



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1HA144
Typengenehmigung erteilt	19971016
gültig für Importdatum bis	20001231
Erweiterung TG vom:	19981104
Erweiterung TG Positionen	'05/09/20/52/53
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	HONDA
04 Typ	Civic 1.6i VTEC
05 Typ; Variante/Version	EK1; 1/3, 1/4; 3-dr Fliesheck (CVT)
06 Vorziffer	JHMEK14.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e6*70/156-93/81*0008
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	s2
18 iA 1	4,36
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	170
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	D16Y5
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1590
28 Leistung kW	84
28 Leistung n	6500
29 Md. max Nm	140
29 Md. max n	5000
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	D16Y5



34 Motorkennzeichen

vorn, rechts auf Motorblock

Anbringungsort

35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial 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	'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
48 Spur Achse 2 von	1488
48 Spur Achse 2 bis	0
48 ET Achse 2 von	45
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	1105
52 Leergewicht bis	1225
53 Garantiegewicht von	1540
53 Garantiegewicht bis	1545
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	0
57 gebremst autom	800
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	0
69 Reifen Felgen	175/65R14 82T, 185/60R14 82T; 14x5 ET45, 14x5 1/2 ET45, 14x6 ET45
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e6*93/81*0008*01
Bemerkungen Z3	05) EK1; 1/3: / EK1; 1/4:
Bemerkungen Z4	09) e6*93/81*0008*01+02 / e6*93/81*0008*03
Bemerkungen Z5	52) 1105-1220 kg / 1105-1225 kg
Bemerkungen Z6	53) 1540 kg / 1545 kg