

Teilegutachten Nr.: 09-01331-CP-GBM
Hersteller: ANTEC Fahrzeugtechnik GmbH
Typ: 14K

Seite 1 von 4

TEILEGUTACHTEN

Nr. 09-01331-CP-GBM

über die Vorschriftsmäßigkeit eines Fahrzeuges bei bestimmungsgemäßem Ein- oder Anbau von Teilen gemäß § 19 Abs. 3 Nr. 4 StVZO

für den Änderungsumfang: Karosseriebausatz bestehend aus:

Spoilerschutzrohr 42 gerade	14K4016
Flankenschutzrohr 51	14K4051
Stoßfängerschutz vorn	14K4081
Lüftungsgitter 13	14K4085

vom Typ: 14K
des Herstellers: ANTEC Fahrzeugtechnik GmbH
Hubertusstr. 2
D-82256 Fürstenfeldbruck

für das Fahrzeug: Skoda Yeti

0. Hinweise für den Fahrzeughalter

Unverzügliche Durchführung und Bestätigung der Änderungsabnahme:

Durch die vorgenommene Änderung erlischt die Betriebserlaubnis des Fahrzeuges, wenn nicht unverzüglich die gemäß StVZO § 19 Abs. 3 vorgeschriebene Änderungsabnahme durchgeführt und bestätigt wird oder festgelegte Auflagen nicht eingehalten werden!

Nach der Durchführung der technischen Änderung ist das Fahrzeug unter Vorlage des vorliegenden Teilegutachtens unverzüglich einem amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer einer Technischen Prüfstelle oder einem Prüflingenieur einer amtlich anerkannten Überwachungsorganisation zur Durchführung und Bestätigung der vorgeschriebenen Änderungsabnahme vorzuführen.

Einhaltung von Hinweisen und Auflagen:

Die unter III. und IV. aufgeführten Hinweise und Auflagen sind dabei zu beachten.

Mitführen von Dokumenten:

Nach der durchgeführten Abnahme ist der Nachweis mit der Bestätigung über die Änderungsabnahme mit den Fahrzeugpapieren mitzuführen und zuständigen Personen auf Verlangen vorzuzeigen; dies entfällt nach erfolgter Berichtigung der Fahrzeugpapiere.

Berichtigung der Fahrzeugpapiere:

Die Berichtigung der Fahrzeugpapiere (Fahrzeugbrief und Fahrzeugschein, Betriebserlaubnis nach § 18 Abs. 5 StVZO oder Anhängerverzeichnis, bzw. Zulassungsbescheinigung Teil 1 und Teil 2) durch die zuständige Zulassungsbehörde ist durch den Fahrzeughalter entsprechend der Festlegung in der Bestätigung der ordnungsgemäßen Änderung zu beantragen.

Weitere Festlegungen sind der Bestätigung der ordnungsgemäßen Änderung zu entnehmen.

Teilegutachten Nr.: 09-01331-CP-GBM
Hersteller: ANTEC Fahrzeugtechnik GmbH
Typ: 14K

Seite 2 von 4

I. Verwendungsbereich

Fahrzeughersteller: Skoda
Fahrzeugtyp / u. -ausführung: 5L
Handelsbezeichnung: Skoda Yeti
EG-BE-Nr.(einschl. Nachträgen): e11*2007/46*0010*..
Weitere erforderliche Angaben oder
Einschränkungen zum Verwendungsbereich
an Fahrzeugen: keine

II. Beschreibung des Teiles / des Änderungsumfanges

Teilenummer / Abmessungen / Gewicht /
Rohrdurchmesser / Kennzeichnungsart und -
ort / Werkstoff und Oberfläche / Befestigung siehe Anlagen VI.1. bis VI.9.

III. Hinweise zur Kombinierbarkeit mit weiteren Änderungen

keine

IV. Hinweise und Auflagen

Auflagen für den Hersteller / Einbaubetrieb: Keine

Hinweise und Auflagen zum Anbau, für den Fahrzeughalter und die Änderungsabnahme:
Da keine Berührung der 25° Linie mit dem Spoilerschutzrohr erfolgt, sind keine Tests nach
EU-Verordnung 78/2009 notwendig.

Berichtigung der Fahrzeugpapiere (Beispiel)

Eine Berichtigung der Fahrzeugpapiere ist erforderlich, aber zurückgestellt.

Sie ist der zuständigen Zulassungsbehörde bei deren nächster Befassung mit den
Fahrzeugpapieren durch den Fahrzeughalter zu melden.

Folgendes Beispiel für die Eintragung wird vorgeschlagen:

Feld	Bezeichnung/Anmerkung	Eintragung
G	Leermasse in kg	+ 9
22	Bemerkungen u. Ausnahmen, Auflagen	Zu Ziff. G: mit Flankenschutzrohr ANTEC 14K4051***

Teilegutachten Nr.: 09-01331-CP-GBM
Hersteller: ANTEC Fahrzeugtechnik GmbH
Typ: 14K

Seite 3 von 4

V. Prüfgrundlagen und Prüfergebnisse

Die beschriebene Änderung wurde unter folgenden Gesichtspunkten begutachtet.

- Verkehrsgefährdung nach § 30 C StVZO bzw. Außenkanten gemäß Richtlinie 74/483/EWG in der aktuellen Fassung
- Änderung der Fahrzeugdaten (Abmessungen und Gewichte)
- Befestigung der Anbauteile
- Zugänglichkeit der Abschleppöse und der Wagenheberaufnahmepunkte
- Beurteilung Fußgängerschutz entsprechend dem VdTÜV-Merkblatt 744 vom Oktober 2007 in Verbindung mit RiLi 2003/102/EG (siehe Hinweise Punkt IV)

VI. Anlagen

VI.1.	Technische Daten	
VI.2.	Zeichnung Spoilerschutzrohr 14K4016 Rev. a	14.09.2009
VI.3.	Packliste, Montageanleitung für Spoilerschutzrohr Rev. I	06.11.2009
VI.4.	Zeichnung Flankenschutzrohr 14K4051 Rev. a	03.09.2009
VI.5.	Packliste, Montageanleitung für Flankenschutzrohr 14K4051 Rev. 2	12.11.2009
VI.6.	Zeichnung Stossfängerschutz vorn 14K4081	12.11.2009
VI.7.	Packliste, Montageanleitung Stossfängerschutz vorn 14K4081 Rev. I	12.11.2009
VI.8.	Zeichnung Lüftungsgitter 14K4085 Rev. b	05.11.2009
VI.9.	Packliste, Montageanleitung Lüftungsgitter 14K4085 Rev. I	06.11.2009

VII. Schlussbescheinigung

Es wird bescheinigt, dass das im Verwendungsbereich beschriebene Fahrzeug nach der Änderung und der durchgeführten und bestätigten Änderungsabnahme unter Beachtung der in diesem Teilegutachten genannten Hinweise / Auflagen insoweit den Vorschriften der StVZO in der heute gültigen Fassung entsprechen.

Der Hersteller (Inhaber des Teilegutachtens) hat den Nachweis (Reg. - Nr. 12 102 17809 TMS) erbracht, dass er ein Qualitätssicherungssystem gemäß Anlage XIX, Abschnitt 2 StVZO unterhält.

Das Teilegutachten umfasst die Blätter 1 – 4 einschließlich der unter VI. aufgeführten Anlagen und darf nur im vollen Wortlaut vervielfältigt und weitergegeben werden.

Teilegutachten Nr.: 09-01331-CP-GBM
Hersteller: ANTEC Fahrzeugtechnik GmbH
Typ: 14K

Seite 4 von 4

VII. Schlussbescheinigung (Fortsetzung)

Das Teilegutachten verliert seine Gültigkeit bei technischen Änderungen am Fahrzeugteil oder wenn vorgenommene Änderungen an dem beschriebenen Fahrzeugtyp die Verwendung des Teiles beeinflussen, sowie bei Änderung der gesetzlichen Grundlagen.



Dipl.Ing. (FH) D.Schmidt
Sachverständiger
Prüflabor DIN ISO/IEC 17025

Garching, den 10.12.2009

Anlage VI.1.**Škoda Yeti - Technische Daten:**

Artikel-Nr.	Art des Anbauteils	Breite in mm	Tiefe in mm	Höhe in mm	Material	Gewicht in kg	Material-abmessung	Kennzeichnung
14K4085	Lüftungsgitter 13	718	56	122	Edelstahl poliert	1	Rohr Ø 13 mm	Typenschild auf der Innenseite
14K4016 14K5016	Spoilerschutzrohr 42 gerade	1351	258	42	Edelstahl poliert Stahl schwarz	2	Rohr Ø 42 mm	Typenschild auf der Unterseite
14K4081 14K5081	Stoßfängerschutz vorne	360	47	45	Edelstahl poliert	2	Blech t = 1,5mm	Typenschild auf der Innenseite
14K4051 14K5051	Flankenschutzrohr 51	51	1645	51	Edelstahl poliert Stahl schwarz	9 pro Paar	Rohr Ø 51 mm	Typenschild am Rohrende

Werkstoffe: Rohre: Stahl St 35.4 bzw. St 37.2 oder Edelstahl 1.4301 Anbauteile: Stahl St 37-2

Oberfläche: Edelstahl: hochglanzpoliert; Stahl: verzinkt und kunststoffbeschichtet / lackiert; Aluminium: lackiert;

Befestigung: Entsprechend der Montageanleitung in der Anlage.