



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

VW T6 Transporter

Typengenehmigungs-Nr.: 3VF849

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3VF849
Typengenehmigung erteilt	20200220
gültig für Importdatum bis	20211231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN (EB)
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; HCXGD300X0/* Doppelkabine Plus
06 Vorziffer	WV....7H.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2018/1832*0130
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	CXGD
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1968
28 Leistung kW	66



28 Leistung n	3750
29 Md. max Nm	220
29 Md. max n	1250
30 Abgasreinigung	1/7E0166B? und 1/7E0230A? und 1/2N0181B?
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/7E0118B
34 Motorkennzeichen	CXG
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, hinten auf Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube teilw. mit Absorptionsmat. belegt

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

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

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	152
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	6
37 Anzahl Plätze vorne von	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'3+1-2/4+1-2
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4904
40 Länge bis	5304
41 Breite von	1904
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1970
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	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	1894
52 Leergewicht bis	2318
53 Garantiegewicht von	3000
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1550
54 Achsgarantie v bis	1710
54 Achsgarantie h von	1600
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	100
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	05/72) Zuordnung a: *= ?NFM52Z111??VR24BH??B
Bemerkungen Z3	56) ww. orig. Anhängervorrichtungen: Typen 321646 E13 55R-01 1870 oder 321647 E13 55R-01 1871
Bemerkungen Z5	68) Fahrzeuge mit 16 Zoll Fahrwerk (Durchmesser Brems Scheibe vorn= 308mm)
Bemerkungen Z6	205/65R16C 107T/105T; 6.5x16 ET51 / 215/65R16C 106/104T; 6.5x16 ET51
Bemerkungen Z7	215/60R17C 104H; 7x17 ET55 / 235/55R17 103H XL; 7x17 ET55
Bemerkungen Z8	255/45R18 103H XL; 8x18 ET50
Bemerkungen Z10	68) Fahrzeuge mit 16"-Fahrwerk und stark verstärkter VA ("S" an Stelle 12 im Versionenschlüssel)
Bemerkungen Z11	205/65R16C 107/105T; 6.5x16 ET52 / 215/65R16C 106/104T; 6.5x16 ET52
Bemerkungen Z12	215/60R17C 104H; 7x17 ET56
Bemerkungen Z14	68) Fahrzeuge mit 17"-Fahrwerk (Brems Scheibendurchmesser vorn= 340mm)
Bemerkungen Z15	215/60R17C 104H; 7x17 ET55 / 235/55R17 103H XL; 7x17 ET55 / 255/45R18 103H XL; 8x18 ET50
Bemerkungen Z17	68) Fahrzeuge mit 17"-Fahrwerk und stark verstärkter VA ("S" an Stelle 12 im Versionenschlüssel)
Bemerkungen Z18	215/60R17C 104H; 7x17 ET56

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	3VF849
Marke	VW
Typ	T6 Transporter
Länge_von	4904
Länge_bis	5304
Breite_von	1904
Breite_bis	0
Höhe_von	1970
Höhe_bis	1990
Treibstoff	D
Getriebe	m5



iAchse	'4.93
ET_Verbrauch	7.9
ET_CO2	206
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	9.1
ET_CO2_WLTP	239
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	3VF849
Marke	VW
Typ	T6 Transporter
Leergewicht_von	1894
Leergewicht_bis	2318
Garantiegewicht_von	3000
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	4800
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'4.93
Vmax_von	152
Vmax_bis	0
Motormarke	VW
Motortyp	CXGD
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI



Treibstoff	D
Hubraum	1968
Leistung	66
Leistung_bei_n_min	3750
Drehmoment	220
Drehmoment_bei_n_min	1250
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJFI
Emissionscode	B6d
ET-CO	28.5
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	50.2
ET-THC+NOx	57.5
ET-PM	0.69
ET-PA	1.49
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	20200220
GeräuschCode	GABG
Fahrgeräusch	72
Standgeräusch	77
Standgeräusch_bei_n/min	2375