l + 55 l)
Maße (B x H x T cm)	340 x 422 x 610	412 x 428 x 652	412 x 488 x 652	456 x 488 x 732	456 x 555 x 732	536 x 500 x 912
Gewicht (kg)	17,5	21,8	23,4	25,6	29,4	34,9
Energieverbrauch (AH/h) <sup>1</sup>	12 V: 3,4 A und 240 V: 0,44 A	12 V: 3,4 A und 240 V: 0,44 A	12 V: 3,8 A und 240 V: 0,5 A	12 V: 5,6 A und 240 V: 0,3 A	12 V: 5,3 A und 240 V: 0,31 A	12 V: 5,8 A und 240 V: 0,34 A
Temperaturbereich (°C)	+10 °C bis -18 °C	+10 °C bis -22 °C	+10 °C bis -22 °C	+10 °C bis -22 °C	+10 °C bis -22 °C	+10 °C bis -22 °C
Energieeffizienzklasse						
Art.-Nr.	<b>9962001</b>	<b>9961342</b>	<b>9962002</b>	<b>9961343</b>	<b>9939779</b>	<b>9939684</b>
Preis	<b>799,00</b>	<b>934,95</b>	<b>899,00</b>	<b>1.099,00</b>	<b>1.307,00</b>	<b>1.439,00</b>

<sup>1</sup> Energieeffizienzlabel und Produktdatenblatt können über [info@movera.com](mailto:info@movera.com) angefordert oder über den Link <https://eprel.ec.europa.eu> eingesehen werden.