



kühlen

Kompressor-Kühlboxen und Kühlschränke

CabCooler 8

VW T6/T5 12V 24V 8 LITER INDUKTIVE LADESTATION 3x USB PORT DIGITAL DISPLAY INKL. MONTAGE-PLATTE INKL. 12/24 V KABEL

Passt perfekt zwischen die Fahrersitze im VW T6/T5
713543 399,-



Weitere Informationen und Details zu diesen Kühlboxen finden Sie auf Seite 884.



CabCooler 14

FIAT DUCATO 12V 24V 14 LITER 2 GETRÄNKE-HALTER 3x USB PORT DIGITAL DISPLAY INKL. MONTAGE-PLATTE INKL. 12/24 V KABEL

Passt perfekt zwischen die Fahrersitze im Fiat Ducato
713544 449,-

Kompressor-Kühlschrank V90L

12V KÄLTE-SPEICHER TÜRAN-SCHLAG LINKS/RECHTS LED TOUCH DISPLAY BOOST FUNKTION SEHR SCHMALE BAUFORM (419 cm)

- Sparsamer Betrieb im Nachtmodus
- Schnelles Herunterkühlen dank Boostfunktion
- Türanschlag links oder rechts frei wählbar
- speziell an die Form von Kastenwagen angepasst

713501 899,-

Weitere Informationen und Details zu diesem Kühlschrank finden Sie auf Seite 871.



| | |
|--|-----------|
| Dometic Absorber-Kühlschränke..... | 866 – 868 |
| Thetford Kühlschränke | 869 – 870 |
| Vitrifigo Kompressor-Kühlschränke..... | 869 – 880 |
| Carbest Kompressor-Kühlschränke..... | 871 – 875 |
| Dometic Kompressor-Kühlschränke..... | 872 – 873 |
| Engel Kompressor-Kühlschränke..... | 878 |
| Webasto Kompressor-Kühlschränke..... | 879 |
| Kompressor-Kühlschubladen..... | 879 – 881 |
| Kompressor-Kühlboxen/-Einbauboxen..... | 881 – 882 |
| Kühlschrankzubehör/Ersatzteile..... | 883 – 884 |
| Mobile Kühlboxen/Kühltaschen..... | 885 – 897 |
| Truma iNet Heiz- & Klima-System..... | 898 – 899 |
| Truma Klimaanlagen & Zubehör..... | 899 – 900 |
| Dometic Klimaanlagen..... | 901 – 911 |
| Truma Klimasysteme..... | 902 – 903 |

| | |
|--|-----------|
| Webasto/Carbest Klimaanlagen..... | 906 – 908 |
| Mecatronic/Telair Klimaanlagen..... | 909 – 909 |
| Verdunster- und Split-Klimaanlagen..... | 910 |
| Diesel- und Kombi- Standheizungen..... | 911 – 917 |
| Alde Warmwasserheizungen & Zubehör | 918 – 919 |
| Truma Heizungen..... | 920 – 924 |
| Truma Heizungszubehör/Ersatzteile..... | 922 – 925 |
| Webasto Heizungen..... | 924 |
| Warmluftverteilung..... | 926 – 927 |
| Warmwasserbereiter/Warmluftverteilung..... | 928 – 929 |
| Elgena Warmwasserbereiter/Zubehör..... | 930 – 931 |
| Pundmann Warmwasserboiler/Zubehör..... | 932 – 933 |
| Spezial-Boiler/Ablassventile..... | 934 |
| Elektro-/Gasheizgeräte..... | 935 |



RMD 10.5T und RMD 10.5XT – Willkommen in der Zukunft mobilen Wohnens!

- Patentiertes Schließsystem: Türen mit zwei Scharnieren – nach links und rechts zu öffnen, ohne den Türanschlag zu ändern
- Größerer Innenraum im Vergleich zum Vorgängermodell
- RMD 10.5T mit 153L, RMD 10.5XT mit extra tiefem 177L Innenraum
- Mit CI-BUS-Technologie – für Smart Home in Ihrem Mobil
- Separate Türen für Kühl- und Gefrierschrank
- Elegante Aluminiumgriffe über die gesamte Höhe

Dieser Absorberkühlschrank der nächsten Generation überzeugt durch bisher unübertroffenen Komfort: automatische Auswahl der Energiequelle (12 V, 230 V oder Gas), eine Tür, die sich nach links und nach rechts öffnen lässt, und ein vielseitig nutzbarer Innenraum mit viel Platz für Ihre Lebensmittel. Und darüber hinaus bietet er die beste Kühlleistung seiner Klasse!



Diese Kühlschränke sind nur für den Einbau in Fahrzeuge bestimmt.



Zwei-Punkt-Schließsystem auf jeder Seite der Kühlschranktür angebracht



Intuitive Steuerung von Kühltemperatur, Energiequelle und Komfortfunktionen



LED-Beleuchtung für die gleichmäßige Ausleuchtung des gesamten Kühlraums

| Modell | Zündsystem | Nutzinhalt mit Frosterfach/l | Inhalt Frosterfach/l | Gewicht mit Frosterfach/kg | Anschlusswerte 12 V DC/230 V AC Watt | Verbrauch Elektro kWh/24h | Verbrauch Gas g/24h | Abmessungen (BxHxT) mm | Art.Nr. | Preis |
|------------|------------|------------------------------|----------------------|----------------------------|--------------------------------------|---------------------------|---------------------|------------------------|---------|--------|
| RMD 10.5T | AES | 153 | 29 | 40 | 170/250 | 4,4 | 580 | 523 x 1245 x 550 | 712005 | 2695,- |
| RMD 10.5XT | AES | 177 | 35 | 41,5 | 170/250 | 3,2 | 580 | 523 x 1245 x 605 | 712006 | 2805,- |

Zubehör-Kit für 10er-Serie

- Stapelbare Tablett
- Eierregal
- Eiswürfelschale
- Halter für kleinere Gegenstände

71400 58,-



Der neue RMS 10.5T und 10.5XT – Die Radkasten-Kühlschrankmodelle für optimales Platzmanagement

- Patentiertes Schließsystem: Türen mit zwei Scharnieren – nach links und rechts zu öffnen, ohne den Türanschlag zu ändern
- Effiziente Platznutzung: Unterbaummodell mit Radkastenausschnitt
- Patentiertes, herausnehmbares Gefrierfach (öffnet sich nach unten)
- Flexible Innengestaltung mit zwei kleinen Gemüsefächern
- Geräuschlose Absorberkühlung, mit 12 V, 230 V oder Gas betrieben
- Elegante Aluminiumgriffe über die gesamte Höhe

Nutzen Sie mit diesem Radkasten-Kühlschrankmodell den verfügbaren Platz optimal. Dieser hübsche Unterbaumkühlschrank mit Radkastenausschnitt verfügt über eine Tür mit Doppelscharnier, die sich nach links und rechts öffnen lässt, eine benutzerfreundliche TFT-Bedienung und ein vielseitiges Innenleben, das sich an die individuellen Bedürfnisse anpasst.



Zwei-Punkt-Schließsystem auf jeder Seite der Kühlschranktür angebracht



Intuitive Steuerung von Kühltemperatur, Energiequelle und Komfortfunktionen

Diese Kühlschränke sind nur für den Einbau in Fahrzeuge bestimmt.



| Modell | Zündsystem | Nutzzinhalt mit Frosterfach/l | Inhalt Frosterfach/l | Gewicht mit Frosterfach/kg | Anschlusswerte 12 V DC/230 V AC Watt | Verbrauch Elektro kWh/24h | Verbrauch Gas g/24h | Abmessungen (BxHxT) mm | Art.Nr. | Preis |
|------------|------------|-------------------------------|----------------------|----------------------------|--------------------------------------|---------------------------|---------------------|------------------------|---------|--------|
| RMS 10.5T | AES | 78 | 9,2 | 24,5 | 130 / 135 | 2,5 | 270 | 523 x 821 x 555 | 712003 | 1555,- |
| RMS 10.5XT | AES | 92 | 12,1 | 25 | 130 / 135 | 3,2 | 270 | 523 x 821 x 610 | 71543 | 1655,- |

Der RML 10.4T – der schlanke Links-Rechts-Kühlschrank

- Patentierter, doppelseitiger Türanschlag – links und rechts zu öffnen
- Herausnehmbares Frosterfach mit doppelseitigem Türanschlag
- Beste Kühlleistung seiner Klasse
- Elegante Aluminium-Türgriffe über die gesamte Kühlschrankhöhe
- Intuitive Bedienung mit TFT-Display und Dreh-/Druckknopf
- Flache Tür mit kundenspezifisch anpassbarer Dekorplatte (variable Dicke, 1,2–3 mm)
- Gemüsefach mit regulierbarer Feuchtigkeit
- LED-Lichtleiste für die gleichmäßige Ausleuchtung des Innenraums
- CI-Bus Anschluss

Upgrade-Kit für RML 10.4S

- Patentierte Tür mit zwei Scharnieren – kann nach links und rechts geöffnet werden, ohne dass der Türanschlag geändert werden muss
- Flexible Innenraumaufteilung – zusätzliche Ablagen
- VG-Fresh Gemüsefach mit verstellbarer Luftfeuchtigkeit – hält Obst und Gemüse länger frisch
- Elegante Aluminiumgriffe über die gesamte Höhe des Kühlschranks
- Zwei-Punkt-Schließsystem an beiden Seiten für mehr Sicherheit

713771

335,-



| Modell | Zündsystem | Nutzzinhalt mit Frosterfach/l | Inhalt Frosterfach/l | Gewicht mit Frosterfach/kg | Anschlusswerte 12/24V Watt | Verbrauch Elektro AC kWh/24h | Verbrauch Gas g/24h | Abmessungen (BxHxT) mm | Art.Nr. | Preis |
|-----------|-------------|-------------------------------|----------------------|----------------------------|----------------------------|------------------------------|---------------------|------------------------|---------|--------|
| RML 10.4T | Batterieiz. | 133 | 13,5 | 35,5 | 170 | 3,2 | 380 | 420 x 1293 x 578 | 713770 | 2179,- |



Intuitive Steuerung von Kühltemperatur, Energiequelle und Komfortfunktionen



LED-Beleuchtung für die gleichmäßige Ausleuchtung des gesamten Kühlraums



VG-Fresh-Gemüsefach mit einstellbarer Luftfeuchtigkeit und Deckel



Zubehör-Kit 71400 58,-



Flexibles Positionieren der Einlegeböden



523 mm



Zwei-Punkt-Schließsystem auf jeder Seite der Kühlschranktür angebracht

Vielseitige Lagerung und Kühlung – praktisch geräuschlos

- Patentiertes Schließsystem: Türen mit zwei Scharnieren – nach links und rechts zu öffnen, ohne den Türanschlag zu ändern
- Herausnehmbares Gefrierfach
- Zwei schmale Gemüsefächer für separate Aufbewahrung von frischem Obst und Gemüse
- Mit CI-BUS-Technologie – für Smart Home in Ihrem Mobil
- Elegante Aluminiumgriffe über die gesamte Höhe

Dieser Unterbau-Absorberkühlschrank der nächsten Generation überzeugt durch bisher unübertroffenen Komfort: automatische Auswahl der Energiequelle (12 V, 230 V oder Gas), eine Tür, die sich nach links und nach rechts öffnen lässt, und ein vielseitig nutzbarer Innenraum mit herausnehmbarem Gefrierfach und zwei Gemüsefächern.



Intuitive Steuerung von Kühltemperatur, Energiequelle und Komfortfunktionen

Dieser Kühlschrank ist nur für den Einbau in Fahrzeuge bestimmt.



| Modell | Zündsystem | Nutzzinhalte mit Frosterfach | Inhalt Frosterfach Ltr. | Nettogew. mit Frosterfach kg | Anschlusswerte 12 V/230 V Watt | Gas g/h | Verbrauch* ca.** Elektro kWh/24h | Gas g/24h | Abmessungen (BxHxT) mm | Art.Nr. | Preis |
|----------|------------|------------------------------|-------------------------|------------------------------|--------------------------------|---------|----------------------------------|-----------|------------------------|---------|--------|
| RM 10.5T | AES | 93 Ltr. | 8,2 | 28 | 135 /130 | 18,3 | 2,8/2,2 | 250–270 | 523 x 821 x 548 | 713772 | 1615,- |

*Durchschnittsverbrauch 24 h bei 25° C Umgebungstemperatur im Jahresmittel entsprechend ISO-Standard. **mit/ohne Frostfach



486 mm



Speziell für Vans

RM 5380

Optimierte Klassiker – die Dometic 5er-Serie

- Anschlüsse 12 V DC/230 Volt AC oder Flüssiggas
- LED-Innenbeleuchtung
- Batteriebetriebenes Zündgerät
- Thermostatische Regulierung bei 230 Volt und Gas
- Separates Frosterfach
- Ablagefächer an der Türinnenseite
- Stehhöhe für große Getränkeflaschen an der Türinnenseite

Diese Kühlschränke sind nur für den Einbau in Fahrzeuge bestimmt.



RM 5310



RM 5330



RM 5305



Benutzerfreundliche Bedienblende



Sichere Verriegelung mit Vent-Stellung

| Modell | Zündsystem | Bruttoinhalt mit Frosterfach | Inhalt Frosterfach Ltr. | Gewicht kg | Anschlusswerte 12V DC/230V AC Watt | Verbrauch Elektro kWh/24h | Verbrauch Gas g/24h | Abmessungen (B x H x T) mm | Art.Nr. | Preis |
|------------|-------------|------------------------------|-------------------------|------------|------------------------------------|---------------------------|---------------------|----------------------------|---------|--------|
| RM 5310 | Batterieiz. | 60 Ltr. | 5 | 20 | 120/125 | 2,3/2,3 | 270 | 486x618x474 | 71351 | 1025,- |
| RM 5330* | Batterieiz. | 70 Ltr. | 5 | 22 | 120/125 | 2,4/2,4 | 270 | 486x821x474 | 71352 | 1145,- |
| RM 5380 | Batterieiz. | 80 Ltr. | 5 | 24 | 120/125 | 2,5/2,5 | 310 | 486x821x474 | 71353 | 1245,- |
| RMV 5305** | AES | 70 Ltr. | 8 | 24,5 | 130/135 | 260 Ah/2,4 | 270 | 486x821x478,5 | 71359 | 1519,- |

* Radkastenmodell **Energiewahl automatisch

Kühlleistung: Kühlschrank +7 °C, Frosterfach bis -12 °C bei Außentemperaturen bis 32 °C (entspricht der Klimaklasse SN)

50 mbar/30 mbar für Vorzelt und Ferienhaus

- Die perfekte Lösung als Zweitgerät
- Freistehend oder Einbau
- Absolut geräuschlos, wartungsfrei
- Leistungsstark, zuverlässig, komfortabel



486 mm

RF 60

599,-

Dometic CombiCool RF 60 Absorber-Kühlschrank

Perfekt kühlen mit 3 Energievarianten: 230/12 Volt und Gasbetrieb. Starke Kühlleistung, robustes Gehäuse, mit Batterie Zündung. Türanschlag wechselbar. RF 60 mit ca. 61 L Inhalt.

Technische Daten: Abmessungen: B 486xH 615xT 490 mm, Leistung: 230/12 Volt: 110 Watt, Gas 13,6 g/h, Verbrauch in 24 Stunden: 230/12 Volt ca. 1,9 kW/h, Gas 325–375 g. Gewicht 26 kg

RF60 50mbar
RF60 30mbar

712962
71295

599,-
599,-

Lieferung jeweils ohne Inhalt

Absorber-Kühlschränke / Kompressor-Kühlschrank

THETFORD

Absorber-Kühlschränke von 89 bis 175 Liter

- Selbstregulierende Stromversorgung
- Betrieb mit 230V, 12V oder Gas (30mbar)
- Elektrische Zündung
- Türen mit Linksanschlag, Umbaukit für Rechtsanschlag im Lieferumfang enthalten
- Kühlschranktüren mit magnetischer Dichtung für sicheren Verschluss
- Diagnoseanzeige mit Fehlercode
- Automatische Energiewahl
- Displaydesign mit blauen LED's
- CI-BUS-Konnektivität: Kühlschrank mit dem zentralen Display im Fahrzeug verbinden



Diese Kühlschränke sind nur für den Einbau in Fahrzeuge bestimmt.



NEW 2022



NEW 2022

| Modell | N 4080 | N 4090 | N 4112 | N 4145 | N 4150 | N 4175 | N 4142 |
|---------------------|-----------------|-----------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Maße BxHxT in mm | 486 x 821 x 543 | 525 x 821 x 543 | 525 x 821 x 628 | 525 x 1245 x 543 | 525 x 1245 x 578 | 525 x 1245 x 628 | 418 x 1500 x 561 |
| Bruttovolumen | 81 Ltr. | 89 Ltr. | 113 Ltr. | 141 Ltr. | 149 Ltr. | 175 Ltr. | 142 Ltr. |
| Gefrierfach | 10 Ltr. | 11 Ltr. | 14 Ltr. | 23 Ltr. | 25 Ltr. | 31 Ltr. | 15 Ltr. |
| Farbe | Schwarz | Schwarz | Schwarz | Schwarz | Schwarz | Schwarz | Schwarz |
| Türform | Flach | Flach | Gewölbt | Flach | Gewölbt | Gewölbt | Flach |
| Türanschlag | Links / Rechts | Links / Rechts | Links / Rechts | Links / Rechts | Links / Rechts | Links / Rechts | Links / Rechts |
| Radkastenmodell | Ja | Ja | Ja | Nein | Nein | Nein | Nein |
| Ø Energieverbrauch | 2,4 kWh/24h | 2,6 kWh/24h | 2,6 kWh/24h | 4,0 kWh/24h | 4,0 kWh/24h | 4,0 kWh/24h | 3,9 kWh/24h |
| Ø Gasverbrauch | 240 g/24h | 270 g/24h | 270 g/24h | 420 g/24h | 420 g/24h | 420 g/24h | 400 g/24h |
| Gewicht | 22,5 kg | 22,5 kg | 24 kg | 37 kg | 37,5 kg | 39,5 kg | 37 kg |
| Art.Nr. LCD-Display | | 713871 | 713941 | 71405 | 71245 | 71246 | 71446 |
| Preis LCD-Display | | 1425,- | 1539,- | 2375,- | 2399,- | 2475,- | 2049,- |
| Art.Nr. LED-Display | 71437 | 71402 | 71403 | 71406 | 713842 | 713852 | 71407 |
| Preis LED-Display | 1269,- | 1319,- | 1435,- | 2265,- | 2295,- | 2365,- | 1990,- |

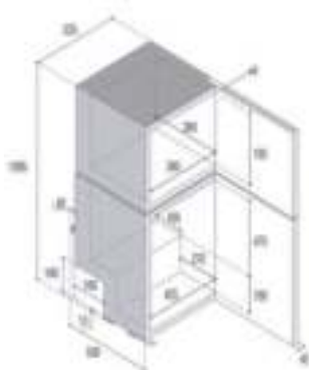
VITRIFRIGO



Kompressor-Kühlschrank DP 150i Kühl-Gefrier-Kombination

- Kühlbereich Kühlschrank: min. +1°C, Kühlbereich Gefrierfach: max. -15°C
- Türanschlag links oder rechts montierbar
- Integriertes „Vent Position“ System verhindert unangenehme Gerüche und Schimmelbildung bei Nichtgebrauch

| | |
|-----------------------|-----------------|
| Maße BxHxT in mm | 417 x 925 x 489 |
| Bruttovolumen | 150 Ltr. |
| Gefrierfach | 30 Ltr. |
| Betriebswahl (12/24V) | Automatisch |
| Ø Leistungsaufnahme | 65 W |
| Gewicht | 43 kg |
| Art.Nr. | 71027 |
| Preis | 1444,- |



Dieser Kühlschrank ist nur für den Einbau in Fahrzeuge bestimmt.



Kompressor-Kühlschränke für Kastenwagen

12V
24V

KOMPRESSOR
EXTERN

TÜRAN-
SCHLAG
LINKS/
RECHTS

INKL.
GEFRIER-
FACH

DESIGN:
SCHWARZ
ODER
GRAU

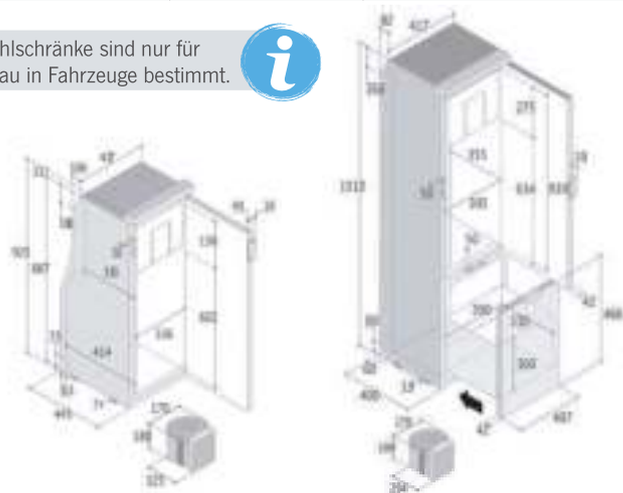
VITRIFRIGO

Slim 90 + Slim 150 Kühlschränke

- Kühlbereich Kühlschrank +2°C bis +8°C, Gefrierfach bis -18°C
- Kompressor kann getrennt vom Kühlschrank verbaut werden
- Türanschlag links oder rechts montierbar
- Turbo mode – für schnelles Herunterkühlen
- Night mode – geringer Geräuschpegel und reduzierter Stromverbrauch während der Nacht

| Modell | NEU! Slim 90 | Slim 150 |
|------------------------|-----------------|---|
| Maße BxHxT in mm | 417 x 925 x 489 | 417 x 1513 x 442 |
| Bruttovolumen | 82 Ltr. | 140 Ltr. |
| Gefrierfach | 10 Ltr. | 16 Ltr. |
| Betriebswahl (12/24V) | Automatisch | Automatisch |
| Ø Energieverbrauch | 39 W | 0,42 kWh/24h 0,31 kWh/24h (Nachtmodus) |
| Ø Leistungsaufnahme | 39 W | 47 W 22 W (Nachtmodus) |
| Gewicht | 19,3 kg | 42 kg |
| Farbe Schwarz, Art.Nr. | 71517 | 71462 |
| Preis | 1059,- | 1500,- |
| Farbe Grau, Art.Nr. | 71518 | 71463 |
| Preis | 1059,- | 1500,- |

Diese Kühlschränke sind nur für den Einbau in Fahrzeuge bestimmt.



90
LITER

Auch mit
grauer Front
erhältlich



140
LITER

Auch mit
grauer Front
erhältlich

Flaschenschublade

Höhe max.
365 mm

THETFORD

Kompressor-Kühlschränke

- Tag- und Nachtmodus
- Bedienung über Touchscreen
- Besonders leise im Nachtmodus
- Form speziell für Kastenwagen angepasst (T2090 & T2138)

Diese Kühlschränke sind nur für den Einbau in Fahrzeuge bestimmt.



| Modell | ① T2090 | NEU! ② T2138 | NEU! ③ T2152 |
|--------------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Maße BxHxT in mm | 418x975x486 | 418x1598x503 | 418x1500x569 |
| Bruttovolumen | 84 Ltr. | 138 Ltr. | 150 Ltr. |
| Gefrierfach | 6,1 Ltr. | 11,6 Ltr. | 17 Ltr. |
| Bedienfeld | Touchscreen | Touchscreen | Touchscreen |
| Betriebswahl | Automatisch | Automatisch | Automatisch |
| Farbe | Schwarz | Schwarz | Schwarz |
| Türform | Flach | Flach | Flach |
| Türanschlag | Links o. Rechts | Links o. Rechts | Links o. Rechts |
| Ø Energieverbrauch | 0,339 kWh/24h | 0,504 kWh/24h | 0,470 kWh/24h |
| Ø Ampereverbrauch | 28,3 Ah/24 h | 42,0 Ah/24 h | 39,2 Ah/24 h |
| Gewicht | 21,1 kg | 34,2 kg | 35,0 kg |
| Art.-Nr. | 71396 | 71483 | 71509 |
| Preis | 1429,- | 2155,- | 2145,- |

Kompressor-Kühlschränke für Kastenwagen und Reisemobile

CARBEST
INNOVATIONS FOR MOBILE LIFE

V90L + MH140L mit innovativer Kältespeichertechnik

12V

KÄLTESPEICHER

TÜRANSCHLAG
LINKS/
RECHTS

LED
TOUCH
DISPLAY

BOOST
FUNK-
TION

SEHR
SCHMALE
BAUFORM
(419 cm)

- Dank der innovativen Kältespeichertechnologie wird die erzeugte Kälte während des Betriebs hocheffizient gespeichert. Dadurch bleibt das Kühlfach länger kühl, auch wenn die 12V Stromversorgung unterbrochen oder der Kompressor kurzzeitig abgeschaltet wird, z.B. während der Nacht.
- Sparsamer Betrieb im Nachtmodus
- Schnelles Herunterkühlen dank Boostfunktion
- Türanschlag links oder rechts frei wählbar



ca. 472mm ca. 419mm



ca. 485mm

V90L

Das schmale Design mit einer Breite von 419 mm ist speziell an die Form von Kastenwagen angepasst.

| | |
|--|-------------------------------|
| Bruttovolumen | 87 L |
| Kühlschrank/Gefrierfach | 76,5 L / 10,5 L |
| Temperaturbereich Kühlschrank/Gefrierfach | 0°C bis +10°C / max. -15°C |
| Türanschlag | Links oder Rechts |
| Farbe | Schwarz matt |
| Maße (BxHxT) mm | 419 x 976 x 485 |
| Gewicht ca. | 24 kg |
| Art.-Nr. | 713501 |
| Preis | 899,- |

ca. 976mm



87
LITER



899,-



ca. 565mm ca. 419mm



ca. 465mm

MH140L

Großer Kompressor-Kühlschrank mit einem Gesamtvolumen von 135,8 Litern. Durch eine 150 cm lange Zuleitung zwischen Kompressoreinheit und Kühlschrank kann die Kompressoreinheit versetzt verbaut werden. Somit verringert sich die Einbautiefe.

| | |
|--|-------------------------------|
| Bruttovolumen | 135,8 L |
| Kühlschrank/Gefrierfach | 120,8 L / 15 L |
| Temperaturbereich Kühlschrank/Gefrierfach | 0°C bis +10°C / max. -15°C |
| Türanschlag | Links oder Rechts |
| Farbe | Schwarz matt |
| Maße (BxHxT) mm | 419 x 1515 x 565 |
| Gewicht ca. | 36 kg |
| Art.-Nr. | 713502 |
| Preis | 1199,- |

ca. 1515mm



Versetzbare Kompressoreinheit



135,8
LITER

KOMPRESSOR
ABNEHM-
BAR



Diese Kühlschränke sind nur für den Einbau in Fahrzeuge bestimmt.





Dometic RCD 10.5T und RCD 10.5XT – Leistungsstarke Kühlung mit separatem Kühl- und Gefrierschrank

- Patentiertes Schließsystem: Türen mit zwei Scharnieren – nach links und rechts zu öffnen, ohne den Türanschlag zu ändern
- Größerer Innenraum im Vergleich zum Vorgängermodell
- RCD 10.5XT mit 177 L und extra tiefem 177 L Innenraum
- Mit CI-BUS-Technologie – für Smart Home in Ihrem Mobil
- Angenehm leiser, sparsamer Betrieb im Nacht-Modus
- Boost-Funktion zum schnellen Herunterkühlen von Lebensmitteln

Dieser Kompressor-Kühlschrank der nächsten Generation ist unglaublich praktisch: Kühl- und Gefrierfach sind mit separaten Türen ausgestattet, die sich beide nach links und nach rechts öffnen lassen. Die Kompressor-Technologie sorgt für leistungsstarke Kühlung und das vielseitige Innenleben bietet zahlreiche Aufbewahrungsmöglichkeiten für Lebensmittel und Getränke.



Zwei-Punkt-Schließsystem auf jeder Seite der Kühlschranktür angebracht



LED-Beleuchtung gleichmäßige Ausleuchtung des gesamten Kühlraums



Intuitive Steuerung von Kühltemperatur, Energiequelle und Komfortfunktionen



VG-Fresh Gemüsefach mit verstellbaren Trennwänden, regulierbarer Luftfeuchtigkeit und Deckel als zusätzliche Ablagefläche

Alle Kühlschränke auf dieser Seite sind nur für den Einbau in Fahrzeuge bestimmt.



| Modell | Nutzzinhalt mit Frosterfach/l | Inhalt Frosterfach/l | Gewicht mit Frosterfach/kg | Ø Leistungsaufnahme W | Verbrauch Elektro kWh/24h | Abmessungen (BxHxT) mm | Art.Nr. | Preis |
|--------------|-------------------------------|----------------------|----------------------------|-----------------------|---------------------------|------------------------|---------|--------|
| ① RCD 10.5T | 153 | 29 | 36,5 | 54 | 0,70 | 523 x 1282 x 565 | 71476 | 2565,- |
| ② RCD 10.5XT | 177 | 35 | 39,5 | 54 | 0,72 | 523 x 1282 x 620 | 71459 | 2655,- |

* Stromverbrauch: bei +25°C Außentemperatur und +5°C Innentemperatur (Ah/h)



Dometic RCL 10.4E – Schlankes Design und zuverlässige Kühlung

- Patentiertes Schließsystem: Türen mit zwei Scharnieren – nach links und rechts zu öffnen
- herausnehmbares Gefrierfach mit Doppelscharnier
- Mit CI-BUS-Technologie – für Smart Home in Ihrem Mobil
- Angenehm leiser, sparsamer Betrieb im Nacht-Modus
- Boost-Funktion zum schnellen Herunterkühlen von Lebensmitteln



Zwei-Punkt-Schließsystem



VG-Fresh Gemüsefach



Intuitive Steuerung



LED-Beleuchtung



Dometic RCS 10.5T & RCS 10.5XT – Lassen Sie keine Ecke ungenutzt

- Patentiertes Schließsystem: Türen mit zwei Scharnieren – nach links und rechts zu öffnen
- Radkasten-Kühlschrankmodell
- herausnehmbares Gefrierfach mit Doppelscharnier
- Mit CI-BUS-Technologie – für Smart Home in Ihrem Mobil
- Angenehm leiser, sparsamer Betrieb im Nacht-Modus
- Boost-Funktion zum schnellen Herunterkühlen von Lebensmitteln



Zwei-Punkt-Schließsystem



VG-Fresh Gemüsefach



Intuitive Steuerung



LED-Beleuchtung

| Modell | Nutzzinhalt mit Frosterfach/l | Inhalt Frosterfach/l | Gewicht mit Frosterfach/kg | Ø Leistungsaufnahme | Verbrauch Elektro kWh/24h | Abmessungen (BxHxT) mm | Art.Nr. | Preis |
|--------------|-------------------------------|----------------------|----------------------------|---------------------|---------------------------|------------------------|---------|--------|
| ① RCL 10.4E | 154 | 18 | 31 | 54 W | 0,54 | 420 x 1293 x 595 | 715270 | 1995,- |
| ② RCS 10.5T | 78 | 9,2 | 24,5 | 5,9 A | 0,42 | 523 x 821 x 555 | 71500 | 1640,- |
| ③ RCS 10.5XT | 92 | 12,1 | 25 | 5,5 A | 0,43 | 523 x 821 x 610 | 71542 | 1755,- |

* Stromverbrauch: bei +25°C Außentemperatur und +5°C Innentemperatur (Ah/h)

Lieferung jeweils ohne Inhalt

Dometic RC 10.4 – Kompressorpower für Vans

- Attraktives Gehäusedesign – optimiert für Fiat Ducato
- Eleganter Aluminium-Türgriff über die gesamte Kühlschrankhöhe
- Beste Kühlleistung seiner Klasse – bei niedrigem Energieverbrauch
- Patentiertes herausnehmbares Frosterfach
- Angenehm leiser, sparsamer Betrieb im Nacht-Modus
- Boost-Funktion zum schnellen Herunterkühlen von Lebensmitteln



Zwei-Punkt-Verriegelung auf jeder Seite – patentierte beidseitige Türöffnung



LED-Licht Patentiertes herausnehmbares Frosterfach



| | Modelle | Inhalt gesamt | Gefrierfach | Gewicht | Ø Leistungsaufnahme | Stromverbrauch* | Maße (B/H/T) | Art. Nr. | Preis |
|---|--------------------|---------------|-------------|---------|-------------------------------|------------------------|--------------------|---------------|---------------|
| ① | RC 10.4T 70 | 70 l | 7,5 l | 19,5 kg | 42 W (12 V DC)/58 W (24 V DC) | 0,40 kWh/24h 1,39 Ah/h | 420 x 821 x 450 mm | 712008 | 1375,- |
| ② | RC 10.4T 90 | 90 l | 7,5 l | 21,5 kg | 45 W (12 V DC)/61 W (24 V DC) | 0,43 kWh/24h 1,49 Ah/h | 420 x 975 x 450 mm | 712009 | 1425,- |

* Stromverbrauch: bei +25°C Außentemperatur und +5°C Innentemperatur (Ah/h)

Einbaukühlschrankserie CRX, von 45 bis 130 Liter

- Fünf Modelle von 45 bis 130 l Volumen
- Für 12 V /24 V geeignet
- Leistungsstarker, drehzahl geregelter Kompressor mit drei Leistungsstufen für effizienten, geräuscharmen Betrieb
- Herausnehmbares Gefrierfach (CRX 50/65/80)
- Doppelte Türverriegelung (oben/unten)
- Türfront in Edelstahloptik

Die Kompressorkühlschränke der CoolMatic CRX Serie sind geniale Verwandlungskünstler. Das Gefrierfach lässt sich ganz einfach herausziehen, um Platz zu schaffen für einen größeren Kühlschrank oder Gefrierschrank. Die gewünschte Temperatur wird per Soft-Touch auf dem Bedienpanel eingestellt, das flächenbündig in die Innenwand eingelassen ist und elegant die LED-Beleuchtung integriert. Mit intelligenter Elektronik: Das System optimiert die Kompressordrehzahl und erreicht Energieeinsparungen bis zu 25 %.

Alle Kühlschränke auf dieser Seite sind nur für den Einbau in Fahrzeuge bestimmt.



ab **949,-**

| | Modelle in Grau | Inhalt gesamt | Gefrierfach | Gewicht | Ø Leistungsaufnahme | Stromverbrauch* | Maße (B/H/T) | Art. Nr. | Preis |
|---|--------------------------|---------------|-------------|---------|---------------------|-----------------|--------------------|---------------|---------------|
| ① | CoolMatic CRX 50 | 45 l | 4,4 l | 17 kg | ca. 40 W | 1,1 / 1,7 Ah/h | 380 x 534 x 500 mm | 711236 | 949,- |
| ② | CoolMatic CRX 65 | 57 l | 7,0 l | 18 kg | ca. 45 W | 1,14 / 1,8 Ah/h | 448 x 525 x 545 mm | 711237 | 999,- |
| ③ | CoolMatic CRX 80 | 78 l | 7,5 l | 20 kg | ca. 48 W | 1,19 / 2,0 Ah/h | 475 x 640 x 528 mm | 711239 | 1089,- |
| ④ | CoolMatic CRX 110 | 104 l | 9,0 l | 22,5 kg | ca. 50 W | 1,8 / 2,4 Ah/h | 520 x 745 x 558 mm | 711240 | 1199,- |
| ⑤ | CoolMatic CRX 140 | 130 l | 11,0 l | 30 kg | ca. 65 W | 1,9 / 2,5 Ah/h | 525 x 815 x 619 mm | 711251 | 1640,- |

* Stromverbrauch: bei 12V +5°C Geräte-Innentemperatur, bei 25°C Umgebungstemperatur / oder bei 32°C Umgebungstemperatur

Montagerahmen für CRX-Serie

| | | | | |
|--|------------------------|---------------|--------------|--|
| ① Standard-Montagerahmen (B/H/T) für: | | | | |
| CRP 40/CR 50 | 384 x 536 x 310/447 mm | 711252 | 42,- | |
| CR 65 | 452 x 527 x 492 mm | 711253 | 63,- | |
| CR 80 | 479 x 642 x 475 mm | 711254 | 63,- | |
| CR 110 | 524 x 747 x 505 mm | 711255 | 63,- | |
| CR 140 | 529 x 807 x 569 mm | 711260 | 66,- | |
| ② Flush-Mount-Montagerahmen (B/H/T) für: | | | | |
| CRP 40/CR 50/ RD 50 | 406 x 536 x 363/495 mm | 711256 | 95,- | |
| CR 65 | 474 x 527 x 540 mm | 711257 | 95,- | |
| CR 80 | 501 x 642 x 523 mm | 711258 | 119,- | |
| CR 110 | 546 x 747 x 553 mm | 711259 | 135,- | |
| CR 140 | 551 x 807 x 619 mm | 711261 | 145,- | |



Kompakte Kompressor-Kühlschränke für Campingbusse & Vans

CARBEST
INNOVATIONS FOR MOBILE LIFE

CV40L + CV50L

12V
24V

40
LITER

KOM-
PRESSOR
ABNEHM-
BAR

TÜRAN-
SCHLAG
LINKS/
RECHTS

EDEL-
STAHL
FRONT

LED
DISPLAY
AUSSEN



BxHxT Gefrierfach:
ca. 270x120x200 mm



LED Bedien-Display
an Kühlschranktür

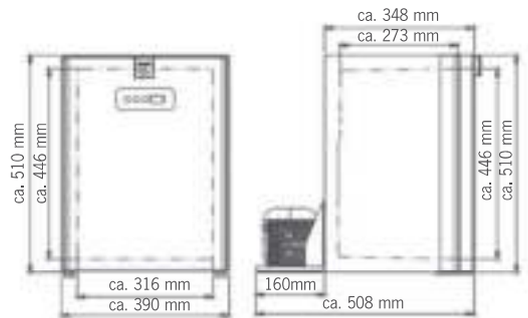


Abnehmbarer Kom-
pressor (ca. 180 cm)

CV40L

- Hochwertige Edelstahl-Front
- Durch 180 cm lange Zuleitung kann die Kompressor-einheit versetzt zum Kühlschrank eingebaut werden
- Türanschlag links oder rechts frei wählbar

| | |
|----------------------------|-------------------------|
| Nutzzinhalt gesamt (Liter) | 40 L |
| Kühlschrank/Gefrierfach | 34 L / 6 L |
| Ø Stromaufnahme | 12V: 3,95A / 24V: 1,98A |
| Ø Leistungsaufnahme | 45 W |
| Temperaturbereich | |
| Kühlschrank/Gefrierfach | +10 °C bis 0 °C / -12°C |
| Gewicht | ca. 15 kg |
| Artikel-Nr. | 71357 |
| Preis | 699,- |



12V
24V

46,5
LITER

TÜRAN-
SCHLAG
RECHTS

KUNST-
STOFF
FRONT

LED
DISPLAY
INNEN



BxHxT Gefrierfach:
ca. 280x110x120 mm



LED-Display
im Kühlschrank



Kompressor im Gehäuse
integriert

CV50L

- Türanschlag rechts (nicht veränderbar)

| | |
|----------------------------|--------------------------|
| Nutzzinhalt gesamt (Liter) | 46,5 L |
| Kühlschrank/Gefrierfach | 42 L / 4,5 L |
| Ø Stromaufnahme | 12V: 5,0A / 24V: 2,6A |
| Ø Leistungsaufnahme | 40 W |
| Temperaturbereich | |
| Kühlschrank/Gefrierfach | +15 °C bis +5 °C / -18°C |
| Gewicht | ca. 17 kg |
| Artikel-Nr. | 713572 |
| Preis | 679,- |

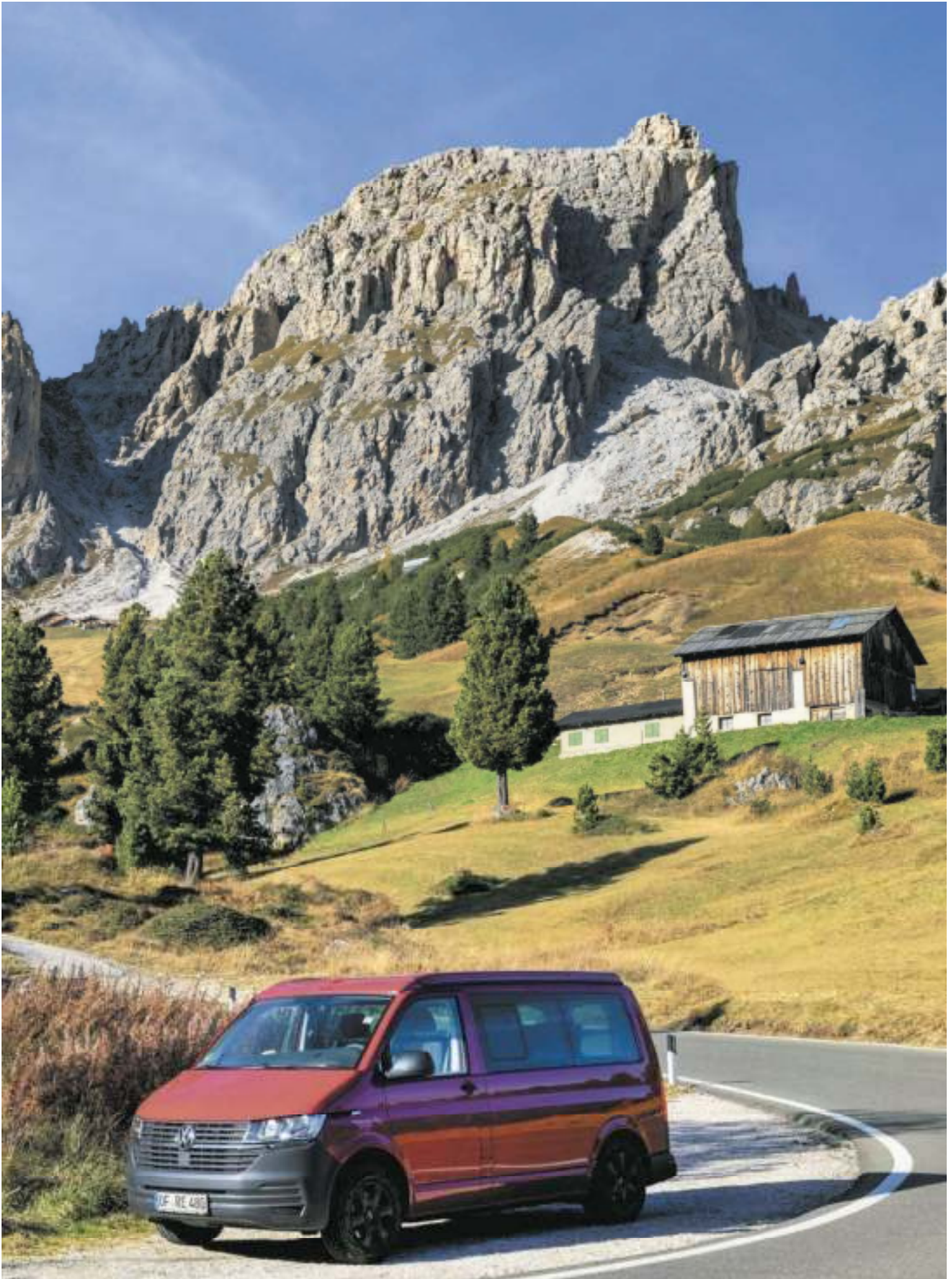


Gleich mitbestellen

Passender Einbaurahmen
Material: Aluminium,
Farbe Silbermetall.
7135720 52,-

Diese Kühlschränke sind nur für den Einbau in Fahrzeuge bestimmt.





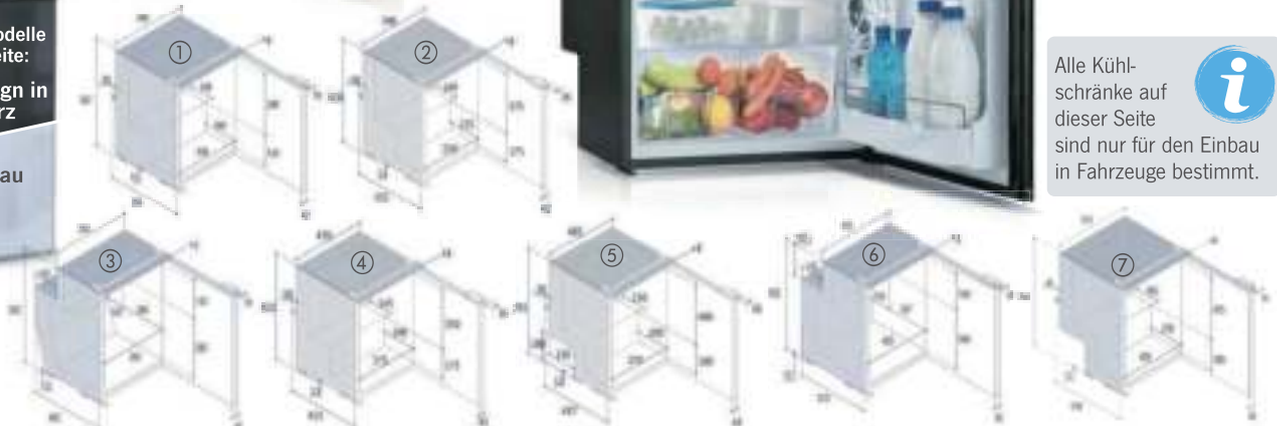
Kompressor-Kühlschränke mit interner Kompressoreinheit



- 12V
24V
- KOM-
PRESSOR
INTERN
- TÜRAN-
SCHLAG
LINKS/
RECHTS
- VENT
POSITION
- INKL.
GEFRIER-
FACH
- DESIGN:
SCHWARZ
ODER
GRAU

- Integrierte Kompressoreinheit
- Wechseltüre – rechts oder links montierbar
- Mit Airlock-Magnetverschluss
- Vent Position Funktion belüftet und verhindert Schimmelbildung bei Nichtgebrauch des Kühlschranks
- Night Mode Funktion – geringer Geräuschpegel und reduzierter Stromverbrauch während der Nacht

Für alle Modelle dieser Seite:
Front-Design in Schwarz
oder Grau



Alle Kühlschränke auf dieser Seite sind nur für den Einbau in Fahrzeuge bestimmt.

| Modell | ① C39i | | ② C50i | | ③ C51i | | ④ NEU! C60i | | ⑤ NEU! C85i | | ⑥ NEU! C90i | | ⑦ NEU! C115i | |
|---------------------|-------------|-------|-------------|-------|-------------|-------|--------------------|-------|--------------------|-------|--------------------|-------|---------------------|--------|
| Maße (BxHxT) mm | 390x547x397 | | 396x636x397 | | 380x532x524 | | 470x622x457 | | 485x791x469 | | 470x622x557 | | 525x766x560 | |
| Spannung | 12/24 Volt | | 12/24 Volt | | 12/24 Volt | | 12/24 Volt | | 12/24 Volt | | 12/24 Volt | | 12/24 Volt | |
| Kühlschrank Inhalt | 39 Liter | | 50 Liter | | 51 Liter | | 60 Liter | | 85 Liter | | 90 Liter | | 115 Liter | |
| Gefrierfach Inhalt | 3,6 Liter | | 3,6 Liter | | 3,6 Liter | | 10,2 Liter | | 12,8 Liter | | 9,1 Liter | | 17,1 Liter | |
| Gewicht | 17 kg | | 15,7 kg | | 17 kg | | 18,6 kg | | 23,3 kg | | 22 kg | | 23 kg | |
| Kompressoreinheit | Intern | | Intern | | Intern | | Intern | | Intern | | Intern | | Intern | |
| Ø Leistungsaufnahme | 40 Watt | | 40 Watt | | 40 Watt | | 40 Watt | | 45 Watt | | 45 Watt | | 45 Watt | |
| Farbe | Schwarz | Grau | Schwarz | Grau | Schwarz | Grau | Schwarz | Grau | Schwarz | Grau | Schwarz | Grau | Schwarz | Grau |
| Art.Nr. | 71424 | 71425 | 71520 | 71521 | 71428 | 71429 | 71501 | 71502 | 71503 | 71504 | 71512 | 71431 | 71448 | 71432 |
| Preis | 745,- | 745,- | 754,- | 754,- | 766,- | 766,- | 815,- | 815,- | 909,- | 909,- | 849,- | 849,- | 944,- | 943,95 |

| Einbaurahmen | C39i | | C50i | | C51i | | C60i | | C85i | | C90i | | C115i | |
|--------------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|
| Farbe | Schwarz | Grau |
| Art.Nr. | 71452 | 71439 | 71529 | 71530 | 71453 | 71450 | 71531 | 71454 | 71532 | 71533 | 71531 | 71454 | 71488 | 71451 |
| Preis | 62,50 | 62,50 | 62,50 | 62,50 | 62,50 | 62,50 | 62,50 | 62,50 | 62,50 | 62,50 | 62,50 | 62,50 | 62,50 | 62,50 |

Kompressor-Kühlschränke mit externer Kompressoreinheit

VITRIFRIGO
CASA AND BEYOND

12V
24V

KOMPRESSOR
EXTERN

TÜRAN-
SCHLAG
LINKS/
RECHTS

VENT
POSITION

INKL.
GEFRIER-
FACH

DESIGN-
SCHWARZ
ODER
GRAU

Die Vitrifrigo Kühlschränke mit abnehmbarer, externer Kühleinheit. Da die Kompressoreinheit nicht im Kühlschrankgehäuse integriert ist ergibt sich zusätzliches Stauvolumen im Inneren des Kühlschranks. Darüber hinaus werden die Einbaumöglichkeiten im Fahrzeug erweitert, da die Kompressoreinheit ca. 150 cm entfernt vom Kühlschrank verbaut werden kann. Das bietet höchste Flexibilität im Einbau.

- Externe Kompressoreinheit mit ca. 150 cm Zuleitung
- Wechseltüre – rechts oder links montierbar
- Mit Airlock-Magnetverschluss
- Vent Position Funktion belüftet und verhindert Schimmelbildung bei Nichtgebrauch des Kühlschranks
- Night Mode – Geringer Geräuschpegel und reduzierter Stromverbrauch während der Nacht

25
LITER



NEW
2022

42
LITER



75
LITER



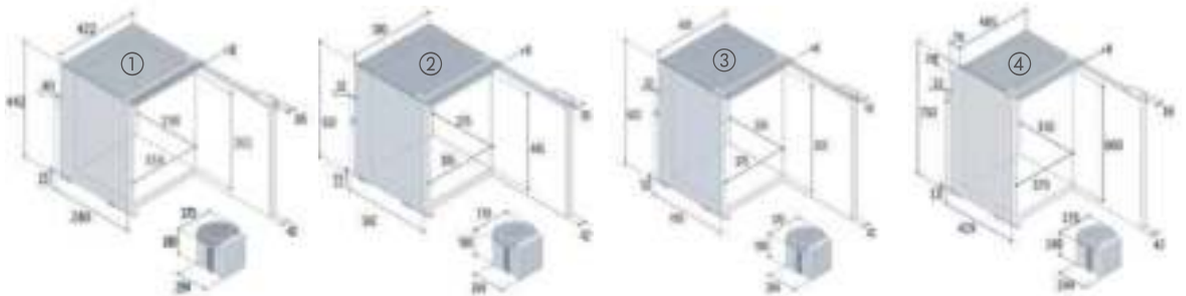
NEW
2022

95
LITER



NEW
2022

Alle Kühlschränke auf dieser Seite sind nur für den Einbau in Fahrzeuge bestimmt.



| Modell | ① C25L | ② C42L | ③ C75L | ④ C95L |
|---------------------|-------------|-----------------|-----------------|----------------|
| Maße (BxHxT) mm | 422x442x322 | 380 x 532 x 384 | 470 x 622 x 460 | 485x792x471 |
| Spannung | 12/24 Volt | 12/24 Volt | 12/24 Volt | 12/24 Volt |
| Kühlschrank Inhalt | 25 Liter | 42 Liter | 75 Liter | 95 Liter |
| Gefrierfach Inhalt | 25 Liter | 3,6 Liter | 10,2 Liter | 12,8 Liter |
| Gewicht | 12 kg | 16 kg | 20 kg | 22,3 kg |
| Kompressoreinheit | Extern | Extern | Extern | Extern |
| Ø Leistungsaufnahme | 34 Watt | 31 Watt | 40 Watt | 45 Watt |
| Farbe | Schwarz | Schwarz Grau | Schwarz Grau | Schwarz Grau |
| Art.Nr. | 71513 | 71426 71427 | 71508 71430 | 71460 71461 |
| Preis | 712,- | 755,- 755,- | 822,- 822,- | 879,- 879,- |

| Einbaurahmen | C25L | | C42L | | C75L | | C95L | |
|--------------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|
| Farbe | Schwarz | Grau | Schwarz | Grau | Schwarz | Grau | Schwarz | Grau |
| Art.Nr. | 71534 | 71485 | 71453 | 71450 | 71531 | 71454 | 71532 | 71533 |
| Preis | 62,50 | 62,50 | 62,50 | 62,50 | 62,50 | 62,50 | 62,50 | 62,50 |

Lieferung jeweils ohne Inhalt

Kühlen – Klima – Heizen

Kompressor-Kühlschränke

MC CAMPING
Outdoor Equipment

12V
24V

65
LITER

KOM-
PRESSOR
INTERN

TÜRAN-
SCHLAG
LINKS/
RECHTS

LED
DISPLAY
AUSSEN

**NEW
2022**

470 mm

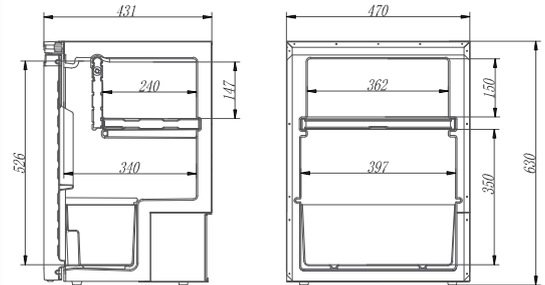
**REIMO
TOP-Preis
529,-**

Kompressor im
Gehäuse integriert

MC-65L

- Türanschlag links oder rechts frei wählbar
- Markenkompressor von LG
- Türblende in matt schwarz

| | |
|----------------------------|------------------------|
| Nutzzinhalt gesamt (Liter) | 65 L |
| Kühlschrank/Gefrierfach | 52 L / 13 L |
| Ø Stromaufnahme | 12V: 5,0A / 24V: 2,5A |
| Ø Leistungsaufnahme | 60 W |
| Temperaturbereich | |
| Kühlschrank/Gefrierfach | +8 °C bis 0 °C / -20°C |
| Gewicht | ca. 20 kg |
| Artikel-Nr. | 713512 |
| Preis | 529,- |



Lieferbar: Quartal 2/22

ENGEL

Alle Kühlschränke auf dieser Seite sind nur für den Einbau in Fahrzeuge bestimmt.



12V
24V

40
LITER

55
LITER

80
LITER

ENGEL Kühlschränke

Die beiden Kompressor-Kühlschränke CK47 und CK57 sind besonders für kleine Platzverhältnisse gedacht. Das Kühlaggregat sitzt seitlich hinten am Korpus und die Temperaturregelung ist einfach von außen einzustellen.

Für einen besonders flexiblen Einbau kann der Türanschlag links oder rechts angebracht werden.



Anschlusskabel mit Sicherung



Steuerung mit Kontrollleuchte

| Modell | CK47 | CK57 | CK100 |
|---------------------|---|---|--|
| Einbaumaße (BxHxT) | 385 x 520 x 450 mm | 465 x 525 x 520 mm | 520 x 780 x 548 mm (ohne Tür 505 mm) |
| Spannung | 12/24 Volt | 12/24 Volt | 12/24 Volt |
| Inhalt | 40 Liter | 55 Liter | 80 Liter |
| Material | Metallgehäuse, Polyurethan-Hartschaumkorpus | Metallgehäuse, Polyurethan-Hartschaumkorpus | Metallgehäuse, Tür mit Magnetverschluss Polyurethan-Hartschaumkorpus |
| Farbe | Tür Teakholzdekor | Tür schwarz glänzend | einbrennlackiert grau, Tür schwarz glänzend |
| Gewicht | 19 kg | 20 kg | 29 kg |
| Temperaturbereich | +10°C bis > -2°C, elektronisches Thermostat | +10°C bis > -2°C, elektronisches Thermostat | +10°C bis > -2°C, elektronisches Thermostat |
| Ø Leistungsaufnahme | 32 Watt | 32 Watt | 32 Watt |
| Frontdekor | austauschbar | austauschbar | austauschbar |
| Türanschlag | Links/rechts wechselbar | Links/rechts wechselbar | Links/rechts wechselbar |
| Art.Nr. | 713702 | 713703 | 713704 |
| Preis | 995,- | 1055,- | 1245,- |

Kompressor-Kühlschränke / -Schubladen



Freeline 115 Elegance

- Hervorragende Isolation und hohe elektrische Effizienz
- Inklusive ECO-Funktion, um „Kühl-Energie“ zu speichern, wenn Stromüberschuss vorliegt
- LEDs funktionieren als Innen- und Funktionsanzeige

Der Freeline 115 Elegance wurde speziell für den Reisemobilmarkt entwickelt. Effizienz und Leistung stehen bei dem 115 Elegance an höchster Stelle. Durch seine hervorragende Isolierung und dem intelligent gesteuerten Energieverbrauch erreicht der Freeline 115 höchste elektrische Effizienz.

12V
24V

115
LITER

Radkasten
Modell



1179,-

| Typ | Inhalt (davon Gefrierfach) | Ø Stromverbrauch* | Maße (B x H x T) ohne Tür (Tür + 50 mm) | ca. Gewicht | Art.-Nr. | Preis |
|------------------------|----------------------------|-------------------|---|-------------|----------|--------|
| Belüfteter Kondensator | 115L (32L) | ca. 267 W/24h | 525 x 801 x 520 mm | 29kg | 71412 | 1179,- |

EL-Serie und DR-Serie

- EL-Serie mit versetzbarem Türanschlag und Gefrierfach
- DR-Serie mit Schublade und Gefrierfach
- Perfekte Raumausnutzung
- Top Marken-Kompressoren
- Leise und wartungsfrei
- Hervorragende Energieeffizienz
- Integrierte LED-Beleuchtung
- Sicheres Verschlusssystem im Türgriff gegen versehentliches Öffnen

12V
24V



Edelstahl

Alle Kühlschränke auf dieser Seite sind nur für den Einbau in Fahrzeuge bestimmt.



| Typ | Inhalt (davon Gefrierfach) | Ø Stromverbrauch* | Maße (B x H x T) ohne Tür (Tür + 50 mm) | ca. Gewicht | Art. Nr. | Preis |
|------------|----------------------------|-------------------|---|-------------|----------|--------|
| EL 49 | 49 L (4L) | ca. 265 W/24h | 381 x 520 x 450 mm | 16 kg | 71220 | 966,- |
| EL 65 | 65 L (4L) | ca. 275 W/24h | 450 x 528 x 470 mm | 17 kg | 71221 | 999,- |
| EL 85 | 85 L (6L) | ca. 368 W/24h | 475 x 625 x 500 mm | 21 kg | 71222 | 1023,- |
| EL 130 | 130 L (6L) | ca. 418 W/24h | 525 x 750 x 595 mm | 25 kg | 71223 | 1329,- |
| DR 65 Inox | 65 L | ca. 470 W/24h | 470 x 540 x 520 mm | 30 kg | 71225 | 1599,- |

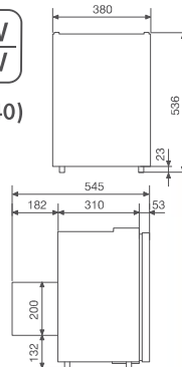
* Angabe Stromverbrauch im Betrieb mit 12 V und +5 °C im Kühlraum und +25 °C Umgebungstemperatur

DOMETIC OUTDOOR

CRD 50 und CRP 40

- Garantierte Innentemperatur 5°C bei 32°C (CRP40) und 38°C (CRD50) Umgebungstemperatur
- Türverriegelung mit Lüftungsfunktion
- Für Solarbetrieb geeignet
- Dekorfähige Türfront
- Kühlschrank CRP 40 mit abnehmbarem Aggregat und 150 cm Zuleitung, dadurch verringert sich die Einbautiefe ohne Tür auf 310 mm
- Automatische Abschaltung

12V
24V



38,5
LITER

39
LITER

Netzadapter MPS-35 für CoolMatic CB, CD, CR und CRP
3A Netzadapter für den Anschluss von 12/24 V Kühlgeräten an das 110 bis 240 V Netz. **82095 125,-**

| Modelle in Grau | Nutzhalt | Gefrierfach | Gewicht | Ø Leistungsaufnahme | Stromverbrauch (Ah/h)* | Maße (B/H/T) inkl. Tür | Art.-Nr. | Preis |
|--------------------|----------|-------------|---------|---------------------|------------------------|------------------------|----------|--------|
| ① CoolMatic CRD 50 | 38,5 l | 6 l | 17 kg | ca. 40 W | 1,5 / 1,8 | 380 x 534 x 500 mm | 711238 | 1299,- |
| ② CoolMatic CRP 40 | 39 l | 5,3 l | 19 kg | ca. 45 W | 1,5 / 1,8 | 380 x 536 x 545 mm | 711230 | 970,- |

* Stromverbrauch: bei +5°C Geräte-Innentemperatur und -18°C im Gefrierfach, bei 25°C Umgebungstemperatur / oder bei 32° Umgebungstemperatur, Tür 53 mm

Lieferung jeweils ohne Inhalt

Kompressor-Kühlschränke / -Schubladen



Kühlschränke mit Edelstahl-Tür oder -Schublade inklusive Einbaurahmen

- 12V / 24V
- MARINE QUALITÄT
- VENT POSITION
- EDELSTAHL FRONT
- INKL. EINBAURAHMEN

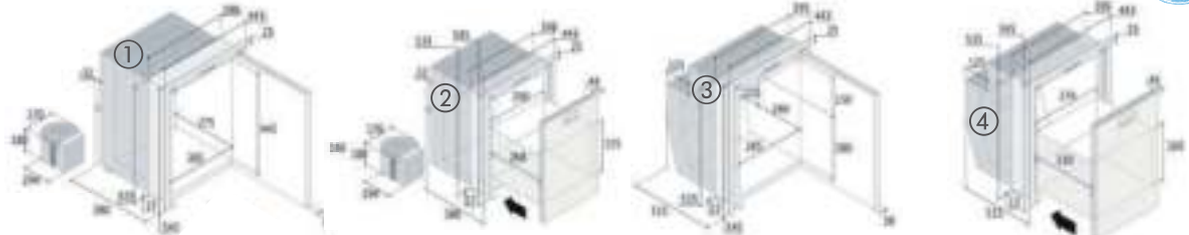
- Stilvolle Edelstahl-Tür oder -Schublade
- Alle 4 Kühlschränke inklusive Einbaurahmen
- Griffmulde mit Steelock-Schlosssystem
- Gehäuse mit integrierten Lüftungsschlitzen für gute Belüftung im eingebauten Zustand
- C42LX + DW42RFX mit externer, versetzbarer Kompressoreinheit



Alle Kühlschränke auf dieser Seite sind nur für den Einbau in Fahrzeuge bestimmt.



Hochwertige Edelstahl Front



| Modell | ① C42LX | ② DW42RFX | ③ C51iX | ④ DW51RFX |
|---------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Maße (BxHxT) mm | 398/443 x 545/570 x 380 | 398/443 x 535/560 x 380 | 395/443 x 535/560 x 515 | 395/443 x 535/560 x 515 |
| Spannung | 12/24 Volt | 12/24 Volt | 12/24 Volt | 12/24 Volt |
| Inhalt/Gefrierfach | 42 Liter / 3,6 Liter | 42 Liter / 0 Liter | 51 Liter / 3,6 Liter | 51 Liter / 3,6 Liter |
| Gewicht | 18 kg | 22 kg | 20 kg | 23 kg |
| Kompressoreinheit | Extern | Extern | Intern | Intern |
| Ø Leistungsaufnahme | 31 Watt | 31 Watt | 40 Watt | 40 Watt |
| Art.Nr. Preis | 71470 912,- | 71471 1125,- | 71472 915,- | 71473 1155,- |



- 12V / 24V
- NIGHT MODE
- VENT POSITION
- DESIGN: SCHWARZ

- Mit Airlock-Magnetverschluss
- Vent Position Funktion belüftet und verhindert Schimmelbildung bei Nichtgebrauch des Kühlschranks
- Night Mode Funktion – geringer Geräuschpegel und reduzierter Stromverbrauch während der Nacht
- Versetzbare Kompressoreinheit mit 150 cm langer Zuleitung (nur bei C42DW)

| Modell | ① C42DW | ② C51DW |
|---------------------|-----------------|-----------------|
| Maße (BxHxT) mm | 380 x 532 x 342 | 380 x 532 x 482 |
| Spannung | 12/24 Volt | 12/24 Volt |
| Inhalt/Gefrierfach | 42 L/0 L | 51 L/3,6 L |
| Gewicht | 18 kg | 19 kg |
| Kompressoreinheit | Extern | Intern |
| Ø Leistungsaufnahme | 31 Watt | 40 Watt |
| Art.Nr. Preis | 71022 908,- | 71515 925,- |

Kompressor-Kühl-Gefrierschubladen / Kompressor-Toploader



12V
24V

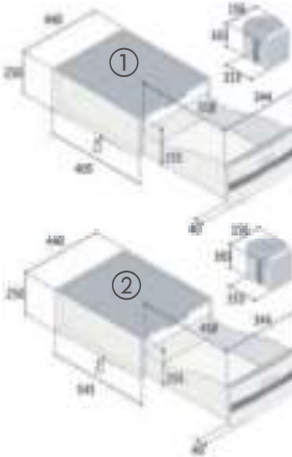
KOM-
PRESSOR
EXTERN

+10°C
BIS
-10°C

DESIGN:
SCHWARZ

- Kühl-Gefrier-Kombination
- Hohe Einbauflexibilität im Fahrzeug durch versetzbare Kompressoreinheit mit 150 cm langer Zuleitung

| Modell | ① D20A | ② D30A |
|---------------------|-----------------|-----------------|
| Maße (BxHxT) mm | 440 x 250 x 406 | 440 x 250 x 545 |
| Spannung | 12/24 Volt | 12/24 Volt |
| Inhalt | 20 L | 30 L |
| Gewicht | 15 kg | 17 kg |
| Kompressoreinheit | Extern | Extern |
| Ø Leistungsaufnahme | 43,5 Watt | 43,5 Watt |
| Art.Nr. | 71522 | 71524 |
| Preis | 682,- | 695,- |



30
LITER

NEW
2022

NEW
2022

20
LITER

DOMETIC OUTDOOR

12V
24V

30
LITER

20
LITER

NEW
2022

CoolMatic CD20/CD30 Kühlschlade

Die kompakten Kühlschluden eignen sich ideal für beengte Raumverhältnisse und bieten dank des separat montierbaren Kühlgeräts mit 1,5 m langer Zuleitung hohe Flexibilität. Die kugelgelagerte Schlade verfügt über ein sicheres Verschlusssystem, welches sich leicht entriegeln lässt.

| | CoolMatic CD20 | CoolMatic CD30 |
|----------------------------------|--------------------|--------------------|
| Volumen | 20 Liter | 30 Liter |
| Spannung | 12 V / 24 V | 12 V / 24 V |
| Ø Stromverbrauch* | 0,67 Ah/h | 0,67 Ah/h |
| Ø Leistungs-aufnahme | 36 W | 40 W |
| Temp.-Bereich | -2 bis 12 °C | -2 bis 12 °C |
| Maße B x H x T (T ohne Aggregat) | 440 x 250 x 564 mm | 440 x 250 x 730 mm |
| Gewicht | ca. 16,1 kg | ca. 19,3 kg |
| Farbe | Schwarz | Schwarz |
| Artikel-Nummer | 711780 | 711782 |
| Preis | 715,- | 805,- |

*bei +20°C und 5°C Innentemperatur

Webasto Feel the drive

12V
24V

16
LITER

652,-

Kühl-Gefrierschlade Drawer 16

- Kühl- und Gefrierfunktion
 - Digitales Display, einfach zu bedienen
 - Kompakte Maße
 - Aus Edelstahl, Front silber lackiert
- Ø Stromverbrauch bei 25°C: 0,25kWh/24h
Ø Leistungsaufnahme: 45 W
Temperaturbereich: -6 bis +10 °C
Maße B x H x T mm: 380 x 250 x 540
Gewicht: ca. 12,6 kg
Front silber 71419 652,-

Webasto Feel the drive

12V
24V

36
LITER

Kühlschlade CR 36

Kompakte Kompressor Kühlschlade die fast überall hinpasst. Das Kühlaggregat ist abnehmbar und kann in einem Abstand von bis zu 1,2 m montiert werden.

- Ø Stromverbrauch: 300kWh/24h
Maße B x H x T mm: 440 x 250 x 715 (+35 Tür)
Gewicht: ca. 15 kg
Front weiß 71219 1069,-

Reimo Kompressor-Toploader

- Für schmale Möbelzeilen, wie z.B. im Reimo CityVan
- Temperatur thermostatisch regelbar
- Außengehäuse Stahlblech, 20 mm Schaumvollisolation
- Innenbehälter aus pflegeleichtem Kunststoff
- Geformter Deckel, vollisoliert, Deckelbefestigung am Möbel
- Außenliegendes, abnehmbares Kühlaggregat

Anschluss: 12V, 4,47A / 24V, 2,25A

Ø Leistungsaufnahme: 54 Watt

Ø Verbrauch: 13,5 Watt/h

Temperaturbereich: +1°C bis +10°C

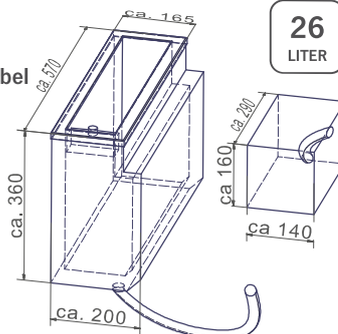
Temperaturbereich Gefrierfach: max. -12°C

Volumen Kühlfach: 26 L

Maße: B 570 x T 200 x H 360 mm

Gewicht: ca. 19 kg 71177 917,-

Lieferung jeweils ohne Inhalt



12V
24V

26
LITER

917,-



Kühlen – Klima – Heizen

881

Kompressor-Toploader / -Einbauboxen

VITRIFRIGO

12V
24V

TOP
QUALITÄT

INKL.
DECKEL

**NEW
2022**



20
LITER

+4°C

EDEL-
STAHL
INNENFACH

KOM-
PRESSOR
UNTEN



37
LITER

+4°C

KOM-
PRESSOR
EXTERN



40
LITER

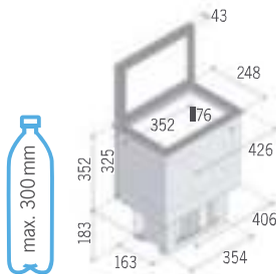
TURBO
MODE
NIGHT
MODE

+10°C
BIS
-10°C

2
BEHÄLTER
INKLUSIVE

LED
DISPLAY

KOM-
PRESSOR
UNTEN

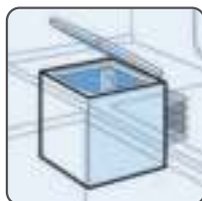


| Modell | ① TL20RF | ② NEU! TL37L | ③ TL43 |
|---------------------|---------------------|-----------------|---------------------|
| Maße (BxHxT) mm | 426 x 352/535 x 248 | 410 x 430 x 410 | 340 x 463/633 x 500 |
| Spannung | 12/24 Volt | 12/24 Volt | 12/24 Volt |
| Inhalt/Gefrierfach | 20 Liter | 37 Liter | 40 Liter |
| Gewicht | 17 kg | 15 kg | 14,5 kg |
| Temperaturbereich | +4°C | +4°C | +10°C bis -10°C |
| Ø Leistungsaufnahme | 28 Watt | 45 Watt | 45 Watt |
| Art.Nr. Preis | 71015 682,- | 71021 738,- | 71018 776,- |



12V
24V

36
LITER



DOMETIC OUTDOOR

Kompressor-Einbauboxen CoolMatic CB

- Perfekte Raumausnutzung für Yachten, Reisemobile etc.
- Stehhöhe für 1,5 Liter-Flaschen
- Aggregate abnehmbar und in einer Entfernung bis zu 1,50 m montierbar
- Kühlaggregat: Bei CB 36 seitlich angehängt, CB 40 unter der Box
- Temperaturbereich: +5° C bis -12° C
- Außenbehälter Stahlblech, Innenbehälter Edelstahl

① CoolMatic CB 36W

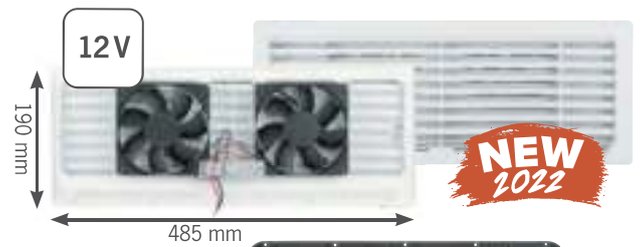
Ausführung wie CB 40, jedoch Kompressor an der Rückseite statt unterhalb montiert. **Ø Laufzeit:** bei +5° C Innentemperatur und 20° C Außentemperatur = 15 %, bei 30° = 25 %. **Maße:** B 410 x H 410 x T 410 mm. **Ø Stromverbrauch:** 0,56 Ah/h bei +20° C und 5° C Innentemperatur. **Gewicht:** ca. 17 kg **710751 1121,-**

② CoolMatic CB 40W

Separater Innendeckel mit Dichtung und Isolierung. 40mm PU-Vollschäumung. Drahteinsatzkorb im Lieferumfang. Danfoss BD 35F Kompressor für kombinierten 12/24 Volt Anschluss mit automatischer Umschaltung, Rohrschlangen- Rundverdampfer (nicht sichtbar). **Ø Leistungsaufnahme:** 45 Watt. **Ø Laufzeit:** bei +5° C Innentemperatur und 20° C Außentemperatur = 17 %, bei 30° = 27 %. **Maße:** B 500 x H 455 x T 340 mm, Höhe inkl. Kompressor 590 mm. **Gewicht:** ca. 19 kg **71074 1121,-**

Be- und Entlüftung für Kühlschränke bis 103 Liter

- ① **NEU! Vitrifigo Lüftungsgitter mit integriertem 12V Doppellüfter**
Vorinstalliertes Set bestehend aus: Lüftungsgitter, 2x Kühlschrankventilator + Thermostatschalter (42°C voreingestellt, Lüfter starten automatisch beim Erreichen dieser Temperatur). Optimiert die Effizienz des Kühlsystems unter allen Umgebungsbedingungen. **Farbe:** Weiß **71024 68,-**
- ② **Dometic LS 100, Entlüftungssystem oben für Absorber bis 103 l**
Set aus Einbaurahmen, Lüftungsgitter und Winterabdeckung WA120. Die Abgasführung ist in das obere Entlüftungsgitter integriert. Freier Querschnitt 350 cm². Maße: B480 x H180 mm.
Farbe: Weiß **71091 46,-**
Farbe: Schiefergrau (Ral 7015) **710910 42,50**
Winterabdeckung WA 120 als Ersatzteil
Weiß für LS 100 (71091) **71093 16,95**
- ③ **Dometic LS 200, Belüftungssystem unten für Absorber bis 103 l**
Set aus Einbaurahmen, Lüftungsgitter und Winterabdeckung WA 130. Belüftung 350 cm². Maße: B480 x H180 mm.
Farbe: Weiß **710921 46,-**
Farbe: Schiefergrau (Ral 7015) **710920 41,40**
Winterabdeckung WA 130 als Ersatzteil
Weiß für LS 200 (710921) **710930 25,90**
- ④ **Dometic LS 300, Be-/Entlüftungssystem für Absorber ab 103 l**
Lieferung inkl. Winterabdeckung. Freier Querschnitt: Entlüftung 800 cm². Ausschnittmaße Einbaurahmen B 490 x H 250 mm.
Farbe: Weiß **71087 63,-**
Farbe: Telegrau **710870 44,60**
- ⑤ **Winterset für LS300, Weiß** **710871 46,-**
- ⑥ **Ersatzknebel** für L100, L200, L300. Weiß, 2 St. **710890 9,95**
für L100, L200, Schiefergrau, 1 St. **E8228 7,-**
- ⑦ **R 500 Dachentlüftung**
als Entlüftung falls Markise und Kühlschrank auf der gleichen Seite des Fahrzeugs montiert sind. Höhe über Dach 110 mm. Ausschnitt: B507 x T87 mm
Maße: H150 x B548 x T205 mm. **71090 95,-**
- ⑧ **Lüftungsgitter**, Kunststoff, inkl. Moskitonetz und Abdeckung.
360 x 120 mm, Hellgrau **53002 29,10**
- ⑨ **Lüftungsgitter**, Kunststoff, inkl. Moskitonetz und Abdeckung.
360 x 135 mm, Schwarz **53003 9,50**
- ⑩ **Winterabdeckung** als Ersatzteil **530031 10,70**



Türverriegelungen 7-er Serie

- ① Für eintürige Dometic Kühlschränke mit gerader und gebogener Tür und gerader Blende.
Schieber
Grau **71080 21,80**
Savannah **71076 19,90**
Anthrazit **71059 18,95**
Türverriegelung kpl.
Grau **71079 29,80**
Savannah **71065 23,50**
- ② Für eintürige Dometic Kühlschränke mit gerader und gebogener Tür und gebogener Blende. Und für zweitürige Geräte mit gerader Tür.
Schieber
Grau **E3185 19,90**
Anthrazit **71049 16,50**
Türverriegelung kpl.
Grau **71053 29,70**
- ③ Für zweitürige Dometic Kühlschränke mit gebogener Tür
Schieber
Grau **71047 19,90**
Silber **71045 14,90**
Anthrazit **71043 16,50**
Türverriegelung kpl.
Grau **71046 28,60**
Silber **71044 29,70**

Schalter

Wahlschalter für Kühlschränke

- ① **E4143 9,95**
② **SA406 13,20**
③ **E4431 15,40**



Wippschalter

- Grün **71262 18,80**
Orange **71263 12,95**
Rot **71264 30,90**



Praktisches Kühlschrankzubehör



Batteriezünder

Batteriebetriebener Zünder für alle Piezo-Kühlschränke von Dometic (ab '98) mit Plastik-Bedienblenden. Der Umbau ist einfach auszuführen. **81121 58,-**



Dometic LED-Kühlschränkleuchte als Ersatzteil **71270 43,95**



Eieretagere für Dometic-Kühlschränke **81124 17,-**

Kühlschrank-Belüftung



12V



ab **42,80**

2 Bedienteile zur Auswahl



Tornado-Bedienteil MCV-2

Tornado-Bedienteil P292

Tornado Doppellüfter-Set 2,6 Watt

• Mit 2 starken Ventilatoren und 2 verschiedenen LED-Anzeige-Panels zur Auswahl

1. Manuelle An- und Abschaltung sowie Geschwindigkeitsregler
2. Automatische An- und Abschaltung temperaturabhängig
3. Automatische An- und Abschaltung bei niedriger Geschwindigkeit (Temperatur 28–35° C und 50°C).
4. Kurze Einschaltzeiten – sparen Energie.

Lüftermaße: 250 x 100 x 28 mm. Fördervolumen max. 2x 72 m³/h.

Tornado Doppellüfter mit Bedienteil MCV-2

Maße Bedienteil: 60 x 60 mm. **81115 42,80**

Tornado Doppellüfter mit Bedienteil P292-2

81119 53,60



12V

Kühlschrankventilator

12V Ventilator, mit Thermostat und Wandhalterung, 3,6W mit 3000U pro min. Abmessungen: 92 x 92 x 25 mm

81166 19,90



Kühlschrankventilatoren-Sets

12V

Dometic Ventilator-Set

12V, thermostatgeregelt, einfache Montage inkl. Montagematerial.

81125 71,-

Thetford Ventilator-Set

12V Einbauset mit Schalter. Für Thetford-Kühlschrank. Bei hohen Umgebungstemperaturen verbessert der Lüfter die Kühlleistung Ihres Kühlschranks. Das Set ist passend für alle Modelle. **71343 75,30**

Kühlschrankventilator Set

Einbaufertiger 12V Ventilator mit 7 Watt. Inkl. Spezialhalterung und Thermo-statschalter. Leiser Motor. Montage zwischen den Kühlrippen. Autom. Ein- und Ausschaltung.

81113 32,95



Universalventilatoren und Zubehör für den Kühlschrankinnenraum

12V



22,-

Ventilator

Runder Ventilator, 7 Watt. Passend für 80 mm Luftschlauch.

81117 22,-



Wandlüfter mit Abdeckkappe

81106 9,95

Einbaurahmen für 81106

81120 4,95



Thermostatschalter

81111 18,95

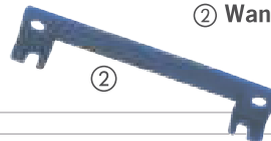


①

① Universeller Ventilator

Leistungsfähiger Motor 2,6 Watt. Durch sehr geringe Einbautiefe ideal geeignet als Motor für Dunstabzugshaube, Badentlüftung, Kühlschrankventilator usw.

81110 27,60



②

② Wandhalterung für 81110

81123 3,35



Creme

Weiß



Bianco weiß



Thetford-Lüftungsgitter

Verbessern die Kühlleistung Ihres Thetford-Kühlschranks deutlich. Lieferbar in 2 Größen, Eckenradius 8 mm.

| | klein (451 x 156 mm) | | groß (488 x 248 mm) | |
|------------------------|----------------------|-------|---------------------|-------|
| Creme | | | 71339 | 54,60 |
| Weiß | 713381 | 44,10 | 713391 | 54,60 |
| Bianco weiß (hellgrau) | 713382 | 44,10 | 713392 | 54,60 |

Winterabdeckung für Thetford-Lüftungsgitter

| | klein (435 x 130 mm) | | groß (480 x 235 mm) | |
|-------|----------------------|-------|---------------------|-------|
| Creme | 71340 | 20,70 | | |
| Grau | 71341 | 19,50 | | |
| Weiß | 71342 | 20,70 | 713421 | 28,60 |

**NEW
2022**

① CabCooler 8

Passt perfekt zwischen die Fahrersitze im VW T6/T5

| | | | | | | | |
|----------|-----------|---------|-----------------------|-------------|-----------------|----------------------|---------------------|
| VW T6/T5 | 12V / 24V | 8 LITER | INDUKTIVE LADESTATION | 3x USB PORT | DIGITAL DISPLAY | INKL. MONTAGE-PLATTE | INKL. 12/24 V KABEL |
|----------|-----------|---------|-----------------------|-------------|-----------------|----------------------|---------------------|

| | |
|-------------------------------|------------------------------|
| Nutzhalt gesamt (Liter) | 8 L |
| Ø Stromaufnahme | 12V: 0,8A / 24V: 0,3A |
| Ø Leistungsaufnahme | 45 W |
| Temperaturbereich | +20 °C bis -15 °C |
| Betrieblautstärke | < 45 dB |
| Maße (L x B x H) mm / Gewicht | 538 x 190 x 390 / ca. 8,6 kg |
| Artikel-Nr. / Preis | 713543 399,- |

② CabCooler 14

Passt perfekt zwischen die Fahrersitze im Fiat Ducato

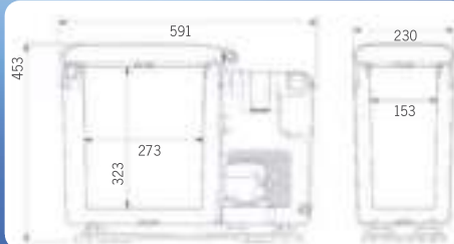
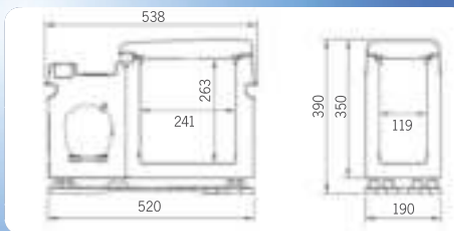
| | | | | | | | |
|-------------|-----------|----------|-------------------|-------------|-----------------|----------------------|---------------------|
| FIAT DUCATO | 12V / 24V | 14 LITER | 2 GETRÄNKE-HALTER | 3x USB PORT | DIGITAL DISPLAY | INKL. MONTAGE-PLATTE | INKL. 12/24 V KABEL |
|-------------|-----------|----------|-------------------|-------------|-----------------|----------------------|---------------------|

| | |
|-------------------------------|------------------------------|
| Nutzhalt gesamt (Liter) | 14 L |
| Ø Stromaufnahme | 12V: 0,8A / 24V: 0,3A |
| Ø Leistungsaufnahme | 45 W |
| Temperaturbereich | +20 °C bis -15 °C |
| Betrieblautstärke | < 45 dB |
| Maße (L x B x H) mm / Gewicht | 459 x 210 x 320 / ca. 8,3 kg |
| Artikel-Nr. / Preis | 713544 449,- |

Lieferbar: Quartal 2/22

100-240 V Adapterkabel

Ermöglicht einen Betrieb mit 230 V Spannung. 714499 24,90



① Van S

Passt perfekt zwischen die Fahrersitze im VW T6/T5

| | | | | | | |
|----------|-----------|---------|-------------------|-------------------|-------------------|---------------------|
| VW T6/T5 | 12V / 24V | 9 LITER | 2 GETRÄNKE-HALTER | INNEN-BELEUCHTUNG | INKL. TRÄGE-GURTE | INKL. 12/24 V KABEL |
|----------|-----------|---------|-------------------|-------------------|-------------------|---------------------|

| | |
|-------------------------------|------------------------------|
| Nutzhalt gesamt (Liter) | 9 L |
| Ø Stromaufnahme | 12V / 24V / 230V |
| Ø Leistungsaufnahme | 35 W |
| Temperaturbereich | +10 °C bis -18 °C |
| Maße (L x B x H) mm / Gewicht | 459 x 210 x 320 / ca. 8,5 kg |
| Artikel-Nr. / Preis | 713541 419,- |

② Van M

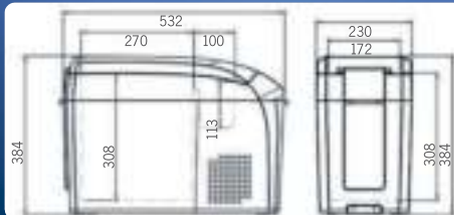
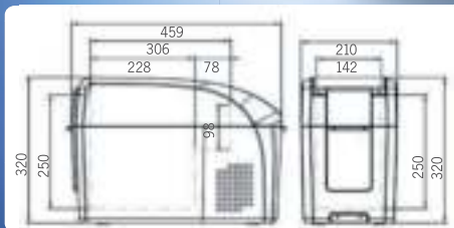
Passt perfekt zwischen die Fahrersitze im Fiat Ducato

| | | | | | |
|-------------|-----------|----------|-------------------|-------------------|---------------------|
| FIAT DUCATO | 12V / 24V | 16 LITER | INNEN-BELEUCHTUNG | INKL. TRÄGE-GURTE | INKL. 12/24 V KABEL |
|-------------|-----------|----------|-------------------|-------------------|---------------------|

| | |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Nutzhalt gesamt (Liter) | 16 L |
| Ø Stromaufnahme | 12V / 24V / 230V |
| Ø Leistungsaufnahme | 40 W |
| Temperaturbereich | +10 °C bis -18 °C |
| Maße (L x B x H) mm / Gewicht | 532 x 230 x 384 / ca. 10 kg |
| Artikel-Nr. / Preis | 713542 479,- |

100-240 V Adapterkabel

Ermöglicht einen Betrieb mit 230 V Spannung. 713540 29,90



Mobile Kompressor-Kühlboxen mit Akku-Funktion

CARBEST
INNOVATIONS FOR MOBILE LIFE

FreeCooler 8 + FreeCooler 13

12V
24V

AKKU
BETRIEB
MÖGLICH

LCD
TOUCH-
DISPLAY

ECO/
MAX
MODE

INKL.
BATTERIE-
SCHUTZ

USB
PORT

INKL.
12/24 V
KABEL

INKL.
KÜHL-
AKKU

ROBUSTES
GEHÄUSE

- Tragbare Kompressor-Kühlboxen
- Betrieb über 12/24V oder über optionalen Akku
- Perfekt, wenn kein Stromanschluss verfügbar ist
- Bedienung über LCD-Touch-Display
- Inklusive herausnehmbarem Kühlakku im Deckel
- Integrierter USB-Anschluss
- Dreistufiger Batterieschutz zum Schutz der Fahrzeugbatterie
- Robustes Kunststoff-Gehäuse mit stabilem Bügelgriff
- Inklusive 12/24V Anschlusskabel



LCD Touch-Display
auf der Frontseite



Herausnehmbarer
Kühlakku im Deckel



Akkufach-Abdeckung
inklusive



Akku optional
erhältlich (714690)



8L
VOLUMEN

1x
AKKU
FACH

**NEW
2022**



Akkufach-Abdeckung
inklusive

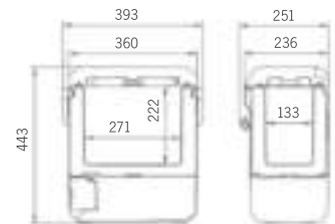
① FreeCooler 8

| | |
|----------------------------|-----------------------|
| Nutzzinhalt gesamt (Liter) | 8 L |
| Ø Stromaufnahme | 12V: 0,8A / 24V: 0,3A |
| Ø Leistungsaufnahme | 45 W |
| Temperaturbereich | +20 °C bis -20 °C |
| Maße (L x B x H) mm | 393 x 251 x 443 |
| Gewicht | ca. 8 kg |
| Artikel-Nr. | 713551 |
| Preis | 329,- |

Lieferung: Quartal 2/22.



max. 220mm



Optionales Zubehör finden Sie
auf der gegenüberliegenden Seite.



13L
VOLUMEN

2x
AKKU
FACH

**NEW
2022**



Akkufach-Abdeckung
inklusive

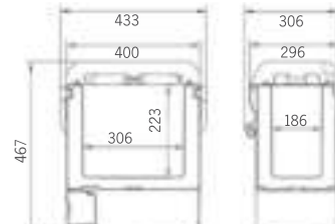
② FreeCooler 13

| | |
|----------------------------|-----------------------|
| Nutzzinhalt gesamt (Liter) | 13 L |
| Ø Stromaufnahme | 12V: 0,8A / 24V: 0,3A |
| Ø Leistungsaufnahme | 45 W |
| Temperaturbereich | +20 °C bis -20 °C |
| Maße (L x B x H) mm | 433 x 306 x 467 |
| Gewicht | ca. 11 kg |
| Artikel-Nr. | 713552 |
| Preis | 389,- |

Lieferung: Quartal 2/22.



max. 220mm



Optionales Zubehör finden Sie
auf der gegenüberliegenden Seite.

Dual Zone Kompressor-Kühlboxen mit Akku-Funktion

CARBEST
INNOVATIONS FOR MOBILE LIFE

DualCooler 45 + DualCooler 72

12V
24V

AKKU
BETRIEB
OPTIONAL

DUAL
ZONE

DECKEL
KOMPLETT
ABNEHM-
BAR

LCD
TOUCH-
DISPLAY

ECO/
MAX
MODE

INKL.
BATTERIE-
SCHUTZ

USB
PORT

INKL.
12/24 V
KABEL

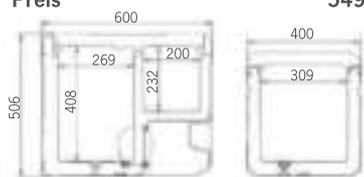
ROBUSTES
GEHÄUSE

- DUAL-ZONE: Die Temperatur beider Kühlfächer ist unabhängig voneinander regelbar
- Mit 2 herausnehmbaren Korbeinsätzen
- Deckelöffnung frei wählbar, Deckel komplett abnehmbar
- Entleerungsstopfen im Boden des Hauptfaches
- Inklusive 12/24V Anschlusskabel

① DualCooler 45

- Robustes Gehäuse mit integriertem Flaschenöffner
- Schneidebrett und Getränkehalter im Deckel

| | |
|-------------------------|-----------------------|
| Nutzhalt gesamt (Liter) | 45 L |
| 2 Innenfächer (Liter) | 1x 32 L, 1x 13 L |
| Ø Stromaufnahme | 12V: 6,0A / 24V: 3,0A |
| Ø Leistungsaufnahme | 60 W |
| Temperaturbereich | +20 °C bis -20 °C |
| Maße (L x B x H) mm | 600 x 400 x 506 |
| Gewicht | ca. 17 kg |
| Artikel-Nr. | 71469 |
| Preis | 549,- |



max. 400mm



45L
VOLUMEN

1x
AKKU
FACH



Herausnehmbarer Akku (optional)



LCD-Touch-Display & USB-Anschluss



Korbeinsätze herausnehmbar



Deckel komplett abnehmbar



Integrierter Flaschenöffner

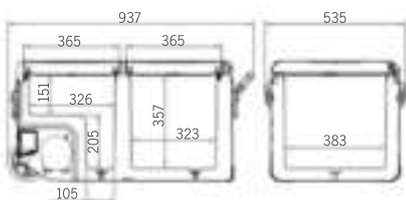


Deckel kann bei beiden Boxen beidseitig geöffnet und komplett abgenommen werden.

② DualCooler 72

- 2 getrennte Kühlfächer mit eigenem Deckel
- Der Teleskopgriff und die großen Räder ermöglichen einen komfortablen Transport der Kühlbox

| | |
|-------------------------|-----------------------|
| Nutzhalt gesamt (Liter) | 72 L |
| 2 Innenfächer (Liter) | 1x 27,5 L, 1x 44,5 L |
| Ø Stromaufnahme | 12V: 6,0A / 24V: 3,0A |
| Ø Leistungsaufnahme | 80 W |
| Temperaturbereich | +20 °C bis -20 °C |
| Maße (L x B x H) mm | 937 x 535 x 465 |
| Gewicht | ca. 26 kg |
| Artikel-Nr. | 71455 |
| Preis | 849,- |



max. 350mm



72 L
VOLUMEN

1x
AKKU
FACH

TRANSPORT
ROLLEN

TELESKOP-
GRIFF

**NEW
2022**



1x Akku-Fach



2x getrennt regelbare Kühlfächer



Transportgriff ausziehbar



Robuste Verarbeitung

Optionales Zubehör

- ① 100-240 V Adapterkabel, ermöglicht einen Betrieb mit 230V Spannung. **714499 24,90**
- ② Wiederaufladbarer 15,6 Ah Akku mit LED-Akkuzustandsanzeige
Laufzeit bis zu 20 Stunden (je nach Einstellung und Kühlbox-Version) **714690 169,-**
- ③ Solar-Anschlusskabel 60 cm mit 50 A Hochstromsteckverbinder*
zum Aufladen des Akkus über ein tragbares Solarmodul. Für die Carbest Solarmodule 825030 + 82507 wird zusätzlich Adapterkabel 850921 Seite 946 benötigt.
Für Solarmodulkomplettssets anderer Hersteller wird zusätzlich z.B. Adapterkabel 850922 Seite 971 benötigt. **714691 12,99** *Nicht für FreeCooler13 (713552)



Lieferung der Kühlboxen ohne Akku und ohne 100-240 V Adapterkabel.

Kompressor-Kühlboxen für jeden Einsatz

CARBEST
INNOVATIONS FOR MOBILE LIFE

CampCooler 30 / 40 / 50



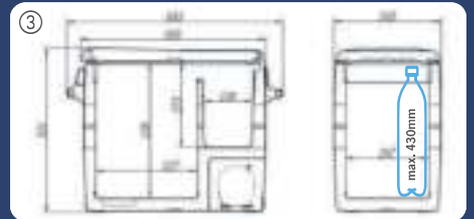
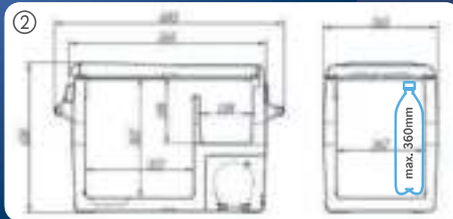
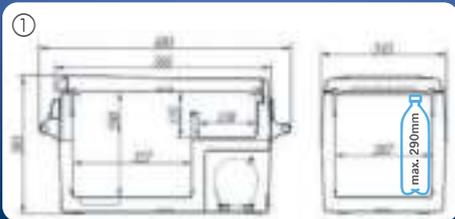
- 12V / 24V
- DIGITAL-DISPLAY
- ECO/MAX MODE
- INKL. BATTERIE-SCHUTZ
- INKL. 12/24V KABEL
- ROBUSTES GEHÄUSE

- Durch die robuste Bauweise bereit für jeden Einsatz
- Einfache Reinigung dank herausnehmbarem Korbeinsatz
- Integrierte Getränkehalter im Deckel
- Inklusive 12/24 V Anschlusskabel



| Modell | ① 30 Liter | ② 40 Liter | ③ 50 Liter |
|---------------------|---------------------------|-------------|-------------|
| Nutzzinhalt (Liter) | 30 L | 40 L | 50 L |
| Ø Stromaufnahme | 12 V: 5,0 A / 24 V: 2,5 A | | |
| Ø Leistungsaufnahme | 60 W | | |
| Temperaturbereich | +10 °C bis -20 °C | | |
| Betrieblautstärke | < 45 dB | | |
| Maße (L x B x H) mm | 693x345x381 | 693x345x456 | 693x345x531 |
| Gewicht (ca.) | 12,5 kg | 13,0 kg | 14,0 kg |
| Artikel-Nr. | 71456 | 71457 | 71458 |
| Preis | 399,- | 449,- | 499,- |

100-240 V Adapterkabel, ermöglicht einen Betrieb mit 230 V Spannung.
714499 24,90



CARBEST
INNOVATIONS FOR MOBILE LIFE

PowerCooler 35 / 45 – Die hochwertigen Allrounder



- 12V / 24V
- DIGITAL-DISPLAY
- INKL. BATTERIE-SCHUTZ
- INKL. 12/24V KABEL
- ROBUSTES GEHÄUSE

- Einfache Reinigung dank herausnehmbarem Korbeinsatz
- Integrierte Zurrösen zur Befestigung eines Spanngurtes
- Inklusive 12/24 V Anschlusskabel

| Produkt | ① PowerCooler 35 | ② PowerCooler 45 |
|---------------------|--------------------------------|------------------------------|
| Nutzzinhalt (Liter) | Kühl-/Gefrierfach 4,5 L/30,5 L | Kühl-/Gefrierfach 7,0 L/38 L |
| Ø Stromaufnahme | 12 V: 4,6A / 24V: 2,3A | 12 V: 5,4A / 24V: 2,7A |
| Ø Leistungsaufnahme | 55 W | 65 W |
| Temperaturbereich | +10 °C bis -18 °C | |
| Betrieblautstärke | 45 dB | |
| Maße (L x B x H) mm | 650 x 400 x 395 | 650 x 400 x 465 |
| Gewicht (ca.) | 17,1 kg | 18,5 kg |
| Artikel-Nr. / Preis | 714102 449,- | 714103 549,- |

100-240 V Adapterkabel, ermöglicht einen Betrieb mit 230 V Spannung. 714101 29,90



Hochwertige Kompressor-Kühlboxen in robuster Bauweise

CARBEST
INNOVATIONS FOR MOBILE LIFE

MaxiFreezer 28 / 40 / 50 / 60

LED
DISPLAY

DECKEL
ABNEHM-
BAR

INKL.
12/24V
KABEL

INNEN-
BELEUCH-
TUNG

ROBUSTES
GEHÄUSE

KANTEN-
SCHUTZ

- 2 stabile Tragegriffe (belastbar bis 140 kg)
- Abnehmbarer Deckel, beidseitig zu Öffnen
- Einfache Reinigung dank herausnehmbarem Korbeinsatz
- Elektrisches Thermostat mit digitaler Temperaturanzeige
- Batteriewächter zum Schutz der Fahrzeugbatterie
- Alle Boxen inklusive 12/24 V und 220-240 V Anschlusskabel
- Thermotasche optional erhältlich (außer 71375)



40L
VOLUMEN

12V
24V
230V

E A
↑ G



28L
VOLUMEN

12V
24V
230V

E A
↑ G



50L
VOLUMEN

12V
24V
230V

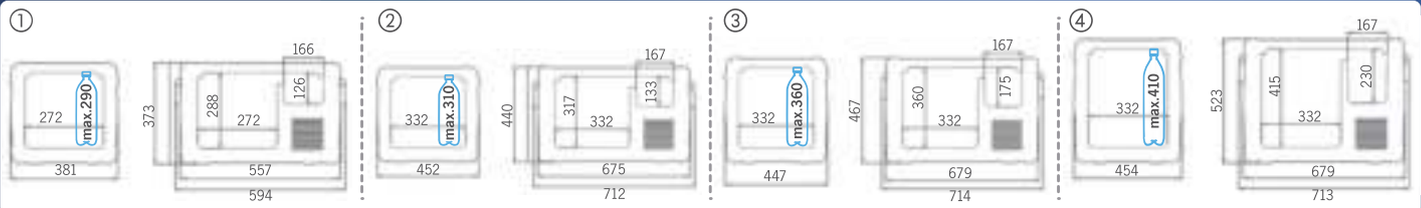
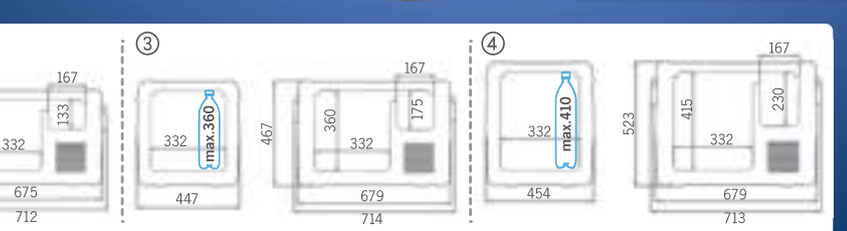
E A
↑ G



60L
VOLUMEN

12V
24V
230V

E A
↑ G



| Modell | ① MaxiFreezer 28 | ② MaxiFreezer 40 | ③ MaxiFreezer 50 | ④ MaxiFreezer 60 |
|-------------------|--------------------------------|---|---|---|
| Nutzhalt (Liter) | Kühl-/Gefrierfach 4/22 | Kühl-/Gefrierfach 7/33 | Kühl-/Gefrierfach 9/41 | Kühl-/Gefrierfach 12/46 |
| Ø Stromaufnahme | DC 12 V/3,2 A DC 24 V/1,6 A | 12 V/4,2 A 24 V/2,2 A 220-240 V/0,4 A | 12 V/4,2 A 24 V/2,2 A 220-240 V/0,4 A | 12 V/4,2 A 24 V/2,2 A 220-240 V/0,4 A |
| Anschlussspannung | 12/24 Volt DC, 220-240 Volt AC | | | |
| Temperaturbereich | +10 °C bis -16 °C | | +10 °C bis -20 °C | |
| Maße (L x B x H) | 594x381x373 mm | 712x452x440 mm | 714x447x467 mm | 713x454x523 mm |
| Gewicht (ca.) | 13 kg | 20 kg | 22 kg | 23 kg |
| Farbe | Matt-Schwarz/Matt-Blau | | | |
| Artikel-Nr. | 71375 | 71371 | 71372 | 71373 |
| Preis | 549,- | 649,- | 729,- | 779,- |

Thermotasche für MaxiFreezer 40, 50 und 60

| | | | | |
|-------------|---|--------|--------|--------|
| Artikel-Nr. | - | 713710 | 713720 | 713730 |
| Preis | - | 49,90 | 54,95 | 59,90 |

Anschlusskabel UK für MaxiFreezer 40, 50 und 60. 713711 6,90



Die robuste Thermotasche isoliert die Kühlbox zusätzlich und schützt sie zusätzlich vor Staub, Schmutz und Spritzwasser. Optional erhältlich für MaxiFreezer 40/50/60.

Kompressor-Kühlboxen



VITRIFRIGO
COOL AND BEYOND

- 12V
24V
230V
- DIGITAL
DISPLAY
- LED
INNEN-
LICHT
- ROBUSTES
GEHÄUSE
- KANTEN-
SCHUTZ

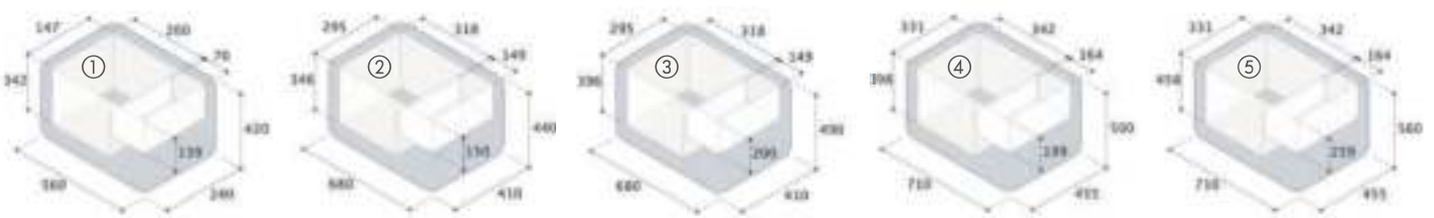
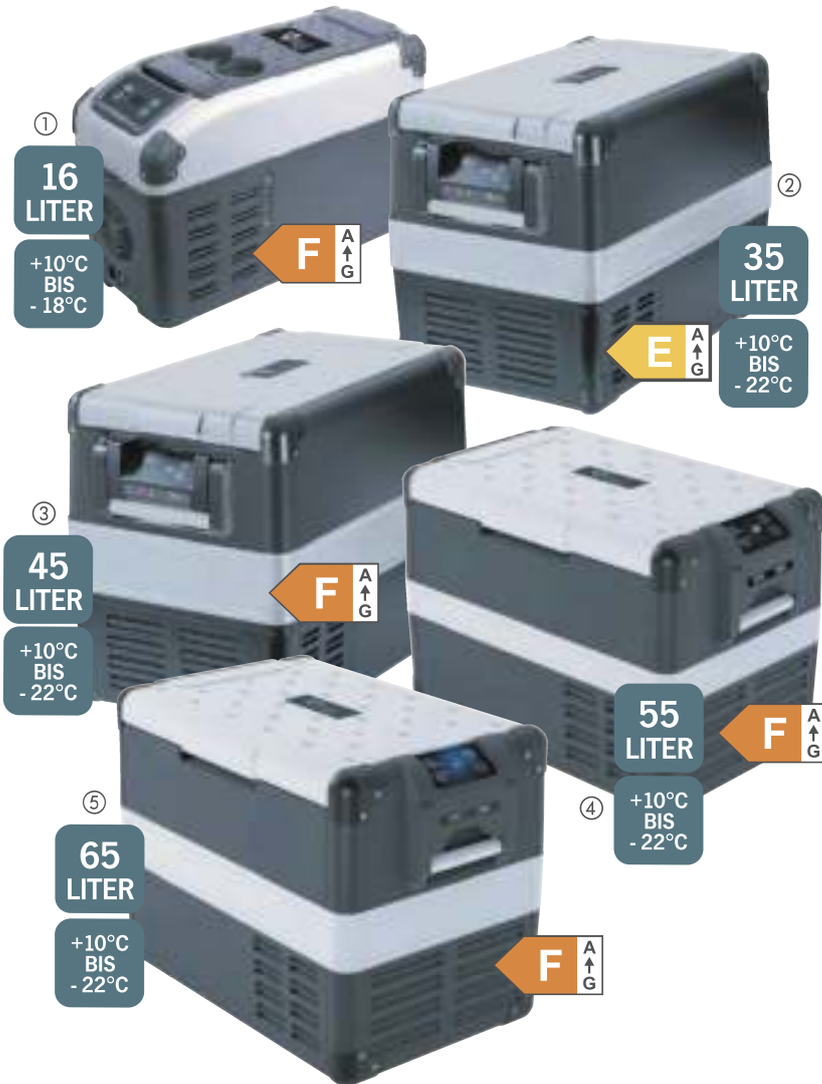
- 2 stabile Tragegriffe und Kantenschutz
- Abnehmbarer Deckel und beidseitig zu Öffnen
- Einfache Reinigung dank herausnehmbarem Korbeinsatz
- Elektrisches Thermostat mit digitaler Temperaturanzeige
- LED-Innenbeleuchtung
- Alle Kühlboxen inkl. 12/24 V und 230 V Anschlusskabel

Die Kühl- und Gefrierschränke der Serie VFREE von Vitrifrigo leisten hervorragende Kühlleistungen bei sehr geringer Betriebslautstärke. Mit einem Fassungsvermögen von 16 bis 65 Litern und der robusten Bauweise mit Kantenschutz bieten sie für jede Situation das passende Volumen – ob für das Camping, die mobile Freizeit oder im Offroad-Bereich.

Vitrifrigo VFREE Kühlboxen – effizient, vielseitig und kompakt.



Anschlusskabel inklusive



| Modell | ① VF16P Cool Box | ② VF35P Cool Box | ③ VF45P Cool Box | ④ VF55P Cool Box | ⑤ VF65P Cool Box |
|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Maße (LxBxH) | 560 x 240 x 420 mm | 680 x 410 x 440 mm | 680 x 410 x 490 mm | 710 x 455 x 500 mm | 710 x 455 x 560 mm |
| Spannung | 12/24/110/240 Volt |
| Inhalt | 16 Liter | 35 Liter | 45 Liter | 55 Liter | 65 Liter |
| Gewicht | 8 kg | 19,5 kg | 20,5 kg | 22 kg | 23 kg |
| Ø Leistungsaufnahme | 45 Watt | 55 Watt | 55 Watt | 55 Watt | 55 Watt |
| Art.-Nr. | 71440 | 71441 | 71442 | 71443 | 71444 |
| Preis | 524,- | 629,- | 659,- | 734,- | 766,- |

Lieferung jeweils ohne Inhalt



Leistungsstarke Kompressor-Kühlboxen

- Unempfindlich gegenüber Erschütterungen, Schlägen und Schräglagen
- Hohe Robustheit und Langlebigkeit
- 100% wartungsfrei
- Volle Funktion auch bei Außentemperaturen über 50°C
- Einfache Bedienung
- Sehr geringer Stromverbrauch, selbst bei extremen Außentemperaturen
- Einfache Reinigung durch glatte Oberflächen

| Modell | ① MT35F | ② MT45F | ③ MR040F |
|-------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|
| Außenmaße (BxHxT) | 647 x 408 x 364 mm (ohne Griff) | 647 x 508 x 364 mm (ohne Griff) | 630 x 470 x 394 mm (ohne Griff) |
| Innenmaße (BxHxT) | 380 x 270 x 270 mm | 380 x 370 x 270 mm | 382 x 370 x 264 mm |
| Spannung | 12/24/230 Volt | 12/24/230 Volt | 12/24/230 Volt |
| Inhalt | 32 Liter | 40 Liter | 40 Liter |
| Material | Stahlblech einbrennlackiert | Stahlblech einbrennlackiert | Kunststoffgehäuse |
| Farbe | Korpus hellgrau, Deckel dunkelgrau | Korpus hellgrau, Deckel dunkelgrau | Grau mit rot |
| Effizienzklasse | F | F | F |
| Gewicht | 21 kg | 24 kg | 22 kg |
| Temperaturbereich | +10°C bis -18°C, stufenlos regelbar | +10°C bis -18°C, stufenlos regelbar | +10°C bis < -18°C, stufenlos regelbar |
| Ø Leistungsaufnahme (12 Volt) | 32 Watt | 32 Watt | 32 Watt |
| Ø Laufzeit: | bei 20°C tu = 20 %, bei 30°C tu = 30% | bei 20°C tu = 25%, bei 30°C tu = 40% | |
| Art.-Nr. | 713700 | 713701 | 713705 |
| Preis | 779,- | 1245,- | 599,- |

Passende Befestigungs-Auszüge, oder starre Befestigung

| Variante | geeignet für Kühlbox | Art.-Nr. | Preis |
|--------------------|-------------------------------------|----------|-------|
| ① Längsauszug | MT35F / MT45F | 713708 | 321,- |
| ② Längs-Kippauszug | MT35 / MT45 / MR040 | 713699 | 395,- |
| ③ Befestigungskit | MT35 / MT45 (mit Adapter für MR040) | 713698 | 214,- |



Lieferung jeweils ohne Inhalt

Kompressor-Kühlboxen



Truma Cooler C73

Truma Cooler C36



Truma Cooler Isolierhülle



Truma Cooler C36



Truma Cooler – leistungsstarke, besonders leise Kompressorkühlboxen



Die neuen Truma Cooler: kühlen bzw. gefrieren bis -22 °C selbst bei hohen Außentemperaturen. Die Dual Zone Modelle (DZ) verfügen über zwei individuell einstellbare Temperaturzonen, z. B. zum gleichzeitigen Kühlen und Gefrieren. Der 3-stufige Batterieentladeschutz schont Ihre Fahrzeugbatterie.



- **Leistungsstark:** Kühlen/Gefrieren bis -22 °C
- **Leise:** Geräuscharmer Betrieb
- **Ideale Temperaturverteilung:** Gleichmäßige Temperaturen durch großflächigen Verdampfer
- **Autark:** Energiesparend kühlen im Solarbetrieb

12V
230V



Praktisch: Integrierter Flaschenöffner auf beiden Seiten der Kühlboxen.



Besonders robust: Dank verstärkter Ecken und Edelstahlscharniere für den Dauereinsatz geeignet.

Platzsparend: Die Tragegriffe schließen bündig mit der Seitenwand ab.

Flexibel zu verstauen: Dank 12/24 V-Anschlüssen auf zwei Seiten. Der Deckel lässt sich abnehmen und beidseitig öffnen (Modelle ab C60).

Intuitiv: Digitales Display mit Soll-/Ist-Temperaturanzeige und Bedienteil mit Turbofunktion zum schnelleren Kühlen.

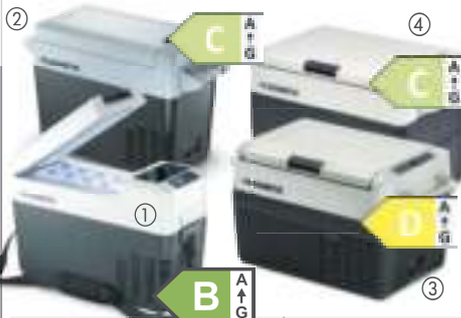


Lerne den Truma Cooler kennen! Weitere Modelle der Truma Cooler sind auf Anfrage erhältlich.



Truma Cooler App – Bequem: Alternativ kann die Kühlbox mit der kostenlosen Truma Cooler App über ein mobiles Endgerät (Smartphone oder Tablet) im Nahbereich per Bluetooth gesteuert werden.

| Truma Cooler | C30 | C36 | C44 | C60 | C73 |
|------------------------------|---|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Nutzzinhalt (l) | 30 | 35 | 43 | 59 | 72 |
| Anschlussspannung | 12 / 24 Volt DC, 100 – 230 Volt AC – 50-60 Hz | | | | |
| Ø Stromaufnahme (A) 12V 240V | 3,40 0,44 | 3,40 0,44 | 3,80 0,50 | 5,60 0,30 | 5,90 0,30 |
| Energieeffizienz-Klassen | C | C | C | D | D |
| Temperaturbereich | -22 °C bis +10 °C | | | | |
| Energieverbrauch (kWh/Jahr) | 46 | 42 | 42 | 53 | 53 |
| Maße (mm) (LxBxH) | 610x340x422 | 650x412x428 | 652x412x488 | 732x456x488 | 732x456x555 |
| Gewicht (kg) | 17,5 | 21,8 | 23,4 | 25,6 | 28,2 |
| Artikel-Nr. | 711900 | 711902 | 711904 | 711906 | 711908 |
| Preis | 849,- | 935,- | 999,- | 1099,- | 1199,- |
| Isolierhülle Artikel-Nr. | 711901 | 711903 | 711905 | 711907 | 711909 |
| Isolierhülle Preis | 105,95 | 105,95 | 105,95 | 105,95 | 130,95 |



Tragbare Kompressor Kühlboxen – Kühlen bis minus 18° C

12V
24V
230V

- Schlank und leicht zu verstauen
- Minimaler Energiebedarf bei 12V / 24V
- Leicht ablesbare Temperaturanzeige

Tragbare und benutzerfreundliche Kompressor-Kühlboxen. Dank ihrer belastbaren Tragegriffe können sie überall hin mitgenommen werden. Schlanke Ausführung für problemlose Verstauung. Normalkühlung von +10 °C bis Tiefkühlung -18 °C bei minimalem Stromverbrauch, selbst bei extremen Außentemperaturen bis +32 °C. Perfekte Camping- und Freizeitbox, aber auch zum Transport von Tiefkühlprodukten oder beispielsweise empfindlicher Medikamente.

| Produkt | ① CFF 12 | ② CFF 20 | ③ CFF 35 | ④ CFF 45 |
|--------------------------|--|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| Nutzzinhalt (l) | 13 | 21 | 34 | 44 |
| Anschlussspannung | 12/24 Volt DC / 100-240 Volt AC | 12/24 Volt DC / 100-240 Volt AC | 12/24 Volt DC / 100-240 Volt AC | 12/24 Volt DC / 100-240 Volt AC |
| Ø Leistungsaufnahme | 40 W | 40 W | 53 W | 53 W |
| Energieeffizienz-Klassen | B | C | D | C |
| Temperaturbereich | -18 °C bis +20 °C | | | |
| Isolierung | PU-Vollausschäumung | | | |
| Qualitätsmerkmale | Hermetischer Kompressor mit integrierter Steuerelektronik, Unterspannungsschutz/elektronische Sicherung, automatischer Verpolungsschutz, elektronischer Thermostatregler | | | |
| Maße (B x H x T) | 380 x 235 x 562 mm | 283 x 430 x 660 mm | 715 x 407 x 398 mm | 715 x 475 x 398 mm |
| Gewicht ca. (kg) | 10,5 | 10,5 | 17,2 | 18,6 |
| Art.-Nr. | 71539 | 71519 | 71540 | 71541 |
| Preis | 499,- | 599,- | 649,- | 699,- |

Style`N`Cool 20 + 26

Die stylischen Preis-/Leistungs-Sieger

- 12V
24V**
- LCD
TOUCH
DISPLAY**
- 20°C
BIS
+20°C**
- INKL.
BATTERIE-
SCHUTZ**
- INKL.
12/24V
KABEL**
- SCHICKES
DESIGN**

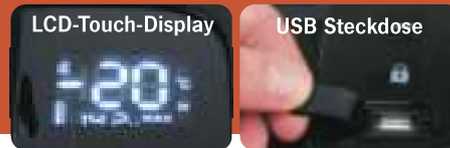
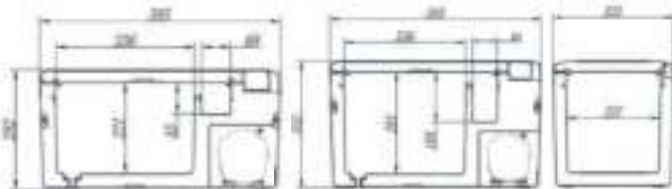
- Schickes Design in Weiß/Schwarz
- Kühlleistung: +20°C bis -20°C
- Inklusive 12/24 V Anschlusskabel

Die Höhe der Kühlboxen ist so gewählt, dass sie unter dem vorderen Ende der zum Bett geklappten Reimo Sitz-/Schlafbänke V3000 und V3100 Platz finden.

| Nutzhalt (Liter) | 20 L | 26 L |
|---------------------|-------------------------|-------------------------|
| Ø Stromaufnahme | 12V: 5,0 A / 24V: 2,5 A | 12V: 5,0 A / 24V: 2,5 A |
| Ø Leistungsaufnahme | 60 W | 60 W |
| Temperaturbereich | +20°C bis -20°C | +20°C bis -20°C |
| Betrieblautstärke | < 45 dB | < 45 dB |
| Maße (L x B x H) mm | 585x335x292 | 585x335x352 |
| Gewicht (ca.) | 11 kg | 13 kg |
| Artikel-Nr. | 71449 | 714491 |
| Preis | 279,- | 319,- |

AC Adapterkabel (100-240V)

ermöglicht den Betrieb mit 230 V Spannung **714499 24,90**



Cool`N`Heat 10: Kühlen & Heizen in einem Gerät

- 12V
24V**
- 2 IN 1:
KÜHLEN
& HEIZEN**
- 20°C
BIS
+50°C**
- LCD
TOUCH
DISPLAY**
- INKL.
12/24V
KABEL**

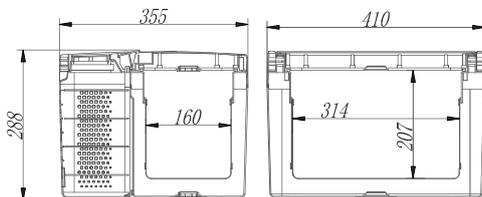
- Kombi-Gerät mit Kühl- und Heizfunktion in einem
- Bedienung über großes LCD-Touch-Display
- Breiter Bügelgriff zum leichten Transport
- Inklusive 12/24 V Anschlusskabel

| | |
|---------------------|---------------------------|
| Nutzhalt (Liter) | 10 L |
| Ø Stromaufnahme | 12 V: 4,0 A / 24 V: 2,0 A |
| Ø Leistungsaufnahme | 45 W |
| Temperaturbereich | |
| Kühlen / Heizen | Max. -20 °C / Max. +50°C |
| Betrieblautstärke | < 45 dB |
| Maße (L x B x H) mm | 410x 355 x 288 |
| Gewicht (ca.) | 8 kg |
| Artikel-Nr. | 713545 |
| Preis | 425,- |

Lieferung: Quartal 2/2022.

AC Adapterkabel (100-240V)

ermöglicht den Betrieb mit 230 V Spannung **714499 24,90**



Hybrid-Kühlboxen



DOMETIC OUTDOOR

Mobile Kühlboxen für 12 Volt/230 Volt/Gasbetrieb

- Leistungsstarke Absorber-Kühlboxen
- Stehhöhe für 1,5-l-Flaschen
- Absolut geräuschlos und wartungsfrei
- Robustes Gehäuse, elegantes Design, mit Eiswürfelschale

① Kühlbox ACX3 30, ca. 31 Liter Inhalt

Exzellente Kühlleistung bis 30°C unter Umgebungstemperatur.
Technische Daten: Leistung: 230/12 Volt: 75 Watt, Gas: 11,7 g/h, Verbrauch 230V/75 kW/h, 12 V/6,25 Ah, Maße: B 500 x H 440 x T 443 mm, Gewicht: 14 kg.

| | | |
|----------------|-------|-------|
| ACX30 50 mbar | 71025 | 319,- |
| ACX30 30 mbar* | 71026 | 319,- |

② CombiCool ACX3 40 ca. 40 Liter Inhalt

Das neue, edle Aluminiumgehäuse ist robust und sieht dabei auch noch gut aus. Exzellente Kühlleistung bis 30°C unter Umgebungstemperatur. Seitliche Griffmulden erleichtern den Transport.

Technische Daten: Leistung: 230/12 Volt: 85 Watt, Gas: 12,3 g/h, Verbrauch: 230V/85 kW/h, 12 V/7,08 Ah, Maße: B 500 x H 440 x T 508 mm, Gewicht: 15 kg.

| | | |
|----------------|--------|-------|
| ACX40 50 mbar | 712700 | 339,- |
| ACX40 30 mbar* | 712701 | 339,- |

③ CombiCool ACX3 40G, ca. 40 Liter Inhalt

Kühlleistung von bis zu 30°C unter der Umgebungstemperatur.
Technische Daten: Leistung: 230/12 Volt: 85 Watt, Gas: 9,8 g/h, Verbrauch: 230V/85 kW/h, 12 V/7,08 Ah, Maße: B 500 x H 440 x T 508 mm, Gewicht: 16 kg

| | | |
|-----------------------------|--------|-------|
| ACX40G für Gaskartuschen | 712004 | 369,- |
| passende Ventilgaskartusche | 91406 | 5,99 |

* 30 mbar nur für Anschluss an die Gassteckdose (Anschlusskupplung zugelassen in D, CH, A)



399,-

DOMETIC OUTDOOR

CoolFun CK 40D Hybrid Kompressor-/Thermoelektrik-Kühlbox

- 2 Kühlsysteme in einem Gerät (Hybrid)
- Kompressor 230 V: Normal- und Tiefkühlung im Festnetzbetrieb
- Thermoelektrik: Normalkühlung im 12 Volt Betrieb
- Stufenlose Temperaturregelung im Kompressorbetrieb
- Kühlleistung selbst bei extremen Außentemperaturen möglich (bis -15°C)
- Stehhöhe für 2 Liter Flaschen

Mit 12V Thermoelektrik und 230 Volt Kompressor. Nutzinhalt: ca. 38 Liter. Kühlen bis ca. 20°C unter Umgebungstemperatur. Kompressor: Temperaturbereich +10°C bis -15°C. Leistungsaufnahme DC: 47 Watt/AC: 75 Watt.

Maße: B 520 x H 454 x T 515 mm. Gewicht: ca. 22 kg.

| | |
|-------|-------|
| 71142 | 399,- |
|-------|-------|





TropiCool – Kühlen und Heizen mit 12/24 Volt im Auto und 230 Volt an der Steckdose

- Kühlboxen mit intelligenter Energiesparschaltung
- Der Kühlmodus kühlt bis zur gewünschten Innentemperatur und schaltet dann automatisch in den Sparmodus um
- Kühlt bis zu 27°C unter Umgebungstemperatur
- Hocheffektive Isolierung, dynamische Innenbelüftung
- Heizen bis +65°C, 7-stufige Temperaturregelung
- LED-Softtouch-Bedienpanel, Memory Funktion

① TCX-14 – 14 Liter Kühlbox

Kompakte Kühlbox mit großem Inhalt. Kühlt bis 30°C unter Umgebungstemperatur. Für 2-l-Flasche stehend.
Leistungsaufnahme: 12 V: 46 W, 24 V: 50 W, 230 V: 64 W.
Maße: B 450 x H 328 x T 303 mm, Gewicht: 5 kg.

711381 199,-

② TCX-21 – 20 Liter Kühlbox

Tragbare thermoelektrische Kühlbox mit digitalem Display.
Für unkompliziertes und effizientes Kühlen und Erhitzen.
Leistungsaufnahme: 12V: 50 W, 230 V: 64 W
Maße: B 450 x H 420 x T 303 mm, Gewicht: 6 kg

711382 219,-

③ TCX-35 – 33 Liter Kühlbox

Die Große – für die Familie! Kühlt bis 27°C unter Umgebungstemperatur. Für 2 Ltr. Flasche stehend.
Leistungsaufnahme: 12 V: 55 W, 24 V: 60 W, 230 V: 80 W.
Maße: B 550 x H 460 x T 376 mm, Gewicht: 10 kg.

711331 274,-

12 V Stromkabel als Ersatzteil

89825 25,-



LED-Anzeige, Memory-Funktion:

- ① Ein/Aus
- ② Umschaltung: kalt/warm
- ③ 7-stufige Temperaturanzeige
- ④ Temperatursteuerung



Inkl. 3-stufigem
Batteriewächter

12V
24V
230V



Thermoelektrische Kühlboxen – 24 oder 35 Liter

- Anti Mikrobielle Eigenschaften
- LED Beleuchtung im Deckel
- Griff aus Stahl mit Bambus
- Mit USB Anschluss
- 12/230 Volt
- Kühlt bis max. 18-25°C unter Umgebungstemperatur, wärmt von 50-60°C

24 Liter Kühlbox ECOLux 24

Maße: B 440 x H 410 x T 280 mm,
Gewicht: ca. 6,3 kg.

71216 165,95

35 Liter Kühlbox ECOLux 35

Maße: B 520 x H 430 x T 320 mm,
Gewicht: ca. 8,3 kg.

71217 219,95



12V
230V

Passive Kühlboxen / Kühlakkus



DOMETIC **OUTDOOR**

Isolierbox Cool-Ice CI 42

- Extrem leichte Eisbox hält Eis mehrere Tage lang gefroren
- Nahtlose Konstruktion aus UV-beständigem und schlagfestem Kunststoff
- Lebensmitteltauglich und leicht zu reinigen
- 5 Jahre Garantie

Diese hocheffiziente und extrem leichte Eisbox hält Eis mehrere Tage lang gefroren. Dank der dicken Gefrierfach-Schaumstoffisolierung und der einzigartigen Labyrinthdichtung können Sie auch bei sehr hohen Außentemperaturen eiskalte Getränke genießen. Nutzinhalt 43 l, Abmessungen: (BxHxT) 640x355x418 mm, Gewicht: (ca.) 8,7 kg, Farbe: Stone **71200 249,-**



Coleman

Passive Kühlbox Xtreme 70 QT

- 66 Liter Fassungsvermögen
- Robustes Gehäuse und PU-Schaum Isolation
- Mit Bodenablauf für einfache Reinigung
- Zwei stabile Tragegriffe

Nutzinhalt 66 l. 4 Becherhalter im Deckel integriert. Maße Außen: 72x40x44 cm, Maße Innen: 61x30x33 cm, Gewicht 6,2 kg **711700 149,-**



CAMPINGGAZ

Kühltaschen

- Verstellbarer Schulterriemen
- 2 Tragegriffe
- Große Fronttasche mit Reißverschluss, Trage- und Hängeschleufe

Nutzinhalt 30 l. Isolation 6mm EPE; Abmessungen: B249 x H382 x T392 mm, Gewicht 760 g **711724 31,95**



CAMPINGGAZ

Passive Kühlboxen

- Starke, hochwertige PU-Isolierung
- Bügelgriff für einfachen Transport
- Modernes Design

① Nutzinhalt 26 l. Material Gehäuse: PU; Abmessungen: B407 x H424 x T313 mm, Gewicht 3,4 kg **71118 36,95**

② Nutzinhalt 30 l. Material Gehäuse: PU; Abmessungen: B408 x H322 x T461 mm, Gewicht 3,7 kg **71116 44,95**

ab **36,95**



Premium Isolier-Faltbox

Klappbare Isolier-Faltbox mit Deckel, ideal zum Transport von Lebensmitteln und Getränke. Durch die stabile Konstruktion belastbar bis 25 kg bei sehr geringem Eigengewicht (0,5 kg). Volumen 25l. Außenmaße: 420x420x240 mm, Innenmaße: 370x370x190 mm, Maße zusammengeklappt: 420x420x105 mm **940311 26,50**

-18°C ▶ -12°C | 110 min.

+88°C ▶ +55°C | 62 min.

Bei einer Raumtemperatur von +23°C. Referenzmaterial: Wasser.

CAMPINGGAZ



Kühlakkus

- ① **M5 Kühl Akku 2 Stück**
(2x 230 g). Maße: jeweils 15 x 8 x 12,5 cm **711707 3,95**
- ② **M10 Kühl Akku**
(370 g). Maße: 18 x 9,5 x 3 cm **711708 2,95**
- ③ **M20 Kühl Akku**
(740 g). Maße: 20 x 17 x 3 cm **711709 4,50**
- ④ **M30 Kühl Akku**
(1.100 g). Maße: 25,5 x 21 x 3 cm **711710 5,50**

- Solider, pulverbeschichteter Metallrahmen
- Sicherheitsarretierung
- Inklusive 4 Zurrgurte und Montagematerial

• **ComfortSlider M**, Auszug ca. 760 mm.
Für Kühlboxen mit einer Größe von max. LxB 740x410 mm.
Ideal geeignet für folgende Carbest Kühlboxen:
71469/71456/71457/71458/714102/714103/71375

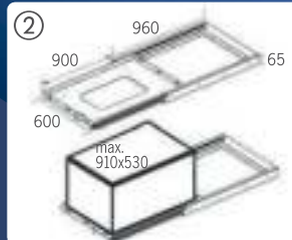
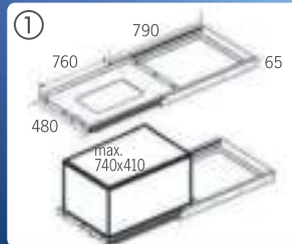
• **ComfortSlider L**, Auszug ca. 900 mm.
Für Kühlboxen mit einer Größe von max. LxB 910x530 mm.
Ideal geeignet für folgende Carbest Kühlboxen:
71371/71372/71373

Dank der Universal Auszug-Schienen lässt sich ihre Kühlbox für bequemes Be- und Entladen aus dem Fahrzeug herausziehen. Eine Sicherheitsarretierung sorgt dafür, dass die Schiene in zusammengeschiebener Position während der Fahrt fest verankert ist.

Lieferumfang: Befestigungs-Auszug, 4 Zurrgurte, mit denen die Kühlbox (an Zurrösen) am Auszug-Rahmen gesichert werden kann, Montagematerial. Ohne Kühlbox.

① **ComfortSlider M - belastbar bis 120 kg**
Maße (LxBxH) Außen: 790x480x65 mm, Innen: 740x410 mm
Gewicht: ca. 12,8 kg **71498 199,-**

② **ComfortSlider L - belastbar bis 120 kg**
Maße (LxBxH) Außen: 960x600x65 mm, Innen: 910x530 mm
Gewicht: ca. 16 kg **71499 219,-**



Anwendungsbeispiel
Lieferung ohne Kühlbox.

Netzadapter



↔ **DOMETIC** OUTDOOR
Netzadapter CoolPower EPS 100
Ermöglicht den Betrieb von 24V Kühlboxen über das 230 V Stromnetz. Mit Netzvorrangschaltung für 12V oder 24V Batterien. Maße: BxHxT
115x65x185 mm **82097 91,-**



Netzadapter von 230V auf 12V
Mit 60 Watt, 6A. Für Kühlboxen und andere 12V Verbraucher.
820921 24,-



Spannungswächter Kühlboxen

12 Volt Gerät wird bei Unterspannung der Batterie automatisch abgeschaltet und bei Normalspannung wieder eingeschaltet. Leuchtdiode zeigt Betrieb an. Ausgangsspannung 11,6 V. Wiedereinschaltung bei 12,8 Volt, Ausschaltverzögerung ca. 10 sec. Schaltstrom max. 5 A. **820931 29,-**

Kühlboxenständer

- Rückenschonende Erreichbarkeit der Kühlbox
- In 2 Positionen höhenverstellbar
- Zusammenklappbar inkl. Transporttasche
- Besonders stabiles Vierkantgestell
- Schaumstoffpolster verhindert Verkratzen

Der Aluminium-Kühlboxenständer sorgt für eine optimale und rückenschonende Erreichbarkeit Ihrer Kühlbox. Belastbar bis 30 kg. 2-fach verstellbar in Höhe/Breite für schmale und breite Kühlboxen: H 31 x B 41,5 cm / H 40 x B 46,5 cm. Gewicht: 2 kg. Packmaß: B 11 x H 9 x T 51 cm.
Lieferung ohne Kühlbox. **91062 25,95**



2-fach
verstellbar

25,95

Lieferung jeweils ohne Inhalt

Truma iNet X System

start smart. be smart. stay smart.



Truma hat eine offene Systemlösung geschaffen, die ein smartes Fahrzeug durch vernetzte und intelligente Geräte ermöglicht. Der Alltag auf Reisen wird damit noch komfortabler und sicherer. Entdecken Sie die Zukunft des Campings!

truma.de/inet-x-system

**NEW
2022**



Truma iNet X Panel

Das neue Truma iNet X Panel ermöglicht die Anbindung und Steuerung von Truma Produkten und weiteren Geräten, wie zum Beispiel Dometic Freshjet. Als Teil des Truma iNet X Systems sind nachträgliche Erweiterungen und Updates möglich, wodurch ihr Fahrzeug immer smarter wird.

Technische Highlights

- 4,3" Farbdisplay
- Touchscreenbedienung
- Backup Batterie - Einstellungen bleiben auch bei Stromausfall erhalten
- Steuerung über Smartphone möglich (via Bluetooth)
- Updatefähig
- Intuitive und mehrsprachige Menüführung
- Außen- und Innentemperaturfühler
- Erweiterbar um Elemente des Truma iNet X Systems, z.B. Fernsteuerung
- Intelligente Lüftersteuerung
- Intelligenter Heizungs- und Warmwasserboost

Technische Daten

| | |
|---------------------|-------------------------------------|
| Touchscreen-Display | TFT-LCD 4,3" (resistiv) |
| Spannungsversorgung | 12 V (8 V - 16 V) |
| Schnittstellen | TIN-Bus, CI-Bus, CAN-Bus, Bluetooth |
| Leistungsaufnahme | 1,5 W (0.13 mAh) |
| Batterie | Knopfatterie Lithium 3 V CR 2032 |
| Maße | 96,7 x 120,1 x 31 mm (LxBxH) |
| Gewicht | ca. 150 g |



Truma iNet X App

Mit der kostenfreien App ist die Steuerung zusätzlich über das eigene Smartphone möglich – die Menüführung ist analog zu dem Bediensystem.



Mehr Infos über den aktuellen Funktionsumfang und weitere technische Details finden sie auf unserer Website.

truma.de/inet-x-system

Truma iNet X Panel

721990

319,-

Vernetzungsmodule



Truma iNet Box

Die Truma iNet Box ist das Herzstück des Truma iNet Systems. Sie vernetzt Ihre iNet-fähige Heizung oder Klimaanlage mit Ihrem Smartphone oder Tablet. Sie steuern und überwachen Ihre iNet-fähigen Geräte bequem mit der Truma App.

Technische Daten

Spannungsversorgung: 12 V/24 V
 Spannungsbereich:
 min. 8 V, max. 30 V
 Ø Stromaufnahme:
 40 mA (12 V), 20 mA (24 V)
 SIM Kartentyp: Mini-SIM (25 × 15 mm)
 Schnittstellen: TIN-BUS (2 × TIN1 austauschbar, 1 × TIN2), GSM,
 Bluetooth: Klasse 2
 Maße: 147 × 96 × 40 mm (L × B × H)
 Gewicht: ca. 150 g

iNet Box **721983** **369,-**

LevelControl/iNet Box-Set

Das Set aus Truma LevelControl und Truma iNet Box eignet sich perfekt für Kunden, die sich für den Truma LevelControl interessieren und ihre iNet-fähige Geräte steuern wollen. Die Truma iNet Box bildet das Herzstück, um iNet-fähige Heizungen und Klimaanlage zu steuern oder den Fahrzeugstatus abzufragen. Alles per Truma App von unterwegs.

iNet Box-Set **753633** **339,-**

Hinweis: Bitte weisen Sie Ihre Kunden darauf hin, sich bei ihrem Netzbetreiber zu informieren, ob das 2G-Netz weiterhin verfügbar ist. Dieses ist für die SMS-Kommunikation mit der Truma iNet Box erforderlich.

Kabel TIN-Bus

Verlängerungskabel für Heizgeräte.

| | | |
|-----|--------------|--------------|
| 3 m | 72440 | 10,60 |
| 6 m | 72427 | 12,95 |
| 9 m | E5098 | 15,60 |

Bedienteil CP plus

Mit dem digitalen Bedienteil Truma CP plus stellen Sie einfach und bequem die Temperatur in Ihrem Fahrzeug ein. Funktionen wie Gebläseeinstellung oder Nachtabsenkung wählen Sie im Nu aus. Die Klimaautomatik sorgt bei jeder Wetterlage für ein konstantes Innenraumklima.

Technische Daten

Spannungsversorgung: 8 V – 16,5V
 Stromaufnahme: max. 65 mA
 (100% Hintergrundbeleuchtung) 6,5 mA – 10 mA (Stand-by)
 Ruhestromaufnahme: 3 mA (Aus)
 Maße: 92 × 103 × 40 mm (L × B × H)
 Gewicht: ca. 100 g

Bedienteil CP plus **721982** **289,-**

Truma iNet-Set

bestehend aus Truma iNet Box + Truma CP plus
721989 **434,-**

TIN-Verteiler

für den Anschluss von zwei Geräten.
721988 **12,60**

Idealer Klimakomfort für jeden Einsatz – Montage im Innenraum

- Speziell für den Einbau in Stauräumen entwickelt
- Kompakt & leicht. Bodenmontage für tiefen Schwerpunkt
- Individuelle und flexible Luftverteilung
- Wartungsfrei durch geschlossenen Kältekreislauf
- Pollenfilter serienmäßig



Saphir Compact, 1,8 kW Kühlleistung für Aufbauhöhe 5,5 m,

- Kühlzeit bis zu 15 Stunden im Voraus zu programmieren, Fernbedienung
- Für Fahrzeuglänge bis ca. 5,5 m
- Sleep Funktion, geräuscharmer Betrieb (z.B. in der Nacht)
- Bedienteil in Schwarz

Die Saphir Compact (ab Seriennummer 23091001) ist wahlweise über das Panel oder App bedienbar.

Saphir Compact **495162** **1479,-**

| Modell | Saphir Compact | Saphir Comfort RC |
|-------------------------------|------------------------------------|-------------------|
| Betriebsspannung | 230 V / 50 Hz | |
| Leistung Kühlen/Heizen | 1.800 W/– | 2.400/1700 W* |
| Stromaufnahme | Bei 230 V: 2,8 A Bei 12 V: 55 A | Bei 230 V: 4,2 A |
| Anlaufstrom (150 ms) | 15 A | 20 A |
| Gewicht | 20 kg | 23,5 kg |
| Maße (L x B x H) in mm | 560 x 400 x 290 | 628 x 400 x 290 |
| Gebläsestufen | 2 plus Sleep-Funktion | 3 Stufen |
| für Aufbauhöhe | bis 5,5 m | bis 6,5 m |

*Heizbetrieb ist über einer Außentemperatur von 4°C möglich

Kupplung Bedienteilkabel

für den Betrieb mit CP Plus/CP Plus Vario Heat ab Seriennummer 23091001
730653 **10,50**

Saphir Comfort RC für Kühlen 2,4 kW und Heizen 1,7kW für Aufbauhöhe bis 6,5 m

- Kühlt besonders kraftvoll mit 2400 W
- Heizt im Wärmepumpen-Modus mit bis zu 1700 W
- Heiz-/Kühl-Automatik
- Timer-Funktion

Die Saphir Comfort RC bietet durch ihren reversiblen Kältekreislauf auch eine integrierte Wärmepumpenfunktion.

Saphir Comfort RC **49509** **1849,-**





Lüfter-T LT
Für Rohre Durchmesser 65 oder 72 mm.
Achatgrau **721550** **4,70**



Endstückmutter EM
Gegenmutter für Endstücke.
Achatgrau **72154** **2,95**



Endstück EN
Zum Aufschrauben
auf 72155 oder 75154.
Achatgrau **72140** **4,20**



Lamelleneinsatz LA
Luftströmungsrichtung durch Drehen
einstellbar. Aufsatz zu 72146.
Achatgrau **72147** **2,60**



Endstück EN-O
Ohne Luftklappe für Lamellen-Einsatz LA.
Achatgrau **72146** **3,20**



Schwenkdüse SCW2
Unverschleißbarer Luftdurchlass zum
Anschluss an Kaltluftrohr KR 65.
Schwarz **72036** **22,95**
Beige **720360** **22,95**
Grau **72313** **22,95**



Anschlussstück ANH
Erforderlich für den Anschluss des
Kaltluftrohres KR 65 am Rechtecklüfter.
Schwarz **49492** **3,70**



Rechtecklüfter RL
Abdeckblende für 49492.
Schwarz **49491** **28,10**



Flusen-/Partikelfilter
Für alle Saphir Klimageräte.
Flusenfilter **494841** **24,95**
Partikelfilter **494842** **20,90**



**Kaltluftverteilungs-Set
Saphir EasySet**
Kaltluftverteilung Komplettsset
3 m Kaltluftrohr KR Ø 65mm,
3 Endstück-Muttern EM,
3 Endstücke EN-O,
3 Lamelleneinsätze LA.
Beige **494843** **65,95**
Achatgrau **494844** **65,95**



Kaltluftkanal
Ohne Anschlussstutzen, maximale
Länge 1890 mm
49489 **207,-**



Anschlussstutzen AZ
Zum Anschluss des Kaltluftrohres KR 65
an den Luftkanal.
49490 **14,10**



Kaltluftrohr KR 65
Durch den optimalen Aufbau des Rohres
wird ein verbesserter Isolationswert und
ein niedriger Geräuschpegel erzielt.
5 m **494861** **79,95**
10 m **494862** **159,90**
Befestigungsschelle weiß
72163 **1,75**



Schalldämpfer für Kaltluftrohr KR 65
Dämpft das Luftgeräusch um ca. 50%.
Der Einsatz von zwei Schalldämpfern je
Kaltluftrohr ermöglicht die Reduzierung
des Luftgeräusches bis zu 90%.
495170 **59,95**



Y-Verteiler für Kaltluftrohr
Achatgrau **494930** **7,80**



Bogen BGC
Zum Anschluss des Kaltluftrohres KR 65
an den Anschlussstutzen AZ.
Schwarz **720572** **13,95**



T-Stück TS für Kaltluftrohr
Achatgrau **721560** **4,20**

FreshWell 3000 – Kühlen 2,7 kW und Heizen 3,0 kW – Staukasten-Klimaanlage für Ihr Wohlfühlklima im Freizeitmobil!

- Kombi-System FreshWell 3000 zum Kühlen und Heizen
- Sehr leise Luftzirkulation
- Komfort-Fernbedienung mit Nachtschaltung und Zeitprogrammierung
- Geringes Gewicht
- Wartungsfrei durch geschlossenen Kühlkreislauf
- Einstellbare Luftfördermenge mit 3 Lüfterstufen
- Mit Softstart: Problemloser Betrieb bei Campingplätzen

Perfekte Luftverteilung mit drei Luftaustrittsöffnungen auf zwei Seiten. Die Klimaanlage mit leistungsstarker Heizung ist eine der leichtesten Anlagen in dieser Leistungsklasse. Das geringe Eigengewicht und die Installation im Staukasten, gewährleisten eine optimierte Gewichtsverteilung.

Die Nutzung der Dachfenster ist uneingeschränkt möglich, die Fahrzeughöhe bleibt unverändert. Die Luft in Ihrem Fahrzeug wird gereinigt, entfeuchtet und abgekühlt. Inklusive der multifunktionalen Fernbedienung für mehr Komfort.

| Technische Daten | Freshwell 3000 |
|---------------------------------------|------------------------|
| Kühlleistung | 2,7 kW/9200 Btu/h |
| Heizleistung (Wärmepumpe) | 3 kW |
| Empfohlene Aufbauhöhe | 8 m |
| Eingangsspannung | 230 V AC |
| Anzahl Gebläsestufen | 3/Automatikbetrieb |
| Maße (L x B x H) | 628 x 400 x 286 mm |
| Gewicht | 21 kg |
| Farbe | Grau |
| Notwendige Absicherung (Campingplatz) | Kühlen 5 A, Heizen 5 A |
| Anlaufstrom 0,15 s/A | 20 |
| Artikel-Nr. | 49554 |
| Preis | 1729,- |



Fernbedienung Empfänger

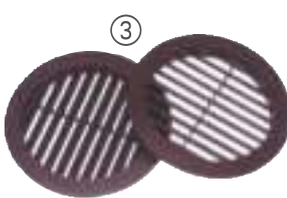
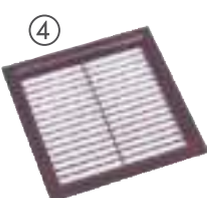


Kühlen auch während der Fahrt mit einem DC-Kit (optionales Zubehör). Das DC-Kit ermöglicht den Betrieb der Klimaanlage auch während der Fahrt.

DC-Kit-3, Komfort Sinus Wechselrichter, 12V/1800 Watt 49506 2165,-



Zubehör für Staukastenklima

- | | | | | |
|---|---|---|---|---|
|  |  |  |  |  |
| ① Bogenstück Ø 60 mm | ② Flex-Schlauch 1 m Ø 60 mm | ③ Lufteinlassgitter, rund Ø 190 mm | ④ Lufteinlassgitter, rechteckig 240x240 mm | ⑤ Luftauslassgitter Set Ø 60 mm |
| 49529 17,50 | 495291 12,60 | 495292 33,50 | 495293 31,- | 495295 21,50 |



Heizen mit 1, kW
Kühlen mit 2,4 kW



2339,-



Steuern Sie die Aventa Klimaanlagen per App über ihr Smartphone. Mehr zu weiteren Features, Kompatibilität und Anwendungsvideos finden ww.truma.de/inet-x-system

Die Truma Dachklimasysteme Aventa

Die Dachklimasysteme Truma Aventa sind geeignet für die einfache Nachrüstung auf Ihrem Fahrzeug. Sie sind so dimensioniert, dass sie auf fast jedes Fahrzeugdach passen. Mit der exzellenten Kühlleistung und dem individuell einstellbaren Luftverteiler sind sie die erste Wahl für alle Freizeitmobilien.

Die Aventa Comfort kann mehr als nur kraftvoll kühlen. In der Übergangszeit können Sie das Dachklimasystem dank integrierter Wärmepumpe auch als Heizung nutzen.

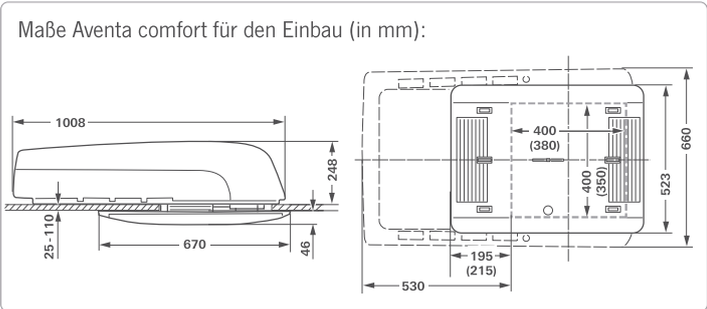
Truma Dachklimasystem Aventa comfort

- Starke Kühlleistung sorgt für schnellste Abkühlung
- Die Luft wird entfeuchtet
- Neuartiges, wabenförmiges Luftfiltersystem reinigt die Innenluft
- Leichteste Geräte ihrer Klasse (Aventa eco)
- Der Nachtbetrieb sorgt für eine besonders leise Luftverteilung
- Zwei Luftverteiler-Farbvarianten (creme/grau)
- Flachster Luftverteiler auf dem Markt für mehr Durchgangsfreiheit
- Dimmbare LED-Ambientebeleuchtung 12V
- Einfache Nachrüstung im Dachlucnausschnitt (40x40 cm)
- Steuerbar mit Infrarot-Fernbedienung, Truma iNet X Panel und Truma iNet X App oder mit Truma CP plus und Truma App in Kombination mit Truma iNet Box.
- 2400 W Kälteleistung für schnelles Abkühlen im Sommer
- Im Frühjahr und Herbst preiswert heizen mit Wärmepumpe
- Für Fahrzeuge bis ca. 7,5 m Länge

| | |
|--|------------------|
| Betriebsspannung: | 230 V, 50 Hz |
| Kühlleistung: | 2,4 kW |
| Stromaufnahme Kühlbetrieb: | 4,2 A |
| Heizleistung (Wärmepumpe): | 1,7kW* |
| Stromaufnahme Heizbetrieb: | 3,7 A |
| Gewicht: | 33 kg |
| Maße innen (LxBxH mm): | 670 x 523 x 46 |
| Maße außen (LxBxH mm): | 1008 x 660 x 248 |
| Dachausschnitt (mm): | 400 x 400 |
| Für Dachstärken 25-50 mm (mit Dachstärkenadapter bis 110 mm) | |

* Heizbetrieb ist über einer Außentemperatur von 4°C möglich

| | | |
|--|--------|--------|
| Außeneinheit Aventa comfort | 495335 | 2339,- |
| Luftverteiler bitte separat bestellen. | | |



Luftverteiler für Aventa comfort

Diese Box zur Kaltluftverteilung wird im Inneren des Fahrzeuges montiert. Die Luftverteiler müssen separat zur Klimaanlage bestellt werden. Maße Luftverteiler (LxBxH): 670 x 523 x 46 mm

| | | |
|-------------------------|--------|--------|
| Farbe: creme/braun | 495371 | 259,90 |
| Farbe: tele-/basaltgrau | 495372 | 259,90 |

Zubehör für Aventa

- ① **Dichtraumen Aventa**, absolut dicht nach innen (auch bei älteren und unebenen Dächern) **495333** **44,95**
- ② **Ausgleichsrahmense**t, zur Ergänzung des Dichtraumens für den Einbau im Kastenwagen **495334** **40,95**
- ③ **Adapterrahmense**t PSA **495005** **72,-**
- ④ **Dachstärkenadapter 10 mm**
Zur Anpassung an Dachstärken über 50 mm bis max. 110 mm (je nach Dachstärke entsprechende Anzahl bestellen) **49534** **22,90**
- ⑤ **Luftfiltersatz**, Austausch-Filter (2 Stück) **495341** **20,95**
- ⑥ **Ausgleichsband** bei Spaltbildung zwischen Luftverteiler und Decke
Creme **49535** **31,20**
Grau **495353** **31,20**
- ⑦ **Adapter 12V**, für Aventa comfort* **495354** **20,90**
* Zum Betrieb der Beleuchtung an 12 Volt



Truma Dachklimasystem Aventa compact

- **Kompakt:** Leichteste Dachklimaanlage auf dem Markt*
- **Universell:** Passt auf alle Freizeitfahrzeuge
- **Komfortabel:** Läuft extrem leise
- **Leistungsstark:** Kühlt schneller als jede andere Dachklimaanlage*
- **Smart:** Klimaanlage und Klimaautomatik bequem per App steuern
- **1700 W Kälteleistung** für schnelles Abkühlen im Sommer
- **Für Fahrzeuge bis ca. 6 m Länge**

*in ihrer Leistungsklasse

Betriebsspannung: 230 V, 50 Hz
Kühlleistung: 1,7 kW
Stromaufnahme Kühlbetrieb: 2,8 A
Gewicht: 27,5 kg
Maße innen (LxBxH mm): 556 x 496 x 46
Maße außen (LxBxH mm): 785 x 560 x 265
Dachausschnitt (mm): 380 x 350

Für Dachstärken 25-50 mm (mit Dachstärkenadapter bis 110 mm)

Außeneinheit Aventa compact 495336 1989,-
 Luftverteiler bitte separat bestellen.



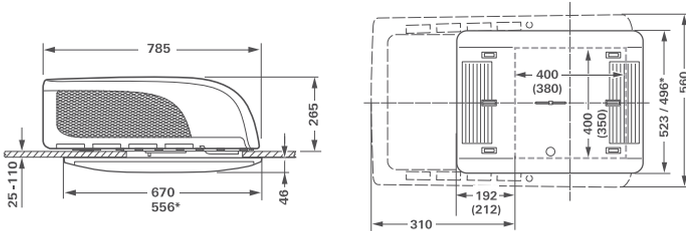
Kühlen mit 1,7 kW



Steuern Sie die Aventa Klimaanlagen per App über ihr Smartphone. Mehr zu weiteren Features, Kompatibilität und Anwendungsvideos finden ww.truma.de/inet-x-system



Maße Aventa compact, Aventa compact plus für den Einbau (in mm):



Truma Dachklimasystem Aventa compact plus

- **Kompakt:** Leichteste Dachklimaanlage auf dem Markt*
- **Universell:** Passt auf alle Freizeitfahrzeuge
- **Komfortabel:** Läuft extrem leise
- **Leistungsstark:** Kühlt schneller als jede andere Dachklimaanlage*
- **Smart:** Klimaanlage und Klimaautomatik bequem per App steuern
- **2200 W Kälteleistung** für schnelles Abkühlen im Sommer
- **Für Fahrzeuge bis ca. 7 m Länge**

*in ihrer Leistungsklasse

Betriebsspannung: 230 V, 50 Hz
Kühlleistung: 2,2 kW
Stromaufnahme Kühlbetrieb: 4,4 A
Gewicht: 29,5 kg
Maße innen (LxBxH mm): 556 x 496 x 46
Maße außen (LxBxH mm): 785 x 560 x 265
Dachausschnitt (mm): 400 x 400

Für Dachstärken 25-50 mm (mit Dachstärkenadapter bis 110 mm)

Außeneinheit Aventa compact plus 495337 2189,01
 Luftverteiler bitte separat bestellen.



Kühlen mit 2,2 kW



Steuern Sie die Aventa Klimaanlagen per App über ihr Smartphone. Mehr zu weiteren Features, Kompatibilität und Anwendungsvideos finden ww.truma.de/inet-x-system



Luftverteiler small für Aventa compact

Diese Box zur Kaltluftverteilung wird im Inneren des Fahrzeuges montiert. Es stehen 2 Farbvarianten zur Verfügung. Die Luftverteiler müssen separat zur Klimaanlage bestellt werden.

Maße Luftverteiler (LxBxH): 556 x 496 x 46 mm

Farbe: creme/braun 495374 210,-
Farbe: tele-/basaltgrau 495373 210,-





Für Fahrzeuge bis 7m Länge

Inklusive Fernbedienung

1. Integriertes Dachfenster
2. Individuell regelbarer Luftverteiler mit Automatikgebläse
3. Plissierte Verdunkelung
4. Dimmbare LED-Leuchten



Für diesen innovativen Klimaanlage-Typ muss kein Dachfenster weichen. Ganz im Gegenteil: Das Fenster wurde hier in den Klimaanlagenkorpus integriert.

Dometic FreshLight 2200

Erste Dachklimaanlage mit integriertem Dachfenster

- Energieeffizientes Wärmepumpensystem zum Kühlen & Heizen
- Individuell regelbarer Luftverteiler mit Automatikgebläse
- Abluftfunktion
- Dimmbare LED-Beleuchtung
- Für Fahrzeuge bis 7m Länge
- Über Zubehörkit auch während der Fahrt zu betreiben (12 Volt DC)

Wohlfühltemperaturen an Bord von Caravan oder Wohnmobil und weiterhin natürliches Licht von oben. Besondere Komfortmerkmale der FreshLight: aktive Entlüftung, vollwertige dimmbare LED-Beleuchtung, Heizfunktion.

| | |
|---|-----------------------------------|
| Empfohlene Fahrzeuglänge (m) | max. 7 |
| Kälteleistung (Watt / Btu/h) | 2200/7500 |
| Heizleistung (Watt) | 2700 * |
| Verbrauch: Kühlbetrieb/ Wärmepumpe (Watt) | 950/1200 |
| Eingangsspannung | 230 Volt AC / 50 Hz |
| Stromaufnahme Kühlbetrieb/ Wärmepumpe (A) | 4,1/5,2 |
| Maße Außen (B x H x T mm) | 758 x 210 x 1105 |
| Maße Innen (B x H x T mm) | 550 x 53 x 880 |
| Dachausschnitt (B x T mm) | 400 x 700 |
| Dachstärke (mm) | 25-60 |
| Gewicht (kg) | 42 |
| Anzahl der Düsen | 2 (je 1 vorn/hinten) |
| Funktionalität der Düsen | Luftaufteilung stufenlos regelbar |
| Artikel-Nr./Preis | 49532/2770,- |

*Max. Heizleistung = Wärmepumpenleistung, bei Temperaturen über 2°C.



Für Fahrzeuge ab 7m Länge

Inklusive Fernbedienung

Dometic FreshJet 3000

Klima-Power für große Fahrzeuge

- Für Fahrzeuge ab 7 m Länge
- Angenehm kühle entfeuchtete Luft
- Mit Wärmepumpe
- Patentierter zweizylindriger Inverter Kompressor reduziert Vibrationen und Geräusche – sehr leise, sehr vibrationsarm, problemloser Anlauf am Campingplatz
- Über Zubehörkit auch während der Fahrt zu betreiben (12 Volt DC)

Die Dometic FreshJet 3000 ist die jüngste Klimaanlagen-Innovation aus dem Hause Dometic. Speziell für größere Reisemobile und Caravans ab 7 m Länge entwickelt, vereint sie die Vorzüge einer leichten, kompakten Bauweise mit einer beeindruckenden Kühl- und Heizleistung. Ausstattungshighlight: Der neue Inverter-Kompressor. Dieser sorgt für einen sehr ruhigen, angenehmen Lauf und ist darüber hinaus überaus effizient. Somit kann diese Klimaanlage auf nahezu allen Camping Plätzen betrieben werden.

| | |
|-------------------------------------|-------------------------|
| Empfohlene Fahrzeuglänge (m) | ab 7 |
| Kälteleistung (Watt/Btu/h) | 594 W – 2516 W |
| Heizleistung (Watt) | 898 W – 3107 W |
| Eingangsspannung | 230 Volt AC |
| Stromaufnahme Kühl-/Heizbetrieb (A) | 4,6/7,4 |
| Maße Außen (B x H x T mm) | 665 x 240 x 997 |
| Maße Innen (B x H x T mm) | 518 x 48 x 579 |
| Dachausschnitt (B x T mm) | 400 x 400/360 x 360 |
| Dachstärke (mm) | 25 – 100 mm |
| Gewicht (kg) inkl. Luftverteilerbox | 36 |
| Artikel-Nr. | 495862 |
| Preis | 2865,- |
| Adapterrahmen Artikel-Nr./Preis | 381091/55,- |
| Adapterrahmen für Fiat Ducato | erleichtert die Montage |
| Artikel-Nr./Preis | 381092/105,- |



DC KIT DSP-T 12 für FreshJet 1700, 2000, 2200

Das DC-Kit ermöglicht den Betrieb der Klimaanlage auch während der Fahrt.

| | | |
|-------------------------------------|--------|--------|
| Sinus Wechselrichter 12 V/1800 Watt | 49506 | 2165,- |
| Schutzhaube | 495041 | 158,- |



Dometic FreshJet 1700/2000/2200

FreshJet Kompaktklasse: superflaches Design, mit Beleuchtung und Heizung

- Hochkompakte Bauform, geringes Gewicht
- Angenehm kühle entfeuchtete Luft
- Zusätzlich mit Heizfunktion
- Sehr niedrige Anlaufströme, FreshJet 2200 mit Softstart
- Zwei Leistungsvarianten für Fahrzeuge von 6 und 7 m Länge
- Als Duo ideal zur Schaffung getrennter Klimazonen in größeren Fahrzeugen
- Über Zubehörkit auch während der Fahrt zu betreiben (12 Volt DC)

Elegantes Design, niedrige Aufbauhöhe: Unsere beiden FreshJet Kompaktmodelle fügen sich harmonisch in andere Aufbauten wie Satellitenantennen oder Dachhauben ein. Sogar für eine zweite FreshJet bleibt noch Platz – für den Fall, dass Sie separate Klimazonen schaffen möchten.

Sehr niedrige Anlaufströme bei der FreshJet 1700 und die Softstart-Funktion bei unserem 2200er Modell sorgen dafür, dass die Anlagen auch auf schwach abgesicherten Campingplätzen problemlos laufen.



FreshJet 1700
Für Fahrzeuge
bis 6m Länge

Inklusive
Fernbedienung



FreshJet 2000
Für Fahrzeuge
bis 7m Länge

Perfekt für Kastenwagen

Inklusive
Fernbedienung



FreshJet 2200
Für Fahrzeuge
bis 7m Länge

Inklusive
Fernbedienung

Luftverteilerbox für alle FreshJet Modelle
im Lieferumfang enthalten.

| Modell | FreshJet 1700 | FreshJet 2000 | FreshJet 2200 | |
|---|--|-------------------|-------------------|--------|
| Empfohlene Fahrzeuglänge (m) | max. 6 | max. 7 | max. 7 | |
| Kälteleistung (Watt/Btu/h) | 1700/5800 | 2200/7500 | 2500/8500 | |
| Heizleistung (Watt) | 800 | 1200 | 3300* | |
| Eingangsspannung | 230 Volt AC/50 Hz | 230 Volt AC/50 Hz | 230 Volt AC/50 Hz | |
| Stromaufnahme Kühl-/Heizbetrieb (A) | 2,7/3,5 | 4,1/5,2 | 4,1/5,2 | |
| Maße Außen (B x H x T mm) | 562 x 225 x 787 | 562 x 225 x 787 | 562 x 225 x 787 | |
| Maße Innen (B x H x T mm) | 450 x 45 x 600 | 450 x 45 x 600 | 555 x 45 x 470 | |
| Dachausschnitt (B x T mm) | 400 x 400 | 400 x 400 | 400 x 400 | |
| Dachstärke (mm) | 25–60 | 25–60 | 25–60 | |
| Gewicht (kg) inkl. Luftverteilerbox | 29 | 32 | 32 | |
| Farbe | Weiß | Grau | Weiß | Grau |
| Artikel-Nr. | 495850 | 495390 | 495395 | 495397 |
| Preis | 2299,- | 2339,- | 2399,- | 2415,- |
| DC-Kit (Kühlen auch während der Fahrt) | DC KIT DSP-T 12 (Sinus Wechselrichter, für 12 Volt, 1800 Watt) | | | |
| Artikel-Nr./Preis | 49506/2165,- | | | |
| Adapterrahmen Artikel-Nr./Preis | 381091/55,- | | | |
| Adapterrahmen für Fiat Ducato Kastenwagen | für Dometic Klimaanlage, erleichtert die Montage | | | |
| Artikel-Nr./Preis | 381092/105,- | | | |

*Max. Heizleistung = Wärmepumpenleistung, bei Temperaturen über 2 °C.



230V

Webasto Cool Top Trail 20/24/34

- Leistungsstarke Anlagen mit hoher Kühl- und Heizleistung
- Robust, leicht und geräuscharm
- Großer Betriebsbereich von -5 bis 50°C
- Flaches und kompaktes Design
- Einfache Installation
- Timer- und Schlaffunktion
- Fernbedienung

Die Cool Top Trail Klimaanlagen eignen sich für den Einsatz in geparkten Reisemobilen und Caravans von bis zu 10 m Länge. Ihre Verlässlichkeit und hohe Kühlleistung haben sie bereits bewiesen.

Die Anlagen verfügen standardmäßig über eine Wärmepumpenfunktion mit hoher Leistung, die auch bei kalten Außentemperaturen von bis zu -5°C funktioniert.

Durch den sehr niedrigen Geräuschpegel können Sie im Fahrzeug in Ruhe entspannen. Und auch Ihre Nachbarn werden nicht gestört. Die Verwendung robuster Komponenten garantiert eine lange Lebensdauer.



| Technische Daten | ① Cool Top Trail 20 | ② Cool Top Trail 24 | ③ Cool Top Trail 34 |
|---------------------------------------|--|---------------------|---------------------|
| Kühlleistung | 2000 W | 2400 W | 3400 W |
| Heizleistung | 2000 W | 2400 W | 3000 W |
| Nennspannung/Frequenz | 230 V/50 Hz | | |
| Nennstrom Kühlmodus | 3 A | 4,2 A | 5,8 A |
| Nennstrom Heizmodus | 2,6 A | 13,8 A | 5,4 A |
| Betriebstemperaturbereich | -5 bis 50°C | | |
| Dachausschnitt | 400 x 400 mm (360 x 360 mm mit optionalem Adapterrahmen 495013/ 59,50) | | |
| Abmessungen der außenliegenden Anlage | 1002 x 566 x 215 mm | 1002 x 566 x 215 mm | 1122 x 850 x 223 mm |
| Abmessungen der inneren Anlage | 557 x 536 x 43 mm | 557 x 536 x 43 mm | 575 x 515 x 49 mm |
| Gesamtgewicht | 30,8 kg | 31,8 kg | 48 kg |
| Artikel-Nr. | 495010 | 495011 | 495012 |
| Preis | 1799,- | 1969,- | 2499,- |



Airva Mach 2400 – 230V Coleman Dachklimaanlage

- Leicht und leistungsstark
- Für Fahrzeuge bis zu 7 m Länge
- Kühl- und Heizgerät
- Optional kann das Gerät auch an die Lichtmaschine angeschlossen und während der Fahrt benutzt werden
- Deckenmontierte Einheit mit Fernbedienung oder Bluetooth-Steuerung über ein Smartphone

Die Airva 2400 ist ein Kühl- als auch ein Heizgerät. Sehr leicht für ihre Leistung, formschön, niedrig und leise. Optional kann das Gerät auch zur Lichtmaschine angeschlossen und während der Fahrt benutzt werden.

Technische Daten:

Dachausschnitt 40x40 cm, Kühlleistung 2400 W, Wärmeleistung 2400 W, Betrieb Elektronisch, Gewicht 36 kg.
Maße: Außen H 271 mm x B 664 mm x L 1028 mm
Maße: Innen H 51 mm x B 533 mm x L 562 mm

495030

1649,-

CARBEST
INNOVATIONS FOR MOBILE LIFE

CoolSky 2600W + CoolSky 3300W

- 220-240 VOLT
- 2600 W / 3300 W
- HEIZEN & KÜHLEN
- INKL. LUFTVERTEILER-EINHEIT
- LED TOUCH DISPLAY
- INKL. FERNBEDIENUNG
- DACHAUS-SCHNITT 40x40 cm
- DACHSTÄRKE 2,6-10 cm
- 



- Kühlen und Heizen in einem Gerät
- Luftverteilereinheit inklusive
- Einfache Steuerung mittels Fernbedienung oder LED-Touch-Display an der Luftverteilereinheit
- Aerodynamisch durch sehr flache Bauweise
- Kraftvoll und dennoch sehr leise im Betrieb

Mit den neuen Dach-Klimaanlagen von Carbest kühlen Sie nicht nur an heißen Tagen den Wohnraum im Reisemobil oder Caravan, sondern können Dank Heizfunktion auch an kalten Tagen eine wohlige Wärme in Ihrem Fahrzeug genießen.

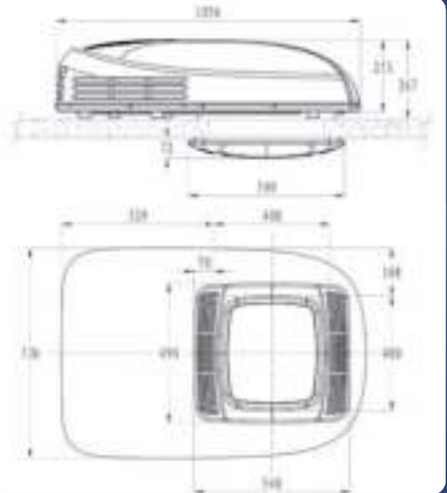
Die 2600 Watt starke Klimaanlage eignet sich für Fahrzeuge bis 7m Länge.
Die Anlage mit 3300 Watt Leistung eignet sich für Fahrzeuge ab 7m Länge.

Die Klimaanlagen bestehen aus einer weißen oder schwarzen Außeneinheit sowie einer weißen Luftverteilereinheit (Maße: LxB 540x490 mm). Der Luftverteiler lässt sich über das Touch-Display oder bequem per Fernbedienung ansteuern.



Weiße Luftverteilereinheit mit LED-Touch-Display

| Technische Daten | 2600 Watt | 3300 Watt |
|------------------------------------|-------------------|-------------------|
| Kühlleistung / Heizleistung | 2600 / 2700 W | 3300 / 3400 W |
| Eingangsspannung | 220-240 V/50 Hz | 220-240 V/50 Hz |
| Stromaufnahme Kühl-/Heizbetrieb | 4,6 A/3,7 A | 6,3 A/5,3 A |
| Maße Außeneinheit (L x B x H) | 1056x736x253 mm | 1056x736x253 mm |
| Maße Luftverteiler (L x B x H) | 540x490x72 mm | 540x490x72 mm |
| Dachausschnittsmaß | 400x400 mm | |
| Dachstärke | 26-100 mm | |
| Gewicht inkl. Luftverteilereinheit | ca. 45 kg | ca. 49 kg |
| Farbe Weiß Matt | 495003 1569,- | 495004 1789,- |
| Farbe Schwarz Matt | 4950031 1674,- | 4950041 1895,- |



Lieferbar ab Quartal 2/2022



10 Modelle zur Auswahl!



SR-MECair Klimaanlagen mit extrem flacher Luftverteilereinheit

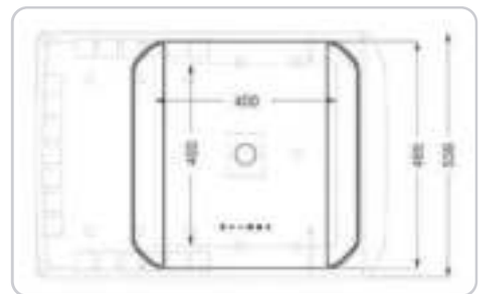
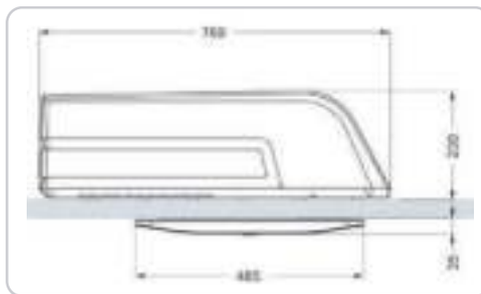
- Ultraschlanker Luftverteiler mit indirekter Ambientebeleuchtung
- Luftverteiler bedienbar über Touchscreen-Display oder die Fernbedienung
- Getestet bei 45°C in der Klimakammer
- Elegantes und modernes Design – 100% Made in Italy

Eine der kompaktesten Dachklimaanlagen auf dem Markt im eleganten Design, made in Italy. Dank der flachen Bauweise und dem leistungsstarken Aggregat ideal für alle Reisemobile und Caravans geeignet. Aufgrund seiner geringen Maße kann die SR-MECair Klimaanlage auch auf Transportern installiert werden.

Die ultraschlanke Inneneinheit ist einer der schmalsten ihrer Klasse und wird über ein Touchscreen-Display oder die mitgelieferte Fernbedienung gesteuert. Getestet bei 45°C in einer Klimakammer bieten die Klimaanlagen einen frischen und sogar entfeuchteten Luftaustausch, selbst in den heißesten Regionen.

Die Hintergrundbeleuchtung sorgt für eine angenehme Ambientebeleuchtung. Dank der Materialien besitzt die SR-MECair Dachklimaanlage ein geringes Gewicht, bietet aber eine hohe thermische und akustische Isolierung.

| Technische Daten | 1700 Watt | 2200 Watt |
|------------------------------|-----------------------|-----------------------|
| Kälteleistung | 5459 BTU | 7165 BTU |
| Leistungsaufnahme (Kühlen) | 644 W | 966 W |
| Stromaufnahme (Kühlen) | 2,8 A | 4,2 A |
| Heizleistung | 5459 BTU | 7165 BTU |
| Leistungsaufnahme (Heizen) | 700 W | 1700 W |
| Stromaufnahme (Heizen) | 3,0 A | 7,3 A |
| Netzspannung | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz |
| Maximale Luftkühlung | 375 m ³ /h | 405 m ³ /h |
| Betriebstemperatur | -36°C bis +65°C | |
| Gewicht Klimaanlage | 23,5 kg | 23,5 kg |
| Gewicht Luftverteilereinheit | 2,2 kg | 2,2 kg |
| Maße Außeneinheit (LxBxH) | 769 x 539 x 239 mm | 769 x 539 x 239 mm |
| Maße Luftverteiler (LxBxH) | 485 x 485 x 35 mm | 485 x 485 x 35 mm |



| Modell | Fernbedienung | LED-Beleuchtung | Entwässerungsventilation | Touch/LED Display | Heizfunktion (Wärmepumpe) | Heizfunktion (2 Widerstände) | UV-C LED Filter | Art-Nr. | Preis |
|------------------|---------------|-----------------|--------------------------|-------------------|---------------------------|------------------------------|-----------------|---------|--------|
| C 1700 | ✓ | ✓ | ✓ | | | | | 495080 | 2040,- |
| PCW 1700 | ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | | | 495082 | 2110,- |
| RCW 1700 | ✓ | ✓ | ✓ | | | ✓ | | 495084 | 2110,- |
| PCW 1700 Premium | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | 495086 | 2199,- |
| RCW 1700 Premium | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | 495088 | 2199,- |
| C 2200 | ✓ | ✓ | ✓ | | | | | 495081 | 2290,- |
| PCW 2200 | ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | | | 495083 | 2375,- |
| RCW 2200 | ✓ | ✓ | ✓ | | | ✓ | | 495085 | 2375,- |
| PCW 2200 Premium | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | 495087 | 2450,- |
| RCW 2200 Premium | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | 495089 | 2450,- |



clima e-Van 5400H + 7400H

- Die kleinste Dachklimaanlage am Markt, nur 71 cm lang und 23 cm hoch!
- Automatische Klimaanlage mit hocheffizienter Wärmepumpe
- Für 36x36 cm Dachausschnitte
- Besonders umweltschonend durch geringen Treibgasausstoß
- Inklusive Fernbedienung mit Timer-Funktion
- Innendiffusor mit Multifunktionsdisplay und LED-Leuchten

DualClima 8400H

- Monoblock-Klimaanlage mit hocheffizienter Wärmepumpe
- Geeignet für mittelgroße und große Reisemobile
- Geringer Energieverbrauch trotz hoher Heizleistung
- Innendiffusor mit LED-Beleuchtung
- Inklusive Fernbedienung mit Timer-Funktion
- Für Dachstärken von 30 bis 70 mm

| Technische Daten | CLIMA e-Van 5400H | CLIMA e-Van 7400H | DualClima 8400H |
|--------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| Kälteleistung | 5.800 BTU / 1,70 kW ❄️ | 7.200 BTU / 2,10 kW ❄️ | 8.500 BTU / 2,50 kW ❄️ |
| Heizleistung | 5.500 BTU / 1,65 kW 🔥 | 6.800 BTU / 2,00 kW 🔥 | 8.400 BTU / 2,46 kW 🔥 |
| Lüftungsstufen | 3 + AUTO | 3 + AUTO | 3 + AUTO |
| Netzspannung | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz |
| Mittlere Stromaufnahme | 2,9 A ❄️ 2,8 A 🔥 | 4,1 A ❄️ 4,0 A 🔥 | 4,3 A ❄️ 4,1 A 🔥 |
| Anlaufstrom | 15 A (0,10 sec.) | 19 A (0,15 sec.) | 18 A (0,15 sec.) |
| Leistungsaufnahme | 660 W ❄️ 640 W 🔥 | 950 W ❄️ 920 W 🔥 | 990 W ❄️ 950 W 🔥 |
| Erforderlicher Generator | 2200 W | 2200 W | 2200 W |
| Maximale Luftkühlung | 300 m³/h | 300 m³/h | 480 m³/h |
| Gewicht | 30 kg | 31 kg | 36 kg |
| Maße | 23,9x71x61,9 cm | 23,2x71x61,9 cm | 23,9x98x65 cm |
| Luftverteiler Höhe | 4,2 cm | 4,2 cm | 4,9 cm |
| Art. Nr. | 495014 | 495015 | 495016 |
| Preis | 1797,- | 1972,- | 2250,- |

① Mobiles Kühlgerät für Zuhause oder Unterwegs

- Kühlt die Luft um bis 45 %
- Ideal für Reisemobil, Van, Boot und Zuhause
- Betrieb über 12/24V oder mit 220V Adapter möglich

Dank der kompakten Bauform ist das Kühlgerät angenehm portabel und überall rasch aufgestellt. Das Gerät verfügt über eine 4-Stufen Schaltung (Niedrig/Mittel/Hoch/Boost). Der Betrieb erfolgt über 220 V oder über ein 12/24 V Adapterkabel (optional erhältlich). Einfach Wasserbehälter mit 1,5 Liter Leitungswasser füllen und das Kühlgerät ist einsatzbereit. In 10-20 Stunden wird die umgebene Luft um bis zu 45 % heruntergekühlt. Getestet mit einer 100Ah Deep-Cycle-Fahrzeugsbatterie:

Niedrig: Laufzeit 107 Std. / 0,3 A, 4 W/h

Mittel: Laufzeit 85 Std. / 0,6 A, 7 W/h

Hoch: Laufzeit 70 Std. / 0,9 A, 11 W/h

Boost: Laufzeit 57 Std. / 1,6 A, 20 W/h

Lieferumfang: Kühlgerät, 220 V Netzadapter, Ersatzfilter, Bedienungsanleitung. Maße: HxBxT 21x24x25 cm

495070

369,-

① Ersatzfilter, 2 Stück 495072

29,95

② Ätherische Duftöle 5 Stk. im Set, je 10 ml.

Citronella, Teebaum, Lemon, Eucalyptus, Pfefferminze

495071

19,95



Kühlen – Klima – Heizen

Verdunster-Klimaanlagen und Split-Klimaanlage

12V

120,-



NEW 2022
Speziell für Fiat Ducato

Viesia Holiday IIS – Verdunster-Klimaanlage

- Betrieb auch ohne festen Stromanschluss möglich
- 25 Regelungsstufen
- Ideal für Personen mit einer „Klimaanlagen-Unverträglichkeit“ und Haustiere
- Wasserverbrauch um 50% gesenkt
- Besonders leise, da kein Kompressor benötigt wird
- Inklusive Infrarot-Fernbedienung

Das Kühlsystem kann sowohl während der Fahrt als auch im Stand autark betrieben werden (12 V) und basiert auf dem physikalischen Prinzip der Verdunstung. Speziell entwickelt für Reisemobile. Sehr geringer Energieverbrauch, lange Betriebszeit auch ohne externe Stromversorgung mit integriertem Unterspannungsschutz möglich.

Technische Daten: Dachausschnitt 40 x 40 cm, Luftvolumenstrom ca. 650 m³/h, 4 Luftausströmer, Stromverbrauch 6,6 A, Wasserverbrauch 0,5-1,5 Liter, inkl. Fernbedienung. Maße: L 83 x B 75 x H 21 cm, Gewicht ca. 19kg **495023 1629,-**

NEU! Fiat Ducato Einbaurahmen, passend für Verdunster-Klimaanlage Viesia Holiday IIS

Speziell entwickelt für den Einbau in Fiat Ducato Kastenwagen. Präzise gefertigt und hohe Passgenauigkeit. Erleichtert die Montage und verkürzt die Einbauzeit. **495025 120,-**

12V

230V



Mobiles Kühlsystem

999,-



Viesia Portable – Mobile Verdunster-Klimaanlage

12-V- und 230-V-Anschluss: Einsatz an verschiedenen Stellen sowohl im Wohnmobil als auch zu Hause möglich; 230-V-Adapter im Lieferumfang enthalten. Integrierter Wassertank. Kein Einbau erforderlich – Plug & Play.

Lieferumfang: MyViesia, Infrarot-Fernbedienung, Zubehör zur Befestigung und für externe Luftzufuhr.

Technische Daten: Wasserverbrauch 0,5-1,5 Liter, Stromverbrauch min 1A bei 12 V / Max. 4,5 A bei 12 V, Gewicht 7,3 kg, Maße: H 59 x B 41,5 x T 22 cm, Luftdurchsatz (max.) 310 m³/h

495024 999,-

EUROM Split-Klimaanlage AC2401

- Eingebauter Timer
- Übersichtliches Display
- Vormontierter Abstandshalter

Der Eurom AC2401 ist mit seiner Kapazität von 2400 BTU gut für kompaktere Wohnwagen bis zu 16 m³ geeignet. Mit dem eingebauten Timer können Sie die Temperatur in Ihrem Caravan von 0,5 bis zu 7,5 Stunden voreinstellen.

659,-



| | |
|-------------------|---------------------|
| Eingangsspannung | 230 Volt AC / 50 Hz |
| Aufnahmeleistung | 450 W |
| Stromaufnahme | 2A |
| Kühlleistung | 750 W |
| Nettogewicht | 20,5 kg |
| Abmessungen Innen | 39,4 x 36 x 18 cm |
| Abmessungen Außen | 43,5 x 41 x 20 cm |
| Artikel-Nr. | 495050 |
| Preis | 659,- |



Air Top 2000 STC Luftheizungen, für kompakte Fahrzeuge

- 2 kW Heizung mit Keramiktechnologie für hohe Wirtschaftlichkeit
 - Heizleistung stufenlos regelbar von 0,9 bis 2,0 kW
- Technische Daten:** Brennstoffverbrauch 0,12 – 0,24 l/h. Nennleistungsaufnahme 9 – 22 W, Gewicht inkl. Dosierpumpe 2,6 kg. Maße ca. L: 311 x B: 120 x H: 121 mm

Air Top 2000 STC-D RV Komfort Komplettset für Dieselmotoren

- Inkl. Bedienteil Multicontrol, erweiterter Einbaukit und Schalldämpfer, mit Höhenanpassung bis 2200 m **48089 1604,-**
- Lieferumfang RV Komfort:** Einbaukit Standard (Teile Abgasführung, Kraftstoffleitung, Elektrosatz, Pumpe) und Bedienelement Multicontrol.

Air Top 2000 STC-D Basis für Dieselmotoren **480897 999,-**

Air Top 2000 STC-B Basis für Benzinmotoren **480892 1236,-**

Lieferumfang Basis: Heizgerät und Dosierpumpe. Benötigt werden noch 1 Einbaukit & 1 Bedienelement. Basis-Sets sind ohne Höhenanpassung & Schalldämpfer.

Bedienelemente für Basis-Sets (Bei Basis-Sets zwingend erforderlich)

- Bedienelement MultiControl** mit Zeitschaltuhr **480894 105,-**
- Bedienelement Drehregler** **480895 61,90**

Einbaukits für Basis-Sets (Bei Basis-Sets zwingend erforderlich)

- Einbaukit Standard** (Universal-Set) **480893 213,-**
- Einbaukit VW T5 / VW T6 mit Zuheizung** **E1911 273,-**
- Bei T5/T6 ohne Zuheizung ist zusätzlich ein Tankentnahme-Set erforderlich.
- Tankentnahme-Set 90°** **E1912 40,80**



Bitte beachten Sie, dass die Einbaukits Standard keine Teile zur Warmluftverteilung beinhalten. Der Einbau durch eine Fachwerkstatt wird empfohlen.

Air Top EVO 40/55 Luftheizungen für große Reisemobile

- Regelbarer Ventilationsbetrieb, integriertes Steuergerät
 - Telearstart T91 (Art. 48111) optional anschließbar
 - Bis zu 3,5 kW bzw. 5,0 kW stufenlose Heizleistungsregelung
- Technische Daten:** Brennstoffverbrauch 0,18 l/h bei Teillast und 0,43 l/h bei Volllast (EVO 4000). Nennleistungsaufnahme 15 W Teillast/36 W Volllast. Heizleistung stufenlos von 1,5 W bei Teillast bis 3,5 kW bei Volllast einstellbar. Maße: L: 423 x B: 148 x H: 162 mm. Gewicht 5,9 kg inkl. **Lieferumfang:** Heizung, Universal Einbausatz und Bedienteil MultiControl.

- Air-Top EVO 40 RV Komfort** für Dieselmotoren **480890 1769,-**
- Air-Top EVO 55 RV Komfort** für Dieselmotoren **480891 2116,-**



Webasto Zubehör

- | | |
|--|--|
| | ① Schalldämpfer für AirTop 2000 48074 48,20 für AirTop EVO 40/55 (nur als Ersatzteil, da im Lieferumfang) 48081 52,60 |
| | ② Schlauchschelle für Schalldämpfer Preis pro Stück, Sie benötigen 2 Schellen zur Schalldämpfermontage 25 mm für 48074 48077 4,90 |
| | ③ Flexibles Rohr PAK, PAK 55, Ø 55 mm für AT 2000, 10m Rolle 48094 184,90 PAK 60, Ø 60 mm für AT 2000 2 m 480961 27,90 5 m 480962 69,90 PAK 90, Ø 90 mm für EVO40/55 2 m 480931 47,80 5 m 48093 120,- |
| | ④ T-Stück zur Rohrverbindung Da-Ø 60 mm für PAK 60 48062 8,10 Da-Ø 90 mm für PAK 90 480621 9,90 |
| | ⑤ Schlauchschelle für Rohr PAK, Stahl Ø 60-80 mm für PAK 60 480641 1,90 |
| | ⑥ Ausströmer 360° schwenkbar. Für Rohr Ø 60 mm, für ATC2000 bzw. alle Webasto-Heizungen 48075 9,30 für Rohr Ø 90 mm, für EVO40/55 48085 46,80 |
| | ⑦ Ausströmer verschließbar, zum Rohranschluss Überwurfmutter verwenden. für Ø 60 mm, schwarz, für AT2000 48065 7,95 für Ø 90 mm, schwarz, für EVO40/55 480651 18,30 |
| | ⑧ Überwurfmutter Ø 60 mm für ATC2000 48066 10,10 Ø 90 mm für EVO40/55 480661 10,50 |
| | ⑨ Reduzierstück, 1 Stück, Ø 90/60 mm. 67073 12,90 |

- | | |
|--|---|
| | Kraftstofffilter zur Montage zwischen den Kraftstoffschlauch, Anschluss Ø 5 mm 48084 14,10 |
| | T-Stück zum Abzweig der Kraftstoffleitung (o. Abb.) Anschluss Ø 6 x 5 x 6 mm 48067 33,50 |
| | Kraftstoffschlauch zum Anschluss der Heizungen, Innen Ø 5 mm (o. Abb.) 48068 7,65 |

Zubehör für die Montage

- Montageset** für Standardmontage der ATC 2000. Lieferumfang: Rohr PAK 60, 2 Spezialbügel, Einbaukasten Unterflur, Ausströmer schwenkbar, Kleinteile.
Für VW T4 (Ohne Abbildung) **48090 240,-**
Für Mercedes Benz Vito (Ohne Abbildung) **48099 212,95**
- Temperatursensor extern für ATC 2000** (Ohne Abbildung)
falls die Steuerung nicht im Wohnraum montiert ist. Kabellänge 5 m.
Wird am Heizgerät direkt angeschlossen. **48050 409,-**

- Unterflur-Einbaukasten für ATC 2000**
Für Warmluftzuführung in den Innenraum, mit Deckel, Heizlufteinströmer, Lufteintrittsadapter, Befestigungswinkel, Kabelbaumtülle. Maße ca. B 387 x H 126 x T 162 mm **48091 497,-**

- REIMO-Spezialbügel für Unterflur Einbaukasten 48091 für VW T4**
Sie benötigen 2 Stück, Preis pro Stück (o. Abb.) **48097 11,90**

- Winkelhalter Edelstahl.** Für Außenmontage. Für alle AirTop **480704 63,70**

- Gehäuse** für Außenmontage der ATC 2000 **480701 330,-**



Die beste Kombination aus Diesel und Gas – Webasto Hybrid Heizungen

- Mehr Stauraum im Innenraum dank kompletter Außenmontage der Heizung
- Elektrische Heizleistung bei 230V: 700 - 1500W
- Sehr kurze Aufheizzeiten dank Power-Boost-Funktion
- Hohe Gesamtheizleistung (5 kW oder 7 kW)
- Mehr Nutzlast möglich (mehr als 33 kg)
- Gasflaschen halten länger und müssen seltener ausgetauscht werden

Hybrid-Sets

bestehen aus einer Kraftstoffheizung und einem Gas-/Elektro-Boiler.

Hybrid 5:

Heizung EVO 40 (Art.Nr. 480890)
Boiler WH0802 (Art.Nr. 67029)

Hybrid 7:

Heizung EVO 55 (Art.Nr. 480891)
Boiler WH0802 (Art.Nr. 67029)

Abb. ähnlich



| Technische Daten | Hybrid 5 | Hybrid 7 |
|--|-----------------|-----------------|
| Heizleistung (kW) Luftheizung | 1,5 - 4* | 1,5 - 5,5* |
| Wasserboiler | 1,25 | 1,25 |
| Dieserverbrauch (l/h) | 0,18 - 0,49* | 0,18 - 0,67* |
| Gasverbrauch (g/h) | 93 | 93 |
| Nennspannung 12 V | max. 0,36 A | max. 0,36 A |
| Nennleistungsaufnahme Luftheizung (W) | 15 - 55* | 15 - 130* |
| Wasserboiler (A) | max. 0,36 | max. 0,36 |
| Luftvolumenstrom (m ³ /h) | 140* | 220* |
| Wasserkapazität Boiler (l) | 8,0 | 8,0 |
| Abmessungen L x B x H (mm) Luftheizung | 423 x 148 x 162 | 423 x 148 x 162 |
| Wasserboiler | 391 x 412 x 258 | 391 x 412 x 258 |
| Gewicht (kg) Luftheizung | 5,9 | 5,9 |
| Wasserboiler | 8 | 8 |
| Artikelnummer | 48000 | 48010 |
| Preis | 2415,- | 2843,- |

*Boost-Funktion: mit EVO 40 max. 6,0h - mit EVO 55 max. 0,5h

Lieferumfang: Komplette Kraftstoffheizung, kompletter Boiler und Rahmen für Bedienelemente.



Montagebeispiel



Thermo Top Evo

- Wärmeabgabe über die Luftauslässe im Armaturenbrett
- Erwärmung des Fahrerbereichs und optionales Vorwärmen des Motors
- Heizleistung 5 kW
- Geringere Emissionen durch das Vorwärmen des Motors
- Sehr schnelle Aufheizzeit
- Leiser Lauf, geräuscharmer Betrieb
- Betrieb mit Diesel direkt aus dem Fahrzeugtank

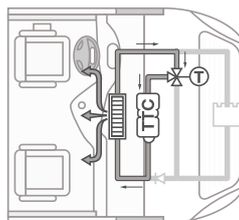
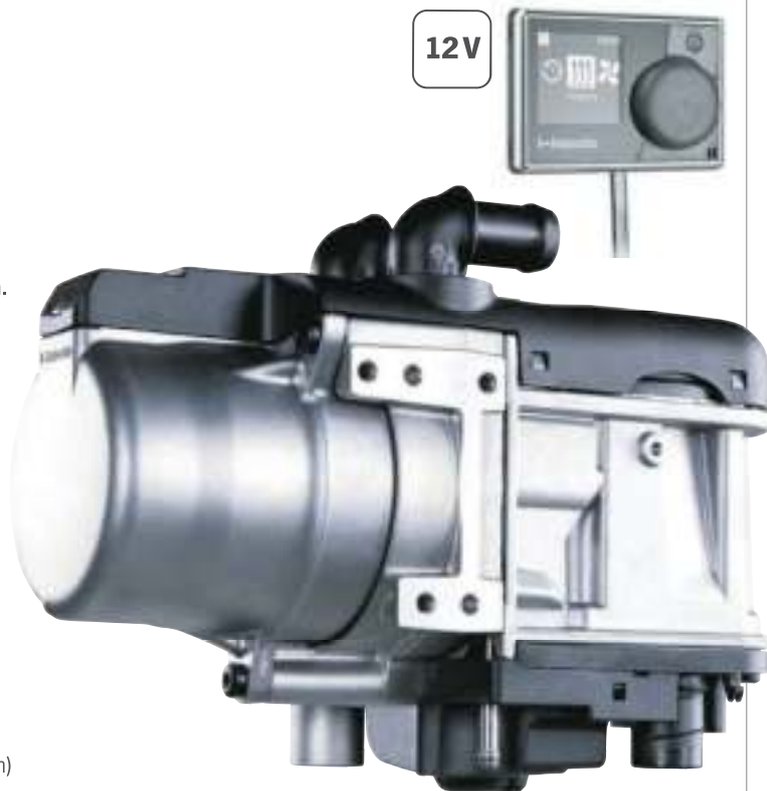
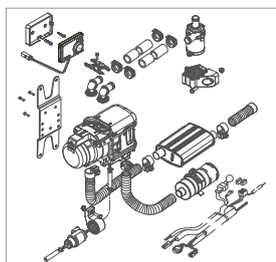
Die Thermo Top Evo ist eine Kombination aus der beliebten Webasto Standheizung und den spezifischen Anforderungen von Wohnmobil-Liebhabern. Das Gerät ermöglicht unbeschränktes Heizen und bietet zwei Funktionen: Das Erwärmen des Innenraums und das Vorheizen des Motors. Stufenlose Regulierung der Heizleistung zwischen 2,5 und 5 kW. Mehr Komfort im vorderen Fahrzeugbereich durch Verteilung der Wärme über die Auslässe im Armaturenbrett Kompatibel mit dem neuen MultiControl Bedienelement.

Technische Daten:

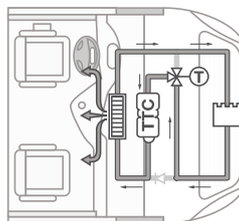
Betriebsspannungsbereich: 11 -1 6,5 Volt
 Nennspannung: 12 Volt
 Nennleistungsaufnahme: 12 - 33 Watt
 Kraftstoffverbrauch: 0,31 - 0,62 l/h Diesel
 Maße: L 218 x B 91 x H 147 mm
 Gewicht: ca. 2,2 kg

Lieferumfang: Heizgerät, flex. Abgasrohr mit Abgas-Schalldämpfer
 Dosierpumpe DP2, Kabelbaum, Montageteile, Dokumentation, Umwälz-
 pumpe 4847, MultiControl Bedienelement

| | | |
|--|--------------|---------------|
| Thermo Top Evo Basis | 71416 | 1095,- |
| Fahrzeugespezifischen Einbausätze (Zur Montage zwingend erforderlich) | | |
| Einbaukit Fiat Ducato ab 2007 | 71415 | 529,- |
| Für Fiat Ducato mit Klimaautomatik wird der Zusatzkit AAC benötigt. | | |
| Zusatzkit AAC für Fiat Ducato | 71414 | 105,- |
| Einbaukit Mercedes Sprinter ab 2018 | 71417 | 735,- |



Die Thermo Top Evo heizt automatisch den Fahrerbereich sowie den Motor vor: Zuerst heizt sich der Wasserkreislauf des Fahrzeugs auf und erwärmt den Fahrerbereich. Die gesamte verfügbare Wärme wird über das Armaturenbrett zur Fahrerkabine geleitet.



Sobald der Fahrerbereich warm genug ist, öffnet das Thermostat und der Motor wird durch das heiße Wasser erwärmt. Der Effekt kann noch erhöht werden, wenn die Lüftung herunter geregelt wird.

VW T5 / T6 Standheizungsausrüstung bei serienmäßigem Zuheizter

- Fahrzeuginnenraum und Motor werden vorgeheizt und sind beim Starten schon warm
- Kein Eiskratzen mehr, Warmluftverteilung erfolgt über die originalen Gebläseaustritt
- Fernbedienbar aus bis zu 1000 m Entfernung

Umrüstkit VW T5/ T6 mit vorhandenem Thermo Top Zuheizter

Zur Nachrüstung einer Standheizung benötigt man gewisse serienmäßige Voraussetzungen am Fahrzeug. So ist die Ausrüstung nur bei VW T5 TDI ab 2004 und bei VW T6 mit serienmäßig eingebautem Zuheizter möglich.

Dies erkennt man in der Regel am WEBASTO-Aufkleber im Bereich der geöffneten Fahrertür. Sind diese Voraussetzungen erfüllt, benötigt man den **Umrüstkit** sowie die Fernbedienung **Telestart T91** zur Ansteuerung der Heizung.

Lieferung inkl. Verkabelung und Montagezubehör. Für die Montage ist ein Diagnosegerät erforderlich, fragen Sie Ihnen Fachhändler.

| | | |
|---|--------------|--------------|
| Umrüstkit VW T5 mit Climatronic Anschluss am Zuheizter | 48110 | 179,- |
| Umrüstkit VW T6 mit Climatronic Anschluss am Zuheizter | 48135 | 385,- |
| Umrüstkit VW T6 mit Climatic Anschluss am Zuheizter | 48136 | 385,- |



ab **179,-**

Abbildung zeigt Telestart T91 Fernbedienung

Airtronic S3 Commercial Standheizung

- Geringer Kraftstoff- und Stromverbrauch
- Kraftstoffversorgung aus dem fahrzeugeigenen Tank
- Platzsparender Einbau Unterflur, im Doppelboden, im Sitzsockel oder im Staukasten möglich

Die neue Luftheizung mit 2,2 kW Heizleistung. Durch die kompakten Abmessungen optimal bei beengtem Einbauraum (passt sogar unter die Sitzkonstruktion). Für Kompaktfahrzeuge, Vans, Campingbusse, Wohnmobile. Auch als Zusatzheizung geeignet. Die Standheizung wird direkt durch den Dieseltank betrieben und bietet größtmögliche Autarkie.

Die dynamische, stufenlose Heizleistungsregelung reduziert die An- und Abschaltvorgänge auf ein notwendiges Minimum und sorgt so für einen absolut geräuscharmen Betrieb. Zu der Ruhe trägt auch die nahezu lautlose Kraftstoffförderung dank der neuen, elektronisch gesteuerten Dosierpumpe bei. Betrieb weltweit uneingeschränkt möglich: Automatische Höhenanpassungsfunktion durch einen integrierten Höhensensor; zusätzliches Höhenkit nicht erforderlich. Erhöhte Lebensdauer dank des bürstenlosen Motors. Zusätzliche Einbaulagen möglich. Lieferumfang Heizgerät: Airtronic S3 Commercial inkl. Dosierpumpe

Camper-Kit

Bestehend aus Airtronic S3, Einbausatz, Rohr Flex 60 mm, Schutzgitter 60 mm, Stützen 60 mm, Ausströmer 50/60 hoch, Hutze und Schlauchschelle (auch einzeln zu bestellen, siehe unten) mit EasyStart Web Bedienelement **48188 1299,-**



| Airtronic S3 Commercial | |
|----------------------------------|--------------------|
| Ausführung | D2L (Diesel) |
| Spannung | 12 V |
| Heizleistungsregelung | stufenlos |
| Heizleistung | 0,85 bis 2,2 kW |
| Elektr. Leistungsaufnahme | max. 28 W |
| Kraftstoffverbrauch | 0,1 bis 0,27 l/h |
| Gewicht | 2,5 kg |
| Maße | 310 x 115 x 122 mm |

Bedienelemente für Airtronic S3 und M3 Commercial



②



① Easy Start Web

Starten Sie jederzeit Ihre Standheizung – egal, wo Sie sich gerade aufhalten. Die Fernbedienung nutzt einen Internetserver, der über die Smartphone-App oder einen Browser eingegebene Befehle empfängt und mithilfe aller verfügbaren Mobilfunknetze als Dateninformation an den Empfänger weiterleitet. **480834 528,-**

② Easy Start Pro

Fest installiertes Bedienelement mit intuitiver Bedienung, Sofort-Heizen über Long-Press, Timer-Funktion sowie integriertem Temperaturfühler für die Heizungssteuerung. Bedienung von bis zu zwei Heizgeräten separat oder von zwei identischen Heizgeräten (Airtronic oder Hydronic) in einer Gruppe möglich. LED-Farbring zur klaren Statuserkennung. Einfache Diagnosefunktion. **480835 114,-**

Luftausströmer und Luftverteilungsrohr für Airtronic S2 Commercial (60mm)



Ausströmer flach 0°
schwarz, für 48107
48102 8,20
weiß, für 48107
481020 11,90



Ausströmer flach 30°
schwarz, für 48107
48103 8,20
weiß, für 48107
481030 11,90



Ausströmer verschließbar
schwarz, für 48107
48104 17,-
weiß, für 48107
481040 35,-



Ausströmer hoch 30°
schwarz, für 48107
48105 9,30
weiß, für 48107
481050 10,40



Ausströmer hoch 90°
schwarz, für 48107
48106 9,28
weiß, für 48107
481060 12,30



Anschlußstutzen Rohr-Ø 60 mm
für alle Ausströmer.
48107 5,-



Flexrohr Ø 60 mm, 2 m **480961 27,90**
60 mm Hutze für Airtronic S2 (o. Abb.)
481139 7,15

Airtronic M3 Commercial Standheizung

Standheizung mit 4 kW Heizleistung speziell für den Dauer-/Nachtbetrieb in Reisemobilen geeignet. Optimales Leistungsspektrum (1050-4000 Watt) für ein angenehmes, konstantes Temperaturverhältnis. Neu: Betrieb bis 5500 m durch integrierte Höhenanpassung. Sehr leiser und konstanter Nachtbetrieb ohne ständiges An- und Abschalten der Heizung durch stufenlose Heizleistungsregelung mit geringster Kleinstufe von 1050 W. Zusätzlich ist die neue Dosierpumpe akustisch optimiert – ein „Ticken“ bei der Kraftstoffentnahme ist damit passé. Sehr niedriger Stromverbrauch (6-37Watt). Für größere Wohnmobile/Campingbusse oder als Zusatzheizung für Wintercamper geeignet.

Technische Daten: Heizleistung 1050-4000Watt, Maße L376 x B140 x H150 mm, Stromverbrauch: 6-37W, Kraftstoffverbrauch: 0,12-0,49 l/h, Gewicht: 4,5 kg, Luftdurchsatz max.: 180 m³/h

Lieferumfang Heizgerät: Airtronic M3 Commercial inkl. Dosierpumpe



Airtronic M3 Commercial Temperaturfühler Kit Tankanschluss

48192 1428,-
481141 12,40
481132 87,90

Luftausströmer und Luftverteilungsrohr für Airtronic M3 Commercial (90 mm)



Ausströmer flach 0°
weiß, für 481133
481134 19,60
schwarz, für 481133
481137 18,60



Ausströmer verschließbar
weiß, für 481133
481135 36,70
schwarz, für 481133
481138 29,99



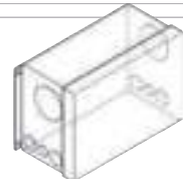
Anschlußstutzen Rohr-Ø 90 mm
schwarz,
481133 7,20



Y-Stück 90 mm
für 481133
481136 11,90



Flexrohr Ø 90 mm
2 m **480931 47,80**
5 m **48093 120,-**
90 mm Hutze für Airtronic M3 (o. Abb.)
481142 10,75



Airtronic Edelstahlbox

Edelstahl für die Außen-/Unterflurmontage für das Airtronic-Modell S3. Maße: 295 x 212 x 147 mm
48115 285,-

CARBEST
INNOVATIONS FOR MOBILE LIFE

VanHeat 2.0-DH + 4.0-DH

**NEW
2022**

12V



INKL.
LCD
DISPLAY

HÖHEN
KIT BIS
5.000 m



ZULASSUNG
DURCH
KBA

①



②



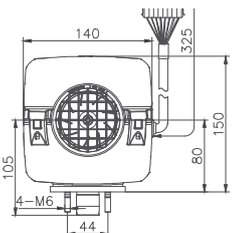
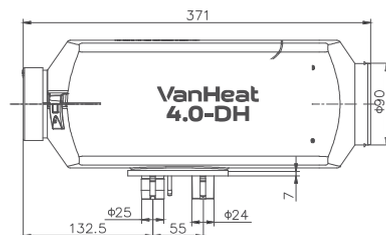
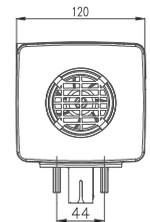
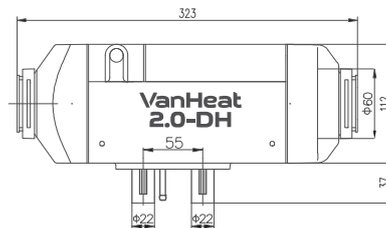
Beispielfoto

Lieferumfang: Dieselstandheizung, LCD-Bedienpanel, Kraftstoffpumpe, Tankentnahmeset und umfangreiches Montagematerial.

- Integrierte Höhenanpassung bis 5.000 m
- Steuerung über mitgeliefertes LCD-Bedienpanel
- Typengenehmigung gemäß UN ECE R122
- Zulassung durch das Kraftfahrt-Bundesamt gemäß UN ECE R10
- Umfangreiches Montagematerial inklusive

Die 2 kW Diesel-Standheizung ist optimal geeignet für Vans, Campingbusse und kleinere Wohnmobile, die 4 kW Heizung für größere Campingbusse und Wohnmobile. Die Steuerung erfolgt über ein digitales Bedienelement. Die Höhenanpassung (Alpin-Kit) ist bereits im Gehäuse integriert und ermöglicht einen reibungslosen Betrieb im Hochgebirge bis 5.000 m.

| VanHeat | ① 2.0-DH (2 kW) | ② 4.0-DH (4 kW) |
|---------------------------|-----------------|-----------------|
| Heizleistung | 2000 W | 4000 W |
| Nennspannung | 12 Volt DC | 12 Volt DC |
| Ø Stromverbrauch (ca.) | 10 – 29 W | 8 – 34 W |
| Kraftstoffverbrauch (ca.) | 0,12 – 0,24 l/h | 0,11 – 0,51 l/h |
| Maße (LxBxH) | 323x120x121 mm | 371x140x150 mm |
| Gewicht Heizgerät (ca.) | 2,6 kg | 4,5 kg |
| Artikel-Nr. / Preis | 48182 649,- | 48183 699,- |



Optionales Zubehör:

**NEW
2022**



① **Externer Temperatursensor**
Kompartibel mit allen VanHeat Heizungen.
Kabellänge: 4m.
48187 29,90



② **Abgasschalldämpfer**
Für VanHeat 2.0-DH:
Ø Anschluss: 22 mm
481870 31,60
Für VanHeat 4.0-DH:
Ø Anschluss: 24 mm
481871 31,60



③ **12V Funk-Fernbedienung**
Reichweite bis zu 1.000 m.
Frequenzbereich: 868 MHz.
Lieferumfang: Handsender (IP68), Empfänger und externe Antenne.
48014 279,-

MAX.
1.000
METER
REICHWEITE



④ **Montagekonsole für VW T5/T6, speziell für VanHeat 2.0-DH**
Zur Montage der VanHeat 2.0-DH unter dem Beifahrersitz im VW T5/T6. Hohe Passgenauigkeit und schnelle Montage.
Material: Aluminium schwarz beschichtet
481821 69,90

FÜR
VanHeat
2.0-DH



⑤ **Unterflur-Einbauboxen speziell für VanHeat 2.0-DH**
Bietet optimalen Schutz vor Wittereinflüssen bei Unterflur-Montage.
Material: Aluminium schwarz beschichtet
481822 199,-

FÜR
VanHeat
2.0-DH

ATESO ALFA STANDHEIZUNG

Die kompakte Diesel-Standheizung perfekt für Mini-Camper



769,-

E8

Ideal für Minicaper

Standheizung Ateso Alfa

Luftherwärmung durch Dieselerbrennung. Stufenlos regulierbar. Lieferumfang: Heizgerät, elektrische Pumpe, Kabelbaum, Ansaugdämpfer, Luftauslass sowie Montagematerial zur Installation in das Fahrzeug. Elektro-Installation 12V.

Material: Aluminium Luftaustauschgerät, elektrischer Motor mit Ventilator sowohl für Heizluft als auch für die Brennkammer, Gehäuse, Überhitzungsschutz-Thermostat, Glühkerze und Abluftsensor.

- 1,7 kW Leistung
- Besonders kompakte Bauform
- Mit manuellem oder digitalem Bedienpanel zu betreiben

Technische Daten:

| | |
|---------------------------------------|----------------------------|
| Wärmeleistung max. | 1700W ± 5% |
| Wärmeleistung min. | 900W ± 5% |
| Maße ca. | L316xB115xH117 mm |
| Nennspannung | 12V |
| Betriebsbereich der Spannung - 12V | 10,5V - 15V |
| Elektr. Leistungsbedarf bei Start | max. 110W |
| Elektr. Leistungsbedarf bei Betrieb | max. 25W |
| Kraftstoff | Diesel |
| Kraftstoffverbrauch max. | 0,22 l/h ± 3% |
| Kraftstoffverbrauch min. | 0,1 l/h ± 3% |
| Temperaturbereich im geheizten Raum | 1°C - 30°C |
| Heizluftmenge beim Luftgedruck 100 PA | 85 m³/h |
| Regelung | Stufenlos von min. zu max. |
| Temperaturbetriebsbereich | von -40°C bis +65°C |

48119

769,-



Einbaubeispiel im Volkswagen Caddy



Zur Luftverteilung im Raum benötigen Sie zusätzlich das Luftverteilungsrohr 72053 Ø 65 mm, der Ring am Luftaustritt muß hierfür entfernt werden. Siehe auch Bereich Warmluftverteilung.



Zubehör für Dieselstandheizungen Breeze IV, Wind IV und Ateso Alfa

| | | |
|--|-----------------|-----------------|
| ① Manuelles Bedienteil Stufenlose Heizungsregulierung | 48131 | 119,- |
| ② Digitales Bedienteil Programmierbare Modulschaltuhr | 48130 | 149,- |
| ③ Tankentnahmeset Kraftstoffpumpe als Ersatzteil (o. Abb.) | 707191 48126 | 115,90 80,90 |
| externer Temperatursensor kompatibel mit allen drei Modellen (o. Abb.) | 48133 | 60,99 |
| Kabelverbinder kompatibel mit allen drei Modellen (o. Abb.) passend zu 48133 | 48134 | 8,50 |



Alpin Kit für Höhen bis 2790 m – Plug and Play

- Einsetzbar für die aktuelle Version IV der Heizungen von Brano als auch für die Vorgängerversion III (dies gilt für die Varianten WIND und BREEZE, Generation III und Generation IV)
- Regelbeginn: ca. 1.400 m [850 hPa(mbar)|15/ÆC (288K)]
- Regelende: ca. 8.000 m [356 hPa(mbar)]
- Verbrauch: 9,6-12W
- Wartungsfrei
- Das System ist in einer Höhe von 2.790 m (auf Europas höchster befahrbarer Straße) erfolgreich getestet worden.

48013

375,-

Die ideale Diesel-Standheizung für Kompaktfahrzeuge



Breeze IV, 2,7 kW

Lufterwärmung durch Dieselerbrennung. Stufenlos regulierbar.
Lieferumfang: Heizgerät, elektrische Pumpe, Kabelbaum, Ansaugdämpfer, Luftauslass sowie Montagematerial zur Installation in das Fahrzeug. Elektro-Installation 12V.

Material: Aluminium Luftaustauschgerät, elektrischer Motor mit Ventilator sowohl für Heizluft als auch für die Brennkammer, Gehäuse, Überhitzungsschutz-Thermostat, Glühkerze und Abluftsensor.

Technische Daten:

| | |
|---------------------------------------|----------------------------|
| Wärmeleistung max. | 2700 W ± 5% |
| Wärmeleistung min. | 900 W ± 5% |
| Maße ca. | L 355 x B 124 x H 126 mm |
| Nennspannung | 12 V |
| Betriebsbereich der Spannung - 12 V | 10,5 V - 15 V |
| Elektr. Leistungsbedarf bei Start | max. 130 W |
| Elektr. Leistungsbedarf bei Betrieb | max. 75 W |
| Kraftstoff | Diesel |
| Kraftstoffverbrauch max. | 0,331 l/h ± 3% |
| Kraftstoffverbrauch min. | 0,101 l/h ± 3% |
| Temperaturbereich im geheizten Raum | 1 °C - 30 °C |
| Heizluftmenge beim Luftgedruck 100 PA | 120 m³/h |
| Regelung | Stufenlos von min. zu max. |
| Temperaturbetriebsbereich | von -40 °C bis +65 °C |
| | 48129 909,90 |



Zur Luftverteilung im Raum benötigen Sie zusätzlich das Luftverteilungsrohr 72052 Ø 72 mm, der Ring am Luftaustritt muß hierfür entfernt werden. Siehe auch Bereich Warmluftverteilung.



E8



Ideal für Campingbusse

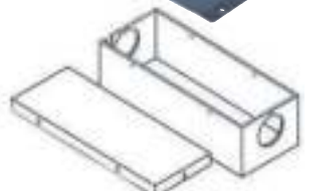
Montagekonsole für VW T5/T6

Für Standheizung Breeze IV, Einbau unter Beifahrersitz.
48132 99,90



Unterflur-Einbaukasten

Für Warmluftzuführung in den Innenraum, mit Deckel, Heizlufteströmer, Lufteintrittsadapter, Befestigungswinkel, Kabelbaumtülle.
Maße ca. B387 x H126 x T162 mm
48091 497,-



Wind IV – Leistungsstarke Diesel-Standheizung 4,7 kW für große Reisemobile

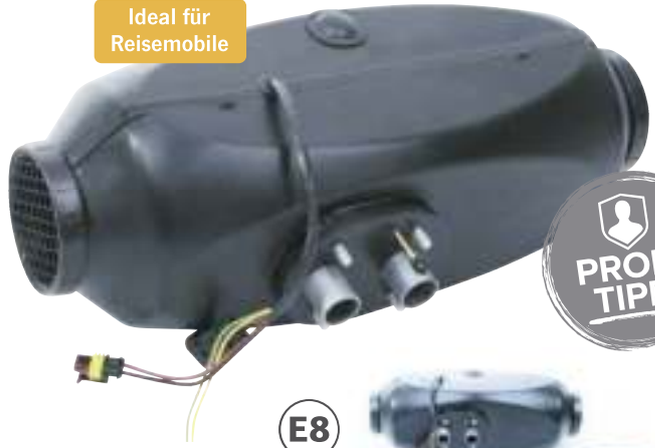
Lufterwärmung durch Dieselerbrennung. Stufenlos regulierbar.
Lieferumfang: Heizgerät, elektrische Pumpe, Kabelbaum, Ansaugdämpfer, Luftauslass sowie Montagematerial zur Installation in das Fahrzeug. Elektro-Installation 12V.

Material: Aluminium Luftaustauschgerät, elektrischer Motor mit Ventilator sowohl für Heizluft als auch für die Brennkammer, Gehäuse, Überhitzungsschutz-Thermostat, Glühkerze und Abluftsensor.

Technische Daten:

| | |
|---------------------------------------|----------------------------|
| Wärmeleistung max. | 4700 W ± 5% |
| Wärmeleistung min. | 1300 W ± 5% |
| Maße ca. | L 417 x B 154 x H 155 mm |
| Nennspannung | 12 V |
| Betriebsbereich der Spannung - 12 V | 10,5 V - 16 V |
| Elektr. Leistungsbedarf bei Start | max. 170 W |
| Elektr. Leistungsbedarf bei Betrieb | max. 110 W |
| Kraftstoff | Diesel |
| Kraftstoffverbrauch max. | 0,59 l/h ± 3% |
| Kraftstoffverbrauch min. | 0,17 l/h ± 3% |
| Temperaturbereich im geheizten Raum | 1 °C - 30 °C |
| Heizluftmenge beim Luftgedruck 100 PA | 185 m³/h |
| Schlauchanschluss | 80 mm Ø |
| Regelung | Stufenlos von min. zu max. |
| Temperaturbetriebsbereich | von -40 °C bis +65 °C |
| | 48125 879,- |

Ideal für Reisemobile



E8



Alde Gas-Warmwasserheizung Compact 3020 HE – Behaglichkeit bei geringem Platzbedarf

- Sämtliche Anschlüsse befinden sich an der Längsseite, was eine leichtere Installation zur Folge hat und zusätzlich Platz spart
- Im Gasbetrieb arbeitet sie mit 2 Leistungsstufen
- Serienmäßig mit einer 230 V Elektropatrone ausgerüstet
- Warmwasser inklusive, der Boiler fasst 8,4 l
- Die Heizung kann an beliebigen Orten montiert werden, entweder im Wohnraum, wie z. B. im Schrank oder Bettkasten aber auch außerhalb des Fahrzeugs, z. B. in einem Stauraum oder im Zwischenboden
- Abgasführung entweder über Wandkamin oder Dachkamin möglich

Technische Daten

| | | |
|-----------------------------------|----------------------------------|-----------------|
| Größe ca.: | H 310 x B 340 x L 490 mm | |
| Gewicht: | 14 kg (ohne Wasser) | |
| Gas: 30 mbar | Propan: | Butan: |
| Leistung Stufe 1 | 3,3 kW | 3,8 kW |
| Gasverbrauch: | 245 g/h | 275 g/h |
| Leistung Stufe 2: | 5,5 kW | 6,4 kW |
| Gasverbrauch: | 405 g/h | 460 g/h |
| Fassungsvermögen: Heizungssystem: | 3,5 Liter | Boiler: 8,4 l |
| Max Druck: Heizungssystem | 0,5 bar | Boiler: 3,0 bar |
| Systemtemperatur: | max 85 °C | |
| Stromverbrauch 12 V DC: | 1 amp (max) | |
| Leistung Elektropatrone 230 V: | Stufe 1: 1050 W, Stufe 2: 2,1 kW | |

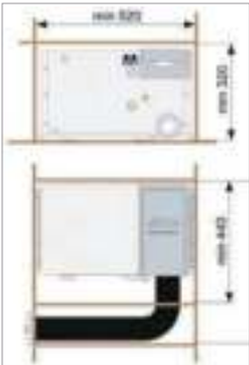
Compact 3020 (3 kW Elektropatrone)

komplett anschlussfertig inkl. Wandkamin und Zubehör

Lieferumfang: 1,5 m Abgasschlauch Alu, 1,5 m Ansaugschlauch, 1 Gummischeibe, 1 Expansionsgefäß, 1 Touch-Screen Panel, 1 Verbindungskabel 5 m, 1 Sicherheitsventil, 1 Wandkamin und Kleinteile **48224 3579,-**



Einbaumaße: Compact 3020 HE



Alde Voice Control

Steuern Sie ihr Alde-Heizgerät 3020HE einfach per Sprachbefehl. Egal, wo im Wohnmobil Sie sich gerade aufhalten. Die Alde Voice Control kann mit maximal 3 Mikrofonen betrieben werden. Mikrofon für 4 Sprachen erhältlich.

| | | |
|---|---------------|--------------|
| Alde Voice Control Gateway inkl. einem Mikrofon DE | 482000 | 429,- |
| weiteres Mikrofon DE | 482001 | 154,- |
| weiteres Mikrofon SE | 482002 | 154,- |
| weiteres Mikrofon UK | 482003 | 154,- |
| weiteres Mikrofon FR | 482004 | 154,- |

Zubehör für Compact 3020/Compact 3010/Primus



- Alde Schaltpaneel Touch Screen Color** für 3010
Touch-Screen für einfache Bedienung der Heizung 3010. Steuerung der Raumtemperatur von 5°C bis 30°C in 0,5°C Schritten. Nachtabenkung programmierbar. Wassertemperatur für 30 Minuten von 40°C auf 65°C zu erhöhen. Uhr, Außen- und Innentemperaturanzeige.
Maße: 88 x 87 mm. **482120 379,90**
- Batteriebackup für Touchscreen**
Sichert beim Abschalten der Stromversorgung die Einstellungen der Uhr 2x 1,5 V-Zellen erforderlich **48213 23,90**
- Verbindungskabel** Heizung und Schalteinheit, 5 m **482161 42,90**
- Adapterkabel zum Austausch des mechanischen Panels** **48217 23,90**
- 12V Umwälzpumpe** Montage im Expansionsbehälter mit 12V Schnellanschluss, Stromverbrauch 0,2 A **48218 217,99**
- 12V Umwälzpumpe** Montage am Heizgerät **48219 360,-**
- NEU: Wärmetauscher mit Absperrhahn, abgewinkelten Anschlüssen und Entlüftungsnippel** Anschluss Heizsystem: Ø 22 mm, Anschluss Kühlsystem des Motors: Ø 16 mm, Maße: L 190 x B 72 x H 65 mm (einschl. Anschl), Gewicht: 1,3 kg **48228 314,01**
- NEU: Halter für Wärmetauscher** **E9463 4,-**
- Glühkerze** als Ersatzteil der Primus Serie **E3553 99,90**
- Flammfühler**, Ersatzteil Primus 2450, 2460, 2470 **E3551 245,-**
- Kesselthermostat** **E3552 21,90**
- Frostschutz 4 Liter**, gebrauchsfertig für Temperaturen bis -37°C vorgemischt **482521 44,50**



Heizkörper

Für Räume mit wenig Platz.
Mit Entlüftungsniessel,
Anschluss Ø22mm,
Breite 220 mm, Höhe 700 mm,
150W, 1,7 kg

| | | |
|---------------|--------------|--------------|
| Weiß | 48232 | 204,- |
| Silber | 48233 | 204,- |

Handtuchtrockner

Aus verchromten Stahlrohr,
Montage direkt im
Zentralheizungssystem, inkl.
Entlüftungsniessel, Anschluss
Ø22 mm. Höhe 700 mm,
Breite 440 mm, Gewicht
1,1 kg

| | | |
|--|--------------|--------------|
| | 48230 | 96,90 |
|--|--------------|--------------|

Halter für Handtuchtrockner
verchromt, Stück

| | | |
|--|--------------|--------------|
| | 48231 | 13,30 |
|--|--------------|--------------|

Alu-Konvektor

Höhe incl. Halter 60 mm, Tiefe 65 mm, Leistung
400W/m, Gewicht 0,6kg/m, Rohr Ø 22 mm

| | | |
|----------------------|--------------|--------------|
| Länge 400 mm | 48234 | 18,90 |
| Länge 700 mm | 48235 | 25,90 |
| Länge 1000 mm | 48236 | 30,90 |
| Länge 1300 mm | 48237 | 36,90 |
| Länge 1600 mm | 48238 | 42,99 |
| Länge 1900 mm | 48239 | 53,90 |

Einbaukonvektor

Konvektor aus Aluminium für den Einbau in
Stauräumen. H 205 mm, T 65mm,
Höhe incl. Halter 60 mm, Gewicht 1,0kg/m,
Rohr Ø 22 mm

| | | |
|---------------------|--------------|---------------|
| Länge 305 mm | 48240 | 52,90 |
| Länge 555 mm | 48241 | 61,90 |
| Länge 805 mm | 48242 | 108,90 |

Gummi-Montageteile für Rohr 22 mm

Gummischlauch, pro m

| | | |
|-----|---------------|--------------|
| 1 m | 482461 | 17,90 |
| 5 m | 482462 | 89,50 |

Gummiverbindung mit
Entlüftungsniessel, Länge
100 mm, Breite 50 mm

| | | |
|--|--------------|--------------|
| | E9726 | 21,90 |
|--|--------------|--------------|

Gummiverbindung gerade, L 700 mm

| | | |
|--|--------------|-------------|
| | E3311 | 4,20 |
|--|--------------|-------------|

Gummiwinkel 90°, 62 x 62 mm

| | | |
|--|--------------|-------------|
| | E3345 | 7,20 |
|--|--------------|-------------|

Schlauchschele für Gummiverbindungen, Metall

| | | |
|--|--------------|-------------|
| | 48251 | 0,80 |
|--|--------------|-------------|

Temperaturfühler

Außenthermostatfühler
zum Anschluß an elektronische
Schaltpaneele. Kabellänge 5 m.

| | | |
|--|--------------|--------------|
| | 48262 | 45,90 |
|--|--------------|--------------|

Fernfühler, innen
wird benötigt wenn der
normale Fühler durch andere
Wärmequellen beeinflusst wird.

| | | |
|--|---------------|--------------|
| | 482621 | 14,99 |
|--|---------------|--------------|

Kabel für 482621, Länge 8 m

| | | |
|--|--------------|--------------|
| | 48263 | 30,90 |
|--|--------------|--------------|

Wandkamin für 3010

Kamin für Seitenwand-
montage, inkl.
Schlauchschele.

| | | |
|--|--------------|--------------|
| | 48264 | 94,90 |
|--|--------------|--------------|

Dachkamin für 3010, Höhe 95 mm, Bohrung
Ø 76 mm, max. Dachstärke
60 mm, inkl.
Schlauchschele.

| | | |
|--|--------------|--------------|
| | 48265 | 104,- |
|--|--------------|--------------|

Dachkaminverlängerung für 3010
Zur Montage Schutzdach vorgeschrieben,
maximal 1 Stck. möglich.
Länge 200 mm

| | | |
|--|--------------|--------------|
| | 48266 | 52,90 |
|--|--------------|--------------|

Abgasschlauch für Kamine 3010
Für Dachkamine 2,0 - 3,5 m,
für Wandkamin
0,5 - 2,0 m empfohlen.

Abgasschlauch Innenrohr, Ø 50,5 mm Alu

| | | |
|-----|--------------|--------------|
| 1 m | 48267 | 30,50 |
|-----|--------------|--------------|

Ansaugschlauch, Außenrohr Ø 75 mm Alu

| | | |
|-----|---------------|---------------|
| 1 m | 482682 | 29,90 |
| 5 m | 482683 | 149,50 |

Isolierschlauch, wird auf den Ansaugschlauch
geschoben. Länge 2,0 m
Maße: Ø 80 x 13 mm,

| | | |
|--|--------------|--------------|
| | 48269 | 71,90 |
|--|--------------|--------------|

Fensterschalter

vorgeschrieben wenn der Abgaskamin unterhalb
des Fensters sitzt. Bei Öffnen des Fensters wird
die Heizung abgeschaltet, für elektrische Panele
geeignet.

| | | |
|--|--------------|---------------|
| | 48260 | 169,90 |
|--|--------------|---------------|

Anschlußkabel für Fensterschalter
Länge 0,2m, o. Abb

| | | |
|--|--------------|--------------|
| | 48261 | 14,99 |
|--|--------------|--------------|

Expansionsbehälter

Für Alde Heizungen
geeignet. Material:
Kunststoff. Zur Wand-
montage. Volumen 1,5l.
B180 x H231 x T75 mm.

| | | |
|-----------------------|--------------|--------------|
| Gerade Version | 48210 | 69,90 |
|-----------------------|--------------|--------------|

Zur Montage in
Wanddecke.
Volumen 2,0l.
B210 x H116 x T116 mm.

| | | |
|--------------------|--------------|--------------|
| Eck-Version | 48211 | 96,90 |
|--------------------|--------------|--------------|

Montageteile Alu Ø 22 mm

T-Rohr 110 x 60 mm Stahl

| | | |
|--|--------------|--------------|
| | 48243 | 16,90 |
|--|--------------|--------------|

Rohrbogen 100 x 100 mm

| | | |
|--|--------------|-------------|
| | 48244 | 5,99 |
|--|--------------|-------------|

Rohrbogen mit
Entlüftungsniessel

| | | |
|--|--------------|--------------|
| | 48245 | 21,90 |
|--|--------------|--------------|

Sicherheitsventil/Ablasshahn

Öffnet bei 2,8 bar, auch
ideal zur Winterentleerung,
(Montage im Kaltwasser-
zulauf)

| | | |
|--------------------------|--------------|--------------|
| 12 mm Speedfit Anschluss | E3054 | 35,50 |
| 10mm Schlauch Anschluss | 73063 | 35,95 |

Weiteres Zubehör für die Wasserversorgung
finden Sie im Bereich Wasser

Kaminschild für Alde 3020

Als Kondenswasserablauf,
schützt die Außenwand.
120 x 110 x 3 mm

| | | |
|--|--------------|-------------|
| | E9446 | 6,70 |
|--|--------------|-------------|

Weitere Artikel finden Sie im Internet unter
www.reimo.com

Truma Combi Heizungen Heat Hybrid

- Gleichzeitig heizen und Warmwasser produzieren
- Kombierter Gas-Elektro-Betrieb möglich
- Boostfunktion für schnellere Erstaufheizung des Fahrzeugs
- Zeitschaltuhr integriert
- Als Gas oder Diesel Version lieferbar
- Wartungsfrei
- Energieeffiziente und umweltschonende Heiztechnik
- Hoher Wirkungsgrad von bis zu 98% (Combi 4 (E) u. 6 (E))
- Gebläseleistung individuell einstellbar, Eco oder High
- Truma iNet X Panel und Truma iNet X App oder mit Truma CP plus und Truma App in Kombination mit Truma iNet Box steuerbar.
- Wasserboost-Funktion für schnelle Warmwasserversorgung



Abb. zeigt iNet X Panel



i Zur Montage der Heizung muss ein Wasserset und ein Wand- oder Dachkamin dazu bestellt werden.

- ① **Wasseranschluss Set FC TB**
stromloses Ablassventil FrostControl und Winkelanschlüsse für Wasserschläuche Ø 10 mm **721912 155,-**
- ② **Wasseranschluss Set FC JG**
stromloses Ablassventil FrostControl und Winkelanschlüsse für feste Rohrverlegung (John Guest System) Ø 12 mm **721913 155,-**

Truma iNet X Panel Support Combi-Heizungen

| Heizung | ab Seriennummer / Baujahr |
|-----------|----------------------------|
| Combi 6 E | CBX06EU-D-29065067 03/2018 |
| Combi 6 | CBG06EU-D-29117134 03/2018 |
| Combi 4 E | CBX04EU-D-29145392 03/2018 |
| Combi 4 | CBG04EU-D-29066148 03/2018 |

Da wir unsere Produkte aber einem kontinuierlichem Verbesserungsprozess unterziehen, bitte um die Vorabprüfung mit der Seriennummer des verbauten Geräts. Weitere Details zu kompatiblen Geräten finden Sie unter:



www.truma.de/inet-x-system

Mit iNet X Panel

| | | |
|-------------|--------|--------|
| Combi 4 | 721922 | 2189,- |
| Combi 4 E | 721923 | 2569,- |
| Combi 6 | 721924 | 2479,- |
| Combi 6 E | 721925 | 3019,- |
| Combi D 6 | 721919 | 3079,- |
| Combi D 6 E | 721920 | 3459,- |

Mit Truma CP plus

| | | |
|-------------|--------|--------|
| Combi 4 | 721911 | 2139,- |
| Combi 4 E | 721914 | 2519,- |
| Combi 6 | 721915 | 2429,- |
| Combi 6 E | 721916 | 2969,- |
| Combi D 6 | 721917 | 3029,- |
| Combi D 6 E | 721918 | 3399,- |

FrostControl Heizelement

Komplett mit 1,5m Kabel. Zum Befüllen des Wasserbehälters, unabhängig von der Außentemperatur für Frost Control

72095 41,50



Wandkamin Truma Combi

besteht aus: Kamininnenteil, 1,1 m Abgasrohr, 1 m Zuführungsrohr und Schellen (ohne Kaminaußenteil)
Wandkaminset ZR 80

721953 74,99

Kaminaußenteile ZR 80:

| | | |
|-----------|--------|-------|
| Cremeweiß | 721954 | 30,99 |
| Bianco | 721955 | 30,99 |
| Hellgrau | 721956 | 30,99 |
| Schwarz | 721957 | 30,99 |
| Anthrazit | 721958 | 30,99 |

Dachkamin

Weiß **721051 53,95**

Dachkamin-Set CD, komplett mit 3m Abgas- und 3m Zuführungsrohr sowie Schellen. Weiß **721052 209,-**



Abgaskamine für Combi D

Wandkamin WKCD

Komplett mit Absauggebläse und Anschlusskanal (ohne Schalldämpfer oder Abgasrohr)

| | | |
|-----------|--------|-------|
| Bianco | 72097 | 310,- |
| Schwarz | 720972 | 310,- |
| Anthrazit | 720973 | 310,- |

RohrSet CDW

Komplett mit Schalldämpfer für Verbrennungsluft und Abgas inkl. Sperrscheibe und Überrohr

| | | |
|--------|--------|-------|
| 60 cm | 72098 | 209,- |
| 70 cm | 720981 | 209,- |
| 150 cm | 720983 | 299,- |



| Technische Daten | Combi 4 / 4 E | Combi 6 / 6 E | Combi D 6 / D 6 E |
|---|--|--|---|
| Energieträger | Gas & Elektro | Gas & Elektro | Diesel & Elektro |
| Nennwärmeleistung | 2000/4000W | 2000/4000/6000W | 2000/4000/6000W |
| Wirkungsgrad | 98% | 98% | 90% |
| Gas-/Dieselverbrauch Brenner Leistungsstufen | 160 / 335 g/h 2 | 160 / 335 / 460 g/h 3 | 220 / 452 / 630 ml/h 3 |
| Betriebsspannung | 12 V / 230 V (E) | 12 V / 230 V (E) | 12 V / 230 V (E) |
| Luftfördermenge | max. 287 m ³ /h | max. 287 m ³ /h | max. 287 m ³ /h |
| Stromaufnahme (12 V) Heizung + Wasserbehälter Wasserbehälter aufheizen | Durchschnitt: 1,1 A 0,2-5,6 A max. 0,4 A | Durchschnitt: 1,3 A 0,2-5,6 A max. 0,4 A | 1,8 - 4 A (im Regelbetrieb) max. 1,8 A |
| Stromaufnahme (230 V) E Version | 900 W 3,9 A 1800 W 7,8 A | 900 W 3,9 A 1800 W 7,8 A | 900 W 3,9 A 1800 W 7,8 A |
| Ruhestrom | 0,001 A | 0,001 A | 0,001 A |
| Wasserinhalt | 10 l | 10 l | 10 l |
| Aufheizzeit Wasser von ca. 15° bis ca. 60°C | Wasserbehälter ca. 23 Min. | Wasserbehälter ca. 23 Min. | Wasserbehälter ca. 20 Min. |
| Pumpendruck | max. 2,8 bar | max. 2,8 bar | max. 2,8 bar |
| Systemdruck | max. 4,5 bar | max. 4,5 bar | max. 4,5 bar |
| Gewicht (ohne Peripherie) | 14,4 kg / 15,5 kg (E) | 14,4 kg / 15,5 kg (E) | 15,8 kg / 16,9 kg (E) |
| Gewicht (mit Peripherie) | 14,9 kg / 16 kg (E) | 14,9 kg / 16 kg (E) | 17,2 kg |
| Einbaumaße LxBxH | 540 x 500 x 350 mm | | |

Nachrüstset: Truma Bedienteil CP plus

- Gebläseleistung individuell einstellbar
- Bedienung der Truma Klimaanlage Saphir oder Aventa möglich
- Boost-Funktion für schnelle Warmwasserversorgung und Raumheizung
- Alle Funktionen mit Zeitschaltuhr programmierbar

- ① Bedienteil Truma CP plus als Nachrüstset **721982 289,-**
- ② Aufputzrahmen CP plus **72187 12,40**



Ältere Truma Combi Heizungen

(mit grauer Ummantlung) lassen sich mit dem neuen Bedienteil nachrüsten.

Hier ist zusätzlich der Austausch der Elektronik notwendig.

| | | |
|--------------------|--------|-------|
| Für Combi 4 / 4E | 72463 | 289,- |
| Für Combi 6 / 6E | 72469 | 349,- |
| Für Combi D6 / D6E | 721992 | 249,- |



Truma VarioHeat eco und comfort

Die kompakten Truma Heizungen für Reisemobil, Caravan und Kastenwagen.

- **Leistungsstark:** Fahrzeug wärmt schnell auf
- **Komfortabel:** Heizleistung wird automatisch geregelt
- **Behaglich:** Luft wird über Auslässe variabel und gleichmäßig im Fahrzeug verteilt
- **Leicht:** Das geringe Gewicht ermöglicht Ihnen Freiheit bei der Zuladung
- **Platzsparend:** Elektronik ist im Gerät integriert

Die Truma VarioHeat eco und die Truma VarioHeat comfort haben eine identische Baugröße bei unterschiedlicher Leistung. Die kompakte Bauweise erlaubt es, die beiden Varianten ohne Stauraumverlust flexibel im Fahrzeug einzubauen.

Durch das Truma E-Kit wird die Truma VarioHeat um eine Elektroheizung erweitert. Die Steuerung beider Geräte erfolgt über das Bedienteil Truma CP plus VarioHeat oder die Truma App.

Lieferumfang: Truma VarioHeat mit Bedienteil CP plus VarioHeat, Kabellänge 6 m, Raumtemperaturfühler, Montagehalterung und Zubehör für den elektrischen Anschluss.



Truma VarioHeat mit E-Kit

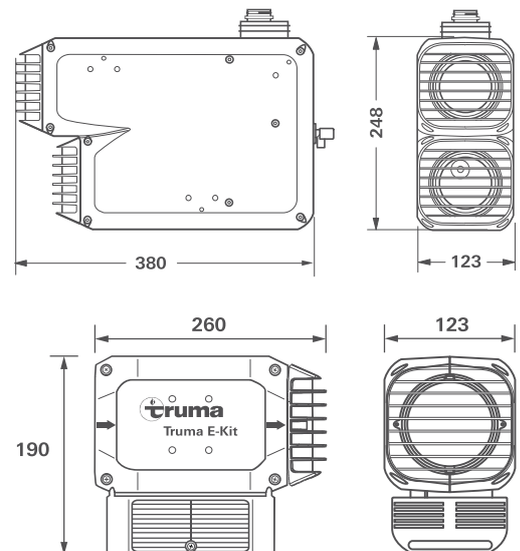
- **Kraftvoll:** Fahrzeug mit zusätzlicher Elektroleistung schneller aufheizen
- **Flexibel:** Truma VarioHeat und E-Kit je nach Bedarf elektrisch, mit Gas oder im Mix betreiben

Truma VarioHeat mit Bedienteil CP plus VarioHeat, E-Kit

Kabellänge 6 m, Raumtemperaturfühler, Montagehalterung und Zubehör für den elektrischen Anschluss

| | | |
|-------------------|--------|--------|
| VarioHeat eco | 720305 | 1399,- |
| VarioHeat comfort | 720306 | 1659,- |
| E-Kit | 720307 | 509,- |

| Technische Daten | VarioHeat eco | VarioHeat comfort | E-Kit |
|---|-------------------------------------|---|---------------------------------|
| Nennwärmeleistung | Stufe 1 1.300 W Stufe 2 2.800 W | Stufe 1 1.300 W Stufe 2 2.800 W Stufe 3 3.700 W | Stufe 1 900 W Stufe 2 1800 W |
| Luftfördermenge | Stufe 1 75 m³/h Stufe 2 155 m³/h | Stufe 1 75 m³/h Stufe 2 155 m³/h Stufe 3 210 m³/h | - |
| Gasverbrauch (Propan/Butan) | Stufe 1 100 g/h Stufe 2 220 g/h | Stufe 1 100 g/h Stufe 2 220 g/h Stufe 3 290 g/h | - |
| Stromaufnahme (12V) | Stufe 1 0,65 A Stufe 2 2,75 A | Stufe 1 0,65 A Stufe 2 2,75 A Stufe 3 5,4 A | ca. 0,15 A |
| Stromaufnahme (230V) | - | - | Stufe 1 3,9 A Stufe 2 7,8 A |
| Ruhestrom Heizgerät mit Truma CP plus VarioHeat | 0,004 A | | - |
| Gewicht ohne Peripherie | 5,1 kg | | 2,2 kg |



Wandkaminsets und Kaminteile

Wandkaminset besteht aus: Kamininnenteil, 1 m Abgasrohr, 1 m Zuführungsrohr und Schellen (ohne Kaminaußenteil)

Kamininnenteil: inkl. Schellen, (ohne Kaminaußenteil und Rohre)

WK 24 für Fahrzeugwandstärken bis 20 mm,
WK 64L für Fahrzeugwandstärken bis 40 mm



Wandkaminset WK 24



Wandkaminset WK 64 L



Kaminaußenteil WK, Cremeweiß

| Benennung | Art. Nr. | Preis | Kaminaußenteile | Art. Nr. | Preis |
|-------------------------|----------|-------|------------------------------|----------|-------|
| Wandkaminset WK 24* | 72561 | 56,99 | Kaminaußenteil WK, Cremeweiß | 72540 | 31,20 |
| Kamininnenteil WK 24* | 72562 | 43,95 | Kaminaußenteil WK, Schwarz | 72554 | 31,20 |
| Wandkaminset WK 64 L* | 72563 | 56,99 | Kaminaußenteil WK, Bianco | 72558 | 31,20 |
| Kamininnenteil WK 64 L* | 72564 | 43,95 | Kaminaußenteil WK, Anthrazit | 72560 | 31,20 |

* zusätzlich ist ein Kaminaußenteil WK erforderlich

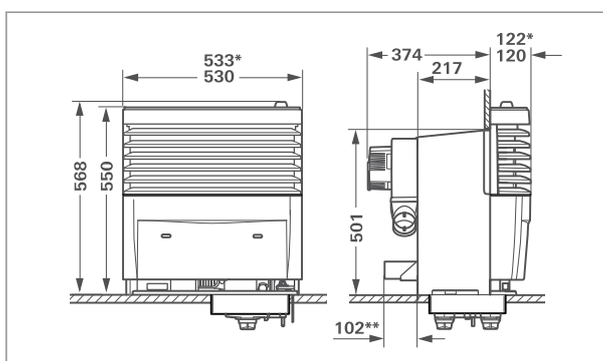


ab **845,-**

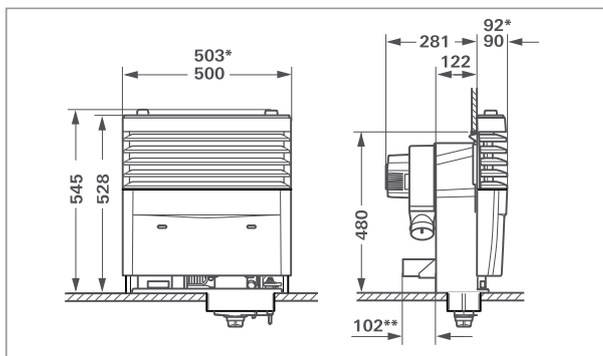
S 5004 mit Sonderausstattung
Chrom und Beleuchtung



S 5004 mit Kaminfeuer



Einbauabmessungen S 5004



Einbauabmessungen S 3004



Beleuchtungsset als Nachrüstsatz für die Truma S 3004 und S 5004

- Mehr Bedienkomfort durch beleuchtete Bedienteile
- Einschalten der Beleuchtung über Annäherungssensor (reagiert bereits bei Annäherung der Hand)
- Selbstständiges Ausschalten (zeitgesteuert)
- Einfacher und schneller Einbau (siehe Einbauvideo)

Beleuchtungsset 1 (Truma S 3004/S 5004)

für Heizungen ohne Gebläse
Inhalt Set 1: 1 x beleuchtetes, verchromtes Gasbedienteil,
1 x Sensorplatine, 1 x 12 V Kabel

73179 101,95

Beleuchtungsset 2 (Truma S 3004/S 5004)

für Heizungen mit 1 integrierten Gebläsebedienteil
Inhalt Set 2: 1 x beleuchtetes, verchromtes Gasbedienteil,
1 x beleuchtetes, verchromtes Gebläsebedienteil,
1 x Sensorplatine **73180 129,-**

Die Truma S-Heizungen – S 5004 / S 3004

- Stufenlose und präzise Einstellung der Temperatur und Gebläseleistung
- Ergonomische Bedienteilknöpfe
- Leistungsstärkere und leise Gebläse
- Booster-Funktion für noch schnellere Warmluftverteilung und Entfeuchtung
- Vorheizen während der Fahrt möglich
- Neues, modernes Design

Truma S 5004, 30 mbar, für Flüssiggas LPG, mit Zündautomat, Thermostat und Einbaukasten (ohne Verkleidung). Für den Einsatz in Caravan und Mobilheim. Heizleistung 6000 W, Gasverbrauch 60-480 g/h, Gewicht 17,5 kg

Truma S 5004, mit Einbaukasten für 1 Gebläse (Gebläse separat mitbestellen)

73160 845,-

Truma S 5004, mit Spezial-Einbaukasten für 2 Gebläse (Gebläse separat mitbestellen)

73161 884,-

Verkleidung Chrom und Beleuchtung,

(nur in Verbindung mit Truma S 5004) mit beleuchteten, verchromten Gasbedienteil, mit Touchsensor, Chromapplikation, Blende

Titangrey 73164 269,-

Pearlgrey 73165 259,-

Weitere Kaminverkleidungen auf der rechten Seite

Standard-Verkleidung, (nur in Verbindung mit Truma S 5004) Gasbedienteilknopf, Blende, obere Abdeckung

Pearlgrey 73163 199,-

Truma S 3004, 30 mbar, für Flüssiggas LPG, mit Zündautomat, Thermostat und Einbaukasten (ohne Verkleidung). Für den Einsatz im Caravan und Reisemobil. Heizleistung 3500 W, Gasverbrauch 30-280 g/h, Gewicht 10,3 kg

73150 499,-

Standard-Verkleidung, (nur in Verbindung mit Truma S 3004) Gasbedienteilknopf, Blende, obere Abdeckung

Titangrey 73154 181,-

Einbauvideo

www.truma.de/beleuchtungsset



Beleuchtungsset 3 (Truma S 5004)

für Heizungen mit 2 integrierten Gebläsebedienteilen
Inhalt Set 3: 1 x beleuchtetes, verchromtes Gasbedienteil, 2 x beleuchtete, verchromte Gebläsebedienteile,
1 x Sensorplatine **73181 193,99**



Ultraheat: Elektrische Zusatzheizung

- Die ideale Ergänzung zur Truma S-Heizung
- Schnellstes Aufheizen bei jeder Witterung
- Drei Leistungsstufen

Mit Raumthermostat kpl. mit Bedienteil und 3 m Kabel. Passend für die Heizungen Truma S 5004/S 3004, Trumatic S 3002 (P) ab Bj. 07/81, Trumatic S 5002 ab Bj. 04/98 und Truma S 55T. (Nicht für Trumatic S 3002 K, S 5002 K und S 5002 bis Bj. 04/98.) Stromaufnahme bei Leistungsstufe 500 W 2,2 A; bei 1000 W 4,5 A und bei 2000 W 8,5 A. Spannungsversorgung 230 V ~ 50 Hz. Gewicht 2 kg

73041 355,-

Verkleidung Kaminfeuer

Zur Nachrüstung für Ihre vorhandene **Truma S 5004**. Mit Fernbedienung und 12-V-Anschlusskabel:

- Kaminfeuer
- Einstellungen sind frei wählbar
- 3 Flamm szenarien
- Flammfrequenz und Helligkeit der Flammen
- unterschiedliche Flammenakustik
- Lautstärke des Kaminfeuers

Stromaufnahme (12 V) Ø 0,6 A (0,2-0,8 A) Ruhestrom < 1 mA, Gewicht 2,8 kg

73183 853,-



Verkleidung Kaminfeuer

- Kaminfeuer Einstellungen sind frei wählbar
- 3 Flamm szenarien
- Flammfrequenz und Helligkeit der Flammen
- Unterschiedliche Flammenakustik
- Lautstärke des Kaminfeuers

Nur in Verbindung mit **Truma S 5004** (siehe S. 784). Mit beleuchtetem, verchromtem Gasbedienteil, Annäherungssensor, Chromapplikation, Blende, Fernbedienung und 12 V-Anschlusskabel: Stromaufnahme (12 V) Ø 0,6 A (0,2-0,8 A) Ruhestrom < 1 mA, Gewicht 2,8 kg

Titangrey **73193 915,-**



Truma Gebläse – Für den wohligen Wärmekomfort

Gebläse TEB-3, 12 V

Mit Drehzahlautomatik für Truma S 5004 oder S 3004. Anschluss für Lüfterrohr ÜR Ø 65 mm oder VR Ø 72 mm. Gebläse mit integriertem Bedienteil mit Booster zum Einbau in die Heizungsverkleidung

73170 259,-

Gebläse mit externem Bedienteil. Bedienteil in Schwarz

73171 249,-

Gebläse TN-3, 230 V

für Heizungen Truma S 5004 oder S 3004. Anschluss für Lüfterrohr ÜR Ø 65 mm oder VR Ø 72 mm. Gebläse mit externem Bedienteil. Jetzt mit Bedienteil in Schwarz

73173 259,-



Nachrüst-Verkleidung

für S 5004 bzw. S 3004 Nachrüst-Verkleidung mit Chromapplikation bei vorhandener Truma S 5004:
S 5004 Titangrey **73186 207,-**
bei vorhandener S 3004:
S 3004 Titangrey **73188 186,-**

ab **186,-**



① **Zündfernanzeige** zum nachträglichen Einbau in die Verkleidung der Heizungen Truma S 5004 oder S 3004 **73177 45,80**

② **Zündautomat-Nachrüstsatz** für die Heizung Truma S 3004 P, ohne Zündfernanzeige **73191 99,95**

③ **Komfortpaket AXK-2** kpl. mit Airmix für alle Truma und Trumavent Gebläse ab Bj. 05/96 außer Multivent. Nicht für Reisemobile oder für Heizungen mit Abgasführung unter Boden. **73184 99,95**



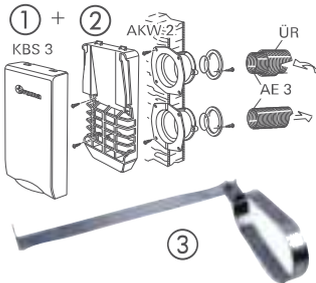
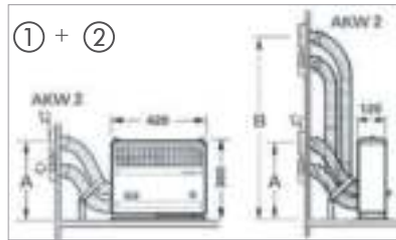
Adapterplatte TEB/TN zum Einbau von neuen Gebläsen an alten S-Heizungen und zur Montage von alten Gebläsen an neuen S-Heizungen. **73178 49,90**



ab **549,99**

Position Wandkamin:

| Variante | A | B |
|------------------------|-------|--------|
| Rohrlänge von - bis cm | 40-75 | 75-120 |
| Mindest-Kaminhöhe cm | 33 | 66 |



Truma S 2200 – Für kleine Caravans und Faltcaravans

Mit Dach- oder Wandkamin und Zündautomat, Rückwand oder Einbaukasten. Mit Thermostat. Umluftanlage über Trumavent- oder Multivent-Gebläse möglich. Heizleistung 1850 Watt. Gasverbrauch 50-170 g/h, 30 mbar.

In Deutschland nur für Caravans zugelassen!

S 2200 mit Zündautomatik 30 mbar:

| | | | |
|--|-------|-------|--------|
| Abgasrohr links (Bedienknopf rechts) | Titan | 73345 | 549,99 |
| Abgasrohr rechts (Bedienknopf links) | Titan | 73346 | 549,99 |
| Einbaukasten | Titan | 73349 | 186,- |
| Rückwand rechts | | 73350 | 129,- |
| Rückwand links | | 73351 | 129,- |
| Ansaugdüse für Multivent-Anschluss für obigen Einbaukasten | | 73333 | 12,50 |

① Variante A, für Rohrlängen bis 50 cm

| | | | |
|---|--|--------|-------|
| Wandkaminset S 2200 mit AKW 2, 1 m Abgasrohr AE 3, 0,5 m Rohr ÜR und Kaminkappe KBS 3 | | 730291 | 125,- |
|---|--|--------|-------|

② Variante B, für Rohrlängen ab 50 cm

| | | | |
|-------------------------------|--|--------|-------|
| Wandkamin AKW 2 | | 730293 | 59,99 |
| Kaminkappe KBS 3, reinweiß | | E2422 | 18,20 |
| Abgasrohr AE 3, Ø 55 cm, (2m) | | 730181 | 31,50 |
| Abgasrohr AE 3, Ø 55 cm, (5m) | | 730182 | 77,90 |
| Überrohr ÜR, Ø 65 cm, (2m) | | 720535 | 10,80 |
| Überrohr ÜR, Ø 65 cm, (5m) | | 720536 | 27,80 |
| Überrohr ÜR, Ø 65 cm, (30m) | | 720537 | 162,- |

③ Doppelrohrstütze,

| | | | |
|---|--|-------|-------|
| für Rohrlängen ab 75 cm zwingend erforderlich | | 73336 | 18,50 |
|---|--|-------|-------|



Dachkaminset mit Kamin AKD

2,5 m Abgasrohr AE3, 2 m Überrohr ÜR, 3 Schellen und Ansaugstutzen

73337 155,-



Vorzelt-Warmluftset

Zum Anschluss an die Truma Warmluftverteilung. Heizt das Vorzelt z.B. in der Übergangszeit. Bedienungsfreundlich. Feuchtigkeit im Vorzelt kann größtmöglich entzogen bzw. temperiert werden, auch bei Wintercamping.

67046 78,99

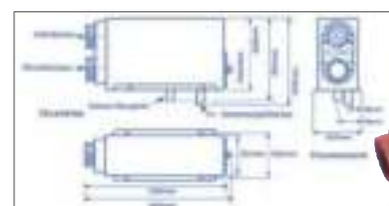


Multivent-Gebläse TBM, 12 Volt

Kompaktes Gebläse mit 2 Lüftungsstufen und Innenbedienteil Verstärkungsgebläse für Warmluftanlage, Dunstabzugshaube oder Kühlschrankbelüftung.

Technische Daten: Leistung 3-6 Watt. Maße: L15 x H13 x B12,4 cm. Luftförderleistung: 29 m³ oder 60 m³ /h. Für Lüftungsrohre Ø 65 mm.

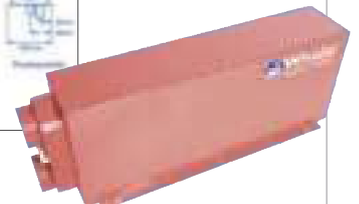
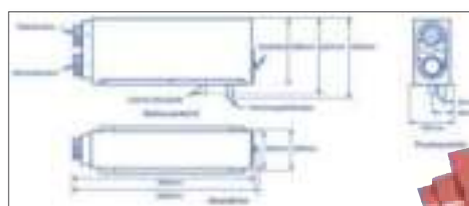
731031 159,-



Whale SH2201 – Gasheizung mit 2000 W

Inkl. Bodenkamin und Montagezubehör. Gewicht nur 5,4 kg. Die Warmluftverteilung erfolgt mit 65 mm Rohr.

73340 853,-



Whale SH2202 – Gas- & Elektroheizung 2x2000 W

Wie SH2201, jedoch mit zusätzlicher Elektroheizung. Gewicht 7,4 kg

73341 1049,-

- ① **Kaminverlängerung SKD, 45 cm** für Caravans mit Sonderaufbauten und bei extremen Windverhältnissen. 4-teilig. **73016 31,95**
- ② **Kunststoff Abgaskamin AK**
Für Röhre bis Ø 65 mm (AK3) bzw. 70 mm (AK5) bei Dachstärken bis 65 mm. Für Heizungen, Dunstabzugshauben und anderes.
- | | | |
|-----------|--------------|--------------|
| AK3=S3002 | 73015 | 20,99 |
| AK5=S5002 | 73025 | 31,95 |
- ③ **Kamindach KD, für S 3004/S 5004** **73050 10,30**
- ④ **Kaminaufsatz**
Zum Betrieb der Heizung während der Fahrt für S 3004/S 5004 T2 oder T3 (für Reisemobile unbedingt erforderlich)
- | | | |
|----|--------------|--------------|
| T2 | 73017 | 8,60 |
| T3 | E115 | 12,60 |
- ⑤ **Abgasrohr, Edelstahl**
- | | | | |
|------|----------------------------|---------------|--------------|
| 2 m | AE 3 S 3004/S 3002, Ø55 mm | 730181 | 31,50 |
| 5 m | AE 3 S 3004/S 3002, Ø55 mm | 730182 | 77,90 |
| 2 m | AE 5 S 5004/S 5002, Ø65 mm | 730261 | 28,99 |
| 5 m | AE 5 S 5004/S 5002, Ø65 mm | 730262 | 71,10 |
| 20 m | AE 5 S 5004/S 5002, Ø65 mm | 730263 | 273,- |

- ⑥ **Rohr ÜR**
- | | | | |
|------|----------------------------|---------------|---------------|
| 2 m | ÜR 3 S 3004/S 3002, Ø65 mm | 720535 | 10,80 |
| 5 m | ÜR 3 S 3004/S 3002, Ø65 mm | 720536 | 27,80 |
| 30 m | ÜR 3 S 3004/S 3002, Ø65 mm | 720537 | 162,- |
| 2 m | ÜR 5 S 5004/S 5002, Ø75 mm | 720532 | 13,90 |
| 5 m | ÜR 5 S 5004/S 5002, Ø75 mm | 720533 | 34,95 |
| 20 m | ÜR 5 S 5004/S 5002, Ø75 mm | 720534 | 139,90 |
- ⑦ **Biegeboy** für Edelstahl Abgasrohr **751521 30,90**

Zubehör/Ersatzteile S-Heizungen



Zubehör für Combi, VarioHeat und E-Heizungen

Kaminaußenteil

- ① **Combi, E 4000, C-Heizung** **721954 30,99**
- ② **Zeitschaltuhr Baureihe II für E-Heizungen**
3 Einschaltzeiten in 7 Tagen. Einschaltdauer –2h einstellbar. Sofort-einschaltung, Uhrzeitanzeige. Maße: ca. 115 x 70 mm. Automatische, wiederkehrende Einschaltung für E-Heizungen Baureihe II ab '90. Abdeckrahmen schwarz ohne Seitenteile **72050 300,-**
dito für Combi-Heizungen **72093 331,90**

Röhre Abgasführung für Heizungen für Combi, E 4000 und C (o. Abb.):

- | | | |
|-------------------------------|---------------|--------------|
| 2 m Abgasrohr AA 3, Ø 55 mm | 720631 | 30,90 |
| 5 m Abgasrohr AA 3, Ø 55 mm | 720632 | 76,50 |
| Zuführungsrohr ZR 80, Ø 80 mm | | |
| 2 m | 720641 | 39,80 |
| 5 m | 720642 | 99,50 |

für VarioHeat und E 2400:

- | | | |
|--------------------------------|---------------|--------------|
| Abgasrohr AA 24, Ø 33mm. | | |
| 2 m | 720601 | 34,90 |
| 5 m | 720602 | 87,50 |
| Zuführungsrohr ZR 24, Ø 64 mm. | | |
| 1 m | 720611 | 19,50 |



Abschaltautomatik

Sicherheit vor Abgasen bei offenen Fenstern, Kaminmontage unterhalb der Fenster. Schaltet Heizung/Boiler mit Abgasführung unter dem Fenster ab, sobald das Fenster geöffnet wird. Somit wird sichergestellt, dass keine Abgase über einen in unmittelbarer Nähe des Fensters montierten Kamin in das Fahrzeug gelangen können. Fensterschalter (75243) bitte zusätzlich bestellen.

- | | | |
|-------------------------|--------------|--------------|
| Für Boiler | 75242 | 29,10 |
| Für Truma E | 75241 | 82,99 |
| Für Truma C (ohne Abb.) | 75240 | 38,80 |
- Fensterschalter**
universell für alle gängigen Caravan-Ausstellfenster **75243 48,99**

Warmluftverteilung

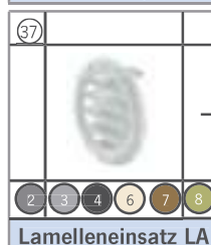
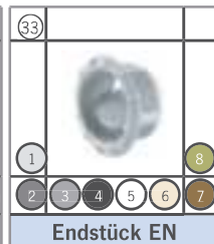
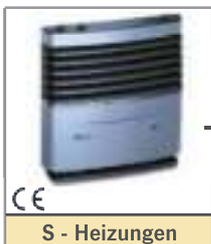


Beschreibungen und Preise
siehe rechte Seite!



Farblegende:

- ① Silber
- ② Achatgrau
- ③ Grau
- ④ Schwarz
- ⑤ Weiß
- ⑥ Beige
- ⑦ Braun
- ⑧ Oliv



Die Schraubverbindungen der alten und neuen Formteile sind nicht kompatibel.

① **Rohr VR 80**
 Ø80 mm außen, Ø 76 mm innen. Für E-Heizungen zur Isolierung des Rohres VR 72.

| | | |
|------|--------|-------|
| 2 m | 720321 | 35,50 |
| 5 m | 720322 | 87,90 |
| 20 m | 720323 | 344,- |

② **Schelle ZRS für VR 80**
 72033 2,40

③ **Luftverteiler LR 80**
 1 Eingang von E-Heizungen (Ø80 mm), Ausgänge: 2x 65/72, 1x 49 mm

73122 13,50

④ **Bogen BG 80,**
 Ø80 mm

72034 20,80

⑥ **Y-Stücke**
 1 Eingang von E-Heizungen (Ø80 mm), 2 Ausgänge 65/72

| | |
|--------|-------|
| 720580 | 11,95 |
|--------|-------|

Eingang und Ausgänge Ø 65/72 mm (ohne Abb.) 731210 13,99

⑦ **Rohr ZR 18** Ø49 mm. Zur Luftverteilung an engen Stellen (Alkoven/ Waschräum).

| | | |
|------|--------|-------|
| 2 m | 731241 | 40,80 |
| 5 m | 731242 | 100,- |
| 20 m | 731243 | 377,- |

⑧ **Schelle ZRS für ZR 18**
 720331 3,20

⑨ **Reduziering RZ** von Ø72/65 auf 49 mm 73123 20,80

⑩ **Schwenkdüse SCW 2** Luftaustritt E-Heizungen. Regulier-/unverschließbar

| | | |
|---------|--------|-------|
| Schwarz | 72036 | 22,95 |
| Beige | 720360 | 22,95 |
| Grau | 72313 | 22,95 |

⑪ **Isothermrohr IR,** Ø 35 mm

| | | |
|------|--------|-------|
| 2 m | 731165 | 14,30 |
| 5 m | 731166 | 34,40 |
| 20 m | 731167 | 128,- |

⑫ **Eckdüse EC**
 72170 5,20

⑬ **Schelle IS,** Ø 35 mm
 72165 1,60

⑭ **Abzweig AB 35** Polsterhinterlüftung. Zum Anschluss des Isothermrohres (73116). Regulierung der Luftmenge am Drehknopf. Ø65/72 + 35 mm.

721570 6,80

⑮ **Rohr VR 72,** Ø 72 mm zur Luftverteilung

| | | |
|------|--------|-------|
| 2 m | 720521 | 25,60 |
| 5 m | 720522 | 62,30 |
| 20 m | 720523 | 243,- |

⑯ **Schelle ÜS 5,** Ø 72-75 mm
 72164 2,10

⑰ **Verbindungsuffe ÜM**
 Ø65/72 mm 72160 4,70

⑱ **Wandbelüfter WL**
 Gerichtete Warmluftverteilung hinter Rückenlehne (schmaler Spalt). Ø65/72 mm 721680 6,80

⑲ **Bogen BGC**
 für C-Heizung, zum direkten Anschluss eines VR/ÜR an die Warmluftstützen

720572 13,95

⑳ **Reduzierung RZ 35**
 von Ø65/72 mm auf Ø35 mm

72158 2,60

㉑ **Rohr ÜR,** Ø 65 mm zur Warmluftverteilung

| | | |
|------|--------|-------|
| 2 m | 720535 | 10,80 |
| 5 m | 720536 | 27,80 |
| 30 m | 720537 | 162,- |

㉒ **Schelle ÜS für ÜR 65**
 72163 1,75

㉓ **T - Stück TS**
 Ø65/72 mm 721560 4,20

㉔ **Y - Stück**
 Ø65/72 mm 731210 13,99

㉕ **Dükerbogen** zum Anschluss wahlweise an Rohr ÜR 65 oder Bogen BGC. Zur platzoptimierten Luftrohrführung durch den Fahrzeugboden ohne Wärmeverlust

72169 10,60

㉖ **Isoliertes Dükerrohr DRI**
 für Unterflurmontage von Heizungen, 2m lang. Ø: innen/außen 60,5/75 mm. Preis für 2m

72068 26,95

㉗ **Strangsperr**
 zentrale Absperrung einer Luftführung. **SP1 ohne Schieberegler** 72166 13,50
SP2 mit Schieberegler 72167 36,50

㉘ **Abzweigrohr AZR**
 Ø22 mm. Zur Kühlschränklüftung im Sommer

| | | |
|------|--------|------|
| 2 m | 731291 | X,XX |
| 5 m | 731292 | 4,95 |
| 20 m | 731293 | 4,95 |

㉙ **Schelle AZS für Rohr AZR**
 73130 1,89

㉚ **Abzweig T-AT** zum Anschluss von Rohr AZR 72161 7,80

㉛ **Blende BL22** Ø22 mm. Achatgrau 72188 3,95
 ㉜ **Blende BL30** Ø30 mm. Achatgrau 72189 3,95

㉝ **Endstück EN** Warmluftaustritt am Ende eines Stranges

| | | |
|-----------|--------|-------|
| Achatgrau | 72140 | 4,20 |
| Beige | 72141 | 4,20 |
| Braun | 72142 | 4,20 |
| Grau | 72143 | 4,20 |
| Schwarz | 72144 | 4,20 |
| Weiß | 72145 | 4,20 |
| Silber | 721451 | 10,60 |
| Oliv | 721452 | 4,20 |

㉞ **Lamelleneinsatz LA** zum Aufsatz auf Endstück EN - O.

| | | |
|-----------|--------|------|
| Achatgrau | 72147 | 2,60 |
| Beige | 72148 | 2,60 |
| Braun | 72149 | 2,60 |
| Grau | 72150 | 2,60 |
| Schwarz | 72151 | 2,60 |
| Oliv | 721513 | 2,60 |

㉟ **Endstückmutter EM**
 zum Fixieren des Endstückes 72154 2,95

㊱ **Verschlussdeckel VD-Combi**, zum Verschließen eines Warmluftaustrittes 72159 1,60
Verschlussdeckel VD 72162 2,60

㊲ **Trumavent-Gebläse**
 für S 3004/5004 Heizungen zur Unterstützung der Warmluftverteilung. Sehr geräuscharm. Bei Modellen mit Drehzahlautomatik passt sich die Luftleistung an die jeweilige Heizleistung an. Individuelle Warmluftverteilung durch 2 Warmluftausgänge, einzeln verschließbar.

TEB-3 12 V, mit Drehzahlautomatik, für Heizungen S 3004/5004, mit Bedienteil extern, schwarz 731711 249,-

TN-3 230 V, ohne Drehzahlautomatik, für Heizungen S 3004/5004, Verbrauch: ca. 65 W/230V mit Bedienteil extern, schwarz 731731 259,-

㊳ **Endstück EN-O**
 Luftaustritt am Ende eines Stranges 72146 3,20

㊴ **Lüfter T - LT**
 Ø65/72 mm 721550 4,70

㊵ **Y - Stück**, achatgrau, für Rohre Ø 65 mm oder Ø 72 mm, zur Verteilung von Warm- oder Kaltluft geeignet 494930 7,80

㊶ **Adapterplatte TEB / TN**
 zusätzlich nötig zum Einbau der Gebläse TEB-3 und TN-3 an S 3002/S 5002 73178 49,90

Weiteres Gebläse-Zubehör auf Seite 870/871

㊷ **Rohradapter** zum Verbinden des Truma E-Kits mit dem Rohr VR 80 72544 6,95



Edelstahlgehäuse



6
LITER

Edelstahl Boiler 6 Liter

- Zum Austausch von defekten Kunststoff-Boilern
- Fassungsvermögen: 6 Liter
- Langlebiges Edelstahlgehäuse mit integriertem Isolierschaum
- Baugleich zu namhaften Markenprodukten

Der aus hochwertigem rostfreien Edelstahl gefertigte Boiler besitzt ein Fassungsvermögen von 6 Litern und bietet genug heißes Wasser, um schnell zu duschen oder abzuwaschen. Der Heatek-Boiler eignet sich als separater Boiler oder als Austauschgerät für (baugleiche) Kunststoff-Boiler.

Technische Daten: Wassereinhalt: 6 l, Wasserdruck: max. 1,5 bar. Maße (ohne Füße): Länge 25,5 cm, Ø 17 cm, max. Einbauhöhe 19 cm, Gewicht 1,1 kg. Lieferung ohne Anschluss- und Montagematerial.

670000

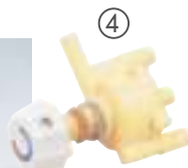
79,90



5
LITER



Bedienteil Therme



Truma Therme

- Speziell für den Caravan
- Warmwasser-Komfort in kleinster Abmessung

Die 5-Liter-Therme bietet Warmwasser-Komfort in kleinster Abmessung. Sie nutzt die Heizungswarmluft um Wasser zu erwärmen. Damit sie auch ohne Heizungsbetrieb genutzt werden kann, ist ein elektrisches Heizelement (230V/300W) eingebaut. Nur für Wasserpumpen ohne Rückschlagventil.

Lieferumfang Therme: Bedienteil, Ablass- und Belüftungsventil (ohne Mischventil).

Technische Daten: Wassereinhalt 5 Liter, Abmessungen (LBH): 37 x 23 x 22cm. Gewicht (ohne Inhalt) 2 kg, Wasserdruck: max. 1,2 bar, elektrisches Heizelement: 230V/300W, Aufheizzeit ca.: von 15°C bis 60°C in etwa 50 min, Temperaturbegrenzer: 65°C.

① Therme 230 Volt / 300 Watt

670451

249,-

Zubehör:

② Sicherheits-Ablassventil ABO 2,8 bar. als Ersatzteil

72292

35,95

③ Austauschbehälter für Truma Therme: Leerer Ersatz-Behälter. Wird z.B. nach Frostschaden verwendet

72320

65,99

Ablassventil mit Doppelanschluss (o. Abb.)

E155

8,50

④ Mischventil Truma Therme

67010

31,20



Montagebeispiel an Sitzbank

Luftverteilung im Reisemobil

- Zu- und Abluftschiene aus Kunststoff
- Einfach über T-Enden werkzeuglos verbinden
- Hohe Belastbarkeit
- Befestigung mit Metall- und Spaxschrauben möglich
- Lufttechnischer Anschluß durch Überdruck-/ Unterdruckraum möglich
- Als Luftführung eignen sich handelsübliche Flachkanalsysteme

Maße: LxBxH 603 x 14 x 25 mm

53028

20,90

Boiler Gas und Boiler Gas/Elektro

- Sehr kurze Aufheizzeiten: nur 16 Minuten im Mischbetrieb
- Leistungsstarkes, elektrisches Heizelement mit zwei Leistungsstufen
- Netzunabhängiger Betrieb mit starkem 1500 W-Gasbrenner
- 10-Liter-Edelstahlbehälter
- Ausreichende Warmwassermenge für mindestens 3 heiße Duschvorgänge hintereinander

Der Gasbrenner (1500 W) heizt den Boiler besonders schnell auf. Sie brauchen keinen Netzstrom. Temperatur auf 50°C oder 70°C einstellbar. Für ultraschnelles Aufheizen ist die Elektro-Variante (EL) mit zusätzlichem Elektroheizstab (850 W) erhältlich. Wasserbehälter aus Edelstahl.

Lieferumfang Boiler:

Wandkamin, Kaminkappe (KBS 3), Bedienteil mit 3 m Kabel.

Technische Daten: 30mbar. Wasserinhalt: 10 l, Abmessungen 360 x 347 x 261/320mm. Wasserdruck: max. 2,8 bar. Gasverbrauch: 120 g/h, Stromaufnahme bei 12 V: Zünden/Aufheizen/Bereitschaft 0,16/0,12/0,05 A.

Elektrisches Heizelement: 230V/850W/1300W. Aufheizzeit bei 10 l von ca. 15° bis 70°C bei Gas-/Elektro-/Gas und Elektrobetrieb: ca. 31/29/16min. Temperaturbegrenzer: 70°C

| | | | |
|---|-------------------------------|---------------|--------------|
| Boiler Gas | Gewicht (ohne Inhalt): 6,9 kg | 670115 | 756,- |
| Boiler Gas/Elektro | Gewicht (ohne Inhalt): 7,7 kg | 670035 | 997,- |
| Wasserset ABO TB für Schlauchanschluss 10 mm | | 670116 | 48,99 |
| Wasserset ABO JG für Rohrsystem Ø 12 mm | | 670117 | 48,99 |

Lieferumfang Wasserset: Sicherheits-/Ablassventil und Anschlussstücke

Zubehör:

| | | |
|---|--------------|--------------|
| Kaminverlängerung VBO 2: 50 mm Länge (für Wandstärken über 35 mm erforderlich) | 73061 | 41,50 |
|---|--------------|--------------|



**10
LITER**



Bedienteil Boiler Bedienteil Elektrobetrieb Bedienteil Wasserset ABO TB Bedienteil Wasserset ABO JG

Zur Montage der Boiler muss zwingend eines der beiden Wassersets dazubestellt werden!

Elektroboiler

- Schnelle Aufheizzeit durch elektrischen Heizstab 230 V, 850 W (3,7 A)
- Geringe Stillstandsverluste durch Isolierung aus EPP-Schaum
- Erneutes Einschalten nach dem Aufheizen erst nach ca. 9 Stunden
- Alle gängigen Druck- oder Tauchpumpen verwendbar
- 14-Liter-Edelstahlbehälter
- Korrosionsbeständig und trinkwasserecht
- Einfache Montage auch nachträglich in bestehende Wassersysteme

Der elektrische Boiler mit einem Fassungsvermögen von 14 Litern erhitzt das Wasser über eine Elektroheizelement (230V/850W). Das Wasser wird von ca. 15°C auf 70°C in ca. 70 min aufgeheizt. Das innovative EPP-Gehäuse isoliert den Boiler gegen Wärmeverlust. Dank dieser speziellen Isolierung sinkt die Wassertemperatur nur um 1°C pro Stunde.

Lieferumfang Boiler: Bedienteil, 3 m Kabel.

Technische Daten: Wasserinhalt 14 Liter, Abmessungen (LxBxH): 45,5 x 40,5 x 29,5 cm. Gewicht (ohne Inhalt) 3 kg, Wasserdruck max. 2,8 bar; elektrisches Heizelement 230V/850W. Aufheizzeit ca. von 15° bis 70°C in etwa 70 min. Temperaturbegrenzer 70°C.

| | | |
|---|---------------|--------------|
| Elektroboiler 14 Liter | 670042 | 498,- |
| Wasserset ABO TB für Schlauchanschluss 10 mm | 670116 | 48,99 |
| Wasserset ABO JG für Rohrsystem Ø 12 mm | 670117 | 48,99 |

Lieferumfang Wasserset: Sicherheits-/Ablassventil und Anschlussstücke

Zubehör:

| | | |
|---|--------------|--------------|
| Sicherheits-/Ablassventil ABO (in manchen Einbauten zusätzlich erforderlich) 2,8 bar Wasserdruck und 4,5 bar Systemdruck für flexible Schläuche Ø10 mm | 73063 | 35,95 |
|---|--------------|--------------|

| | | |
|--|--------------|--------------|
| Sicherheits-/Ablassventil ABO 2,8 bar Wasserdruck und 4,5 bar Systemdruck für 12 mm Ø feste Rohrverlegung | E3054 | 35,50 |
|--|--------------|--------------|



**14
LITER**



Bedienteil Elektrobetrieb Bedienteil Wasserset ABO TB Bedienteil Wasserset ABO JG

Zur Montage der Boiler muss zwingend eines der beiden Wassersets dazubestellt werden!

Ersatzteile für Gas- und Elektroboiler

| | | |
|---|--------------|--------------|
| Sicherheits-/Ablassventil ABO (in manchen Einbauten zusätzlich erforderlich) 2,8 bar Wasserdruck und 4,5 bar Systemdruck für flexible Schläuche Ø10 mm | 73063 | 35,95 |
|---|--------------|--------------|

| | | |
|--|--------------|--------------|
| Sicherheits-/Ablassventil ABO 2,8 bar Wasserdruck und 4,5 bar Systemdruck für 12 mm Ø feste Rohrverlegung | E3054 | 35,50 |
|--|--------------|--------------|

Nautic compact – Warmwasserbereiter für Druckwasser-Anlagen

- Klein und leistungsstark
- Nautic-Thermen für Wohnwagen, Wohnmobil, Boot u.ä.
- Bewährte ELGENA-Qualität
- 5 Jahre Werksgarantie

Platzsparende Warmwasserversorgung mit hochwertigem V4 A Edelstahlkessel und Kompaktisolierung, auch für kleinste Platzverhältnisse. Druckfest, sie können serienmäßig oder nachträglich an jede Kaltwasserversorgung mit Schlauchleitung montiert werden. Der Wasseranschluss ist an Tauch-, Fuß-, Hand- oder Druckpumpe möglich. Robuste Isolierung, dadurch ist auch am nächsten Tag noch warmes Wasser vorhanden.

Serienmäßige Ausstattung: Heizelement 230V/660W (3A)
Thermostatisch von 30°C - 80°C regelbar.

1 m Anschlusskabel mit Schuko-Stecker, Überhitzungsschutz und Frostwächter. Sicherheitsventil bis 2,5 bar. Wasserablaufventil für Winterentleerung. Brauchwasseranschluss = 10 mm, Rohrstützen für Schlauchanschluss, Wärmetauscheranschluss = 18 mm, Rohrstützen für Schlauchanschluss.



| | Modell | Typ | Liter | ca. Maße B x H x T | Gewicht | Leistung | Art. Nr. | Preis |
|---|----------------|-------|-------|--------------------|---------|-------------|----------|-------|
| ① | Nautic compact | Typ E | 6 | 22x23x42 cm | 3 kg | 230 V/660 W | 670001* | 451,- |
| ② | Nautic compact | Typ E | 10 | 22x23x57 cm | 3,5 kg | 230V/660W | 670021* | 464,- |

* Lieferbar ab Quartal 2/2022

Warmwasserboiler – Nautic-Compact Typ LE Kombigerät

- Warmwasser über Warmluft und Elektro
- Ideal für Reisemobil, Caravan, Yacht, Verkaufswagen und Ähnliche
- Überhitzungsschutz
- Heizkörper selbstregelnd
- 1 m Kabel
- 5 Jahre Garantie

Elektroanschluss 230V/500W (2,2A). Das Gerät wird an eine Umluftheizung angeschlossen und während der Heizphase wird das Brauchwasser über den eingebauten Wärmetauscher des Geräts oder, im Stand, über die eingebaute Elektropatrone erwärmt. Das Brauchwasser wird somit kostenlos aufgeheizt und erreicht in etwa dieselbe Temperatur wie die Heizungsluft. Das Wasser wird auf ca. 70°C erwärmt.

Bei voller Aufheizung (Elektrisch auf ca.70°C, über Luft auf die Temperatur des Luftstroms) kann durch Beimischung von Kaltwasser die zwei- bis dreifache Wassermenge entnommen werden und serienmäßig oder nachträglich an jede Kaltwasserversorgung per Schlauchleitung montiert werden.

Der Wasseranschluss ist sowohl an einer Tauch-, Fuß- oder Handpumpe möglich. Bei Anschluss an eine Druckpumpe ist ein Sicherheitsventil-Set zu montieren. Wenn an eine Wasserleitung mit höherem Druck als 2 bar angeschlossen wird, ist zusätzlich ein Druckminderer einzusetzen.

Die Geräte sind für Schlauchanschlüsse vorgesehen, um den Vibrationen im maritimen und mobilen Bereich entgegenzuwirken. Nautic compact LE ist so konstruiert, dass selbst bei leerem Brauchwassertank der Boiler immer gefüllt bleibt und niemals leergepumpt werden kann.

Eine robuste Isolierung des aus säurefesten Niromaterial V4A Edelstahl hergestellten Gerätes sorgt dafür, dass auch am nächsten Tag noch warmes Wasser zur Verfügung steht.



| | | |
|---|--------|-------|
| ① 10 Ltr., ca. B22xH23xT53 cm. Gewicht ca. 5 kg | 67033* | 497,- |
| ② 6 Ltr., ca. B22xH23xT38 cm. Gewicht ca. 4 kg | 67032* | 459,- |
| ③ Sicherheitsventilset | 67051 | 44,95 |

* Lieferbar ab Quartal 2/2022

KB Niederdruck – Boiler für Reisemobil, Caravan oder Boot

- Schnelle Aufheizung bei geringem Stromverbrauch
- Serienmäßig mit stufenlosem Thermostat, Frostwächter und Überhitzungsschutz
- Wasseranschluss 10 mm
- Aufheizbar von 30°C – 85°C
- TÜV-geprüft, 5 Jahre Garantie

Speziell konstruiert für den Einbau in mobile Fahrzeuge wie Caravan und Verkaufsfahrzeuge bzw. überall dort, wo wenig Platz oder schwache Stromverhältnisse mit niedriger Absicherung vorhanden sind.

KB 3 und KB 6 sowie die Kombi- Ausführungen sind Niederdruckboiler. Mit Schlauch an Tauchpumpe ohne Rückschlagventil oder an jedes andere Wassersystem mit geeigneter Armatur anschließbar.

Bei Verwendung einer Druckwasserpumpe sind sie mit einer Niederdruckarmatur anzuschließen.

Aufheizbar von ca. 35° bis ca. 85° bei voller Aufheizung vermischbar auf ca. 3- fache Menge, wenig Stromverbrauch und schnelle Nachheizung mit guter Isolierung. Die Kessel sind aus hochwertigem Kunststoff, wärme- und korrosionsbeständig. Leichte und schnelle Montage mit Befestigungsbügel.

| | | |
|---|---------------|--------------|
| ① Boiler KB 3 (3 Liter Inhalt). Ca. L30 cm, Ø ca. 16 cm. Gewicht ca. 1 kg. | | |
| 230 V / 660 W | 67005 | 211,- |
| 230 V / 330 W | 670051 | 211,- |
| 12 V / 200 W | 67006 | 244,- |
| 24 V / 400 W | 670061 | 247,- |

| | | |
|--|--------------|--------------|
| KB 3 Kombi ca. 8 cm länger, 230 V / 12 V, Gewicht ca. 1,5 kg. | | |
| 230 V / 660 W und 12 V / 200 W | 67007 | 349,- |

| | | |
|--|---------------|--------------|
| ② Boiler KB 6 (6 Liter Inhalt). Ca. L33 cm, Ø ca. 23 cm. Gew. ca. 1,7 kg. | | |
| 230 V / 660 W | 67008 | 238,- |
| 230 V / 330 W | 670081 | 232,- |
| 12 V / 200 W | 67009 | 275,- |
| 24 V / 400 W | 670091 | 275,- |

| | | |
|--|--------------|--------------|
| KB 6 Kombi ca. 8 cm länger, 230 V / 12 V, Gewicht ca. 2,2 kg. | | |
| 230 V / 660 W und 12 V / 200 W | 67012 | 385,- |

| | | |
|---|--------------|--------------|
| ③ Mischventil zum stufenlosen Einstellen der Wassertemperatur. Passend für alle Elgena Boiler. | 67010 | 31,20 |
|---|--------------|--------------|



3
LITER

ab **211,-**

6
LITER

Diese Warmwasserbereiter müssen immer drucklos betrieben werden!

Nautic-Therm Warmwasserbereiter für Boote 230 V

- Heißes Wasser für Dusche, Waschbecken, Spüle
- Für Land- oder Bordstrom
- Kostenlose Aufheizung durch das Kühlwasser
- Warmwasserboiler mit Edelstahlbehälter
- Elektroheizung, sowie thermostatischer Regelung von 30° – 85°C
- Überhitzungsschutz/Frostwächter
- 1 m Kabel und Schuko-stecker
- Die Nautic Therm S hat Dank der stehenden Montage nur eine Grundfläche von ca. 30 x 38 cm

| | | |
|---|---------------|--------------|
| ① Nautic Therm (liegend) Typ E Elektroanschluss 230V/660W (3A) (speziell für Wohnwagen) mit Heizelement | | |
| 10 Ltr., ca. B30xH30xT37 cm. Gewicht 4,5 kg | 67016* | 476,- |
| 15 Ltr., ca. B30xH30xT45 cm. Gewicht 5,5 kg | 67017* | 564,- |
| 30 Ltr., ca. B30xH30xT80 cm. Gewicht 7,5 kg | 67018* | 639,- |

| | | |
|---|---------------|--------------|
| ② Nautic Therm (liegend) Typ *ME wie Typ E, jedoch mit eingebautem Wärmetauscher zum Anschluss an das Fahrzeugkühlwassersystem. | | |
| 10 Liter | 67019* | 577,- |
| 15 Liter | 67020* | 610,- |
| 30 Liter | 67021* | 706,- |

| | | |
|---|----------------|--------------|
| ③ Nautic Therm S (stehend) Typ E Elektroanschluss 230V/660W (3A): | | |
| 10 Ltr., ca. B30xH30xT38 cm. Gewicht 4,5 kg | 67026* | 480,- |
| 15 Ltr., ca. B30xH38xT38 cm. Gewicht 5,5 kg | 67027* | 537,- |
| 20 Ltr., ca. B30xH46xT38 cm. Gewicht 7,5 kg | 67028* | 564,- |
| 12V/200W (ca. 16A): | | |
| 20 Ltr., ca. B30xH46xT38 cm. Gewicht 7,5 kg | 670281* | 584,- |

TYP ME Mit Motorwärmetauscher: Das Brauchwasser wird während der Fahrt über das Motorkühlwasser oder im Stand über die Elektroheizung erwärmt

* Lieferbar ab Quartal 2/2022



PUNDMANN

Die Edelstahl-Niederdruckboiler liefern warmes Wasser in Campingbus, Wohnmobil, Wohnwagen oder Yacht. Immer und überall.

NEW
2022



Pundmann Edelstahl-Niederdruckboiler. Erhältlich als 12V oder 230V Version

Warmes Wasser immer und überall mit den Niederdruckboilern aus Edelstahl nach Trinkwassernorm

Die Edelstahl-Therm Boiler zur Warmwasseraufbereitung gibt es als 12V oder 230V Variante. Die Heizstäbe heizen das Wasser bis auf ca. 75°C. Bitte beachten Sie, dass die Boiler nur drucklos betrieben werden können.

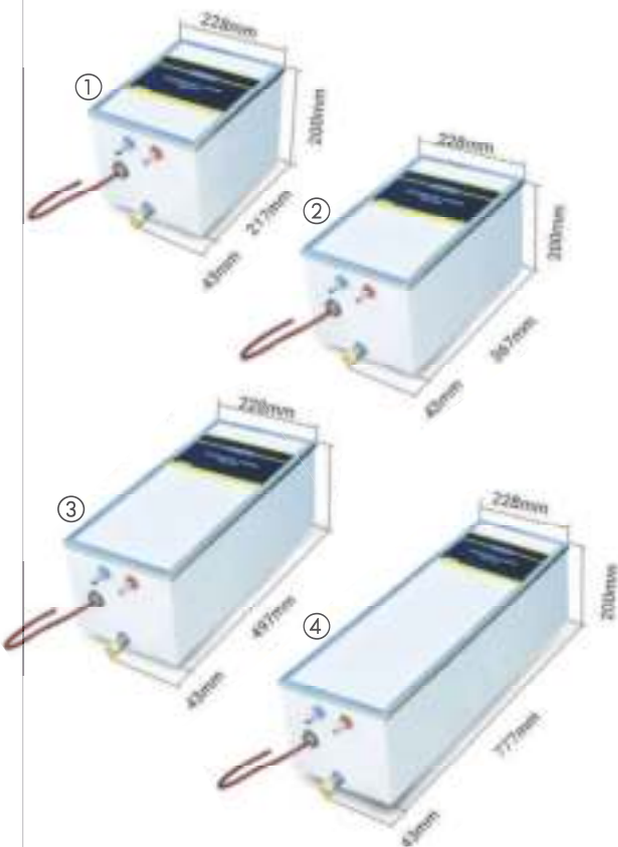
- Warmes Wasser in Campingbus, Wohnmobil, Wohnwagen oder Yacht
- Aus hochwertigem Edelstahl nach Trinkwassernorm
- Befestigung: 2 Klemmbänder aus Aluminium (Ø 5 mm Loch)

Pundmann Niederdruck-Therm Boiler 12 Volt

| Therm Boiler | ① 3 Liter | ② 6 Liter | ③ 9,9 Liter | ④ 15 Liter |
|--------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Stromanschluss | 12 Volt | 12 Volt | 12 Volt | 12 Volt |
| Watt | 180 | 200 | 200 | 200 |
| Aufheizzeit ca. | 75°C=70 min | 75°C=75 min | 75°C=80 min | 75°C=90 min |
| Betriebsdruck | 0,49 bar | 0,49 bar | 0,49 bar | 0,49 bar |
| Wasseranschluss/Schlauch | Ø 10 mm | Ø 10 mm | Ø 10 mm | Ø 10 mm |
| Endkappe (Messing) | 1/2 Zoll | 1/2 Zoll | 1/2 Zoll | 1/2 Zoll |
| Gewicht | 2,8 kg | 4,0 kg | 5,3 kg | 7,7 kg |
| Art.Nr. | 67075 | 67076 | 67077 | 67078 |
| Preis | 269,- | 300,- | 329,- | 390,- |

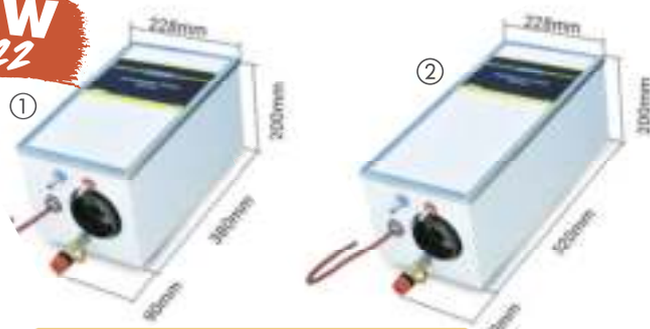
Pundmann Niederdruck-Therm Boiler 230 Volt

| Therm Boiler | ① 3 Liter | ② 6 Liter | ③ 9,9 Liter | ④ 15 Liter |
|--------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Stromanschluss | 230 Volt | 230 Volt | 230 Volt | 230 Volt |
| Watt | 250 | 500 | 500 | 500 |
| Aufheizzeit ca. | 75°C=65 min | 75°C=55 min | 75°C=60 min | 75°C=70 min |
| Betriebsdruck | 0,49 bar | 0,49 bar | 0,49 bar | 0,49 bar |
| Wasseranschluss/Schlauch | Ø 10 mm | Ø 10 mm | Ø 10 mm | Ø 10 mm |
| Endkappe (Messing) | 1/2 Zoll | 1/2 Zoll | 1/2 Zoll | 1/2 Zoll |
| Gewicht | 2,8 kg | 4,0 kg | 5,3 kg | 7,7 kg |
| Art.Nr. | 670751 | 670761 | 670771 | 670781 |
| Preis | 269,- | 300,- | 329,- | 390,- |



Warmes Wasser über 12 bzw. 230 V oder in Kombination mit einer Luftheizung

NEW 2022



Sicherheitsventil bei allen 230 V inklusive

Pundmann Edelstahl Therm Boiler AIR 12V und 230V

Die Warmwasserboiler-Serie Therm Boiler Air kann sowohl mit 12V oder 230V per Heizstab das Wasser aufbereiten, als auch in Kombination mit Luftheizungen das Wasser durch heiße Luft erwärmen.

- Aus hochwertigem Edelstahl nach Trinkwassernorm
- Passend für Standheizungen oder Warmluftheizungen
- Befestigung: 2 Klemmbänder aus Aluminium (Ø 5 mm Loch)

Pundmann Therm Boiler AIR 12 Volt

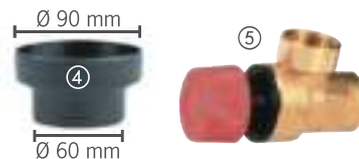
| Therm Boiler AIR | ① 6 Liter | ② 9,9 Liter |
|--------------------------|-----------------|-----------------|
| Stromanschluss | 12 Volt | 12 Volt |
| Watt | 200 | 200 |
| Aufheizzeit ca. | 60°C = 50 min. | 60°C = 50 min. |
| Betriebsdruck | 1,5 bar | 1,5 bar |
| Sicherheitsventil | - | - |
| Druckschutz | 2,3 bar | 2,3 bar |
| Wasseranschluss/Schlauch | Ø 10 mm | Ø 10 mm |
| Luftschlauchanschluss | Ø 90 mm | Ø 90 mm |
| Maße (LxBxH) mm | 380/470x228x200 | 520/610x228x200 |
| Gewicht | 7,0 kg | 8,8 kg |
| Art.Nr. Preis | 67079 399,- | 67080 409,- |

Pundmann Therm Boiler AIR 230 Volt

| Therm Boiler AIR | ① 6 Liter | ② 9,9 Liter |
|--------------------------|-----------------|-----------------|
| Stromanschluss | 230 Volt | 230 Volt |
| Watt | 500 | 500 |
| Aufheizzeit ca. | 75°C = 50 min. | 75°C = 60 min. |
| Betriebsdruck | 1,5 bar | 1,5 bar |
| Sicherheitsventil | Inklusive | Inklusive |
| Druckschutz | 2,3 bar | 2,3 bar |
| Wasseranschluss/Schlauch | Ø 10 mm | Ø 10 mm |
| Luftschlauchanschluss | Ø 90 mm | Ø 90 mm |
| Maße (LxBxH) mm | 380/470x228x200 | 520/610x228x200 |
| Gewicht | 7,0 kg | 8,8 kg |
| Art.Nr. Preis | 67070 399,- | 67071 409,- |

Optionales Zubehör:

- ④ Reduzierstück, 1 Stück, Ø 90/60 mm. Zum Anschluss an ein Ø 60 mm Warmluftverteilungsrohr. Bei vorverlegtem Ø 60 mm Rohrsystem werden pro Boiler 2 Reduzierstücke benötigt. **67073 12,90**
- ⑤ Sicherheitsventil, bei Druckpumpenbenutzung vorgeschrieben **67072 39,99**



Pundmann Warmdusch-Sets – Die All-In-One Komplett-Lösung inklusive Standheizung und Montagematerial

Als 2 kW oder 4 kW Version erhältlich

Die Pundmann Warmdusch-Sets sind die Komplett-Lösung für warmes Wasser und Heizung in Ihrem Fahrzeug. Alle Bauteile sind optimal aufeinander abgestimmt und bieten Ihnen somit eine All-In-One Komplett-Lösung aus einer Hand.

- Inklusive Autoterm Air 2D (2 kW) oder 4D (4 kW) Standheizung und Autoterm Comfort Control
- Alle Komponenten sind perfekt aufeinander abgestimmt
- Umfangreiches Montagematerial



NEW 2022

Abbildung ähnlich

Warmdusch-Set inklusive Autoterm AIR 2D (2kW) 12V & 230V*

Warmdusch-Set mit Autoterm AIR 4D (4kW) 12V & 230V*

| Warmdusch-Set | 6 Liter | 6 Liter | 9,9 Liter | 9,9 Liter |
|-------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Therm Boiler AIR | 67079 (12V) | 67070 (230V) | 67080 (12V) | 67071 (230V) |
| Standheizung | Autot. AIR 2D | Autot. AIR 2D | Autot. AIR 2D | Autot. AIR 2D |
| 3m Luftschlauch | Ø 60 mm | Ø 60 mm | Ø 60 mm | Ø 60 mm |
| Y-Stück m. Klappe | Ø 60 mm | Ø 60 mm | Ø 60 mm | Ø 60 mm |
| Bowdenzug | Ja | Ja | Ja | Ja |
| Sicherheitsventil | Inklusive | Inklusive | Inklusive | Inklusive |
| Auslassrohr** | 2x Ø 60 mm |
| Ausströmer | 2x | 2x | 2x | 2x |
| Mischventil | 1x | 1x | 1x | 1x |
| Schlauchtüllen | 3x | 3x | 3x | 3x |
| Reduzierstück | 2x 90/60 mm | 2x 90/60 mm | 2x 90/60 mm | 2x 90/60 mm |
| Art.Nr. Preis | 67088 1642,- | 67089 1642,- | 67085 1642,- | 67086 1642,- |

| Warmdusch-Set | 6 Liter | 6 Liter | 9,9 Liter | 9,9 Liter |
|-------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Therm Boiler AIR | 67079 (12V) | 67070 (230V) | 67080 (12V) | 67071 (230V) |
| Standheizung | Autot. AIR 4D | Autot. AIR 4D | Autot. AIR 4D | Autot. AIR 4D |
| 3m Luftschlauch | Ø 90 mm | Ø 90 mm | Ø 90 mm | Ø 90 mm |
| Y-Stück m. Klappe | Ø 90 mm | Ø 90 mm | Ø 90 mm | Ø 90 mm |
| Bowdenzug | Ja | Ja | Ja | Ja |
| Sicherheitsventil | Inklusive | Inklusive | Inklusive | Inklusive |
| Auslassrohr** | 2x Ø 90 mm |
| Ausströmer | 2x | 2x | 2x | 2x |
| Mischventil | 1x | 1x | 1x | 1x |
| Schlauchtüllen | 3x | 3x | 3x | 3x |
| Reduzierstück | - | - | - | - |
| Art.Nr. Preis | 67092 1797,- | 67091 1797,- | 67090 1797,- | 67087 1797,- |

*Wir behalten uns Änderungen des Lieferumfangs vor.

Heizer, Spezial-Boiler und Ablassventile



Webasto
Feel the drive

12V
230V

RapidHeat Gas-/Elektro Boiler WH0802 – Warmwasserbereiter, 8 Liter

Gas und Elektobetrieb. Gasbetrieb: 30 mbar.
Elektrobetrieb: 12V, 230V; 750 - 1500 Watt. Gewicht: 8,0 kg,
Maße (BxHxT): 412x258x391 mm. **67029** **814,-**

Ecomat 2000
Keramikheizer 230 V – Die Premium-Klasse

230V

- Schweizer Markenqualität
- Keine Brandgefahr
- Kugelgelagerte Ventilatoren
- Betriebsfest bis -20°C
- CE geprüft
- Heizbar für max. Raumgröße 60-80 m³
- Das PTC-Heizregister glüht nicht auf

Temperatur ist unter dem Flammpunkt von Papier, daher für unbeaufsichtigten Dauerbetrieb geeignet (z.B. als Frostwächter). Anschluss ab 450 W. Luftqualität bleibt erhalten, verbraucht keinen Sauerstoff, stinkt nicht und trocknet die Luft nicht aus. Arbeitet geräuschlos und funkenfrei. 3 Leistungsstufen: 450 Watt (Absicherung 2 Amp.), 750 Watt (Absicherung 4 Amp.) und 1500/1800 Watt (Absicherung 10 Amp.). Einfache Bedienung mit Betriebskontrolle, Wahlschalter und Thermostat-Drehknopf. Automatische Abschaltung bei kippen. Elektronisches Thermostat, Frostwächter. Maße: H 170 x B 145 x T 133 mm
Gewicht: 2,1 kg **81156** **304,90**



12V **230V**

Wasserheizstäbe für Kanister – Campingstar 12 Volt/230 Volt für warmes Wasser im Urlaub

Der Heizstab wird einfach in den Kanister gelegt und der Netzstecker in die 230V Steckdose gesteckt oder zum Anschluss an 12V über ein 2-poliges Kabel. Konstante Wassertemperatur zwischen ca. +37°C und + 40°C. Heizstab-Länge: 25 cm, Ø 2,2 cm.

① **12 V/75 W** mit integrierter Thermostat-Regulierung. (Anschlusskabel ca. 100 cm) **67036** **129,-**

② **230 V/75 W** mit integrierter Thermostat-Regulierung. (Anschlusskabel ca. 90 cm) **67037** **117,-**

12 Volt Heizteppiche

- Hochwertige Qualität.
- Beidseitig verwendbar
- Kurze Anlaufzeit ca. 10 Minuten
- Wohlige Temperatur bis ca. 30 Grad

PROFI TIPP

Technische Daten 12V:
Spannung: 12 Volt.
Leistung: ab ca. 35 Watt bis ca. 90 Watt,
Anschlussleitung: ca. 2,0 m mit Universalstecker

Hellbraun 60 x 40 cm **87042** **71,50**
Hellbraun 60 x 70 cm **87043** **112,95**

Weitere Heizteppiche finden Sie in der Kategorie Fahrerhauskomfort.

Ablassventile für Boiler und Heizungen mit Warmwasserbereitung

Ablassventile können zwischen die Wasserleitung oder an deren Ende zur Entleerung eingebaut werden. Damit ist eine vollständige Entleerung der Schlauchleitungen möglich, was z.B. bei Frost die Gefahr des Einfrierens und Platzens des Wasserschlauches weitgehend verhindert.

Die **ABO-Ventile** sind automatische, stromlose Ablassventile mit Drucküberwachung. Das **FrostControl** hat zusätzlich eine Temperaturüberwachung gegen Frostschäden.



| Typ | Anschlüsse für | Druckfest | Art.Nr. | Preis |
|---------------------|--|-------------|---------------|---------------|
| ① Frost Control Set | 10 mm Schlauchtülle | bis 2,8 bar | 721807 | 144,95 |
| ② Frost Control Set | 12 mm Rohrsystem | bis 2,8 bar | 721808 | 144,95 |
| | z.B. für TRUMA Combi-Heizungen | | | |
| ③ ABO 1,5 | 10 mm Schlauchtülle | bis 1,5 bar | 72292 | 35,95 |
| | z.B. für TRUMA Therme | | | |
| ④ ABO 2,8 | 10 mm Schlauchtülle | bis 2,8 bar | 73063 | 35,95 |
| ⑤ ABO 2,8 | 12 mm Rohrsystem | bis 2,8 bar | E3054 | 35,50 |
| | z.B. für TRUMA Gas- und Elektroboiler/ALDE-Heizungen | | | |
| ⑥ Kunststoff-Ventil | 10 mm Schlauchtülle | bedingt | 65042 | 9,50 |
| ⑦ Kunststoff-Ventil | 10 mm Schlauchtülle | bedingt | E155 | 8,50 |
| ⑧ Kunststoff-Ventil | 10 mm Schlauchtülle | bedingt | 65043 | 20,40 |
| ⑨ Kunststoff-Ventil | 10 mm Schlauchtülle | bedingt | 65044 | 14,95 |
| | z.B. für Wasseranlagen mit Tauchpumpen | | | |
| ⑩ UniQuick | 12 mm Rohrsystem | 6,0 bar | 650537 | 14,20 |
| ⑪ UniQuick | 12 mm Rohrsystem | 6,0 bar | 650538 | 11,95 |
| ⑫ UniQuick | 12 mm Rohrsystem | 6,0 bar | 650540 | 11,95 |
| | z.B. für Wasseranlagen mit Druckpumpen | | | |

12 mm Rohrsysteme sind geeignet für Uniquick und John Guest

Leistungsstarke 230 V Heizgeräte

230V

① PTC-Heizlüfter im schicken Design

Mit 2 Leistungsstufen: 750/1500W, 230V. 12h Timer und LED-Display. Automatische Kippsicherung – schaltet beim Umfallen die Stromzufuhr sofort ab. Temperaturregler und Überhitzungsschutz. PTC-Heizelement – leistungsstark und langlebig. Maße: B220xH290xT120 mm, Gewicht ca.: 1,8 kg.
811527 42,95

② Keramik-Heizlüfter Ivalo

Mit 2 Leistungsstufen: 750/1500W, 230V. Selbst drehend (oszillierend). Mit Überhitzungsschutz und automatischer Kippsicherung – schaltet beim Umfallen die Stromzufuhr sofort ab. Maße: H260 x B200 x T130 mm
811522 32,95

③ Keramik-Heizlüfter Mika

- 2 Funktionen: Heizen/Ventilation
- Doppelter Überhitzungsschutz
- Geräuscharmer Betrieb

Mit 2 Leistungsstufen: 750/1500W, 230V. Wahlweise kann auf Heizung oder Ventilation geschaltet werden. Regulierbares Thermostat zur Temperatur-Kontrolle und -Einstellung. Automatische Kippsicherung – schaltet beim Umfallen die Stromzufuhr sofort ab. Mit Betriebsanzeige. Sicherheits-Keramik-Heizelement. Maße ca.: B215 x H220 x T223 mm, Gewicht ca.: 2 kg
811525 34,95



Gas-Heizstrahler 501

- Heizstrahler für 5 und 11 kg Gasflaschen
- Infrarot mit Züandsicherung
- Hohe Leistung (50 mbar)
- Mit 40 cm langem Gasschlauch

Zum Aufsetzen auf die Gasflasche, Leistung: 2,5-4,3 kW
Verbrauch ca. 200-340 g/h. Gewicht ca.: 2 kg. **76000 59,50**

Infrapunalämmitin 501 5/11 kg kaasupulloille

- Liekinvarmistin
- Tehokas (30 mbar)
- Sisältää kaasuletkun

asetetaan kaasupullon päälle, teho: 2,5-4,3 kW
Kulutus n. 200-340 g/h. Paino 2 kg. **76001 59,50**

Värmare 501 för 5/11 kg gasflaskor

- IR med säkerhetsventil
- Högeffektiv (30 mbar)
- Med gasslang

sätts på gasflaskan, makt: 2,5-4,3 kW
Konsumtion ca. 200-340 g/h. Vikt 2 kg. **76002 64,40**



Gasheizgeräte

dürfen in geschlossenen Räumen nicht verwendet werden. Katalytöfen sind jedoch bei großen Räumen ab ca. 40 m³ und entsprechender Belüftung (mindestens 100cm²) unproblematisch.

