



FreshJet 2200

Klima-Power für große Fahrzeuge

- Für Fahrzeuge bis max. 7m Länge
- Hochkompakte Bauform, geringes Gewicht
- Angenehm kühle entfeuchtete Luft
- Mit Heizfunktion
- Sehr niedrige Anlaufströme, mit Softstart
- Als Duo ideal zur Schaffung getrennter Klimazonen in größeren Fahrzeugen



1798,90

Technische Daten und andere Leistungsvarianten siehe S. 706

Dometic FreshJet 2200 495852 1798,90

Inklusive Fernbedienung

Absorberkühlschränke	S. 686 – 689
Kompressorkühlschränke	S. 690 – 691
Kühlschränkezubehör	S. 694 – 695
Kühlboxen	S. 696 – 700
Klimaanlagen	S. 701 – 707
Standheizungen	S. 708 – 712
Alde Warmwasserheizungen	S. 713 – 714

Diesel Kombiheizungen	S. 715
Gas-Heizungen	S. 716 – 719
Heizungszubehör	S. 720 – 722
Warmwasserboiler	S. 723 – 726
Gas-Heizgeräte	S. 728
Elektro-Heizgeräte	S. 729
Tipps für den Winter	S. 730

Die 8er-Serie: Kühlschränke für die Zukunft

RM 8505



Geringerer Energieverbrauch um bis **20 %** bei Entnahme des Frosterfachs



- **Optimiertes Kühlsystem**
- **Stark verbesserte Gehäuseisolation**
- **Innovative Mikroprozessor-Technologie**
- **Piezo-Modelle verfügen über eine Batteriezündung**
- **Entnehmbares Frosterfach (bis zu 20 % weniger Verbrauch)**



Maximaler Bedienkomfort und höchste Effizienz sind die Merkmale der 8er-Serie. In der neu gestalteten Bedienblende ist ein LED-Display mit visuellen und akustischen Warnsignalen integriert. Neu sind auch die wechselbaren Türdichtungen, sowie die ergonomischen Türfächer mit Auslaufschutz



Weltweit patentiert:
Ein innovatives Clipseystem erlaubt die einfache Entnahme des Frosterfachs

RM 8501



Abb. ohne Frostfach



Alle Modelle rahmenlos erhältlich.
Lieferzeit ca. 6-8 Wochen
Außer bei RM/RMS 8400/8401



Innovatives Öffnungssystem:
Mit Fingerspitzen zu Öffnen



Flexibles Positionieren der Einlegeböden

Drei Zündsysteme für unterschiedliche Ansprüche

AES



Das **AES - System** (Automatische Energie-Selektion) wählt automatisch die beste Energiequelle aus und garantiert so stets eine effiziente Kühlleistung. Alternativ können Sie die gewünschte Energieart manuell bestimmen. Thermostatische Regelung bei allen Energiearten. Alle AES-Kühlschränke haben einen Eingang S+ für den Betrieb mit 12 V Solarspannung.

MES



Das **MES - System** (Manuelle Energie-Selektion) ist mit elektronischer Wiederzündung ausgestattet. Diese erkennt eine erloschene Flamme und entzündet diese erneut. Welche Energieart genutzt werden soll, wählen Sie einfach manuell aus. Thermostatische Regelung bei allen Energiearten.



Batteriezündung

Bei der **Batteriezündung** wird das Gas per Knopfdruck entzündet. Sobald die Flamme erlischt, wird die Gaszufuhr automatisch unterbrochen. Thermostatische Regelung bei 230 V- und Gasbetrieb.

Neu in der 8er-Serie: Großvolumige Zweitürer - RMD Modelle

- Eintür-Modelle, Frosterfach herausnehmbar
- RMD - Separates Frosterfach mit zuschaltbarer Rahmenheizung
- Mehr Volumen dank integrierter Bedienblende
- Gewichtsreduzierung durch Verarbeitung extraleichter Materialien
- Ergonomische Türfächer mit Auslaufschutz
- Innovatives Öffnungssystem (Fingertip opening)
- Bedienblende mit außen sichtbares Kontrolldisplay
- LED Beleuchtung

Gleiche Abmessungen und die gleiche Leistung wie die bewährten Zweitürer der DOMETIC 7er-Serie, aber 9 % mehr Volumen und bis zu 4 kg weniger Gewicht.

+ 9%
Volumen

Gewicht
reduziert

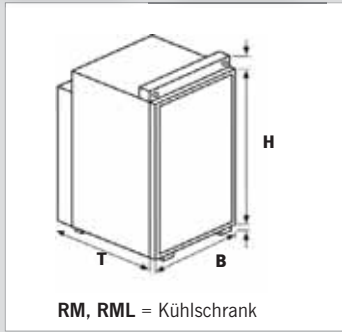


RML 8555
Einzigartiger Möbelcharakter durch große Dekorflächen

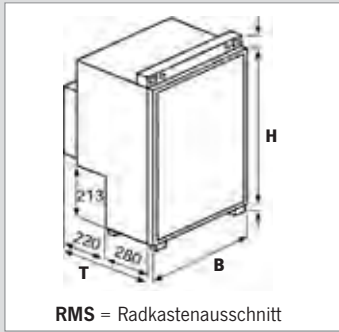
Das größte Frosterfach am Markt



RMD 8505 / RMD 8555



Abmessungsskizze für RM-Kühlschränke (ohne Radkasten)



Abmessungsskizze für RMS-Kühlschränke (mit Radkasten)



Integrierte Bedienblende mit nach außen sichtbarer Kontrollleuchte.



Öffnung der Tür mit den Fingerspitzen, LED-Anzeige.

Modell	Zündsystem	Bruttoinhalt mit/ohne Frosterfach	Inhalt Frosterfach Ltr.	Nettogew. mit Frosterfach kg	Anschlusswerte 230 V/12 V Watt	Gas g/h	Verbrauch* ca.** Elektro kWh/24h	Gas g/24h	Abmessungen (HxBxT) mm	Art.Nr.	Preis
RMS 8400 li	Batterieez.	80/85 Ltr.	8	25,0	125 /120	18,3	2,0/2,2	250-270	821 x 486 x 569	71322	¹ 1029,-
RMS 8400 re	Batterieez.	0/85 Ltr.	8	25,0	125 /120	18,3	2,0/2,2	250-270	821 x 486 x 569	71323	¹ 1029,-
RMS 8501 li	MES	90/96 Ltr.	9	25,5	125 /120	18,3	2,0/2,2	250-270	821 x 525 x 569	71324	¹ 1119,-
RMS 8501 re	MES	90/96 Ltr.	9	25,5	125 /120	18,3	2,0/2,2	250-270	821 x 525 x 569	71325	¹ 1119,-
RM 8401 li	MES	90/95 Ltr.	8	27,5	125 /120	18,3	2,0/2,2	250-270	821 x 486 x 569	71320	¹ 1139,-
RM 8401 re	MES	90/95 Ltr.	8	27,5	125 /120	18,3	2,0/2,2	250-270	821 x 486 x 569	71321	¹ 1139,-
RM 8501 li	Batterieez.	100/106 Ltr.	9	27,8	135 /130	18,3	2,0/2,2	250-270	821 x 525 x 569	71326	¹ 1099,-
RM 8501 re	Batterieez.	100/106 Ltr.	9	27,8	135 /130	18,3	2,0/2,2	250-270	821 x 525 x 569	71327	¹ 1159,-
RM 8505 li	AES	100/106 Ltr.	9	27,8	135 /130	18,3	2,0/2,2	250-270	821 x 525 x 569	71328	¹ 1229,-
RML 8555 li	AES	179/189 Ltr.	33	45,0	190 /170	22,5	3,0/3,2	360-380	1245 x 525 x 626	71329	¹ 1979,-
RML 8555 re	AES	179/189 Ltr.	33	45,0	190 /170	22,5	3,0/3,2	360-380	1245 x 525 x 626	71334	¹ 2059,-
RMD 8505 li	AES	160 Ltr.	30	37,0	190 /170	22,5	3,2	380	1245 x 525 x 568	71364	¹ 2149,-
RMD 8505 re	AES	160 Ltr.	30	37,0	190 /170	22,5	3,2	380	1245 x 525 x 568	71365	¹ 2149,-
RMD 8555 li	AES	190 Ltr.	35	38,5	190 /170	22,5	3,2	380	1245 x 525 x 623	71366	¹ 2219,-
RMD 8555 re	AES	190 Ltr.	35	38,5	190 /170	22,5	3,2	380	1245 x 525 x 623	71367	¹ 2239,-

Modellerklärung: RM=Standardmodell - RMS= Radkastenmodell - RMD= Zweitürenmodell - RML= Großraummodell
Typenerläuterungen: M=Türverriegelung mit 2-Knopf-Verschluss, S= Radkastenausschnitt, li/re=Türanschlag rechts links
 *Durchschnittsverbrauch 24 h bei 25° C Umgebungstemperatur im Jahresmittel entsprechend ISO-Standard. **mit / ohne Frostfach

Die 9er-Serie: Kühlschränke mit 468 mm Systembreite

Zwei Elektronikvarianten:
Basis oder Premium



Maßstäbe setzen

- 147 L Volumen
- 1 kurzer und 2 lange Tragroste
- Ausziehbare Schublade mit Teilern und Flaschenhaltern
- 4 Vario Shelves
- Herausnehmbares 12l Frosterfach
- Türgriffe in Automotive-Design
- LED-Lichtleiste
- Optimiertes Gewicht

Dometic RML 9430 / 9435 Absorberkühlschränke mit 468 mm Systembreite. Beim Ausbau von immer kompakter gestalteten Freizeitmobilien zählt jeder Millimeter. Da bietet unser neues Systemmaß für Kühlschränke erfreulich viel Spielraum: Nur noch 468 mm breit sind die Geräte der Dometic 9er-Serie. Und dank einer extrem variablen Innenraumaufteilung anpassbar an jeden Bedarf.

Modell	Zündsystem	Bruttoinhalt	Inhalt Frosterfach Ltr.	Nettogew. mit Frosterfach kg	Abmessungen (HxBxT) cm	Art.Nr.		Preis
RML 9430	Batteriez.	147 Ltr.	12	37	H 129,3 x B 46,8 x T 55,3	71344	1	1999,-
RML 9435	AES	147 Ltr.	12	37	H 129,3 x B 46,8 x T 55,3	71345	1	2119,-



Tragroste mit umklappbaren Rack Gates



Take Out Tray – schnell und einfach das Frühstück griffbereit



Flexible, ausziehbare Schublade für Gemüse und Getränke mit Teilern und integrierten Flaschenfingern



Vario Shelves – individuell positionierbare Türetageren

RML 7855L - Das mobile Vorratslager

- Gerundete Volumentür
- Perfekte Raumausnutzung
- Tiefes Gehäuse
- Rahmenheizung an der Tür



Modell	RML 7855L li
Zündsystem	AES
Bruttoinhalt	175 Ltr
Inhalt Frosterfach	31 Ltr.
Nettogewicht	41,4 kg
Anschlusswerte 230 V/12 V	190 W / 170 W
Gas	22,5 g/h
Verbrauch* ca.** Elektro	3,2 kWh/24h
Gas	380 g/24h
Abmessungen (HxBxT mm)	1245 x 525 x 568
Art.Nr.	71335
Preis	

RMF 8505 - Kühlkombi mit Schublade

- Vier separate Kühlzonen
- 175 Liter Gesamtvolumen, davon 20 Liter Frosterfach und 55 Liter Kühlshublade
- Ablagefächer und Tragroste spülmaschinengeeignet
- LED-Innenbeleuchtung
- Flexibles Tragrostsystem aus Kunststoff
- Benutzerfreundlicheres Bedienpanel



Modell	RMF 8505
Zündsystem	AES
Bruttoinhalt	175 Ltr
Inhalt Frosterfach	20 Ltr.
Inhalt Schublade	55 Ltr.
Nettogewicht	41,4 kg
Anschlusswerte 230 V/12 V	190 W / 170 W
Gas	22,5 g/h
Verbrauch* ca.** Elektro	3,2 kWh/24h
Gas	380 g/24h
Abmessungen (HxBxT mm)	1245 x 525 x 568
Art.Nr.	71346
Preis	2299,-

① Patentiertes, herausnehmbares Frosterfach für Tiefkühlware ② Kühlzone mit diversen Ablageflächen für Frischware ③ Gemüsefach mit individueller Unterteilung ④ Ausziehbares Kühlshubfach, separat zu öffnen

- Alle Thetford-Kühlschränke auf Absorber-Basis.
- Betrieb mit 230 V, 12 V oder Gas (30 mbar)
- FCKW-frei.
- Türen mit Linksanschlag, Umbaukit für Rechtsanschlag im Lieferumfang enthalten
- Kühlschranktüren mit magnetischen Dichtung für sicheren Verschluss und optimale Kühlung.
- 3 Jahre Herstellergarantie



ab 919,-



Typ	N 3080	N 3100	N 3150	N 3175
Maße HxBxT in mm	821 x 486 x 543	821 x 525 x 543	1245 x 525 x 578	1245 x 525 x 628
Bruttovolumen	81 Ltr.	97 Ltr.	149 Ltr.	175 Ltr.
Gefrierfach	10 Ltr.	11 Ltr.	25 Ltr.	31 Ltr.
Bedienfeld	LED	LED	LCD / Touchcontrol	LCD / Touchcontrol
Betriebswahl	Manuell	Manuell	Automatisch	Automatisch
Farbe	Grau	Grau	Schwarz	schwarz
Türform	Flach	Flach	Gebogen	Gebogen
Türanschlag	Links / Rechts	Links / Rechts	Links / Rechts	Links / Rechts
Radkastenmodell	Ja	Nein	Nein	Nein
Energieverbrauch	2,4 kWh	2,8 kWh	4,0 kWh	4,0 kWh
Gasverbrauch	240 g	330 g	420 g	420 g
Gewicht	22,5 kg	27,0 kg	37,5 kg	39,5 kg
Art.Nr.	71380	71381	71384	71385
Preis	919,-	994,-	1738,-	1839,-

**Türanschlag
wechselbar**

Ventilator Kit

Besser kühlen

Für Ihren Thetford-Kühlschrank. Bei hohen Umgebungstemperaturen oder ungünstigen Einbaubedingungen verbessert der Lüfter die Kühlleistung Ihres Kühlschranks. Das Set ist passend für alle Modelle.
12 V Einbauset mit Schalter.

71343 1 **54,90**

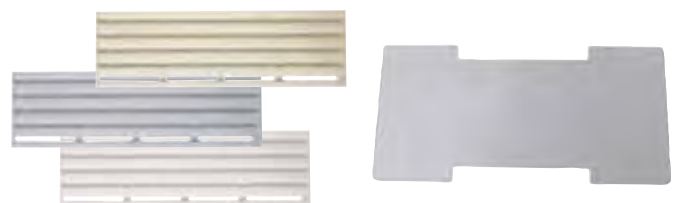
Thetford-Lüftungsgitter



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

	klein (451 x 156 mm)		groß (488 x 248 mm)	
Creme	71338	10 36,95	71339	10 45,70
Grau			713393	10 45,70
Weiß	713381	10 36,95	713391	10 45,70
Bianco weiß (hellgrau)	713382	10 36,95	713392	10 45,70

Winterabdeckung für Thetford-Lüftungsgitter



	klein (435 x 130 mm)		groß (480 x 235 mm)	
Creme	71340	10 17,40		
Grau	71341	10 17,40		
Weiß	71342	10 17,40	713421	10 22,95

Tropentaugliche Einbaukühlschrankserie CR, von 39 bis 136 Liter



Für Solarbetrieb geeignet

Tropentauglich

12 V
24 V



- Tropentaugliche Einbaukühlschrankserie CR
- Garantierte Innentemperatur 5°C bei 43°C Umgebungstemperatur
- Modelle von 39 - 136 L Volumen
- Innenbeleuchtung (-15°C)
- ***Gefrierfach und Fächer in Serie
- Neuartige Türverriegelung mit Lüftungsfunktion
- Für 12 V / 24 V geeignet
- CR-140 für 12 V / 24 V / 230 Volt
- Dekorfähige Türfront
- Kühlschrank CRP 40 mit abnehmbarem Aggregat und 150 cm Zuleitung, dadurch verringert sich die Einbautiefe ohne Tür auf 310 mm
- Kühlschrank CRD 50 mit Schublade



Netzadapter MPS-35
von 110 - 240 Volt auf 12/24 Volt, 3 A. Netzadapter für den Anschluss von 12- / 24-Volt-Kühlgeräten an das 110- bis 240-Volt-Netz. Einsetzbar für WAECO CoolMatic CB, CD, CR und CRP **82095** 1 **99,-**

Modelle in Grau	Inhalt gesamt	Gefrierfach	Gewicht	Ø Leistungsaufnahme	Stromverbrauch*	Maße ohne Tür (B/H/T)	Art.-Nr.	Preis
① CoolMatic CR-50	48 l	5 l	19 kg	ca. 40 W	1,4 Ah/h // 1,7 Ah/h	380 x 534 x 447 mm	71123	1 759,-
② CoolMatic CRD-50	50 l	4 l	20 kg	ca. 40 W	1,5 Ah/h // 1,8 Ah/h	380 x 534 x 450 mm	711238	1 999,-
③ CoolMaticCR-65	64 l	7,2 l	20 kg	ca. 45 W	1,6 Ah/h // 1,9 Ah/h	448 x 525 x 492 mm	711231	1 839,-
④ CoolMaticCR-80	80 l	7,9 l	23 kg	ca. 48 W	1,8 Ah/h // 2,1 Ah/h	475 x 640 x 475 mm	711232	1 889,-
⑤ CoolMatic CR-110	108 l	10,2 l	28 kg	ca. 50 W	2,2 Ah/h // 2,5 Ah/h	520 x 745 x 505 mm	711233	1 949,-
⑥ CoolMatic CR-140 (A+)	136 l	11,5 l	32 kg	ca. 65 W	1,5 Ah/h // 2,5 Ah/h	525 x 805 x 569 mm	711234	1 1219,-
Coolmatic CRP-40	39 l	5,3 l	18 kg	ca. 40 W	0,77 Ah/h// 1,17Ah/h	380 x 534 x 492 mm	711230	1 759,-

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

Montagerahmen für CR-Serie



⑦ Standard Montagerahmen



⑧ Flush-Mount-Montagerahmen

⑦ Standard-Montagerahmen (B/H/T) für:			
CRP 40 / CR 50	384 x 536 x 310/447 mm	71124	1 29,-
CR 65	452 x 527 x 492 mm	711241	1 38,99
CR 80	479 x 642 x 475 mm	711242	1 38,99
CR 110	524 x 747 x 505 mm	711243	1 39,-
CR 140	529 x 807 x 569 mm	711248	1 45,95
⑧ Flush-Mount-Montagerahmen (B/H/T) für:			
CRP 40 / CR 50 / CRD 50	406 x 536 x 363/495 mm	711244	1 61,-
CR 65	474 x 527 x 540 mm	711245	1 68,99
CR 80	501 x 642 x 523 mm	711246	1 79,-
CR 110	546 x 747 x 553 mm	711247	1 89,-
CR 140	551 x 807 x 619 mm	711249	1 98,95

Kompressor-Kühlschränke 12 V / 24 V MDC

- Optimale Kühlleistung bei minimalem Verbrauch auch bei hohen Temperaturen
- Separates isoliertes ***Gefrierfach
- Nahezu geräuschloser Lauf
- Kein Vorkühlen vor Reiseantritt
- Maßlich baugleich mit gängigen Absorberkühlschränken
- Keine Außenbelüftung nötig.
- Innenbehälter aus schlagfestem Polystyrol
- Anschlussfertig für 12/24 V
- Mit Netzgleichrichter für 230 Volt
- Tür links und rechts verwendbar
- Stehhöhe für 1,5 Liter-Flaschen in der Tür

② 999,-

① 939,-



12V
24V

Kompressor-BD35F

Bei Temperaturleistungen bis zu -15°C kann selbst Tiefkühlgut problemlos im Tiefkühlfach gelagert werden.



Serienmäßige Innenbeleuchtung



Für Solarbetrieb geeignet



Kühlschrank geschlossen und in Lüftungsstellung

Modelle in Grau	Inhalt gesamt	Gefrierfach	Gewicht	Ø Leistungsaufnahme	Stromverbrauch*	Abmessungen (B/H/T)	Art.-Nr.	Preis
① CoolMatic MDC-65	64 l	10 l	20,0 kg	ca. 45 W	1,13 Ah/h // 1,69 Ah/h	485 x 618 x 475 mm	71120	1 939,-
② CoolMatic MDC-90	90 l	10 l	28,0 kg	ca. 45 W	1,31 Ah/h // 1,88 Ah/h	485 x 830 x 475 mm	71121	1 999,-

Be- und Entlüftungspanel für MDC-65, Montage auf dem Kühlschrank, Belüftung zum Innenraum, Höhe +55 mm 71126 1 39,-

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

Kompressorkühlschränke Isotherm Webasto



Neue Kühlschrank-Generation von Webasto

12V
24V



EL-Serie

DR-Serie

Edelstahl

- Perfekte Raumausnutzung
- Top Marken-Kompressoren
- Leise und wartungsfrei
- Hervorragende Energieeffizienz
- Integrierte LED-Beleuchtung
- Sicheres Verschlusssystem im Türgriff gegen versehentliches Öffnen
- Für 12/24 Volt-Betrieb

Typ	Inhalt (davon Gefrierfach)	Stromverbrauch	Maße (H x B x T)	Art.Nr.	Preis
Kühlschränke mit Tür und separatem Gefrierfach (Türanschlag kann gewechselt werden)					
EL 49	49 L (4 L)	ca. 340 W/24h	520 x 381 x 450 mm	71220	865,-
EL 65	65 L (4 L)	ca. 360 W/24h	527 x 448 x 480 mm	71221	907,-
EL 85	85 L (6 L)	ca. 380 W/24h	620 x 477 x 505 mm	71222	985,-
EL 130	130 L (6 L)	ca. 400 W/24h	746 x 528 x 505 mm	71223	1049,-
Kühlschränke mit Schublade und separatem Gefrierfach (Gefrierfach auch mit Schublade)					
DR 49 Inox	49 L	ca. 340 W/24h	510 x 405 x 520 mm	71224	1439,-
DR 65 Inox	65 L	ca. 340 W/24h	540 x 470 x 520 mm	71225	1549,-

Kühlschranktür trägt 5 cm auf.

Absorber-Kühlschränke

Optimierte Klassiker – Die neue Dometic 5er - Serie



- LED-Innenbeleuchtung
- Batteriebetriebenes Zündgerät
- Thermostatische Regulierung bei 230 Volt und Gas
- Separates Frosterfach
- Praktische Ablagefächer an der Türinnenseite
- Stehhöhe für große Getränkeflaschen an der Türinnenseite

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

(Abb. RM 5310)



Benutzerfreundliche Bedienblende



Sichere Verriegelung mit Vent-Stellung



769,-

RM 5310 - 60 I

- Bruttoinhalt mit Frosterfach: 60 Liter
- Frosterfach: 5 Liter

Technische Daten:

Anschlüsse: 12 V DC / 230 Volt AC oder Flüssiggas
Verbrauch: 125 Watt bei 230 Volt: 2,3 Kw/24h
120 Watt bei 12 Volt: 2,3 Kw/24h
Gas: 270 Gramm pro Tag
Maße: B 486 x H 618 x T 474 mm
Gewicht: 20 kg
Farbe: silber/grau

RM 5310 71351 1 769,-



889,-

RM 5330 - 70 I Radkastenmodell

- Bruttoinhalt mit Frosterfach: 70 Liter
- Frosterfach: 5 Liter
- Radkastenmodell

Technische Daten:

Anschlüsse: 12 V DC / 230 Volt AC oder Flüssiggas
Verbrauch: 125 Watt bei 230 Volt: 2,4 Kw/24h
120 Watt bei 12 Volt: 2,4 Kw/24h
Gas: 270 Gramm pro Tag
Maße: B 486 x H 821 x xT 474 mm
Gewicht: 22 kg
Farbe: silber/grau

RM 5330 71352 1 889,-



969,95

RM 5380 - 80 I mit Frosterfach

- Bruttoinhalt mit Frosterfach: 80 Liter
- Frosterfach: 5 Liter

Technische Daten:

Anschlüsse: 12 V DC / 230 Volt AC oder Flüssiggas
Verbrauch: 125 Watt bei 230 Volt: 2,5 Kw/24h
120 Watt bei 12 Volt: 2,5 Kw/24h
Gas: 310 Gramm pro Tag
Maße: B 486 x H 821 x T 474 mm
Gewicht: 24 kg
Farbe: silber/grau

RM 5380 71353 1 969,95

50mbar / 30mbar für Vorzelt und Ferienhaus

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

379,-



RF 60

999,-



RGE 2100

Dometic Dual Energy Comfort mit 230 V & Gasbetrieb

Mit Frosterfach und höhenverstellbaren Tragrosten, mit mehreren Fächern in der Innentür. Thermostatische Regelung bei Gasbetrieb und 230 V. Türanschlag wechselbar. Farbe: Silbergrau

Dometic RGE 2100 mit 97 Litern Inhalt

Inhalt 97 Liter davon 10,5 Liter Frosterfach für 230 V und Gasbetrieb.
Technische Daten: Abmessungen: B: 531 x H: 851,6 x T: 558 mm, Leistung: 230 Volt: 135 Watt, Gas: 18 g/h, Verbrauch in 24 Stunden: 230 V: ca. 2,6 kW/h, Gas: 270 g. Gewicht: 33,3 kg
RGE2100 50mbar 71236 999,-

Dometic Combicool RF 60 Absorber-Kühlschrank

Perfekt kühlen mit 3 Energievarianten: 230/12 Volt und Gasbetrieb. Starke Kühlleistung, robustes Gehäuse, Mit Piezo Zündung. Mit 2 Eiswürfelschalen und verstellbare Flaschenablage an der Innentür für 1,5 Liter Flaschen. Türanschlag wechselbar. RF 60 mit 56 L Inhalt.
Technische Daten: Abmessungen: B: 496 x H: 615 x T: 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: min: 325-375 g. Gew.: 26 kg
RF60 50mbar 71296 379,-
RF60 30mbar 71295 389,-

Lieferung jeweils ohne Inhalt

Reimo Kompressor-Einbaukühlbox

- Die schlanke Kühlbox mit nur 204 mm Tiefe
- Ideal für Reimo Cityvan- oder Vanto-Einrichtung
- 26 Liter Inhalt
- Temperaturbereich von +1° C bis +10° C
- Außengehäuse Stahlblech, kunststoffbeschichtet
- 20 mm-Vollschäumung
- Innenbehälter aus Edelstahl
- Geformter Deckel, vollisoliert, schwarz, zum Anschrauben an Abdeckklappe
- Außenliegendes Kühlaggregat
- Kompressor: Danfoss BD 2,5
- 12 Volt/24 Volt
- Verdampferplatte eingeschäumt
- Thermostat mechanisch regelbar

Inhalt: 26 Liter
 Spannung 12/24 Volt, Nominal-Spannung, 54 Watt,
 Nominal-Strom 4,47A (12V) bzw. 2,25A (24V), durch-
 schnittliche Aufnahme 13,5 Watt/Stunde.
 B x H x T: 570 x 360/22 x 204 mm Gewicht: 18,9 kg
71177 10 799,-

Für die schmale Möbelzeile:
 Länge 57 cm - Tiefe 22 cm



799,-

**12V
24V**



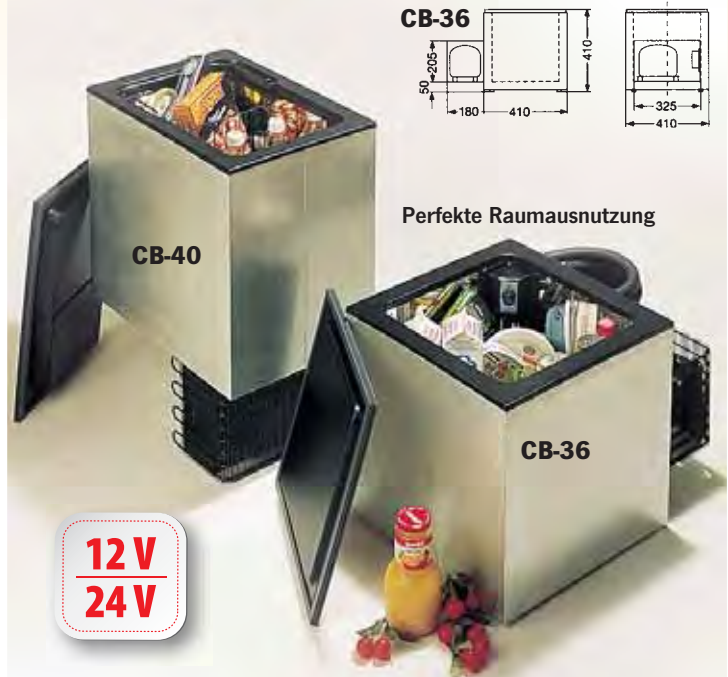
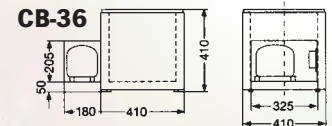
mit externem Kompressor
 Lieferung jeweils ohne Inhalt

WAECO CoolMatic Kompressor-Einbauboxen CoolMatic CB - 12/24 V

- Perfekte Raumausnutzung für Yachten, Reisemobile u. Mini-Bordküchen
- Stehhöhe für 1,5 Liter-Flaschen
- Aggregate abnehmbar u. 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

CoolMatic CB-40 – 12 / 24 Volt, Inhalt: 40 Liter
 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). **Leistungsaufnahme:** 45 Watt. **Durchschnittliche Laufzeit:** bei +5° C Innentemperatur und 20°C Außentemperatur =17 %, bei 30° = 27 %. **Maße B x H x T:** 500 x 455 x 340 mm, Höhe inkl. Kompressor 590 mm. **Gewicht:** ca. 20,5 kg
71074 1 819,-

CoolMatic CB-36 – 12 / 24 Volt, Inhalt: 36 Liter
 Ausführung wie CB 40, jedoch Kompressor an der Rückseite statt unterhalb montiert. **Durchschnittliche Laufzeit:** bei +5° C Innentemperatur und 20°C Außentemperatur =15 %, bei 30° = 25 %. **Maße B x H x T:** 410 x 410 x 410 mm. **Stromverbrauch:** 0,56 Ah/h bei +20°C und 5°C Innentemperatur. **Gewicht:** ca. 20,5 kg
71075 1 789,-



Perfekte Raumausnutzung

**12V
24V**

Zum Einbau in Ecken und Nischen

Lieferung jeweils ohne Inhalt

WAECO CoolMatic Kompressor Küchenschublade CoolMatic CD-30, 30 Liter

Die Schubfachbox CoolMatic CD-30 für Caravan, Boote und LKW, in Bordküchen, unter Sitzbänken, überall wo sich ungenutzter Platz auftut. Auch außen am Fahrzeug liegende Staufächer können so zur Kühlung genutzt werden. Und damit bekommt auch das Vorzelt sein eigenes Kühlfach. Das Kühlaggregat ist abnehmbar und kann in einem Abstand von bis zu 1,5 m montiert werden.

Anschlussspannung: 12/24 V
Stromverbrauch: 0,67 Ah/h bei +20°C und 5°C Innentemperatur
Ø Leistungsaufnahme: 40 W **Temperaturbereich:** -2 bis 12 °C
Maße B x H x T: 440 x 250 x 730 mm (Tiefe ohne Aggr.: 560 mm)
Gewicht: ca. 18 kg
Schubladenfront schwarz 71178 1 599,-



Kühlschrankzubehör und Lüftung

Tornado Doppellüfter-Set 2,6 Watt

ab **39,90**



2 Bedienteile zur Auswahl



Tornado-Bedienteil MCV/2



Tornado-Bedienteil P292

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	50	39,90
Tornado Doppellüfter mit Bedienteil P292-2	81119	50	46,95

Kühlschrankventilatoren-Sets

Dometic



Dometic Ventilator-Set

Ein zusätzlicher Ventilator ist nötig bei hohen Temperaturen und ungünstigen Einbaubedingungen. Die Luftströmung wird verbessert und der Kondensator so gekühlt. Thermostatgesteuert, 12 Volt, einfache Montage inkl. Montagematerial.

81125 ¹ **49,95**



Thetford Ventilator-Set

Für Ihren Thetford-Kühlschrank. Bei hohen Umgebungstemperaturen oder ungünstigen Einbaubedingungen verbessert der Lüfter die Kühlleistung Ihres Kühlschranks. Das Set ist passend für alle Modelle. 12 V Einbauset mit Schalter.

71343 ¹ **54,90**



Kühlschrankventilator Set

einbaufertiger Ventilator mit 7 Watt. Inkl. Spezialhalterung und Thermostatschalter. Leiser Motor. Energieeinsparung beim Kühlschrank bis zu 30%. Montage zwischen den Kühlrippen. Autom. Ein- und Ausschaltung.

81113 ¹⁶ **32,95**

Universalventilatoren und Zubehör für den Kühlschrankinnenraum

25,90



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

81117 ¹⁵ **25,90**



Thermostatschalter
81111 ³ **15,80**



- ① **Universeller Ventilator**
leistungsfähiger Motor 2,6 Watt. Durch sehr geringe Einbautiefe ideal geeignet als Motor für Dunstabzugshaube, Badentlüftung, Kühlschrankventilator usw.

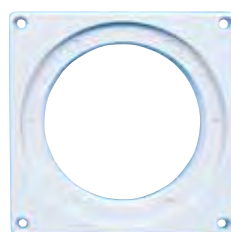
81110 ¹⁰ **22,90**



- ② **Wandhalterung** für 81110
81123 ¹⁰ **2,55**



Wandlüfter mit Abdeckkappe
81106 ²⁰ **9,99**



Einbaurahmen für 81106
81120 ¹ **4,70**

Dometic Aktivkohlefilter



Vermeidet Gerüche in Kühlgeräten, Boxen oder Schränken. Befestigung durch Klebeband, spurlos wieder ablösbar, Entsorgung im normalen Hausmüll. Wirkt ca. 1 Jahr

92401 ¹ **10,95**

LED Kühlschrankleuchte

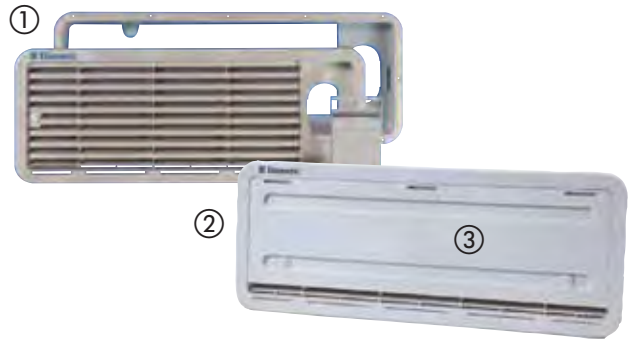
Dometic



DOMETIC LED-Leuchte als Ersatzteil
71270 ¹⁰ **33,95**

Be- und Entlüftung für Kühlschränke bis 103 Liter

- ① **Dometic LS 100, Entlüftungssystem oben für Absorber bis 103 l**
 Set aus Einbaurahmen, Lüftungsgitter und Winterabdeckung WA120. Die Abgasführung ist in das obere Lüftungsgitter integriert. Freier Querschnitt 350 cm².
 Maß: B480 x H180 mm. **Farbe: weiß** 71091 ¹⁰ 31,95
Farbe: Schiefergrau (Ral 7015) 710910 ¹⁰ 38,95
Winterabdeckung WA 120 oben, weiß (als Ersatzteil) für L 100 (71091) 71093 ¹ 7,40
- ② **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 71092 ¹ 29,95
Farbe: Schiefergrau (Ral 7015) 710920 ¹ 34,90
- ③ **Winterabdeckung WA 130 unten, weiß (als Ersatzteil) für L 200 (71092)** 710930 ¹ 6,99



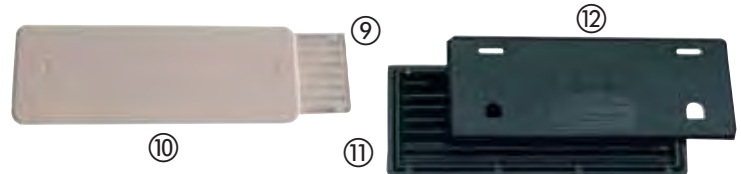
Be- und Entlüftung für Kühlschränke ab 103 Liter

- 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 ¹ 45,95
Farbe: telegrau 710870 ¹ 39,95
- ⑤ **Winterset für LS300, weiß** 710871 ¹ 29,95
- ⑥ **Ersatzknebel für L100, L200, L300. 2 St.** 710890 ⁵ 2,49
- ⑦ **Dometic LS 500 Be- und Entlüftungssystem für Absorberkühlschränke ab 103 l**
 Ausschnittmaße Einbaurahmen: Breite 451 mm, Höhe 341 mm. Außenmaße Ent-/Belüftung: B 479 mm, H 371 mm. Freier Querschnitt Entlüftung 800 cm² Lief. inkl. 2 Winterabdeckungen. 71088 ²⁰ 55,20
- ⑧ **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 ¹⁰ 67,-



Lüftungsgitter und Abdeckungen

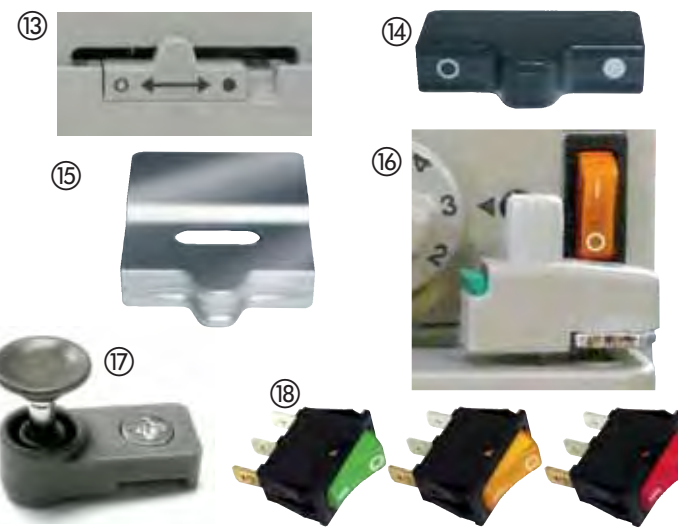
- ⑨ **Lüftungsgitter, Kunststoff, inkl. Moskitonetz und Abdeckung. 360 x 120 mm:**
 Beige 53002 ⁵⁰ 24,90
- ⑩ **Winterabdeckung als Ersatzteil** 530021 ²⁰ 14,95
- ⑪ **Lüftungsgitter, Kunststoff, inkl. Moskitonetz und Abdeckung. 360 x 135 mm:**
 Schwarz 53003 ¹⁰ 15,99
- ⑫ **Winterabdeckung als Ersatzteil** 530031 ¹ 9,90



Türverriegelungen

Türverriegelungen 7-er Serie, für eintürige Dometic Kühlschränke mit gerader und gebogener Tür und gerader Blende.

- ⑬ **Schieber** **Türverriegelung kpl.**
 Grau 71080 ¹ 19,20 Grau 71079 ¹ 23,90
 Savannah 71076 ¹ 16,20 Savannah 71065 ¹ 22,80
 Anthrazit 71059 ¹ 15,55 Anthrazit 71056 ¹ 22,80
- Für eintürige Dometic Kühlschränke mit gerader und gebogener Tür und gebogener Blende. Und für zweitürige Geräte mit gerader Tür.
- ⑭ **Schieber** **Türverriegelung kpl.**
 Grau E3185 ¹ 16,90 Grau 71053 ¹ 31,90
 Anthrazit 71049 ¹ 13,90 Anthrazit 71048 ¹ 20,15
- Für zweitürige Dometic Kühlschränke mit gebogener Tür
- ⑮ **Schieber** **Türverriegelung kpl.**
 Grau 71047 ¹ 18,90 Grau 71046 ¹ 21,80
 Silber 71045 ¹ 12,90 Silber 71044 ¹ 23,90
 Anthrazit 71043 ¹ 10,90 Anthrazit 71042 ¹ 18,90



Türverriegelung 4er Serie

- ⑯ Mit Doppelverriegelung 71260 ¹⁰ 22,90
- ⑰ Ältere Versionen 71267 ¹⁰ 22,80
- ⑱ Wippschalter
 Grün 71262 ¹ 14,90
 Orange 71263 ¹ 11,25
 Rot 71264 ¹ 24,40

Praktisches Kühlschrankzubehör

- ⑲ **Eieretagere für Dometic-Kühlschränke** 81124 ³ 11,-
- ⑳ **Batteriezünder für Dometic-Kühlschränke mit Piezozündung**
 Batteriebetriebener Zünder für alle Piezo-Kühlschränke von Dometic (ab '98) mit Plastik-Bedienblenden. Der Umbau ist einfach und kann auch vom Laien ausgeführt werden. 81121 ³ 42,-



11,-



ab 269,--

Kühlbox
RC 1600 EGP

- Leistungsstarke Absorber-Kühlboxen
- Stehhöhe für 2-Ltr.Flaschen
- Absolut geräuschlos und wartungsfrei.
- Robustes Gehäuse, elegantes Design, mit Eiswürfelschale

CombiCool RC 1200 EGP / RC 1205 GC, 41 Liter Inhalt
Kühlleistung von bis zu 20°C unter der Umgebungstemperatur.

Technische Daten: Maße: B500 x H453x T508 mm. Leistung: 230/12 Volt: 85 Watt, Gas: 10,5 g/h, Verbrauch in 24 Stunden: 230V: ca. 1,6 kW/h, 12V: ca. 170 Ah, Gas: min. 197, max. 255 g. Gewicht: 16 kg.

RC1205 GC für Gaskartuschen 712981 299,-
passende Ventilgaskartusche 70655 3,50

RC1200 EGP 30mbar* 71298 249,-

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

Kühlbox RC 1600 EGP, 33 Liter Inhalt

Eiswürfelbereitung, Piezozündung, 2 Stufen Regelung bei Gasbetrieb, Thermostatregelung bei 230 V. Farbe: Silber.

Technische Daten: Maße: B500 x H452 x T443 mm, Leistung: 230/12 Volt. 85 Watt, Gas: 11 g/h, Verbrauch in 24 Std. ca.: 230V/1,35 kW/h, 12 V/240 Ah, Gas: max. 252g. Gewicht: 16 kg.

RC1600 EGP 50mbar 71062 269,-

RC1600 EGP 30mbar* 710621 269,-

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

CombiCool RC 2200 EGP, 41 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: Maße: B500 x H440 x T508 mm, Leistung: 230/12 Volt: 85 Watt, Gas: 10,5 g/h, Verbrauch in 24 Stunden: 230V: ca. 1,6 kW/h, 12 V: ca. 170 Ah, Gas: min. 187, max. 252 g. Gewicht: 16 kg.

RC2200 EGP 50mbar 71276 299,-

RC2200 EGP 30mbar 71277 319,-

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

ab 249,--

CombiCool
RC 1200 EGP
RC 1205 GC



12V
230V

50
mbar

30
mbar



CombiCool
RC 2200 EGP

Kühlboxenständer



Outdoor Fascination

- Bequeme Erreichbarkeit der Kühlbox
- 2 höhenverstellbare Beine
- Zusammenklappbar
- Besonders stabile Konstruktion
- Schaumstoffpolster verhindern das verkratzen der Kühlbox
- Inkl. praktischer Tragetasche
- Farbe: Silber

Der neue Aluminium-Kühlboxenständer sorgt für eine bequeme Höhe zur besseren Erreichbarkeit der Kühlbox.

Maße: H 310 x B 505 x T 460 mm, Gewicht: 2 kg

Packmaß: B 660 x H 140 x T 140 mm

91062 1 20,40



2 höhenverstellbare
Beine

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

- TropiCool Kühlboxen mit intelligenter Energiesparschaltung
- Der Kühlmodus kühlt bis zur gewünschten Innentemperatur und schaltet dann automatisch in den Sparmodus um
- So wird sparsamster Energieverbrauch gewährleistet
- Kühlt bis zu 30°C unter Umgebungstemperatur
- Hocheffektive Isolierung, dynamische Innenbelüftung, verschleißfreie Lüfter, automatisches Abschalten des Innenlüfters beim Öffnen
- Heizen bis +65°C, 7-stufige Temperaturregelung
- LED-Anzeige, Memory Funktion
- Softtouch-Bedienpanel
- Farbe: Grau



TC-35 FL

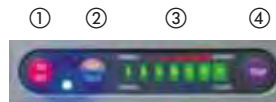


TC-14 FL

ab 199,-



TC-07



LED-Anzeige, Memory-Funktion:

- ① Ein/Aus
- ② Umschaltung: kalt/warm
- ③ 7-stufige Temperaturregelung
- ④ Heizen/Kühlen

TC-07 12/230 Volt – 7 Liter Kühlbox

Für die kleine Mahlzeit, für Medikamente usw. Kühlt bis 25°C unter Umgebungstemperatur. **Leistungsaufnahme:** 12V: 36 W, **Maße:** B: 333 x H: 278 x T: 190 mm, Gewicht: 2,8 kg.
71134 1 199,-

TC-14 FL 12/24/230 Volt – 14 Liter Kühlbox

Kompakte Kühlbox mit großem Inhalt. Kühlt bis 30°C unter Umgebungstemperatur. Für 2 Ltr. Flasche stehend. **Leistungsaufnahme:** 12 V: 46, 24 V: 50 W, 230 V: 64 W. **Maße:** B: 450 x H: 328 x T: 303 mm, Gewicht: 5 kg.
71138 1 269,-

TC-35 FL 12/24/230 Volt – 35 Liter Kühlbox

Die Große – für die Familie! Kühlt bis 30°C unter Umgebungstemperatur. Für 2 Ltr. Flasche stehend. **Leistungsaufnahme:** 12 V: 55, 24 V: 60 W, 230 V: 80 W. **Maße:** B: 550 x H: 460 x T: 376 mm, Gewicht: 10 kg.
71133 1 349,-

12 V Stromkabel als Ersatzteil 89825 1 16,80

Lieferung jeweils ohne Inhalt

Kompressor-Kühlbox / Hybrid Thermoelektrik

- 2 Kühlsysteme in einem Gerät (Hybrid)
- Kompressor: 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

339,-

12 V
230 V



CoolFun CK-40D Hybrid

Hybrid Thermoelektrik-/Kompressor-Kühlbox für 12 Volt (Thermoelektrik) und 230 Volt (Kompressor).

Bruttoinhalt: ca. 40 Liter. Kühlen bis ca. 20°C unter Umgebungstemperatur. Kompressor: Temperaturbereich +10°C bis -15°C. Leistungsaufnahme DC: 47 Watt / AC: 75 Watt. Maße: B520 x H454 x T515 mm. Gewicht: ca. 22 kg.
71142 1 339,-



Thermoelektrische Kühlbox 48 Liter

- Mit Multifunktionsgriff
- Laufräder

125,90

12 V



Die W48 fasst einen kompletten Bierkasten mit 0,5-Liter-Flaschen. Oder eine Wasserkiste mit max. 32 cm Höhe. Auf leicht laufenden Rädern und dank ausklappbarem Multifunktionsgriff werden diese bequem zum „Einsatzort“ transportiert. Der zweigeteilte Deckel hält den Kälteverlust beim Öffnen der Box gering. 12 Volt. Ausklappbare seitliche Tragegriffe, Kabelfach im Deckel, herausnehmbares Trenngitter, Maße (B x H x T) 53,2 x 45,2 x 40,0 cm, Gewicht 7,6 kg.
71193 1 125,90

Kompressor Kühl- und Gefrierboxen - Kühlen bis minus 18° C

ab **699,-**



- **Sehr leiser Lauf, unschlagbar Leistungsstark**
- **Minimaler Energiebedarf bei 12 V / 24 V**
- **Leicht ablesbare Temperaturanzeige**

Exzellente Kühlergebnisse selbst bei extremen Außentemperaturen. Normalkühlung von +10°C bis Tiefkühlung -18°C bei geringen Eigengewicht. Perfekte Camping- und Freizeitbox, aber auch zum Transport von Tiefkühlprodukten oder z.B. empfindlicher Medikamente.

„Kompressor Kühlboxen Light“ für 12 und 24 V Normal- und Tiefkühlung zu einem wirklich günstigen Preis. Geeignet für 2 Liter Mehrwegflaschen stehend.



Produkt	CDF 11	CDF 16	CDF 18	CDF 26
Nutzzinhalt (l)	10,5	15	18	21,5
Anschlussspannung	12 / 24 Volt DC	12 / 24 Volt DC	12 / 24 Volt DC	12 / 24 Volt DC
Leistungsaufnahme	ca. 35 W	ca. 35 W	ca. 35 W	ca. 35 W
Stromverbrauch	0,29 Ah/h bei +20 °C 0,61 Ah/h bei +32 °C	0,21 Ah/h bei +20 °C 0,44 Ah/h bei +32 °C	0,38 Ah/h bei +20 °C 0,64 Ah/h bei +32 °C	0,44 Ah/h bei +20 °C 0,67 Ah/h bei +32 °C
	Umgebungstemperatur, jeweils bei +5 °C Geräte-Innentemperatur			
Temperaturbereich	-18 °C bis +10 °C	-18 °C bis +10 °C	-18 °C bis +10 °C	-18 °C bis +10 °C
Isolierung	PU-Vollausschäumung	PU-Vollausschäumung	PU-Vollausschäumung	PU-Vollausschäumung
Farbe	Hellgrau / Dunkelgrau			
Qualitätsmerkmale	Elektronischer Thermostat, Unterspannungsschutz, elektronische Sicherung, LED-Innenbeleuchtung, digitales Bedienfeld (außer CDF-18), herausnehmbarer Korbeinsatz (CDF-26), 230-Volt-Anschluss über Netzadapter			
Maße (L x B x H)	540 x 235 x 358 mm	550 x 260 x 375 mm	465 x 300 x 414 mm	550 x 260 x 425 mm
Gewicht (kg)	8,8	11,5	11,5	12,5
Artikel-Nr.	71140	711401	71149	71161
Preis	399,-	489,-	459,-	499,-



Anschluss von CDF-Boxen an 110-240 V
Reduziert die Spannung auf 24 V.
EPS - 100W 82097 69,-

Kompressor Kühl- und Gefrierboxen - Kühlen bis minus 18° C



- **Für 12 V / 24 V und 110 - 230 V**
- **Minimaler Energiebedarf**

„Premium-Kühlboxen für alle Einsatzzwecke“ Leistungsstarke Geräte, die fast an jedem Stromnetz betrieben werden können. Cool-Freezer – Spezialelektronik, mit Softstart, intelligenter Turbofunktion und komfortablem Display.

CF – 110 mit 106 Liter Inhalt

13 Liter Frischefach, für 2 Liter Flaschen.
Maße: B: 790 x H: 555 x T: 500 mm.
Leistungsaufnahme: Ca. 65 W bei 5°C Innentemperatur.
Laufzeit: 14% bei 20°C und 25% bei 32°C.
Gewicht: 33 kg



711443 1245,-

12/24 V Stromkabel als Ersatzteil

E1011 33,90



LCD-Display

CF – 110

WAECO CoolFreeze CFX Kühl- und Gefrierboxen 12 / 24 / 230V

- Normal- und Tiefkühlung bis $-22\text{ }^{\circ}\text{C}$, unabhängig von der Umgebungstemperatur
- Neu entwickelter Hochleistungskompressor
- Energieeffizienzklasse A++ und A+ (CFX 65DZ)
- Energiesparende LED-Innenbeleuchtung
- Abnehmbarer Deckel mit rutschfester Gummimatte
- Bis zu 35 % weniger Stromverbrauch durch Hochleistungskompressor
- USB Ladeanschluß
- Abflusstropfen für einfaches Reinigen
- Heavy-Duty Ausführung, Edelstahlscharniere, Klappgriffe
- Kühlen und Tiefkühlen (CFX 65DZ)



A++

ab **699,-**



Produkt	CFX 35	CFX 40	CFX 50	CFX 65	CFX 65DZ
Nutzzinhalt (l)	32	38	46	60	53l inkl 17l Gefrierfach
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	12 / 24 Volt DC 100 – 240 Volt AC
Leistungsaufnahme	ca. 43 W	ca. 48 W	ca. 52 W	ca. 58 W	ca. 50 W
Stromverbrauch	0,32 Ah/h bei $+20\text{ }^{\circ}\text{C}$ 0,60 Ah/h bei $+32\text{ }^{\circ}\text{C}$	0,36 Ah/h bei $+20\text{ }^{\circ}\text{C}$ 0,64 Ah/h bei $+32\text{ }^{\circ}\text{C}$	0,38 Ah/h bei $+20\text{ }^{\circ}\text{C}$ 0,68 Ah/h bei $+32\text{ }^{\circ}\text{C}$	0,42 Ah/h bei $+20\text{ }^{\circ}\text{C}$ 0,76 Ah/h bei $+32\text{ }^{\circ}\text{C}$	0,42 Ah/h bei $+20\text{ }^{\circ}\text{C}$ 0,76 Ah/h bei $+32\text{ }^{\circ}\text{C}$
	Umgebungstemperatur, jeweils bei $+5\text{ }^{\circ}\text{C}$ Geräte-Innentemperatur				
Temperaturbereich	$-22\text{ }^{\circ}\text{C}$ bis $+10\text{ }^{\circ}\text{C}$				
Isolierung	PU-Vollausschäumung				
Farbe	Korpus hellgrau / dunkelgrau, Deckel dunkelgrau				
Qualitätsmerkmale	3-stufiger Batteriewächter				
Maße (B x H x T)	692 x 411 x 398 mm	692 x 461 x 398 mm	725 x 471 x 455 mm	721 x 571 x 455 mm	725 x 561 x 455 mm
Gewicht (kg)	17,5	18,5	20,4	22,3	23,2
Artikel-Nr.	71194	711940	711941	711942	711943
Preis	699,-	759,-	829,01	929,-	999,-

WAECO Funk-Display



49,90

- Drahtlose Anzeige von Kühlboxtemperatur, Stromquelle, Batterieschutz- und Alarmeinstellung
- Visueller und akustischer Alarm
- Stromversorgung über AAA-Batterien oder Zigarettanzünder 12/24 V

Für alle CFX-Kompressorboxen
711944 1 49,90

230 Volt Kompressor Kühl- / Gefrierbox

- Kühl- und Gefrierbox
- 230 V Anschluss
- Magnetverschluss



A+
ENERGIEEFFIZIENZ

TOP-PREIS
249,90

Die MOBICOOOL C40 arbeitet selbst bei hohen Außentemperaturen zuverlässig und sparsam. Ein echtes Allround-Kühlgerät zu einem unglaublich günstigen Preis. Ca. 40 Liter Bruttoinhalt, 230 Volt Anschlussspannung, ca. 65 Watt Leistungsaufnahme. Gehäuse aus beschichtetem Stahlblech in blau, hellgrauer Kunststoff-Deckel mit Rundumdichtung und Magnetverschluss

71199 1 249,90

Thermoelektrische Kühlboxen und Kühltaschen

KühlboxCX 30

WAECO
by Dometic GROUP



A

ENERGIEEFFIZIENZ

- 12/230-Volt-Anschluss serienmäßig
- Stehhöhe für 2-Liter-Flaschen
- Modernes Design
- Thermoelektrisch Kühlen
- Kabelfach im Deckel

Thermoelektrische Kühlbox G35

35 Liter brutto Integrierter ABS (Aktivierbarer Batterieschutz), Schnellzugriff auf Flaschen über separate Öffnung im Deckel, einsetzbar als Box und als Schrank, Kühl- und Heizfunktion. Herausnehmbares Trenngitter und ausklappbare seitliche Tragegriffe. **Farbe:** Rumba dunkelgrau, **Maße:** 540 x 350 x 445 mm **Gewicht:** 8,1 kg
71198 ¹ 149,50

Kühlboxen für Outdoorfans



12V
230V

A++

- Kühl- und Heizfunktion
- 12/230-Volt-Anschluss serienmäßig
- 29 Liter Inhalt, Stehhöhe für 2-Liter-Flaschen
- Zweitfunktion des Tragegriffs als Deckelstütze oder Verriegelung
- Kabelfach im Deckel

Thermoelektrische Kühlbox CoolFun CX 30

29 Liter brutto, **Kühlen:** max. 18°C unter Umgebungstemperatur, **Verbrauch:** ca. 47 Watt bei 12 Volt DC, ca. 55 Watt bei 230 Volt AC. **Farbe:** Hellgrau / dunkelgrau, **Maße:** B 396 x H 445 x T 296 mm, **Gewicht:** 4,3 kg
711945 ¹ 89,-

Kühlbox Mirabelle E 24



TOP-PREIS
49,90

Thermoelektrische Kühlbox 12 Volt

Mit 180 cm Anschlusskabel. Kühlleistung bis 16°C unter Umgebungstemperatur. Für 1,5l-Flaschen geeignet. Peltier-Kühlsystem funktioniert in jeder Lage. Mit Innenventilator. Abnehmbarer Elektrodeckel. **Farbe:** Blau, **Maße:** H 400 x B 393 x T 233 mm, **Gewicht:** ca. 2,8 kg
24 Liter 12 Volt 71101 49,90

Spannungswächter



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 19,50

Spannungswandler



Spannungswandler von 230 auf 12 Volt

Mit 60 Watt, 6A. Für Kühlboxen und andere 12 Volt Verbraucher
820921 29,95

Kühlakkus



TOP-PREIS
1,90

12 h Kühl Akku

(2x 220 g). Maße: jeweils 90 x 20 x 165 mm
71170 ¹ 1,90

Kühltaschen modisch gestylt

Dometic

FreshWay FW 30

- **Nutzhalt:** ca. 30 Liter
- **Stehhöhe für 2-Liter-Flaschen**



NEU

Picknick-Kühltasche mit Tragegurten, Rundum-Reißverschluss, „Flaschenluke“ und 4 Außentaschen, Maße (BxHxT): 395 x 345 x 240 mm
71107 ¹ 28,99

FreshWay FW 24

- **Nutzhalt:** ca. 12 Liter
- **Stehhöhe für 2-Liter-Flaschen**



NEU

Einkaufskühltasche mit Tragegriffen und Reißverschluss, Maße (BxHxT): 440 x 350 x 150 mm
71108 ¹ 25,99

FreshWay FW 13

- **Nutzhalt:** ca. 13 Liter
- **Verstellbare gepolsterte Schultergurte**



NEU

Kühlrucksack mit Schultergurten, Trageschleife, Reißverschluss und 3 Außentaschen/-fächern, Maße (BxHxT): 280 x 410 x 110 mm
71109 ¹ 31,99

FreshWay FW 10

- **Nutzhalt:** ca. 9 Liter
- **Einfach am Lenker zu befestigen**



NEU

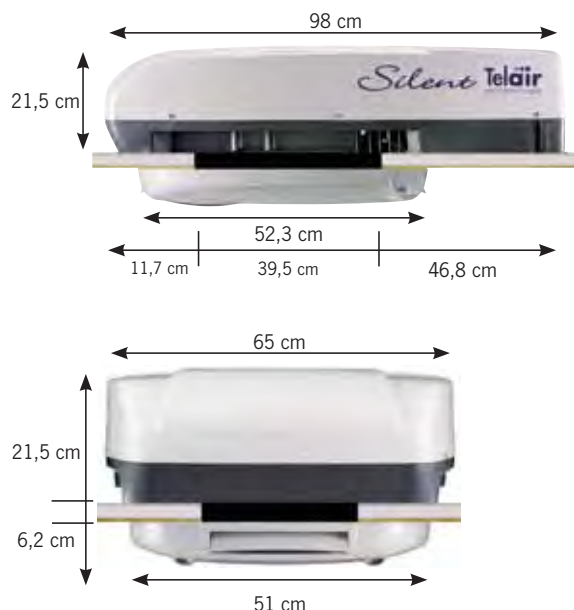
Fahrrad-Kühltasche mit abnehmbarem Schultergurt, verschließbarer Fronttasche, Mehrzweck- und Getränkedosen tasche, Kartensichthülle und Regenabdeckung, Maße (BxHxT): 300 x 200 x 180 mm
71110 ¹ 14,99

Klimaanlagen mit Wärmepumpe Silent 8300H / 7300H / 5300H



- Die Heizung mit Hochleistungs-Wärmepumpe der 8300H liefert eine Heizleistung von 2,4 kW (8300 BTU) bei einem Verbrauch von nur 0,93 kW. Die Wärmepumpe ist bis - 2 °C Außentemperatur wirksam; unter diesem Wert wird die Leistung vermindert.
- Automatische Steuerung: Nach Aktivierung der AUTO-Funktion wählt die Klimaanlage automatisch die geeignetste Lüftungsgeschwindigkeit und die Kühl- oder Heizfunktion
- Fernbedienung: Alle Funktionen können über die Fernbedienung ausgeführt werden.
- Anti-Eis-Fühler
- Interner Filter, austausch- und waschbar.
- Geeignet für Dächer mit einer Dachstärke von 30 bis 70 mm

Monoblock-Klimaanlagen, die eigens entwickelt wurden, um auf dem Dach von mittelgroßen und großen Wohnmobilen und Wohnwagen installiert zu werden. Besondere Aufmerksamkeit wurde sowohl im Innen- als auch im Außenbereich einem Doppelsystem zur Lärmreduzierung (DNR) beigegeben.



ab 1466,-,-



Technische Daten	SILENT 8300H	SILENT 7300H	SILENT 5300H
Kälteleistung	8.100 BTU / 2,35 kW	7.200 BTU / 2,1 kW	5.300 BTU / 1,55 kW
Heizleistung	8.300 BTU / 2,45 kW	8.000 BTU / 2,3 kW	5.600 BTU / 1,60 kW
Lüftungsstufen	3 + AUTO	3 + AUTO	3 + AUTO
Netzspannung	230 V 50 Hz	230 V 50 Hz	230 V 50 Hz
Mittlere Stromaufnahme	4,2 A ❄️ 4,5 A 🔥	4,2 A ❄️ 4,5 A 🔥	2,9 A ❄️ 3,2 A 🔥
Anlaufstrom	18 A (0,15 sec.)	18 A (0,15 sec.)	15 A (0,15 sec.)
Leistungsaufnahme	900 W ❄️ 920 W 🔥	900 W ❄️ 920 W 🔥	650W ❄️ 690 W 🔥
Erforderlicher Generator	2200 W	2200 W	2200 W
Maximale Luftkühlung	480 m3/h	420 m3/h	300 m3/h
Gewicht	34 Kg.	34 Kg.	34 Kg.
Maße	21,5x98x65 cm	21,5x98x65 cm	21,5x98x65 cm
Luftverteiler Höhe	6,2 cm.	6,2 cm.	6,2 cm.
Fernbedienung	ja	ja	ja
Art. Nr.	49594	49568	49560
Preis	1765,-	1599,-	1466,-
Option Schutzhaube	ja	ja	ja
Option Inverter TE 1500 SI-AC	nein	nein	ja

Truma Dachklimasystem Aventa eco und 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 sorgt für mehr Durchgangsfreiheit
- Dimmbare LED-Ambientebeleuchtung 12V
- Ergonomische und intuitive Infrarot-Fernbedienung mit Uhrzeit und Timer
- Einfache Nachrüstung im Dachlukenausschnitt (40x40 cm)



Anwendungsvideos zum digitalen Bedienteil Truma CP plus finden Sie in der neuen Truma App. Mehr Infos unter www.truma.de/app

	Aventa eco	Aventa comfort
Betriebsspannung:	230 V, 50 Hz	230 V, 50 Hz
Kühlleistung:	1,7kW	2,4 kW
Stromaufnahme Kühlbetrieb:	2,8 A	4,2 A
Heizleistung (Wärmepumpe):	----	1,7kW*
Stromaufnahme Heizbetrieb:	----	3,7 A
Gewicht:	28 kg	33 kg
Maße innen (LxHxB mm):	670 x 46 x 523	670 x 46 x 523
Maße außen (LxHxB mm):	1008 x 248 x 660	1008 x 248 x 660
Gebläsestufe Kühlbetrieb:	3 plus Sleep-Funktion	----
Dachausschnitt (mm):	400 x 400	400 x 400
Für Dachstärken 25-50 mm (mit Dachstärkenadapter bis 110 mm)		

*Heizbetrieb ist über einer Außentemperatur von 4°C möglich

Aventa eco, kühlen 1,7 kW

- Aufgrund der geringen Stromaufnahme 2,8 A auf fast allen europäischen Campingplätzen einsetzbar (leise wie Aventa comfort)
- Besonders leicht: nur 28 kg
- Für Fahrzeuge bis ca. 6m Länge empfohlen

Außeneinheit Aventa eco	49537	1	1649,50
-------------------------	-------	---	---------

Aventa comfort, kühlen 2,4 kW, heizen 1,7 kW

- 2400 W Kälteleistung für schnelles Abkühlen im Sommer
- Im Frühjahr und Herbst preiswert heizen mit Wärmepumpe
- Für Fahrzeuge bis ca. 7,5m Länge

Außeneinheit Aventa comfort	495335	1	1779,50
-----------------------------	--------	---	---------



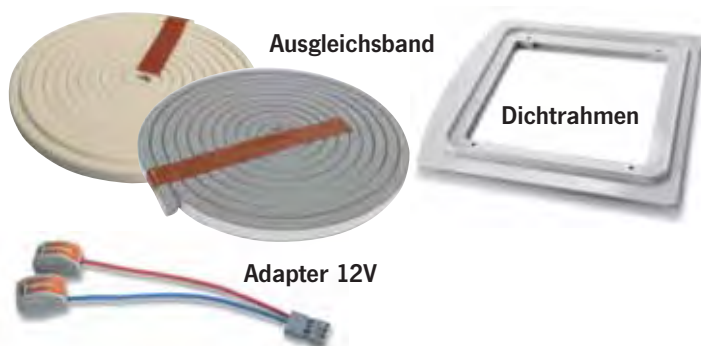
495371

495372

Luftverteiler Aventa eco und Aventa comfort

Farbe: Creme/Braun	495371	1	219,50
Farbe: Grau/Anthrazit	495372	1	219,-

Zubehör für Aventa eco und Aventa comfort



Ausgleichsband

Dichtrahmen

Adapter 12V

Dachstärkenadapter 10 mm (ohne Abbildung)

Zur Anpassung an Dachstärken über 50 mm bis max. 110 mm (je nach Dachstärke entsprechende Anzahl bestellen)

49534	1	7,90	
Luftfiltersatz, Austausch-Filter (2 Stück)	495341	1	16,90

Ausgleichsband bei Spaltbildung zwischen Luftverteiler und Decke

Creme	49535	1	10,40
Grau	495353	1	10,40

Dichtrahmen für Aventa comfort, absolut dicht nach innen (auch bei älteren und unebenen Dächern)

495333	1	34,90
--------	---	-------

Adapter 12V, für Aventa Eco *

495354	1	7,95
--------	---	------

* Zum Betrieb der Beleuchtung an 12 Volt

Idealer Klimakomfort für jeden Einsatz - Montage im Innenraum

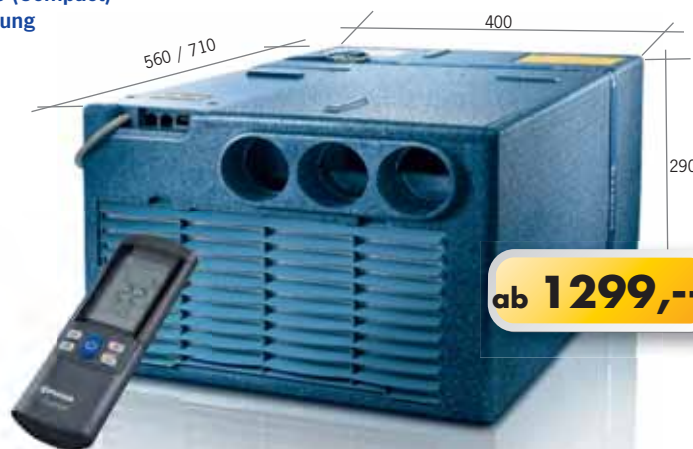
- Speziell für den Einbau in Stauräumen entwickelt
- Kompakt & leicht, Bodenmontage für tiefen Schwerpunkt
- Individuelle und flexible Luftverteilung
- Wartungsfrei durch geschlossenen Kältekreislauf
- Pollenfilter serienmäßig



Saphir compact / comfort für Aufbaulänge 5,5 / 6,5 m, 1800 / 2400 Watt Kühlleistung

- Kühlt auch während der Fahrt mit dem Wechselrichter TG 1000 sinus (Compact)
- Kühlzeit bis zu 15 Stunden im Voraus zu programmieren, Fernbedienung
- Für Fahrzeuglänge bis ca. 5,5 / 6,5 m
- Sleep Funktion, geräuscharmer Betrieb (z.B. in der Nacht)
- Bedienteil in schwarz

	Saphir compact	Saphir comfort
Betriebsspannung	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Kühlleistung	1.800 W	2.400 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	22,5 kg
Maße (L x B x H)	560 x 400 x 290 mm	710 x 400 x 290 mm
Gebläsestufen	2 plus Sleep-Funktion	2 plus Sleep-Funktion
für Aufbaulänge	bis 5,5 m	bis 6,5 m



Saphir comfort RC und die compact (ab Seriennummer 23091001) sind beide über das Bedienteil CP Plus steuerbar.

Saphir compact	495162	20	1299,-
Saphir comfort	495121	1	1419,-

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

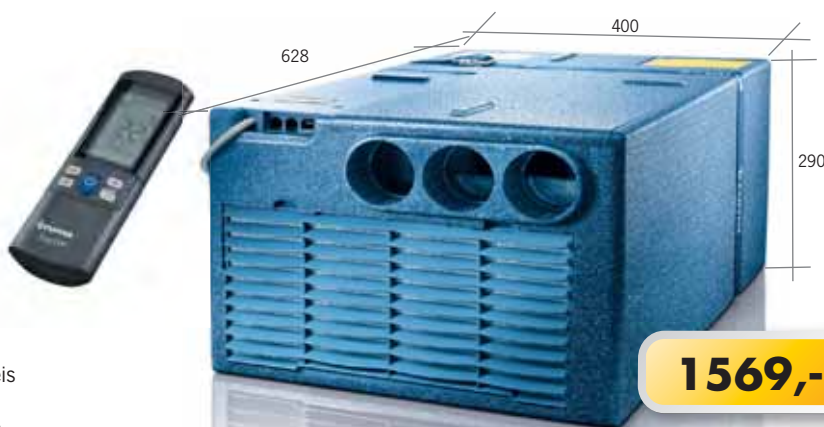
- Kühlt besonders kraftvoll mit 2400 W
- Heizt im Wärmepumpen-Modus mit bis zu 1700 W
- Heiz-/Kühl-Automatik
- Timer-Funktion

Betriebsspannung	230 V / 50 Hz
Leistung Kühlen/Heizen	2.400 / 1700 W*
Stromaufnahme	Bei 230V: 4,2A / 3,7A
Anlaufstrom (150 ms)	20 A
Gewicht	23,5 kg
Maße (L x B x H)	628 x 400 x 290 mm
Gebläsestufen	3 Stufen

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

Saphir comfort RC	49509	1	1569,-
-------------------	-------	---	--------

*Heizbetrieb ist über einer Außentemperatur von 4°C möglich



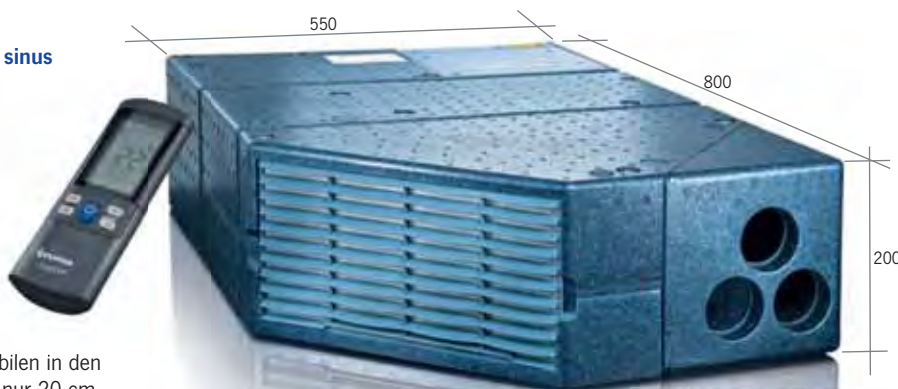
Saphir vario für Aufbaulänge bis 6,5 m, nur 200 mm Einbauhöhe

- 3 variable Leistungsstufen einstellbar
- Für den Einbau im Zwischenboden
- Kühlt während der Fahrt mit Wechselrichter TG 1000 sinus
- Bedienteil in schwarz

Betriebsspannung	230 V / 50 Hz
Kühlleistung	600 / 1500 / 2000 Watt
Stromaufnahme	Bei 230 V: 1,7 / 3 / 4,4 A Bei 12 V: 35 / 62,5 A
Anlaufstrom (150 ms)	20 A
Gewicht	28 kg
Maße (L x B x H)	800 x 550 x 200 mm
Gebläsestufen	2 Stufen

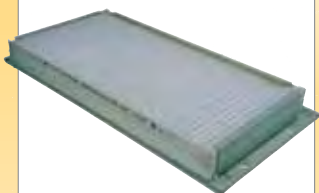
Weltweit die einzige Klimaanlage, die sich bei vielen Reisemobilen in den Zwischenboden einbauen lässt – dank einer Einbauhöhe von nur 20 cm. 3 variable Leistungsstufen und automatische Spannungserkennung* sorgen für höchsten Komfort. Zusammen mit dem Truma Wechselrichter TG 1000 sinus ist das Kühlen während der Fahrt über die Lichtmaschine und sogar autark im Stand möglich. *Mit Wechselrichter TG 1000 sinus.

Saphir vario	495131	1	2029,-
--------------	--------	---	--------



Zubehör für Saphir-Anlagen auf der nächsten Seite

Flusen-/Partikelfilter



Für alle Saphir Klimageräte.
Flusenfilter **494841 19,40**
Partikelfilter **494842 17,-**

SwitchboxSet



Das Set zur Ergänzung des Autark-Sets und des Klima-Sets Saphir. Zum Umschalten zwischen Klimabetrieb und Autarkbetrieb eines weiteren Verbrauchers. **495193 1 149,-**

KlimaSet



Das Set zur intelligenten Erweiterung der Truma Klimageräte Saphir compact und Saphir vario in Verbindung mit dem Wechselrichter TG 1000 sinus zu einem intelligenten Klimasystem **495191 1 62,90**

AutarkSet



Das Set in Verbindung mit dem Wechselrichter TG 1000 sinus zur autarken Nutzung beliebiger elektrischer Verbraucher bis 1000 Watt Leistungsaufnahme. Elektrik-Set wird zusätzlich benötigt **495192 1 84,90**

ElektrikSet



Kabel, Sicherungen und Kleinteile, zur Einbindung des Wechselrichters an Ihr elektrisches Bordnetz. **49519**

Schalldämpfer



Für Kaltluftrohr.
Dämpft das Luftgeräusch um ca. 50%. Beim Einsatz von zwei Schalldämpfern je Kaltluftrohr ist eine Reduzierung des Luftgeräusches um bis zu 90% möglich. **49517 1 49,90**

Ausblaskanal



Reduziert die Luftgeräusche nach außen auf ein Minimum. **49496 1 79,90**

Kaltluftrohr KR 65



Durch den optimalen Aufbau des Rohres wird ein verbesserter Isolationswert und ein niedriger Geräuschpegel erzielt **49486 15 12,93**

Saphir EasySet



Komplett-Zubehör für die Kaltluftverteilung: 3 m Kaltluftrohr KR Ø 65 mm, 3 Endstückmutter EM, 3 Endstücke EN-O, 3 Lamelleneinsätze LA. Beige **494843 1 52,90**
Achatgrau **494844 1 52,90**

Wechselrichter



TG 1000 Sinus
Saphir Vario: autark über Batterie kühlen. Saphir Vario und Compact: durch intelligente Umschaltautomatik während der Fahrt und im 230V Betrieb verwenden. **49518 20 839,-**

Lüfter-T LT



Achatgrau für Rohre
Durchmesser 65 oder 72 mm
72155 3,25

Endstückmutter EM



Achatgrau
72154 2,25

Endstück EN



Achatgrau
72140 3,24

Endstück EN-O



Ohne Luftklappe für Lamelleneinsatz LA.
72146 2,25

Lamelleneinsatz LA



Lamelleneinsatz LA.
Luftströmungsrichtung durch Drehen einstellbar.
72147 1,95

Schwenkdüse SCW2



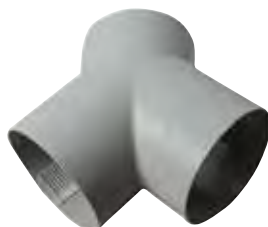
Unverschließbarer Luftdurchlass zum Anschluss an Kaltluftrohr KR 65.
schwarz **72036 18,40**
beige **720360 18,50**

Kaltluftkanal



Ohne Anschlussstutzen, maximale Länge 1890 mm
49489 148,90

Y-Stück



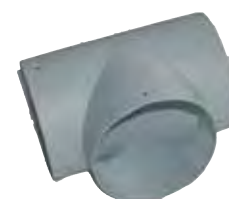
Achatgrau
49493 5,49

Bogen BG



Schwarz
73120 9,95

T-Stück TS



Achatgrau
72156 3,25

Schelle ÜS



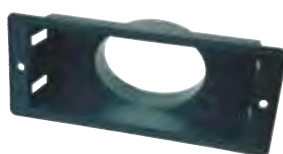
Achatgrau Ø65 mm zur Befestigung der Kaltluftrohre an der Wand
72163 0,95

Anschlussstutzen AZ



Zum Anschluss des Kaltluftrohres KR 65 an den Truma Kaltluftkanal.
49490 2,25

Anschlussstück ANH



Erforderlich für den Anschluss des Kaltluftrohres KR 65 am Rechtecklüfter.
49492 2,75

Rechtecklüfter RL



Schwarz
49491 19,97

Bogen BGC



Schwarz Zum Anschluss des Kaltluftrohres KR65 an den Anschlussstutzen AZ.
720571 8,95

12 Volt Verdunsterklimaanlage Eberspacher Holiday III

- 12V: langer, autarker Betrieb auch ohne festen Stromanschluss möglich
- 25 Regelungsstufen
- Geringer Stromverbrauch, max. 5,8 A
- Geringes Gewicht ca. 19 kg
- Wasserverbrauch um 50% gesenkt
- Geringe Aufbauhöhe
- Besonders leise, da kein Kompressor benötigt wird
- Inklusive Infrarot-Fernbedienung



12 V

TOP-PREIS
1689,-

Die Verdunsterklimaanlage ist speziell für den Caravan- und Reisemobilbereich entwickelt. Geringer Energieverbrauch. Lange Betriebszeit auch ohne externe Stromversorgung mit integriertem Unterspannungsschutz möglich. Sehr leiser Betrieb (Brushless-Motoren). Sehr leicht. Geringer Wasserverbrauch. 25 Regelungsstufen.

Technische Daten: Dachausschnitt 40 x 40 cm, Luftvolumenstrom ca. 650 m³/h, 4 Luftausströmer, Stromverbrauch 6,6 A, Maße: L 83 x B 75 x H 21 cm, Wasserverbrauch 0,5 – 1,5 Liter **495021 1 1689,-**

Staukasten-Klimaanlagen

FreshWell 2000 zum Kühlen 1,8 kW, HB 2500 zum Kühlen 2,5 kW und Heizen 3,0 kW



- Kombi-System zum Kühlen und Heizen
- Sehr leise Luftzirkulation
- Komfort-Fernbedienung mit Nachtschaltung und Zeitprogrammierung
- Geringes Gewicht
- Wartungsfrei durch geschlossenen Kühlkreislauf
- Einstellbare Luftfördermenge mit 3 Lüfterstufen



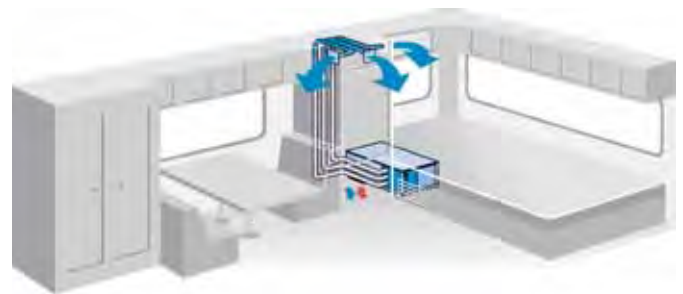
HB 2500 mit Wärmepumpe

230 V



Perfekte Luftverteilung mit drei Luftaustrittsöffnungen auf zwei Seiten. Klimaanlage mit einer leistungsstarken Heizung. Installation im Staukasten, dadurch bessere Gewichtsverteilung, Nutzung der Dachfenster uneingeschränkt möglich. Keine Fahrzeugerhöhung. Die Luft in Ihrem Fahrzeug wird gereinigt, entfeuchtet und abgekühlt. Inkl. Fernbedienung für mehr Komfort.

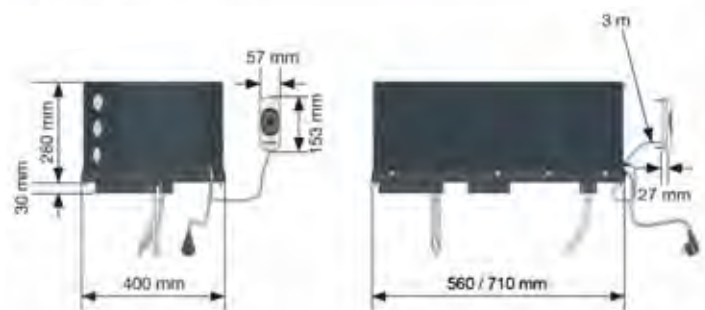
Technische Daten	FreshWell 2000	HB 2500
Kühlleistung	1,8 kW / 6.100 Btuh	2,5 kW / 8.500 Btuh
Heizleistung (Wärmepumpe)	-	3 kW
Empfohlene Aufbauhöhe	6 m	8 m
Eingangsspannung	230 V AC	230 V AC
Anzahl Gebläsestufen	3/Automatikbetrieb	3/Automatikbetrieb
Maße (L x B x H)	560 x 400 x 286 mm	710 x 400 x 280 mm
Gewicht	20,0	24,9 kg
Notwendige Absicherung (Campingplatz)	3A kühlen	4 A kühlen, 5 A heizen
Anlaufstrom 0,15 s/A	20	20
12 V DC-Betrieb: Stromverbrauch	90 A	110 A
Artikel-Nr.	49553	49527
Preis	1295,-	1449,-



Zubehör für HB 2500



① Bogenstück Ø60 mm	49529	10,90
② Flex-Schlauch 1m Ø60mm	495291	9,90
③ Lufteinlassgitter, rund Ø190mm	495292	21,-
④ Lufteinlassgitter, rechteckig 240x240 mm	495293	19,90
⑤ Luftauslassgitter Set Ø60 mm	495294	5,20





Dometic FreshJet 1100/1700/2200 Leichtgewicht in drei Leistungsvarianten

Die ultrakompakte Bauform wird bei diesen drei FreshJet-Ausführungen beibehalten. Lediglich die Leistung variiert. So kommt es, dass die kompakteste Dachklimaanlage am Markt Fahrzeuge bis zu 7 Meter Länge mit Wohlfühlklima versorgen kann! Oben auf dem Dach bleibt dennoch genügend Platz für Dachfenster, Solaranlage oder Sat-Schüssel.

- Für Fahrzeuge bis max. 7 m Länge
- Hochkompakte Bauform, geringes Gewicht
- Angenehm kühle entfeuchtete Luft
- FreshJet 1700/2200 zusätzlich mit Heizfunktion
- Sehr niedrige Anlaufströme, FreshJet 2200 mit Softstart
- Drei Leistungsvarianten für Fahrzeuge von 5m bis 7m Länge
- Als Duo ideal zur Schaffung getrennter Klimazonen in größeren Fahrzeugen
- Über Zubehörkit auch während der Fahrt zu betreiben (12 Volt DC)

Inklusive Fernbedienung

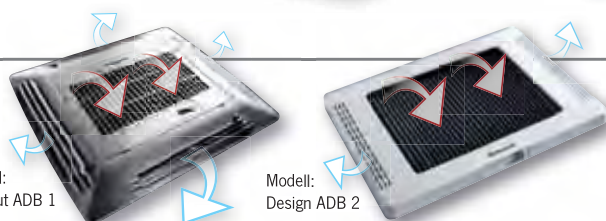


Dometic FreshJet 2600/3200 Klima-Power für große Fahrzeuge

Die beiden neuen Modelle FreshJet 2600 und 3200 besitzen genügend Power, um große Fahrzeuge ab 8 m Länge perfekt zu klimatisieren. Der Softstart sorgt für einen problemlosen Anlauf auf schwach abgesicherten Campingplätzen, die Heizfunktion für Gemütlichkeit an kalten Tagen oder Abenden.

- Für Fahrzeuge ab 8 m Länge
- Angenehm kühle entfeuchtete Luft
- Mit Wärmepumpe
- Softstart – problemloser Anlauf bei schwacher Absicherung
- Über Zubehörkit auch während der Fahrt zu betreiben (12 Volt DC)

Inklusive Fernbedienung



Für alle FreshJet Modelle stehen 2 Luftverteilerboxen zur Auswahl.

Modell: Chillout ADB 1

Modell: Design ADB 2

Modell	FreshJet 1100	FreshJet 1700	FreshJet 2200	NEU! FreshJet 2600	NEU! FreshJet 3200
Empfohlene Fahrzeuglänge (m)	max. 5	max. 6	max. 7	max. 8	ab 8
Kälteleistung (Watt / Btu/h)	1000 / 3400	1700 / 5800	2200 / 7500	2500 / 8500	2800 / 9560
Heizleistung (Watt)	-----	800	1200	3300*	3300*
Eingangsspannung	230 Volt AC / 50 Hz			230 Volt AC / 50 Hz	
Stromaufnahme Kühl- / Heizbetrieb (A)	2,0 / -	2,7 / 3,5	4,1 / 5,2	5,2 / 5,9	5,7 / 6,4
Maße Außen (B x H x T mm)	562 x 225 x 787			650 x 248 x 980	
Maße Innen (B x H x T mm)	535 x 47 x 480 (ADB 1) / 600 x 45 x 450 (ADB 2)				
Dachausschnitt (B x T mm)	400 x 400			400 x 400	
Dachstärke (mm)	25 - 60			25 - 60	
Gewicht (kg) inkl. Luftverteilerbox	22	29	32	39	40
Dacheinheit	49585	495851	495852	495853	495854
Artikel-Nr. / Preis	1219,-	1658,50	1798,90	2249,-	2359,-
Luftverteilerbox Chillout (4 Luftströme)	49586	49586	49586	49586	49586
Artikel-Nr. / Preis	230,-	230,-	230,-	230,-	230,-
Luftverteilerbox Design (2 Luftströme)	495861	495861	495861	495861	495861
Artikel-Nr. / Preis	290,-	290,-	290,-	290,-	290,-
DC-Kits (Kühlen auch während der Fahrt)	DC-Kit-1 (Wechselrichter, 1000 Watt)	DC-Kit-2 (Wechselrichter, 1600 Watt)		DC-Kit-4 (Sinus Wechselrichter, 2300 Watt)	
Artikel-Nr. / Preis	49548 / 599,-	495481 / 799,- DC-Kit-3 (Sinus Wechselrichter, 1800 Watt) 49506 / 1499,-		495482 / 1999,-	
Adapterrahmen Artikel-Nr. / Preis	381091 / 29,90			381091 / 29,90	
Adapterrahmen für Fiat Ducato Kastenwagen	für Dometic Klimaanlage, erleichtert die Montage			für Dometic Klimaanlage, erleichtert die Montage	
Artikel-Nr. / Preis	381092 / 59,90			381092 / 59,90	

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

Dometic FreshLight 1600 / 2200

Weltweit erste Dachklimaanlage mit integriertem Dachfenster

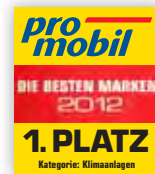
Für diesen innovativen Klimaanlage-Typ muss kein Dachfenster weichen. Ganz im Gegenteil: Das Fenster wurde hier in den Klimaanlagekorpus integriert. Ergebnis: Wohlfühltemperaturen an Bord von Caravan oder Wohnmobil und weiterhin natürliches Licht von oben. Besondere Komfortmerkmale der beiden FreshLights: aktive Entlüftung, vollwertige dimmbare LED-Beleuchtung, Heizfunktion.



- **Integriertes Dachfenster**
- **Energieeffizientes Wärmepumpensystem zum Kühlen & Heizen**
- **Individuell regelbarer Luftverteiler mit Automatikgebläse**
- **Abluftfunktion**
- **Dimmbare LED-Beleuchtung**
- **2 Leistungsvarianten für Fahrzeuge von < 6m bzw. < 7m Länge**
- **Über Zubehörkit auch während der Fahrt zu betreiben (12 Volt DC)**



Inklusive Fernbedienung



Modell	FreshLight 1600	FreshLight 2200
Empfohlene Fahrzeuglänge (m)	max. 6	max. 7
Kälteleistung (Watt / Btu/h)	1550 / 5300	2200 / 7500
Heizleistung (Watt)	2050 *	2700 *
Verbrauch: Kühlbetrieb/ Wärmepumpe (Watt)	620 / 800	950 / 1200
Eingangsspannung	230 Volt AC / 50 Hz	230 Volt AC / 50 Hz
Stromaufnahme		
Kühlbetrieb/Wärmepumpe (A)	2,7 / 3,5	4,1 / 5,2
Maße Außen (B x H x T mm)	758 x 210 x 1105	758 x 210 x 1105
Maße Innen (B x H x T mm)	550 x 53 x 880	550 x 53 x 880
Dachausschnitt (B x T mm)	400 x 700	400 x 700
Dachstärke (mm)	25 – 60	25 – 60
Gewicht (kg)	40	42
Anzahl der Düsen	2 (je 1 vorn / hinten)	2 (je 1 vorn / hinten)
Funktionalität der Düsen	Luftaufteilung auf die Düsen stufenlos regelbar	
Artikel-Nr.	49539	49532
Preis	2149,-	2349,-

* Max. Heizleistung = Wärmepumpenleistung



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



Natürliches Licht



Kühle Luft – entfeuchtet



Zusätzliche Heizfunktion



Integrierte Leuchten

DC-Kit-2, Standard Wechselrichter, 1600 Watt

495481 799,-

DC-Kit-3, Komfort Sinus Wechselrichter, 1800 Watt

49506 1499,-

Schutzhaube

495041 104,90

Diesel – Standheizungen

Diesel – Standheizung Breeze III 1,9 kW für Kompaktfahrzeuge



Lufterwärmung durch Dieselerbrennung. Stufenlos regulierbar.
 Lieferumfang: Heizgerät, elektrische Pumpe, Kabelbaum, Ansaugdämpfer, Luftauslass sowie Montagematerial zur Installation in das Fahrzeug. Elektro-Installation 12V.
 Material: Aluminum Luftaustauschgerät, elektrischer Motor mit Ventilator sowohl für Heizluft als auch für die Brennkammer, Gehäuse, Überhitzungsschutz-Thermostat, Glühkerze und Abluftsensor.

Technische Daten:

Wärmeleistung max.	1900 W ± 5%
Wärmeleistung min.	900 W ± 5%
Maße ca.	L355 x B124 x H126 mm
Nennspannung	12 V
Betriebsbereich der Spannung - 12 V	10,5 V - 15 V
Elektr. Leistungsbedarf bei Start	max. 100 W
Elektr. Leistungsbedarf bei Betrieb	max. 35 W
Kraftstoff	Diesel
Kraftstoffverbrauch max.	0,22 l/h ± 3%
Kraftstoffverbrauch min.	0,10 l/h ± 3%
Temperaturbereich im geheizten Raum	15 °C - 30 °C
Heizluftmenge beim Luftgedruck 100 PA	70 m³/h
Regelung	Stufenlos von min. zu max.
Temperaturbetriebsbereich	von -40 °C bis +65 °C
Diesel - Standheizung Breeze III	48120 1 719,-

Leistungsstarke Diesel – Standheizung Wind III 3,8 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 12 V.
 Material: Aluminum Luftaustauschgerät, elektrischer Motor mit Ventilator sowohl für Heizluft als auch für die Brennkammer, Gehäuse, Überhitzungsschutz-Thermostat, Glühkerze und Abluftsensor.

Technische Daten:

Wärmeleistung max.	3800 W ± 5%
Wärmeleistung min.	1300 W ± 5%
Maße ca.	L417 x B154 x H163 mm
Nennspannung	12 V
Betriebsbereich der Spannung - 12 V	10,5 V - 16 V
Elektr. Leistungsbedarf bei Start	max. 120 W
Elektr. Leistungsbedarf bei Betrieb	max. 40 W
Kraftstoff	Diesel
Kraftstoffverbrauch max.	0,46 l/h ± 3%
Kraftstoffverbrauch min.	0,17 l/h ± 3%
Temperaturbereich im geheizten Raum	15 °C - 30 °C
Heizluftmenge beim Luftgedruck 100 PA	110 m³/h
Schlauchanschluss	80 mm Ø
Regelung	Stufenlos von min. zu max.
Temperaturbetriebsbereich	von -40 °C bis +65 °C
Diesel - Standheizung Wind III	48121 1 899,-

Zubehör zu Diesel – Standheizungen Breeze III und Wind III



Manuelles Bedienteil

Stufenlose Heizungsregulierung

48122 1 109,90



Digitales Bedienteil als Option erhältlich:

Programmierbare Modulschaltuhr

48123 1 189,90

Zubehör für die Diesel-Standheizungen Breeze III und Wind III finden Sie bei dem 90 mm Zubehör auf Seite 710

Air Top 2000 ST Luftheizgerät, kompakt für kleine Fahrzeuge

- 2 kW Heizung mit Keramiktechnologie für hohe Wirtschaftlichkeit
- Inklusive Kombi-Uhr
- Niedriges Geräuschniveau
- Die Heizleistung regelt stufenlos von 0,9 bis 2,0 kW
- Montage teilweise im Sitzsockel möglich

Brennstoffverbrauch 0,12 – 0,24 l/h. Nennleistungsaufnahme 9 – 22 W
Gewicht inkl. Dosierpumpe 2,6 kg. Maße ca. L: 322 x B: 130 x H: 122 mm

Lieferumfang: Einbaufertiges **Komfortpaket** mit Zubehör, für die Montage im Innenraum oder außerhalb des Fahrzeugs (Kraftstoffleitung, Pumpe, Schellen, Schrauben und Bedienelement etc.). Zur Unterflurmontage empfehlen wir zusätzlich einen Einbaukasten. Weiter werden für einige Fahrzeuge spezielle Tankentnahmesets empfohlen, die die Montage erleichtern (siehe Zubehör unten).

Air Top 2000 ST für Dieselmotoren **48089** 1 **1559,-**



Der Einbau durch eine Fachwerkstatt wird empfohlen

Air Top EVO 3900 / 5500 Luftheizgeräte für große Reisemobile

- Regelbarer Ventilationsbetrieb, integriertes Steuergerät
- Kombi-Uhr optional anschließbar (Art. 48095)
- Bis zu 3,5 kW bzw. 5,0 kW stufenlose Heizleistungsregelung
- Strömungsoptimierter Heizluftaustritt: Leise, selbst bei Vollast
- Montage außen am Fahrzeug möglich, da spritzwassergeschützt

Brennstoffverbrauch 0,17 l/h bei Teillast und 0,42 l/h bei Vollast. Nennleistungsaufnahme 15 W Teillast / 36 W Vollast. Heizleistung stufenlos von 1,5 W bei Teillast bis 3,5 kW bei Vollast einstellbar.

Maße: L: 425 x B: 148 x H: 148 mm. Gewicht 6 kg inkl. Universal Einbausatz und Bedienteil.

Zur Unterflurmontage empfehlen wir zusätzlich einen Einbaukasten. Weiter werden für einige Fahrzeuge spezielle Tankentnahmesets empfohlen, die die Montage erleichtern (siehe Zubehör unten).

Air-Top EVO 3900 für Dieselmotoren, **48051** 1 **1739,-**

Air-Top EVO 5500 für Dieselmotoren, **48052** 1 **2079,-**

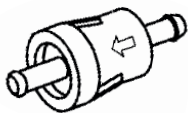
Die großen Versionen der Air Top 2000



Tankentnahmesets und Schalldämpfer

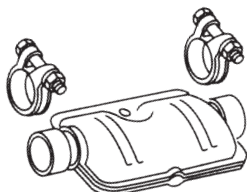
Es gibt spezielle Kraftstoffentnahmesets, die eine Montage wesentlich erleichtern

Mercedes Sprinter Bj. 06, 2,2/3,0 l Motor **480862** 1 **29,40**



Kraftstofffilter
für alle AirTop Heizungen
48084 1 **13,40**

Schalldämpfer
für AirTop 2000 **48074** 1 **24,90**
für AirTop 3500 (nur als Ersatzteil, da im Lieferumfang) **48081** 1 **37,90**



Schlauchschelle für Schalldämpfer
Preis pro Stück, Sie benötigen 2 Schellen zur Schalldämpfermontage
25 mm für 48074 **48077** 5 **3,40**
26–28 mm für 48081 **48082** 1 **3,99**

Zeitschaltuhr



Kombi-Uhr 1531
Temperaturvorwahl ermöglicht das Vorheizen der gewünschten Temperatur. Drei programmierbare Einschaltzeiten für individuellen Komfort.
48095 1 **170,50**

Frontblende für Schaltuhr
zum Einbau in Armaturenbrett
VW T4 bis 6/99
48079 1 **8,70**

Montageschema AirTop



Einbaubeispiel Air - Top ST Heizungen

AT 2000/3900/5000 ST

- Besonders klein und leise
- motorunabhängig
- schnelle Innenraum-aufwärmung
- niedriger Stromverbrauch
- Kraftstoffversorgung aus fahrzeugeigenem Tank
- Raumthermostat integriert
- Unterflurmontage möglich

VW T5 Standheizungsausrüstung bei serienmäßigem Zuheizter



ab **173,90**

- Fernbedienbar aus bis zu 1000 m Entfernung
- Kein Eiskratzen mehr
- Für alle VW T5 TDi mit Climatronic und Zuheizter
- Fahrzeugmotor wird vorgeheizt und ist beim Starten schon warm
- Warmluftverteilung erfolgt über die originalen Gebläseausstritte

Umrüstkit VW T5 Thermo Top

Zur Nachrüstung einer Standheizung benötigt man gewisse serienmäßige Voraussetzungen am Fahrzeug. So ist die Ausrüstung nur bei VW T5 TDI Modellen ab 2004 mit serienmäßig eingebautem Zuheizter möglich. Dies erkennt man in der Regel am WEBASTO-Aufkleber im Bereich der geöffneten Fahrertür. Weiter muss das Fahrzeug über eine automatische Klimaanlage (Climatronic) verfügen.

Sind diese Voraussetzungen erfüllt, benötigt man den **Umrüstkit** sowie die Fernbedienung **Telestart T91** zur Ansteuerung der Heizung.

Umrüstkit VW T5 zum Anschluss am Zuheizter,
inkl. Verkabelung und Montagezubehör **48110** 1 **173,90**

Telestart T91 Fernbedienung mit Empfänger für Umrüstkit VW T5
48111 1 **317,40**

JETZT DIE WEBASTO THERMA CALL APP HERUNTERLADEN!

Lernen Sie Bedienung und zentrale Funktionen der Thermo Call App kennen und probieren Sie sie selbst aus!

App-Download



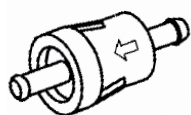
Laden Sie sich die neue ThermoCall App einfach und schnell herunter:

- 📱 Apple App Store
- 📱 Google Play Store
- 📱 Windows Phone Store

Entdecken Sie spielerisch unsere Bedienelemente



Zubehör Kraftstoffversorgung



Kraftstofffilter

zur Montage zwischen den Kraftstoffschlauch,
Anschluss-Ø 5 mm **48084** 1 **13,40**



T-Stück

zum Abzweig der Kraftstoffleitung (o.Abb.)
Anschluss Ø 6 x 5 x 6 mm **48067** 1 **31,50**

Kraftstoffschlauch

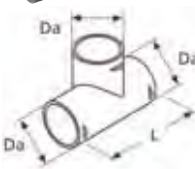
zum Anschluss der Heizungen, Innen Ø 5 mm, o.Abb.
48068 1 **4,50**

Zubehör Webasto Warmluftverteilung



Flexibles Rohr PAK

PAK 60, Ø 60 mm für AT2000, lfm **48096** 20 **15,40**
PAK 90, Ø 90 mm für AT3500/5000, lfm **48093** 200 **20,90**



T-Stück zur Rohrverbindung

Da-Ø 60 mm, für PAK 60 **48062** 1 **6,50**
Da-Ø 90 mm, für PAK 90 **480621** 1 **8,70**



Schlauchselle für Rohr PAK, Stahl

Ø 60-80 mm, für PAK 60 **480641** 1 **1,40**



Ausströmer 360° schwenkbar.

für Rohr Ø 60mm, für AT2000 bzw. alle Webasto-Heizungen **48075** 1 **8,45**
für Rohr Ø 90mm, für AT3500 / 5000 **48085** 1 **26,90**



Ausströmer verschließbar, zum Rohranschluss Überwurfmutter verwenden.

für Ø 60 mm, schwarz, für AT2000 **48065** 1 **7,40**
für Ø 90 mm, schwarz, für AT3500/5000 **480651** 1 **15,90**



Überwurfmutter

Ø 60 mm für AT2000 **48066** 1 **7,90**
Ø 90 mm für AT3500/5000 **480661** 1 **6,90**

Produktabbildungen ähnlich bzw. als Skizze

Zubehör für die Montage

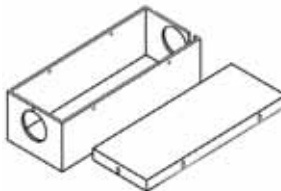
Montageset für Standardmontage der AT 2000. Lieferumfang: Rohr PAK 60, 2 Spezialbügel, Einbaukasten Unterflur, Ausströmer schwenkbar, Kleinteile. Ohne Abbildung.

Für VW T4 **48090** 1 **223,40**
Für Merc. Vito **48099** 1 **199,-**

Temperatursensor extern für AT 2000

falls die Steuerung nicht im Wohnraum montiert ist. Kabellänge 5 m.
Wird am Heizgerät direkt angeschlossen. Ohne Abbildung.

48050 1 **295,90**



Unterflur-Einbaukasten für AT 2000

Für Warmluftzuführung in den Innenraum, mit Deckel, Heizlufterströmer, Lufteintrittsadapter, Befestigungswinkel, Kabelbaumtülle. Maße ca. B387 x H126 x T162 mm

48091 1 **159,95**



REIMO-Spezialbügel für Unterflur Einbaukasten 48091 für VW T4

Sie benötigen 2 Stück, Preis pro Stück (o.Abb.) **48097** 1 **11,90**



Winkelhalter Edelstahl. Für Außenmontage. Für alle AirTop **480704** 1 **49,90**

Gehäuse für Außenmontage der AT 2000 **480701** 1 **169,90**

Warmwasserheizung mit Motorvorwärmung

Thermo Top C - Motorvorwärmung oder Fahrerhausheizung Praktisch für Fahrzeuge mit integrierter Fahrerhaussitzgruppe

Moderne Reisemobile besitzen eine Wohnraumheizung. Sie beheizt jedoch das Fahrerhaus oft nicht ausreichend, da es aufgrund der großen Glasflächen nicht gut isoliert ist. Thermo Top C Motorcaravan heizt über das Fahrzeuggebläse das Fahrerhaus gezielt auf. Die Heizung wird so im Motorraum in den Wasserkreislauf des Fahrzeuges eingebunden, dass entweder das Fahrerhaus beheizt oder der Motor vorgewärmt wird. Die Umschaltung zwischen den 2 Kreisen erfolgt mittels eines Kippschalters im Fahrerhaus. Mit dem mitgelieferten Timer können Sie bequem die Heizung ein- oder ausschalten bzw. 3 verschiedene Startzeiten programmieren. Serie bei vielen Hymer und Dethlefs-Fahrzeugen.

Technische Daten:

Betriebsspannung:	12 Volt
Wärmestrom:	Teillast 2,5 kW, Vollast 5,2 kW
Leistungsaufnahme:	Teillast 22 Watt, Vollast 42 Watt
Kraftstoffverbrauch:	0,29 - 0,59 l/h Diesel
Maße:	L 214 x B 106 x H 168 mm
Gewicht:	2,9 kg



Timer



12V

BASIS-GERÄT
1187,50

Lieferumfang: Thermo Top Heizung ohne fahrzeugspezifischen Einbausatz (bitte separat bestellen). **Timer** für Ein- / Ausschalten und Programmierung von 3 Startzeiten. **Kippschalter** im Fahrerhaus mit dem Motor- oder Fahrerhausbeheizung gesteuert werden.

Thermo-Top C Basisgerät		48060	1	1187,50
Für verschiedene Fahrzeuge gibt es spezielle Einbausätze, bitte mitbestellen:				
Fiat Ducato	ab Bj. 6/06, 2,2 l 130 PS	48061	1	339,-
	ab Bj. 6/06, 3,0 l	480611	1	339,-
Ford Transit	ab 2006, Frontantrieb	480612	1	418,90
	ab 2006, Heckantrieb	480613	1	347,90
Mercedes Sprinter	ab 2006, 3,0 l	480614	1	437,90
Renault Master	ab 06	480618	1	409,40

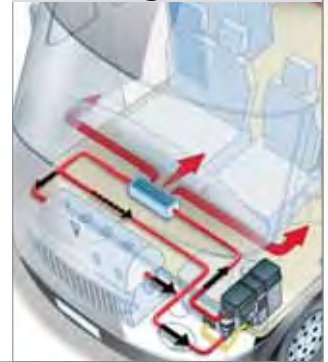
Fernbedienung mit Empfänger für VWT5



Telestart T91

Kleine Funkfernbedienung für die bequeme Aktivierung der Heizung bis zu 1 km Entfernung. Mit 2-Tasten-System zu bedienen. Anschluss an Thermo Top C ist vorbereitet.
48111 1 **317,40**

Montageschema



DUAL TOP RHA 100 - Dieselheizung mit Frischwasserboiler

Heizung und Frischwasserboiler zur Unterflurmontage mit Dieselbetrieb.

Die DualTop wurde speziell für die Außenmontage entwickelt, kann aber auch im Zwischenboden oder im Fahrzeug montiert werden. Mit starker 6 kW Heizleistung. Sie wird direkt mit dem Fahrzeugtank verbunden und bietet Innenraumheizung und warmes Wasser zugleich. Frostschutzfunktion und automatische Boilerentleerung über Bedienteil steuerbar.

Technische Daten:

Betriebsspannung:	12 Volt (9 - 15 V)		
Heizleistung*:	1,5 - 6,0 kW		
Nennleistungsaufnahme:	15 - 65 Watt	Kraftstoff:	Diesel
Kraftstoffverbrauch:	0,19 - 0,66 l/h	Maße:	L530 x B352 x H256 mm
Gewicht:	20,0 kg		
Luftvolumenstrom:	200 m³/h	Boilerkapazität:	11,0 l
		48063	1 2424,-

Zum Betrieb der Dual Top empfehlen wir einen Batteriewächter zum Schutz vor Unterspannung!



Montagezubehör DUAL TOP Diesel

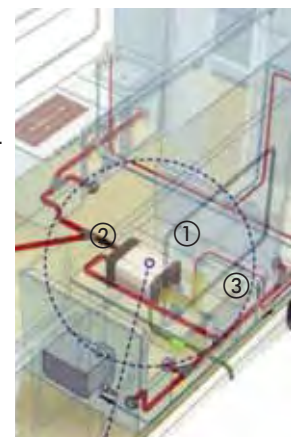


Es gibt spezielle Kraftstoffnahmesets, die eine Montage wesentlich erleichtern

Mercedes Sprinter	Bj. 06, 2,2/3,0 l Motor	480862	1	29,40
--------------------------	-------------------------	---------------	---	--------------

Montageschema DUAL TOP

- ① **Heizgerät** zur Unterflurmontage, dadurch gewinnt man mehr Platz im Innenraum. Eine Installation im Zwischenboden oder Fahrzeuginneren ist möglich.
- ② **Luftaustritte** über 2 Ausgänge. Der Luftvolumenstrom justiert sich bei Gegendruck von selbst.
- ③ **Integrierter Wasserboiler** 11 Liter. Die Boilerentwässerung wird direkt vom Bedienelement gesteuert.



Eberspächer Standheizung Airtronic D2



Mini-Regler

Einbau durch Fachwerkstatt empfohlen

- Geringer Kraftstoff- und Stromverbrauch
- Automatische, stufenlose Raumtemperaturregelung mit Temperaturvorwahl
- Leiser Nachtbetrieb
- Schnelle Erwärmung durch leistungsstarke Powerstufe

Die kompakten Standheizungen passen immer und sind platzsparend einzubauen. Die Airtronic verfügt über eine elektronische Drehzahlreglung mit weicher Anpassung und arbeitet dadurch sehr stromsparend und geräuscharm. Ideal für Vans und kleine Reisemobile. Schnelle Erwärmung durch stufenlose Temperatureinstellung, regelbar von 850 - 2200 Watt.

Technische Daten: Heizleistung max. 2200 Watt, Stromverbrauch, max. 34 Watt, Kraftstoffverbrauch max. 0,28l/h (Diesel), Luftdurchsatz max. 105 m³/h, Betriebsspannung 12 Volt
Maße: L310 x B115 x H122 mm, Gewicht: 2,7 kg
Lieferumfang: Airtronic D2, Mini-Regler, Temp.-Fühler für Raumtemperatur, Verlängerungskabel für Temp.-Fühler, Kit Tankanschluss, Verbrennungsluftschalldämpfer,

Eberspächer Airtronic D2	48064	1	1349,-
Abgaskatalysator für Airtronic D2	480644	1	294,50
Schellen für Abgaskatalysator (2 St.)	480645	1	4,90

Fernbedienung und Zeitschaltuhr für Airtronic D2



Fernbedienung EasyStart R+ zum bequemen Einstellen der Heizzeiten für die Airtronic D2 bis zu 1km Entfernung, Heizdauer einstellbar von 10-120 Minuten. Dauerheizen Möglich. Display LED-Beleuchtung, für Uhrzeit, Heizdauer, Temperatur.

480643 1 **564,-**



Schaltuhr EasyStart T zum bequemen Einstellen der Heizzeiten, Heizdauer einstellbar von 10-120 Minuten. Dauerheizen möglich Display LED-Beleuchtung, für Uhrzeit, Heizdauer, Temperatur.

480642 1 **88,90**

Luftausströmer und Luftverteilungsrohr für Airtronic D2



Ausströmer flach 0°
schwarz, für 48107
48102 1 **4,99**



Ausströmer flach 30°
schwarz, für 48107
48103 1 **4,99**



Ausströmer verschließbar
schwarz, für 48107
48104 1 **10,40**



Ausströmer hoch 30°
schwarz, für 48107
48105 1 **5,10**



Ausströmer hoch 90°
schwarz, für 48107
48106 1 **5,10**



Anschlußstutzen Rohr-Ø 60 mm
für alle Ausströmer!
48107 1 **3,40**



Flexrohr Ø 60 mm
lfm
48096 20 **15,40**

Whale Gas- und Elektroheizung und Warmwassergerät



Gas- und Elektroboiler WH0802

WH0802 - Warmwasserbereiter mit 8 Liter mit Gas und Elektobetrieb. Gasbetrieb: 30 mbar, Elektobetrieb: 12V, 230V; 750 - 1500 Watt. Gewicht: 8,0kg, Maße (BxHxT): 412x258x391 mm.
67029 1 **729,90**

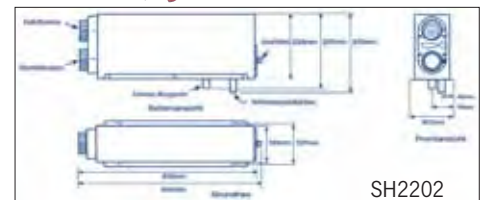
Gasheizung SH2201



SH2201

- Kompakte Installation
- Mit Bodenkamin
- Geringer Verkabelungsaufwand
- Gewicht SH2201 nur 5,4 kg
- Gewicht SH2202 nur 7,4 kg

Gas- und Elektroheizung SH2202



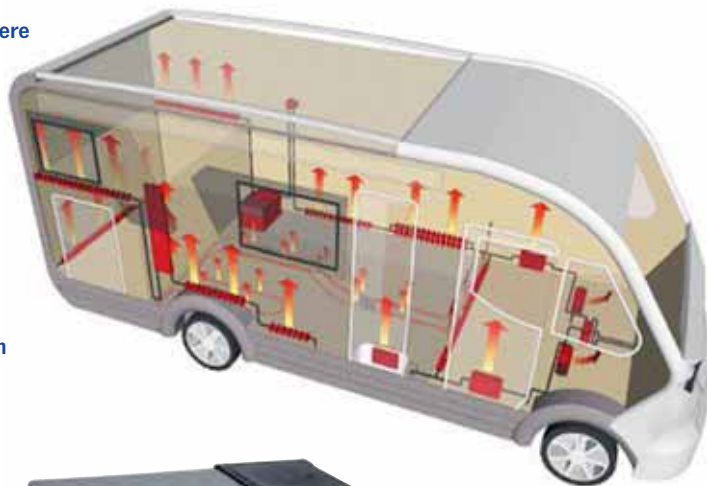
SH2202

SH2201 - Gasheizung mit 2000 W
Inkl. Bodenkamin und Montagezubehör. Die Warmluftverteilung erfolgt mit 65mm Rohr. (siehe Warmluftverteilung).
73340 1 **799,-**

SH2202 - Gas- & Elektroheizung 2x2000 W
Wie SH2201, jedoch mit zusätzlicher Elektroheizung.
73341 1 **970,-**

Alde Gas-Warmwasserheizung Compact 3010 – Behaglichkeit bei geringem Platzbedarf

- Wärme für die mobile Freizeit mit kompakten Einbaumaßen
- Sämtliche Anschlüsse befinden sich an der Längsseite, was eine leichtere Installation zur Folge hat und zusätzlich Platz spart.
- Die 3010 hat weniger Eigengewicht, eine höhere Leistung im Gasbetrieb und weniger Stromverbrauch als das Vorgängermodell 3000.
- Im Gasbetrieb arbeitet sie mit 2 Leistungsstufen.
- Serienmäßig mit einer 230 V Elektropatrone ausgerüstet.
- Warmwasser inklusive, der Boiler fasst 8,4 l ausreichend auch für das große Duschvergnügen.
- 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 einen Wandkamin oder einen 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 kW oder 3 kW	

Compact 3010.909 (2 kW Elektropatrone) 48202

Compact 3010.9011 (3 kW Elektropatrone) 48203

Compact 3010.9041 (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 **48204**

Zubehör für Compact 3010 / Primus

- ① **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° Schritten. Nachtabsenkung programmierbar. Wassertemperatur für 30 Minuten von 40°C auf 65°C zu erhöhen. Uhr, Außen- und Innentemperaturanzeige. Maße: 88 x 87 mm.
482120 1 349,90
- ② **Batteriebackup für Touchscreen**
 Wird benötigt damit beim Abschalten der Stromversorgung die Einstellungen der Uhr nicht verloren gehen. 2x 1,5 V-Zellen erforderlich **48213 1 27,40**
- ③ **Verbindungskabel** Heizung und Schalteinheit, 5 m **482161 1 44,90**
- ④ **Adapterkabel zum Austausch des mechanischen Panels**
48217 1 26,40
- ⑤ **12V Umwälzpumpe** Montage im Expansionsbehälter mit 12V Schnellanschluss, Stromverbrauch 0,2A **48218 1 176,90**
- ⑥ **12V Umwälzpumpe** Montage am Heizgerät 3010 **48219 1 323,40**
- ⑦ **230V Umwälzpumpe** Montage am Heizgerät 3010 mit 12V Steuerung **48220 1 345,90**
- ⑧ **12V Umwälzpumpe** Montage im Rohrsystem, 2 Watt, Ø 22 mm **48221 1 180,-**
- ⑨ **Rohrentlüftung mit Rückschlagventil**
 verhindert die Eigenzirkulation im Rohrsystem **48222 1 79,90**
- ⑩ **Glühkerze** als Ersatzteil der Primus Serie **E3553 1 69,90**
- ⑪ **Flammfühler**, Ersatzteil Primus 2450, 2460, 2470 **E3551 1 69,-**
- ⑫ **Kesselthermostat** **E3552 1 21,90**



Alde Gas Warmwasserheizungen – Zubehör für wohlige Wärme

Heizkörper



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

Weiß	48232	1	191,90
Silber	48233	1	191,90

Handtuchtrockner



Aus verchromten Stahlrohr,
Montage direkt im
Zentralheizungssystem,
inkl. Entlüftungsniessel,
Anschluss Ø22mm. Höhe 700 mm,
Breite 440 mm, Gewicht 1,1 kg

48230	1	96,90
--------------	----------	--------------

Halter für Handtuchtrockner



verchromt, Stück	48231	1	11,40
------------------	--------------	----------	--------------

Badheizkörper



Handtuchtrockner mit Thermostat

Aus pulverbeschichtetem Stahl mit Thermostat zur Regulierung der Temperatur. Montagetiefe einstellbar zwischen Wand und Handtuchtrockner (48-70 mm). Einstellbare Wand-Halterung. Breite 300 mm, Höhe 825 mm, Gewicht 5,1 kg, Leistung 200 W

48284	1	298,90
--------------	----------	---------------

Gummi Doppel-T, Länge 150 mm



48285	1	21,40
--------------	----------	--------------

Alu-Konvektor



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

Länge 400mm	48234	1	17,40
Länge 700mm	48235	1	22,90
Länge 1000mm	48236	1	28,90
Länge 1300mm	48237	1	35,40
Länge 1600mm	48238	1	40,90
Länge 1900mm	48239	1	50,90

Einbaukonvektor



Konvektor aus Aluminium für den Einbau in Stauräumen.
H 205mm, T 65mm,

Höhe incl. Halter 60mm, Gewicht 1,0kg/m, Rohr Ø 22mm			
Länge 305mm	48240	1	57,40
Länge 555mm	48241	1	63,40
Länge 805mm	48242	1	104,40

Montageteile Alu Ø 22mm



T-Rohr 110 x 60mm Stahl
48243

1	16,40
----------	--------------



Rohrbogen 100 x 100mm
48244

1	6,40
----------	-------------



Rohrbogen mit Entlüftungsniessel
48245

1	21,40
----------	--------------

Gummi-Montageteile für Rohr 22mm



Gummischlauch, pro m

48246	1	17,40
--------------	----------	--------------

Gummiverbindung gerade, L 700mm

48247	1	1,40
--------------	----------	-------------

Gummiwinkel 90°, 62 x 62mm

48248	1	6,40
--------------	----------	-------------



Gummiverbindung mit Entlüftungsniessel, Länge 100mm, Breite 50mm

48250	1	18,40
--------------	----------	--------------

Schlauchschele für Gummiverbindungen, Metall

48251	1	0,70
--------------	----------	-------------

Kamine

Wandkamin für 3010, Kamin für Seitenwandmontage, inkl. Schlauchschellen.



48264	1	80,90
--------------	----------	--------------

Dachkamin für 3010, Höhe 95mm, Bohrung Ø 76mm, max. Dachstärke 60 mm. Inkl. Schlauchschellen.



48265	1	105,40
--------------	----------	---------------

Dachkaminverlängerung für 3010

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



48266	1	46,90
--------------	----------	--------------

Abgasschlauch für Kamine 3010

Für Dachkamine 2,0–3,5 m, für Wandkamin 0,5–2,0 m empfohlen. pro lfm.



48267	1	29,90
--------------	----------	--------------

Abgasschlauch Innenrohr, Ø 50,5 mm Alu

48268	1	28,90
--------------	----------	--------------

Ansaugschlauch, Außenrohr Ø 75 mm Alu

48269	1	66,40
--------------	----------	--------------

Isolierschlauch, wird auf den Ansaugschlauch geschoben. Länge 2,0m



48269	1	66,40
--------------	----------	--------------

Fensterschalter



Fensterschalter vorgeschrieben

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

48260	1	175,40
--------------	----------	---------------

Anschlußkabel für Fensterschalter

Länge 0,2m, o. Abb	48261	1	12,40
--------------------	--------------	----------	--------------

Temperaturfühler



Außenthermostatfühler

zum Anschluß an elektronische Schaltpaneele. Kabellänge 5m.

48262	1	43,90
--------------	----------	--------------



Fernfühler, innen

wird benötigt wenn der normale Fühler durch andere Wärmequellen beeinflusst wird.

482621	1	10,90
---------------	----------	--------------

Kabel für 482621, Länge 8m

48263	1	35,40
--------------	----------	--------------

Sicherheitsventil für Wasser



Sicherheitsventil/Ablasshahn
Öffnet bei 3,5 bar, auch ideal zur Winterentleerung, (Montage im Kaltwasserzulauf):

12mm Speedfit Anschluss	48257	1	36,90
-------------------------	--------------	----------	--------------

10mm Schlauch Anschluss	48258	1	22,90
-------------------------	--------------	----------	--------------

Weiteres Zubehör für die Wasserversorgung finden Sie im Bereich Wasser

Expansionsbehälter

Gerade Version



Für Alde Heizungen geeignet. Material: Kunststoff.

Zur Wandmontage.

Volumen 1,5l.

B180 x H231 x T75 mm.

48210	1	83,90
--------------	----------	--------------

Eck-Version



Zur Montage in Wandecke.

Volumen 2,0l.

B210 x H116 x T116 mm.

48211	1	102,40
--------------	----------	---------------

Frostschutz



Abb. ähnlich

4 Liter, Gebrauchsfertig für Temperaturen bis -37°C

482521	1	59,40
---------------	----------	--------------

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



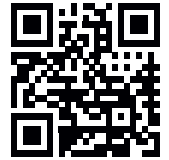
Truma Combi CP plus Heizungen

- Gleichzeitig heizen und Warmwasser produzieren
- Kombierter Gas-Elektro-Betrieb möglich
- Boostfunktion für schnellere Erstaufheizung des Fahrzeugs
- Bedienung der Truma Klimaanlage Saphir/Aventa mit CP Bedienteil möglich
- Als Gas oder Diesel Version lieferbar
- Wartungsfrei
- Energieeffiziente und umweltschonende Heiztechnik mit dem
- Hoher Wirkungsgrad von bis zu 98% (Combi 4 (E) und 6 (E))
- Gebläseleistung individuell einstellbar, Eco oder High
- Zeitschaltuhr integriert
- Wasserboost-Funktion für schnelle Warmwasserversorgung



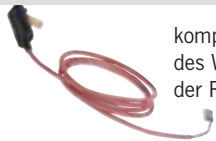
Kompakte Einbaumaße. Mit der Möglichkeit gleichzeitig zu Heizen und Warmwasser zu produzieren, sowie der Auswahl unterschiedlicher Energiearten.

Zum Produktvideo:
Einfach per QR-Code
oder online auf
www.truma.de/cp-plus-film



Combi 4 CP plus	72190	1	1929,-
Combi 4 E CP plus	72191	1	2269,-
Combi 6 CP plus	72192	1	2179,-
Combi 6 E CP plus	72193	1	2569,-
Combi D 6 CP plus	72194	1	2709,-
Combi D 6 E CP plus	721945	1	3079,-

FrostControl Hezelement



komplett mit 1,5m Kabel. zum Befüllen des Wasserbehälters, unabhängig von der Raumtemperatur

72095 1 36,90

Zubehör für Combi E und Combi CP



Wandkamin-Set CW Combi 4 / 6 CP Plus Creme 72195 1 73,90

Dachkamin weiß 721051 1 42,90

DachkaminSet CD komplett mit 3m Abgas- und 3m Zuführungsrohr sowie Schellen. Weiß 721052 1 158,90

Zubehör für Combi D



Wandkamin WK2D

Komplett mit Absauggebläse und Anschlusskanal (ohne Schalldämpfer oder Abgasrohr)

Bianco	72097	1	269,-
Reinweiß	720971	1	258,60
Schwarz	720972	1	269,-
Anthrazit	720973	1	258,60

Rohrset CDW

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



60 cm	72098	1	175,-
70 cm	720981	1	179,-
100 cm	720982	1	209,-
150 cm	720983	1	259,-

	Combi 4 / 4 E	Combi 6 / 6 E	Combi D 6 / D 6 E
Nennwärmeleistung	2000/4000W	2000/4000/6000W	2000/4000/6000W
Wirkungsgrad	98%	98%	90%
Gas-/Dieselverbrauch Brenner Leistungsstufen	160 / 320 g/h 2	160 / 320 / 480 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 0,4 A	Durchschnitt: 1,3 A 0,2-5,6 A 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. 20 Min.	Wasserbehälter ca. 20 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 kg / 15,1 kg (E)	14 kg / 15,1 kg (E)	15,8 kg / 16,9 kg (E)
Gewicht (mit Peripherie)	14,5 kg/ 15,6 kg (E)	14,5 kg/ 15,6 kg (E)	17,2 kg

Nachrüstset: Truma Bedienteil CP plus

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

① Truma Bedienteil CP plus als Nachrüstset 72198 1 254,90

② Aufputzrahmen CP Plus 72187 1 8,95



Ältere Truma Combi Heizungen

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

Hier ist zusätzlich der Austausch der Elektronik notwendig.

Für Combi 4 / 4E 72199 1 239,-

Für Combi 6 / 6E 721991 1 289,-

Für Combi D6 / D6E 721992 1 188,90

Zum Anwendungsvideo:
Einfach per QR-Code
oder online auf
www.truma.de/app



Die neuen 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 1 **738,90**

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

73161 1 **773,90**

Verkleidung Chrom und Beleuchtung, (nur in Verbindung mit neuer Truma S 5004) mit beleuchteten, verchromten Gasbedienteil, mit Touchsensor, Chromapplikation, Blende

titangrey 73164 1 **208,90**

pearlgray 73165 1 **208,90**

Weitere Kaminverkleidungen auf der rechten Seite

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

titangrey 73162 1 **153,90**

pearlgray 73163 1 **153,90**

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

73150 1 **423,90**

Truma S 3004 P, 30 mbar, mit Piezozünder, Thermostat und Einbaukasten (ohne Verkleidung)

73151 1 **404,90**

Verkleidung Chrom und Beleuchtung, (nur in Verbindung mit neuer Truma S 3004) mit beleuchteten, verchromten Gasbedienteil, mit Touchsensor, Chromapplikation, Blende

titangrey 73152 1 **168,90**

pearlgray 73153 1 **168,90**

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

titangrey 73154 1 **113,90**

pearlgray 73155 1 **113,90**



S 5004 mit Sonderausstattung Chrom und Beleuchtung

PEARL GREY

TITAN GREY

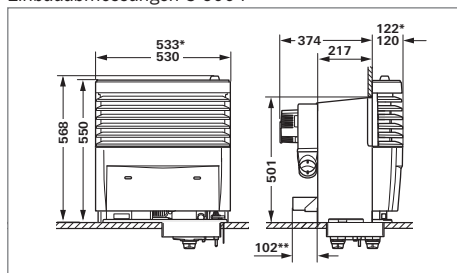
Flachere Verkleidung

S 5004 mit Kaminfeuer

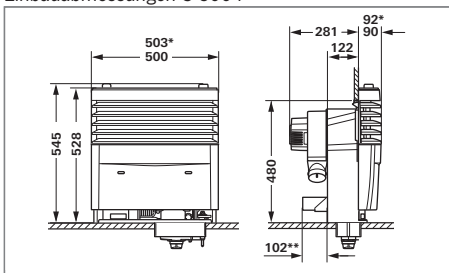
Edle Chromapplikationen

Auf Wunsch in zwei Farbvarianten erhältlich

Einbauabmessungen S 5004



Einbauabmessungen S 3004



Einfach nachrüsten: Das Truma Beleuchtungsset mit Annäherungssensor



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

für Heizungen ohne Gebläse (Truma S 3004 / S 5004)
Inhalt Set 1: 1 x beleuchtetes, verchromtes Gasbedienteil, 1 x Sensorplatine, 1 x 12 V Kabel

73179 1 **82,90**

Beleuchtungsset 2

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

73180 1 **104,90**



Beleuchtungsset 3

für Heizungen mit 2 integrierten Gebläsebedienteilen (Truma S 5004) Inhalt Set 3: 1x beleuchtetes, verchromtes Gasbedienteil, 2x beleuchtete, verchromte Gebläsebedienteile, 1x Sensorplatine

73181 1 **149,-**

Einbauvideo

www.truma.de/beleuchtungsset



Zubehör für Heizsysteme

NEU

TIPP

Neu: jetzt mit Bedienteil in schwarz



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** 1 **299,-**
Nur für S 55 T **73185** 1 **284,90**



pro mobil
DIE BESTEN MARKEN 2014
1. PLATZ
Kategorie: Heizungen

① titangrau

NEU

Verkleidung Kaminfeuer (Nachrüstsatz)

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

① titangrau **73193** 1 **679,-**
② pearlgrau **73194** 1 **679,-**



② pearlgrau

③



③ Verkleidung Kaminfeuer für vorhandene Truma S5002, schwarzbraun **730391** 1 **609,-**

Truma Gebläse - Für den wohligen Wärmekomfort



Standard-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 1 **225,-**

Gebläse mit integrierten, verchromten und beleucht baren Bedienteil mit Booster zum Einbau in die Heizungsverkleidung.

73172 1 **259,-**

Gebläse mit externem Bedienteil.
Neu: jetzt mit Bedienteil in schwarz

731711 1 **209,-**

Standard-Gebläse TEN-3, 12 V / 230 V

Mit Drehzahlautomatik. Inkl. Spannungsumformer 230 V auf 12 V. Für Heizungen 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.

73174 1 **308,95**

Gebläse mit integriertem, verchromten und beleucht baren Bedienteil mit Booster zum Einbau in die Heizungsverkleidung.

73176 1 **338,90**

Gebläse mit externem Bedienteil.
Neu: jetzt mit Bedienteil in schwarz

731751 1 **294,-**

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.
Neu: jetzt mit Bedienteil in schwarz

731731 1 **214,90**

Nachrüst-Verkleidung bei S5004 bzw. S3004



Nachrüst-Verkleidung mit Chromapplikation bei vorhandener Truma S 5004:

S 5004 titangrey **73186** 1 **164,90**

S 5004 pearlgrey **73187** 1 **164,90**

bei vorhandener S 3004:

S 3004 titangrey **73188** 1 **128,90**

S 3004 pearlgrey **73189** 1 **128,90**

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

73177 1 **37,90**

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

73191 1 **83,90**

③ **Spannungsumformer SPU 230 V / 12 V**, zum Anschluss der Truma Gebläse TEB-3 und TEB-2 an 230 V, Eingang 230 V, 50 Hz, 30W

73192 1 **81,99**

④ **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 1 **82,95**



Truma S 2200 für kleine Caravans und faltcaravans

30 mbar

12 V



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

In Deutschland nur für Caravans zugelassen!

S2200 mit Zündautomatik 30 mbar:

Abgasrohr links (Bedienknopf rechts)	Titan	73345	1	478,90
Abgasrohr rechts (Bedienknopf links)	Titan	73346	1	478,90

S2200 P mit Piezo-Zündung:

Abgasrohr links	Titan	73347	1	438,90
Abgasrohr rechts	Titan	73348	1	438,90

Einbaukasten	Titan	73349	1	149,-
---------------------	-------	--------------	---	--------------

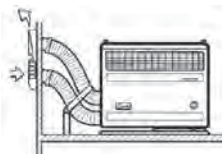
Rückwand rechts		73350	1	77,90
------------------------	--	--------------	---	--------------

Rückwand links		73351	1	77,90
-----------------------	--	--------------	---	--------------

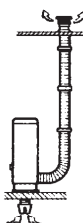
Ansaugdüse für Multivent-Anschluss für obigen Einbaukasten		73333	1	8,98
---	--	--------------	---	-------------

Position Einbaukamin:

Variante	A cm	B cm	C cm
Rohrlänge bis	35	75	120
Mindest-Kaminhöhe	20	33	66



AKD



Doppelrohrstütze DSW (im Wandkaminset lang enthalten). Für Rohrlängen 75 + 120 cm zwingend vorgeschrieben. Abgas u. Zuluftführung durch die Seitenwand.

		73336	1	12,90
--	--	--------------	---	--------------

Dachkaminset mit Kamin AK3, 2,5 m Abgasrohr, 2 m Überrohr, 3 Schellen und Ansaugstutzen

		73337	1	125,90
--	--	--------------	---	---------------

Trumatic S 3002 FS Vorzeltheizung

30 mbar

12 V



Trumatic S 3002 FS die bewährte Heizung, vormontiert in einem Montagekasten zur freistehenden Aufstellung in fest ausgebautem Vorzelt oder ähnlichem. Komplett mit Dachkamin, Abgasführung, Trumaventgebläse TEB-2, 12 V und allen Montageteilen. **Betrieb nur mit Original-Truma-Verkleidung zulässig** (bitte unbedingt mitbestellen):

Trumatic S 3002 FS 30 mbar (nur noch auf Anfrage)		73020	1	1129,-
--	--	--------------	---	---------------

Verkleidung zu S 3002, Farbe Sepiabraun		73013	1	104,90
--	--	--------------	---	---------------

Verkleidung zu S 3002, Farbe Achatgrau		73012	1	104,90
---	--	--------------	---	---------------

Multivent-Gebläse 12Volt



TIPP

Neu: jetzt mit Bedienteil in schwarz

NEU



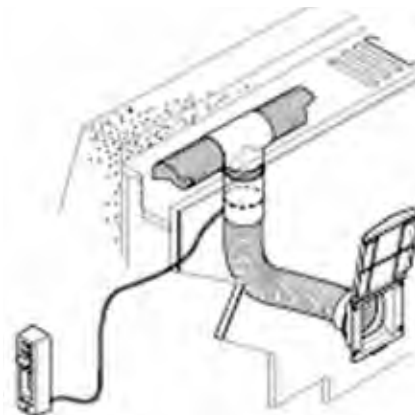
12 V



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: 29 000 oder 60 000 l/h. Für Lütungsrohre Ø65 mm.

		731031	1	124,-
--	--	---------------	---	--------------

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	1	65,90
--	--	--------------	---	--------------



Trumatic E 2400 - Elektronisch gesteuerte, extrem kompakte Gasheizung

- Große Leistung 2400 W
- Präzise Temperaturregelung
- Ideal für Innenräume bis 3 m
- Geräuscharmes 2 Stufen-Gebläse für Kalt/Warmluft
- Individuelle Luftverteilung
- Raumthermostat

① Trumatic E 2400

Bedienteil mit Abdeckrahmen achatgrau ohne Seitenteile.
Andere Farben siehe bei Schalter und Steckdosen im Bereich Elektro.

Lieferumfang E-Heizungen

Raumthermostat, Befestigungsset für Heizung, Bedienteil mit 4 m Kabel, serienmäßig mit Abdeckrahmen achatgrau ohne Seitenteile.

Andere Farben siehe Seite Schalter / Steckdosen im Bereich Elektro
30mbar 12 V **720303** 1 1049,-

Trumatic E 2400, wie 720303, jedoch mit Bedienteil in schwarz
720304 1 1109,-



Für Kraftfahrzeuge
und Wohnwagen

NEU

TIPP

Neu: jetzt auch mit Bedienteil in schwarz

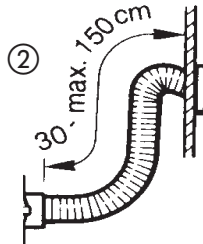
Maße: L370 x B248 x H123 mm

② Wandkamin E 2400

ohne Abdeckkappe ab 3.01

Weiß **72031** 1 75,90

Schwarz **720317** 1 75,90



Stellung	1/2	1/1
Gasverbrauch/h	100 g	200 g
Stromaufnahme/h	0,6 A	1,1 A
Luftleistung/h	49 cbm	78 cbm
Ruhestrom	0,01 A	
Gewicht*	ca. 4,8 kg	



* Gewichtsangaben ohne Peripherie.

Trumatic E 4000 - für LKW und Wohnmobil

Für Kraftfahrzeuge und Wohnwagen

- Riesige Heizleistung 3700 W
- Ideal für Kabinen über 3 m.
- Für große Fahrzeuge,
- 2 Luftaustritte für optimale Verteilung
- Elektronisch gesteuert
- Raumthermostat
- Präzise Temperaturregelung in 10 Stufen
- Geräuscharmes 2 Stufen-Gebläse für Kalt/Warmluft

③ Trumatic E 4000 12 V

Lieferumfang E-Heizungen

Raumthermostat, Befestigungsset für Heizung, Bedienteil mit 4 m Kabel, mit Abdeckrahmen schwarz (Lieferung ohne Seitenteile).

Andere Farben siehe Seite Schalter / Steckdosen im Bereich Elektro
30mbar 12 V **720204** 1 1459,-

③



NEU

TIPP

Neu: jetzt mit Bedienteil in schwarz

Maße: L370 x B248 x H123 mm

④ Wandkamin E 4000

ohne Abdeckkappe
72195 ME 73,90

Bodenkamin E 4000

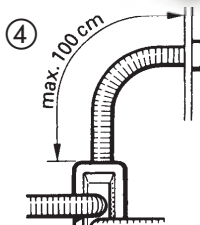
Nur als Ersatzteil zulässig!!

Für außen liegende Heizungen oder nicht bewohnbare Laderäume
72017 1 28,90

Fernfühler für E-Heizungen

72062 25 31,95

④



Stellung	1/2	1/1
Gasverbrauch/h	150 g	310 g
Stromaufnahme/h	1 A	2,3 A
Luftleistung/h	70 cbm	102 cbm
Ruhestrom	0,01 A	
Gewicht*	ca. 8,6 kg	



* Gewichtsangaben ohne Peripherie.

Vordruckregler VDR 50/30

Vordruckregler für Fahrzeuge (bis Bj. 06/02) mit **50 mbar** Gasanlage benötigen Sie zur Verwendung von 30 mbar Gasverbrauchsgeräten je Gerät einen Vordruckregler VDR 50/30. Er wird in die Gasleitung zwischen Absperrventil und 30 mbar-Verbraucher eingesetzt.

Hinweis: Für jedes Gasverbrauchsgerät muss ein eigener Vordruckregler verwendet werden.

Die Verwendung in geschlossenen Räumen (Haushalt, Mobilheimen) und auf Booten ist **nicht** zulässig. Einbau nur vom Fachmann.

Vordruckregler VDR 50/30 **73210** 1 **64,90**



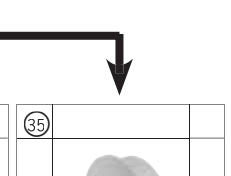
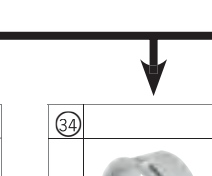
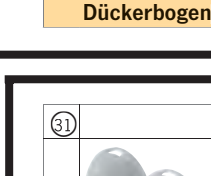
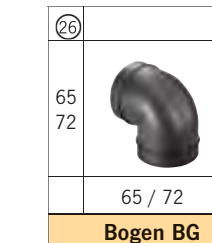
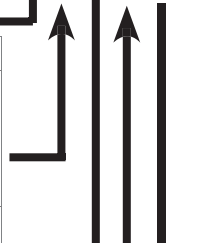
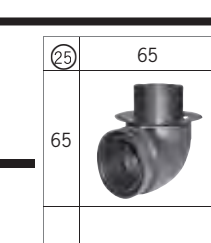
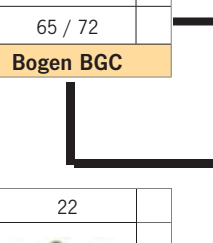
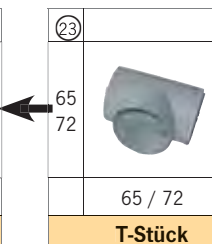
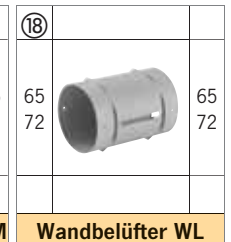
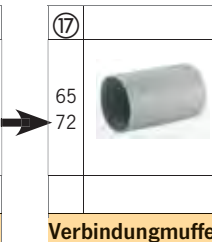
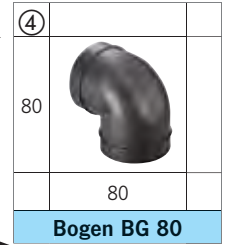
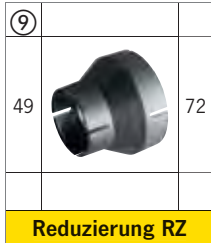
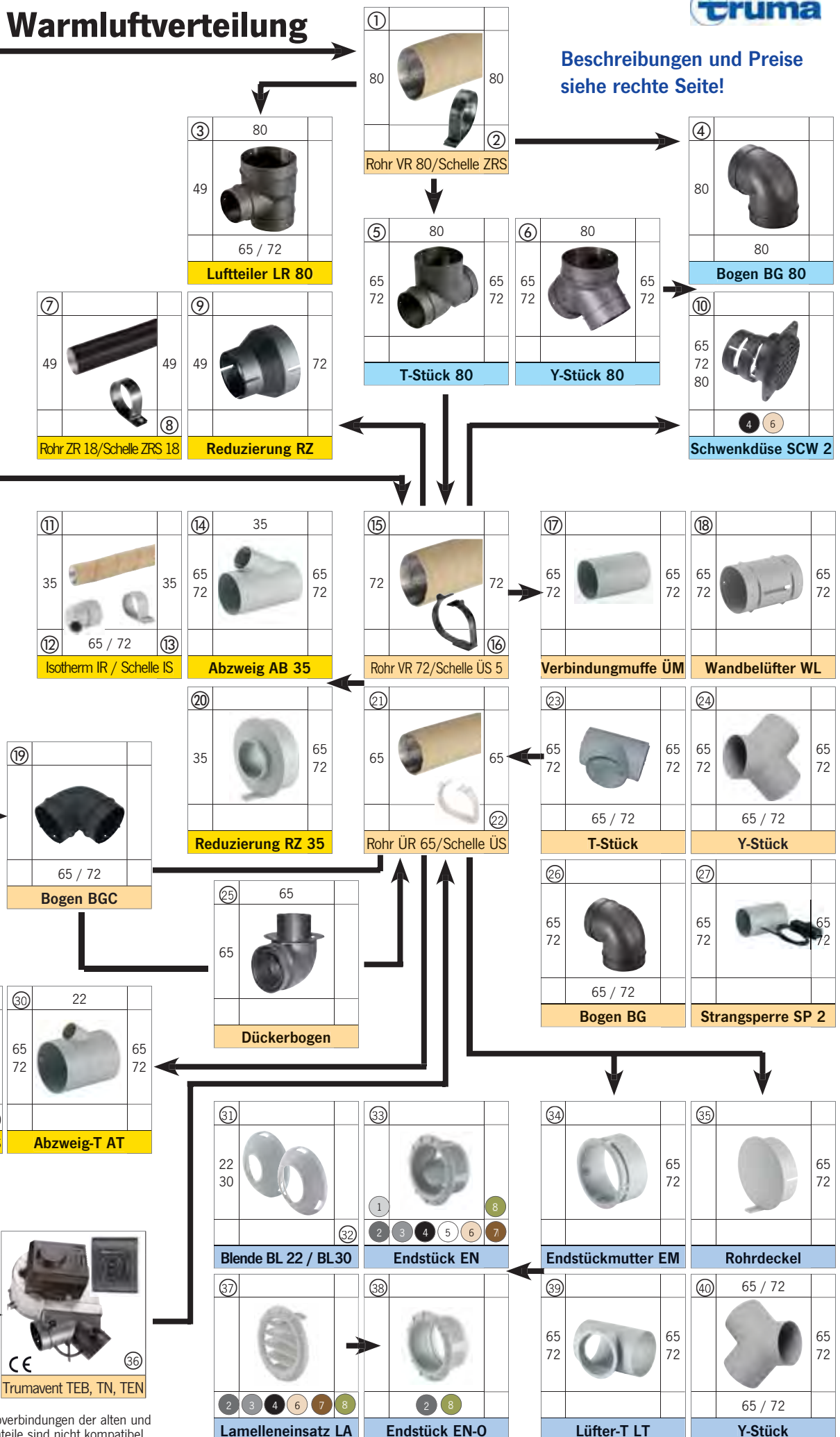
Warmluftverteilung

Beschreibungen und Preise
siehe rechte Seite!



Farblegende:

- ① Silber
- Achatgrau
- Grau
- Schwarz
- ⑤ Weiß
- ⑥ Beige
- Braun
- 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. lfm
 72032 20 13,90
 ② **Schelle ZRS für VR 80**
 72033 1 2,35

③ **Luftverteiler LR 80**
 1 Eingang von E-Heizungen (Ø80 mm), Ausgänge: 2x 65/72, 1x 49 mm
 73122 1 10,95
 ④ **Bogen BG 80,**
 Ø80 mm 72034 1 10,95

⑤ **T-Stück 80**
 1 Eingang von E-Heizungen (Ø80 mm), 2 Ausgänge 65/72
 72035 1 10,60

⑥ **Y-Stück 80**
 1 Eingang von E-Heizungen (Ø80 mm), 2 Ausgänge 65/72
 72058 1 8,95

⑦ **Rohr ZR 18** Ø49 mm. Zur Luftverteilung an engen Stellen (Alkoven/ Waschaum). lfm
 73124 20 67,50
 ⑧ **Schelle ZRS für ZR 18**
 720331 1 2,40

⑨ **Reduzierring RZ** von Ø72/65 auf 49 mm 73123 1 6,95
 ⑩ **Schwenkdüse SCW 2** Luftaustritt E-Heizungen. Regulier-/unverschließbar
 Schwarz 72036 1 18,40
 Beige 720360 1 18,50

⑪ **Isothermrohr IR.** Ø35 mm
 73116 20 7,70
 ⑫ **Eckdüse EC**
 72170 1 4,45
 ⑬ **Schelle IS,** Ø35 mm
 72165 1 1,20

⑭ **Abzweig AB 35** Polsterhinterlüftung. Zum Anschluss des Isothermrohres (73116). Regulierung der Luftmenge am Drehknopf. Ø65/72 + 35 mm.
 72157 1 5,50

⑮ **Rohr VR 72,** Ø 72 mm zur Luftverteilung lfm
 72052 20 11,-
 ⑯ **Schelle ÜS 5,** Ø 72-75 mm
 72164 1 2,60

⑰ **Verbindungsuffe ÜM**
 Ø65/72 mm 72160 1 3,25

⑱ **Wandbelüfter WL**
 Gerichtete Warmluftverteilung hinter Rückenlehne (schmaler Spalt).
 Ø65/72 mm 72168 1 4,75

⑲ **Bogen BGC**
 für C-Heizung, zum direkten Anschluss eines VR/ÜR an die Warmluftstützen
 72057 ME PR

⑳ **Reduzierung RZ 35**
 von Ø65/72 mm auf Ø35 mm
 72158 1 1,95

㉑ **Rohr ÜR,** Ø 65 mm zur Warmluftverteilung lfm
 72053 90 4,80
 ㉒ **Schelle ÜS für ÜR 65**
 72163 1 0,95

㉓ **T - Stück TS**
 Ø65/72 mm 72156 60 3,25

㉔ **Y - Stück**
 Ø65/72 mm 73121 1 9,95

㉕ **Dükerbogen** zum Anschluss wahlweise an Rohr ÜR 65 oder Bogen BGC. Zur platzoptimierten Luftrohrführung durch den Fahrzeugboden ohne Wärmeverlust
 72169 1 8,95

㉖ **Bogen BG**
 Ø65/72 mm 73120 10 9,95

㉗ **Stangensperre**
 zentrale Absperrung einer Luftführung.
SP1 ohne Schieberegler
 72166 1 10,95
SP2 mit Schieberegler
 72167 1 20,95

㉘ **Abzweigrohr AZR**
 Ø22 mm. Zur Kühlschränklüftung im Sommer 73129 20 4,20
 ㉙ **Schelle AZS für Rohr AZR**
 73130 1 0,49

㉚ **Abzweig T-AT** zum Anschluss von Rohr AZR
 72161 1 5,50

㉛ **Blende BL22** Ø22 mm.
 Achatgrau 72188 10 1,25
 ㉜ **Blende BL30** Ø30 mm.
 Achatgrau 72189 10 1,25

㉝ **Endstück EN** Warmluftaustritt am Ende eines Stranges
 Achatgrau 72140 1 3,24
 Beige 72141 200 3,25
 Braun 72142 10 3,25
 Grau 72143 1 3,25
 Schwarz 72144 10 3,25
 Weiß 72145 10 3,25
 Silber 721451 10 7,50
 Oliv 721452 10 2,99

㉞ **Endstückmutter EM**
 zum Fixieren des Endstückes
 72154 200 2,25

㉟ **Verschlussdeckel VD-Combi,** zum Verschließen eines Warmluftaustrittes
 72159 1 1,30
Verschlussdeckel VD
 72162 1 1,95

㊱ **Trumavent-Gebläse**
 für S 3002/5002 und 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 1 209,-
TEN-3 12 V/230 V, mit Drehzahlautomatik. Mit Spannungsumformer 230 V auf 12 V. Für Heizungen S 3004/5004. (Nur für Trumatic S3002, S5002 mit neuem Design).
 mit Bedienteil zum Einbau in die Verkleidung 73174 1 308,95
 mit Bedienteil extern, schwarz 731751 1 294,-
TN-3 230 V, ohne Drehzahlautomatik, für Heizungen S 3004/5004, Verbrauch: ca. 65 W/230V.
 mit Bedienteil extern, schwarz 731731 1 214,90

㊲ **Lamelleneinsatz LA** zum Aufsatz auf Endstück EN - O.
 Achatgrau 72147 10 1,95
 Beige 72148 10 1,95
 Braun 72149 10 1,95
 Grau 72150 1 1,95
 Schwarz 72151 1 1,95
 Oliv 721513 10 1,95

㊳ **Endstück EN-O**
 Luftaustritt am Ende eines Stranges
 72146 1 2,25

㊴ **Lüfter T - LT**
 Ø65/72 mm 72155 1 3,25

㊵ **Y - Stück**, achatgrau, für Rohre Ø 65 mm oder Ø 72 mm, zur Verteilung von Warm- oder Kaltluft geeignet
 49493 1 5,49

Weitere Gebläse auf Seite 717

Zubehör / Ersatzteile S-Heizungen



- | | | | |
|--|--|----------|----------------|
| ① Kaminverlängerung SKD, 45 cm für Caravans mit Sonderaufbauten und bei extremen Windverhältnissen. 4-teilig. | 73016 | 1 | 19,95 |
| ② Kunststoff Abgaskamin AK Für Rohre bis Ø 65 mm (AK3) bzw. 70 mm (AK5) bei Dachstärken bis 65 mm. Für Heizungen, Dunstabzugshauben und anderes. | AK3-S3002
AK5-S5002 | 50
1 | 16,95
23,95 |
| ③ Kamindach KD, für S 3004 / S 5004 | 73050 | 1 | 7,50 |
| ④ Kaminaufsatz S3002 / S5002, zum Betrieb der Heizung während der Fahrt für S 3004 / S 5004 T2 oder T3 (für Reisemobile unbedingt erforderlich) | 73017 | 3 | 6,99 |
| ⑤ Abgasrohr, Edelstahl | AE3 S3002, Ø55 mm
AE5 S5002, Ø65 mm | 20
20 | 10,85
13,95 |
| ⑥ Rohr ÜR | ÜR3 S3002, Ø65 mm
ÜR5 S5002, Ø75 mm | 90
20 | 4,80
6,45 |
| ⑦ Isoliertes Dükrohr DRI für Unterflurmontage von Heizungen, 2m lang. Ø: innen/außen 60,5/75 mm. Preis für 2m | 72068 | 1 | 22,90 |



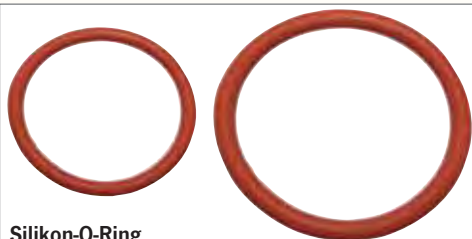
Zündautomat (ohne Batterien):
für alle Truma-Heizungen **72049** 1 75,-
für S 3002 K mit Leuchtanzeige (o. Abb.)
720490 1 134,-



Glimmerscheibe mit Dichtung
⑧ 42x15 mm **72172** 1 3,99
⑨ 52x12 mm für SL 5002 Heizung **72171** 1 5,99



Batteriefach für Zündautomat
der Trumatic S-3002 bis 04/96 **72048** 1 6,95



Silikon-O-Ring
Ø 35 x 5 mm für S 2200, SL 32 bis 10/86 und
SL 52 bis 11/88 **72177** 1 2,55
Ø 52 x 5 mm für SL 32 ab 11/86 und SL 52 ab 12/88
72178 1 3,35



**Abgasrohrbefestigung,
O-Ring und Schraube** Ø innen 55 mm, außen 65 mm
S 2200 ab Bj. 04/85 **72179** 1 8,95
S 3002 ab Bj. 04/93 **E043** 1 11,95
S 5002 ab Bj. 05/93 **72175** 1 10,95



Piezo-Zünder für SL 3002 P
bis Baujahr 04/96 **72047** 1 17,50
ab Baujahr 05/96 **E023** 1 26,95

Sicherheit vor Abgasen bei offenen Fenstern, Kaminmontage unterhalb der Fenster



⑩ Abschaltautomatik

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. Pos. 2 (75243) bitte zusätzlich bestellen

Abschaltautomatik: Für Boiler **75242** 1 21,99
Für Truma E **75241** 1 36,95
Für Truma C **75240** 1 29,95

Zubehör für E-Heizungen



Abdeckkappen Wandkamine
⑪ E2400 bis 3.2001 **72037** 1 10,95
⑪ E2400 ab 3.2001 **720371** 1 10,95
⑫ C-Heizungen und E 4000 ab 06
72106 1 10,95

Ersatzgitter Wandk. Baureihe II
⑬ E2800/4000 **73054** 1 8,60
⑭ E2400 **73066** 1 11,95

**Rohre Abgasführung für
E 4000 und C Heizungen:**
Abgasrohr AA 3, 55 mm
72063 20 12,50
Zuführungsrohr ZR 80, 80 mm
72064 20 14,90

E 2400 Heizungen:
Abgasrohr AA 24, 33 mm.
Lfm **72060** 20 14,40
Zuführungsrohr ZR 24, 64 mm.
Lfm **72061** 80 13,90



Zeitschaltuhr Baureihe II für E-Heizungen
3 Einschaltzeiten in 7 Tagen. Einschaltdauer -2h einstellbar. Soforteinschaltung, Uhrzeitanzeige. Maß: ca. 115 x 70 mm. Automatische wiederkehrende Einschaltung für E-Heizungen Baureihe II ab '90. Blende schwarz, Abdeckrahmen Achatgrau. Ohne Seitenteile **72050** 1 239,-
dito für C-Heizungen **72352** 1 238,95
dito für Combi-Heizungen **72093** 25 238,95

Boiler B 10 / B10 EL

- **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**

Lieferumfang: Boiler, Wandkamin, Kaminklappe (KBS 3), Sicherheits-/Ablassventil (ABO), Bedienteil mit 3 m Kabel.

Technische Daten: Wasserinhalt: 10 l, Abmessungen L35 x B35 x H26.
Gewicht (ohne Inhalt): 6,7 kg. Wasserdruck: max. 2,8 bar. Gasverbrauch: 120 g/h, Stromaufnahme bei 12 V: Zünden/Aufheizen/Bereitschaft **0,17/0,08/0,04 A**.
Elektrisches Heizelement: 230V/850W. Aufheizzeit bei 10 l von ca. 15° bis 70°C bei Gas-/Elektro-/Gas und Elektrobetrieb: ca. 31/29/16 min.
Temperaturbegrenzer: 70°C

Boiler B 10	10 Liter, 30 mbar	670014	1	709,-
Boiler B 10 EL	10 Liter, 30 mbar	670034	1	929,-

Zubehör:

Kaminverlängerung VBO 2: 50 mm Länge (für Wandstärken über 35 mm erforderlich) **73061** 1 **35,95**

Sicherheits-/Ablassventil ABO 2,8 bar
Wasserdruck und 4,5 bar Systemdruck für flexible Schläuche Ø 10 mm (in manchen Einbauten zusätzlich erforderlich) **73063** 1 **21,95**

Sicherheits-/Ablassventil ABO 2,8 bar Wasserdruck und 4,5 bar Systemdruck für 12 mm Ø feste Rohrverlegung **E3054** 1 **36,95**

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



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**

Lieferumfang: Bedienteil, 3 m Kabel, Ablass- und Belüftungsventil (ABO)
Technische Daten: Wasserinhalt: 14 l, Abmessungen (LBH): 45,5 x 40,5 x 29,5, Gewicht (ohne Inhalt): 3 kg, Wasserdruck: max. 2,8 bar, Elektrisches Heizelement: 230 V / 850 W, Aufheizzeit: ca. 70 min von ca. 15°C bis 70°C, Temperaturbegrenzer: 70°C.

Elektroboiler	14 Liter	670041	1	484,-
----------------------	-----------------	---------------	---	--------------

Zubehör: Sicherheits-/Ablassventil ABO (in manchen Einbauten zusätzlich erforderlich) 2,8 bar Wasserdruck und 4,5 bar Systemdruck für flexible Schläuche Ø10 mm **73063** 1 **21,95**

Sicherheits-/Ablassventil ABO 2,8 bar Wasserdruck und 4,5 bar Systemdruck für 12 mm Ø feste Rohrverlegung **E3054** 1 **36,95**

Der elektrische Boiler mit einem Fassungsvermögen von 14 Litern erhitzt das Wasser über eine Elektroheizelement (230V/850W). Das Wasser wird von ca. 15 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.



truma Therme

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

Lieferumfang: Bedienteil, Ablass- und Belüftungsventil (ohne Mischventil)
Technische Daten: Wasserinhalt: 5 l, Abmessungen (LBH): 37 x 23 x 22, Gewicht (ohne Inhalt): 2 kg, Wasserdruck: max. 1,2 bar, Elektrisches Heizelement: 230 V / 300 W, Aufheizzeit: ca. 50 min von ca. 15°C bis 60°C, Temperaturbegrenzer: 65°C

Therme 230 Volt / 300 Watt	670451	1	204,-
-----------------------------------	---------------	---	--------------

Zubehör:

Ablassventil mit Doppelanschluss **E155** 3 **4,95**

Mischventil Truma Therme **67010** 1 **20,95**

① **Sicherheits-/Ablassventil ABO 2,8 bar**, zwingend erforderlich wenn die Therme an die Wasserversorgung angeschlossen werden soll **72292** 1 **21,95**

② **Austauschbehälter für Truma Therme:**
Leerer Ersatz-Behälter. Wird z.B. nach Frostschaden verwendet **72320** 1 **52,99**

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.



Weiteres Zubehör (Boiler, Abschaltautomatik in Kombination mit Fernschalter usw. auf Anfrage)

KB Niederdruck - Boiler für Reisemobil, Caravan oder Boot

- Schnelle Aufheizung
- Geringer Stromverbrauch
- Wasseranschluss 10 mm
- TÜV-geprüft
- Niederdruckboiler
- Frostwächter bei Winterbetrieb
- Aufheizbar von 30°C – 85°C
- 5 Jahre Garantie



ab **149,90**

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.

Serienmäßige Ausstattung: Thermostat stufenlos einstellbar. Frostwächter und Überhitzungsschutz. 1 m Kabel.

- ① **Boiler KB 3** (3 Liter Inhalt). Ca. L30 cm, Ø ca. 16 cm. Gewicht ca. 1 kg.

230 V / 660 W	67005	1	149,90
230 V / 330 W	670051	1	149,90
12 V / 200 W	67006	1	175,-
24 V / 400 W	670061	1	175,-
- 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	1	259,-
--------------------------------	-------	---	-------
- ② **Boiler KB 6** (6 Liter Inhalt). Ca. L33 cm, Ø ca. 23 cm. Gew. ca. 1,7 kg.

230 V / 660 W	67008	1	169,-
230 V / 330 W	670081	1	169,-
12 V / 200 W	67009	1	199,95
24 V / 400 W	670091	1	199,95
- 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	1	279,95
--------------------------------	-------	---	--------
- ③ **Mischventil** zum stufenlosen Einstellen der Wassertemperatur. Passend für alle Elgena Boiler.

67010	1	20,95
-------	---	-------

Für Druckwasser - Anlagen

Nautic compact Warmwasserbereiter 10 od. 6 L

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

- ⑦ Typ E, 10 Liter
- ④ Typ E, 6 Liter



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:** Thermostatisch von 30°C - 80°C regelbar. 1 m Anschlusskabel mit Schukostecker, Überhitzungsschutz und Frostwächter. Sicherheitsventil bis 2,5 bar. Wasserablaufventil für Winterentleerung. Ausführung ME ist ca. 3 cm länger. Brauchwasseranschluss = 10 mm, Rohrstützen für Schlauchanschluss, Wärmetauscheranschluss = 18 mm, Rohrstützen für Schlauchanschluss.

Nautic junior Warmwasserbereiter für Boote

- ⑤ Typ E, 6 Liter
- ⑥ Typ ME, 10 Liter (mit Wärmetauscher)



Verschiedene Ausführungen und Größen lieferbar:
 Typ E für 230 V/660 W oder 12 V / 200 W
 Typ ME mit eingebautem Wärmetauscher ausgerüstet. Die Wärme des Motors wird ausgenutzt und zusätzlich eine Heizpatrone 230 V

Nautic junior und Nautic compact, 6 Liter Inhalt:
 Maße ca. L42 x H22 x B20cm, Gewicht ca. 3kg. Heizelement 230V/660W (3A)

④ Nautic compact, Typ E 230 V / 660 W	670001	1	369,95
⑤ Nautic junior, Typ E 230 V / 660 W	67000	1	369,95
Nautic junior, Typ E 12 V / 200 W (1,5A)	67003	1	369,90
Nautic junior, Typ ME mit Wärmetauscher	67022	1	434,90

Nautic junior und Nautic compact, 10 Liter Inhalt:
 Maße ca. L57xH22xB20 cm, Gewicht ca. 3,5kg. Heizelement 230V/660W (3A)

⑥ Nautic compact, 10 L, Typ E 230V/660W	670021	1	379,90
Nautic junior, 10 L, Typ E, 12V/200W (1,5A)	67013	1	379,-

NEU Nautic junior, 10L, Typ ME mit Wärmetauscher E3518 1 455,90

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

Warmwasserboiler und Entleerungshähne

Nautic-Therm Warmwasserbereiter für Boote 230 V - 10 – 30 Liter



- Warmwasserkomfort an Bord
- Heißes Wasser für Dusche, Waschbecken, Spüle
- Für Land- oder Bordstrom
- Kostenlose Aufheizung durch das Kühlwasser
- Lange Speicherung des Warmwassers
- Warmwasserboiler mit Edelstahlbehälter
- Ideal für Reisemobil, Caravan, Boot und Verkaufswagen
- Elektroheizung sowie thermostatischer Regelung von 30° – 85°C
- Überhitzungsschutz/Frostwächter
- 1 m Kabel und Schuko-Stecker

① **Nautic Therm Typ E** Elektroanschluss 230V/660W (3A) (speziell für Wohnwagen) mit Heizelement

10 Ltr., ca. B30 x H30 x T37 cm. Gewicht 4,5 kg	67016	1	379,95
15 Ltr., ca. B30 x H30 x T45 cm. Gewicht 5,5 kg	67017	1	459,-
30 Ltr., ca. B30 x H30 x T80 cm. Gewicht 7,5 kg	67018	1	529,99

② **Nautic Therm Typ *ME** wie Typ E, jedoch mit eingebautem Wärmetauscher zum Anschluss an das Fahrzeugkühlwassersystem.

10 Liter	67019	1	463,40
15 Liter	67020	1	504,90
30 Liter	67021	1	583,40

Nautic Therm S

- Benötigt wenig Platz, Grundfläche nur ca. 30 x 38 cm
- Ideal für Reisemobil, Caravan, Yacht, Verkaufswagen und Ähnliche
- Elektroheizung mit Thermostat von 30° – 85°C stufenlos regulierbar
- Überhitzungsschutz und Frostwächter
- 1 m Kabel und Schuko-Stecker

③ **Nautic Therm S (stehend) Typ E** Elektroanschluss 230V/660W (3A):

10 Ltr., ca. B30 x H30 x T38 cm. Gewicht 4,5 kg	67026	1	399,95
15 Ltr., ca. B30 x H38 x T38 cm. Gewicht 5,5 kg	67027	1	449,95
20 Ltr., ca. B30 x H46 x T38 cm. Gewicht 7,5 kg	67028	1	504,90

NEU 12V/200W (ca.16A):

20 Ltr., ca. B30 x H46 x T38 cm. Gewicht 7,5 kg	670281	1	504,90
---	--------	---	--------

Nautic-Therm-Boiler auch als 12 V Version auf Anfrage.

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



Entleerungshähne für Boiler

④ FrostControl

Automatisches stromloses Ablassventil mit Temperaturüberwachung, schützt vor Frostschäden, 2,8 bar Wasserdruck und 4,5 bar Systemdruck.

Anschlüsse für 10 mm Wasserschlauch	721805	1	86,29
Anschlüsse für JohnGuest 12 mm Rohrsystem (auch passend für UniQuick 12 mm)	721806	1	79,-
Anschlusskabel 4m für Temperaturfühler FF2	72067	1	29,-

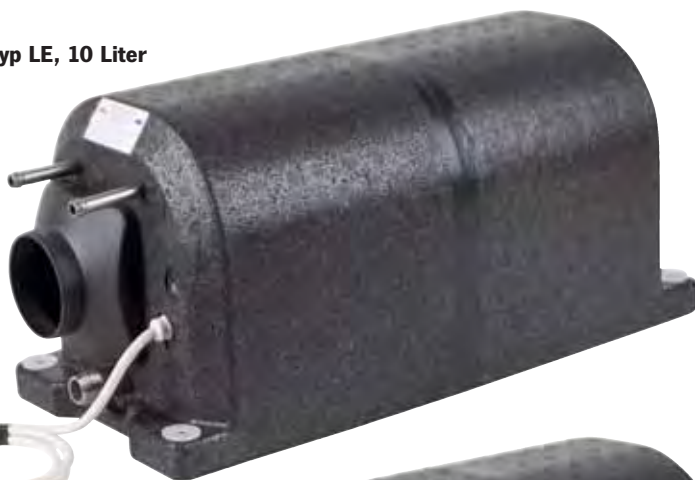
Ablassventile können zwischen die Wasserleitung oder an deren Ende zur Entleerung eingebaut werden. Damit ist eine vollständige Entleerung der Schlauchleitungen möglich, was z.B. bei Frost die Gefahr des Einfrierens und Platzens des Wasserschlauches weitgehend verhindert.

⑤ Ablassventil Kunststoff , Durchgangsventil mit Überwurfverschraubungen	65042	5	7,90
⑥ Ablassventil Kunststoff , Durchgangsventil mit Tülle.	65043	5	16,40
⑦ Ablassventil Kunststoff , Endventil mit Tülle.	65044	5	11,95





① Typ LE, 10 Liter



② Typ LE, 6 Liter



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

Nautic compact Typ LE

Elektroanschluss 230V/500W (2,2A)

Kombigerät, Brauchwasser wird über Umluft oder im Stand über die eingebaute Heizpatrone erwärmt.

Bei voller Aufheizung elektrisch auf ca. 70°C, über Luft auf die Temperatur des Luftstroms. Kann durch Beimischung von Kaltwasser die 2-3fache Wassermenge entnommen und nachträglich an jede Kaltwasserversorgung mit Schlauchleitung montiert werden. Der Wasseranschluss ist sowohl an Tauchpumpe, 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, so 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 aus säurefestem Niromaterial B4A Edelstahl sorgt dafür das auch am nächsten Tag noch warmes Wasser zur Verfügung steht.

- | | | |
|---|--------------|---------------|
| ① 10 Ltr., ca. B22 x H23 x T53 cm. Gewicht 5 kg | | |
| | 67033 | 359,95 |
| | 1 | |
| ② 6 Ltr., ca. B22 x H23 x T38 cm. Gewicht 4 kg | | |
| | 67032 | 339,95 |
| | 1 | |

Wasserheizstäbe für Kanister



230 V



12 V

Wasserheizstab Campingstar 230 Volt

Der Heizstab wird einfach in den Kanister gelegt und der Netzstecker in die 230 V-Steckdose gesteckt. Automatische Thermostat-Regelung, Wassertemperatur konstant zwischen +37° und ca + 40°C. Länge: Heizstab 25 cm Ø 2,2 m. Anschlusskabel ca. 90 cm. **230 V/75 Watt** mit integrierter Regulierung

67037 1 98,95

Campingstar 12 Volt für warmes Wasser während der Fahrt

Beschreibung nebenstehend, jedoch zum Anschluss an 12 V über 2-poliges Kabel. Anschlusskabel ca. 100 cm lang. **12 V/75 W** mit integrierter Regulierung

67036 1 108,95

.. FIT FÜR DEN FRÜHLING

Ausgewählte Reimo-Produkte für Ihren Start in die neue Urlaubs-Saison.



Waschbürste mit Teleskopstiel und seitlichen Borsten
Teleskop-Alu-Stiel 1,2 – 1,8m
919211 6 23,99



Jim Wasserschlauchtrommel
Länge ca. 18 m. Schlauch-Ø 1/2". Schlauchtrommel aus Stahl, Gewicht 3,8kg. Mit 3/4" Schraub-Anschluss für Wasserhahn.
65420 2 26,99



Regenstreifen Ex
Einsprühen, gelösten Schmutz mit Tuch oder Schwamm abwischen. 1000 ml
61330 6 19,95



Zur jährlichen Desinfektion

MultiMan RED BOX
Komplettset zur jährlichen Reinigung und Desinfektion der Trinkwasseranlage.
Red Box 125 bis 125 l Tankgröße
61390 6 29,95
Red Box 250 bis 250 l Tankgröße
61391 6 39,99



Zur Grundsanierung

MultiMan BLACK BOX
Komplettset zur Sanierung von Trinkwasseranlagen bei alten oder gebraucht gekauften Fahrzeugen.
Black Box 125 bis 125 l Tankgröße
61394 6 39,90
Black Box 250 bis 250 l Tankgröße
61395 6 49,90



Bei Neufahrzeugen

MultiMan YELLOW BOX
Komplettset zur Anwendung vor Inbetriebnahme von Trinkwasseranlagen in Neufahrzeugen.
Yellow Box 125 bis 125 l Tankgröße
61392 6 27,95
Yellow Box 250 bis 250 l Tankgröße
61393 6 38,90



Bord Atlas 2015, 3 Bände
mit über 6.100 Plätzen
951053 10 24,90



Schon geprüft?
Wardreieck 47128 1 9,20
Verbandskasten 47127 1 11,99



TOP-PREIS
99,90



Gasheizgeräte

dürfen in geschlossenen Räumen nicht verwendet werden. Katalytöfen sind jedoch bei großen Räumen ab ca. 40 m³ und entsprechender Belüftung (mindestens 100 cm³ unproblematisch.

4,2 kW. Frei regulierbar von 14°C - 48°C, Stahlgehäuse lackiert, selbst drehend. Piezo-Zündung, mit Überhitzungsschutz und automatischer Kippsicherung - schaltet beim Umfallen sofort die Gaszufuhr ab. Maße: H: 77,5 x B: 47 x T: 40 cm. Gewicht: 11,5 kg

EU 30 mbar 760171 99,90

Gas-Heizstrahler



Heizstrahler 501 für 5/11 kg Gasflaschen

- Infrarot mit Zündsicherung
 - Hohe Leistung
 - Mit Gasschlauch 40 cm
- Zum Aufsetzen auf Gasflasche,
Leistung: 2,5 - 4,3 kW
Verbrauch ca. 200 - 340 g/h. Gewicht 2 kg.



76000 1 41,38



Infrapunalämmitin 501 5/11 kg kaasupulloille

- Liekinvarmistin
 - Tehokas
 - Sisältää kaasuletkun
- asetetaan kaasupullon päälle, teho: 2,5 - 4,3 kW
Kulutus n. 200 - 340 g/h. Paino 2 kg.



76001 1 42,40



Värmare 501 för 5/11 kg gasflaskor

- IR med säkerhetsventil
 - Högeffektiv
 - Med gasslang
- sätts på gasflaskan, makt: 2.5 - 4,3 kW
Konsumtion ca. 200 - 340 g/h. Vikt 2 kg.



76002 1 40,90



Carbest Heizer 230 V

■ Mit Überhitzungsschutz

① Heizlüfter Niilo

1000 / 2000 W, 230 V. In 2-Stufen regulierbar.
Mit Überhitzungsschutz.

Maße: H30 x B20 x T15 cm **811524** ⁸ **12,99**

12,99

② Keramikheizer Ivalo

750 / 1500 W, 230 V, selbst drehend (oszillierend)
Mit Überhitzungsschutz und automatischer Kippsicherung -
schaltet beim Umfallen die Stromzufuhr sofort ab.

Maße: H26 x B20 x T13 cm **811522** ⁸ **28,99**

②

28,99

③ Halogenheizgerät Kuusamo

400 / 800 / 1200W, 230 V, oszillierend.
Mit Überhitzungsschutz und automatischer Kippsicherung -
schaltet beim Umfallen sofort die Stromzufuhr ab.

Maße: H55 x B40 x T40 cm **811523** ⁶ **29,99**

■ Mit Überhitzungsschutz
■ Automatische
Kippsicherung

230 V

29,99

■ Mit Überhitzungsschutz
■ Automatische Kippsicherung

Keramikheizer 230 V

Die Premium-Klasse

230 V

- 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

Ecomat 2000, Classic - Heizlüfter

Temperatur ist unter dem Flammpunkt von
Papier, daher für unbeaufsichtigten Dauer-
betrieb 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: H170 x 145 x T133 mm

Gewicht: 2,1 kg **81156** ¹⁰ **254,-**

254,-



Der Preisknüller Flüster-Lüfter

230 V



- 2 Leistungsstufen 750W / 1500W
- 3 Funktionen: kalt / warm / Ventilation
- Doppelter Überhitzungsschutz
- PTC-Keramic Heizelement

carbest Heizlüfter

2 Leistungsstufen: 750 Watt und 1500 Watt. Wahlweise kann auf Kühlung,
Heizung oder Ventilation geschaltet werden. Regulierbares Thermostat
zur Temperatur-Kontrolle und Einstellung. Automatische Abschaltung bei
Umkippen des Heizgerätes, dadurch keine Brandgefahr. Betriebsanzeige.
Sicherheits-Keramik-Heizelement. CE-geprüft.

Maße ca.: H220 x B215 x T223 mm. Gewicht ca.: 2 kg

811525 ⁶ **38,99**

TOP-PREIS
38,99



12 V PKW-Heizgerät

12 V

- Optimal zum Enteisen von Scheiben
- 3-Stufen-Schalter - Kühlen - Aus - Heizen

Keramik-Heizgerät, 12 V
Verbrauch: 150 Watt. Gehäuse ABS.
Inkl. Haltebügel zum Festschrauben.
Anschlusskabel 1,3m für Zigaretten-
anzünder. Gewicht: ca. 400g.
Maße: H6 x B15 x T16 cm

81149 ¹ **24,90**

24,90



Abb. ähnlich

Handtuchrockner 230 V

230 V

- Komfort im Bad
- Warme und trockene Handtücher

Maße ca.: 435 x 455 x 52 mm
Leistung: 230 V / 45 Watt
Schutzklasse: IPX1
Gewicht ca.: 2 kg

63147 ¹ **44,90**



FIT FÜR DEN WINTER

Ausgewählte Reimo-Produkte für einen guten Start in den Winter.



Keramikheizer Ivalo

750W/1500W, 230V, selbst drehend (oszillierend). Mit Überhitzungsschutz und automatischer Kippsicherung - schaltet beim Umfallen die Stromzufuhr sofort ab. Maße: H26 x B20 x T13 cm

811522 8 28,99



Mika Heizlüfter

2 Leistungsstufen: 750 W/1500 W. Kühlt, heizt oder ventiliert. Regulierbarer Thermostat. Automatische Kippsicherung. Betriebsanzeige. Sicherheits-Keramik-Heizelement. Gewicht ca.: 2 kg, Maße ca.: H220 x B215 x T223 mm.

811525 6 38,99



Luftentfeuchter mit 450 g Granulattablette

für ca. 20 m² Ersatztablette

92410	12	7,40
924101	28	3,95



Frostschutz

für Frischwasserleitungen und Pumpe
1 Liter Konzentrat ergibt 3,0 Liter Frostschutz

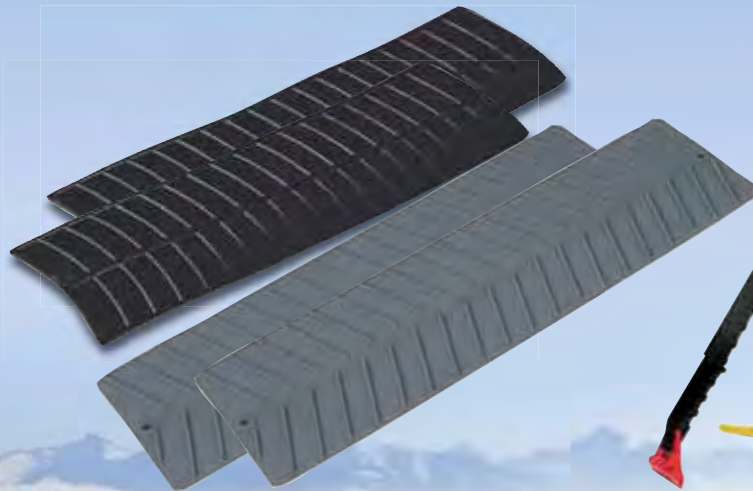
61285 4 16,50

Tankfrostschutz

Sicherheit für den Abwasser- / WC-Tank
2 Liter

61280 4 19,90

GP* 9,95 / 1 Liter



Anfahrhilfe, 2 Stück, besserer Halt auf Schnee.

Froli, je 70 x 24 cm, schwarz 91508 1 15,90
Fiamma, je 74 x 22 cm, grau 93103 1 14,95



Robuster Auto-Besen mit Teleskopstiel und Eiskratzer

teleskopierbar bis 122 cm, rot.

91883 12 10,99

Profi Auto-Reiniger mit Teleskopstiel und Eiskratzer

Alustiel teleskopierbar bis 120 cm

91882 24 9,99