



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# SKODA Superb 2.0 TDI

Typengenehmigungs-Nr.: 1SL370

## Typengenehmigung & Klassierung

|                            |                    |
|----------------------------|--------------------|
| Typengenehmigungsnummer    | 1SL370             |
| Typengenehmigung erteilt   | 20201117           |
| gültig für Importdatum bis | 20240831           |
| Erweiterung TG vom:        | 20220711           |
| Erweiterung TG Positionen  | '20/72             |
| 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                   | Superb 2.0 TDI                                   |
| 05 Typ; Variante/Version | 3T; ACDTSBX01/*                                  |
| 06 Vorziffer             | TMB...NP.....                                    |
| 07 Karosserieform Code   | 161  |
| 07 Karosserieform        | Stationswagen                                    |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung  | e8*2007/46-2019/543*0317                         |
| 10 Hersteller            | SKODA AUTOMOBILLOVA A.S, CZ-29360 MLADA BOLESLAV |
| 11 Herstellerplakette    | auf der linken ww.rechten B-Säule geklebt        |
| 12 Fahrgestellnummer     | im Motorraum, rechts bei Federbeinaufnahme       |

## 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 05L230D?                             |
| 31 Schalldämpfer 1 Art             | HS  |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez             | 1/3Q0119A   |
| 34 Motorkennzeichen                | DTS   |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | vor Motornummer; links vorne am Motorblock, bei Getriebegehäuse |
| 35 Geräuschkämpfung Z1             | Absorptionskapsel über Motor                                    |
| 35 Geräuschkämpfung Z2             | Reflektionskapsel unter Motor u. Getriebe                       |

## 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         | 4,47/3,30                     |
| 18 Zuordnung 1  | a                             |

## Bremsen

|                      |   |
|----------------------|---|
| 20 Betriebsbremse Z1 | ww. Unterdruck- od elektromech.Hilfe,       |
| 20 Betriebsbremse Z2 | hydr., Kreise-X, Scheiben/Scheiben; ABS/ESP |
| 21 Hilfsbremse Z1    | Kreise der Betriebsbremse                   |
| 22 Feststellbremse   | mech. ww. elektr., Scheiben auf HR          |

## Geschwindigkeit

|                            |     |
|----------------------------|-----|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von  | 213 |
| 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             | 4862 |
| 40 Länge bis             | 4967 |
| 41 Breite von            | 1864 |
| 41 Breite bis            | 0    |
| 42 Höhe von              | 1462 |
| 42 Höhe bis              | 1511 |
| 43 Überhang vorne von    | 0    |
| 43 Überhang vorne bis    | 0    |
| 43 Überhang hinten von   | 1117 |
| 43 Überhang hinten bis   | 1221 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2836 |
| 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      | 1578 |
| 47 Spur Achse 1 bis      | 1586 |
| 48 Spur Achse 2 von      | 1566 |
| 48 Spur Achse 2 bis      | 1574 |
| 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 | 1607 |
|--------------------|------|

|                    |      |
|--------------------|------|
| 52 Leergewicht bis | 1815 |
|--------------------|------|

|                        |      |
|------------------------|------|
| 53 Garantiegewicht von | 2232 |
|------------------------|------|

|                        |   |
|------------------------|---|
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
|------------------------|---|

|                       |      |
|-----------------------|------|
| 54 Achsgarantie v von | 1140 |
|-----------------------|------|

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

|                       |      |
|-----------------------|------|
| 54 Achsgarantie h von | 1130 |
|-----------------------|------|

|                       |   |
|-----------------------|---|
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
|-----------------------|---|

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

|                  |      |
|------------------|------|
| 57 gebremst mech | 2000 |
|------------------|------|

|                   |   |
|-------------------|---|
| 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 90

67 Stützlast autom 0

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 215/60R16 95W; 6.5x16 ET41 / 215/55R17 94W/94V; 7x17 ET40

70 Reifen Felgen 215/55R17 94W/94V/94V M+S; 6.5x17 ET41

71 Reifen Felgen 235/45R18 94W; 8x18 ET44 / 235/40R19 96W; 8x19 ET44

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1 05/72) Zuordnung a= \*NFD7FD7GC0044BISTN1A?B

Bemerkungen Z3 18) m7a= 4,47/3,30 (1,4-5/2-3,6-7)

Bemerkungen Z5 56) a.W. mit Anhängervorrichtung Klasse A50-X Typ E 513, Konformitätszeichen E1 55R-01 2283

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1SL370

Marke SKODA

Typ Superb 2.0 TDI

Länge\_von 4862

Länge\_bis 4967

Breite\_von 1864

Breite\_bis 0

Höhe\_von 1462

Höhe\_bis 1511

Treibstoff D

Getriebe m7a

iAchse '4.47/3.30

Energieeffizienzklasse E

ET\_Verbrauch 4

ET\_CO2 106

ZT\_Verbrauch 0

ZT\_CO2 0

EL\_Verbrauch 0



|                        |     |
|------------------------|-----|
| EL_Reichweite_von      | 0   |
| EL_Reichweite_bis      | 0   |
| ET_Verbrauch_WLTP      | 5.8 |
| ET_CO2_WLTP            | 151 |
| 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              | 1SL370                  |
| Marke                | SKODA                   |
| Typ                  | Superb 2.0 TDI          |
| Leergewicht_von      | 1607                    |
| Leergewicht_bis      | 1815                    |
| Garantiegewicht_von  | 2232                    |
| Garantiegewicht_bis  | 0                       |
| Gesamtzuggewicht_von | 0                       |
| Gesamtzuggewicht_bis | 0                       |
| Getriebe             | m7a                     |
| iAchse               | '4.47/3.30              |
| Vmax_von             | 213                     |
| 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             | V    |
| AbgasCode           | AJHP |
| Emissionscode       | B6d  |
| ET-CO               | 23.7 |
| ET-THC              | 0    |
| ET-NMHC             | 0    |
| ET-NOx              | 32.1 |
| ET-THC+NOx          | 40.2 |
| ET-PM               | 0.06 |
| ET-PA               | 0.2  |
| 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      | 20201117 |
| GeräuschCode            | GJBB     |
| Fahrgeräusch            | 69       |
| Standgeräusch           | 70       |
| Standgeräusch_bei_n/min | 3150     |