

Gutachterliche Stellungnahme

TÜH TB 2015-073.11

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 2015-073.11

hinsichtlich der Zulässigkeit der Anhänge-, Stütz- und Dachlasten

für den Änderungsumfang : **ANHÄNGELASTEN**
Ausgabe **04/2024**

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 9 (Spalte 2)

Verkaufsbezeichnung /
Ausführung : siehe Anlage 1, Seiten 4 bis 9 (Spalte 1)
Motor- und Getriebetyp, soweit erforderlich

Technische Daten /
Beschreibung : siehe Anlage 1, Seiten 4 bis 9
- ungebremste Anhängelasten (Spalte 3)
- gebremste Anhängelasten (Spalten 4 und 5)
- Stützlast (Spalte 7)

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 9
Bemerkungen und Fußnoten
Die Angaben der Dachlasten gelten nur unter
Verwendung einer Dachreling oder eines
entsprechenden Trägers.

Gutachterliche Stellungnahme

TÜH TB 2015-073.11

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

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 13: ... (Spalte 7) * Zu O.1: (Spalte 4) ; (Spalte 5) bis ... (Spalte 6) Proz.Steig.* Zu O.2: (Spalte 3) * |

V. Prüfgrundlagen und Prüfergebnisse

- § 42 und § 44 StVZO (Anhängelast, Stützlast)
- § 43 StVZO, ECE-R 55 (Verbindungseinrichtungen)
- VO (EU) 1230/2012, VO (EU) 2021/535 Anh. XIII (Massen und Abmessungen)
- Typgenehmigungen der Fahrzeuge nach 2007/46/EG bzw. VO (EU) 2018/858

VI. Anlagen

ANLAGE 1: (9 Seiten)

Bestätigung des Antragstellers und

Angaben zu den zulässigen Anhängelast-, Stütz- und Dachlasten

(**Anhängelasten, Stützlasten, Dachlasten für HONDA-Fahrzeuge, Ausgabe 04/2024**)

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 05.04.2024

TÜH TB 2015-073.11

44317061



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 04/2024



Civic

Civic Type R

HR-V

CR-V

Jazz

e:Ny1

ZR-V

Anhängelasten, Stützlasten, Dachlasten für HONDA-Fahrzeuge
Ausgabe 04/2024

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 | (Typ FE) |
| Civic Type R | (Typ FE) |
| HR-V | (Typ RV) |
| CR-V | (Typ RS) |
| Jazz | (Typ GR) |
| e:Ny1 | (Typ RSA) |
| ZR-V | (Typ RZ) |

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 11 genannten Anhängel-, Stütz- und Dachlasten bestätigen wir hiermit.

Frankfurt / Main, den 04.04.2024

Honda Deutschland
Niederlassung der Honda Motor Europe Ltd.

i.V.



Thorsten Adams
Homologation

Anhängelasten, Stützlasten, Dachlasten für HONDA-Fahrzeuge
Ausgabe 04/2024



2 Fahrzeugtypen mit EG-Typgenehmigungs-Nummern

| Fahrzeug-typ | Verkaufsbezeichnung, Antrieb | | Herst.-Schl.Nr. | EG-Typgenehmigung | Nachtragsstand Nr. / vom |
|--------------|------------------------------|-----------------------|-----------------|----------------------|--------------------------|
| FE | Civic | 2,0 105 kW HEV AT | 7100 | e6*2018/858*00064*01 | *04 / 02.10.2023 |
| | Civic Type R | 2,0 242 kW Turbo MT | | e6*2018/858*00064*02 | *04 / 02.10.2023 |
| RV | HR-V | 1,5 79 kW HEV AT | 7100 | e6*2018/858*00063*00 | 02.07.2021 |
| RS | CR-V | 2,0 109 kW PHEV AT | 7100 | e6*2018/858*00267*00 | *01 / 14.04.2023 |
| | | 2,0 109 kW HEV AT FWD | | e6*2018/858*00267*01 | *01 / 14.04.2023 |
| | | 2,0 109 kW HEV AT AWD | | e6*2018/858*00267*01 | *01 / 14.04.2023 |
| GR | Jazz | 1,5 72 kW HEV AT | 7100 | e6*2007/46*0415*00 | *02 / 05.11.2020 |
| | | 1,5 79 kW HEV AT | 7100 | e6*2007/46*0415*03 | *04 / 18.12.2023 |
| RSA | e:Ny1 | 60 kW BEV AT | 7100 | e6*2018/858*00269*00 | 09.03.2023 |
| RZ | ZR-V | 2,0 105 kW HEV AT | 7100 | e6*2018/858*00266*00 | *01 / 01.09.2023 |

3 Tabellen (6 Seiten)

Detailangaben - Anhängelasten, Stützlasten, Dachlasten für HONDA-Fahrzeuge

Anhängelasten, Stützlasten, Dachlasten für HONDA-Fahrzeuge

HONDA

Ausgabe 04/2024

| Verkaufsbezeichnung Motorisierung / Antrieb Variante / Version | Fahr- zeug Typ | serienmäßige Anhängelast 12% (kg) | | erhöhte Anhängelast (kg) | | Stütz- last (kg) | Dach- last (kg) | Anhängerkupplung Genehmigungszeichen / Bemerkungen |
|--|----------------------|--------------------------------------|----------|-----------------------------|---------|------------------------|-----------------------|---|
| | | ungebremst | gebremst | gebremst | bis ..% | | | |
| Civic | | FE | | | | | | |
| ab MJ 2023 2,0 105 kW HEV MT FL401/1, FL401/2 | FE | 600 | 750 | - | - | 75 | 65 ^{A)} | E32 55R-01 0118 (abnehmbar) A) mit Original-HONDA-Dachreling |
| ab MJ 2024 2,0 105 kW HEV MT FL402/1, FL402/2 | FE | 600 | 750 | - | - | 75 | 65 ^{A)} | E32 55R-01 0118 (abnehmbar) A) mit Original-HONDA-Dachreling |
| Civic Type R | | FE | | | | | | |
| ab MJ 2023 2,0 242 kW Turbo MT FL501/1 | FE | - | - | - | - | - | 50 ^{A)} | A) mit Original-HONDA-Dachreling |
| ab MJ 2024 2,0 242 kW Turbo MT FL502/1 | FE | - | - | - | - | - | 50 ^{A)} | A) mit Original-HONDA-Dachreling |

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 04/2024

| Verkaufsbezeichnung Motorisierung / Antrieb Variante / Version | Fahr- zeug Typ | serienmäßige Anhängelast 12% (kg) | | erhöhte Anhängelast (kg) | | Stütz- last (kg) | Dach- last (kg) | Anhängekupplung Genehmigungszeichen / Bemerkungen |
|--|----------------------|--------------------------------------|----------|-----------------------------|---------|------------------------|-----------------------|---|
| | | ungebremst | gebremst | gebremst | bis ..% | | | |
| HR-V | RV | | | | | | | |
| ab MJ 2022 1,5 79 kW HEV AT RV501/1 | RV | - | - | - | - | - | 50 ^{A)} | A) mit Original-HONDA-Dachreling |

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



Ausgabe 04/2024

| 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 | bis ..% | | | |
| CR-V | RS | | | | | | | |
| ab MJ 2024 2,0 109 kW PHEV AT RS801/1 | RS | 600 | 1500 | - | - | 100 | 82,6 ^{A)} | E32 55R-02 0179 (abnehmbar) A) mit Original-HONDA-Dachreling |
| 2,0 109 kW HEV AT FWD RS501/1 | RS | 600 | 750 | - | - | 75 | 82,6 ^{A)} | E32 55R-02 0178 (abnehmbar) A) mit Original-HONDA-Dachreling |
| 2,0 109 kW HEV AT AWD RS601/1 | RS | 600 | 750 | - | - | 75 | 82,6 ^{A)} | E32 55R-02 0178 (abnehmbar) A) mit Original-HONDA-Dachreling |

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 04/2024

| 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 | bis ..% | | | |
| Jazz | | GR | | | | | | |
| ab MJ 2021 1,5 72 kW HEV AT GR301/1, GR301/2, GR301/3 | GR | - | - | - | - | - | 35 ^{A)} | A) mit Original-HONDA-Dachreling |
| | GR | - | - | - | - | - | 50 ^{A)} | |
| ab MJ 2024 1,5 72 kW HEV AT GR601/1, GR601/2 Crosstar | GR | - | - | - | - | - | - | E32 55R-02 0157 (abnehmbar) A) mit Original-HONDA-Dachreling |
| | GR | 500 | 500 | - | - | 50 | 35 ^{A)} | |
| ab MJ 2024 1,5 79 kW HEV AT GR301/4, GR301/5 | GR | 500 | 500 | - | - | 50 | 35 ^{A)} | E32 55R-02 0156 (abnehmbar) A) mit Original-HONDA-Dachreling |
| | GR | 500 | 500 | - | - | 50 | 50 ^{A)} | |
| ab MJ 2025 1,5 79 kW HEV AT GR302/1, GR302/2 | GR | 500 | 500 | - | - | 50 | 35 ^{A)} | E32 55R-02 0157 (abnehmbar) A) mit Original-HONDA-Dachreling |
| | GR | 500 | 500 | - | - | 50 | 50 ^{A)} | |
| ab MJ 2025 1,5 79 kW HEV AT GR602/1 Crosstar | GR | 500 | 500 | - | - | 50 | 35 ^{A)} | E32 55R-02 0156 (abnehmbar) A) mit Original-HONDA-Dachreling |
| | GR | 500 | 500 | - | - | 50 | 50 ^{A)} | |

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



Ausgabe 04/2024

| Verkaufsbezeichnung Motorisierung / Antrieb Variante / Version | Fahrzeug Typ | serienmäßige Anhängelast 12% (kg) | | erhöhte Anhängelast (kg) | | Stütz- last (kg) | Dach- last (kg) | Anhängerkupplung Genehmigungszeichen / Bemerkungen |
|--|-----------------|--------------------------------------|----------|-----------------------------|---------|------------------------|-----------------------|--|
| | | ungebremst | gebremst | gebremst | bis ..% | | | |
| e:Ny1 | RSA | | | | | | | |
| ab MJ 2023 60 kW BEV AT RS101/1 | RSA | - | - | - | - | - | - | |

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 04/2024

| Verkaufsbezeichnung Motorisierung / Antrieb Variante / Version | Fahr- zeug Typ | serienmäßige Anhängelast 12% (kg) | | erhöhte Anhängelast (kg) | | Stütz- last (kg) | Dach- last (kg) | Anhängerkupplung Genehmigungszeichen / Bemerkungen |
|--|----------------------|--------------------------------------|----------|-----------------------------|---------|------------------------|-----------------------|---|
| | | ungebremst | gebremst | gebremst | bis ..% | | | |
| ZR-V | RZ | | | | | | | |
| ab MJ 2023 2,0 105 kW HEV AT RZ401/1, RZ401/2, RZ401/3 | RZ | 700 | 750 | - | - | 75 | 65 ^{B)} | E32 55R-02 0144 (fest) E32 55R-02 0145 (einklappbar) B) mit Original-HONDA-Dachträger |
| ab MJ 2024 2,0 105 kW HEV AT RZ402/1, RZ402/2, RZ402/3 | RZ | 700 | 750 | - | - | 75 | 65 ^{B)} | E32 55R-02 0144 (fest) E32 55R-02 0145 (einklappbar) B) mit Original-HONDA-Dachträger |

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**.