



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

HONDA Civic 1.4i 5 DR

Typengenehmigungs-Nr.: 1XM118

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1XM118
Typengenehmigung erteilt	20151110
gültig für Importdatum bis	20180831
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(1HA444)
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	5024

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	HONDA
04 Typ	Civic 1.4i 5 DR
05 Typ; Variante/Version	FK1; 5/3
06 Vorziffer	SHHFK1.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e11*70/156-2001/116*0255
10 Hersteller	HONDA OF THE UK MANUFACTURING LTD, GB-SN34TZ SWINDON, WILTSHIRE
11 Herstellerplakette	links, unten an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts an Spritzwand

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	HONDA
25 Motor Typ	L13Z4
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1339



28 Leistung kW	73
28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	127
29 Md. max n	4800
30 Abgasreinigung	1/MK + 1/ML
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/UYS TV1EB0050
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/SMGES1050 UYS
34 Motorkennzeichen	L13Z4
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorn, links auf Motorblock
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube und Spritzwand mit
35 Geräuschdämpfung Z2	Absorptionsmaterial belegt

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,75
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	187
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0



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	4370
--------------	------

40 Länge bis	0
--------------	---

41 Breite von	1770
---------------	------

41 Breite bis	1800
---------------	------

42 Höhe von	1465
-------------	------

42 Höhe bis	0
-------------	---

43 Überhang vorne von	0
-----------------------	---

43 Überhang vorne bis	0
-----------------------	---

43 Überhang hinten von	835
------------------------	-----

43 Überhang hinten bis	940
------------------------	-----

44 Abstand Achse 1-2 von	2595
--------------------------	------

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	1530
---------------------	------

47 Spur Achse 1 bis	1540
---------------------	------

48 Spur Achse 2 von	1530
---------------------	------

48 Spur Achse 2 bis	1540
---------------------	------

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 1255

52 Leergewicht bis 1301

53 Garantiegewicht von 1680

53 Garantiegewicht bis 0

54 Achsgarantie v von 900

54 Achsgarantie v bis 0

54 Achsgarantie h von 820

54 Achsgarantie h bis 0

55 Dachlast 0

57 gebremst mech 1200

57 gebremst autom 0

58 ungebremst mech 500

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	75
67 Stützlast autom	0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	205/55R16 87T; 6.5x16 ET45
70 Reifen Felgen	225/45R17 87T; 7x17 ET50 / 225/40R18 87T; 7.5x18 ET50

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	36) a.W. mit folgenden Zubehörteilen: Frontgrill 08F23-TVO, Frontspoiler unten ww. 08F01-TVO, 08P98-TVO,
Bemerkungen Z2	Seitenschwellen 08F04-TVO, Dachspoiler 08F02-TVO, Heckspoiler unten 08F03-TVO
Bemerkungen Z4	55) Normaldach = 75kg, Glasdach = 45kg
Bemerkungen Z6	56) ww. Anhängervorrichtungen Typ: E13 55R-013402 (fix), Typ E13 55R-013401 (abnehmbar)
Bemerkungen Z7	Typ: 029956, Konformitätszeichen E7 55R-011202 (demontierbar)
Bemerkungen Z8	Typ: E508, Konformitätszeichen E1 55R-012278 (einziehbar)

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1XM118
Marke	HONDA
Typ	Civic 1.4i 5 DR
Länge_von	4370
Länge_bis	0
Breite_von	1770
Breite_bis	1800
Höhe_von	1465
Höhe_bis	0
Treibstoff	B
Getriebe	m6
iAchse	'4.75
Energieeffizienzklasse	C
ET_Verbrauch	5.5



ET_CO2	131
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	1XM118
Marke	HONDA
Typ	Civic 1.4i 5 DR
Leergewicht_von	1255
Leergewicht_bis	1301
Garantiegewicht_von	1680
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'4.75
Vmax_von	187
Vmax_bis	0
Motormarke	HONDA
Motortyp	L13Z4
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
Treibstoff	B
Hubraum	1339



Leistung	73
Leistung_bei_n_min	6000
Drehmoment	127
Drehmoment_bei_n_min	4800
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJBW
Emissionscode	B6b
ET-CO	283.9
ET-THC	40
ET-NMHC	37.3
ET-NOx	9.6
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0.3
ET-T_VI-CO	1.61
ET-T_VI-THC	0.47
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	20151110
GeräuschCode	GABA
Fahrgeräusch	69.1
Standgeräusch	71
Standgeräusch_bei_n/min	3750