



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

VW T5 Transporter

Typengenehmigungs-Nr.: 3VE144

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3VE144
Typengenehmigung erteilt	20121217
gültig für Importdatum bis	20160831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	106
02 Fahrzeugsbart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	4017

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	VW
04 Typ	T5 Transporter
05 Typ; Variante/Version	7J0; E-Kabine Motor:CFCA/132kW BMT
06 Vorziffer	WV....7J.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-371/2010*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	CFCA
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	1/7E0214A? oder 1/7E0178B? und 1/7E0181A?
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	mit/ohne 1/7H0118A
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/ww. 7H0120, 7H0120C
34 Motorkennzeichen	CFC
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, hinten auf Motorblock
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. 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
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	171
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 0

40 Länge bis 0

41 Breite von 0

41 Breite bis 0

42 Höhe von 0

42 Höhe bis 0

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 0

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 1618

47 Spur Achse 1 bis 1630

48 Spur Achse 2 von 1618

48 Spur Achse 2 bis 1630

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	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	2800
53 Garantiegewicht bis	3200
54 Achsgarantie v von	1500
54 Achsgarantie v bis	1710
54 Achsgarantie h von	1550
54 Achsgarantie h bis	1720
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) m6= OCFCA??X0/?FFM650071??VR27MJG3?S oder m7a= OCFCA??X0/?FFD7BT011??VR27MJG3?S
Bemerkungen Z2	19) m6= 4,60/3,29 (1-2/3-6) / m7a= 4,65/3,95 (1,4,5/2,3,6,7)
Bemerkungen Z4	36) mit automatischem Start/Stop System
Bemerkungen Z5	56) ww. orig. Anhängervorrichtungen: Typ 321241, 321538 / Konformitätszeichen (e13) 00-0136, (e13) 00-1325
Bemerkungen Z7	66) m6= 5200 kg; m7a= 5300 kg
Bemerkungen Z9	72) max. obere Leerlauf-n: 2500 1/min
Bemerkungen Z11	07/36/51) bei der Einzelabnahme festlegen
Bemerkungen Z13	Zuordnung Reifen
Bemerkungen Z14	13) Fz. mit 16"-Fahrwerk; d-Bremsscheiben v= 308 mm / Fz. mit 17"-Fahrwerk; d-Bremsscheiben v= 340 mm
Bemerkungen Z15	53) 2800-3000 kg; ohne Fz. mit VA-Garantie= 1710 kg / 2800-3000 kg; ohne Fz. mit VA-Garantie= 1710 kg
Bemerkungen Z16	68) 215/60R17C 104H, 215/60R17C 104T M+S; 7x17 ET55 / 215/60R17C 104H, 215/60R17C 104T M+S; 7x17 ET55
Bemerkungen Z17	225/55R17C 104H; 7x17 ET56 / 225/55R17C 104H; 7x17 ET56
Bemerkungen Z18	235/55R17 103H reinf.; 7x17 ET55 / 235/55R17 103H reinf.; 7x17 ET55
Bemerkungen Z19	255/45 R18 103H reinf.; 8x18 ET50, 8.5x18ET50 / 255/45 R18 103H reinf.; 8x18 ET50, 8.5x18ET50
Bemerkungen Z20	Felgen 8.5x18 ET50 nur mit Radhausverbreiterungen (Flaps)
Bemerkungen Z22	13) Fz. mit 16"-Fahrwerk; d-Bremsscheiben v= 308 mm / Fz. mit 17"-Fahrwerk; d-Bremsscheiben v= 340 mm
Bemerkungen Z23	53) 3200 kg oder 54) Fz. mit VA-Garantie= 1710 kg / 3200 kg oder 54) Fz. mit VA-Garantie= 1710 kg



Bemerkungen Z24

68) 215/60R17C 104H, 215/60R17C 104T M+S; 7x17 ET56 / 215/60R17C 104H, 215/60R17C 104T M+S; 7x17 ET56

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	3VE144
Marke	VW
Typ	T5 Transporter
Länge_von	0
Länge_bis	0
Breite_von	0
Breite_bis	0
Höhe_von	0
Höhe_bis	0
Treibstoff	D
Getriebe	m6
iAchse	'4.60/3.29
ET_Verbrauch	7.3
ET_CO2	192
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	3VE144
Marke	VW



Typ	T5 Transporter
Leergewicht_von	0
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	2800
Garantiegewicht_bis	3200
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'4.60/3.29
Vmax_von	171
Vmax_bis	0
Motormarke	VW
Motortyp	CFCA
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	V
AbgasCode	AJAM
Emissionscode	B5b
ET-CO	283.3
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	201.5
ET-THC+NOx	249.7
ET-PM	0.15
ET-PA	0.67
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	20121217
GeräuschCode	GABG
Fahrgeräusch	75
Standgeräusch	74
Standgeräusch_bei_n/min	2375