



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

SKODA Kodiaq 2.0TDI 4x4

Typengenehmigungs-Nr.: 1SL507

Typengenehmigung & Klassierung

| | |
|----------------------------|--------------------|
| Typengenehmigungsnummer | 1SL507 |
| Typengenehmigung erteilt | 20210625 |
| gültig für Importdatum bis | 20240831 |
| Erweiterung TG vom: | 20220614 |
| Erweiterung TG Positionen | '20/72 |
| 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 | Kodiaq 2.0TDI 4x4 |
| 05 Typ; Variante/Version | NS; ACDTSBX1/* |
| 06 Vorziffer | TMB...NS..... |
| 07 Karosserieform Code | 161 |
| 07 Karosserieform | Stationswagen |
| 08 Geländefahrzeug | Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2) |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e8*2007/46-2019/543*0249 |
| 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 | DTSB |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D |



| | |
|------------------------------------|--|
| 27 Hubraum | 1968 |
| 28 Leistung kW | 110 |
| 28 Leistung n | 4200 |
| 29 Md. max Nm | 360 |
| 29 Md. max n | 1600 |
| 30 Abgasreinigung | 1/05L166C?, 1/05L181C? und 1/5Q0230C? |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/5NA120A |
| 34 Motorkennzeichen | DTS |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | vor Motornummer; links seitl. am Motorblock, bei Getriebegehäuse |
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Absortionskapsel über Motor |
| 35 Geräuschkämpfung Z2 | Reflektionskapsel unter Motor und Getriebe |

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

| | |
|-----------------|-------------------------------|
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | Schraubenfedern; Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., elektr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | A |
| 18 Getriebe 1 | m7a |
| 18 iA 1 | 4,81/3,67 |
| 18 Zuordnung 1 | a |

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 | 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 | links+rechts |
|----------------|--------------|

Masse & Dimensionen

| | |
|--------------|------|
| 40 Länge von | 4699 |
|--------------|------|

| | |
|--------------|------|
| 40 Länge bis | 4796 |
|--------------|------|

| | |
|---------------|------|
| 41 Breite von | 1882 |
|---------------|------|

| | |
|---------------|---|
| 41 Breite bis | 0 |
|---------------|---|

| | |
|-------------|------|
| 42 Höhe von | 1668 |
|-------------|------|

| | |
|-------------|------|
| 42 Höhe bis | 1688 |
|-------------|------|

| | |
|-----------------------|---|
| 43 Überhang vorne von | 0 |
|-----------------------|---|

| | |
|-----------------------|---|
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
|-----------------------|---|

| | |
|------------------------|------|
| 43 Überhang hinten von | 1009 |
|------------------------|------|

| | |
|------------------------|------|
| 43 Überhang hinten bis | 1011 |
|------------------------|------|

| | |
|--------------------------|------|
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2788 |
|--------------------------|------|

| | |
|--------------------------|---|
| 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 | 1575 |
|---------------------|------|

| | |
|---------------------|------|
| 47 Spur Achse 1 bis | 1585 |
|---------------------|------|

| | |
|---------------------|------|
| 48 Spur Achse 2 von | 1565 |
|---------------------|------|

| | |
|---------------------|------|
| 48 Spur Achse 2 bis | 1575 |
|---------------------|------|

| | |
|---------------------|---|
| 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 1809

52 Leergewicht bis 1982

53 Garantiegewicht von 2430

53 Garantiegewicht bis 0

54 Achsgarantie v von 1230

54 Achsgarantie v bis 0

54 Achsgarantie h von 1250

54 Achsgarantie h bis 0

55 Dachlast 75

57 gebremst mech 2500

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 100

67 Stützlast autom 0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 215/65R17 99V M+S; 6.5x17 ET38, 7x17 ET40 / 235/55R18 100V M+S; 7x18 ET43, 7.5x18 ET40

70 Reifen Felgen 235/50R19 99V; 7x19 ET43, 7.5x19 ET40

71 Reifen Felgen 235/45R20 100V; 8x20 ET41 / 255/40R20 101V; 8.5x20 ET38

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 05/72) Zuordnung a = *VAD7AD7GC0104BI0GS5V1??A

Bemerkungen Z3 18) m7a = 4,81/3,67 (1,4-5/2-3,6-7)

Bemerkungen Z5 56) a.W. mit Anhängervorrichtung A50-X Typ E528, EG-Typengenehmigung E1 55R-01 2601

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1SL507

Marke SKODA

Typ Kodiaq 2.0TDI 4x4

Länge_von 4699

Länge_bis 4796

Breite_von 1882

Breite_bis 0

Höhe_von 1668

Höhe_bis 1688

Treibstoff D

Getriebe m7a

iAchse '4.81/3.67

Energieeffizienzklasse F

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 | 6.1 |
| ET_CO2_WLTP | 161 |
| 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 | 1SL507 |
| Marke | SKODA |
| Typ | Kodiaq 2.0TDI 4x4 |
| Leergewicht_von | 1809 |
| Leergewicht_bis | 1982 |
| Garantiegewicht_von | 2430 |
| Garantiegewicht_bis | 0 |
| Gesamtzuggewicht_von | 0 |
| Gesamtzuggewicht_bis | 0 |
| Getriebe | m7a |
| iAchse | '4.81/3.67 |
| Vmax_von | 200 |
| Vmax_bis | 0 |
| Motormarke | VW |
| Motortyp | DTSB |
| Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| Treibstoff | D |
| Hubraum | 1968 |
| Leistung | 110 |
| Leistung_bei_n_min | 4200 |



| | |
|----------------------|------|
| Drehmoment | 360 |
| Drehmoment_bei_n_min | 1600 |
| Abgasreinigung | KP |
| Anzahl_Achsen_Räder | '2/4 |
| Antrieb | A |
| AbgasCode | AJHP |
| Emissionscode | B6d |
| ET-CO | 23.3 |
| ET-THC | 0 |
| ET-NMHC | 0 |
| ET-NOx | 29.2 |
| ET-THC+NOx | 36.8 |
| ET-PM | 0.08 |
| ET-PA | 0.01 |
| 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 | 20210625 |
| GeräuschCode | GJBC |
| Fahrgeräusch | 68 |
| Standgeräusch | 74 |
| Standgeräusch_bei_n/min | 3150 |