



# Typenschein Auszug

|                            |                                        |
|----------------------------|----------------------------------------|
| Typengenehmigungsnummer    | 1SH213                                 |
| Typengenehmigung erteilt   | 20150611                               |
| gültig für Importdatum bis | 20180831                               |
| Erweiterung TG vom:        | 0                                      |
| 01 EFKO-Code               | 1                                      |
| 01 Fahrzeugart             | PERSONENWAGEN (EB)                     |
| 02 Fahrzeugsuart Code      | 0                                      |
| 03 Fahrzeugklasse          | M1                                     |
| 04 Marke                   | SEAT                                   |
| 04 Typ                     | Leon 2.0 TDI                           |
| 05 Typ; Variante/Version   | 5F; BCRMBX0V/*                         |
| 06 Vorziffer               | VSS...5F.....                          |
| 07 Karosserieform Code     | 163                                    |
| 07 Karosserieform          | Limousine                              |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung    | e9*2007/46-136/2014*0094               |
| 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                    | 3,45/2,76                               |
| 18 Zuordnung 1             | a                                       |
| 18 Getriebe 2              | m6a                                     |
| 18 iA 2                    | 4,38/3,33                               |
| 18 Zuordnung 2             | b                                       |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von  | 213                                     |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis  | 215                                     |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 0                                       |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0                                       |
| 20 Betriebsbremse Z1       | Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,       |
| 20 Betriebsbremse Z2       | Scheiben/Scheiben; ABS/ESP              |
| 21 Hilfsbremse Z1          | Kreise der Betriebsbremse               |
| 22 Feststellbremse         | mech., Scheiben auf HR                  |
| 25 Motor Marke             | VW                                      |
| 25 Motor Typ               | CRMB                                    |
| 26 Bauart                  | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI                 |
| 26 Bauart Treibstoff       | D                                       |
| 27 Hubraum                 | 1968                                    |
| 28 Leistung kW             | 110.0                                   |
| 28 Leistung n              | 4000                                    |
| 29 Md. max Nm              | 340.0                                   |
| 29 Md. max n               | 1750                                    |
| 30 Abgasreinigung          | 1/5Q0166A? und 1/ww. 5Q0181A?, 5Q0181E? |
| 31 Schalldämpfer 1 Art     | HS                                      |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez     | 1/5Q0120B                               |
| 34 Motorkennzeichen        | CRM                                     |



**34 Motorkennzeichen** vor Motornummer, links seitl. am Motorblock, bei Getriebegehäuse  
**Anbringungsort**

**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** 4263

**40 Länge bis** 4370

**41 Breite von** 1816

**41 Breite bis** 0

**42 Höhe von** 1459

**42 Höhe bis** 0

**43 Überhang vorne von** 0

**43 Überhang vorne bis** 0

**43 Überhang hinten von** 774

**43 Überhang hinten bis** 0

**44 Abstand Achse 1-2 von** 2618

**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          | 1533 |
| 47 Spur Achse 1 bis          | 1549 |
| 48 Spur Achse 2 von          | 1504 |
| 48 Spur Achse 2 bis          | 1520 |
| 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           | 1305 |
| 52 Leergewicht bis           | 1476 |
| 53 Garantiegewicht von       | 1820 |
| 53 Garantiegewicht bis       | 1850 |
| 54 Achsgarantie v von        | 990  |
| 54 Achsgarantie v bis        | 1020 |
| 54 Achsgarantie h von        | 880  |
| 54 Achsgarantie h bis        | 0    |
| 55 Dachlast                  | 75   |
| 57 gebremst mech             | 1600 |
| 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       | 0.0                                                     |
| 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                    | 205/55R16 91V; 6.5x16 ET46                              |
| Bemerkungen Z1                      | 05/72) Zuordnung a= *FM6SFM62Q0257MMVL?570              |
| Bemerkungen Z2                      | b= *FD6SFD6D90027MMVL?570                               |
| Bemerkungen Z4                      | 18) m6 = 3,45/2,76 (1-4/5-6) / m6a= 4,38/3,33 (1-4/5-6) |
| Bemerkungen Z6                      | 19) m6= 215 / m6a= 213                                  |
| Bemerkungen Z8                      | 56) a.W. mit Anhängervorrichtung Typ TMB PS 100         |
| Bemerkungen Z10                     | 58) m6= 650 / m6a= 660                                  |
| Bemerkungen Z12                     | 72) max. obere Leerlaufdrehzahl 2500/min.               |