



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1XN327
Typengenehmigung erteilt	20160504
gültig für Importdatum bis	20180831
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(1HA458)
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	HONDA
04 Typ	CR-V 1.6HP i-DTEC
05 Typ; Variante/Version	RE6; 6/4
06 Vorziffer	SHSRE6.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e11*70/156-2001/116*0302
10 EFKO-Code	5024
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
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe



17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	a9
18 iA 1	3,74
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	197
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
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
25 Motor Marke	HONDA
25 Motor Typ	N16A4
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1597
28 Leistung kW	118.0
28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	350.0
29 Md. max n	2000
30 Abgasreinigung	1/7X
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/HONDA 543
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/HONDA 050



34 Motorkennzeichen	N16A4
34 Motorkennzeichen	im Motorraum, rechts an Trennwand
Anbringungsort	
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube und Spritzwand mit
35 Geräuschkämpfung Z2	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	'4+1
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	4605
40 Länge bis	0
41 Breite von	1820
41 Breite bis	1895
42 Höhe von	1680
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1015
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	1575
47 Spur Achse 1 bis	1585
48 Spur Achse 2 von	1580
48 Spur Achse 2 bis	1590
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	1728
52 Leergewicht bis	1794
53 Garantiegewicht von	2200
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1170
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1055
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	80
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	1500
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	600
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	100
69 Reifen Felgen	225/65R17 96H; 7x17 ET45
70 Reifen Felgen	225/60R18 96H; 7x18 ET45
71 Reifen Felgen	245/45R19 96H; 7 1/2x19 ET50
Bemerkungen Z1	36) a.W. mit folgenden Zubehörteilen; Frontgrill: 08F21-T0A-???, Dachspoiler: 08F02-T1G-???,
Bemerkungen Z2	Frontspoiler: 08P98-T0A-???, Heckspoiler unten: 08P99-T0A-???, Frontlippe unten: 08P46-T1G-???,
Bemerkungen Z3	Hecklippe unten: 08P46-T1G-???, Seitenschwellen: 08L33-T1G-???, 08L33-T0A,
Bemerkungen Z4	(??? = Farbcode auf Teil nicht ersichtlich)
Bemerkungen Z6	56) ww. Anhängervorrichtungen; Typ: 031395, Konformitätszeichen: E7 55R-011446 (fix); Typ: 031396,



**Bemerkungen Z7**

Konformitätszeichen: E7 55R-011447 (demontierbar), Typ: E508,  
Konformitätszeichen:

---

**Bemerkungen Z8**

E1 55R-012278 (einziehbar)

---