

Hyundai Tucson – Prüfung der Rückhalteeinrichtung

Fahrzeugdaten:

Hersteller	Hyundai
Handelsbezeichnung	Tucson
Fahrzeugkategorie	M1
WVTA	e11*2007/46*2724*05
Emissions-Genehmigungsnummer	e11*715/2007*2015/45W*841 9*00
Emissionsnorm	Euro 6b (NEFZ)
Typ / Var. / Version	TLE / F5P41 / M65ZZ1
Motorbauart	R4
Motorkennbuchstabe	G4FJ
Hubraum [ccm]	1591
Motorleistung [kW]	130
Kilometerstand [km]	21275
Kraftstoffart	Benzin
Getriebe	Manuell, 6-Gang
Erstzulassungsdatum	27.06.2018
weitere prüfungsrelevante Fahrzeugdaten:	
Genehmigungsnummer Rückhaltesysteme	E11 14R-072207 Ext.02



Bewertung und weiteres Vorgehen:

Das Prüffahrzeug wurde im Rahmen der Marktüberwachung gem. Regelung Nr. 16 Änderungsserie 06 der Wirtschaftskommission für Europa der Vereinten Nationen (UN/ECE) — Einheitliche Bedingungen von Sicherheitsgurten in Fahrzeugen geprüft.

Der Prüfumfang umfasste alle zerstörungsfrei durchführbaren Prüfungen.

Die Sicherheitsgurte konnten die Anforderungen nach UN ECE Regelung 16 in allen geprüften Punkten erfüllen.

Prüfergebnisse:

UN-R. 16	Art der Prüfung	Ergebnis
6.2.3.1.	Gurtverstelleinrichtung	erfüllt
6.2.5.1.1 resp. 6.2.5.2.1, 6.2.5.4.2	Aufrolleinrichtung mit Verriegelung	erfüllt
8.1.2 (Anh. 16), 8.1.4, 8.1.8 resp. 8.1.9	Vorschriften für den Einbau in das Fahrzeug, Ausstattung mit Sicherheitsgurten und Rückhaltesystemen	erfüllt
6.3.1.1	Gurtband	erfüllt
8.2.2 (exkl. 8.2.2.5.2)	allgemeine Vorschriften	erfüllt
8.3 (exkl. 8.3.5)	spezielle Vorschriften starrer Teile	erfüllt
8.4	Sicherheitsgurt-Warnsummer	erfüllt

Es wurde bezüglich der Anforderungen an die Sicherheitsgurte keine Beanstandung festgestellt.

Die Prüfung der Rückhalteeinrichtung erfüllte die Anforderungen gemäß UN ECE Regelung 16 Äs 06 in allen geprüften Punkten.