



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# VW T6 Transporter

Typengenehmigungs-Nr.: 3VE536

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3VE536
Typengenehmigung erteilt	20150615
gültig für Importdatum bis	20160831
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	T6 Transporter
05 Typ; Variante/Version	7J0; Einfachkabine Motor: CAAA/62kW
06 Vorziffer	WV....7J.....
07 Karosserieform Code	108
07 Karosserieform	Brücke
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-136/2014*0130
10 Hersteller	VOLKSWAGEN AG, D-38440 WOLFSBURG
11 Herstellerplakette	im Motorraum, rechts im oberen Bereich des Wasserkastens
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, Mitte rechts im oberen Bereich des Wasserkastens

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	VW
25 Motor Typ	CAAA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1968
28 Leistung kW	62



28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	220
29 Md. max n	1250
30 Abgasreinigung	1/7E0214A?
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/7E0118A
34 Motorkennzeichen	CAA
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, hinten am Motorblock

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	4,93
18 Zuordnung 1	a

## Bremsen

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

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	133
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0

## Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	1
37 Anzahl Plätze Total bis	3



37 Anzahl Plätze vorne von	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2
39 Rückspiegel	links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	5100
40 Länge bis	5500
41 Breite von	1994
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1948
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1189
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3000
44 Abstand Achse 1-2 bis	3400
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	1622
47 Spur Achse 1 bis	1634
48 Spur Achse 2 von	1628
48 Spur Achse 2 bis	1640
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	1736
--------------------	------



52 Leergewicht bis	1922
53 Garantiegewicht von	2800
53 Garantiegewicht bis	3000
54 Achsgarantie v von	1550
54 Achsgarantie v bis	1710
54 Achsgarantie h von	1550
54 Achsgarantie h bis	1680
55 Dachlast	50
57 gebremst mech	2200
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	4800
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) PCAAAX0/FFM52Z111VR27MJG360? / mit automatischem Start/Stop System
Bemerkungen Z3	56) ww. orig. Anhängervorrichtungen: Typ 321241, 321538 / Konformitätszeichen (e13) 00-0136, (e13) 00-1325
Bemerkungen Z5	72) max. obere Leerlaufdrehzahl 2500/min
Bemerkungen Z7	Zuordnung
Bemerkungen Z8	13) Fahrzeuge mit 16 Zoll Fahrwerk / Fahrzeuge mit 17 Zoll Fahrwerk
Bemerkungen Z9	20) d-Bremsscheibe vorn= 308mm / d-Bremsscheiben vorn= 340mm
Bemerkungen Z10	68) 205/65R16C 103T; 6.5x16 ET51 / 215/60R17C 104T M+S; 7x17 ET55
Bemerkungen Z11	215/65R16C 102T; 6.5x16 ET51 / 225/55R17C 104T; 7x17 ET56
Bemerkungen Z12	235/60R16 Reinf. 104T; 7x16 ET55 / 235/55R17 Reinf. 103T; 7x17 ET55
Bemerkungen Z13	215/60R17C 104T M+S; 7x17 ET55 / 255/45R18 Reinf. 103T; 8x18 ET50, 8.5x18 ET50
Bemerkungen Z14	235/55R17 Reinf. 103T; 7x17 ET55 /
Bemerkungen Z15	255/45R18 Reinf. 103T; 8x18 ET50, 8.5x18 ET50 /
Bemerkungen Z16	Felgen 8.5x18 ET50 nur mit Radhausverbreiterungen
Bemerkungen Z17	54) Achsgarantie v= 1710kg / Achsgarantie v= 1710kg
Bemerkungen Z18	205/65R16C 107T; 6.5x16 ET52 / 215/60R17C 104T M+S; 7x17 ET56
Bemerkungen Z19	215/65R16C 106T; 6.5x16 ET52 /
Bemerkungen Z20	215/60R17C 104T M+S; 7x17 ET56 /

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	3VE536
Marke	VW
Typ	T6 Transporter
Länge_von	5100
Länge_bis	5500
Breite_von	1994
Breite_bis	0
Höhe_von	1948



Höhe_bis	0
Treibstoff	D
Getriebe	m5
iAchse	'4.93
ET_Verbrauch	7.1
ET_CO2	187
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	3VE536
Marke	VW
Typ	T6 Transporter
Leergewicht_von	1736
Leergewicht_bis	1922
Garantiegewicht_von	2800
Garantiegewicht_bis	3000
Gesamtzuggewicht_von	4800
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'4.93
Vmax_von	133
Vmax_bis	0



Motormarke	VW
Motortyp	CAAA
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1968
Leistung	62
Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	220
Drehmoment_bei_n_min	1250
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJAM
Emissionscode	B5b
ET-CO	152
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	174.8
ET-THC+NOx	215.9
ET-PM	0.06
ET-PA	2.7
ET-PA-Exp	10
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	20150615
GeräuschCode	GABG
Fahrgeräusch	75
Standgeräusch	77
Standgeräusch_bei_n/min	2375