



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

CUPRA Leon

Typengenehmigungs-Nr.: 1CL218

Typengenehmigung & Klassierung

| | |
|----------------------------|--------------------|
| Typengenehmigungsnummer | 1CL218 |
| Typengenehmigung erteilt | 20220713 |
| gültig für Importdatum bis | 20240831 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN (EB) |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 10 EFKO-Code | 6956 |

Fahrzeug & Aufbau

| | |
|--------------------------|--|
| 04 Marke | CUPRA |
| 04 Typ | Leon |
| 05 Typ; Variante/Version | KL; CBDNPAX0/* |
| 06 Vorziffer | VSS...KL..... |
| 07 Karosserieform Code | 163 |
| 07 Karosserieform | Limousine |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e9*2007/46-2019/543*3167 |
| 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 | AUDI |
| 25 Motor Typ | DNPA |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | B |
| 27 Hubraum | 1984 |
| 28 Leistung kW | 180 |



| | |
|---------------------------------------|--|
| 28 Leistung n | 6500 |
| 29 Md. max Nm | 370 |
| 29 Md. max n | 1600 |
| 30 Abgasreinigung | 1/5WA178A? und 1/5Q0181H? |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | VS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/5WA118C |
| 32 Schalldämpfer 2 Art | NS |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez | 1/5FA120F |
| 34 Motorkennzeichen | DNP |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | vor Motornummer, links seitr. am Motorblock, bei Getriebegehäuse |
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt |
| 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 | 3,13/4,17 |
| 18 Zuordnung 1 | a |

Bremsen

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

Geschwindigkeit

| | |
|----------------------------|-----|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 250 |
| 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 | 4398 |
| 40 Länge bis | 0 |
| 41 Breite von | 1799 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 1442 |
| 42 Höhe bis | 0 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 795 |
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2679 |
| 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 | 1554 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 0 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1520 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 0 |
| 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 | 1490 |
|--------------------|------|

| | |
|--------------------|------|
| 52 Leergewicht bis | 1595 |
|--------------------|------|

| | |
|------------------------|------|
| 53 Garantiegewicht von | 1960 |
|------------------------|------|

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

| | |
|-----------------------|------|
| 54 Achsgarantie v von | 1080 |
|-----------------------|------|

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

| | |
|-----------------------|-----|
| 54 Achsgarantie h von | 930 |
|-----------------------|-----|

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

| | |
|-------------|----|
| 55 Dachlast | 50 |
|-------------|----|

| | |
|----------------------|-------|
| 56 keine Anhängelast | keine |
|----------------------|-------|

| | |
|------------------|---|
| 57 gebremst mech | 0 |
|------------------|---|

| | |
|-------------------|---|
| 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 0

67 Stützlast autom 0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 235/35R19 91Y XL; 8x19 ET49

70 Reifen Felgen 225/35R19 88H M+S; 8x19 ET49

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 05/72 Zuordnung a= *FD7RFD7GC0034BIML1?B?1????

Bemerkungen Z3 18) m7a = 3,13/4,17 (2-3,6-7/1,4-5)

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1CL218

Marke CUPRA

Typ Leon

Länge_von 4398

Länge_bis 0

Breite_von 1799

Breite_bis 0

Höhe_von 1442

Höhe_bis 0

Treibstoff B

Getriebe m7a

iAchse '3.13/4.17

Energieeffizienzklasse G

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 | 8.1 |
| ET_CO2_WLTP | 184 |
| 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 | 1CL218 |
| Marke | CUPRA |
| Typ | Leon |
| Leergewicht_von | 1490 |
| Leergewicht_bis | 1595 |
| Garantiegewicht_von | 1960 |
| Garantiegewicht_bis | 0 |
| Gesamtzuggewicht_von | 0 |
| Gesamtzuggewicht_bis | 0 |
| Getriebe | m7a |
| iAchse | '3.13/4.17 |
| Vmax_von | 250 |
| Vmax_bis | 0 |
| Motormarke | AUDI |
| Motortyp | DNPA |
| Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| Treibstoff | B |
| Hubraum | 1984 |
| Leistung | 180 |
| Leistung_bei_n_min | 6500 |
| Drehmoment | 370 |
| Drehmoment_bei_n_min | 1600 |
| Abgasreinigung | KP |



| | |
|---------------------|-------|
| Anzahl_Achsen_Räder | '2/4 |
| Antrieb | V |
| AbgasCode | AJHP |
| Emissionscode | B6d |
| ET-CO | 211.8 |
| ET-THC | 23.4 |
| ET-NMHC | 20.9 |
| ET-NOx | 19.8 |
| ET-THC+NOx | 0 |
| ET-PM | 0.12 |
| ET-PA | 0.05 |
| ET-PA-Exp | 11 |
| ET-T_IV-THC | 0.7 |
| ET-T_VI-CO | 0.58 |
| ET-T_VI-THC | 0.18 |
| 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 20220713

GeräuschCode GJBB

Fahrgeräusch 70

Standgeräusch 91

Standgeräusch_bei_n/min 3750