



# Typenschein Auszug

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer    | 1SJ619                                 |
| Typengenehmigung erteilt   | 20220624                               |
| gültig für Importdatum bis | 20240831                               |
| Erweiterung TG vom:        | 20220804                               |
| Erweiterung TG Positionen  | 'Bem. 05/72                            |
| 01 EFKO-Code               | 1                                      |
| 01 Fahrzeugart             | PERSONENWAGEN (EB)                     |
| 02 Fahrzeugsубart Code     | 0                                      |
| 03 Fahrzeugklasse          | M1                                     |
| 04 Marke                   | SEAT                                   |
| 04 Typ                     | Ateca 1.5 TSI                          |
| 05 Typ; Variante/Version   | 5FP; SXDXDBX0/*                        |
| 06 Vorziffer               | VSS...5F.....                          |
| 07 Karosserieform Code     | 161                                    |
| 07 Karosserieform          | Stationswagen                          |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung    | e9*2007/46-2019/543*6394               |
| 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              | m6  |
| 18 iA 1                    | 4,56                                      |
| 18 Zuordnung 1             | a   |
| 18 Getriebe 2              | m7a                                       |
| 18 iA 2                    | 4,80/3,43                                 |
| 18 Zuordnung 2             | b   |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von  | 202                                       |
| 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         | elektr., Scheiben auf HR                  |
| 25 Motor Marke             | VW  |
| 25 Motor Typ               | DXDB                                      |
| 26 Bauart                  | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI                   |
| 26 Bauart Treibstoff       | B   |
| 27 Hubraum                 | 1498                                      |
| 28 Leistung kW             | 110                                       |
| 28 Leistung n              | 6000                                      |
| 29 Md. max Nm              | 250                                       |
| 29 Md. max n               | 1500                                      |
| 30 Abgasreinigung          | 1/05E166A?, 1/7N0178A? und 1/05E181A?     |
| 31 Schalldämpfer 1 Art     | VS  |



|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| 31 Schalldämpfer 1 Bez                | 1/5WA118A   |
| 32 Schalldämpfer 2 Art                | MS  |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez                | 1/5Q0119T   |
| 33 Schalldämpfer 3 Art                | NS  |
| 33 Schalldämpfer 3 Bez                | 1/5Q0120BC  |
| 34 Motorkennzeichen                   | DXD   |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | vor Motornummer, links    seidl. am Motorblock, bei Getriebegehäuse |
| 35 Geräuschdämpfung Z1                | Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt                           |
| 35 Geräuschdämpfung 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                          | 4381  |
| 40 Länge bis                          | 0   |
| 41 Breite von                         | 1841  |
| 41 Breite bis                         | 0   |
| 42 Höhe von                           | 1615  |
| 42 Höhe bis                           | 0   |
| 43 Überhang vorne von                 | 0   |
| 43 Überhang vorne bis                 | 0   |
| 43 Überhang hinten von                | 857   |
| 43 Überhang hinten bis                | 0   |



|                          |      |
|--------------------------|------|
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2621 |
| 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    |
| 52 Leergewicht von       | 1413 |
| 52 Leergewicht bis       | 1572 |
| 53 Garantiegewicht von   | 1930 |
| 53 Garantiegewicht bis   | 1940 |
| 54 Achsgarantie v von    | 1000 |
| 54 Achsgarantie v bis    | 1010 |
| 54 Achsgarantie h von    | 980  |
| 54 Achsgarantie h bis    | 0    |
| 55 Dachlast              | 75   |
| 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                   | 90  |
| 67 Stützlast autom                  | 0   |
| 69 Reifen Felgen                    | 215/55R17 94V/94V M+S; 7x17 ET45  |
| 70 Reifen Felgen                    | 215/50R18 92W/92W M+S; 7x18 ET45  |
| Bemerkungen Z1                      | 05/72) a = *FM6SFM6C90154BIVL1?18ADA8?16 b =<br>*FD7SFD7CW0064BIVL1?18ADA8?16 |
| Bemerkungen Z3                      | 18) m7a = 4,80/3,43 (1-4/5-7)   |



|                        |  |
|------------------------|--|
| <b>Bemerkungen Z5</b>  | 56) a.W. mit Anhängervorrichtung A50-X Typ E542 E1 55R-01 2696 |
| <b>Bemerkungen Z7</b>  | 57) m6= 1800kg / m7a= 1600kg                                   |
| <b>Bemerkungen Z9</b>  | 58) Zuordnung mittels 26. Position Version:                    |
| <b>Bemerkungen Z10</b> | F/Y = 710 M = 700  |