

Gutachterliche Stellungnahme

TÜH TB 2015-073.04

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

TÜV Technische Überwachung Hessen GmbH

Automotive



Auftraggeber : **Honda Deutschland**

Typ : **ANHÄNGELASTEN**

Seite 1

Gutachterliche Stellungnahme

TÜH TB 2015-073.04

hinsichtlich der Zulässigkeit der Anhänge-, Stütz- und Dachlasten

für den Änderungsumfang : **ANHÄNGELASTEN**
Ausgabe 08/2018

des Auftraggebers : **Honda Deutschland**
Niederlassung der Honda Motor Europe Ltd.
Hanauer Landstraße 222-224
D-60314 Frankfurt/Main
Tel.: 069/8309-0
Fax: 069/8309-6126

0. Hinweise für den Fahrzeughalter

Hinweise zur Durchführung der Berichtigung der Fahrzeugpapiere:

Bei einer Änderung der Anhängelasten sind die Fahrzeugpapiere gemäß § 13 Abs. 1 Fahrzeug-Zulassungsverordnung (FZV) zu berichtigen.

Diese vorliegende Gutachterliche Stellungnahme gilt zur Kundeninformation und als

Bescheinigung des Fahrzeugherstellers

sowie

der Technischen Prüfstelle

(Typprüfstelle der TP der TÜH)

zur Vorlage bei der Zulassungsstelle, bei einer Technischen Prüfstelle für den Kraftfahrzeugverkehr oder einer Überwachungsorganisation.

Darüber hinaus kann diese Bescheinigung auch als Arbeitsgrundlage für den amtlich anerkannten Sachverständigen bei der Begutachtung nach § 21 StVZO verwendet werden.

Einhaltung von Hinweisen und Auflagen:

Die unter **IV.** aufgeführten Hinweise und Auflagen sind zu beachten.

Berichtigung der Fahrzeugpapiere:

Die Berichtigung der Fahrzeugpapiere (Zulassungsbescheinigung Teil I und II) durch die zuständige Zulassungsbehörde ist durch den Fahrzeughalter entsprechend der Festlegung in der zu erstellenden Bestätigung zu beantragen.

TÜV Technische Überwachung
Hessen GmbH
Werner-von-Siemens-Straße 35
D-64319 Pfungstadt

Typprüfstelle der TP der TÜH

Dokument:
Gutachterliche Stellungnahme TP
Ausg.-Datum: 01.10.2015



Auftraggeber : **Honda Deutschland**

Typ : **ANHÄNGELASTEN**

Seite 2

I. Verwendungsbereich

Fahrzeughersteller : siehe Anlage 1, Seite 3
Fahrzeugtyp : siehe Anlage 1, Seite 3
Verkaufsbezeichnung : siehe Anlage 1, Seite 3
EG-TG-Nr. : siehe Anlage 1, Seite 3

II. Anhängelasten in Abhängigkeit von Fahrzeug-, Motor- und Getriebetyp

Fahrzeugtyp : siehe Anlage 1, Seiten 4 bis 7 (Spalte 2)
Verkaufsbezeichnung /
Ausführung : siehe Anlage 1, Seiten 4 bis 7 (Spalte 1)
Motor- und Getriebetyp, soweit erforderlich
Technische Daten /
Beschreibung : siehe Anlage 1, Seiten 4 bis 7
- ungebremste Anhängelasten (Spalte 3)
- gebremste Anhängelasten (Spalten 4 und 5)

III. Hinweise zur Kombinierbarkeit mit weiteren Änderungen

Die Angaben in ANLAGE 1 gelten nur für Fahrzeuge in serienmäßigem Zustand.
An den Fahrzeugen vorgenommenen Änderungen bzw. Umrüstungen, die Einfluss auf die
Anhänge-, Stütz- bzw. Dachlasten haben können, sind ggfs. durch Begutachtung eines
amtlich anerkannten Sachverständigen für den Kraftfahrzeugverkehr zu überprüfen.

IV. Hinweise und Auflagen

Hinweise und Auflagen : siehe Anlage 1, Seite 4 bis 7:
Bemerkungen und Fußnoten
Die Angaben der Dachlasten gelten nur unter
Verwendung einer Dachreling oder eines
entsprechenden Trägers.

Berichtigung der Fahrzeugpapiere bei der Zulassungsstelle:

Gegebenfalls ist eine Berichtigung der Fahrzeugpapiere nach § 13 Abs. 1 FZV erforderlich.
Sie ist bei der zuständigen Zulassungsstelle mit den Fahrzeugpapieren zu beantragen.

Folgender Text für die Eintragung wird vorgeschlagen:

Feld	Eintragung
22	Zu O.1: bis ... Proz.Steig.* (Spalte 4) Zu O.2: bis ... Proz.Steig.* (Spalte 3)

Gutachterliche Stellungnahme

TÜH TB 2015-073.04

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

TÜV Technische Überwachung Hessen GmbH

Automotive



Auftraggeber : **Honda Deutschland**

Typ : **ANHÄNGELASTEN**

Seite 3

V. Prüfgrundlagen und Prüfergebnisse

- § 42 und § 44 StVZO
- 92/21/EWG (Massen und Abmessungen M1-Fahrzeuge)
- VO (EU) 1230/2012 (Massen und Abmessungen)
- Typgenehmigungen der Fahrzeuge nach 70/156/EWG bzw. 2007/46/EG

VI. Anlagen

ANLAGE 1:

Bestätigung des Antragstellers und
Angaben zu den zulässigen Anhängelast-, Stütz- und Dachlasten
(**Anhängelasten, Stützlasten, Dachlasten für HONDA-Fahrzeuge, Ausgabe 08/2018**)

VII. Schlussbescheinigung

Es wird bescheinigt, dass die im Verwendungsbereich beschriebenen Fahrzeuge unter Beachtung der in dieser Gutachterlichen Stellungnahme genannten Hinweise / Auflagen den Vorschriften der StVZO in der heute gültigen Fassung entsprechen.

Diese Gutachterliche Stellungnahme umfasst die Seiten 1 - 3 einschliesslich der unter **VI.** aufgeführten Anlagen und darf nur im vollen Wortlaut vervielfältigt und weitergegeben werden.

D-64319 Pfungstadt, den 30.08.2018

TÜH TB 2015-073.04

43408841



Dipl.-Ing. Rainer Decker
amtlich anerkannter Sachverständiger
für den Kraftfahrzeugverkehr

TÜV Technische Überwachung
Hessen GmbH
Werner-von-Siemens-Straße 35
D-64319 Pfungstadt

Typprüfstelle der TP der TÜH

Dokument:
Gutachterliche Stellungnahme TP
Ausg.-Datum: 01.10.2015



Anhängelasten, Stützlasten, Dachlasten für HONDA-Fahrzeuge

Ausgabe 08/2018

HONDA

Civic 4 Tüer

Civic 5 Tüer

Civic Tourer

CR-V

HR-V

Jazz

NSX

Anhängelasten, Stützlasten, Dachlasten für HONDA-Fahrzeuge
Ausgabe 08/2018

HONDA

1...Vorwort

Der TÜV Technische Überwachung Hessen GmbH, Bereich Automotive, hat die Liste mit den zulässigen Anhängelasten im Auftrag der **Honda Deutschland** für folgende Fahrzeuge erstellt:

Civic 5-Türer	(Typ FK1, FK2, FK3)
Civic Tourer	(Typ FK2, FK3)
Civic 4-Türer / 5-Türer	(Typ FC)
CR-V	(Typ RE6, RE5)
CR-V	(Typ RW)
HR-V	(Typ RU)
Jazz	(Typ GK)
NSX	(Typ NC)

Bei weiteren Fragen wenden Sie sich bitte an den Bereich
CSO/Service Planning-Homologation von **Honda Deutschland**:


Tel.: 0 69 / 8309-360
Fax: 0 69 / 8309-6126

Die Zulässigkeit der auf den Seiten 4 bis 7 genannten Anhängel-, Stütz- und Dachlasten bestätigen wir hiermit.

Frankfurt / Main, den 08.08.2018

Honda Deutschland
Niederlassung der Honda Motor Europe Ltd.

i.V.



Thorsten Adams
Homologation

Anhängelasten, Stützlasten, Dachlasten für HONDA-Fahrzeuge

Ausgabe 08/2018



2 Fahrzeugtypen mit EG-Typgenehmigungs-Nummern

Fahrzeugtyp	Verkaufsbezeichnung, Antrieb	Herst.-Schl.Nr.	EG-Typgenehmigung	Nachtragsstand Nr. / vom
FK1	Civic 5DR	2131	1,4 61 kW AT/MT	*03 / 24.09.2007
			1,4 73 kW AT/MT	*13 / 30.09.2016
FK2	Civic 5DR	2131	1,8 103 kW AT/MT	*06 / 12.03.2010
			1,8 104 kW AT/MT	*15 / 30.09.2016
			2,0 228 kW MT	*15 / 30.09.2016
	Civic Tourer		1,8 104 kW AT/MT	*15 / 30.09.2016
FK3	Civic 5DR	2131	2,2 i-CTDi 103 kW MT	*05 / 07.10.2009
			2,2 i-DTEC 110 kW MT	*08 / 01.02.2013
			1,6 i-DTEC 88 kW MT	*14 / 30.09.2016
	Civic Tourer		1,6 i-DTEC 88 kW MT	*14 / 30.09.2016
FC	Civic 4DR	7100	1,5 134 kW CVT/MT	*07 / 15.06.2018
			1,6 i-DTEC 88 kW MT	*07 / 15.06.2018
	Civic 5DR		1,0 95 kW CVT/MT	*05 / 20.04.2018
			1,5 134 kW CVT/MT	*07 / 15.06.2018
			2,0 235 kW MT	*07 / 15.06.2018
			1,6 i-DTEC 88 kW MT	*07 / 15.06.2018
			1,0 93 kW CVT/MT	*07 / 15.06.2018
RE6	Honda CR-V	2131	2,2 i-CDTi 103 kW MT	*02 / 07.10.2009
			2,2 i-DTEC 110 kW AT/MT	*10 / 17.02.2014
			1,6 i-DTEC 88 kW MT	*13 / 17.02.2017
			1,6 i-DTEC 118 kW AT/MT	*13 / 17.02.2017
RE5	Honda CR-V	2131	2,0 110 kW AT/MT	*05 / 17.08.2011
			2,0 114 kW AT/MT	*12 / 17.02.2017
RW	CR-V	7100	1,5 127 kW MT FWD	*01 / 29.06.2018
			1,5 142 kW CVT AWD	*01 / 29.06.2018
			1,5 127 kW MT AWD	*01 / 29.06.2018
RU	HR-V	7100	1,5 96 kW CVT/MT	*02 / 18.05.2018
			1,6 i-DTEC 88 kW MT	*02 / 18.05.2018
GK	Jazz	7100	1,3 75 kW CVT/MT	*04 / 29.06.2018
			1,5 96 kW CVT/MT	*04 / 29.06.2018
NC	NSX	7100	3,5 429 kW Hybrid AT	*01 / 22.12.2017

3 Tabellen

(Detailangaben - Anhängelasten, Stützlasten, Dachlasten für HONDA-Fahrzeuge)

Anhängelasten, Stützlasten, Dachlasten für HONDA-Fahrzeuge

HONDA

Ausgabe 08/2018

Verkaufsbezeichnung Motorisierung / Antrieb	Fahrzeug Typ	serienmäßige Anhängelast 12% (kg)		erhöhte Anhängelast (kg)		Stütz- last (kg)	Dach- last (kg)	Anhänggekuppung Genehmigungszeichen / Bemerkungen	
		ungebremst	gebremst	gebremst	bei ..%				
Civic 5-Türer FK1 / F K2 / FK3									
bis MJ 2011	1,4 61 kW MT/AT	FK1	500	1200	-	-	75	55* / 80	e13 00-1904 (fest) e13 00-1902 (abnehmbar) E13 55R-01 0001 (fest) E13 55R-01 0002 (abnehmbar) * Dachlast mit optionaler Ausstattung "Glasdach"
	1,4 73 kW MT/AT	FK1	500	1200	-	-	75	55* / 80	
	1,8 103 kW MT	FK2	500	1400	-	-	75	55* / 80	
	1,8 103 kW AT	FK2	500	1000	-	-	75	55* / 80	
	2,2 i-CDTi 103 kW MT	FK3	500	1500	-	-	75	55* / 80	
ab MJ 2012	1,4 73 kW MT	FK1	500	1200	-	-	75	55* / 80	E13 55R-01 3402 (fest) E13 55R-01 3401 (abnehmbar) * Dachlast mit optionaler Ausstattung "Glasdach"
	1,8 104 kW MT	FK2	500	1400	-	-	75	55* / 80	
	1,8 104 kW AT	FK2	500	1000	-	-	75	55* / 80	
	2,2 i-DTEC 110 kW MT	FK3	500	1500	-	-	75	55* / 80	
ab MJ 2013	1,6 i-DTEC 88 kW MT	FK3	500	1500	-	-	75	45* / 75	Die Variante/Version finden Sie im Feld D.2 der Zulassungsbescheinigung Teil I und Teil II oder im COC-Papier unter Punkt 0.2 .
ab MJ 2014	1,6 i-DTEC 88 kW MT	FK3	500	1400	-	-	75	45* / 75	
ab MJ 2015	2,0 228 kW MT (Type-R)	FK2	-	-	-	-	-	75	
Civic Tourer FK2 / FK3									
ab MJ 2014	1,8 103 kW MT	FK2	500	1400	-	-	75	75	E7 55R-01 1354 (fest) E7 55R-01 1355 (abnehmbar)
	1,8 103 kW AT	FK2	500	1000	-	-	75	75	
	1,6 i-DTEC 88 kW MT	FK3	500	1400	-	-	75	75	

Hinweis:

Die Variante/Version Ihres Fahrzeugs finden Sie

- im Feld **D.2** der Zulassungsbescheinigung Teil I oder Teil II
oder

- in der Übereinstimmungbescheinigung (COC-Papier) unter Punkt **0.2**.

Anhängelasten, Stützlasten, Dachlasten für HONDA-Fahrzeuge

HONDA

Ausgabe 08/2018

Verkaufsbezeichnung Motorisierung / Antrieb Variante / Version	Fahrzeug Typ	serienmäßige Anhängelast 12% (kg)		erhöhte Anhängelast (kg)		Stütz- last (kg)	Dach- last (kg)	Anhängekupplung Genehmigungszeichen / Bemerkungen
		ungebremst	gebremst	gebremst	bei ..%			
Civic 4-Türer FC								
MJ 2017 1,5 134 kW MT FC101/1, FC101/3, FC101/4	FC	500	1200	-	-	75	-	E11 55R-01 1078 (abnehmbar)
1,5 134 kW CVT FC101/5, FC101/7, FC101/8	FC	500	800	-	-	75	-	
1,5 134 kW CVT FC101/9	FC	500	1000	-	-	75	-	
ab MJ 2018 1,5 134 kW MT FC102/1, FC102/2	FC	500	1400	-	-	75	-	E11 55R-01 1078 (abnehmbar)
1,5 134 kW CVT FC102/3, FC102/4	FC	500	1000	-	-	75	-	
1,6 i-DTEC 88kW MT FC801/1, FC801/2	FC	500	1400	-	-	75	-	
1,6 i-DTEC 88kW AT FC801/3, FC801/4	FC	500	1400	-	-	75	-	

Hinweis:

Die Variante/Version Ihres Fahrzeugs finden Sie

- im Feld **D.2** der Zulassungsbescheinigung Teil I oder Teil II

oder

- in der Übereinstimmungbescheinigung (COC-Papier) unter Punkt **0.2**.

Anhängelasten, Stützlasten, Dachlasten für HONDA-Fahrzeuge

HONDA

Ausgabe 08/2018

Verkaufsbezeichnung Motorisierung / Antrieb Variante / Version	Fahrzeug Typ	serienmäßige		erhöhte		Stützlast (kg)	Dachlast (kg)	Anhängerkupplung Genehmigungszeichen / Bemerkungen
		Anhängelast 12% (kg) ungebremst	gebremst	Anhängelast (kg) gebremst	bei ..%			
Civic 5-Türer FC								
MJ 2017 1,0 95 kW MT FK601/1	FC	-	-	-	-	-	45 / 35*	-
1,0 95 kW MT FK601/2, FK601/3, FK601/4	FC	500	1200	-	-	75	45 / 35*	E7 55R-01 1618 (fest) E7 55R-01 1619 (abnehmbar)
1,0 95 kW CVT FK601/6	FC	-	-	-	-	-	45 / 35*	-
1,0 95 kW CVT FK601/7, FK601/8, FK601/9	FC	500	800	-	-	75	45 / 35*	E7 55R-01 1618 (fest) E7 55R-01 1619 (abnehmbar)
1,5 134 kW MT FK701/5	FC	-	-	-	-	-	45 / 35*	-
1,5 134 kW MT FK701/3, FK701/4	FC	500	1400	-	-	75	45 / 35*	E7 55R-01 1618 (fest) E7 55R-01 1619 (abnehmbar)
1,5 134 kW CVT FK701/12	FC	-	-	-	-	-	45 / 35*	-
1,5 134 kW CVT FK701/10, FK701/11	FC	500	1000	-	-	75	45 / 35*	E7 55R-01 1618 (fest) E7 55R-01 1619 (abnehmbar)
2,0 235 kW MT FK801/1, FK801/2	FC	-	-	-	-	-	-	-
ab MJ 2018 1,0 93 kW MT FK602/1	FC	-	-	-	-	-	45 / 35*	-
1,0 93 kW MT FK602/2, FK602/3	FC	500	1200	-	-	75	45 / 35*	E7 55R-01 1618 (fest) E7 55R-01 1619 (abnehmbar)
1,0 93 kW CVT FK602/4	FC	-	-	-	-	-	45 / 35*	-
1,0 93 kW CVT FK602/5, FK602/6	FC	500	800	-	-	75	45 / 35*	E7 55R-01 1618 (fest) E7 55R-01 1619 (abnehmbar)
1,5 134 kW MT FK702/3	FC	-	-	-	-	-	45 / 35*	-
1,5 134 kW MT FK702/1, FK702/2	FC	500	1400	-	-	75	45 / 35*	E7 55R-01 1618 (fest) E7 55R-01 1619 (abnehmbar)
1,5 134 kW CVT FK702/6	FC	-	-	-	-	-	45 / 35*	-
1,5 134 kW CVT FK702/4, FK702/5	FC	500	1000	-	-	75	45 / 35*	E7 55R-01 1618 (fest) E7 55R-01 1619 (abnehmbar)
2,0 235 kW MT FK802/1, FK802/2	FC	-	-	-	-	-	-	-
1,6 i-DTEC 88kW MT FK901/1	FC	-	-	-	-	-	45 / 35*	-
1,6 i-DTEC 88kW MT FK901/2, FK901/3	FC	500	1400	-	-	75	45 / 35*	E7 55R-01 1618 (fest) E7 55R-01 1619 (abnehmbar)
1,6 i-DTEC 88kW AT FK901/4	FC	-	-	-	-	-	45 / 35*	-
1,6 i-DTEC 88kW AT FK901/5, FK901/6	FC	500	1400	-	-	75	45 / 35*	E7 55R-01 1618 (fest) E7 55R-01 1619 (abnehmbar)

* Dachlast mit optionaler
Ausstattung "Glasdach"

Hinweis:

Die Variante/Version Ihres Fahrzeugs finden Sie

- im Feld **D.2** der Zulassungsbescheinigung Teil I oder Teil II
oder

- in der Übereinstimmungbescheinigung (COC-Papier) unter Punkt **0.2**.

Anhängelasten, Stützlasten, Dachlasten für HONDA-Fahrzeuge

HONDA

Ausgabe 08/2018

Verkaufsbezeichnung Motorisierung / Antrieb Variante / Version	Fahrzeug Typ	serienmäßige Anhängelast 12% (kg)		erhöhte Anhängelast (kg)		Stützlast (kg)	Dachlast (kg)	Anhängerkupplung Genehmigungszeichen / Bemerkungen
		ungebremst	gebremst	gebremst	bei ..%			
CR-V RE5 / RE6								
2,0 110 kW MT	RE5	600	1600	-	-	100	80	e4 00-3267 (fest) e4 00-3269 (abnehmbar)
2,0 110 kW AT	RE5	600	1500	-	-	100	80	
2,2 i-CDTi 103 kW MT	RE6	600	2000	-	-	100	80	
ab MJ 2010 2,2 i-DTEC 110 kW MT	RE6	600	2000	-	-	100	80	e4 00-3267 (fest) E4 55R-01 0060 (abnehmbar)
2,2 i-DTEC 110 kW AT	RE6	600	1500	-	-	100	80	
ab MJ 2013 2,0 114 kW MT	RE5	600	1700	-	-	100	80	E7 55R-01 1201 (fest) E7 55R-01 1202 (abnehmbar) E1 55R-01 2278 (einklappbar)
2,0 114 kW AT	RE5	600	1500	-	-	100	80	
ab MJ 2014 1.6 i-DTEC 88 kW MT	RE6	600	1700	-	-	100	80	
ab MJ 2015 1.6 i-DTEC 118 kW MT	RE6	600	2000	-	-	100	80	
1.6 i-DTEC 118 kW AT	RE6	600	1500	-	-	100	80	
CR-V RW								
ab MJ 2019 1,5 127 kW MT FWD RW101/1	RW	600	2000	-	-	100	75	E7 55R-01 1769 (fest) E7 55R-01 1770 (abnehmbar) E7 55R-01 1805 (einklappbar)
1,5 127 kW MT AWD RW201/1 (5-Sitzer)	RW	600	2000	-	-	100	75	
1,5 127 kW MT AWD RW201/2 (7-Sitzer)	RW	600	1800	-	-	100	75	
1,5 142 kW CVT AWD RW201/3, RW201/4	RW	600	1500	-	-	100	75	
HR-V RU								
ab MJ 2016 1,5 96 kW MT RU101/1, RU101/2	RU	500	1000	-	-	70	75 ^{A)}	E11 55R-01 10262 (fest) E11 55R-01 10263 (abnehmbar) A) mit Original-HONDA-Dachreling
1,5 96 kW CVT RU101/4, RU101/5	RU	500	1000	-	-	70	75 ^{A)}	
1,6 i-DTEC 88 kW MT RU801/1, RU801/2	RU	500	1400	-	-	70	75 ^{A)}	
ab MJ 2019 1,5 96 kW MT RU102/1	RU	650	1000	-	-	70	75 ^{A)}	
1,5 96 kW CVT RU102/3	RU	650	1000	-	-	70	75 ^{A)}	
Jazz GK								
ab MJ 2016 1,3 75 kW MT GK301/1, GK301/2	GK	450	1000	-	-	95	35	E11 55R-01 10260 (fest) E11 55R-01 10261 (abnehmbar)
1,3 75 kW CVT GK301/3, GK301/4, GK301/5	GK	450	1000	-	-	95	35	
ab MJ 2017 1,5 96 kW MT GK501/1	GK	450	1000	-	-	95	35	
1,5 96 kW CVT GK501/2	GK	450	1000	-	-	95	35	
ab MJ 2019 1,3 75 kW MT GK302/1	GK	450	1000	-	-	95	35	
1,3 75 kW CVT GK302/2, GK302/3	GK	450	1000	-	-	95	35	
1,5 96 kW MT GK502/1	GK	450	1000	-	-	95	35	
1,5 96 kW CVT GK502/2	GK	450	1000	-	-	95	35	
NSX NC								
ab MJ 2017 3,5 429 kW Hybrid AT	NC	-	-	-	-	-	-	-

Hinweis:

Die Variante/Version Ihres Fahrzeugs finden Sie

- im Feld **D.2** der Zulassungsbescheinigung Teil I oder Teil II

oder

- in der Übereinstimmungbescheinigung (COC-Papier) unter Punkt **0.2**.