

Pressemeldung

# Aventa 2. Generation – Ein Meisterwerk der Coolness

## Das neue Highlight der Truma Dachklimaanlagen-Familie

Die Truma Dachklimaanlagen der Aventa-Serie gehören zu den beliebtesten Klimasystemen der Reisemobilisten und Kastenwagen-Fans. Schließlich bieten sie jederzeit die perfekte Wohlfühltemperatur im Fahrzeug und haben sich seit der Markteinführung im Reisealltag als flexibel, sparsam und effizient bewährt. Nun folgen mit der 2. Generation der Aventa-Modelle echte Meisterwerke der Coolness - verfügbar im Fachhandel ab Frühjahr 2025.



BU: Aventa 2. Generation – Meisterwerke der Coolness (links: Aventa comfort 2. Generation, rechts: Aventa compact 2. Generation)

### **Made in Germany**

Rund um München werden unsere Anlagen geplant, entwickelt, designed, getestet, geprüft und gebaut. Aventa Dachklimaanlagen bleiben somit Made in Germany.

### **Das Update der Aventa 2. Generation Produkt-Reihe im Überblick**

Die neuen Dachklimaanlagen sorgen für eine angenehme Temperatur im Fahrzeug und sind im Betrieb besonders geräuscharm. Hervorzuheben ist das geringe Gesamtgewicht der Anlagen, welches durch den Einbau modernster Technologien ermöglicht wird. Hierbei

wurde eine Gewichtsreduktion von bis zu 18% im Vergleich zum Vorgängermodell geschaffen. Zudem sorgt der stufenlos regelbare Kompressor für herausragende Kühlleistung und in Zusammenspiel mit dem überarbeiteten Night Mode für ruhige Nächte. Die benutzerfreundlich entwickelten Luftverteiler fungieren zusätzlich als Design-Element im Fahrzeug.

### **Kühlleistung**

Hervorragende Kühlleistung: Erhältlich in den Leistungsstufen 1700 W (Aventa compact 2. Generation), 2200 W (Aventa compact plus 2. Generation) sowie 2500 W (Aventa comfort 2. Generation) können sie sowohl kühlen als auch mit integrierter Wärmepumpe heizen.

### **Gewicht**

Herausragend durch ihr geringes Gewicht: Die Anlagen wiegen inklusive des Innenluftverteilers 23,2 / 24,2 / 28,7 Kilogramm. Im Vergleich zu der vorherigen Generation, welche bereits die leichtesten Anlagen ihrer Art waren, ergibt sich eine Gewichtsreduktion von bis zu 5 Kilogramm. Die Kühlleistung ist trotz der hohen Gewichtsreduktion wie gewohnt leistungsstark.

### **Technik**

Innovative Technik: Durch den neuen stufenlos regelbaren Kompressor sowie den neuen stufenlos regelbaren Indoor-Lüfter ist die gewünschte Wohlfühltemperatur immer gewährleistet. Der Kompressor wird dabei nach Bedarf automatisch geregelt. Für mehr Ruhe in der Nacht gibt es den verbesserten Night-Mode, mit welchem die Anlage besonders geräuscharm für angenehme Kühle sorgt. Falls es doch mal zu frisch wird, garantiert die integrierte Heizfunktion gemütliche Temperaturen. Die Anlagen zeichnen sich außerdem durch einen geringen Anlaufstrom aus. Somit gibt es keine Probleme an Campingplätzen mit niedriger Absicherung.

### **Bedienbarkeit**

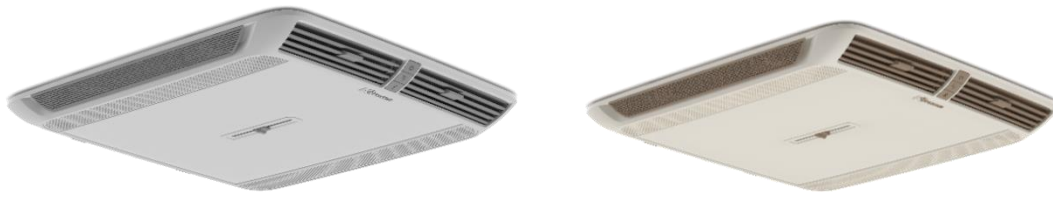
Einfache Bedienung: Die Geräte können mithilfe einer Bluetooth-Fernbedienung kinderleicht bedient werden. Ebenfalls ist die Steuerung über eines der Panels aus dem Truma iNet X System, sowie über die gleichnamige App, möglich. Außerdem lassen sich die Aventa Dachklimaanlagen der 2. Generation über ein neues Truma CP Plus bedienen.

### **Design**

Zeitloses Design: In beiden Farbvarianten sind sie auf dem Dach ein echter Hingucker. Jedoch nicht nur außen, sondern auch im Inneren bestechen sie durch Eleganz.

### **Luftverteiler**

Gewohnt platzsparend: Der neue Innenluftverteiler ist mit 45mm gewohnt platzsparend gestaltet, um die Durchgangshöhe des Freizeitfahrzeugs annähernd beizubehalten. Angeboten werden sowohl die Farben "cappuccino" und "stone". Außerdem gibt es neben dem Basis-Variante Luftverteiler Aventa noch den Luftverteiler Aventa Premium. Diese unterscheiden sich in der Premium-Variante durch eine integrierte dimmbare LED, für ein angenehmes Lichtambiente, sowie Luftauslässen mit einer höheren Anzahl an Verstellmöglichkeiten.



BU: Aventa 2. Generation Innenluftverteiler in "stone" und "cappuccino".

### Maße der Außeneinheit:

	compact	compact plus	comfort
Länge	786 mm	786 mm	1008 mm
Breite	577 mm	577 mm	665 mm
Höhe	245 mm	245 mm	243 mm

### Maße des Luftverteilers:

Länge	550 mm
Breite	497 mm
Höhe	45 mm

### Leistungsdaten:

	compact	compact plus	comfort
Kühlleistung	1700 W	2200 W	2500 W
Stromaufnahme Kühlbetrieb (230 V)	3,3 A	5 A	4,9 A
Heizleistung (Wärmepumpe)	1200 W	1500 W	2000 W
Stromaufnahme Heizbetrieb (230 V)*	1,55 A	2,1 A	4,2 A

### Pressekontakt:

Jessica Schuster +49 (0)89 4617-2632, [presse@truma.com](mailto:presse@truma.com), [truma.com](http://truma.com)

Putzbrunn, September 2024

Zum Unternehmen: So gut wie jeder Camper in Europa kennt Truma. Seit das Unternehmen 1949 von Philipp Kreis gegründet wurde, bietet das zur Truma Group gehörende Unternehmen Truma Gerätetechnik Zubehör für Wohnwagen und Reisemobile an. In 75 Jahren entwickelte sich Truma zu einem international erfolgreichen Unternehmen, das noch immer inhabergeführt ist.

Begonnen hat alles mit einer Gasleuchte, die der Firmengründer selbst im Wohnzimmer zusammengebaut hat. Heute ist Truma Systemlieferant für Heizungen, Klimaanlage, Warmwasserbereiter, Rangierhilfen und die Gasversorgung im Caravan. Mit dem Truma iNet X System hält die digitale Vernetzung zunehmend auch im Camping-Alltag Einzug – und die Suche nach innovativen Ideen geht Tag für Tag weiter. Dabei kommt Truma zugute, dass viele Mitarbeiter\*innen selbst begeisterte Camper sind: Sie entwickeln nicht nur Produkte, sondern benutzen sie auch selbst. Genau diese Leidenschaft und Identifikation machen den Erfolg von Truma aus.

Truma Group entwickelt und fertigt am Standort Putzbrunn bei München und hat Niederlassungen in UK, Italien, Schweden, USA, China und Australien. Weltweit geben knapp 1000 Mitarbeiter jeden Tag ihr Bestes, um den Kunden zuverlässige Premiumprodukte und einen exzellenten Service zu bieten.