



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3XA321
Typengenehmigung erteilt	20160430
gültig für Importdatum bis	20160831
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(3VE425)
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsубart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
04 Marke	VW
04 Typ	Amarok 4Motion
05 Typ; Variante/Version	2H; DCCNEAX1V1A/*
06 Vorziffer	WV....2H.....
07 Karosserieform Code	108
07 Karosserieform	Brücke
08 Geländefahrzeug	Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-195/2013*0356
10 EFKO-Code	4017
10 Hersteller	VOLKSWAGEN AG, D-38440 WOLFSBURG
11 Herstellerplakette	an der linken oder rechten B-Säule
12 Fahrgestellnummer	rechts, hinter Vorderrad am Rahmen-Längsträger
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v= Schrauben-, h= Blattfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe



17 Achsantrieb	A; A1 ausschaltbar
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,10
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	183
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Trommeln; ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR
25 Motor Marke	VW
25 Motor Typ	CNEA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1968
28 Leistung kW	132
28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	400
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/2H0214A?
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/2H0118
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/2H0119



34 Motorkennzeichen	CNE	
34 Motorkennzeichen		vor Motornummer, hinten am 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	'4	
39 Rückspiegel	links+rechts	
40 Länge von	5181	
40 Länge bis	5254	
41 Breite von	1944	
41 Breite bis	1954	
42 Höhe von	1834	
42 Höhe bis	2093	
43 Überhang vorne von	0	
43 Überhang vorne bis	0	
43 Überhang hinten von	1188	
43 Überhang hinten bis	1261	
44 Abstand Achse 1-2 von	3095	
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	1628	



47 Spur Achse 1 bis	1666
48 Spur Achse 2 von	1624
48 Spur Achse 2 bis	1662
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	1913
52 Leergewicht bis	2409
53 Garantiegewicht von	2820
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1385
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1620
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	100
57 gebremst mech	3000
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	750
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	5550
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	120
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	205R16C 108/110T; 6.5x16 ET52 / 245/70R16 111T, 245/70R16C 109/111T; 6.5x16 ET62
70 Reifen Felgen	245/65R17 111T; 8x17 ET49 / 255/60R18 112T; 7.5x18 ET45 / 255/55R19 111T; 8x19 ET43
71 Reifen Felgen	17"-Räder, 18"-Räder und 19"-Räder nur mit Radlaufverbreiterungen
Bemerkungen Z1	05/72) *= AM6AM6C6003282NBR7MJ5TVR0
Bemerkungen Z3	36) ww. Lampenbügel auf Fahrzeugdach mit 4 Scheinwerfern, dann Scheinwerfer in Fahrzeugfront ohne Wirkung
Bemerkungen Z5	56) ww. orig. Anhängervorrichtungen: Typ: 321841, 321846, 2H5 305
Bemerkungen Z6	Konformitätszeichen: E13 55R-01 3398, E13 55R-01 3399, E13 55R-01 3558
Bemerkungen Z7	Montageplatte: Klasse F, Typ 2H5 305, D-Wert 15.7kN, S-Wert 130kg



Bemerkungen Z9

68) 245/70R17 110T; 8x17 ET49 / 265/60R18 110T; 7x18 ET45 nur mit Heckstossstange und

Bemerkungen Z10

Radlaufverbreiterungen

Bemerkungen Z12

72) max. obere Leerlaufdrehzahl 2500/min