



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# SKODA Karoq 1.5 TSI

Typengenehmigungs-Nr.: 1SL727

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1SL727
Typengenehmigung erteilt	20220624
gültig für Importdatum bis	20240831
Erweiterung TG vom:	20230106
Erweiterung TG Positionen	'09/53/Bem.58
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	6306

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	SKODA
04 Typ	Karoq 1.5 TSI
05 Typ; Variante/Version	NU; ACDXDBX0/*
06 Vorziffer	TMB...NU.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e8*2007/46-2019/543*0272
10 Hersteller	SKODA AUTOMOBILLOVA A.S, CZ-29360 MLADA BOLESLAV
11 Herstellerplakette	auf der linken ww. rechten B - Säule, geklebt
12 Fahrgestellnummer	rechts im Motorraum

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	VW
25 Motor Typ	DXDB
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1498



28 Leistung kW	110
28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	250
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/05E166A?, 1/7N0178A? und 1/05E181A?
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/5W0118A
32 Schalldämpfer 2 Art	MS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/5Q0119T
33 Schalldämpfer 3 Art	NS
33 Schalldämpfer 3 Bez	1/5Q0120BC
34 Motorkennzeichen	DXD
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	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	V
18 Getriebe 1	m7a
18 iA 1	4,80/3,43
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m6
18 iA 2	4,56
18 Zuordnung 2	b

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	ww. Unterdruck oder elektromech. Hilfe,
20 Betriebsbremse Z2	hydraulisch, Kreise-X, Scheiben/Scheiben;
20 Betriebsbremse Z3	ABS/ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	elektr.; Scheiben auf HR



## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	210
19 Fahrzeug Vmax mech bis	211
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	4384
40 Länge bis	4390
41 Breite von	1841
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1603
42 Höhe bis	1629
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	866
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2625
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	1572



47 Spur Achse 1 bis	1576
48 Spur Achse 2 von	1537
48 Spur Achse 2 bis	1541
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	1400
52 Leergewicht bis	1635
53 Garantiegewicht von	1907
53 Garantiegewicht bis	1940
54 Achsgarantie v von	980
54 Achsgarantie v bis	1000
54 Achsgarantie h von	980
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	75
57 gebremst mech	1500
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	0
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	215/60R16 95V; 6x16 ET43
70 Reifen Felgen	215/55R17 94V/94V M+S; 7x17 ET45
71 Reifen Felgen	215/50R18 92W/96W; 7x18 ET45 / 225/40R19 91W; 8x19 ET45

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	05/72) Zuordnung a = *NFD7FD7CW0064BI16N??1??A b = *NFM6FM6C90154BI16N??1??A
Bemerkungen Z3	18) m7a = 4,80/3,43 (1-4/5-7)
Bemerkungen Z5	19) m7a = 210 / m6 = 211
Bemerkungen Z7	56) a.W. mit orig. Anhängervorrichtung: Typ E542 Klasse A50-X EG-Typengenehmigungsnummer E1 55R-01 2696
Bemerkungen Z9	58) Zuordnung mittels 20. Position Version:
Bemerkungen Z10	B/C/N = 700 D/V = 710

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1SL727
Marke	SKODA
Typ	Karoq 1.5 TSI
Länge_von	4384
Länge_bis	4390
Breite_von	1841
Breite_bis	0
Höhe_von	1603



Höhe_bis	1629
Treibstoff	B
Getriebe	m7a
iAchse	'4.80/3.43
Energieeffizienzklasse	E
ET_Verbrauch	0
ET_CO2	0
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	6.4
ET_CO2_WLTP	143
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	1SL727
Marke	SKODA
Typ	Karoq 1.5 TSI
Leergewicht_von	1400
Leergewicht_bis	1635
Garantiegewicht_von	1907
Garantiegewicht_bis	1940
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m7a
iAchse	'4.80/3.43
Vmax_von	210



Vmax_bis	211
Motormarke	VW
Motortyp	DXDB
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	B
Hubraum	1498
Leistung	110
Leistung_bei_n_min	6000
Drehmoment	250
Drehmoment_bei_n_min	1500
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJHP
Emissionscode	B6d
ET-CO	124.4
ET-THC	13.4
ET-NMHC	10.2
ET-NOx	8.1
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.03
ET-PA	0.04
ET-PA-Exp	11
ET-T_IV-THC	1
ET-T_VI-CO	0.48
ET-T_VI-THC	0.14
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	20220624
GeräuschCode	GJCB
Fahrgeräusch	68
Standgeräusch	84
Standgeräusch_bei_n/min	3750