



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

VW Passat V 2.0D BMT

Typengenehmigungs-Nr.: 1XD754

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1XD754
Typengenehmigung erteilt	20120926
gültig für Importdatum bis	20131231
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(1VE460)
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	4017

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	VW
04 Typ	Passat V 2.0D BMT
05 Typ; Variante/Version	3C; ACCFGBX0/FD6FD62E018STPO7M?SNVR2?
06 Vorziffer	WVW...3C.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-2007/37*0307
10 Hersteller	VOLKSWAGEN AG, D-38440 WOLFSBURG
11 Herstellerplakette	links, ww. rechts an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts auf Kotflügelinnenseite

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	VW
25 Motor Typ	CFGB
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1968



28 Leistung kW	125
28 Leistung n	4200
29 Md. max Nm	350
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/3C0119AD
34 Motorkennzeichen	CFG
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorn am Motorblock, bei Getriebegehäuse
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt
35 Geräuschkämpfung Z2	Reflektionskapsel unter Motor u. Getriebe

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer ww. Niveaureg.
16 Lenkung	mechanisch, elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m6a
18 iA 1	4,12/3,04
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m6a
18 iA 2	4,12/3,04
18 Zuordnung 2	b

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydraulisch
20 Betriebsbremse Z2	Kreise-X, Scheiben/Scheiben
20 Betriebsbremse Z3	ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	elektr., Scheiben, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	220
---------------------------	-----



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	5
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'4+1
39 Rückspiegel	links + rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4771
40 Länge bis	4881
41 Breite von	1820
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1464
42 Höhe bis	1536
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1118
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2711
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	1542
47 Spur Achse 1 bis	1553
48 Spur Achse 2 von	1541
48 Spur Achse 2 bis	1555



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 1618

52 Leergewicht bis 0

53 Garantiegewicht von 2210

53 Garantiegewicht bis 0

54 Achsgarantie v von 1160

54 Achsgarantie v bis 0

54 Achsgarantie h von 1100

54 Achsgarantie h bis 0

55 Dachlast 100

57 gebremst mech 1800

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	90
67 Stützlast autom	0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	195/60R16 93V; 6x16 ET42 / 205/55R16 91V, 215/55R16 93V; 6.5x16 ET42, 7x16 ET45
70 Reifen Felgen	205/50R17 93V; 6x17 ET45, 6.5x17 ET42 / 235/45R17 94V; 7.5x17 ET47

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	72) *= FD6FD62E018STPO7MQSNVR2?
Bemerkungen Z3	18) m6a= 4,12/3,04 (1-4/5-6)
Bemerkungen Z5	30) 1/ww. 5N0166B?, 5N0166C? und 1/ww. 5N0181A?, 5N0181B? (KP im selben Gehäuse)
Bemerkungen Z7	36) a.W. Dynamic Light Assist System DLA
Bemerkungen Z9	36) Automatische Schaltung der Warnblinker bei Notbremsung gemäss e13*97/28*0635* zulässig
Bemerkungen Z11	36) mit automatischem Start/Stop System
Bemerkungen Z13	56) a.W. mit Anhängerkupplung, Typ 321771 / Genehmigungsnummer E13 55R-01 0005
Bemerkungen Z15	72) max obere Leerlaufdrehzahl 2500/min.

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1XD754
Marke	VW
Typ	Passat V 2.0D BMT
Länge_von	4771
Länge_bis	4881
Breite_von	1820
Breite_bis	0
Höhe_von	1464
Höhe_bis	1536



Treibstoff	D
Getriebe	m6a
iAchse	'4.12/3.04
Energieeffizienzklasse	D
ET_Verbrauch	5.2
ET_CO2	136
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	1XD754
Marke	VW
Typ	Passat V 2.0D BMT
Leergewicht_von	1618
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	2210
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6a
iAchse	'4.12/3.04
Vmax_von	220
Vmax_bis	0



Motormarke	VW
Motortyp	CFGB
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1968
Leistung	125
Leistung_bei_n_min	4200
Drehmoment	350
Drehmoment_bei_n_min	1750
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJAF
Emissionscode	B5b
ET-CO	101.9
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	152.3
ET-THC+NOx	169.9
ET-PM	0.01
ET-PA	0.04
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	20120926
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	69
Standgeräusch	72
Standgeräusch_bei_n/min	2375