



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

VW Amarok 4M BMT

Typengenehmigungs-Nr.: 3VE129

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3VE129
Typengenehmigung erteilt	20120921
gültig für Importdatum bis	20131231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	4017

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	VW
04 Typ	Amarok 4M BMT
05 Typ; Variante/Version	2H, 2HS2; Einzelkabine Motor:CNEA/132kW
06 Vorziffer	WV....2H.....
07 Karosserieform Code	108
07 Karosserieform	Brücke
08 Geländefahrzeug	Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-385/2009*0356
10 Hersteller	VOLKSWAGEN AG, D-38440 WOLFSBURG
11 Herstellerplakette	an der linken oder rechten B-Säule
12 Fahrgestellnummer	rechts, hinter Vorderrad am Rahmen-Längsträger

Motor, Abgas & Geräusch

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 Anbringungsort	vor Motornummer, hinten am Motorblock

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

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

Bremsen

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

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	177
19 Fahrzeug Vmax mech bis	182
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0



Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'2
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	5181
40 Länge bis	5254
41 Breite von	1944
41 Breite bis	1954
42 Höhe von	1820
42 Höhe bis	1887
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
---------------------	---

Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	1894
--------------------	------

52 Leergewicht bis	2205
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	3040
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	0
------------------------	---

54 Achsgarantie v von	1345
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	0
-----------------------	---

54 Achsgarantie h von	1860
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	0
-----------------------	---

55 Dachlast	50
-------------	----

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

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 205R16C 108/110T; 6.5x16 ET52 / 245/70R16 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

Bemerkungen Z1 05) SCCNEAX1V??/AM6AM6C6003304NBSS7M?2?VR2

Bemerkungen Z3 09) ev. zweites Herstellerschild e1*2007/46*0750* neben erstem. Grund: 2-Stufengenehmigung für Zubehöranbau

Bemerkungen Z5 19) Typ 2H = 182 km/h / Typ 2HS2 = 177 km/h im Falle einer Stufengenehmigung mit zwei Herstellerschildern

Bemerkungen Z7 36) mit automatischem Start/Stop System

Bemerkungen Z9 56) ww. orig. Anhängervorrichtungen: Typ: 321841, 2H5 305

Bemerkungen Z10 Konformitätszeichen: E13 55R-01 3398, E13 55R-01 3399

Bemerkungen Z11 Montageplatte: Klasse F, Typ 2H5 305, D-Wert 15.7kN, S-Wert 130kg

Bemerkungen Z13 68) 245/70R17 110T; 8x17 ET49 / 265/60R18 110T; 7.5x18 ET45 nur mit Radlaufverbreiterungen

Bemerkungen Z15 72) max. obere Leerlaufdrehzahl 2500/min

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 3VE129

Marke VW

Typ Amarok 4M BMT

Länge_von 5181

Länge_bis 5254

Breite_von 1944

Breite_bis 1954

Höhe_von 1820

Höhe_bis 1887

Treibstoff D



Getriebe	m6
iAchse	'4.10
ET_Verbrauch	7.5
ET_CO2	197
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	0
ET_CO2_WLTP	0
ZT_Verbrauch_WLTP	0
ZT_CO2_WLTP	0
EL_Verbrauch_WLTP	0
EL_Reichweite_von_WLTP	0
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	3VE129
Marke	VW
Typ	Amarok 4M BMT
Leergewicht_von	1894
Leergewicht_bis	2205
Garantiegewicht_von	3040
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	5550
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'4.10
Vmax_von	177
Vmax_bis	182
Motormarke	VW
Motortyp	CNEA



Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1968
Leistung	132
Leistung_bei_n_min	4000
Drehmoment	400
Drehmoment_bei_n_min	1500
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A; A1 ausschaltbar
AbgasCode	AJAI
Emissionscode	B5b
ET-CO	571
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	147
ET-THC+NOx	209.3
ET-PM	0.42
ET-PA	0.1
ET-PA-Exp	11
ET-T_IV-THC	0
ET-T_VI-CO	0
ET-T_VI-THC	0
ScNo2	0
ScNh3	0
ScCo2	0
ScConsumption	0
ZT-CO	0
ZT-THC	0
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	0
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	0



ZT-PA	0
ZT-PA-Exp	0
ZT-T_VI-CO	0
ZT-T_VI-THC	0
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20120921
GeräuschCode	GABH
Fahrgeräusch	75
Standgeräusch	76
Standgeräusch_bei_n/min	2375