



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1HA406
Typengenehmigung erteilt	20130726
gültig für Importdatum bis	20150831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	HONDA
04 Typ	Accord 2.0i S
05 Typ; Variante/Version	CU1; 3/2, 3/4          Sedan
06 Vorziffer	JHMCU1.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e6*70/156-2001/116*0113
10 EFKO-Code	7101
10 Hersteller	HONDA MOTOR CO LTD, J-107 TOKYO JAPAN
11 Herstellerplakette	links, unten an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts an Spritzwand
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m6



18 iA 1	4,39
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a5
18 iA 2	4,44
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	215
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	212
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben, ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	HONDA
25 Motor Typ	R20A3
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1997
28 Leistung kW	115.0
28 Leistung n	6300
29 Md. max Nm	192.0
29 Md. max n	4100
30 Abgasreinigung	1/Y4
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/4125
32 Schalldämpfer 2 Art	NS



32 Schalldämpfer 2 Bez	1/SG-611
34 Motorkennzeichen	R20A3
34 Motorkennzeichen	vorn, links am Motorblock
Anbringungsort	
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube und Spritzwand mit Absorptions-
35 Geräuschkämpfung Z2	material belegt
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
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	1585
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
52 Leergewicht von	1498
52 Leergewicht bis	1602
53 Garantiegewicht von	1935
53 Garantiegewicht bis	1960
54 Achsgarantie v von	1020
54 Achsgarantie v bis	1045
54 Achsgarantie h von	920
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	60
57 gebremst mech	1500
57 gebremst autom	1500
58 ungebremst mech	500
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	0.0
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	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	75
67 Stützlast autom	75
69 Reifen Felgen	225/50R17 92V; 7 1/2x17 ET55
70 Reifen Felgen	225/45ZR18 92Y; 7 1/2x18 ET55
Bemerkungen Z1	56) ww. Anhängervorrichtungen: - Typ 041395, Konformitätszeichen E4*55R-01*0043 (fix)
Bemerkungen Z2	- Typ 041396, Konformitätszeichen E4*55R-01*0044 (demonitierbar)
Bemerkungen Z4	Zuordnung
Bemerkungen Z5	05) 3/2 / 3/4
Bemerkungen Z6	18) m6 / a5



**Bemerkungen Z7** 52) 1498-1571 / 1528-1602

---

**Bemerkungen Z8** 53) 1935 / 1960

---

**Bemerkungen Z9** 54) 1020/920 / 1045/920

---