



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# ASTON MARTIN Vantage V12

Typengenehmigungs-Nr.: 1XZ314

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1XZ314
Typengenehmigung erteilt	20230124
gültig für Importdatum bis	20240831
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(1AB664)
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	5127

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	ASTON MARTIN
04 Typ	Vantage V12
05 Typ; Variante/Version	AMSP; C/05??2VAEI514.8
06 Vorziffer	SCFS.GAV..GN.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e5*KS018/858-2020/683*00003
10 Hersteller	ASTON MARTIN LAGONDA LTD, GB-CV35 0DB GAYDON WARWICK
11 Herstellerplakette	links oder rechts, am Einstieg unterhalb der Schliessplatte
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, rechts auf Fussbodenblech

## Motor, Abgas & Geräusch

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	514.8
28 Leistung n	6500
29 Md. max Nm	756.3
29 Md. max n	5500
30 Abgasreinigung	2/(?)53-5E21?-A(?)
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/(?)Y6Y-5230-A(?), nicht ersichtlich
34 Motorkennzeichen	AE31
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Motoblock VR hinter Lade- luftschlauch / Motorblock hinter Oelfilter
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt,
35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionsabdeckung unter Motor

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern,Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	a8
18 iA 1	2,93
18 Zuordnung 1	a

## Bremsen

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

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	333
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+1
39 Rückspiegel	links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	4515
40 Länge bis	0
41 Breite von	1980
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1270
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
---------------------	---

## Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	1870
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1900
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2085
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1040
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	1090
-----------------------	------

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 ET45 / h= 315/30ZR21 (105Y); 11.5x21 ET44
70 Reifen Felgen	v= 265/35R21 101W M+S; 9.5x21 ET45 / h= 305/30R21 104W M+S; 11.5x21 ET44

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1XZ314
Marke	ASTON MARTIN
Typ	Vantage V12
Länge_von	4515
Länge_bis	0
Breite_von	1980
Breite_bis	0
Höhe_von	1270
Höhe_bis	0
Treibstoff	B
Getriebe	a8
iAchse	'2.93
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	13.9
ET_CO2_WLTP	315



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	1XZ314
Marke	ASTON MARTIN
Typ	Vantage V12
Leergewicht_von	1870
Leergewicht_bis	1900
Garantiegewicht_von	2085
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a8
iAchse	'2.93
Vmax_von	333
Vmax_bis	0
Motormarke	ASTON MARTIN
Motortyp	AE31
Bauart	4-Takt / 12 / V-Inj-T
Treibstoff	B
Hubraum	5204
Leistung	514.8
Leistung_bei_n_min	6500
Drehmoment	756.3
Drehmoment_bei_n_min	5500
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AJHP



Emissionscode	B6d
ET-CO	338
ET-THC	27.3
ET-NMHC	22.2
ET-NOx	17.5
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0
ET-T_VI-CO	1.32
ET-T_VI-THC	0.32
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	0
ZT-T_VI-THC	0
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20230124
GeräuschCode	GJBB
Fahrgeräusch	73



Standgeräusch	92
Standgeräusch_bei_n/min	2090