



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

ASTON MARTIN Vantage S Road.

Typengenehmigungs-Nr.: 1AV102

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1AV102
Typengenehmigung erteilt	20251209
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	20251210
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	5127

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	ASTON MARTIN
04 Typ	Vantage S Road.
05 Typ; Variante/Version	AM7V; B/10??2C
06 Vorziffer	SCF..GNW..GP.....
07 Karosserieform Code	176
07 Karosserieform	Offen mit Verdeck / Hardtop
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*KS07/46-2019/543*6716
10 Hersteller	ASTON MARTIN LAGONDA LTD, GB-CV35 0DB GAYDON WARWICK
11 Herstellerplakette	links, am Einstieg unterhalb der Schliessplatte (Klebefolie)
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, rechts auf Fussbodenblech

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	ASTON MARTIN
25 Motor Typ	177850
26 Bauart	4-Takt / 8 / V-Inj-T
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	3982
28 Leistung kW	500



28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	800
29 Md. max n	2800
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	177850
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	rechts, hinten beim Getriebeflansch oberhalb Anlasser

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	Hinten
18 Getriebe 1	a8
18 iA 1	3.08
18 Zuordnung 1	a
18 Zuordnung 2	b
18 Zuordnung 3	c
18 Zuordnung 4	d

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	elektro-mech., Scheiben, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	325
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0



Plätze, Türen & Ausstattung

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
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4495
40 Länge bis	0
41 Breite von	1980
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1285
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	865
43 Überhang hinten bis	0
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	1665
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1655
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
---------------------	---

Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	1840
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1915
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2115
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	0
------------------------	---

54 Achsgarantie v von	985
-----------------------	-----

54 Achsgarantie v bis	0
-----------------------	---

54 Achsgarantie h von	1165
-----------------------	------

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
-------------------------------	---

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	0
67 Stützlast autom	0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	v= 275/35ZR21 (103Y); 9.5x21 ET43 / h= 325/30ZR21 (108Y); 11.5x21 ET44
70 Reifen Felgen	v= 275/35R21 103V M+S; 9.5x21 ET43 / h= 315/30R21 105V M+S; 11.5x21 ET44

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	05) TG gültig ab e9*KS07/46*6716*09
Bemerkungen Z3	30) 2/(?)Y53-5L23?-A(?) nicht ersichtlich
Bemerkungen Z5	31) 1/(?)Y63-5230-C(?) (Chromstahl Endschalldämpfer) nicht ersichtlich

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1AV102
Marke	ASTON MARTIN
Typ	Vantage S Road.
Länge_von	4495
Länge_bis	0
Breite_von	1980
Breite_bis	0
Höhe_von	1285
Höhe_bis	0
Treibstoff	B
Getriebe	a8
Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	0
ET_CO2	0
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0



EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	12.3
ET_CO2_WLTP	279
ZT_Verbrauch_WLTP	0
ZT_CO2_WLTP	0
EL_Verbrauch_WLTP	0
EL_Reichweite_von_WLTP	0
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	1AV102
Marke	ASTON MARTIN
Typ	Vantage S Road.
Leergewicht_von	1840
Leergewicht_bis	1915
Garantiegewicht_von	2115
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a8
Vmax_von	325
Vmax_bis	0
Motormarke	ASTON MARTIN
Motortyp	177850
Bauart	4-Takt / 8 / V-Inj-T
Treibstoff	B
Hubraum	3982
Leistung	500
Leistung_bei_n_min	6000
Drehmoment	800
Drehmoment_bei_n_min	2800
Abgasreinigung	K



Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	Hinten
AbgasCode	AJEC
Emissionscode	B6e
ET-CO	357.5
ET-THC	18.9
ET-NMHC	13.8
ET-NOx	7.8
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.17
ET-PA	0.86
ET-PA-Exp	11
ET-T_IV-THC	0.55
ET-T_VI-CO	2.7
ET-T_VI-THC	0.4
ScNo2	0
ScNh3	0
ScCo2	0
ScConsumption	0
ZT-CO	0
ZT-THC	0
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	0
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	0
ZT-PA	0
ZT-PA-Exp	0
ZT-T_VI-CO	2.7
ZT-T_VI-THC	0.4
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0



Homologationsdatum	20251209
GeräuschCode	GJCB
Fahrgeräusch	72
Standgeräusch	96
Standgeräusch_bei_n/min	3750
Bemerkung	y