



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# HONDA Civic 1.8i 5DR

Typengenehmigungs-Nr.: 1HA326

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1HA326
Typengenehmigung erteilt	20081223
gültig für Importdatum bis	20121231
Erweiterung TG vom:	20100923
Erweiterung TG Positionen	'11/12
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	5024

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	HONDA
04 Typ	Civic 1.8i 5DR
05 Typ; Variante/Version	FK2; 3/3, 3/4
06 Vorziffer	SHHFK2.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e11*70/156-2001/116*0256
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	R18A2
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1799



28 Leistung kW	103
28 Leistung n	6300
29 Md. max Nm	174
29 Md. max n	4300
30 Abgasreinigung	1/K7
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/UYS SMGEB0050
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/SMGES0050 UYS
34 Motorkennzeichen	R18A2
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorn, links auf Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube und Spritzwand mit
35 Geräuschkämpfung 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	a5
18 iA 1	4,56
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	197



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	4255
--------------	------

40 Länge bis	0
--------------	---

41 Breite von	1765
---------------	------

41 Breite bis	0
---------------	---

42 Höhe von	1460
-------------	------

42 Höhe bis	0
-------------	---

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

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

43 Überhang hinten von	785
------------------------	-----

43 Überhang hinten bis	0
------------------------	---

44 Abstand Achse 1-2 von	2620
--------------------------	------

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	1505
---------------------	------

47 Spur Achse 1 bis	0
---------------------	---

48 Spur Achse 2 von	1510
---------------------	------

48 Spur Achse 2 bis	0
---------------------	---

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 1324

52 Leergewicht bis 0

53 Garantiegewicht von 1800

53 Garantiegewicht bis 0

54 Achsgarantie v von 1000

54 Achsgarantie v bis 0

54 Achsgarantie h von 840

54 Achsgarantie h bis 0

55 Dachlast 0

57 gebremst mech 0

57 gebremst autom 1000

58 ungebremst mech 0

58 ungebremst autom 500

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	75

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	205/55R16 89V; 6 1/2x16 ET55
70 Reifen Felgen	225/45R17 89V; 7x17 ET55
71 Reifen Felgen	225/40R18 89V; 7 1/2x18 ET55

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	07) Frontpartie nach 2003/102/EG eingehalten
Bemerkungen Z3	55) Normaldach= 80kg / Glasdach= 55kg
Bemerkungen Z5	56) ww. Anhängervorrichtung: Genehmigungszeichen (E13)-55R01-0001 (fix)
Bemerkungen Z6	(E13)-55R01-0002 (abnehmbar)

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1HA326
Marke	HONDA
Typ	Civic 1.8i 5DR
Länge_von	4255
Länge_bis	0
Breite_von	1765
Breite_bis	0
Höhe_von	1460
Höhe_bis	0
Treibstoff	B
Getriebe	a5
iAchse	'4.56
Energieeffizienzklasse	F
ET_Verbrauch	7.3
ET_CO2	169
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	1HA326
Marke	HONDA
Typ	Civic 1.8i 5DR
Leergewicht_von	1324
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	1800
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a5
iAchse	'4.56
Vmax_von	197
Vmax_bis	0
Motormarke	HONDA
Motortyp	R18A2
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
Treibstoff	B
Hubraum	1799
Leistung	103
Leistung_bei_n_min	6300



Drehmoment	174
Drehmoment_bei_n_min	4300
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJAA
Emissionscode	B5a
ET-CO	293.5
ET-THC	41.6
ET-NMHC	38.7
ET-NOx	20.8
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0.9
ET-T_VI-CO	9.3
ET-T_VI-THC	1.13
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	20081223
GeräuschCode	GABA
Fahrgeräusch	70.5
Standgeräusch	82
Standgeräusch_bei_n/min	4725