



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# VW Golf Variant

Typengenehmigungs-Nr.: 1VC848

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1VC848
Typengenehmigung erteilt	20000628
gültig für Importdatum bis	20101231
Erweiterung TG vom:	20001212
Erweiterung TG Positionen	'53/54
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	Golf Variant
05 Typ; Variante/Version	1J Motor: AXP/55kW
06 Vorziffer	WVW...1J.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-98/14*0071
10 Hersteller	VOLKSWAGEN AG, D-38440 WOLFSBURG
11 Herstellerplakette	im Motorraum, auf einem sichtbaren Teil der Karosserie
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, oben am Wasserkasten

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	VW
25 Motor Typ	AXP
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1390



28 Leistung kW	55
28 Leistung n	5000
29 Md. max Nm	126
29 Md. max n	3300
30 Abgasreinigung	1/036178B? oder -E? und 1/1J0178E?
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/1J0119AC
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/1J0119P oder 1J0119AL
34 Motorkennzeichen	AXP
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer;links seitlich am Motorblock, bei Getriebegehäuse

## 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	4,47
18 Zuordnung 1	a

## 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	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	4405
40 Länge bis	0
41 Breite von	1735
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1450
42 Höhe bis	1550
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1015
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2500
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	1508
47 Spur Achse 1 bis	1516
48 Spur Achse 2 von	1486
48 Spur Achse 2 bis	1494
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	1241
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1406
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	1735
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	1800
------------------------	------

54 Achsgarantie v von	860
-----------------------	-----

54 Achsgarantie v bis	0
-----------------------	---

54 Achsgarantie h von	1000
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	1010
-----------------------	------

55 Dachlast	75
-------------	----

57 gebremst mech	1000
------------------	------

57 gebremst autom	0
-------------------	---

58 ungebremst mech	550
--------------------	-----

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 75

67 Stützlast autom 0

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 195/65R15 91T 6x15 ET38

70 Reifen Felgen 205/55R16 91H 6 1/2x16 ET42

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1VC848

Marke VW

Typ Golf Variant

Länge\_von 4405

Länge\_bis 0

Breite\_von 1735

Breite\_bis 0

Höhe\_von 1450

Höhe\_bis 1550

Treibstoff B

Getriebe m5

iAchse '4.47

Energieeffizienzklasse F

ET\_Verbrauch 7

ET\_CO2 168

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	1VC848
Marke	VW
Typ	Golf Variant
Leergewicht_von	1241
Leergewicht_bis	1406
Garantiegewicht_von	1735
Garantiegewicht_bis	1800
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'4.47
Vmax_von	171
Vmax_bis	0
Motormarke	VW
Motortyp	AXP
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
Treibstoff	B
Hubraum	1390
Leistung	55
Leistung_bei_n_min	5000
Drehmoment	126
Drehmoment_bei_n_min	3300
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AAEA
Emissionscode	B04
ET-CO	120



ET-THC	70
ET-NMHC	0
ET-NOx	40
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
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	20000628
GeräuschCode	GABA
Fahrgeräusch	72
Standgeräusch	80
Standgeräusch_bei_n/min	3750