



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

HONDA Accord 2.2 i-CTDI

Typengenehmigungs-Nr.: 1HA424

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1HA424
Typengenehmigung erteilt	20130726
gültig für Importdatum bis	20150831
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	Accord 2.2 i-CTDI
05 Typ; Variante/Version	CU3; 4/8, 4/10
06 Vorziffer	JHMCU3.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e6*70/156-2001/116*0115
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	N22B1
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2199
28 Leistung kW	110



28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	350
29 Md. max n	2000
30 Abgasreinigung	1/AS
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/4129
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/SG-602
34 Motorkennzeichen	N22B1
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links unten am 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	a5
18 iA 1	4,31
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., Trommeln, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	207
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
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4725
40 Länge bis	4730
41 Breite von	1840
41 Breite bis	1850
42 Höhe von	1440
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1045
43 Überhang hinten bis	1050
44 Abstand Achse 1-2 von	2705
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	1580
47 Spur Achse 1 bis	1595
48 Spur Achse 2 von	1590
48 Spur Achse 2 bis	1600
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	1685
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1770
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2110
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1200
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	930
-----------------------	-----

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

55 Dachlast	60
-------------	----

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

57 gebremst autom	1100
-------------------	------

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	215/60R16 95V; 6 1/2x16 ET55/50
70 Reifen Felgen	225/50R17 95V; 7 1/2x17 ET55
71 Reifen Felgen	225/45R18 95V; 7 1/2x18 ET55

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1HA424
Marke	HONDA
Typ	Accord 2.2 i-CTDI
Länge_von	4725
Länge_bis	4730
Breite_von	1840
Breite_bis	1850
Höhe_von	1440
Höhe_bis	0
Treibstoff	D
Getriebe	a5
iAchse	'4.31
Energieeffizienzklasse	F
ET_Verbrauch	6.2
ET_CO2	162
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	1HA424
Marke	HONDA
Typ	Accord 2.2 i-CTDI
Leergewicht_von	1685
Leergewicht_bis	1770
Garantiegewicht_von	2110
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a5
iAchse	'4.31
Vmax_von	207
Vmax_bis	0
Motormarke	HONDA
Motortyp	N22B1
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2199
Leistung	110
Leistung_bei_n_min	4000
Drehmoment	350
Drehmoment_bei_n_min	2000
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJAJ
Emissionscode	B5b



ET-CO	87.9
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	149.5
ET-THC+NOx	157.2
ET-PM	0.39
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0.3
ET-T_VI-CO	1.87
ET-T_VI-THC	0.69
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	20130726
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	68.7
Standgeräusch	77



Standgeräusch_bei_n/min

3000