



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

VW T6 Cal. Beach TDI

Typengenehmigungs-Nr.: 1VR622

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1VR622
Typengenehmigung erteilt	20211215
gültig für Importdatum bis	20240831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	4017

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	VW
04 Typ	T6 Cal. Beach TDI
05 Typ; Variante/Version	7HC; VSDNAA300X0/*
06 Vorziffer	WV....7H.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-2007/37*0220
10 Hersteller	VOLKSWAGEN AG, D-38440 WOLFSBURG
11 Herstellerplakette	im Motorraum, rechts im oberen Bereich des Wasserkastens
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, Mitte im oberen Bereich des Wasserkastens

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	VW
25 Motor Typ	DNAA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1968
28 Leistung kW	110



28 Leistung n	3750
29 Md. max Nm	340
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/7LA118
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/7E0120B
34 Motorkennzeichen	DNA
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, hinten auf Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Abschirmkapsel mit Absorption unter Motor
35 Geräuschkämpfung Z2	und Getriebe; Stahl ww. Kunststoff

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,60/3,29
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m7a
18 iA 2	4,65/3,95
18 Zuordnung 2	b

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS/ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	182
---------------------------	-----



19 Fahrzeug Vmax mech bis	183
---------------------------	-----

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	7
----------------------------	---

37 Anzahl Plätze vorne von	2
----------------------------	---

37 Anzahl Plätze vorne bis	0
----------------------------	---

38 Anzahl Türen	'3+1-2/4+1-2
-----------------	--------------

39 Rückspiegel	links+rechts
----------------	--------------

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4904
--------------	------

40 Länge bis	5006
--------------	------

41 Breite von	1904
---------------	------

41 Breite bis	0
---------------	---

42 Höhe von	1950
-------------	------

42 Höhe bis	1990
-------------	------

43 Überhang vorne von	0
-----------------------	---

43 Überhang vorne bis	0
-----------------------	---

43 Überhang hinten von	993
------------------------	-----

43 Überhang hinten bis	0
------------------------	---

44 Abstand Achse 1-2 von	3000
--------------------------	------

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	1627
---------------------	------

47 Spur Achse 1 bis	1637
---------------------	------

48 Spur Achse 2 von	1622
---------------------	------

48 Spur Achse 2 bis	1632
---------------------	------



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 2305

52 Leergewicht bis 2549

53 Garantiegewicht von 3000

53 Garantiegewicht bis 0

54 Achsgarantie v von 1610

54 Achsgarantie v bis 0

54 Achsgarantie h von 1550

54 Achsgarantie h bis 0

55 Dachlast 50

57 gebremst mech 2500

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	0
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	100
67 Stützlast autom	0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen siehe Bemerkungen

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	05/72) Zuordnung a: *= NAFM6FM6A50081??VR24BI?????A
Bemerkungen Z2	b: *= NAFD7FD7DV0011??VR24BI?????A
Bemerkungen Z4	18) m6= 4,6/3,27 (1,2/3-6) / m7a= 4,65/3,95 (1,4,5/2-3,6-7)
Bemerkungen Z6	19) m6= 183 km/h / m7a= 182 km/h
Bemerkungen Z7	30) 1/7LA166AB, 1/7LA181AA, 1/7LA230AA und 1/7LA166CA
Bemerkungen Z9	56) ww. orig. Anhängervorrichtungen: Typen 321646 E13 55R-01 1870 oder 321647 E13 55R-01 1871
Bemerkungen Z10	66) m6 = 5200 kg / m7a = 5300 kg
Bemerkungen Z12	68) Fahrzeuge mit 16 Zoll Fahrwerk (Durchmesser Brems Scheibe vorn= 308mm)
Bemerkungen Z13	205/65R16C 107T/105T; 6.5x16 ET51 / 215/65R16C 106T/104T; 6.5x16 ET51
Bemerkungen Z14	215/60R17C 104H; 7x17 ET55 / 235/55R17 103H XL; 7x17 ET55 / 255/45R18 103H XL; 8x18 ET50
Bemerkungen Z15	215/65R16C 106T/104T M+S; 6.5x16 ET51 / 215/60R17C 104H M+S; 7x17 ET55
Bemerkungen Z16	235/55R17 103H XL M+S; 7x17 ET55
Bemerkungen Z17	68) Fahrzeuge mit 16"-Fahrwerk und stark verstärkter VA ("S" an Stelle 16 im Versionenschlüssel)
Bemerkungen Z18	205/65R16C 107/105T; 6.5x16 ET52 / 215/65R16C 106/104T; 6.5x16 ET52 / 215/60R17C 104H;7x17 ET56
Bemerkungen Z19	215/65R16C 106/104T M+S; 6.5x16 ET52 / 215/60R17C 104H M+S; 7x17 ET56
Bemerkungen Z20	68) Fahrzeuge mit 17"-Fahrwerk (Brems Scheibendurchmesser vorn= 340mm)
Bemerkungen Z21	215/60R17C 104H; 7x17 ET55 / 235/55R17 103H XL; 7x17 ET55 / 255/45R18 103H; 8x18 ET50
Bemerkungen Z22	215/60R17C 104H M+S; 7x17 ET55 / 235/55R17 103H XL M+S; 7x17 ET55



Bemerkungen Z23 68) Fahrzeuge mit 17"-Fahrwerk und stark verstärkter VA ("S" an Stelle 16 im Versionenschlüssel)

Bemerkungen Z24 215/60R17C 104H; 7x17 ET56 / 215/60R17C 104H M+S; 7x17 ET56

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1VR622

Marke VW

Typ T6 Cal. Beach TDI

Länge_von 4904

Länge_bis 5006

Breite_von 1904

Breite_bis 0

Höhe_von 1950

Höhe_bis 1990

Treibstoff D

Getriebe m6

iAchse '4.60/3.29

Energieeffizienzklasse G

ET_Verbrauch 0

ET_CO2 0

ZT_Verbrauch 0

ZT_CO2 0

EL_Verbrauch 0

EL_Reichweite_von 0

EL_Reichweite_bis 0

ET_Verbrauch_WLTP 7.6

ET_CO2_WLTP 199

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	1VR622
Marke	VW
Typ	T6 Cal. Beach TDI
Leergewicht_von	2305
Leergewicht_bis	2549
Garantiegewicht_von	3000
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'4.60/3.29
Vmax_von	182
Vmax_bis	183
Motormarke	VW
Motortyp	DNAA
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1968
Leistung	110
Leistung_bei_n_min	3750
Drehmoment	340
Drehmoment_bei_n_min	1500
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJHP
Emissionscode	B6d
ET-CO	14.8
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	41



ET-THC+NOx	53.2
ET-PM	0.07
ET-PA	1.74
ET-PA-Exp	9
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	20211215
GeräuschCode	GJBB
Fahrgeräusch	70
Standgeräusch	72
Standgeräusch_bei_n/min	2813