



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

CUPRA Ateca R

Typengenehmigungs-Nr.: 1CL175

Typengenehmigung & Klassierung

| | |
|----------------------------|--------------------|
| Typengenehmigungsnummer | 1CL175 |
| Typengenehmigung erteilt | 20210929 |
| gültig für Importdatum bis | 20240831 |
| Erweiterung TG vom: | 20220614 |
| Erweiterung TG Positionen | '20 |
| 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 | Ateca R |
| 05 Typ; Variante/Version | 5FP; CXDNFCX1/* |
| 06 Vorziffer | VSS...5F..... |
| 07 Karosserieform Code | 161 |
| 07 Karosserieform | Stationswagen |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e9*2007/46-2019/543*6394 |
| 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 | DNFC |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | B |
| 27 Hubraum | 1984 |



| | |
|------------------------------------|--|
| 28 Leistung kW | 221 |
| 28 Leistung n | 6500 |
| 29 Md. max Nm | 400 |
| 29 Md. max n | 2000 |
| 30 Abgasreinigung | 1/5WA178A?, 2/5Q0181H? |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/ww. 5Q0120BP oder 5WA120J |
| 34 Motorkennzeichen | DNF |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | 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 | A |
| 18 Getriebe 1 | m7a |
| 18 iA 1 | 4,80/3,67 |
| 18 Zuordnung 1 | a |

Bremsen

| | |
|----------------------|---|
| 20 Betriebsbremse Z1 | ww. Unterdruck oder elektromech. Hilfe, |
| 20 Betriebsbremse Z2 | hydraulisch, Kreise-X, Scheiben/Scheiben; |
| 20 Betriebsbremse Z3 | ABS/ESP |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | elektr., Scheiben auf HR |

Geschwindigkeit

| | |
|----------------------------|-----|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 249 |
| 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 | 4386 |
| 40 Länge bis | 0 |
| 41 Breite von | 1841 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 1613 |
| 42 Höhe bis | 0 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 865 |
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2628 |
| 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 | 1575 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 0 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1549 |
| 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 | 1628 |
|--------------------|------|

| | |
|--------------------|------|
| 52 Leergewicht bis | 1757 |
|--------------------|------|

| | |
|------------------------|------|
| 53 Garantiegewicht von | 2140 |
|------------------------|------|

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

| | |
|-----------------------|------|
| 54 Achsgarantie v von | 1110 |
|-----------------------|------|

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

| | |
|-----------------------|------|
| 54 Achsgarantie h von | 1080 |
|-----------------------|------|

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

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

| | |
|------------------|------|
| 57 gebremst mech | 2100 |
|------------------|------|

| | |
|-------------------|---|
| 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 245/40R19 94W/98Y; 8x19 ET45

70 Reifen Felgen 225/45R19 92W M+S; 8x19 ET45

71 Reifen Felgen 245/35R20 95Y; 8x20 ET40

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 05/72) a = *AD7RAD7GC0064BIML1C20A?A8I18

Bemerkungen Z3 18) m7a = 4,81/3,67 (1,4,5/2,3,6,7)

Bemerkungen Z5 56) a.W. mit Anhängervorrichtung A50-X Typ E542 E1 55R-01 2696

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1CL175

Marke CUPRA

Typ Ateca R

Länge_von 4386

Länge_bis 0

Breite_von 1841

Breite_bis 0

Höhe_von 1613

Höhe_bis 0

Treibstoff B

Getriebe m7a

iAchse '4.80/3.67

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 | 9.7 |
| ET_CO2_WLTP | 219 |
| 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 | 1CL175 |
| Marke | CUPRA |
| Typ | Ateca R |
| Leergewicht_von | 1628 |
| Leergewicht_bis | 1757 |
| Garantiegewicht_von | 2140 |
| Garantiegewicht_bis | 0 |
| Gesamtzuggewicht_von | 0 |
| Gesamtzuggewicht_bis | 0 |
| Getriebe | m7a |
| iAchse | '4.80/3.67 |
| Vmax_von | 249 |
| Vmax_bis | 0 |
| Motormarke | AUDI |
| Motortyp | DNFC |
| Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| Treibstoff | B |
| Hubraum | 1984 |
| Leistung | 221 |
| Leistung_bei_n_min | 6500 |
| Drehmoment | 400 |
| Drehmoment_bei_n_min | 2000 |



| | |
|---------------------|-------|
| Abgasreinigung | KP |
| Anzahl_Achsen_Räder | '2/4 |
| Antrieb | A |
| AbgasCode | AJHP |
| Emissionscode | B6d |
| ET-CO | 494.3 |
| ET-THC | 28.6 |
| ET-NMHC | 23.1 |
| ET-NOx | 19.8 |
| ET-THC+NOx | 0 |
| ET-PM | 0.23 |
| ET-PA | 0.28 |
| ET-PA-Exp | 11 |
| ET-T_IV-THC | 1.2 |
| ET-T_VI-CO | 0.95 |
| ET-T_VI-THC | 0.23 |
| 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 | 20210929 |
| GeräuschCode | GJBB |
| Fahrgeräusch | 69 |
| Standgeräusch | 83.7 |
| Standgeräusch_bei_n/min | 3750 |