



# Typenschein Auszug

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer    | 1XY928   |
| Typengenehmigung erteilt   | 20221121   |
| gültig für Importdatum bis | 20240831   |
| Erweiterung TG vom:        | 0  |
| Erweiterung TG Positionen  | '(1SL729)  |
| 01 EFKO-Code               | 1  |
| 01 Fahrzeugart             | PERSONENWAGEN                                    |
| 02 Fahrzeugsubart Code     | 0  |
| 03 Fahrzeugklasse          | M1   |
| 04 Marke                   | SKODA  |
| 04 Typ                     | Karoq 2.0 TDI 4x4                                |
| 05 Typ; Variante/Version   | NU; ACDTTCX1/*                                   |
| 06 Vorziffer               | TMB...NU.....                                    |
| 07 Karosserieform Code     | 161  |
| 07 Karosserieform          | Stationswagen                                    |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung    | e8*2007/46-2019/543*0272                         |
| 10 EFKO-Code               | 6306   |
| 10 Hersteller              | SKODA AUTOMOBILLOVA A.S, CZ-29360 MLADA BOLESLAV |
| 11 Herstellerplakette      | auf der linken ww. rechten B - Säule, geklebt    |
| 12 Fahrgestellnummer       | rechts im Motorraum                              |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4   |
| 15 Federung                | Schraubenfedern; Stossdämpfer                    |
| 16 Lenkung                 | mech., elektr. Lenkhilfe                         |
| 17 Achsantrieb             | A  |



|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| 18 Getriebe 1                         | m7a   |
| 18 iA 1                               | 4,47/3,30   |
| 18 Zuordnung 1                        | a   |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von             | 204   |
| 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                          | DTTC  |
| 26 Bauart                             | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI   |
| 26 Bauart Treibstoff                  | D   |
| 27 Hubraum                            | 1968  |
| 28 Leistung kW                        | 110.0   |
| 28 Leistung n                         | 4200  |
| 29 Md. max Nm                         | 360.0   |
| 29 Md. max n                          | 1600  |
| 30 Abgasreinigung                     | 1/5WA178A? und 2/5Q0181H?   |
| 31 Schalldämpfer 1 Art                | HS  |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez                | 1/ww. 5Q0120BD oder 5Q0120B   |
| 34 Motorkennzeichen                   | DTT   |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | vor Motornummer; links    seitl. am Motorblock, bei Getriebegehäuse |



|                            |  |
|----------------------------|--|
| 35 Geräuschkämpfung Z1     | Absortionskapsel über Motor                |
| 35 Geräuschkämpfung Z2     | Reflektionskapsel unter Motor und 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               | 4384                                       |
| 40 Länge bis               | 4390                                       |
| 41 Breite von              | 1841                                       |
| 41 Breite bis              | 0  |
| 42 Höhe von                | 1608                                       |
| 42 Höhe bis                | 1632                                       |
| 43 Überhang vorne von      | 0  |
| 43 Überhang vorne bis      | 0  |
| 43 Überhang hinten von     | 874  |
| 43 Überhang hinten bis     | 0  |
| 44 Abstand Achse 1-2 von   | 2630                                       |
| 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        | 1572                                       |
| 47 Spur Achse 1 bis        | 1576                                       |



|                               |      |
|-------------------------------|------|
| 48 Spur Achse 2 von           | 1544 |
| 48 Spur Achse 2 bis           | 1547 |
| 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            | 1604 |
| 52 Leergewicht bis            | 1832 |
| 53 Garantiegewicht von        | 2126 |
| 53 Garantiegewicht bis        | 2240 |
| 54 Achsgarantie v von         | 1110 |
| 54 Achsgarantie v bis         | 1140 |
| 54 Achsgarantie h von         | 1050 |
| 54 Achsgarantie h bis         | 1150 |
| 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 | 0.0  |
| 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                   | 90   |
| 67 Stützlast autom                  | 0  |
| 69 Reifen Felgen                    | 215/60R16 95V/95H M+S; 6x16 ET43   |
| 70 Reifen Felgen                    | 225/55R17 97V, 215/55R17 94V M+S; 7x17 ET45  |
| 71 Reifen Felgen                    | 225/50R18 95W; 7x18 ET45 / 225/45R19 92W; 8x19 ET45  |
| Bemerkungen Z1                      | 05/72) Zuordnung a = *NAD7AD7GC0054BI16???1??A   |
| Bemerkungen Z3                      | 18) m7a = 4,47/3,30 (1,4-5/2-3,6-7)  |
| Bemerkungen Z5                      | 56) a.W. mit orig. Anhängervorrichtung: Typ E542 Klasse A50-X<br>EG-Typengenehmigungsnummer E1 55R-01 2696 |