



Schlafen im Wohnmobil unter freiem Himmel

Girhorn, Lk. Gifhorn (Nds). Auf der CMT 2019 stellte Skydancer sein Apéro vor. Dieses Wohnmobil mit einem großen Schiebedach ausgestattet, ist somit das erste Cabrio-Wohnmobil der Welt. Auf der Basis eines 3,5-Tonner-Fahrgestells oder auf einem 7,5-Tonner kann der „Integrierte“ aufgebaut werden. Der sieben Meter lange Camper ermöglicht das Schlafen im Doppelbett unter freiem Himmel. Der Apéro hat ein Leergewicht von 2.900 kg, also mit einer Zuladung von 600 kg ein Topp-Angebot beim Packen für die Reise.

Auf der CMT 2019 (Camper-Messe in Stuttgart) wurde der Skydancer Apéro als erstes Wohnmobil Cabrio gefeiert.

Skydancer Apéro wurde bereits 2014 auf der Caravan Düsseldorf als Prototyp auf einem Fiat Ducato-Fahrgestell vorgestellt. Auf das Fahrgestell wurde ein Rahmen gesetzt. In diesen Rahmen wurden Sitzplätze sowie eine Schlaflfläche integriert. Der Wohnraum war so angelegt, dass alle Mitfahrer eine tolle Aussicht genießen konnten. Dieses Konzept wurde weiterentwickelt und als erstes Komplettfahrzeug entstand ein Wohnmobil, dass allen Anforderungen an diesem gerecht wurde und mehr. Fahrer und Rei-

sende sahen sehr erhöht und das Dach konnte sich öffnen lassen, sodass ein Cabriogefühl aufkommen sollte. Da der erste Skydancer auf einem Mercedes Atego-Fahrgestell mit einer Gesamtmasse von 7.500 kg aufgebaut war, war Form und Aussehen sehr kastenförmig und weniger Schick. Piotr Kubinski von CEO skydancer GmbH entwickelte und verfeinerte Design und Komfort den Skydancer, wobei das Grundkonzept beibehalten wurde.

Auf der CMT Messe 2019 wurde dann der neue Skydancer präsentiert. Auf der Fiat Ducato-Basis 2,3 Liter Multijet Motor mit 150 PS wurde ein Integriertes





Eine große Heckgarage ist durch die große Heckklappe bequem zugänglich.

Der Skydancer soll ab Mitte 2021 zum Verkauf zur Verfügung stehen. Der Preis wird sich ab 120.000 Euro einpendeln. Ein weiterer Vorteil wird sein, dass dieses Fahrzeug von der Basis her sich auch für die Elektromobilität eignen wird, da die derzeitige Gesamtmasse auf 3.500 kg, bei dem Leergewicht von 2.900 kg, ausgerichtet ist. Bei einem Aufstocken der Gesamtmasse kann dann auch das Mehrgewicht von Speichermedien von Energien verkräftet werden.

Wohnmobil für vier Personen vorgestellt. Das Wohnmobil mit Rundumpanoramaaussicht sowie Schiebedach war ein 7.000 mm langes und 3.050 mm hohes Fahrzeug, dass durch sein aussergewöhnliches Design hervorsteicht. Die Sitzplätze können so umgebaut werden, dass ein 2.000 mm x 1.250 mm großes Bett entsteht. In der Nacht kann man durch das elektrisch betriebene Doppelbett in den Nachhimmel schauen, was zu einem umwerfendes Erlebnis wird.

Da der Skydancer sehr viel Platz zum Wohnen bietet, schleicht sich ein Gefühl von Luxus ein. Bedingt durch die klappbare Treppe zum Erklimmen des Wohnbereiches bietet das Fahrzeug im Erdgeschoss viel Stauraum für technische Geräte und Gepäck. Die Küche verfügt über einen 145-Liter Kühlschrank, einen Zwei-Brennstellen-Gasherd und viele Arbeitsfläche beim Kochen.

Der Sanitärbereich mit Dusche und Toilette mit versenkbarem Waschbecken ist durch die Flexibilität geräumig.



Technische Daten

Modell: Apéro 3,5 t
 Basis Fahrgestell: Fiat Ducato Maxi 2,3 l
 Leistung: 150 PS
 Motor: Multijet 2, EURO 6
 Länge: 7.000 mm
 Breite: 2.200 mm
 Höhe: 3.050 mm
 Leermasse (Wasser, Gas, Kraftstoff, Fahrer):
 2.900 kg
 Gesamtmasse: 3.500 kg
 Sitzplätze: 4 Einzelsitze im Frontbereich
 Schlafplätze: 4
 festes Doppelbett hinten (2 m x 1,40 m)
 klappbares Doppelbett in der Fahrkabine
 (2 m x 1,25)
 Heizung: Warmwasser Truma Kombi
 Wasserversorgung: Frisch/Abwasser: 90 l
 Kühlschrank: 145 l (automatische Energiewahl)



Text: Horst-Dieter Scholz, Fotos: Horst-Dieter Scholz (1),
Piotr Kubinski Skydancer GmbH (13)

