

Elf Fahrzeuge glänzen mit fünf Sternen im Euro NCAP-Crashtest 2024!

Im Euro NCAP-Crashtest 2024 wurden elf Modelle mit fünf Sternen ausgezeichnet. Der Artikel analysiert aktuelle Sicherheitsbewertungen und Trends.

Österreich - Der Euro NCAP-Crashtest für 2024 hat spannende Ergebnisse geliefert. In der letzten Testreihe des Jahres wurden zahlreiche Autos auf ihre Sicherheitsstandards geprüft, wobei gleich elf Modelle die Maximalbewertung von fünf Sternen erreichten. Insbesondere der Audi Q6 E-Tron und der Toyota C-HR stachen durch bemerkenswerte Sicherheitsbewertungen hervor, während der Ford Tourneo Courier und der Jeep Avenger als Enttäuschungen gelten. Laut ÖAMTC-Techniker Thomas Hava war die Mehrheit der getesteten Autos problemlos erfolgreich und schnitt in den Kriterien überdurchschnittlich gut ab, wie **Heute.at** berichtete.

Sicherheitsbewertung der Neuheiten

Im Test schnitt der Audi Q6 E-Tron hervorragend ab und erzielte 91 Prozent beim Schutz für Erwachsene sowie beeindruckende 92 Prozent für Kinder. Auch der neue VW Passat, dessen Ergebnisse mit dem Skoda Superb übereinstimmen, erhielt die fünf Sterne, was den hohen Standard des Volkswagen-Konzerns unterstreicht. Im Kontrast dazu kam der Ford Tourneo Courier nur auf drei Sterne. Der ÖAMTC wies hier auf gravierende Sicherheitsmängel hin, vor allem beim Schutz von Insassen während Frontalunfällen und der Funktionalität der Sicherheitsassistenten. Laut **auto-motor-und-sport.de** wurde auch die Sicherheitsbewertung des Ford Explorer hinsichtlich der

Assistenzsysteme kritisiert, obwohl er ebenfalls fünf Sterne erhielt.

Besonders auffällig war die Performance des Jeep Avenger, der mit nur drei Sternen die Erwartungen nicht erfüllte. Die Bewertung für Erwachsenenschutz fiel bei 79 Prozent und bei Kindern mit 70 Prozent noch schlechter aus, was auf Design- und Sicherheitsmängel hinweist. Im Gegensatz dazu konnten der Hyundai Santa Fe und der Skoda Kodiaq überzeugen, wobei beide Modelle stärkere Ergebnisse beim Schutz von Erwachsenen und Kindern vorweisen konnten. Dies zeigt, wie entscheidend Innovation und umfassende Sicherheitsstandards im Automobilbau der Zukunft sind.

Details	
Vorfall	Sonstiges
Ort	Österreich
Quellen	<ul style="list-style-type: none">• www.heute.at• www.auto-motor-und-sport.de

Besuchen Sie uns auf: die-nachrichten.at