



# Typenschein Auszug

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer    | 1AB675   |
| Typengenehmigung erteilt   | 20240108   |
| gültig für Importdatum bis | 20251230   |
| Erweiterung TG vom:        | 20260311   |
| Erweiterung TG Positionen  | 'Entzugsdatum und Begründung                         |
| 01 EFKO-Code               | 1  |
| 01 Fahrzeugart             | PERSONENWAGEN  |
| 02 Fahrzeugsbart Code      | 0  |
| 03 Fahrzeugklasse          | M1   |
| 04 Marke                   | ASTON MARTIN   |
| 04 Typ                     | Valour   |
| 05 Typ; Variante/Version   | AMSP; C/05??2VMJB525.9                               |
| 06 Vorziffer               | SCFS.GKV..GZ1....                                    |
| 07 Karosserieform Code     | 163  |
| 07 Karosserieform          | Limousine  |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung    | e5*KS18/858-2021/1445*00003                          |
| 10 EFKO-Code               | 5127   |
| 10 Hersteller              | ASTON MARTIN LAGONDA LTD, GB-CV35 ODB GAYDON WARWICK |
| 11 Herstellerplakette      | links, am Einstieg unterhalb der Schliessplatte      |
| 12 Fahrgestellnummer       | im Personenraum, rechts auf Fussbodenblech           |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4   |
| 15 Federung                | Schraubenfedern,Stossdämpfer                         |
| 16 Lenkung                 | mech., elektr. Lenkhilfe                             |
| 17 Achsantrieb             | Hinten   |



|                            |   |
|----------------------------|---|
| 18 Getriebe 1              | m6  |
| 18 iA 1                    | 3,54  |
| 18 Zuordnung 1             | a   |
| 18 Zuordnung 2             | b   |
| 18 Zuordnung 3             | c   |
| 18 Zuordnung 4             | d   |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von  | 0   |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis  | 0   |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 333   |
| 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         | elektro-mech., Scheiben, auf HR             |
| 25 Motor Marke             | ASTON MARTIN                                |
| 25 Motor Typ               | AE31/                                       |
| 26 Bauart                  | 4-Takt / 12 / V-Inj-T                       |
| 26 Bauart Treibstoff       | B   |
| 27 Hubraum                 | 5204  |
| 28 Leistung kW             | 525.9                                       |
| 28 Leistung n              | 6500  |
| 29 Md. max Nm              | 772.6                                       |
| 29 Md. max n               | 5500  |
| 30 Abgasreinigung          | 2/(?)Y53-5E21?-A(?), nicht ersichtlich      |
| 31 Schalldämpfer 1 Art     | HS  |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez     | 1/(?)Y63-5230-A(?), nicht ersichtlich       |



|                            |  |
|----------------------------|--|
| 34 Motorkennzeichen        | AE31/  |
| 34 Motorkennzeichen        | Motoblock VR hinter Lade- luftschlauch / Motorblock hinter Oelfilter |
| Anbringungsort             |  |
| 35 Geräuschkämpfung Z1     | Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt,                           |
| 35 Geräuschkämpfung Z2     | Absorptionsabdeckung unter Motor                                     |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 2  |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 0  |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2  |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 0  |
| 38 Anzahl Türen            | '2+1   |
| 39 Rückspiegel             | links+rechts   |
| 40 Länge von               | 4600   |
| 40 Länge bis               | 0  |
| 41 Breite von              | 1985   |
| 41 Breite bis              | 0  |
| 42 Höhe von                | 1280   |
| 42 Höhe bis                | 0  |
| 43 Überhang vorne von      | 0  |
| 43 Überhang vorne bis      | 0  |
| 43 Überhang hinten von     | 0  |
| 43 Überhang hinten bis     | 865  |
| 44 Abstand Achse 1-2 von   | 2705   |
| 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        | 1660  |
| 47 Spur Achse 1 bis        | 0     |
| 48 Spur Achse 2 von        | 1650  |
| 48 Spur Achse 2 bis        | 0     |
| 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         | 1855  |
| 52 Leergewicht bis         | 1865  |
| 53 Garantiegewicht von     | 2060  |
| 53 Garantiegewicht bis     | 0     |
| 54 Achsgarantie v von      | 1080  |
| 54 Achsgarantie v bis      | 0     |
| 54 Achsgarantie h von      | 1025  |
| 54 Achsgarantie h bis      | 0     |
| 55 keine Dachlast          | keine |
| 55 Dachlast                | 0     |
| 56 keine Anhängelast       | keine |
| 57 gebremst mech           | 0     |
| 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                   | 0  |
| 67 Stützlast autom                  | 0  |
| 69 Reifen Felgen                    | v= 275/35ZR21 (103Y); 9.5x21 ET45 / h= 325/30ZR21 (108Y); 11.5x21 ET44   |
| 70 Reifen Felgen                    | v= 265/35R21 101W M+S; 9.5x21 ET45 / h= 305/30R21 104W M+S; 11.5x21 ET44 |
| Bemerkungen Z1                      | 05) TG gültig ab e5*KS18/858*00003*05                                    |