



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# CUPRA Leon

Typengenehmigungs-Nr.: 1CL151

## Typengenehmigung & Klassierung

|                            |                    |
|----------------------------|--------------------|
| Typengenehmigungsnummer    | 1CL151             |
| Typengenehmigung erteilt   | 20210728           |
| gültig für Importdatum bis | 20240831           |
| Erweiterung TG vom:        | 20220630           |
| Erweiterung TG Positionen  | '72                |
| 01 EFKO-Code               | 1                  |
| 01 Fahrzeugart             | PERSONENWAGEN (EB) |
| 02 Fahrzeugsbart 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 Anbringungsart | vor Motornummer, links seitl. 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 1498

52 Leergewicht bis 1598

53 Garantiegewicht von 1970

53 Garantiegewicht bis 0

54 Achsgarantie v von 1080

54 Achsgarantie v bis 0

54 Achsgarantie h von 940

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

## Verbrauch & Energieeffizienz

|                        |            |
|------------------------|------------|
| TG-Code                | 1CL151     |
| 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 | 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      | 7.2 |
| ET_CO2_WLTP            | 164 |
| 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              | 1CL151                  |
| Marke                | CUPRA                   |
| Typ                  | Leon                    |
| Leergewicht_von      | 1498                    |
| Leergewicht_bis      | 1598                    |
| Garantiegewicht_von  | 1970                    |
| 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               | 181.5 |
| ET-THC              | 20.6  |
| ET-NMHC             | 18.3  |
| ET-NOx              | 19.8  |
| ET-THC+NOx          | 0     |
| ET-PM               | 0.1   |
| 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      | 20210728 |
| GeräuschCode            | GJBB     |
| Fahrgeräusch            | 70       |
| Standgeräusch           | 91       |
| Standgeräusch_bei_n/min | 3750     |