



Euro NCAP: Ford jetzt mit sechs "Advanced Awards" und jeweils fünf Sternen für Ford Kuga und Ford Fiesta

Euro NCAP: Ford jetzt mit sechs "Advanced Awards" und jeweils fünf Sternen für Ford Kuga und Ford Fiesta
2011: Vier "Advanced Awards" für herausragende technologische Innovationen - jetzt zwei weitere Auszeichnungen: eine für Ford SYNC Ford ist erster Automobilhersteller mit sechs Euro NCAP-"Advanced Awards" Der neue Ford Kuga (88 Prozent) und der neue Ford Fiesta (83 Prozent) erzielten beim Euro NCAP-Crashtest jeweils die Bestnote von fünf Sternen
KÖLN, 28. November 2012 - Ford hat als erster Automobilhersteller überhaupt von der renommierten Euro NCAP-Organisation eine Rekordzahl von insgesamt sechs sogenannten "Advanced Awards" für herausragende technologische Innovationen erhalten. Im vergangenen Jahr hatte die Euro NCAP-Organisation Ford in zwei Wellen bereits vier "Advanced Awards" für Fahrer-Assistenzsysteme verliehen, die mit dem neuen Ford Focus auf den Markt gekommen waren: das Active City Stop-System und der Fahrspurhalte-Assistent (Mai 2011) sowie der Müdigkeitswarner und das Auffahrwarnsystem Forward Alert, das im Ford Focus in Verbindung mit der adaptiven Geschwindigkeitsregelanlage angeboten wird (November 2011). Nun kamen zwei weitere "Awards" hinzu: einer für das programmierbare Schlüsselsystem Ford MyKey (Europa-Debüt im neuen Ford Fiesta) und einer für das sprachgesteuerte Konnektivitätssystem Ford SYNC mit Notruf-Assistent (Europa-Debüt im neuen Ford BMAX). Außerdem erhielten der neue Ford Kuga und der neue Ford Fiesta beim Euro NCAP-Crashtest mit fünf Sternen die jeweils bestmögliche Bewertung.
"Awards sind Anerkennung für Sicherheits-Innovationen auf höchstem Niveau"
Die prestigeträchtigen Euro NCAP "Advanced Awards" wurden erstmals 2010 vergeben und würdigen seitdem herausragende technische Lösungen auf dem Gebiet der Fahrzeugsicherheit und des Insassenschutzes, deren Wirkung über die Anforderungen der europaweit anerkannten Euro NCAP-Crashtests hinausgehen. Michiel van Ratingen, Euro NCAP-Generalsekretär, erklärte: "Die Euro NCAP "Advanced Awards sind eine Anerkennung für sicherheitstechnisch relevante Innovationen auf höchstem Niveau. Ford hat bewiesen, dass sich das Unternehmen für fortschrittliche Sicherheit engagiert und diese Technologien für vielfältigste Fahrzeugmodelle verfügbar macht". Andrew Johnson, Supervisor, Automotive Safety Office, Ford of Europe, sagte: "MyKey und SYNC mit Notruf-Assistent sind nicht nur neue Technologien für Ford in Europa, es sind neue Technologien für das gesamte Kompaktwagen-Segment. Wir freuen uns über diese Anerkennung, denn wir möchten diese nützlichen Technologien einem möglichst großen Kundenkreis zugänglich machen".
Ford MyKey-Schlüsselsystem
Der neue Ford Fiesta ist das erste europäische Ford-Modell mit dem MyKey-Schlüsselsystem. Dies ist ein Fahrzeug-Zweitschlüssel, der je nach Anforderung des Fahrzeughalters programmiert werden kann, und damit einen sicheren und verantwortungsvollen Fahrstil fördert. Vom Ford MyKey-Schlüssel profitieren somit nicht nur Führerschein-Neulinge und ihre Eltern, sondern zum Beispiel auch Flottenmanager oder Autovermieter. Dank Ford MyKey können zum Beispiel die Höchstgeschwindigkeit oder auch die maximale Lautstärke der Audioanlage begrenzt werden. Zugleich kann Ford MyKey sicherstellen, dass sich bestimmte Assistenzsysteme nicht deaktivieren lassen - dazu zählen das Elektronische Sicherheits- und Stabilitätsprogramm (ESP) und das "Active City Stop"-System zur Vermeidung von Auffahrunfällen bei niedrigen Geschwindigkeiten. Außerdem erklingen Warntöne, wenn eine zuvor individuell eingestellte Höchstgeschwindigkeit zwischen 70 und 140 km/h überschritten wird. Das Ford MyKey-Schlüsselsystem zählt zu den serienmäßigen Sicherheits- und Fahrer-Assistenzsystemen des neuen Ford Fiesta (ab Ausstattungsvariante Trend).
Ford SYNC mit Notruf-Assistent
Das sprachgesteuerte Multimedia-Konnektivitätssystem Ford SYNC mit Notruf-Assistent erleichtert die Bedienung der Audiosysteme und des eingebundenen Mobiltelefons. Der in das Ford SYNC-System integrierte elektronische Notruf-Assistent alarmiert nach einem Unfall die Rettungskräfte in der jeweiligen Landessprache und gibt dabei auch die genaue Position des Fahrzeugs an. Dies erfolgt über das Mobilfunknetz. Ford SYNC ist in Europa erstmals für den neuen Ford B-MAX erhältlich, darüber hinaus für den neuen Ford Fiesta sowie später für viele weitere Ford-Modelle.
Fünf Sterne beim Euro NCAP-Crashtest für neuen Ford Kuga und für neuen Ford Fiesta
Beim Euro NCAP-Crashtest erzielten der neue Ford Kuga und der neue Ford Fiesta die jeweils bestmögliche Bewertung von fünf Sternen. Der neue Ford Kuga, der in Deutschland im kommenden März auf den Markt kommt, erreichte in diesem Zusammenhang mit 88 Prozent sogar die beste Bewertung, die ein Kompakt-SUV jemals erhalten hat. 94 Prozent gab es für den Schutz von Erwachsenen und 86 Prozent für den Schutz von Kindern. Der neue Ford Fiesta, der im kommenden Januar in Deutschland bei den Händlern stehen wird, erreichte mit 83 Prozent ebenfalls fünf Sterne. 91 Prozent gab es für den Schutz von Erwachsenen, 86 Prozent für den Schutz von Kindern. Die Karosserie des neuen Ford Fiesta besteht zu mehr als 50 Prozent aus hochfesten oder sogar ultrahochfesten Stählen.
Ford-Werke GmbH
Die Ford-Werke GmbH ist ein deutscher Automobilhersteller mit Sitz in Köln. Das Unternehmen beschäftigt an den Standorten Köln, Saarlouis und Genk/Belgien insgesamt 29.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. Seit der Gründung des Unternehmens im Jahr 1925 in Berlin hat Ford über 40 Millionen Fahrzeuge in Deutschland und Belgien produziert. Für weitere Informationen zu den Produkten von Ford besuchen Sie bitte www.ford.de.
Kontakt: Isfried Hennen
Ford-Werke GmbH
0221/90-17518
ihennen1@ford.com
http://www.pressrelations.de/new/pmcounter.cfm?n_pnr_515586 width="1" height="1"

Pressekontakt

Ford

50725 Köln

Firmenkontakt

Ford

50725 Köln

Unternehmen mit Zukunft Der Name Ford steht für Mobilität, Innovation und richtungweisendes Design. Und unsere 30.000 Mitarbeiter/-innen aus 57 Nationen sorgen dafür, dass das auch in Zukunft so bleibt. Sie entwickeln ebenso zeitgemäße wie zuverlässige Autos, die reines Fahrvergnügen bereiten. Kein Zufall also, dass unsere Erfolgsmodelle Fahrer/-innen und Fachpresse gleichermaßen begeistern.