



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer | 1XT437 |
| Typengenehmigung erteilt | 20190207 |
| gültig für Importdatum bis | 20190831 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| Erweiterung TG Positionen | '(1SG570) |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN |
| 02 Fahrzeugsbart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 04 Marke | SKODA |
| 04 Typ | Karoq 1.5 TSI |
| 05 Typ; Variante/Version | NU; ACDADAX0/NFD7FD7CW0027CP1?6N1C?? |
| 06 Vorziffer | TMB...NU..... |
| 07 Karosserieform Code | 161 |
| 07 Karosserieform | Stationswagen |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e8*2007/46-2017/2400*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 | V |



| | |
|----------------------------|-----------------------------------|
| 18 Getriebe 1 | m7a |
| 18 iA 1 | 4,80/3,43 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 203 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 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 | elektr.; Scheiben auf HR |
| 25 Motor Marke | VW |
| 25 Motor Typ | DADA |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | B |
| 27 Hubraum | 1498 |
| 28 Leistung kW | 110.0 |
| 28 Leistung n | 6000 |
| 29 Md. max Nm | 250.0 |
| 29 Md. max n | 1500 |
| 30 Abgasreinigung | 1/5Q0178J? und 1/5Q0181L? |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | VS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/5Q0118M |
| 32 Schalldämpfer 2 Art | MS |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez | 1/5Q0119T |
| 33 Schalldämpfer 3 Art | NS |



| | | |
|----------------------------|------------------------|---|
| 33 Schalldämpfer 3 Bez | 1/5Q0120BC | |
| 34 Motorkennzeichen | DAD | |
| 34 Motorkennzeichen | vor Motornummer; links | seitl. am Motorblock, bei Getriebegehäuse |
| Anbringungsort | | |
| 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 | 4382 | |
| 40 Länge bis | 4496 | |
| 41 Breite von | 1841 | |
| 41 Breite bis | 0 | |
| 42 Höhe von | 1603 | |
| 42 Höhe bis | 1624 | |
| 43 Überhang vorne von | 0 | |
| 43 Überhang vorne bis | 0 | |
| 43 Überhang hinten von | 866 | |
| 43 Überhang hinten bis | 0 | |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2624 | |
| 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 | 1537 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1541 |
| 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 | 1378 |
| 52 Leergewicht bis | 1569 |
| 53 Garantiegewicht von | 1910 |
| 53 Garantiegewicht bis | 1932 |
| 54 Achsgarantie v von | 990 |
| 54 Achsgarantie v bis | 1030 |
| 54 Achsgarantie h von | 970 |
| 54 Achsgarantie h bis | 980 |
| 55 Dachlast | 75 |
| 57 gebremst mech | 1500 |
| 57 gebremst autom | 0 |
| 58 ungebremst mech | 690 |
| 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 | 75 |
| 67 Stützlast autom | 0 |
| 69 Reifen Felgen | 215/60R16 95V/99V, 225/60R16 98V; 6x16 ET43 |
| 70 Reifen Felgen | 215/55R17 94V/94V M+S, 225/55R17 97V; 7x17 ET45 / 215/50R18 92W, 225/50R18 95W; 7x18 ET45 |
| 71 Reifen Felgen | 225/40R19 93W, 225/45R19 92W, 235/40R19 96W, 245/40R19 94W; 8x19 ET45 |
| Bemerkungen Z1 | 05/72) a = *NFD7FD7CW0027CP1?6N1C?? |
| Bemerkungen Z3 | 18) m7a = 4,80/3,43 (1-4/5-7) |
| Bemerkungen Z5 | 56) a.W. mit orig. Anhängervorrichtung: Typ E542 Klasse A50-X EG-Typengenehmigungsnummer E1 55R-01 2696 |