

Innovation aus Silicon Saxony: wyde pack stellt herkömmliche Dachbox-Systeme in Frage

Dresden - Das Start-Up Compartment Engineering Freital GmbH (CEF) aus Dresden präsentiert seine neueste Entwicklung: die Dachbox „wyde pack explore“. Mit innovativem Design und ökonomischen Vorteilen setzt sie neue Maßstäbe in Form und Funktion.

Aerodynamisches Design für nachhaltigere Entdeckungsreisen

wyde pack steht für modernes, aerodynamisches Design. Durch ihre spezielle Bauart wird die Dachbox nahe über dem Fahrzeugdach befestigt. Somit findet keine Unterströmung statt und es entstehen weniger Luftverwirbelungen. Im Vergleich zu herkömmlichen Dachboxen sorgt das für einen geringeren Verbrauch, reduzierte Geräuschbildung und ein stabileres Fahrverhalten durch mehr Abtrieb auf die Hinterachse. Das macht die wyde pack nicht nur ökonomischer, sondern auch leiser.

Das 8-Punkte-Trägersystem gewährleistet erhöhte Sicherheit. Das variable System zur Ladungssicherung sorgt für mehr Flexibilität beim sicheren Verstauen der Ladung, während die niedrige Ladekante das Be- und Entladen erleichtert. Das neuartige und multifunktionale Design ermöglicht zudem die Reparatur oder den Austausch von Bauteilen des Systems.

Sicherer Transport sperriger Ladung - eine Revolution made in Sachsen

Die wyde pack explore bietet eine weitere bemerkenswerte Funktion: Sie ermöglicht die sichere Befestigung unhandlichen Ladeguts auf dem Dach. Die vielseitige Verwendung der Dachbox-Bodenplatte eröffnet völlig neue Transportmöglichkeiten für Ausrüstung, wie Skier und andere Gegenstände, wie z.B. den Weihnachtsbaum. Dank der soliden Basis der Bodenplatte werden diese Objekte sicher fixiert, während das Autodach effektiv geschützt wird.

„Das Team der CEF ist stolz darauf, eine Dachbox zu präsentieren, die nicht nur optisch ansprechend ist, sondern auch zahlreiche Vorteile bietet. Wir haben hart daran gearbeitet, eine Dachbox zu entwickeln, die das Reiseerlebnis unserer Kunden verbessert. Außerdem ist es uns wichtig, dass man den Deckel demontieren kann, während die Bodenplatte einfach auf dem Fahrzeugdach verbleibt“, sagt Gerhard Hametner, Geschäftsführer der CEF.

Die Dachbox von wyde pack wird zukünftig einen Großteil der etablierten Fahrzeugmodelle mit Dachreling im Bereich SUV und Kombi abdecken und kann über die Website des Unternehmens bestellt werden.

Über CEF:

CEF ist ein innovatives Start-Up aus Dresden und spezialisiert auf die Erforschung, Entwicklung und Vermarktung von Technologien für Automobilzubehör, insbesondere die Entwicklung und Vermarktung von Dachträgersystemen und Dachboxsystemen sowie die Fertigung, die Herstellung und den Vertrieb derartiger Technologien. Mit dem Ziel, den Transportsektor nachhaltiger und effizienter zu gestalten, treibt CEF die Entwicklung bahnbrechender Produkte wie die Dachbox von wyde pack voran. Weitere Informationen finden Sie unter www.wyde-pack.de.

Presse-Ansprechpartner

Gerhard Hametner
Telefon: +49 172 - 915 3214
E-Mail: presse@wyde-pack.de