

**Gutachterliche Stellungnahme  
TÜH TB 2009-111.00**

Im Auftrag der TÜH Staatliche Technische Überwachung Hessen  
Technische Prüfstelle für den Kraftfahrzeugverkehr

TÜV Technische Überwachung Hessen GmbH

Automotive



Typ : INTEGRA R  
Hersteller : Honda Motors Co Ltd.

**Gutachterliche Stellungnahme  
TÜH – TB 2009- 111.00**  
hinsichtlich der Beurteilung nach § 19 Abs. 2 der StVZO  
zur Vorlage bei Fahrzeugkontrollen.

Die  
**alternativen V-Reifen**  
sind für den im Verwendungsbereich (Anlage 1) genannten Fahrzeugtyp geeignet.

Name und Anschrift der Technischen Prüfstelle : TÜV Technische Überwachung Hessen GmbH  
- Typprüfstelle der TP der TÜH -  
Rüdesheimer Strasse 119  
D-64285 Darmstadt

**1. Allgemeine Angaben**

1.1 Fabrikmarke (Firmenname des Herstellers) : Honda

Name und Anschrift des Fahrzeug-Herstellers : Honda Motors Co. Ltd.  
No. 1-1, 2 Chome, Minami-aoyama  
Minato-ku Tokyo Japan

Name und Anschrift des Antragstellers : Honda Motors Europe (North) GmbH  
Sprendlinger Landstraße 166  
D-63069 Offenbach

1.2 Antragsgrund für die Stellungnahme : Die in der Anlage 1 enthaltenen W-Reifen werden von der Reifenindustrie nicht mehr hergestellt.

**2. Beurteilungsergebnis**

2.1 Prüfergebnis : Unter Berücksichtigung der vorhandenen maximalen Achslasten sowie der bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit ist die alternative Verwendung von V-Reifen technisch möglich.

**Die Betriebserlaubnis im Sinne des § 19 Abs. 2 der Straßenverkehrs-Zulassungs-Ordnung ist nicht erloschen.**

**3. Auflagen und Bedingungen** : keine

# Gutachterliche Stellungnahme TÜH TB 2009-111.00

Im Auftrag der TÜH Staatliche Technische Überwachung Hessen  
Technische Prüfstelle für den Kraftfahrzeugverkehr

TÜV Technische Überwachung Hessen GmbH

Automotive



Typ : INTEGRA R  
Hersteller : Honda Motors Co Ltd.

## 4. Anlagen

Lfd.-Nr.:	Erläuterung	Anzahl Seiten
1.	Anlage 1 Ausgabe 04.06.2009	1

## 5. Schlussbescheinigung

Der vorgenannte **V-Reifen** entspricht den Anforderungen der Straßenverkehrs-Zulassungs-Ordnung. Der V-Reifen ist für den Fahrzeugtyp, gemäß dem beigefügten Verwendungsbereich der Anlage 1, geeignet.

Name und Anschrift der beurteilenden Stelle : TÜV Technische Überwachung Hessen GmbH  
- Typprüfstelle der TP der TÜH -  
Rüdesheimer Str. 119  
D-64285 Darmstadt

Ort: **Darmstadt** Datum: **04.06.2009**

SAP 41984287  
Telefon: 06151 600 240/242  
Telefax: 06151 600 670  
e-mail: helmut.preiss@tuevhessen.de



Amtlich anerkannter Sachverständiger  
Leiter der Typprüfstelle der TP der TÜH


**HONDA**

Ausgabe: 04.06.2009

 TÜV Technische Überwachung Hessen GmbH  
 ATC  
 - Automotive Test Center -

**HONDA Reifen- und Felgenliste**

Verkaufsbezeichnung	Fahr- zeug- typ	ABE-Nr./ EG-BE-Nr.	Reifengröße	1*	2*	Felgengröße	3*	Felgen- Kennzeichnung	Eimpress- tiefe (mm)	Naben- durchmesser (mm)	Lochkreis- durchmesser (mm) / -zahl
INTEGRA R	DC2	EGBE e6*95/54* 0052*00	195/55R15 85W 195/55R15 85Q M+S	N	J	15 x 6 JJ LM 15 x 5 1/2 JJ ST	N	S03 560A OHNE	50 (+)	64	114,3 / 5
			195/55R15 85W 195/55R15 85Q M+S	N	J	15 x 6 JJ LM 15 x 5 1/2 JJ ST	N	S03 560A OHNE			
		<b>Ergänzung vom 04.06.2009:</b>									
Anstelle des Reifens 195/55R15 85W kann bei dem vorgenannten Fahrzeugtyp 195/55 R15 85V verwendet werden. Siehe hierzu Gutachterliche Stellungnahme TÜV Hessen vom 04.06.2009											

Information zu Spalten 1\* - 3\*:

1\* Reifengröße eintragungspflichtig Ja/Nein

2\* Benutzung von Schneketten erlaubt Ja/Nein

3\* Felhengröße eintragungspflichtig Ja/Nein

Integra

Stand: 11/99

1