

# Belüftungssystem mit Wärmerückgewinnungstechnologie

## 1 BELÜFTUNGSSYSTEM ACC 3100

Saubere und gesunde Luft, jederzeit.

Die Dachbelüftungsanlage Dometic ACC sorgt für einen kraftvollen Luftaustausch im Innenraum, selbst wenn alle Fenster und Türen geschlossen sind. Das intelligente Wärmerückgewinnungssystem stellt sicher, dass es auch bei kühlen Außentemperaturen drinnen schön warm bleibt – und im Sommer angenehm kühl. Moderne Sensortechnik spürt potenzielle Gesundheitsrisiken auf, wie z. B. schlechte Luft im Schlafbereich. Sobald die programmierten Grenzwerte überschritten werden, macht sich ihr Belüftungssystem an die Arbeit. So können Sie jederzeit saubere und gesunde Luft atmen.



- Effektiver Luftaustausch, auch wenn alle Fenster und Türen geschlossen sind
- Patentiertes Wärmerückgewinnungssystem reduziert den Energieverbrauch
- Intelligente Sensorsteuerung überwacht und verbessert die Luftqualität im Fahrzeug
- Empfindlicher Differenzialdrucksensor sorgt für einen geräuschlosen und zugfreien Luftaustausch
- Belüftung während der Lagerzeit verhindert Schimmelbildung
- Erhält die Innentemperatur bis zu ca. 80 %
- Einfacher Einbau – passt in Standard-Dachausschnitte von 400 x 400 mm
- Nur für den Einbau im Fahrzeug bestimmt

Bezeichnung	ACC 3100
Eingangsspannung (V)	12
Leistungsaufnahme (W)	15,6
Energieverbrauch kW/24h	0,374 (31,2 Ah / 24 h)
Energieverbrauch Speicher-Modus (kW/24h)	0,059
Wirkungsgrad der Wärmerückgewinnung	72% - 87 %
Dachausschnitt (B x T cm)	40 x 40
Abmessungen außen (B x H x T cm)	54,26 x 55,3 x 12,7
Abmessungen innen (B x H x T cm)	51,76 x 5,18 x 4,6
Gewicht (kg)	7,14 kg
Art.-Nr.	9961592
Preis	699,00

## 2 LUFTREINIGUNGSSYSTEM BREATHE 2500

Dieses leicht zu installierende Upgrade-Set für Dachklimaanlagen sorgt für jederzeit saubere und gesunde Luft in Ihrem Fahrzeug. Mit modernster Ionisator-Technologie reduziert der Luftreiniger effektiv die Konzentration von Staubpartikeln, Bakterien, Schimmelpilzen und unerwünschten Gerüchen. Die ideale Erweiterung Ihrer Klimaanlage!

- LED-Kontrollleuchte
- Leicht erkennbare Funktionsanzeige
- Hochwertige Aluminiumsätze
- Sichere und korrosionsbeständige Montage
- Sofort anschlussfertig
- Einstecken der Steckverbinder in die vorgesehene Buchse genügt
- Passend für die Modellreihe FreshJet
- Saubere Luft

Farbe schwarz. Maße 138,5 x 40,5 x 96 cm (B x H x T). Gewicht 0,27 kg.



9975373

190,95



## Dachklimaanlage Plein-Aircon, 12 Volt

Die Revolution der mobilen Klimageräte und -anlagen mit 12-V-Versorgung: Die Palette der Klimageräte und -anlagen OFF von Indel B ist gleichbedeutend mit Innovation, Effizienz und Praktikabilität.

Plein-Aircon ist das erste 12-V-Klimagerät für Wohnmobile und -teilintegrierte Wohnmobile, das nur von der Bordbatterie gespeist wird, d.h. ohne die Installation von Wandlern oder Generatoren. Wo auch immer Sie sind, genießen Sie Ihren Aufenthalt-im Freien, ohne auf den Komfort einer idealen Innenraumtemperatur in heißen Sommernächten zu verzichten. Plein-Aircon 12V ist die Dachklimaanlage, die den Geist des Reisens in völliger Freiheit und im Kontakt mit der Natur am authentischsten zelebriert. Sie kühlt und entfeuchtet den Innenraum von Caravans, Camper-Vans und Wohnmobilen bis zu 6 Metern Länge, ohne dass ein Anschluss an eine 220-V-Energiequelle oder an Hilfsgeneratoren erforderlich ist. Plein-Aircon 12V ist für die Dachinstallation im Bettbereich ausgelegt: für einen noch höheren Komfort bei Stopps und beim Schlafen, zur Aufrechterhaltung der idealen Temperatur während der Fahrt und zur Gewährleistung einer optimalen Kälteverteilung. Im Vergleich zu Lösungen, die mit 220 V betrieben werden, erübrigt sich bei Plein-Aircon mit 12V die Installation eines Wandlers oder eines Hilfsverbrennungsgenerators; Energieverbrauch und Dispersion werden deutlich reduziert, und beim Parken entstehen keine CO<sub>2</sub>-Emissionen.



Bezeichnung	<b>3 PLEIN-AIRCON</b>
Eingangsspannung (V)	12
Leistungsaufnahme (W)	1200
Energieverbrauch kW/24h	18 (auto) / 48 (max)
Dachausschnitt (B x T cm)	40 x 40
Abmessungen außen (B x H x T cm)	72 x 24,6 x 80
Abmessungen innen (B x H x T cm)	53,3 x 5 x 60
Gewicht (kg)	25,3
Art.-Nr.	<b>9963421</b>
Preis	<b>2.569,00</b>

## 1 DACHKLIMAANLAGE COOL TOP TRAIL

Die Cool Top Trail Klimaanlage eignen sich für den Einsatz in geparkten Reisemobilen, Wohnwagen und Camper Vans von bis zu 10 Metern Länge. Mit ihren großen Wärmetauschern verfügen sie über einen hohen Wirkungsgrad und Leistung. Die Anlagen verfügen standardmäßig über eine Wärmepumpenfunktion. Der sehr niedrige Geräuschpegel ermöglicht es Ihnen, sich im Fahrzeug auszuruhen und stört dabei Ihre Platz-Nachbarn nicht. Hochwertigen und leichten Komponenten sichern eine lange Lebensdauer der Anlage. Neben Kühlung und Heizung verfügen die Geräte über verschiedene zusätzliche Features wie Entfeuchtungs-, Timer- und Schlaffunktion.

- Nur für den Einbau im Fahrzeug bestimmt

## VORTEILE DER COOL TOP TRAIL

### 20/24/28/34

- Großer Betriebstemperaturbereich von -5 bis 50 °C
- Flaches und kompaktes Design
- Einfache Installation
- Optimal für geparkte Reisemobile und Wohnwagen bis zu einer Länge von 8 Metern (20/24/28) und bis zu 10 Metern (34/36)

### VORTEILE DER COOL TOP TRAIL 28V/36V

- Geringer Geräuschpegel dank der elektronischen Drehzahlregelung und der Reduzierung der Gebläsegeschwindigkeit.
- Möglichkeit zur Reduzierung des Stromverbrauchs. Dies ermöglicht den Einsatz des Gerätes auf Campingplätzen mit geringer Netzspannung.
- Turbo-Modus zum schnelle Abkühlen und Aufheizen.
- Geeignet für geparkte Fahrzeuge mit einer Länge von bis zu 10 Metern.



Bezeichnung	COOL TOP TRAIL 20	COOL TOP TRAIL 24	COOL TOP TRAIL 28	COOL TOP TRAIL 34	COOL TOP TRAIL 28 V	COOL TOP TRAIL 36 V
Empfohlene Fahrzeuglänge (m)	bis ca. 6	bis ca. 8	bis ca. 10	bis ca. 10	bis ca. 10	bis ca. 10
Kälteleistung (W)	2.000	2.400	2.800	3.400	2.800	3.600
Heizleistung (W)	2.000	2.400	2.600	3.000	2.600	3.300
Stromaufnahme Kühlbetrieb (A)	3,0	4,2	5	5,8	4,8 (variabel)	6,4 (variabel)
Stromaufnahme Heizbetrieb (A)	2,6	3,8	4,8	5,4	4,8 (variabel)	6,2 (variabel)
Betriebsspannung (Volt AC / Hz)	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50
Dachausschnitt (B x T mm)	400 x 400	400 x 400	400 x 400	400 x 400	400 x 400	400 x 400
Dachstärke (mm)	25 - 85	25 - 85	25 - 70	25 - 70	25 - 70	25 - 70
Abmessungen außen (B x H x T mm)	1.002 x 215 x 566	1.002 x 215 x 566	855 x 215 x 657	1.122 x 223 x 850	855 x 215 x 657	1.122 x 223 x 850
Abmessungen innen (B x H x T mm)	557 x 43 x 536	557 x 43 x 536	575 x 49 x 556	575 x 49 x 515	575 x 49 x 556	575 x 49 x 556
Gewicht (kg)	30,8	31,8	36	48	34,9	41,9
Art.-Nr.	<b>9955806</b>	<b>9955807</b>	<b>9961254</b>	<b>9955808</b>	<b>9963474</b>	<b>9963475</b>
Preis	<b>2.026,95</b>	<b>2.237,95</b>	<b>2.462,95</b>	<b>2.904,95</b>	<b>2.763,50</b>	<b>3.224,50</b>

## 2 DACHKLIMAANLAGE SILENT PLUS UND DUALCLIMA

- Niedriger Verbrauch und leiser Betrieb sowohl im Innen- als auch im Außenbereich
- Wärmepumpe wirksam bei Außentemperaturen bis 4 °C (unter diesem Wert wird die Leistung drastisch vermindert)
- Nach Aktivierung der AUTO-Funktion wählt die Klimaanlage automatisch die geeignetste Lüftungsgeschwindigkeit und die Kühl- oder Heizfunktion
- Alle Funktionen können über die Fernbedienung ausgeführt werden
- Nur für den Einbau im Fahrzeug bestimmt



Bezeichnung	SILENT PLUS 8100 H	SILENT PLUS 5900 H	DUALCLIMA 8400 H
Empfohlene Fahrzeuglänge (m)	6,0 - 7,5	5,0 - 6,5	6,5 - 8
Kälteleistung (W / BTU/h)	2.370 / 8.100	1.730 / 5.900	2.500 / 8.500
Heizleistung (W / BTU/h)	2.300 / 8.000	1.640 / 5.600	2.460 / 8.400
Stromaufnahme Kühlbetrieb (A)	4,8	2,9	4,3
Stromaufnahme Heizbetrieb (A)	4,3	2,8	4,1
Betriebsspannung (Volt AC / Hz)	2.300 / 800	230 / 50	230 / 50
Dachausschnitt (B x T mm)	400 x 400	400 x 400	400 x 400
Dachstärke (mm)	62	62	30 - 70
Gebläsestufen	3 plus Auto-Funktion	3 plus Auto-Funktion	3 plus Auto-Funktion
Fernbedienung	ja / mit Timer	ja / mit Timer	ja / mit Timer
Abmessungen außen (B x H x T mm)	980 x 239 x 650	980 x 239 x 650	980 x 239 x 650
Abmessungen innen (B x H x T mm)	450 x 450 x 42	450 x 450 x 42	600 x 520 x 54
Gewicht (kg)	36	34	36
Art.-Nr.	<b>9970412</b>	<b>9963444</b>	<b>9960075</b>
Preis	<b>2.580,00</b>	<b>2.312,00</b>	<b>2.646,00</b>





## Quipon AIR

Im Urlaub mit dem Reisemobil kannst du so richtig unabhängig sein. Auch vom Wetter. Die Quipon AIR Klimaanlage hält je nach Bedarf Hitze oder Kälte draußen.

Mit der Quipon AIR Light 2650 Dachklimaanlage sind Sie im Urlaub mit dem Reisemobil komplett unabhängig – auch vom Wetter. Sie ist mit 2650 W Kälteleistung und 2500 W Heizleistung sehr kraftvoll und vertreibt somit je nach Bedarf Hitze oder Kälte aus ihrem mobilen Zuhause.

### 3 DACHKLIMAANLAGE QUIPON AIR LIGHT 2650

Trotz nur 4,9 cm Aufbauhöhe des innen verbauten Luftverteilers besitzt die Quipon AIR Light 2650 großvolumige Luftauslässe, verfügt über einen hohen Wirkungsgrad und eine hohe Leistung. Zudem enthält sie einen integrierten Luftfilter und reguliert die Luftfeuchtigkeit. Die Quipon AIR Light 2650 punktet durch ihren leisen Betrieb und die einfache Bedienbarkeit. Die Bedienung erfolgt ganz einfach über die funktionale Touch-Bedienleiste oder noch bequemer mit der mitgelieferten Fernbedienung.

- Integrierter Luftfilter
- Touch-Bedienleiste
- Einfache Bedienung mittels Fernbedienung
- Kraftvoll bei jedem Wetter
- Kühlen und heizen
- Reguliert die Luftfeuchtigkeit
- Sehr leise im Betrieb
- Einfache Montage
- Für Freizeitfahrzeuge bis max. 8 m
- Nur für den Einbau im Fahrzeug bestimmt

Lieferumfang Außeneinheit, Luftverteiler, Fernbedienung, Montagerahmen.

#### Bezeichnung

Empfohlene Fahrzeuglänge (m)

Kälteleistung (W)

Heizleistung (W)

Stromaufnahme Kühlbetrieb (A)

Stromaufnahme Heizbetrieb (A)

Betriebsspannung (Volt AC / Hz)

Dachausschnitt (B x T mm)

Dachstärke (mm)

Abmessungen außen (B x H x T mm)

Abmessungen innen (B x H x T mm)

Gewicht (kg)

Farbe Außeneinheit

Art.-Nr.

Preis

#### AIR LIGHT 2650

max. 8

2.650

2.500

5

4

220 - 240 V

400 x 400

30 - 80

720x 283 x 1.077

485 x 49 x 610

34,9

weiß

9963425

1.799,00

schwarz

9963428

1.799,00





Außeneinheit schwarz  
Luftverteiler tele-/basaltgrau



## Klimaanlage Aventa comfort

Die Aventa comfort kann mehr als nur kraftvoll kühlen: In der Übergangszeit nutzen Sie das Dachklimasystem dank integrierter Wärmepumpe auch als Heizung. Der Betrieb ist besonders energiesparend.

Das Dachklimasystem Aventa comfort ist geeignet für die einfache Nachrüstung auf Ihrem Fahrzeug. Über den Luftverteiler strömt die kühle Luft in den gesamten Innenraum. Ein integriertes Filtersystem reinigt die Innenluft. Der Luftverteiler Aventa hat eine stromsparende, dimmbare LED-Ambientebeleuchtung.

- o Leistungsstark: Kühlt das Fahrzeug in kürzester Zeit
- o Sparsam: Im Kühl- und Heizbetrieb sehr effizient
- o Komfortabel: Stromsparende, dimmbare LED Ambientebeleuchtung
- o Smart: Klimaanlage und Klimaautomatik bequem per App steuern
- o Aventa Klimageräte können mit dem Truma iNet X Panel und Truma iNet System gesteuert werden
- o Nur für den Einbau im Fahrzeug bestimmt

mehr unter: <https://www.truma.de/kompatibilitaetsliste-inet-x-panel>



Außeneinheit weiß  
Luftverteiler tele-basaltgrau



creme/braun

tele-basaltgrau

Bei eingeschränkter Einbausituation kann für die Truma Aventa Comfort auch der Luftverteiler der Truma Aventa Compact kombiniert werden. (Luftverteiler Aventa Compact hat keine LED Ambiente Beleuchtung)

Bezeichnung	1 AVENTA COMFORT
Empfohlene Fahrzeuglänge (m)	ab 7
Kälteleistung (W)	2.400
Heizleistung (W)	1.700
Stromaufnahme Kühlbetrieb (A)	4,2
Stromaufnahme Heizbetrieb (A)	3,7
Betriebsspannung (Volt AC / Hz)	230 / 50
Dachausschnitt (B x T mm)	380 x 350 / 400 x 400
Dachstärke (mm)	25 - 50 (mit Dachstärkenadapter bis 110)
Gebläsestufen	3 plus Sleep-Funktion, 2 bei Heizbetrieb
Fernbedienung	ja
Abmessungen außen (B x H x T mm)	660 x 248 x 1008
Abmessungen innen (B x H x T mm)	523 x 46 x 670
Gewicht (kg)	33
Außeneinheit weiß Luftverteiler creme/braun	<b>9964150</b>
Außeneinheit weiß Luftverteiler tele-basaltgrau	<b>9964151</b>
Außeneinheit schwarz Luftverteiler creme/braun	<b>9963344</b>
Außeneinheit schwarz Luftverteiler tele-/basaltgrau	<b>9963345</b>
Preis	<b>2.799,00</b>



**2 BEDIENTEIL CP PLUS INET READY**  
Schaffen Sie das perfekte Wohlfühlklima wie zu Hause - mit dem Bedienteil Truma CP plus für Truma Combi und Klimasysteme und der Truma iNet Box als zentrale Steuereinheit. Komfortabel von unterwegs per Truma App.  
**9954025 319,00**



**3 AUSGLEICHSBAND FÜR LUFTVERTEILER**  
Zum Ausgleich von Spalten bis zu 5 mm zwischen Luftverteiler und Dach.  
Länge 2,36 m  
grau **9964127 34,95**  
creme **9964128 34,95**  
Grundpreis pro 1 Meter = 14,78



**4 DACHSTÄRKENADAPTER 10 MM**  
Für Dachstärken > 50 - 110 mm  
**9964119 25,95**  
**5 AUSTAUSCH-FILTER**  
2 Stück **9964125 23,95**



**6 SCHUTZHÜLLEN FÜR DACHKLIMAANLAGEN**  
Aus Softkunstleder. Schützt vor Verschmutzung und Feuchtigkeit. Mit Gummizug.  
Truma Aventa Comfort / Eco **9920600 58,95**  
Truma Aventa Compact/Compact Plus **9933623 58,95**



Außeneinheit: schwarz  
Luftverteiler: tele-basaltgrau



## Klimaanlage Aventa compact / compact plus

Mit der exzellenten Kühlleistung und dem individuell einstellbaren Luftverteiler sind sie die erste Wahl für alle Freizeitmobile.

Temperatur und Gebläsestufe lassen sich mit der Fernbedienung einstellen, optional auch mit dem Truma iNet X System oder dem Truma iNet System. Ist eine Truma Combi-Heizung und ein passendes Truma Bedienteil im Fahrzeug verbaut, lässt sich die Aventa Klimaanlage einfach in das bestehende System integrieren. Die Klimaautomatik wird über das Truma iNet X System oder das Truma iNet System und die dazugehörige App gesteuert.

- o Kompakt: Leichteste Dachklimaanlage auf dem Markt\*
- o Universell: Passt auf alle Freizeitfahrzeuge
- o Komfortabel: Läuft extrem leise
- o Leistungsstark: Kühlt schneller als jede andere Dachklimaanlage\*
- o Smart: Klimaanlage und Klimaautomatik bequem per App steuern
- o Aventa Klimageräte können mit dem Truma iNet X Panel und Truma iNet System gesteuert werden
- o Nur für den Einbau im Fahrzeug bestimmt

\* in ihrer Leistungsklasse

mehr unter: <https://www.truma.de/kompatibilitaetsliste-inet-x-panel>



Außeneinheit weiß  
Luftverteiler tele-basaltgrau



creme/braun

tele-basaltgrau

Bezeichnung	7 AVENTA COMPACT	8 AVENTA COMPACT PLUS
Empfohlene Fahrzeuglänge (m)	bis 6	bis 7
Kälteleistung (W)	1700	2200
Heizleistung (W)	-	-
Stromaufnahme Kühlbetrieb (A)	2,8	4,4
Stromaufnahme Heizbetrieb (A)	-	-
Betriebsspannung (Volt AC / Hz)	230	230
Dachausschnitt (B x T mm)	380 x 350 / 400 x 400	380 x 350 / 400 x 400
Dachstärke (mm)	25 - 50	25 - 50
Gebläsestufen	3 plus Sleep-Funktion	3 plus Sleep-Funktion
Fernbedienung	ja	ja
Einsatzbereich °C	+16 bis +40	+16 bis +40
Abmessungen außen (B x H x T mm)	560 x 265 x 785	560 x 265 x 785
Abmessungen innen (B x H x T mm)	496 x 46 x 556	496 x 46 x 556
Gewicht (kg)	27,5	29,5
Außeneinheit weiß Luftverteiler creme/braun	<b>9954226</b>	<b>9955124</b>
Außeneinheit weiß Luftverteiler tele-basaltgrau	<b>9954225</b>	<b>9955123</b>
Außeneinheit schwarz Luftverteiler creme/braun	<b>9963348</b>	<b>9963346</b>
Außeneinheit schwarz Luftverteiler tele-basaltgrau	<b>9963349</b>	<b>9963347</b>
Preis	<b>2.399,00</b>	<b>2.600,00</b>



### 9 DICHTRAHMEN

Der Dichtraumen wird empfohlen beim Einbau der Dachklimaanlage Aventa comfort / eco in einem Ausschnitt von 400 x 400 mm, z.B. bei einem vorhandenem Dachlukenausschnitt.

Maße 520 x 44 x 560 mm (B x H x T). Gewicht 0,9 kg.

**9964126**

**54,95**



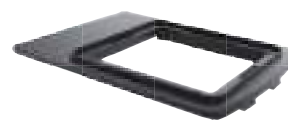
### 10 AUSGLEICHSRAHMENSET

Für den Einbau in Kastenwagen (unabhängig vom Modell).

Gewicht 1,21 kg.

**9954214**

**44,95**



### 11 ADAPTERRAHMENSET PSA FÜR KLIMASYSTEME

Für Aventa compact / compact plus zur Abdichtung für Kastenwagen mit PSA Dach (Ausschnitt 400 x 400 mm).

Maße 66 x 52 cm (L x B). Gewicht 1,33 kg.

**9943909**

**79,00**



## 1 FreshJet FJX4

### Kompaktklasse: superflaches Design und kinderleichte Bedienung



- Erstklassige Kühlleistung – der Fahrzeuginnenraum wird in Rekordzeit heruntergeköhlt
- Hervorragende Energieeffizienz – weniger Stromverbrauch
- CleanAir Luftreinigungssystem für frische, saubere Luft im Fahrzeug
- Fernbedienung serienmäßig enthalten
- Kompatibel mit der Dometic Smartphone App
- Luftverteiler mit Touchscreen-Display zur Bedienung
- Nur für den Einbau im Fahrzeug bestimmt
- Kompatibel mit der Dometic Smartphone App

Bezeichnung	<b>FRESHJET FJX4 1700</b>		<b>FRESHJET FJX4 2200</b>	
Empfohlene Fahrzeuglänge (m)	max. 6		max. 7	
Kälteleistung (W / BTU/h)	1.700		2.200	
Heizleistung (W)	800		1.000	
Stromaufnahme Kühlbetrieb (A)	3,6		4,8	
Stromaufnahme Heizbetrieb (A)	5,2		5,2	
Verbrauch Heizbetrieb (W)	800		1.200	
Verbrauch Kühlbetrieb (W)	620		950	
Betriebsspannung (Volt AC / Hz)	230 / 50		230 / 50	
Dachausschnitt (B x T mm)	400 x 400		400 x 400	
Dachstärke (mm)	25 – 60		25 – 60	
Fernbedienung	ja		ja	
Abmessungen außen (B x H x T mm)	752 x 225 x 702		752 x 225 x 702	
Abmessungen innen (B x H x T mm)	579 x 59 x 518		579 x 48 x 518	
Gewicht (kg)	29		30,4	
Farbe	weiß	schwarz	weiß	schwarz
Art.-Nr.	<b>9961889</b>	<b>9961890</b>	<b>9961832</b>	<b>9961833</b>
Preis	<b>2.514,00</b>	<b>2.514,00</b>	<b>2.614,00</b>	<b>2.614,00</b>

## 2 Die Dachklimaanlage mit integriertem festen Dachfenster

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

- Energieeffizientes Wärmepumpensystem zum Kühlen und Heizen
- Individuell regelbarer Luftverteiler mit Automatikgebläse
- Über Zubehörkit auch während der Fahrt zu betreiben (12 Volt DC)
- Nur für den Einbau im Fahrzeug bestimmt
- Individuell regelbarer Luftverteiler mit Automatikgebläse
- Plissierte Verdunkelung
- Dimmbare LED-Leuchten

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



Bezeichnung	<b>FRESHLIGHT 2200</b>
Empfohlene Fahrzeuglänge (m)	max. 7
Kälteleistung (W / BTU/h)	2.200 / 7.500
Heizleistung (W)	2.700
Stromaufnahme Kühlbetrieb (A)	4,1
Stromaufnahme Heizbetrieb (A)	5,2
Verbrauch Heizbetrieb (W)	1.200
Verbrauch Kühlbetrieb (W)	950
Betriebsspannung (Volt AC / Hz)	230 / 50
Dachausschnitt (B x T mm)	400 x 700
Dachstärke (mm)	25 – 60
Fernbedienung	ja
Abmessungen außen (B x H x T mm)	758 x 210 x 1105
Abmessungen innen (B x H x T mm)	550 x 53 x 880
Gewicht (kg)	42
Farbe	weiß
Art.-Nr.	<b>9962639</b>
Preis	<b>3.059,00</b>



### 3 FreshJet FJX7

#### Willkommen in der Premiumklasse!

Die elegante, weiße Dacheinheit mit der exklusiven LED-Lichtkurve fällt sofort ins Auge. Ausgestattet mit der neuesten drehzahlgeregelten Inverter-Kompressor- und Wärmepumpentechnik, kühlt sie Ihr Fahrzeug schneller, leiser und effizienter als jede andere Wohnmobil-Klimaanlage auf dem Markt. Und bei Bedarf verfügt sie außerdem über eine Heizfunktion.

Das integrierte CleanAir System sorgt im Inneren Ihres Fahrzeugs stets für frische und saubere Luft. Intelligente Verbindungsoptionen bieten Ihnen verschiedene praktische Steuerungsmöglichkeiten: per Fernbedienung, Smartphone App, Wandthermostat oder intuitiver Touch-Oberfläche an der Luftverteilerbox.

- o Aerodynamisch geformte Dacheinheit mit auffälliger LED-Lichtkurve
- o Mithilfe der Wechselrichtertechnik wird Ihr Wohnmobil, Wohnwagen oder Campingbus in Rekordzeit heruntergekühlt
- o Dank der variabel einstellbaren Kompressordrehzahl ist die FJX7 besonders leise und hält dennoch die gewünschte Temperatur verlässlich ein
- o Geringerer Stromverbrauch dank modernem Kompressor
- o Drehzahl geregelter Inverterkompressor
- o Reduziert wirksam Bakterien und Gerüche, damit Ihr Wohnmobil frisch und sauber riecht
- o Kompatibel mit der Dometic Smartphone App



Bezeichnung	FJX7 2200		FJX7 3000		FJX7 3500	
Empfohlene Fahrzeuglänge (m)	max. 7		max. 8		ab 8	
Kälteleistung (W / BTU/h)	2.200		3.000		3.500	
Heizleistung (W)	2.000		2.500		3.000	
Stromaufnahme Kühlbetrieb (A)	5,9		7,3		7,5	
Stromaufnahme Heizbetrieb (A)	3,7		5,9		6,5	
Betriebsspannung (Volt AC / Hz)	220 - 240 / 50		220 - 240 / 50		220 - 240 / 50	
Dachausschnitt (B x T mm)	400 x 400		400 x 400		400 x 400	
Dachstärke (mm)	25 - 60		25 - 60		25 - 60	
Fernbedienung	ja		ja		ja	
Abmessungen außen (B x H x T mm)	752 x 225 x 702		1.090 x 240 x 700		1.090 x 285 x 700	
Abmessungen innen (B x H x T mm)	579 x 48 x 518		579 x 48 x 518		579 x 48 x 518	
Gewicht (kg)	32,7		40,3		42,8	
Farbe	weiß	schwarz	weiß	schwarz	weiß	schwarz
Art.-Nr.	9963265	9963266	9963261	9963262	9963263	9963264
Preis	2.859,00	2.859,00	3.129,00	3.129,00	3.379,00	3.379,00



#### 4 ADAPTERRAHMEN

Passend für FJX41700, FJX4 2200, Freshjet 3000, FJX7 2200 und FJX7 3000.

Ausschnittsmaß über 400 mm (500 mm außen).

**9907545 64,95**

Adapterrahmen für Kastenwagen mit Trapezdach

**9912546 129,00**



#### 5 SCHUTZHÜLLEN FÜR DACHKLIMAANLAGEN

Aus Softkunstleder. Schützt vor Verschmutzung oder Feuchtigkeit. Mit Gummizug für optimale Anpassung.

Dometic Freshjet 1100/1700/2000/2200	<b>9918154</b>	<b>58,95</b>
Dometic Freshjet 1600/2200 mit Fensterausschnitt	<b>9924551</b>	<b>58,95</b>
für Dometic (1100/1500/2100), Waeco (1500/2000), Iceberg 7000/9000/12000)	<b>9966553</b>	<b>58,95</b>
Dometic Freshjet 3000	<b>9943578</b>	<b>58,95</b>
Dometic Freshjet FJX4 1500 / 1700 / 2200	<b>9963329</b>	<b>58,95</b>





## 1 DACHKLIMAANLAGE DOMETIC FJX4 1500

Dachklimaanlage, 1.500 W, manuelle Bedienung

- Kühlt den Fahrzeuginnenraum besonders schnell und entfeuchtet die Luft
- Angenehm leiser Betrieb für eine ruhige Nacht und erholsamen Schlaf
- Einstieigermodell mit manueller Bedienung – für kleine und mittelgroße Wohnwagen
- Optimierte Luftverteilung – stärkerer Luftstrom und weniger Geräusche
- Wiederverwendbarer Staubfilter – zum Reinigen einfach herausnehmbar
- Geringes Gewicht für weniger Kraftstoffverbrauch
- Besonders langlebiges und robustes Design
- Nur für den Einbau im Fahrzeug bestimmt

Bezeichnung	DOMETIC FJX4 1500
Empfohlene Fahrzeuglänge (m)	max. 5,5
Kälteleistung (W)	1.500
Heizleistung (W)	-
Stromaufnahme Kühlbetrieb (A)	< 3,3
Stromaufnahme Heizbetrieb (A)	-
Betriebsspannung (Volt AC / Hz)	220 - 240
Dachausschnitt (B x T mm)	400 x 400
Dachstärke (mm)	25-60
Fernbedienung	nein
Abmessungen außen (B x H x T mm)	752 x 225 x 702
Abmessungen innen (B x H x T mm)	579 x 59 x 518
Gewicht (kg)	25,8

Farbe	weiß	schwarz
Art.-Nr.	<b>9961891</b>	<b>9961892</b>
Preis	<b>1.578,00</b>	<b>1.578,00</b>



## 2 DACHKLIMAANLAGE E-VAN 5400H / 7400H

Diese eigens für Camper Vans entwickelte Dachklimaanlage eignet sich ideal für die Installation auf kleinen Dächern, ohne die Dachluke entfernen zu müssen. Leise, leicht und installationsfreundlich auf dem Dach zu befestigen. Die Modelle sind mit Wärmepumpen ausgestattet. Die Funktionen Kälte, Wärme und Automatik sind über eine Fernbedienung und Timer-Funktion auswählbar.

- Nur für den Einbau im Fahrzeug bestimmt

Bezeichnung	E-VAN 5400H	E-VAN 3 7400H
Empfohlene Fahrzeuglänge (m)	4 - 6	5 - 7
Kälteleistung (W / BTU/h)	1.700 / 5.800	950 / 7.200
Heizleistung (W / BTU/h)	1.600 / 5.500	920 / 6.800
Stromaufnahme Kühlbetrieb (A)	2,9	4,1
Stromaufnahme Heizbetrieb (A)	2,8	4
Betriebsspannung (Volt AC / Hz)	230 / 50	230 / 50
Dachausschnitt (B x T mm)	360 x 360	400 x 400
Dachstärke (mm)	30 - 70	30 - 70
Lüftungsstufen	3 plus Auto-Funktion	
Fernbedienung	ja mit Timer und LED-Taschenlampe	ja mit Timer und LED-Taschenlampe
Abmessungen außen (B x H x T mm)	710 x 232 x 619	710 x 235 x 620
Abmessungen innen (B x H x T mm)	450 x 42 x 450	450 x 42 x 450
Gewicht (kg)	30	31
Art.-Nr.	<b>9963461</b>	<b>9963196</b>
Preis	<b>1.735,00</b>	<b>2.406,00</b>

### 3 SAPHIR COMPACT

Mit nur 20 kg ist die Saphir compact einzigartig leicht. Durch den geringeren Stromverbrauch ist sie auf nahezu allen europäischen Campingplätzen einsetzbar.

- o Einzigartig leicht
- o Sehr leise, besonders in der Sleep-Funktion
- o Praktische Timer-Funktion
- o Bedienbar über Truma CP plus (ab der Seriennummer 23091001)
- o Kühlzeit bis zu 15 Stunden im Voraus über Timer-Funktion programmieren
- o Raumtemperatur in Ein-Grad-Schritten wählen
- o Kühlt besonders leise
- o Auf Campingplätzen ab drei Ampere Absicherung einsetzbar
- o Der Artikel ist nur für den An- und Einbau am/im Fahrzeug bestimmt

### 4 SAPHIR COMFORT RC

Bietet durch ihren reversiblen Kältekreis auch eine integrierte Wärmepumpenfunktion. Somit kann man mit ihr in der Übergangszeit heizen.

- o Kühlt besonders kraftvoll
- o Die Kleinste ihrer Klasse
- o Praktische Timer-Funktion
- o Bedienbar über Truma iNet X Panel (ab Seriennr. (KA24RC-)29033001) und Truma CP plus
- o Der Artikel ist nur für den An- und Einbau am/im Fahrzeug bestimmt



Bezeichnung	3 SAPHIR COMPACT	4 SAPHIR COMFORT RC
Empfohlene Fahrzeuglänge (m)	ca. 5,5	ca. 6,5
Kälteleistung (W)	1.800	2.400
Heizleistung (W)	-	1.700
Stromaufnahme Kühlbetrieb (A)	230 V: 2,8 / 12 V: 55	230 V: 4,2 / 12 V: -
Stromaufnahme Heizbetrieb (A)	-	230 V: 3,7 / 12 V: -
Betriebsspannung (Volt AC / Hz)	230 / 50	230 / 50
Gebläsestufen	3 plus Sleep-Funktion	3 plus Sleep-Funktion
Luftauslässe	3	3
Einbaumaße (L x B x H mm)	790 x 440 x 290	858 x 440 x 290
Abmessungen (B x H x T mm)	400 x 290 x 560	400 x 290 x 628
Gewicht (kg)	20	23,5
Art.-Nr.	9964059	9964056
Preis	1.754,00	1.999,00



### 5 SAPHIR EASYSET

Enthält das komplette Zubehör für die Kaltluftverteilung. Bestehend aus 3 m Kaltluftrohr KR Ø 65 mm, 3 Endstück-Muttern EM, 3 Endstücke EN-O, 3 Lamelleneinsätze LA beige.

9985219 74,95



### 6 SCHALLDÄMPFER KALT-LUFTROHR

Reduziert das Luftgeräusch um ca. 50 %. Beim Einsatz von zwei Schalldämpfern je Kaltluftrohr ist eine Reduzierung des Luftgeräusches um bis zu 90 % möglich.

9953788 68,50



### 7 KALTLUFTROHR KR 65

Durch den optimalen Aufbau des Rohres wird ein verbesserter Isolationswert und ein niedriger Geräuschpegel erzielt. Ø 65 mm.

9964028 18,95

Grundpreis pro 1 Meter = 18,95



### 8 FRESHWELL 3000

Staukastenklimateanlage. Leicht und extrem kompakt, aber dennoch die Leistungsstärkste in ihrer Klasse. Energieeffizientes Wärmepumpensystem zum Kühlen und Heizen.

- o Heizleistung (Wärmepumpe + Heizelement) bis 3000 Watt
- o Softstart
- o Sehr leise Luftzirkulation
- o Luftverteilung individuell anpassbar
- o Der Artikel ist nur für den An- und Einbau am/im Fahrzeug bestimmt



### Bezeichnung

Empfohlene Fahrzeuglänge (m)	max. 8
Kälteleistung (W / BTU/h)	2.700 / 9.200
Heizleistung (W)	3.000*
Stromaufnahme Kühlbetrieb (A)	4,3
Stromaufnahme Heizbetrieb (A)	4,8
Betriebsspannung (Volt AC / Hz)	230 / 50
Gebläsestufen	3
Luftauslässe	3
Abmessungen (B x H x T mm)	400 x 286 x 628
Gewicht (kg)	21
Art.-Nr.	9975372
Preis	1.990,00

### FRESHWELL 3000

max. 8
2.700 / 9.200
3.000*
4,3
4,8
230 / 50
3
3
400 x 286 x 628
21
9975372
1.990,00

\* Max. Heizleistung = Wärmepumpenleistung plus Heizelementleistung



### 9 DC KIT DSP-T 12

Ermöglicht den Betrieb der Klimaanlage während der Fahrt. Sinus Wechselrichter, 1.800 Watt.

9953869 2.319,00



### 10 LÜFTUNGSGITTERSATZ

3-teiliges Set, Ø 60 mm.

9918431 34,95



### 11 FLEXIBLER SCHLAUCH

Maße 60 mm x 10 m (Ø x L).

9981544 155,00

Grundpreis pro 1 Meter = 15,50