

Leise, schnell und effizient – Webasto stellt neue Heizgeräte fürs Camping vor

Auf dem Caravan Salon 2024 präsentiert Heiz- und Kühl-Experte Webasto ein neues Luftheizgerät sowie ein optimiertes Wasserheizgerät für Camping-Fahrzeuge. Die komplett neu entwickelte Air Top Pro 25 und die weiterentwickelte Thermo Top Evo sind am Stand 13A60 (Halle 13) zu sehen.

Gilching – 20. Juni 2024 – Die neue Luftheizung **Air Top Pro 25** von Webasto erwärmt den Fahrzeuginnenraum mit maximal 2,5 Kilowatt (kW). Wohnmobile, Wohnwagen und Camper Vans erhalten so schnell eine angenehme Raumtemperatur. Ist die Zieltemperatur erreicht, regelt das Gerät in Teillast. Dank einer äußerst niedrigen Teillaststufe von nur 0,7 kW verbraucht die Heizung weniger Kraftstoff und ist dabei kaum mehr zu hören. Zusätzlich trägt ein neues bürstenloses Motorkonzept zur Effizienzsteigerung der Air Top Pro 25 im Vergleich zu ihrem Vorgängermodell Air Top 2000 STC bei. Als Kraftstoffe sind Diesel, Benzin und HVO möglich. Die Heizung ist stufenlos regelbar und hält Temperaturen sehr konstant. Eine automatische Höhenanpassung erweitert das Einsatzgebiet. Die Montage kann sowohl innerhalb als auch außerhalb des Fahrzeugs erfolgen. Die Air Top Pro 25 ist mit verschiedenen Bedienelementen von Webasto steuerbar, inklusive der App ThermoConnect. Auch eine Integration in bestehende Fahrzeugsysteme wird per LIN, CAN und CI-Bus möglich.

Die Webasto Standheizung **Thermo Top Evo** erhitzt den Kühlmittelkreislauf des Fahrzeugs und bringt Wärme über die vorhandenen Luftauslässe ins Fahrzeug. Die Frontscheibe taut ab und der Innenraum erwärmt sich. Jetzt hat die Wasserheizung eine neue Umwälzpumpe mit noch höherer Lebensdauer erhalten. Im automatisch geregelten Heizbetrieb ist das Gerät durch eine Absenkung der niedrigsten Heizleistungsstufe auf 1,8 kW angenehm leise. Die optimierte Effizienz sorgt für einen deutlich reduzierten Kraftstoffverbrauch und damit auch für weniger Emissionen. Neu ist außerdem, dass die Thermo Top Evo automatisch die Art der Kommunikationsschnittstelle zum Fahrzeug erkennt. Das spart Einbauzeit und ist weniger fehleranfällig. Die Kommunikation erfolgt analog, über Webasto Bedienelemente, LIN oder CI-Bus. Als Kraftstoffe sind Diesel, Benzin und HVO möglich.

Beide Heizgeräte sind nach ISO 21434 gegen Cyberangriffe geschützt und entsprechend zertifiziert. Erhältlich sind die neuen Geräte ab Frühjahr 2025.

Über Webasto

Als globaler innovativer Systempartner der Mobilitätsbranche zählt Webasto zu den 100 größten Zulieferern der Automobilindustrie weltweit. In Entwicklung, Herstellung und Vertrieb konzentriert sich das Unternehmen zum einen auf Dachsysteme und zum anderen auf die Elektrifizierung von Fahrzeugen. Das Produktangebot umfasst offenbare und feststehende Dächer, elektrische Hochvoltheizer und Batterien sowie Lösungen rund um das Thermomanagement. Zu den Kunden von Webasto zählen Hersteller von Personenkraftwagen, Nutzfahrzeugen und Booten ebenso wie Händler und Endkunden. 2022 erzielte die Gruppe einen Umsatz von über 4 Milliarden Euro und beschäftigte rund 16.800 Mitarbeitende an mehr als 50 Standorten. Der Hauptsitz des 1901 gegründeten Unternehmens befindet sich in Stockdorf bei München. Weitere Informationen finden Sie unter www.webasto.com

Pressemitteilung

Kontakt für die Medien

Webasto Group

Alice Röehler

Communications Manager

Tel.: +49 89 8 57 94-5 26 62

E-Mail: alice.roehler@webasto.com