

Communiqué de presse

# Aventa 2e génération

## L'art de la fraîcheur

### Le nouveau produit phare de la famille des climatiseurs de toit Truma

Les climatiseurs de toit Truma de la série Aventa sont parmi les systèmes de climatisation les plus appréciés des camping-caristes et des amateurs de fourgons. Après tout, ils offrent à tout moment la température parfaite dans le véhicule et ont fait leurs preuves depuis leur introduction sur le marché, en tant que systèmes flexibles, économiques et efficaces. Maintenant, arrivent les modèles Aventa de 2e génération sont de véritables « chefs-d'œuvre », disponibles chez les distributeurs à partir du printemps 2025.



BU: Aventa 2e génération - l'art de la fraîcheur (à gauche : Aventa confort 2e génération, à droite : Aventa compact 2e génération)

### Made in Germany

Nos installations sont planifiées, développées, conçues, testées, contrôlées et fabriquées dans la région de Munich. Les climatiseurs de toit Aventa restent donc Made in Germany.

## **La mise à jour de la gamme de produits Aventa 2e génération en un coup d'œil**

Les nouveaux climatiseurs de toit assurent une température agréable dans le véhicule et sont particulièrement silencieux. Il convient de souligner le faible poids total des systèmes, rendu possible par l'utilisation de technologies de pointe. Nous avons réussi à réduire le poids de jusqu'à 18 % par rapport au modèle précédent. De plus, le compresseur réglable en continu assure des performances de refroidissement exceptionnelles et, en combinaison avec le mode nuit, des nuits calmes. Les distributeurs d'air conviviaux font en outre office d'élément de design dans le véhicule.

## **Puissance de refroidissement**

Excellente puissance de refroidissement : disponible dans les paliers de puissance 1 700 W (Aventa compact 2e génération), 2 200 W (Aventa compact plus 2e génération) et 2 500 W (Aventa confort 2e génération) peuvent à la fois refroidir et chauffer grâce à une pompe à chaleur intégrée.

## **Poids**

Exceptionnellement légers : les systèmes pèsent respectivement 23,2 / 24,2 / 28,7 kg, y compris le diffuseur d'air intérieur. Par rapport à la génération précédente, déjà parmi les installations les plus légères de leur catégorie, nous sommes parvenus à réduire le poids jusqu'à 5 kg. Malgré la réduction de poids importante, la puissance de refroidissement est toujours aussi performante.

## **Technologie**

Une technologie innovante : Grâce au nouveau compresseur réglable en continu ainsi qu'au nouveau ventilateur réglable en continu, la température cible souhaitée est toujours garantie. Le compresseur est alors réglé automatiquement en fonction des besoins. Pour plus de calme la nuit, il existe le mode Night « amélioré », qui assure une fraîcheur agréable avec un niveau sonore particulièrement bas. Si la température venait à baisser, la fonction de chauffage intégrée assure une température confortable. Ces installations se distinguent également par un faible courant de démarrage. Pas de problème donc, même dans les campings où les protections électriques sont basses.

## **Simplicité d'utilisation**

Simplicité d'utilisation : les appareils peuvent être facilement utilisés à l'aide d'une télécommande Bluetooth. La commande est également possible via l'un des panneaux du système Truma iNet X et via l'application du même nom. De plus, les climatiseurs de toit Aventa 2e génération peuvent être commandés à l'aide du Truma CP Plus.

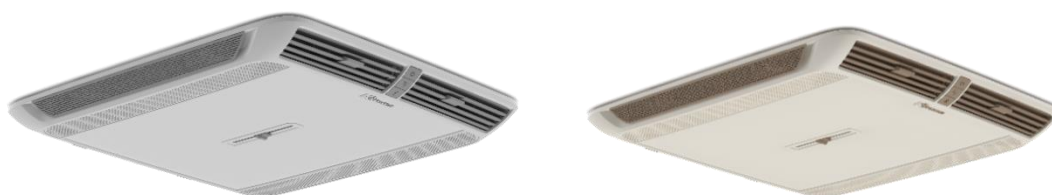
## **Design**

Un design intemporel : dans les deux variantes de couleur, ils attirent l'attention sur le toit. Leur élégance ne se limite pas tout de même à l'extérieur, elle s'étend aussi à l'intérieur.

## **Distributeur d'air**

Comme d'habitude, peu encombrant : le nouveau diffuseur d'air intérieur ne prend pas beaucoup de place (45 mm) afin de conserver de la hauteur de passage. Les couleurs proposées sont « cappuccino » et « stone ». De plus, outre la variante de base du distributeur d'air Aventa, il existe également le diffuseur d'air Aventa Premium qui se

distingue par une LED intégrée à intensité variable, pour une ambiance lumineuse agréable, ainsi que par une plus grand nombre de possibilités de réglage.



BU : Aventa 2e génération - Distributeurs d'air intérieur en « stone » et « cappuccino ».

#### Dimensions de l'unité extérieure :

	<b>compact</b>	<b>compact plus</b>	<b>comfort</b>
Longueur	786 mm	786 mm	1 008 mm
Largeur	577 mm	577 mm	665 mm
Hauteur	245 mm	245 mm	243 mm

#### Dimensions du distributeur d'air :

Longueur	550 mm
Largeur	497 mm
Hauteur	45 mm

**Données de performance :**

	<b>compact</b>	<b>compact plus</b>	<b>comfort</b>
Puissance de refroidissement	1 700 W	2 200 W	2 500 W
Consommation de courant en mode de refroidissement (230 V)	3,3 A	5 A	4,9 A
Puissance de chauffage (pompe à chaleur)	1 200 W	1 500 W	2 000 W
Consommation de courant en mode chauffage (230 V)*	1,55 A	2,1 A	4,2 A

**Contact presse :**

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

Putzbrunn, août 2024

À propos de l'entreprise : Pratiquement chaque campeur en Europe connaît Truma. Depuis sa création en 1949 par Philipp Kreis, l'entreprise Truma Gerätetechnik, qui fait partie du groupe Truma, propose des accessoires pour les caravanes et les camping-cars. En 75 ans, Truma s'est développée pour devenir une entreprise florissante à l'échelle internationale et toujours gérée par son propriétaire.

Tout a commencé avec une lampe à gaz que le fondateur de l'entreprise a fabriquée lui-même dans son salon. Aujourd'hui, Truma est un fournisseur de systèmes de chauffage, de climatisation, de chauffe-eaux, d'aides à la manœuvre et d'alimentation gaz dans la caravane. Depuis le lancement du iNet X System, la connectivité numérique a investi le quotidien des activités de camping et la recherche d'idées novatrices progresse jour après jour. Truma bénéficie également du fait que beaucoup de ses collaborateurs et collaboratrices sont eux-mêmes des campeurs enthousiastes : ils développent non seulement des produits, mais les utilisent eux-mêmes. Ce sont précisément cette passion et cette identification à la marque qui font le succès de Truma.

Le groupe Truma développe et fabrique ses produits à Putzbrunn, près de Munich en Allemagne et possède des succursales au Royaume-Uni, en Italie, en Suède, aux États-Unis, en Chine et en Australie. Chaque jour, près de 1000 collaborateurs du monde entier œuvrent à offrir à nos clients des produits haut de gamme et un service d'exception.