

Pressmeddelande

# Aventa andra generationen – Ett coolhetens mästerverk

## Den nya höjdpunkten bland Trumas takklimatanläggningar

Trumas takklimatanläggningar i Aventa-serien hör till de mest populära klimatsystemen bland husbils- och skåpbilsentusiaster. De erbjuder ju alltid en perfekt komforttemperatur i fordonet och har sedan de lanserades på marknaden visat sig vara flexibla, ekonomiska och effektiva i resandets vardag. Detta följs nu av andra generationens Aventa-modeller som är veritabla mästerverk av coolhet – tillgängliga hos återförsäljarna från våren 2025.



BU: Aventa andra generationen – ett coolhetens mästerverk (vänster: Aventa comfort andra generationen, höger: Aventa compact andra generationen)

### **Made in Germany**

Våra system planeras, utvecklas, konstrueras, testas, inspekteras och byggs i och omkring München. Aventas takklimatanläggningar förblir därmed Made in Germany.

### **En överblick över uppdateringen av Aventa andra generationens produktsortiment**

De nya takklimatanläggningarna ger en behaglig temperatur i fordonet och är mycket tysta i drift. Tack vare den integrerade toppmoderna tekniken har dessa anläggningar en låg totalvikt. Detta har medfört en viktreduktion på upp till 18 % jämfört med föregångaren. Dessutom garanterar den steglöst justerbara kompressorn enastående kyleffekt och, i

kombination med det omarbetade nattläget, tysta nätter. De användarvänliga luftspridarna fungerar också som ett designelement i fordonet.

### **Kyleffekt**

Enastående kyleffekt: De finns i effektnivåerna 1700 W (Aventa compact andra generationen), 2200 W (Aventa compact plus andra generationen) och 2500 W (Aventa komfort andra generationen) och kan både kyla och värma med hjälp av en integrerad värmepump.

### **Vikt**

Utmärkta tack vare den låga vikten: Anläggningarna väger 23,2 / 24,2 / 28,7 kg inklusive inomhusluftspridaren. Jämfört med den tidigare generationen, som redan var de lättaste anläggningarna i sitt slag, resulterar detta i en viktminskning på upp till 5 kg. Trots den stora viktminskningen är kyleffekten lika kraftfull som vanligt.

### **Teknik**

Innovativ teknik: Den nya steglöst justerbara kompressorn och den nya steglöst justerbara inomhusfläkten säkerställer att önskad komforttemperatur alltid garanteras. Kompressorn regleras automatiskt efter behov. För mer lugn och ro på natten finns det förbättrade nattläget, med vilket anläggningen säkerställer mycket tyst och behaglig kylning. Om det skulle bli för kyligt säkerställer den integrerade värmefunktionen behagliga temperaturer. Anläggningarna kännetecknas också av en låg startström. Det innebär att det inte blir några problem på campingplatser med lågt säkringsskydd.

### **Användbarhet**

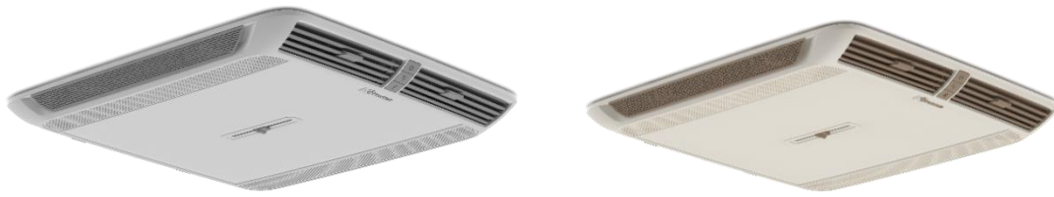
Enkel manövrering: Enheterna kan enkelt styras via en Bluetooth-fjärrkontroll. Styrning är också möjlig via en av panelerna i Truma iNet X-systemet samt via appen med samma namn. Dessutom kan den andra generationen av Aventas takklimatanläggningar styras via en ny Truma CP Plus.

### **Design**

Tidlös design: I båda färgvarianterna är de ett riktigt blickfång på taket. Men de är inte eleganta bara på utsidan, utan även inuti.

### **Luftspridare**

Utrymmesbesparande som vanligt: Den nya inomhusluftspridaren är 45 mm bred och har den vanliga platsbesparande designen för att närmast bibehålla fritidsfordonets frigångshöjd. Färgerna "cappuccino" och "stone" finns båda tillgängliga. Förutom Aventas luftspridare i grundutförande finns även Aventa Premium-luftspridaren. Dessa skiljer sig åt i premiumversionen genom en integrerad dimbar LED för en behaglig ljusmiljö, samt luftutsläpp med ett större antal inställningsmöjligheter.



BU: Aventa andra generationens inomhusluftspridare i färgerna "stone" och "cappuccino".

### Mått på utomhusenheten:

	<b>compact</b>	<b>compact plus</b>	<b>comfort</b>
Längd	786 mm	786 mm	1008 mm
Bredd	577 mm	577 mm	665 mm
Höjd	245 mm	245 mm	243 mm

### Mått på luftspridaren:

Längd	550 mm
Bredd	497 mm
Höjd	45 mm

**Prestanda:**

	<b>compact</b>	<b>compact plus</b>	<b>comfort</b>
Kyleffekt	1700 W	2200 W	2500 W
Strömförbrukning i kyl drift (230 V)	3,3 A	5 A	4,9 A
Värmeeffekt (värmepump)	1200 W	1500 W	2000 W
Strömförbrukning i värmedrift (230 V)	1,55 A	2,1 A	4,2 A

**Presskontakt:**

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

Putzbrunn, augusti 2024

Om företaget: Så gott som alla campare i Europa känner till Truma. Ända sedan Philipp Kreis grundade företaget 1949 har Truma Gerätetechnik, som ingår i Truma Group, sålt tillbehör till husvagnar och husbilar. Under sin 75-åriga existens har Truma utvecklats till ett internationellt framgångsrikt företag, som fortfarande drivs av ägarna.

Allt började med en gaslampa som företagets grundare byggde själv hemma i vardagsrummet. Idag är Truma systemleverantör för värmare, klimatanläggningar, varmvattenberedare, manövreringssystem och gasförsörjning till husvagnar. Med Truma iNet System blir den digitala uppkopplingen ett allt vanligare inslag i campingvardagen – och jakten på innovativa idéer fortsätter dag för dag. Därför är det en stor fördel att många av våra medarbetare själva är entusiastiska campare. De utvecklar inte bara produkter, utan använder dem själva också. Det är just den passionen och det personliga engagemanget som gör Truma så framgångsrikt.

Truma Group utvecklar och tillverkar sina produkter på anläggningen i Putzbrunn nära München, och har filialer i Storbritannien, Italien, Sverige, USA, Kina och Australien. Nästan 1000 medarbetare över hela världen ger allt varje dag, så att vi kan erbjuda våra kunder pålitliga premiumprodukter och en fantastisk service.