



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

SEAT Leon 1.4 TSI ST

Typengenehmigungs-Nr.: 1SH306

Typengenehmigung & Klassierung

| | |
|----------------------------|--------------------|
| Typengenehmigungsnummer | 1SH306 |
| Typengenehmigung erteilt | 20150619 |
| gültig für Importdatum bis | 20180831 |
| Erweiterung TG vom: | 20170123 |
| Erweiterung TG Positionen | '05/09/72 |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN (EB) |
| 02 Fahrzeugsbart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 10 EFKO-Code | 6903 |

Fahrzeug & Aufbau

| | |
|--------------------------|--|
| 04 Marke | SEAT |
| 04 Typ | Leon 1.4 TSI ST |
| 05 Typ; Variante/Version | 5F; FCZCAX0V/FM6SFM6AJ0??7MMVLO576 |
| 06 Vorziffer | VSS...5F..... |
| 07 Karosserieform Code | 161 |
| 07 Karosserieform | Stationswagen |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e9*2007/46-2015/166*0094 |
| 10 Hersteller | SEAT SA, E-08760 MARTORELL |
| 11 Herstellerplakette | rechts an B-Säule geklebt |
| 12 Fahrgestellnummer | im Motorraum, rechts am Innenkotflügel |

Motor, Abgas & Geräusch

| | |
|----------------------|-------------------------|
| 25 Motor Marke | VW |
| 25 Motor Typ | CZCA |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | B |
| 27 Hubraum | 1395 |



| | |
|------------------------------------|--|
| 28 Leistung kW | 92 |
| 28 Leistung n | 6000 |
| 29 Md. max Nm | 200 |
| 29 Md. max n | 1400 |
| 30 Abgasreinigung | 1/5Q0178B? |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | VS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/5Q0118 |
| 32 Schalldämpfer 2 Art | NS |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez | 1/5Q0120L |
| 34 Motorkennzeichen | CZC |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | vor Motornummer, links seitl. am Motorblock, bei Getriebegehäuse |
| 35 Geräuschdämpfung Z1 | Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt. |
| 35 Geräuschdämpfung Z2 | Absorptionskapsel 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 | m6 |
| 18 iA 1 | 4,06 |
| 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. ww. elektr., Scheiben auf HR |

Geschwindigkeit

| | |
|----------------------------|-----|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 203 |
| 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 | 4535 |
|--------------|------|

| | |
|--------------|------|
| 40 Länge bis | 4656 |
|--------------|------|

| | |
|---------------|------|
| 41 Breite von | 1816 |
|---------------|------|

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

| | |
|-------------|------|
| 42 Höhe von | 1451 |
|-------------|------|

| | |
|-------------|---|
| 42 Höhe bis | 0 |
|-------------|---|

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

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

| | |
|------------------------|------|
| 43 Überhang hinten von | 1046 |
|------------------------|------|

| | |
|------------------------|------|
| 43 Überhang hinten bis | 1052 |
|------------------------|------|

| | |
|--------------------------|------|
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2620 |
|--------------------------|------|

| | |
|--------------------------|---|
| 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 | 1533 |
|---------------------|------|

| | |
|---------------------|------|
| 47 Spur Achse 1 bis | 1549 |
|---------------------|------|

| | |
|---------------------|------|
| 48 Spur Achse 2 von | 1504 |
|---------------------|------|

| | |
|---------------------|------|
| 48 Spur Achse 2 bis | 1520 |
|---------------------|------|

| | |
|---------------------|---|
| 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 1257

52 Leergewicht bis 1423

53 Garantiegewicht von 1830

53 Garantiegewicht bis 0

54 Achsgarantie v von 900

54 Achsgarantie v bis 910

54 Achsgarantie h von 970

54 Achsgarantie h bis 980

55 Dachlast 75

57 gebremst mech 1400

57 gebremst autom 0

58 ungebremst mech 620

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 | 80 |
| 67 Stützlast autom | 0 |

Reifen und Felgen

| | |
|------------------|--|
| 69 Reifen Felgen | 195/65R15 91H; 6x15 ET43 / 205/55R16 91V; 6x16 ET48, 6.5x16 ET46 |
| 70 Reifen Felgen | 225/45R17 91W; 7x17 ET49, 7.5x17 ET51 |
| 71 Reifen Felgen | 225/40R18 92Y; 7.5x18 ET51 |

Bemerkungen

| | |
|----------------|---|
| Bemerkungen Z1 | 56) a.W. mit Anhängervorrichtung Typ TMB PS 127 |
|----------------|---|

Verbrauch & Energieeffizienz

| | |
|------------------------|-----------------|
| TG-Code | 1SH306 |
| Marke | SEAT |
| Typ | Leon 1.4 TSI ST |
| Länge_von | 4535 |
| Länge_bis | 4656 |
| Breite_von | 1816 |
| Breite_bis | 0 |
| Höhe_von | 1451 |
| Höhe_bis | 0 |
| Treibstoff | B |
| Getriebe | m6 |
| iAchse | '4.06 |
| Energieeffizienzklasse | C |
| ET_Verbrauch | 5.3 |
| ET_CO2 | 124 |
| 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 | 1SH306 |
| Marke | SEAT |
| Typ | Leon 1.4 TSI ST |
| Leergewicht_von | 1257 |
| Leergewicht_bis | 1423 |
| Garantiegewicht_von | 1830 |
| Garantiegewicht_bis | 0 |
| Gesamtzuggewicht_von | 0 |
| Gesamtzuggewicht_bis | 0 |
| Getriebe | m6 |
| iAchse | '4.06 |
| Vmax_von | 203 |
| Vmax_bis | 0 |
| Motormarke | VW |
| Motortyp | CZCA |
| Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| Treibstoff | B |
| Hubraum | 1395 |
| Leistung | 92 |
| Leistung_bei_n_min | 6000 |
| Drehmoment | 200 |
| Drehmoment_bei_n_min | 1400 |
| Abgasreinigung | K |



| | |
|---------------------|-------|
| Anzahl_Achsen_Räder | '2/4 |
| Antrieb | V |
| AbgasCode | AJBW |
| Emissionscode | B6b |
| ET-CO | 158.1 |
| ET-THC | 28.1 |
| ET-NMHC | 22 |
| ET-NOx | 34.8 |
| ET-THC+NOx | 0 |
| ET-PM | 0.3 |
| ET-PA | 8.46 |
| ET-PA-Exp | 11 |
| ET-T_IV-THC | 0.7 |
| ET-T_VI-CO | 1.66 |
| ET-T_VI-THC | 0.63 |
| 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 20150619

GeräuschCode GABA

Fahrgeräusch 72

Standgeräusch 76

Standgeräusch_bei_n/min 3750