



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 1AD928 |
| Typengenehmigung erteilt | 20150706 |
| 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 | AUDI |
| 04 Typ | A3 SB 2.0TDI |
| 05 Typ; Variante/Version | 8V; SCRLBF1/F?6??0??P8V057MMEM1 |
| 06 Vorziffer | WAU...8V..... |
| 07 Karosserieform Code | 163 |
| 07 Karosserieform | Limousine |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e1*2007/46-2015/166*0607 |
| 10 EFKO-Code | 4009 |
| 10 Hersteller | AUDI AG, D-85057 INGOLSTADT |
| 11 Herstellerplakette | ww. im Motorraum, A-, B- oder C-Säule |
| 12 Fahrgestellnummer | im Motorraum, rechts auf Innenkotflügel |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | Schraubenfedern; Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., elektro-mech. 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 | 218 |
| 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 mit integr. EBV+ESP |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | elektr., Scheiben auf HR |
| 25 Motor Marke | AUDI |
| 25 Motor Typ | CRLB |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 1968 |
| 28 Leistung kW | 110 |
| 28 Leistung n | 4000 |
| 29 Md. max Nm | 340 |
| 29 Md. max n | 1750 |
| 30 Abgasreinigung | 1/ww. 5Q0181A? 5Q0181E? und 1/5Q0166A? |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/5Q0120B |
| 34 Motorkennzeichen | CRL |



34 Motorkennzeichen vorne oder seitlich am Motorblock

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 4310

40 Länge bis 4425

41 Breite von 1785

41 Breite bis 0

42 Höhe von 1394

42 Höhe bis 1477

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 821

43 Überhang hinten bis 833

44 Abstand Achse 1-2 von 2620

44 Abstand Achse 1-2 bis 2628

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 1538

47 Spur Achse 1 bis 1548



| | |
|-------------------------------|------|
| 48 Spur Achse 2 von | 1508 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1518 |
| 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 | 1380 |
| 52 Leergewicht bis | 1545 |
| 53 Garantiegewicht von | 1865 |
| 53 Garantiegewicht bis | 1880 |
| 54 Achsgarantie v von | 1050 |
| 54 Achsgarantie v bis | 1065 |
| 54 Achsgarantie h von | 940 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 75 |
| 57 gebremst mech | 1600 |
| 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 |
| 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 | 75 |
| 67 Stützlast autom | 0 |
| 69 Reifen Felgen | 205/55R16 91W; 6.5x16 ET46, 7x16 ET48 |
| 70 Reifen Felgen | 205/55R16 91H M+S; 6x16 ET48, 6.5x16 ET46 |
| Bemerkungen Z1 | 15) a.W. mit Niveauregulierung |
| Bemerkungen Z3 | 18) m6= 3,45/2,76 (1-4/5-6) / m6a= 4,38/3,33 (1-4/5-6) |
| Bemerkungen Z5 | 36) a.W. Anhängervorrichtung Typ AD369G geprüft nach E13*55R00*55R01*3413 |
| Bemerkungen Z7 | 72) Zuordnung a: * FM62Q025P8V057MMEM1 |
| Bemerkungen Z8 | Zuordnung b: * FD6D9002P8V057MMEM1 |