



standheizungs-shop.de

Ihre Nr. 1 für Standheizungen

DÖRFELT GMBH

FACHBETRIEB FÜR WOHNMOBILZUBEHÖR

Webasto
ServiceCenter

PLATIN-
PARTNER
Eberspächer

DOMETIC

Einbauten von Standheizungen und Klimaanlage in Wohnmobilen

STARTCRAFT®

Deutschlandweite Distribution von PKW-, LKW-, Oldtimer-, Motorrad-, Gerätebatterien sowie Batterien für Wohnmobile mit modernster GEL-, AGM- und Lithium-Technologie.



standheizen.de

Onlineshop und Großhandel für Standheizungen und Klimaanlage
Entwicklung eigener Produkte und Bausätze



Aufgrund sehr vieler Anfragen kann es aktuell zu verzögerter Bearbeitung kommen. Bestell- und Lieferabläufe sind davon nicht betroffen.

IHRE NR. 1 FÜR STANDHEIZUNGEN

inkl. Technik-Support!

Wir sind Ihr zertifizierter Händler für Eberspächer und Webasto Standheizungen und Aufrüstkits für allerlei Fahrzeuge und Ansprüche.

[WEITERE INFORMATIONEN](#)

SONDERANGEBOTE DER WOCHE

% TIPPI

Aufrüstsatz Standheizung VW T5 Climatic

96,00 €* 196,00 € + ggU. UVP

TIPPI

FreshJet FJX4 1700 Dachklimaanlage Wohnmobil inkl. Heizung Sleep Funktion Luftreinigung APP

1.839,00 €*

% TIPPI

Standheizung Air Top 2000 STC Diesel 12V / 2kW inkl. Einbausatz

929,00 €* 1.042,00 € + ggU. UVP

Webasto, Eberspächer, Autoterm und Dometic Klimaanlage oder Standheizung beim Premium Händler kaufen

Die Nr.1 der Standheizung Shops für hochwertige Webasto und Eberspächer Standheizungen begrüßt Sie. Sie suchen Behaglichkeit, Sicherheit und Komfort für Ihr Auto, Wohnmobil, Boot oder Nutzfahrzeug? Dann haben Sie mit uns, als zertifizierten Handelspartner der renommiertesten Hersteller von Standheizungen und Bedienelementen für nahezu jeden Fahrzeugtyp, das Ende kalter Fahrten und den Beginn Ihres Wohlfühlmobils gefunden. Ob Benzin- oder Dieselfahrzeug - unter unseren knapp 10.000 Modellen ist für jedes Vehikel die passende Standheizung dabei. Zudem führen wir Fernbedienungen, Aufrüstsätze, Kühlboxen, Klimaanlage und Zubehör für lückenlose Komfort und Wärme in Ihrem Fahrzeug. Wir sind Platin-Partner von Eberspächer und Webasto Servicepartner und bieten Ihnen somit mehr als nur die besten Standheizungen zum Kaufen an, sondern beraten Sie auch ganzheitlich, von der idealen Wahl der Standheizungen über den Einbau bis zu Folgefragen und Anliegen noch lange bis nach dem Kauf. Vertrauen Sie auf den Branchenprofi mit langjähriger Expertise rund um Standheizungen, Bedienelemente und einer großen Produktpalette an fabrikneuen Webasto und Eberspächer Modellen. Nach ausführlichen Tests haben wir uns auch entschlossen Luftheizungen und Zubehör des Herstellers Autoterm in unser Programm aufzunehmen.



- Wann sollte man die Standheizung einschalten? ▾
- Wirkt sich die Standheizung auf die Fahrzeugeinstufung hinsichtlich der Abgasnorm aus? ▾
- Sollte eine Standheizung regelmäßig vom TÜV oder Fachmann überprüft werden? ▾
- Worin liegt der Unterschied zwischen Luft- und Wasser-Standheizungen? ▾
- Welche Standheizung ist die richtige für welches Fahrzeug? ▾

Vorteile einer Webasto Standheizung und Eberspächer Standheizung im Überblick

- **Komfort** ist Ihnen mit einer Standheizung bei jedem Wetter sicher. Denn wer möchte schon vereiste

Eberspächer und Webasto Standheizung nachrüsten beim Experten

Sowohl Webasto wie auch Eberspächer bescheinigen unserem Betrieb herausragende Kenntnisse im Bereich Einbau, Service und Beratung. Drei Säulen, die Sie von der ersten Adresse für den Kauf und die Nachrüstung einer Standheizung erwarten. Auf unseren Infosets erfahren Sie allerlei Wissenswertes und aktuelle Themen rund um Heizlösungen. Nutzen Sie auch unsere Sammlung der meistgenannten Fragen, um über Aspekte zu erfahren, an denen Sie vor dem Kauf einer Standheizung sicherlich interessiert sind.

Entwicklung cleverer Einbauteile

Einige Beispiele:

- 2015** Entwicklung Gebläse-Steuergerät Fanbox
- 2016** Entwicklung Standheizung Multihalter und diverser fahrzeugspezifischer Heizgerätehalter
- 2018** Entwicklung Standheizung Bodendurchführung Luftheizung und intelligente Luftführungsteile
- 2023** Entwicklung ThermoCall TC4 Advanced 4G (LTE)



Multi Halter für Webasto EVO4 / EVO5 / EVO5+



GENIAL...

EINE HALTERUNG

7 VERSCHIEDENE EINBAUPOSITIONEN

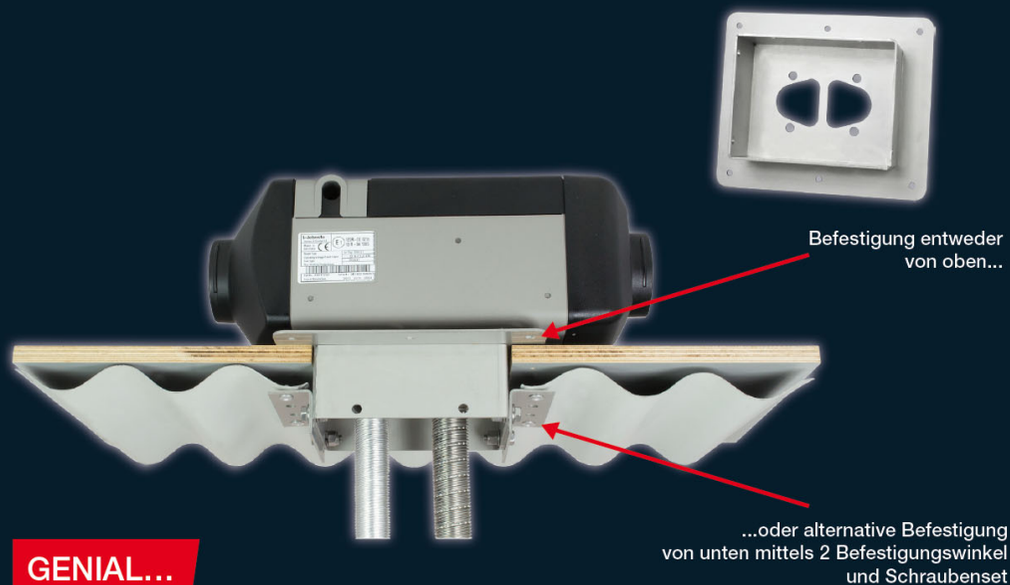
Art.-Nr SSSH1

Multihalter für Webasto

- ✓ 6 stufenlos schwenkbare Einbaupositionen
- ✓ mit zusätzlich Bohrungen zur Montage Abgasschalldämpfer, Wasserpumpe etc.
- ✓ 1 höhenverstellbare Einbauposition
- ✓ Material: Edelstahl 3mm

BODENDURCHFÜHRUNG LUFTHEIZUNG

für alle 2KW | 3KW | 4KW und Webasto Airtop 5KW



GENIAL...

PERFEKTE MONTAGE

EINER LUFTHEIZUNG IM INNENRAUM für Transporter | Wohnmobil | Bus | LKW usw.

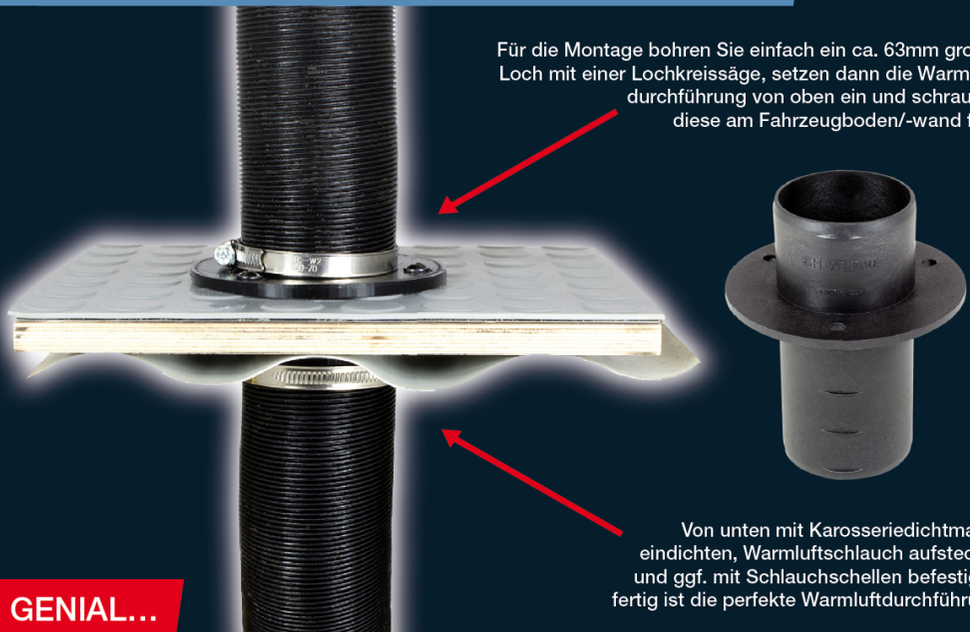
Bodendurchführung

- ✓ Komplettsset bestehend aus:
Bodendurchführung, 2 Befestigungswinkel, Schraubenset
- ✓ Material: Edelstahl 2mm
- ✓ perfekte Montage Ihrer Luftheizung am Fahrzeugboden

WARMLUFTDURCHFÜHRUNG D 60mm

für alle Fahrzeugböden und -wände geeignet

Für die Montage bohren Sie einfach ein ca. 63mm großes Loch mit einer Lochkreissäge, setzen dann die Warmluftdurchführung von oben ein und schrauben diese am Fahrzeugboden/-wand fest.



Von unten mit Karosseriedichtmasse eindichten, Warmluftschlauch aufstecken und ggf. mit Schlauchschellen befestigen, fertig ist die perfekte Warmluftdurchführung.

GENIAL...

WASSERDICHT UND FORMSCHÖN

WARMLUFTSCHLAUCH DURCH FAHRZEUGBODEN FÜHREN

Warmluftdurchführung

- ✓ aus hochwertigen Polyamid Kunststoff gefertigt
- ✓ volle Formstabilität von -40°C bis 100°C
- ✓ mit Einhang zur Schlauchbefestigung

- ✓ für alle Boden- und Wandaufbauten geeignet
- ✓ kürzbar für verschiedene Bodendicken
- ✓ variabel mit 40mm und 80mm langen Stützen

EDELSTAHL EINBAUKASTEN

FÜR LUFTHEIZUNGEN



Edelstahl Einbaukasten Für Luftheizung

- ✓ Lieferumfang: Einbaukasten, Halterplatte, Deckel, Schraubenset
- ✓ Einbauposition des Heizgerätes 180° drehbar
- ✓ inkl. aller Bohrungen für den schnellen und perfekten Einbau
- ✓ Material 2mm Edelstahl V2A

Welche Heizung eignet sich für welche Anwendung?

Air Top Luftheizung



- Luftheizung für den Innenraum
- Schnelles Aufheizen dank effektiver Wärmeabgabe
- Zur schnellen und einfachen Nachrüstung als Komplettinstallationskit erhältlich
- Perfekte Wärmeabgabe selbst in hohen Lagen (automatische Höhenanpassung)
- Geräuscharmer Betrieb
- Sehr kompakte Abmessungen
- Zur Außenmontage geeignet

Thermo Top Wasserheizung



- Erwärmt die Fahrerkabine und sorgt für ein Vorwärmen des Motors*
- Kann an ein bestehendes Wasserheizsystem angeschlossen werden
- Wärme strömt durch die Luftauslässe im Armaturenbrett
- Platzsparender Einbau im Motorraum

* fahrzeugabhängig

Welche Dieselheizung ist die richtige für Ihr Reisemobil?

Fahrzeugtypen	Camper		Teilintegriert		Alkoven		Integriert		Über 7,5 t			
	6,5 m	8 m	6,5 m	8 m	6,5 m	8 m	6,5 m	8 m				
Air Top 2000 STC	■		■									
Air Top Evo 40			■		■							
Air Top Evo 55			■				■		■			
Thermo Top Evo	■		■									
Thermo Pro 90									■			

Gebrauch als Hauptheizung

 Gebrauch als Zusatzheizung neben bestehendem System (z. B. Gas)

 Gebrauch als Zusatzheizung oder Wasserheizung

A person with a large green and black backpack stands with their back to the camera, looking out over a white motorhome. The motorhome has its side door open, and the interior lights are on. The scene is set in a mountainous area with a lake in the background and a small wooden cabin to the left. The sky is overcast with some clouds.

Produktinformation

Thermo Top EVO Wasserheizgeräte

Wasserheizgeräte für Reisemobile



■ Thermo Top Evo



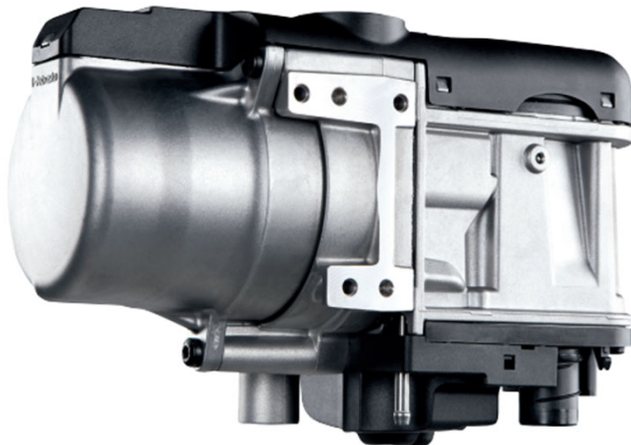
■ eThermo Top Eco



■ Thermo Pro 90

Thermo Top Evo Classic

Wasserheizgerät für Reisemobile



Die beliebte Standheizung für Reisemobile. Damit ist das Fahrzeug schnell und sicher startbereit. Vereiste Scheiben sind in kürzester Zeit abgetaut und die Fahrerkabine ist schnell aufgeheizt. Die Dieselversionen sind mit Dauerheizfunktion ausgestattet.

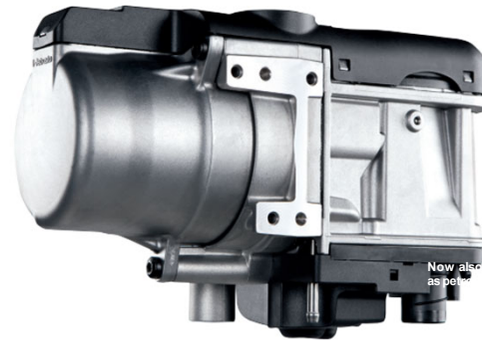


Thermo Top Evo Classic

Wasserheizgerät für Reisemobile

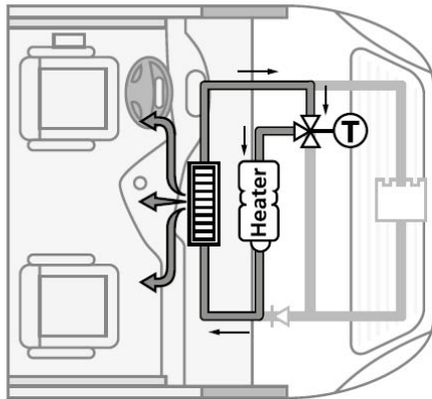
Die wichtigsten Vorteile:

- Automatische Heizleistungsregelung für geringeren Brennstoffverbrauch und minimale Emissionen im Betrieb
- Dieselvversionen mit Dauerheizfunktion
- 5+ Version für besonders schnelles Entfrostern der Windschutzscheibe
- Universelle und fahrzeugspezifische Einbausätze erhältlich
- Flexible Bedienelemente
- Mit Diesel oder Benzin betrieben, aus dem Tank gespeist
- Zuheizen während der Fahrt möglich
- HVO-Betrieb möglich

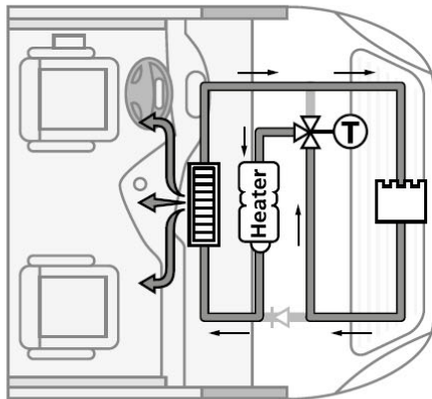


	Thermo Top Evo	
Heizleistung (kW)		1,8 – 5,0
Kraftstoff		Diesel
Kraftstoffverbrauch (l/h)		0,22 – 0,62
Nennspannung (V)		12
Nennleistungsaufnahme (W)		10 – 33
Betriebesbereich (V)		11 – 16,5
Abmessungen L x B x W (mm)		218 x 91 x 147
Gewicht (kg)		2,1





Die Thermo Top Evo heizt automatisch den Fahrerbereich sowie den Motor vor: Zunächst zirkuliert das heiße Wasser im Wasserkreislauf des Fahrzeugs und erwärmt so den Fahrerbereich. Die gesamte verfügbare Wärme wird über das Armaturenbrett zur Fahrerkabine geleitet.



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

A person with a large green and black backpack stands with their back to the camera, looking out over a white motorhome. The motorhome has its side door open, revealing a warm interior. The scene is set in a lush, mountainous landscape with a lake in the background and misty mountains in the distance. The sky is overcast.

Produktinformation

Air Top EVO Luftheizgeräte

Air Top 2000 STC und Air Top 40 / 55 Evo

Luftheizgeräte für Reisemobile



„Webasto Luftheizgeräte liefern Heizleistung durch kontinuierliche Heizleistungsabgabe und stufenlose Modulation und sorgen so für konstante Temperaturen.“

Air Top 2000 STC und Air Top 40 / 55 Evo Luftheizgeräte für Reisemobile

Die wichtigsten Vorteile:

- Heizleistung von 2 kW bis 5,5 kW
- Sehr kompakt
- Sanfter Gebläse- und Brennerbetrieb für geringen Lärm und Brennstoffverbrauch
- Präzise und stufenlose Kabinentemperaturregelung
- Sehr schnelle Aufheizphase
- Mit Diesel oder Benzin betrieben, aus dem Tank gespeist
- Mehr Platz im Inneren durch die Möglichkeit der Außenaufstellung
- Mehr Platz im Inneren, da die Gasflaschenkapazität deutlich reduziert werden kann
- Heizen während der Fahrt erlaubt
- Weniger Fahrzeuggewicht, da die Gesamtkapazität der LPG-Gasflaschen reduziert werden kann



Air Top 2000 STC



Air Top 40 / 55 Evo

Jetzt auch als Benzin-Version erhältlich

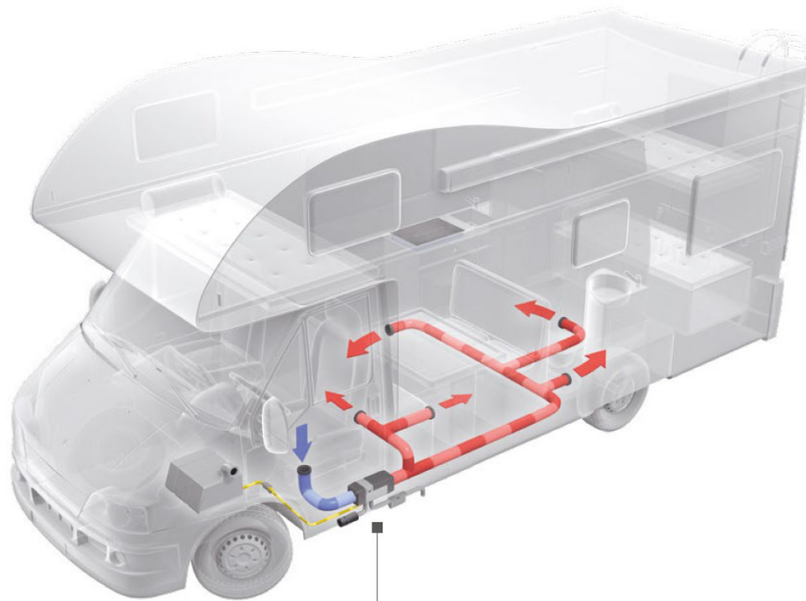
	Air Top2000 STC		Air TopEvo 40	Air TopEvo 55
Heizleistung (kW)	0,9 – 2,0	1,0 – 2,0	1,5 – 3,5 /4,0*	1,5 – 5,0 /5,5*
Kraftstoff	Diesel	Benzin	Diesel	Diesel
Kraftstoffverbrauch (l/h)	0,12 – 0,24	0,14 – 0,27	0,18 – 0,43/0,49	0,18 – 0,61/0,67
Nennspannung (V)	12	12	12	12
Nennleistungsaufnahme (W)	13 – 30	15 – 30	15 – 40/55	15 – 95/130
Luftvolumenstrom gegenüber 0,5 mbar (m³/h)	93	93	132/140	200/220
Abmessungen L x B x W (mm)	310 x 120 x 118	310 x 120 x 118	423 x 148 x 162	423 x 148 x 162
Gewicht (kg)	2,6	2,6	5,9	5,9

* Boost-Modus für eine maximale Dauer von 6 Stunden (Air Top Evo 40) oder 30 Minuten (Air Top Evo 55)



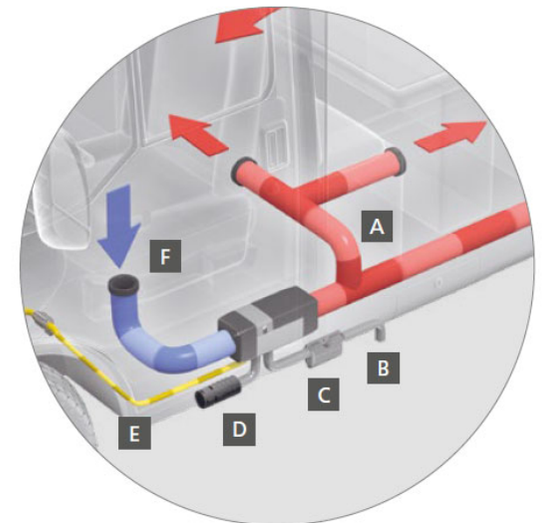
Air Top 2000 STC und Air Top 40 / 55 Evo

Luftheizgeräte für Reisemobile



Die Luftheizung kann im Inneren oder unter dem Fahrzeug eingebaut werden

- A** Warmluftauslass: Warmluft wird durch ein Rohrsystem verteilt
- B** Abgasrohr
- C** Schalldämpfer
- D** Brennluftansaugung
- E** Kraftstoffleitung führt zum Fahrzeugtank oder zur Rücklaufleitung
- F** Heizluft-Ansaugung



Air Top Evo 40 High Altitude Lösung

Air Top Evo 40



Bis zu 2200 m

Neu

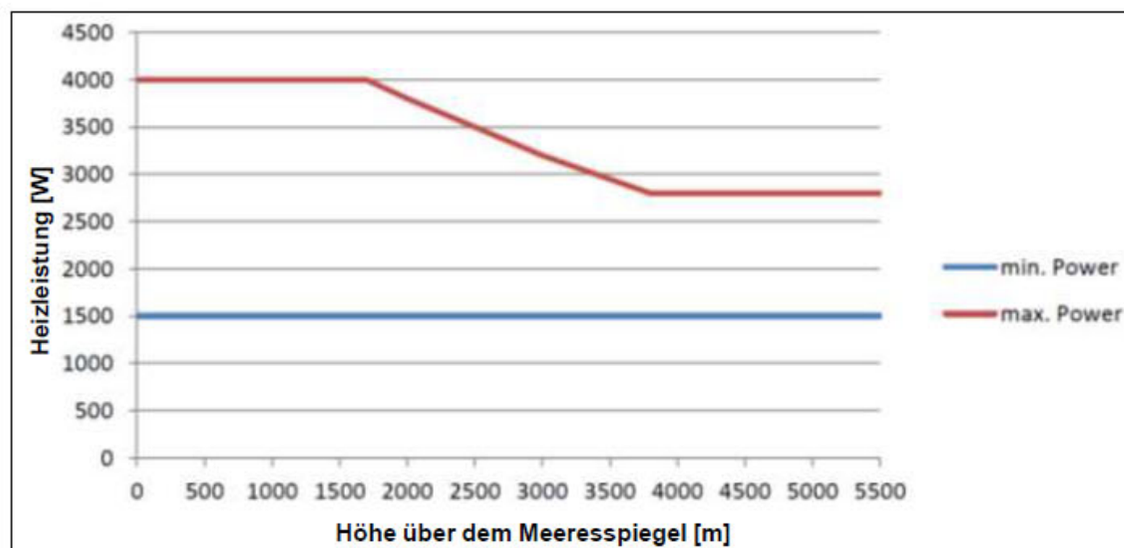
Bis zu 5500 m

High Altitude

Air Top Evo 40 High Altitude

- Das neue Heizgerät verfügt über eine automatische Höhenanpassung bis zu 5500 m ü.d.M.
- Die Höhenanpassung bis zu 5500 m ist nur für die Air Top Evo 40 verfügbar.

Heizleistung des Air Top Evo 40 D 24V High Altitude



24V 9038558A
Nur Heizgerät & Kraftstoffpumpe



12V 9038982B
RV Variante Comfort inkl. MultiControl

Phase 1: 4kW*/3,5kW Heizleistung bis 1.750m über dem Meeresspiegel

Phase 2: Reduzierung der Heizleistung auf 2,75kW zwischen 1.750m und 3.750m über dem Meeresspiegel

Phase 3: 2,75kW Heizleistung bis 5.500m über dem Meeresspiegel

*Erhöhte Heizleistung ("Boost") für max. 6 Stunden möglich.

A person with a large green and black backpack stands with their back to the camera, looking out over a white motorhome. The motorhome's interior lights are on, and its side door is open. The scene is set in a mountainous area with a lake and a wooden cabin in the background.

Einsatzhöhen Heizgeräte

Einsatzhöhen der Webasto Heizgeräte

Höhe ü. NHN (m)		0	500	1.000	1.500	2.000	2.500	3.000	3.500	4.000	4.500	5.000	5.500
Luftheizgeräte	Air Top 2000 STC	100% Heizleistung bis 1.500m				Höhenmodus* bis 2.200m (1,4kW)		* MAM Heizgeräte in Verbindung mit Multi- & SmartControl					
	Air Top Evo 40	100% Heizleistung bis 2.200m						Air Top Evo 40 High Altitude: Reduzierung auf 2,8kW bis 5.500m					
	Air Top Evo 55	100% Heizleistung bis 2.200m											
Wasserheizgeräte	Thermo Top Evo	100% Heizleistung bis 1.500m											
	Thermo Pro 50 Eco	100% Heizleistung bis 2.500m, Reduzierung auf 4,5kW bis 2.800m											
	Thermo Pro 90	100% Heizleistung bis 2.200m, Reduzierung auf 7kW bis 3.500m											
	Thermo Top Pro 120	100% Heizleistung bis 3.500m											
	Thermo Top Pro 150	100% Heizleistung bis 3.500m											
	DBW2010	100% Heizleistung bis 1.500m											
	DBW2016	100% Heizleistung bis 1.500m											
	Thermo S 230/300/350/400	100% Heizleistung bis 1.500m											

A long-exposure photograph of a city street at night. The foreground is dominated by curved light trails from cars, creating a sense of motion. In the background, several tall buildings are lit up, with some windows glowing. A large billboard is visible on the left side of the street. The overall scene is a vibrant urban nightscape.

Bedienelemente

Heizgeräte

Bedienelemente Für Wasser- u. Luftheizgeräte



Multi-/ SmartControl



Wippschalter
9032550A



T 99



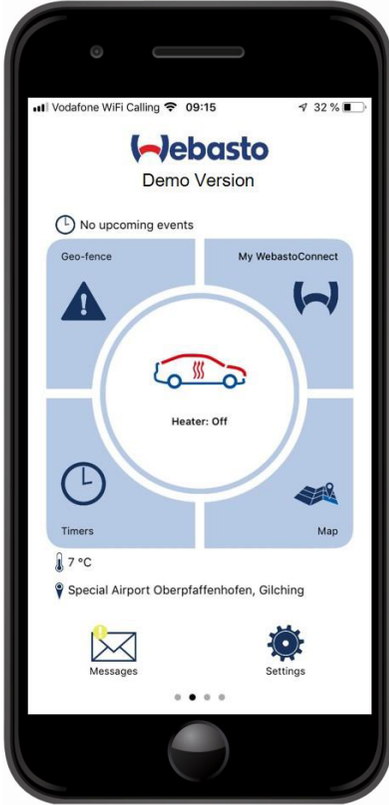
T100 HTM



UniControl



Drehregler 1322581A



ThermoConnect

MultiControl Universal-Bedienelement / Varianten



Marktsegment	Variante MultiControl	Materialnummer
Speziell für PKW 21 Speicherplätze / 1 Timer aktivierbar / Heizdauer max. 60 Min.	Version „Car“ für Thermo Top Wasserheizungen	9029783D
Speziell für Marine und Camping 21 Timer aktivierbar / Dauerheizen möglich	Version „MAR/RV TT“ für Wasserheizungen	9030911E
	Version „MAR/RV ATE“ für Luftheizungen	9030910F
Speziell für Nutzfahrzeug 21 Speicherplätze / 1 Timer aktivierbar / Dauerheizen möglich	Version „HD“ für Wasser-u. Luftheizungen	9030025E

- ✓ Alle: Fehlermeldung durch Text im Display
- ✓ Für 12V und 24V geeignet

UniControl Varianten mit Adapterkabeln



Bezeichnung	Id.- Nummer	Verwendung
Kit UniControl	9034520C	Mit Adapterkabel Standard-Bedienelementestecker (10-auf 4-polig)
Kit UniControl 1531	9034521D	Mit Adapterkabel Kombi-/Vorwahluhr 1531 (10- auf 12-polig)
Erweiterungskit UniControl	9034597A	Erweiterungskabel für zusätzliche Verdrahtung



ThermoConnect Tcon2 **Bestell-Nr.:9040223F** Steuerung des Heizgeräts über Smartphone-App



- Webbasierte Kommunikation zwischen Kunde und Heizgerät (SIM Karte fest im Gerät verbaut, für alle Mobilnetze freigeschaltet & läuft nicht ab)
- App kostenlos erhältlich für Android und iOS

Betriebsspannung

12 / 24V

Primärfunktion

Heizen, Lüften

Timerfunktion

Ja

HTM-Funktion (Fahrzeug ist zum Abfahrtszeitpunkt vorgeheizt)

Ja

Statusabfrage Fzg.-Temperatur

Ja

Heizgeräte

Wasser- u. Luftheizgeräte

A long-exposure photograph of a city street at night. The foreground is dominated by curved light trails from cars, creating a sense of motion. In the background, several tall skyscrapers are illuminated with various lights, including blue and white. A large, brightly lit building with a curved facade is visible on the left side of the frame. The overall scene is a vibrant urban landscape.

Webasto Fuelfix

Die clevere Tankanbindung

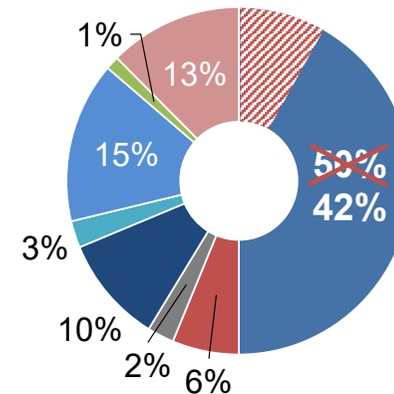
Webasto

FuelFix



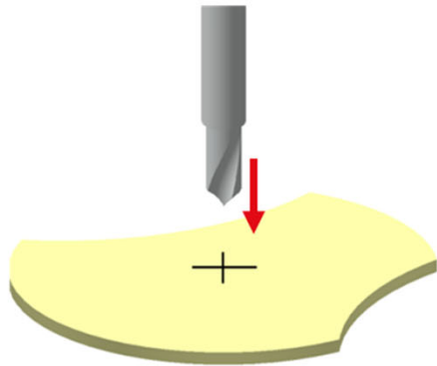
- Hohe Prozesssicherheit durch Einsatz einer Abreißschraube und eines spezifischen Bohrers mit Anschlag
- Nur in Verbindung mit fahrzeugspezifischer Einbaulösung inklusive Einbaudokumentation einsetzbar
- Kein generelles Zubehörteil
- Rep.-Kit. FuelFix 1323996A

- Fahrzeugzeiten
- Mechanik
- Abgas
- Kraftstoff
- Kühlmittel
- Elektrik
- Brennluft
- Inbetriebnahme

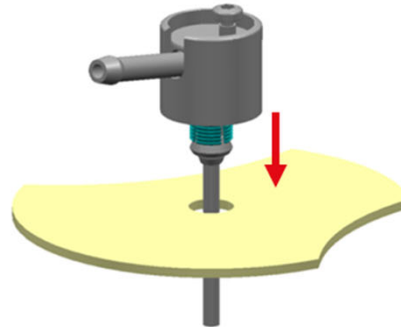


- Keine De-/Montage der Kraftstofffördereinheit aus dem Kraftstofftank erforderlich
- Reduktion der Montagezeit um bis zu 60 Minuten
- Entspricht 5 % – 10 % Zeitersparnis und einer Kostenersparnis bis zu 100 Euro

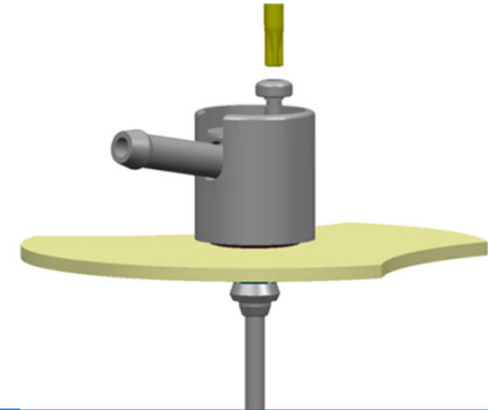
FuelFix



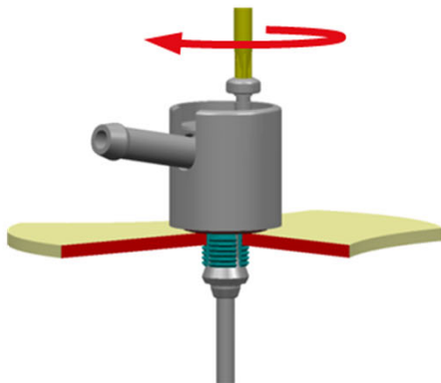
Bohren gemäß Schablone



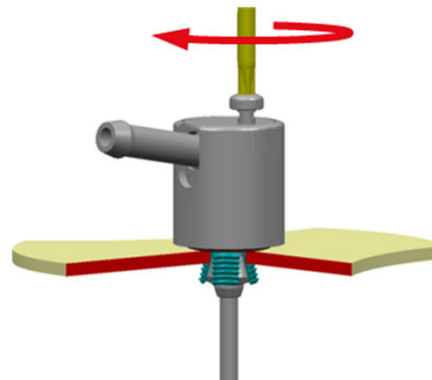
Einfädeln gemäß Dokumentation



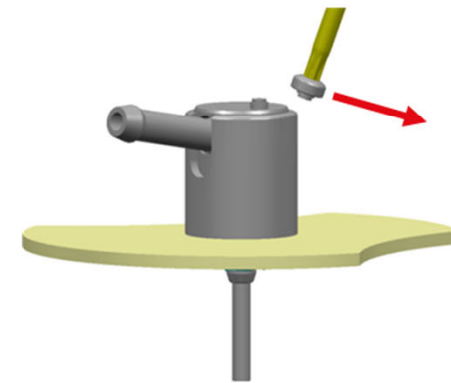
Ausrichten gemäß Dokumentation



Fixieren



Klemmen



Abdrehen der Schraube

A person with a large green and black backpack stands with their back to the camera, looking out over a white motorhome. The motorhome has its side door open, revealing a warm interior. The scene is set in a mountainous area with a lake, a wooden cabin, and misty mountains in the background. The sky is overcast.

Andere Produkte

Webasto

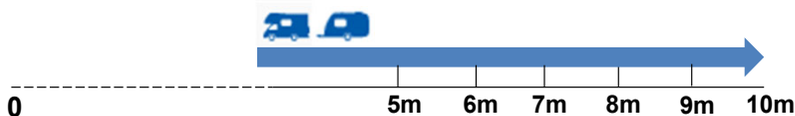
Verkaufsargumente Cool Top Trail



Breites Produktportfolio

- Kleine, mittlere und große Varianten
- Unterschiedliche Kühl- und Heizleistungen
- Modelle mit Ci-Bus oder drehzahlgeregeltem Kompressor
- Leistungsstarke Geräte mit hoher Kühl- und Heizleistung bei geringer Stromaufnahme
- Hoher Wirkungsgrad (Kühl- & Heizleistung [W] / Eingangsleistung [W])
- **Leicht und geräuscharm**
- Niedrigstes Gewicht in der Klasse
- Hervorragendes Kapazitäts-/Gewichtsverhältnis
- **Robuste & zuverlässige Geräte**

Fahrzeuglänge:



A person with a large green and black backpack stands with their back to the camera, looking towards a white motorhome. The motorhome is parked on a gravel area next to a lake, with a forested mountain in the background. The motorhome's side door is open, and its interior lights are on. The scene is set in a scenic, mountainous area with a lake and a small wooden building in the distance.

Produktinformation

Dieselkocher X 100

Diesellocher X 100

Diesellocher für den Reisemobilbereich

„Der Webasto Diesellocher X 100 ist die perfekte Lösung für unabhängige Reisende und Einzelpersonen, die nur einen Kraftstoff an Bord haben möchten.“



Diesellocher X 100

Diesellocher für den Reisemobilbereich

Die wichtigsten Vorteile:

- Kochlösung für ein gasfreies Fahrzeug
- Robuste, qualitativ hochwertige CERAN® Kochfläche
- Leicht zu bedienen und zu reinigen
- Geringer Strom- und Kraftstoffverbrauch
- Heizplatten-Anzeigeleuchte
- Volle Funktionalität in großen Höhenlagen
- Sehr leiser Betrieb



Diesellocher X 100	
Kochleistung (kW)	0,9 – 1,9
Stromverbrauch (A)	0,3 (max. bei Inbetriebnahme ca. 8 A für 4 min.)
Kraftstoff	Diesel
Kraftstoffverbrauch (l / h)	0,09 – 0,18
Einschaldauer (min.)	~ 3
Bemessungsspannung (V)	12
Maße der CERAN® Heizplatte L x B x H (mm)	466 x 316 x 50
Maße des Schutzgehäuses L x B x H (mm)	565 x 366 x 172 (2 cm Abluftdüse)
Gewicht (kg)	8 (Heizplatte) 1,5 (Gehäuse)

Universelle und fahrzeugspezifische Haltersätze

LIT 200 + LIT 200 WP



UNIVERSALHALTERSATZ FÜR HORIZONTALEN UND VERTIKALEN EINBAU

Mit diesem Haltersatz kann die LIT200 in zwei Einbauvarianten am Boden des Fahrzeuges befestigt werden. Die LIT200 besitzt zur einfachen Montage, in horizontaler als auch vertikaler Position, integrierte Gewindebohrungen.

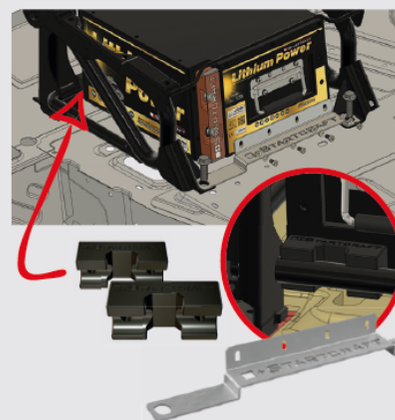


✓ **passgenau**

FAHRZEUGSPEZIFISCHER HALTERSATZ FÜR BOXER, JUMPER UND DUCATO

Sicherheit durch schnelle und passgenaue Untersitzmontage

Speziell für die Fahrzeuge Jumper, Boxer und Ducato wurde ein einzigartiger Befestigungssatz für eine schnelle, einfache und sichere Untersitzmontage konzipiert. Damit gewährleisten wir einen optimalen und stabilen Halt der Batterie im Fahrzeug. Dank der seitlich angebrachten Griffe ist die Positionierung unter dem Sitz sowie der Transport der Batterie komfortabel möglich.



✓ **geringe Einbauzeit**

FAHRZEUGSPEZIFISCHER HALTERSATZ FÜR MERCEDES-BENZ SPRINTER 907

Sicherheit durch schnelle und passgenaue Untersitzmontage

Speziell für den Sprinter wurde ein einzigartiger Befestigungssatz für eine schnelle, einfache und sichere Untersitzmontage konzipiert. Damit gewährleisten wir einen optimalen und stabilen Halt der Batterie im Fahrzeug. Dank der seitlich angebrachten Griffe ist die Positionierung unter dem Sitz sowie der Transport der Batterie komfortabel möglich.



✓ **hohe Kostenersparnis**

GENIAL...

EIN BATTERIEHALTER

FÜR ALLE ANWENDUNGEN



- ✓ für alle Batterien mit Bodenleiste B13 und 175mm Breite
- ✓ erweiterbare Zusatzbefestigung für Relais, Ladebooster, etc.
- ✓ aus hochwertigem Edelstahl
- ✓ 4 flexible an Fahrzeugboden anpassbare Befestigungspunkte
- ✓ individuell anpassbare Stütze zum Ausgleich von Bodengefällen
- ✓ inklusive Batterieklemmhalter + Kombischraube



UNIVERSELLE BEFESTIGUNG

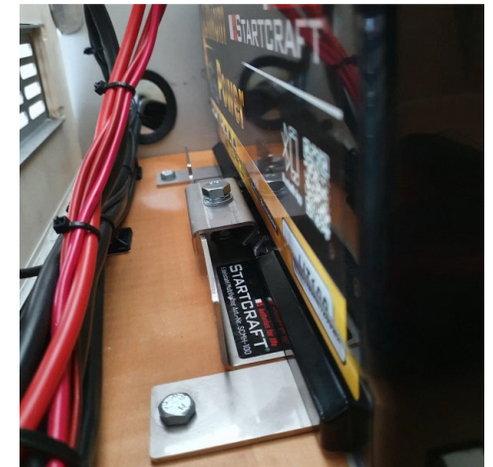
Mit diesem Batteriehalter können alle Batterien mit B13 Bodenleiste und einer Breite von 175 mm am Boden des Fahrzeuges fixiert werden. Die Befestigung am Fahrzeugboden kann flach oder bei geneigten Böden durch Biegen der Befestigungslaschen erfolgen. Zur zusätzlichen Abstützung kann die anpassbare Mittelstütze genutzt werden.



Unser Multihalter kann an der Vorderseite, zur Befestigung von Relais, Ladebooster etc. erweitert werden.

FAHRZEUGSPEZIFISCHE ANWENDUNG FÜR BOXER, JUMPER, DUCATO SOWIE VW T5, T6 UND T6.1

Speziell für die Fahrzeuge Jumper, Boxer, Ducato sowie VW T5, T6 und T6.1 sind für eine schnelle, einfache und sichere Unterstütmontage passgenaue Bohrungen enthalten.





Danke für Ihre Aufmerksamkeit !