

Teilegutachten Nr.: 07-00985-CP-GBM  
Hersteller: ANTEC Fahrzeugtechnik GmbH  
Typ: 11V

Seite 1 von 3

## TEILEGUTACHTEN

Nr. 07-00985-CP-GBM

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

für den Änderungsumfang:	Flankenschutzrohr 60 mit Noppenauftritt	11V4051
	Flankenschutzrohr 60 gerade	11V4251
	Trittbrett lang Step3	11V4071
	Heckeckenschutz 42	11V4034

vom Typ: 11V

des Herstellers: ANTEC Fahrzeugtechnik GmbH  
Herschinger Strasse 54  
D-82266 Inning

für das Fahrzeug: Honda CR-V



### 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 Prüfenieur 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.: 07-00985-CP-GBM  
Hersteller: ANTEC Fahrzeugtechnik GmbH  
Typ: 11V

Seite 2 von 3

## I. Verwendungsbereich

Fahrzeughersteller: Honda  
Fahrzeugtypen / u. -ausführungen: RE5, RE6  
Handelsbezeichnung: CR-V  
EG-BE-Nr.(einschl. Nachträgen): e11\*2001/116\*0301\*.., e11\*2001/116\*0302\*..  
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.8.

## 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:  
Die Fahrzeugabmessungen verändern sich nicht.

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
19	Breite in mm	1840
G	Leermasse in kg	+ 19
22	Bemerkungen u. Ausnahmen, Auflagen	Zu Ziff. F.1: mit Trittbrett ANTEC 11V4071***

Teilegutachten Nr.: 07-00985-CP-GBM  
Hersteller: ANTEC Fahrzeugtechnik GmbH  
Typ: 11V

Seite 3 von 3

## 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 Wagenheberaufnahme

## VI. Anlagen

VI.1.	Technische Daten	
VI.2.	Zeichnung Flankenschutz mit Noppenaufritt 11V4051	01.11.2007
VI.3.	Zeichnung Flankenschutzrohr gerade 11V4251	01.11.2007
VI.4.	Zeichnung Trittbrett	21.09.2005
VI.5.	Tabelle zur Zeichnung Trittbrett Rev. 13	15.11.2007
VI.6.	Packliste, Montageanleitung für Flankenschutz, Trittbrett Rev. 2	16.11.2007
VI.7.	Zeichnung Heckeckenschutz 42	15.11.2007
VI.8.	Packliste, Montageanleitung für Heckeckenschutz 42 Rev. 1	08.11.2007

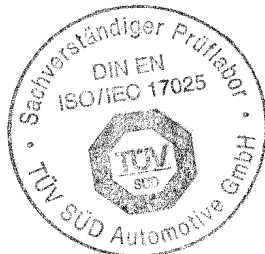
## VII. Schlussbescheinigung

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 – 3 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 30.11.2007

**Anlage VI.1.****Honda CR-V - Technische Daten:**

Artikel-Nr.	Art des Anbauteils	Breite in mm	Tiefe in mm	Höhe in mm	Material	Gewicht in kg	Material-abmessung	Kennzeichnung
11V4051	Flankenschutzrohr 60 mit Noppenauftritt	65	1680	60	Edelstahl poliert	14	Rohr Ø 60 mm	Typenschild am Ende vom Rohr
11V5051					Stahl schwarz	pro Paar		
11V4251	Flankenschutzrohr 60 gerade	60	1680	60	Edelstahl poliert	14	Rohr Ø 60 mm	Typenschild am Ende vom Rohr
11V5251					Stahl schwarz	pro Paar		
11V4071	Trittbrett lang STEP3	163	1700	71	Edelstahl poliert	18,5	Alu-Profil nach Z-Nr. 005286	Typenschild auf der Unterseite
11V5071	Trittbrett lang STEP1				Aluminium schwarz	pro Paar		
11V4034	Heckeckenschutz 42 Einzelrohr	225	450	42	Edelstahl poliert	2,5	Rohr Ø 42 mm	Typenschild auf der Unterseite
11V5034					Stahl schwarz	pro Paar		

**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.

