



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

HONDA Insight

Typengenehmigungs-Nr.: 1HA367

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1HA367
Typengenehmigung erteilt	20110825
gültig für Importdatum bis	20150831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	7101

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	HONDA
04 Typ	Insight
05 Typ; Variante/Version	ZE2; 1/6
06 Vorziffer	JHMZE2.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e6*70/156-2001/116*0130
10 Hersteller	HONDA MOTOR CO LTD, J-107 TOKYO JAPAN
11 Herstellerplakette	links, unten an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts an Spritzwand

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	HONDA
25 Motor Typ	LDA3
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	C
27 Hubraum	1339
28 Leistung kW	65



28 Leistung n	5800
29 Md. max Nm	121
29 Md. max n	4500
30 Abgasreinigung	1/MJ und 1/ME
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/544
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/061
34 Motorkennzeichen	LDA3
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorn, links auf Motorblock

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	s
18 iA 1	4,20
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS mit EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	182
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0



Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	5
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'4+1
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4395
40 Länge bis	0
41 Breite von	1695
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1425
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	930
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2545
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
45 Abstand Achse 2-3 von	0
45 Abstand Achse 2-3 bis	0
46 Abstand Achse 3-4 von	0
46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	1480
47 Spur Achse 1 bis	1485
48 Spur Achse 2 von	1470
48 Spur Achse 2 bis	1475
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0



50 Spur Achse 4 bis	0
---------------------	---

Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	1276
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1315
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	1650
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	0
------------------------	---

54 Achsgarantie v von	855
-----------------------	-----

54 Achsgarantie v bis	0
-----------------------	---

54 Achsgarantie h von	810
-----------------------	-----

54 Achsgarantie h bis	0
-----------------------	---

55 Dachlast	50
-------------	----

57 gebremst mech	0
------------------	---

57 gebremst autom	0
-------------------	---

58 ungebremst mech	0
--------------------	---

58 ungebremst autom	0
---------------------	---

59 mit Auflaufbremse mech	0
---------------------------	---

59 mit Auflaufbremse autom	0
----------------------------	---

60 Zentralachsanhänger mech	0
-----------------------------	---

60 Zentralachsanhänger autom	0
------------------------------	---

61 Zentralachsanh. /ABS mech	0
------------------------------	---

61 Zentralachsanh. /ABS autom	0
-------------------------------	---

62 Drehschemellenkung mech	0
----------------------------	---

62 Drehschemellenkung autom	0
-----------------------------	---

63 Drehschemellenk./ABS mech	0
------------------------------	---

63 Drehschemellenk./ABS autom	0
-------------------------------	---

64 Sattelanhänger mech	0
------------------------	---

64 Sattelanhänger autom	0
-------------------------	---

65 Sattelanhänger/ABS mech	0
----------------------------	---

65 Sattelanhänger/ABS autom	0
-----------------------------	---

66 Gesamtzuggewicht mech	0
--------------------------	---

66 Gesamtzuggewicht autom	0
---------------------------	---

67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
------------------------------------	---



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom 0

67 Stützlast mech 0

67 Stützlast autom 0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 185/60R15 83T; 6x15 ET50

70 Reifen Felgen 185/55R16 83T; 6x16 ET53

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1HA367

Marke HONDA

Typ Insight

Länge_von 4395

Länge_bis 0

Breite_von 1695

Breite_bis 0

Höhe_von 1425

Höhe_bis 0

Treibstoff C

Getriebe s

iAchse '4.20

Energieeffizienzklasse A

ET_Verbrauch 4.3

ET_CO2 99

ZT_Verbrauch 0

ZT_CO2 0

EL_Verbrauch 0

EL_Reichweite_von 0

EL_Reichweite_bis 0

ET_Verbrauch_WLTP 0

ET_CO2_WLTP 0

ZT_Verbrauch_WLTP 0

ZT_CO2_WLTP 0



EL_Verbrauch_WLTP	0
EL_Reichweite_von_WLTP	0
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	1HA367
Marke	HONDA
Typ	Insight
Leergewicht_von	1276
Leergewicht_bis	1315
Garantiegewicht_von	1650
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	s
iAchse	'4.20
Vmax_von	182
Vmax_bis	0
Motormarke	HONDA
Motortyp	LDA3
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
Treibstoff	C
Hubraum	1339
Leistung	65
Leistung_bei_n_min	5800
Drehmoment	121
Drehmoment_bei_n_min	4500
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJAJ
Emissionscode	B5b
ET-CO	70.5



ET-THC	12.2
ET-NMHC	11.1
ET-NOx	7.1
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0.3
ET-T_VI-CO	1.1
ET-T_VI-THC	0.3
ScNo2	0
ScNh3	0
ScCo2	0
ScConsumption	0
ZT-CO	0
ZT-THC	0
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	0
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	0
ZT-PA	0
ZT-PA-Exp	0
ZT-T_VI-CO	0
ZT-T_VI-THC	0
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20110825
GeräuschCode	GABA
Fahrgeräusch	69.5
Standgeräusch	74
Standgeräusch_bei_n/min	3750