



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1HA167
Typengenehmigung erteilt	19981203
gültig für Importdatum bis	20001231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	HONDA
04 Typ	Civic 1.5i VTEC
05 Typ; Variante/Version	EK3; 1/6, 1/7; 3-dr Fließheck
06 Vorziffer	JHMEK33..... / JHMEK34.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e6*70/156-93/81*0007
10 EFKO-Code	7101
10 Hersteller	HONDA MOTOR CO LTD, J-107 TOKYO JAPAN
11 Herstellerplakette	im Motorraum, auf Spritzwand
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, auf Spritzwand
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m5



18 iA 1	3,89
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a4
18 iA 2	4,36
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	188
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	172
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Trommeln, Bremsdruckbegrenzer auf
20 Betriebsbremse Z3	HR; a.W. ABS, ww. mit integrierter EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR
25 Motor Marke	HONDA
25 Motor Typ	D15Z6
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1493
28 Leistung kW	84.0
28 Leistung n	6500
29 Md. max Nm	134.0
29 Md. max n	5500
30 Abgasreinigung	1/AG
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/4076



32 Schalldämpfer 2 Art	HS	
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/SG-518	
34 Motorkennzeichen	D15Z6	
34 Motorkennzeichen		vorn, rechts auf Motorblock
Anbringungsort		
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	'2+1	
39 Rückspiegel	links+rechts	
40 Länge von	4190	
40 Länge bis	0	
41 Breite von	1695	
41 Breite bis	0	
42 Höhe von	1375	
42 Höhe bis	0	
43 Überhang vorne von	870	
43 Überhang vorne bis	0	
43 Überhang hinten von	700	
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	1478
47 Spur Achse 1 bis	0
47 ET Achse 1 von	45.0
48 Spur Achse 2 von	1488
48 Spur Achse 2 bis	0
48 ET Achse 2 von	45.0
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	1075
52 Leergewicht bis	1205
53 Garantiegewicht von	1500
53 Garantiegewicht bis	1525
54 Achsgarantie v von	850
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	780
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	75
57 gebremst mech	1000
57 gebremst autom	800
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	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	175/65R14 82H/T, 185/60R14 82H/T; 14x5 ET45, 14x5 1/2 ET45, 14x6 ET45
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e6*93/81*0007*02
Bemerkungen Z3	05) 1/6: / 1/7:
Bemerkungen Z4	18) m5 / a) / a4 / b)
Bemerkungen Z5	52) 1075-1180 kg / 1100-1205 kg
Bemerkungen Z6	53) 1500 kg / 1525 kg