



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

HONDA Civic 5DR

Typengenehmigungs-Nr.: 1HA589

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1HA589
Typengenehmigung erteilt	20191115
gültig für Importdatum bis	20220630
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	7101

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	HONDA
04 Typ	Civic 5DR
05 Typ; Variante/Version	FK; FK604/2
06 Vorziffer	SHHFK6.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e6*2007/46-2018/1832*0256
10 Hersteller	HONDA MOTOR CO LTD, J-107 TOKYO JAPAN
11 Herstellerplakette	links, unten an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts, auf Spritzwand

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	HONDA
25 Motor Typ	P10A2
26 Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	988
28 Leistung kW	93



28 Leistung n	5500
29 Md. max Nm	200
29 Md. max n	2250
30 Abgasreinigung	1/HZAC
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/Honda UYS TGL ES1040
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/Honda TGL ES1050 UYS
34 Motorkennzeichen	P10A2
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube und Spritzwand mit Absorptions-
35 Geräuschdämpfung Z2	material 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	4,71
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

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

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	203
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	4518
40 Länge bis	0
41 Breite von	1799
41 Breite bis	1801
42 Höhe von	1428
42 Höhe bis	1434
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	899
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2697
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	1537
47 Spur Achse 1 bis	1547
48 Spur Achse 2 von	1565
48 Spur Achse 2 bis	1575
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	1352
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1433
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	1775
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	940
-----------------------	-----

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

54 Achsgarantie h von	855
-----------------------	-----

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

55 Dachlast	45
-------------	----

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	2975
--------------------------	------

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 215/55R16 93V; 7x16 ET45

70 Reifen Felgen 235/45R17 94W; 8x17 ET50

71 Reifen Felgen 235/40R18 95W; 8x18 ET50

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 36) a.W. mit folgenden Zubehörteilen: Heckklappe unten 08F03-TGL, Frontspoiler unten ww. 08F01-TGL

Bemerkungen Z2 Seitenschwellen 08F04-TGL, 08F02-TGL Dachspoiler

Bemerkungen Z4 56) a.W. Anhängervorrichtung, Typ: 10024517, Konformitätszeichen: E7-55R-011618 (fix)

Bemerkungen Z5 a.W. Anhängervorrichtung, Typ: 10024524, Konformitätszeichen: E7-55R-011619 (abnehmbar)

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1HA589

Marke HONDA

Typ Civic 5DR

Länge_von 4518

Länge_bis 0

Breite_von 1799

Breite_bis 1801

Höhe_von 1428

Höhe_bis 1434

Treibstoff B

Getriebe m6

iAchse '4.71

Energieeffizienzklasse E

ET_Verbrauch 4.8

ET_CO2 110



ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	6.1
ET_CO2_WLTP	138
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	1HA589
Marke	HONDA
Typ	Civic 5DR
Leergewicht_von	1352
Leergewicht_bis	1433
Garantiegewicht_von	1775
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	2975
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'4.71
Vmax_von	203
Vmax_bis	0
Motormarke	HONDA
Motortyp	P10A2
Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-T-DI
Treibstoff	B
Hubraum	988
Leistung	93



Leistung_bei_n_min	5500
Drehmoment	200
Drehmoment_bei_n_min	2250
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJHP
Emissionscode	B6d
ET-CO	410.3
ET-THC	24.3
ET-NMHC	21.1
ET-NOx	12.3
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.43
ET-PA	2.76
ET-PA-Exp	11
ET-T_IV-THC	0.9
ET-T_VI-CO	1.4
ET-T_VI-THC	0.23
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	20191115
GeräuschCode	GJAB
Fahrgeräusch	67
Standgeräusch	69.7
Standgeräusch_bei_n/min	3750