



# Typenschein Auszug

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer    | 1SJ296                                 |
| Typengenehmigung erteilt   | 20201014                               |
| gültig für Importdatum bis | 20240831                               |
| Erweiterung TG vom:        | 20220701                               |
| Erweiterung TG Positionen  | '20/72                                 |
| 01 EFKO-Code               | 1                                      |
| 01 Fahrzeugart             | PERSONENWAGEN (EB)                     |
| 02 Fahrzeugsubart Code     | 0                                      |
| 03 Fahrzeugklasse          | M1                                     |
| 04 Marke                   | SEAT                                   |
| 04 Typ                     | Leon SP eHybrid                        |
| 05 Typ; Variante/Version   | KL; (S)FDGEAX0/*                       |
| 06 Vorziffer               | VSS...KL.....                          |
| 07 Karosserieform Code     | 161                                    |
| 07 Karosserieform          | Stationswagen                          |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung    | e9*2007/46-2019/543*3167               |
| 10 EFKO-Code               | 6903                                   |
| 10 Hersteller              | SEAT SA, E-08760 MARTORELL             |
| 11 Herstellerplakette      | rechts an B-Säule geklebt              |
| 12 Fahrgestellnummer       | im Motorraum, rechts am Innenkotflügel |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4                                   |
| 15 Federung                | Schraubenfedern; Stossdämpfer          |
| 16 Lenkung                 | mech., elektr. Lenkhilfe               |
| 17 Achsantrieb             | V                                      |



|                            |   |
|----------------------------|---|
| 18 Getriebe 1              | m6a                                       |
| 18 iA 1                    | 2,89/3,75                                 |
| 18 Zuordnung 1             | a   |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von  | 220                                       |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis  | 0   |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 0   |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0   |
| 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         | mech. ww. elektr., Scheiben auf HR        |
| 25 Motor Marke             | VW  |
| 25 Motor Typ               | DGEA                                      |
| 26 Bauart                  | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI-Pin               |
| 26 Bauart Treibstoff       | C   |
| 27 Hubraum                 | 1395                                      |
| 28 Leistung kW             | 110.0                                     |
| 28 Leistung n              | 6000                                      |
| 29 Md. max Nm              | 250.0                                     |
| 29 Md. max n               | 1550                                      |
| 30 Abgasreinigung          | 1/5Q0166H?? und 1/5Q0181K?                |
| 31 Schalldämpfer 1 Art     | VS  |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez     | 1/5Q0118A?                                |
| 32 Schalldämpfer 2 Art     | NS  |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez     | 1/5Q0120B?                                |



|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| 34 Motorkennzeichen                   | DGE   |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | vor Motornummer, links    seitl. am Motorblock, bei Getriebegehäuse |
| 35 Geräuschkämpfung Z1                | Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt                           |
| 35 Geräuschkämpfung Z2                | Reflektionskapsel unter Motor u. Getriebe                           |
| 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  |
| 40 Länge von                          | 4642  |
| 40 Länge bis                          | 0   |
| 41 Breite von                         | 1799  |
| 41 Breite bis                         | 0   |
| 42 Höhe von                           | 1450  |
| 42 Höhe bis                           | 0   |
| 43 Überhang vorne von                 | 0   |
| 43 Überhang vorne bis                 | 0   |
| 43 Überhang hinten von                | 1068  |
| 43 Überhang hinten bis                | 0   |
| 44 Abstand Achse 1-2 von              | 2672  |
| 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          | 1544 |
| 47 Spur Achse 1 bis          | 0    |
| 48 Spur Achse 2 von          | 1514 |
| 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    |
| 52 Leergewicht von           | 1658 |
| 52 Leergewicht bis           | 1766 |
| 53 Garantiegewicht von       | 2080 |
| 53 Garantiegewicht bis       | 0    |
| 54 Achsgarantie v von        | 1080 |
| 54 Achsgarantie v bis        | 0    |
| 54 Achsgarantie h von        | 1050 |
| 54 Achsgarantie h bis        | 0    |
| 55 Dachlast                  | 75   |
| 57 gebremst mech             | 1500 |
| 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       | 0.0  |
| 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  | 0.0  |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0.0  |
| 67 Stützlast mech                   | 80   |
| 67 Stützlast autom                  | 0  |
| 69 Reifen Felgen                    | 225/45R17 91W; 7.5x17ET46  |
| 70 Reifen Felgen                    | 225/40R18 92Y XL, 225/40R18 92Y XL, 92V XL M+S/92V M+S; 7.5x18 ET46                              |
| Bemerkungen Z1                      | 05/72) Zuordnung a= *FD6PFD6DD0014BIML1?BA   |
| Bemerkungen Z3                      | 18) m6a = 2,89/3,75 (2-3,5-6/1,4)  |
| Bemerkungen Z5                      | 28) Dreissig-Minuten-Leistung gemäss ECE R85: 55 kW  |
| Bemerkungen Z7                      | 56) a.W. mit Anhängervorrichtung Klasse A50-X Typ E634,<br>Konformitätszeichen E1*55R-01/08*3096 |