



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

SKODA Scala 1.0 TSI

Typengenehmigungs-Nr.: 1XV764

Typengenehmigung & Klassierung

| | |
|----------------------------|---------------|
| Typengenehmigungsnummer | 1XV764 |
| Typengenehmigung erteilt | 20201110 |
| gültig für Importdatum bis | 20201231 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| Erweiterung TG Positionen | '(1SG847) |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN |
| 02 Fahrzeugsbart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 10 EFKO-Code | 6306 |

Fahrzeug & Aufbau

| | |
|--------------------------|--|
| 04 Marke | SKODA |
| 04 Typ | Scala 1.0 TSI |
| 05 Typ; Variante/Version | NW; ABSDKRFX0/* |
| 06 Vorziffer | TMB...NW..... |
| 07 Karosserieform Code | 161 |
| 07 Karosserieform | Stationswagen |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e8*2007/46-2019/543*0349 |
| 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 | DKRF |
| 26 Bauart | 4-Takt / 3 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | B |
| 27 Hubraum | 999 |



| | |
|------------------------------------|---|
| 28 Leistung kW | 85 |
| 28 Leistung n | 5500 |
| 29 Md. max Nm | 200 |
| 29 Md. max n | 2000 |
| 30 Abgasreinigung | 1/5Q0181J? und 1/5Q0178K? |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | VS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/2Q0118A |
| 32 Schalldämpfer 2 Art | NS |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez | 1/2Q0120A |
| 34 Motorkennzeichen | DKR |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | vor Motornummer; links vorne 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 | 4,78/3,58 |
| 18 Zuordnung 1 | a |

Bremsen

| | |
|----------------------|-----------------------------------|
| 20 Betriebsbremse Z1 | Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X, |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Scheiben/Scheiben; ABS/ESP |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | mech., Scheiben auf HR |

Geschwindigkeit

| | |
|----------------------------|-----|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 199 |
| 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 | 4362 |
| 40 Länge bis | 4478 |
| 41 Breite von | 1793 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 1456 |
| 42 Höhe bis | 1514 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 870 |
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2636 |
| 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 | 1521 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 1534 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1506 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1517 |
| 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 | 1209 |
|--------------------|------|

| | |
|--------------------|------|
| 52 Leergewicht bis | 1388 |
|--------------------|------|

| | |
|------------------------|------|
| 53 Garantiegewicht von | 1620 |
|------------------------|------|

| | |
|------------------------|------|
| 53 Garantiegewicht bis | 1690 |
|------------------------|------|

| | |
|-----------------------|-----|
| 54 Achsgarantie v von | 850 |
|-----------------------|-----|

| | |
|-----------------------|-----|
| 54 Achsgarantie v bis | 880 |
|-----------------------|-----|

| | |
|-----------------------|-----|
| 54 Achsgarantie h von | 800 |
|-----------------------|-----|

| | |
|-----------------------|-----|
| 54 Achsgarantie h bis | 850 |
|-----------------------|-----|

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

| | |
|------------------|------|
| 57 gebremst mech | 1200 |
|------------------|------|

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

| | |
|--------------------|-----|
| 58 ungebremst mech | 610 |
|--------------------|-----|

| | |
|---------------------|---|
| 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 91H; 6x15 ET35 / 205/55R16 91H/91V; 6x16 ET38/40 / 195/60R16 89V M+S; 6x16 ET35

70 Reifen Felgen 205/45R18 90V; 7x18 ET39 / 205/50R17 89V; 6.5x17 ET40

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 05/72) *= NFD7FD7CW0074BF???(N)??1B?A

Bemerkungen Z3 18) m7a = 4,78/3,58 (1-4/5-7)

Bemerkungen Z5 56) a.W. mit Anhängervorrichtung Klasse A50-X Typ E568, Konformitätszeichen E1*55R-01/07*2804

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1XV764

Marke SKODA

Typ Scala 1.0 TSI

Länge_von 4362

Länge_bis 4478

Breite_von 1793

Breite_bis 0

Höhe_von 1456

Höhe_bis 1514

Treibstoff B

Getriebe m7a

iAchse '4.78/3.58

Energieeffizienzklasse E

ET_Verbrauch 5.1

ET_CO2 116

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 | 139 |
| 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 | 1XV764 |
| Marke | SKODA |
| Typ | Scala 1.0 TSI |
| Leergewicht_von | 1209 |
| Leergewicht_bis | 1388 |
| Garantiegewicht_von | 1620 |
| Garantiegewicht_bis | 1690 |
| Gesamtzuggewicht_von | 0 |
| Gesamtzuggewicht_bis | 0 |
| Getriebe | m7a |
| iAchse | '4.78/3.58 |
| Vmax_von | 199 |
| Vmax_bis | 0 |
| Motormarke | VW |
| Motortyp | DKRF |
| Bauart | 4-Takt / 3 / Reihe-T-DI |
| Treibstoff | B |
| Hubraum | 999 |
| Leistung | 85 |
| Leistung_bei_n_min | 5500 |
| Drehmoment | 200 |
| Drehmoment_bei_n_min | 2000 |



| | |
|---------------------|-------|
| Abgasreinigung | KP |
| Anzahl_Achsen_Räder | '2/4 |
| Antrieb | V |
| AbgasCode | AJFG |
| Emissionscode | B6d |
| ET-CO | 221.2 |
| ET-THC | 17.6 |
| ET-NMHC | 14.8 |
| ET-NOx | 24.2 |
| ET-THC+NOx | 0 |
| ET-PM | 0.56 |
| ET-PA | 0.28 |
| ET-PA-Exp | 11 |
| ET-T_IV-THC | 0.8 |
| ET-T_VI-CO | 0.99 |
| ET-T_VI-THC | 0.25 |
| 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 | 20201110 |
| GeräuschCode | GJAB |
| Fahrgeräusch | 70 |
| Standgeräusch | 72 |
| Standgeräusch_bei_n/min | 3750 |