



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

SKODA Yeti 1.8 TSI

Typengenehmigungs-Nr.: 1SC549

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1SC549
Typengenehmigung erteilt	20090702
gültig für Importdatum bis	20121231
Erweiterung TG vom:	20101026
Erweiterung TG Positionen	'09/54
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	6306

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	SKODA
04 Typ	Yeti 1.8 TSI
05 Typ; Variante/Version	5L; ACCDAAX1/NAM6AM62Q030
06 Vorziffer	TMB...5L.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e11*2007/46-79/2009/*0010
10 Hersteller	SKODA AUTOMOBILLOVA A.S, CZ-29360 MLADA BOLESLAV
11 Herstellerplakette	links; B-Säule
12 Fahrgestellnummer	vorne rechts; bei Federbeinaufnahme

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	AUDI
25 Motor Typ	CDA A
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1798



28 Leistung kW	118
28 Leistung n	6200
29 Md. max Nm	250
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/ww. 1K0166D?, 1K0178H?
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/1K0119C
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/1K0120S
34 Motorkennzeichen	CDA
34 Motorkennzeichen Anbringungsart	vor Motornummer; links seitl. am Motorblock, bei Getriebegehäuse

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,94/3,09
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	200
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	2

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4223
40 Länge bis	4360
41 Breite von	1793
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1691
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	768
43 Überhang hinten bis	905
44 Abstand Achse 1-2 von	2576
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	1541
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1537
48 Spur Achse 2 bis	0
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	1505
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1520
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2050
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	2065
------------------------	------

54 Achsgarantie v von	1070
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	1200
-----------------------	------

54 Achsgarantie h von	1030
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	1250
-----------------------	------

55 Dachlast	100
-------------	-----

57 gebremst mech	0
------------------	---

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

58 ungebremst mech	700
--------------------	-----

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 215/60R16 95H, 7x16 ET45

70 Reifen Felgen 225/50R17 94W, 7x17 ET45

71 Reifen Felgen 205/55R16 94H M+S; 6x16 ET50 / 205/55R16 94V M+S; 7x16 ET45 / 205/50R17 93H M+S; 6x17 ET45

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 07) Frontpartie nach 2003/102/EG eingehalten

Bemerkungen Z3 56) a.W. mit Anhängerkupplung Typ 317077 / Genehmigungsnummer e13*94/20*94/20*2494

Bemerkungen Z5 57) 1600 kg - 1800 kg gemäss Herstellerschild

Bemerkungen Z7 72) max. obere Leerlaufdrehzahl 4500/min.

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1SC549

Marke SKODA

Typ Yeti 1.8 TSI

Länge_von 4223

Länge_bis 4360

Breite_von 1793

Breite_bis 0

Höhe_von 1691

Höhe_bis 0

Treibstoff B

Getriebe m6

iAchse '3.94/3.09

Energieeffizienzklasse G

ET_Verbrauch 8

ET_CO2 189

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	1SC549
Marke	SKODA
Typ	Yeti 1.8 TSI
Leergewicht_von	1505
Leergewicht_bis	1520
Garantiegewicht_von	2050
Garantiegewicht_bis	2065
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'3.94/3.09
Vmax_von	200
Vmax_bis	0
Motormarke	AUDI
Motortyp	CDA4
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-DI
Treibstoff	B
Hubraum	1798
Leistung	118
Leistung_bei_n_min	6200



Drehmoment	250
Drehmoment_bei_n_min	1500
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
AbgasCode	AJAA
Emissionscode	B5a
ET-CO	392.1
ET-THC	54.9
ET-NMHC	43.6
ET-NOx	20.6
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.65
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0.9
ET-T_VI-CO	2.51
ET-T_VI-THC	0.52
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	20090702
GeräuschCode	GABA
Fahrgeräusch	74
Standgeräusch	74
Standgeräusch_bei_n/min	3750