



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

HONDA CR-V CTDi-DPF

Typengenehmigungs-Nr.: 1HA299

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1HA299
Typengenehmigung erteilt	20061204
gültig für Importdatum bis	20101231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	5024

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	HONDA
04 Typ	CR-V CTDi-DPF
05 Typ; Variante/Version	RE6; 1/2
06 Vorziffer	SHSRE6.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e11*70/156-2001/116*0302
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	N22A2
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2204
28 Leistung kW	103



28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	340
29 Md. max n	2000
30 Abgasreinigung	1/V7 und 1/V6
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/543
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/050
34 Motorkennzeichen	N22A2
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	oben links am Motorblock
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., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,11

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben, ABS mit integrierter EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, 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	4520
40 Länge bis	4525
41 Breite von	1820
41 Breite bis	1870
42 Höhe von	1675
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	995
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2630
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	1570
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1575
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	1687
--------------------	------

52 Leergewicht bis	0
--------------------	---

53 Garantiegewicht von	2160
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1140
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	1040
-----------------------	------

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

55 Dachlast	80
-------------	----

57 gebremst mech	2000
------------------	------

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

58 ungebremst mech	600
--------------------	-----

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	100
67 Stützlast autom	0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	225/65R17 102T; 6 1/2x17 ET50
70 Reifen Felgen	225/60R18 100H; 7x18 ET50
71 Reifen Felgen	245/45R19 98Y; 7 1/2x19 ET50

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	56) ww. Anhängervorrichtung; Typ: 041365 Genehmigungs-Nr.: e4 00-3267 (fix)
Bemerkungen Z2	041366 e4 00-3269 (abnehmbar)

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1HA299
Marke	HONDA
Typ	CR-V CTDi-DPF
Länge_von	4520
Länge_bis	4525
Breite_von	1820
Breite_bis	1870
Höhe_von	1675
Höhe_bis	0
Treibstoff	D
Getriebe	m6
iAchse	'4.11
Energieeffizienzklasse	F
ET_Verbrauch	6.5
ET_CO2	173
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	1HA299
Marke	HONDA
Typ	CR-V CTDi-DPF
Leergewicht_von	1687
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	2160
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'4.11
Vmax_von	187
Vmax_bis	0
Motormarke	HONDA
Motortyp	N22A2
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2204
Leistung	103
Leistung_bei_n_min	4000
Drehmoment	340
Drehmoment_bei_n_min	2000
Abgasreinigung	KP



Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
AbgasCode	AAEB
Emissionscode	B04
ET-CO	140
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	140
ET-THC+NOx	160
ET-PM	1
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0
ET-T_VI-CO	0
ET-T_VI-THC	0
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 20061204

GeräuschCode GABB

Fahrgeräusch 73.6

Standgeräusch 78

Standgeräusch_bei_n/min 3000