



# Typenschein Auszug

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer    | 1AR950   |
| Typengenehmigung erteilt   | 20220713   |
| gültig für Importdatum bis | 20240831   |
| 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 35 TFSI  |
| 05 Typ; Variante/Version   | GY; SDPCAF1/*  |
| 06 Vorziffer               | WAU...GY.....  |
| 07 Karosserieform Code     | 163  |
| 07 Karosserieform          | Limousine  |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung    | e1*2007/46-2020/683*2060   |
| 10 EFKO-Code               | 4009   |
| 10 Hersteller              | AUDI AG, D-85057 INGOLSTADT  |
| 11 Herstellerplakette      | an A-Säule rechts  |
| 12 Fahrgestellnummer       | ww. im Motorraum, vorne rechts am Längsträger oder links an Scheibenquerträger |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4   |
| 15 Federung                | Schraubenfedern, Stossdämpfer  |
| 16 Lenkung                 | mech., elektromech. Lenkhilfe  |
| 17 Achsantrieb             | V  |



|                            |   |
|----------------------------|---|
| 18 Getriebe 1              | m6                                      |
| 18 iA 1                    | 4,24                                    |
| 18 Zuordnung 1             | a                                       |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von  | 224                                     |
| 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       | hydr., Kreise X,                        |
| 20 Betriebsbremse Z3       | Scheiben/Scheiben; ABS/ESP              |
| 21 Hilfsbremse Z1          | Kreise der Betriebsbremse               |
| 22 Feststellbremse         | elektr., Scheiben, auf HR               |
| 25 Motor Marke             | AUDI                                    |
| 25 Motor Typ               | DPCA                                    |
| 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          | 1/7N0178A? und 1/5Q0181L?               |
| 31 Schalldämpfer 1 Art     | VS                                      |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez     | 1/5WA118A                               |
| 32 Schalldämpfer 2 Art     | MS                                      |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez     | 1/5Q0119Q                               |



|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| 33 Schalldämpfer 3 Art                | NS   |
| 33 Schalldämpfer 3 Bez                | 1/5Q0120BC                                 |
| 34 Motorkennzeichen                   | DPC  |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | vorne oder seitlich am Motorblock          |
| 35 Geräuschkämpfung Z1                | Reflektionskapsel unter Motor und Getriebe |
| 35 Geräuschkämpfung Z2                | Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt  |
| 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                          | 4343                                       |
| 40 Länge bis                          | 4351                                       |
| 41 Breite von                         | 1816                                       |
| 41 Breite bis                         | 0  |
| 42 Höhe von                           | 1412                                       |
| 42 Höhe bis                           | 1468                                       |
| 43 Überhang vorne von                 | 0  |
| 43 Überhang vorne bis                 | 0  |
| 43 Überhang hinten von                | 809  |
| 43 Überhang hinten bis                | 826  |
| 44 Abstand Achse 1-2 von              | 2618                                       |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis              | 2630                                       |
| 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        | 1539 |
| 47 Spur Achse 1 bis        | 1557 |
| 48 Spur Achse 2 von        | 1526 |
| 48 Spur Achse 2 bis        | 1544 |
| 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         | 1360 |
| 52 Leergewicht bis         | 1515 |
| 53 Garantiegewicht von     | 1835 |
| 53 Garantiegewicht bis     | 0    |
| 54 Achsgarantie v von      | 965  |
| 54 Achsgarantie v bis      | 0    |
| 54 Achsgarantie h von      | 960  |
| 54 Achsgarantie h bis      | 0    |
| 55 Dachlast                | 70   |
| 57 gebremst mech           | 1500 |
| 57 gebremst autom          | 0    |
| 58 ungebremst mech         | 680  |
| 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; 7x16 ET40 / 225/45R17 91Y/94V; 8x17 ET46 /<br>225/40R18 92Y; 8x18 ET46           |
| 70 Reifen Felgen                    | 235/35R19 91Y; 8x19 ET49 / 205/55R16 91H M+S; 6.5x16 ET43                                       |
| 71 Reifen Felgen                    | 205/50R17 93H M+S; 6.5x17 ET43 / 225/45R17 94V M+S; 8x17 ET46 /<br>225/40R18 92V M+S; 8x18 ET46 |
| Bemerkungen Z1                      | 05/72) * = FM6FM6C9013RT021C194BIAEM1ML?1B0?  |
| Bemerkungen Z3                      | 14) Vierlenkerachse hinten  |
| Bemerkungen Z5                      | 56) 29.+30. Stelle der Version: N1 = Fahrwerk normal  |



|                        |  |
|------------------------|--|
| <b>Bemerkungen Z6</b>  | a.W. Anhängerkupplung Typ TMB PS 147 oder Typ 305 319,<br>Ausführung/Version 8Y0 800 495 oder 8Y0 803 882, |
| <b>Bemerkungen Z7</b>  | geprüft nach E8 55R-01 10663 oder E13 55-02 4756   |
| <b>Bemerkungen Z9</b>  | 29.+30. Stelle der Version: H1 = Fahrwerk Hochstand  |
| <b>Bemerkungen Z10</b> | a.W. Anhängerkupplung Typ TMB PS 147 oder Typ 305 519,<br>Ausführung/Version 8Y0 800 495 A oder            |
| <b>Bemerkungen Z11</b> | 8Y0 803 882 A, geprüft nach E8 55R-01 10663 oder E13 55-02 4756  |