

Teilegutachten Nr.: 06-01137-CP-GBM (2. Neufassung)
Hersteller: ANTEC Fahrzeugtechnik GmbH
Typ: 133

Seite 1 von 4

TEILEGUTACHTEN

Nr. 06-01137-CP-GBM (2. Neufassung)

(ersetzt Teilegutachten Nr. 375-0104-05-FBTP 1. Neufassung)

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:

Unterfahrschutz vorn	1334114
Flankenschutzrohr lang Ø 51	1334051
Flankenschutzrohr lang Ø 60	1334251
Flankenschutzrohr lang Ø 76	1334151
Trittbrett lang	1334071
Heckrohr Mitte	1334037
Stoßfängerschutz vorn / hinten	1334081 / 1334082

vom Typ: 133
des Herstellers: ANTEC Fahrzeugtechnik GmbH
Herrschinger Strasse 54
D-82266 Inning



Herrschinger Str. 54
82266 Inning / A.
Tel. 08143/9320-0
Fax 08143/9320-49

für das Fahrzeug: Kia Sportage

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 Prüfingenieur 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.: 06-01137-CP-GBM (2. Neufassung)
Hersteller: ANTEC Fahrzeugtechnik GmbH
Typ: 133

Seite 2 von 4

I. Verwendungsbereich

Fahrzeughersteller: Kia Motor (ROK)
Fahrzeugtyp / u. -ausführung: JE
Handelsbezeichnung: Kia Sportage
EG-BE-Nr.(einschl. Nachträgen): e4*2001/116*0089*..
Weitere erforderliche Angaben oder
Einschränkungen zum Verwendungsbereich
an Fahrzeugen: ab Modell 2005

II. Beschreibung des Teiles / des Änderungsumfanges

Teilenummer / Abmessungen / Gewicht /
Rohrdurchmesser / Kennzeichnungsart und -
ort / Werkstoff und Oberfläche / Befestigung siehe Anlagen VI.1.b bis VI.14.

III. Hinweise zur Kombinierbarkeit mit weiteren Änderungen

Der Teile des Karosseriebausatzes sind auch einzeln angebaut zulässig.

IV. Hinweise und Auflagen

Auflagen für den Hersteller / Einbaubetrieb: Keine

Hinweise und Auflagen zum Anbau, für den Fahrzeughalter und die Änderungsabnahme

- Die zulässigen Achslasten, sowie das zulässige Gesamtgewicht sind zu beachten.
- Das Leergewicht des Fahrzeugs ist entsprechend den Angaben in der Anlage VI.1.b zu erhöhen.
- Unterfahrschutz 1334114: Die Fahrzeuglänge ändert sich um + 10 mm.

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
18	Länge in mm	+ 10
G	Leermasse in kg	+ 8
22	Bemerkungen u. Ausnahmen, Auflagen	Zu Ziff. 18, G: mit Karosserie-Anbauteile ANTEC Unterfahrschutz 1334114***



Teilegutachten Nr.: 06-01137-CP-GBM (2. Neufassung)
Hersteller: ANTEC Fahrzeugtechnik GmbH
Typ: 133

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 Abschleppösen
- Zugänglichkeit der Wagenheberaufnahmepunkte

VI. Anlagen

(Die Anlagen VI.2., VI.3. sowie VI.5. bis einschl. VI.12. sind im Teilegutachten 375-0104-FBTP enthalten).

VI.1.b	Technische Daten	
VI.2.	Zeichnung Flankenschutzrohr lang Ø 51	25.02.2005
VI.3.	Zeichnung Trittbrett lang	19.08.2004
VI.4.a	Packliste, Montageanleitung für Flankenschutzrohr, Trittbrett Rev. 3	02.03.2006
VI.5.	Zeichnung Unterfahrschutz	01.01.2005
VI.6.	Packliste, Montageanleitung für Unterfahrschutz, Rev. 1	25.02.2005
VI.7.	Zeichnung Heckrohr	13.07.2004
VI.8.	Packliste, Montageanleitung für Heckrohr Rev. 1	25.02.2005
VI.9.	Zeichnung Stoßfängerschutz vorn	14.03.2005
VI.10.	Packliste, Montageanleitung für Stoßfängerschutz vorn Rev. 1	25.02.2005
VI.11.	Zeichnung Stoßfängerschutz hinten	31.05.2005
VI.12.	Packliste, Montageanleitung für Stoßfängerschutz hinten Rev. 1	25.02.2005
VI.13.	Zeichnung Flankenschutzrohr lang Ø 76	08.02.2006
VI.14.	Zeichnung Flankenschutzrohr lang Ø 60	02.03.2006

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.



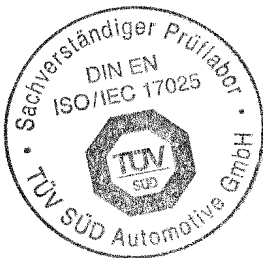
Teilegutachten Nr.: 06-01137-CP-GBM (2. Neufassung)
Hersteller: ANTEC Fahrzeugtechnik GmbH
Typ: 133

Seite 4 von 4

VII. Schlussbescheinigung (Fortsetzung)

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

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 28.08.2006

Anlage VI. 1.b

KIA Sportage - Technische Daten:

Teilenummer	Art des Anbauteils	Breite in mm	Tiefe in mm	Höhe in mm	Material	Gewicht in kg	Materialabmessung	Kennzeichnung
1334114 1335114	Unterfahrerschutz vorne	650	276	180	Edelstahl poliert Stahl schwarz	8	Rohr Ø 42	Typenschild am linken Rohr
1334081	Stoßängerschutz vorne	360	47	45	Edelstahl poliert	2	Blech t = 1,5mm	Typenschild auf der Innenseite
1334051 1335051	Flankenschutzrohr lang	215	1680	73	Edelstahl poliert Stahl schwarz	14 (pro Paar)	Rohr Ø 51	Typenschild am Ende des Rohrs
1334151 1335151	Flankenschutzrohr 76 lang	240	1680	73	Edelstahl poliert Stahl schwarz	16,5 (pro Paar)	Rohr Ø 76	Typenschild am Ende des Rohrs
1334251 1335251	Flankenschutzrohr 60 lang	224	1680	73	Edelstahl poliert Stahl schwarz	15 (pro Paar)	Rohr Ø 60	Typenschild am Ende des Rohrs
1334071 1335071	Trittbrett lang	277	1680	61	Edelstahl poliert Stahl schwarz	20 (pro Paar)	Rohr Ø 42 Blech 1,0 mm	Typenschild auf der Unterseite
1334037 1335037	Heckrohr Mitte	752	240	195	Edelstahl poliert Stahl schwarz	6	Rohr Ø 42	Typenschild auf der Innenseite
1334082	Stoßängerschutz hinten	322	81	45	Edelstahl poliert	2	Blech t = 1,5mm	Typenschild auf der Innenseite

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;

Befestigung: Entsprechend der Montageanleitung in der Anlage.

