



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

ASTON MARTIN VirageVolante

Typengenehmigungs-Nr.: 1AB545

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1AB545
Typengenehmigung erteilt	20110517
gültig für Importdatum bis	20121231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	5127

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	ASTON MARTIN
04 Typ	VirageVolante
05 Typ; Variante/Version	VH1; siehe Bemerkungen
06 Vorziffer	SCF..E.N..GH.....
07 Karosserieform Code	176
07 Karosserieform	Offen mit Verdeck / Hardtop
09 EU-Gesamtgenehmigung	e11*70/156-2001/116*0229
10 Hersteller	ASTON MARTIN LAGONDA LTD, GB-CV35 0DB GAYDON WARWICK
11 Herstellerplakette	im Motorraum, vorne auf Querstrebe
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, rechts auf Fussbodenblech

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	ASTON MARTIN
25 Motor Typ	AM25
26 Bauart	4-Takt / 12 / V-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	5935
28 Leistung kW	365.4



28 Leistung n	6500
29 Md. max Nm	570
29 Md. max n	5750
30 Abgasreinigung	2/G43-5E211-A
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/G43-5230-F
34 Motorkennzeichen	AM25
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorn, links am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt,
35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionskapsel unter Motor

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern,Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	a6
18 iA 1	3,46
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

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

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	295
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0



Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	4
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	4720
40 Länge bis	0
41 Breite von	1905
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1290
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	990
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2740
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	1590
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1580
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	1965
--------------------	------

52 Leergewicht bis	0
--------------------	---

53 Garantiegewicht von	2190
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1020
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	1200
-----------------------	------

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= 245/35ZR20 (95Y); 8.5x20 ET42.1 / h= 295/30ZR20 (101Y); 11x20 ET54
------------------	---

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	05) B35/R2NAAE; B36/L2NAAE; B37/R4NAAE; B38/L4NAAE
Bemerkungen Z3	06/37) SCF..EBN..GH..... = 2 Plätze
Bemerkungen Z5	06/37) SCF..EDN..GH..... = 4 Plätze

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1AB545
Marke	ASTON MARTIN
Typ	VirageVolante
Länge_von	4720
Länge_bis	0
Breite_von	1905
Breite_bis	0
Höhe_von	1290
Höhe_bis	0
Treibstoff	B
Getriebe	a6
iAchse	'3.46
Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	15
ET_CO2	349
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0



EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	0
ET_CO2_WLTP	0
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	1AB545
Marke	ASTON MARTIN
Typ	VirageVolante
Leergewicht_von	1965
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	2190
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a6
iAchse	'3.46
Vmax_von	295
Vmax_bis	0
Motormarke	ASTON MARTIN
Motortyp	AM25
Bauart	4-Takt / 12 / V-Inj
Treibstoff	B
Hubraum	5935
Leistung	365.4
Leistung_bei_n_min	6500
Drehmoment	570
Drehmoment_bei_n_min	5750



Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AJAA
Emissionscode	B5a
ET-CO	574.1
ET-THC	60.7
ET-NMHC	55
ET-NOx	11
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0.5
ET-T_VI-CO	6.27
ET-T_VI-THC	1.35
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	20110517
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	74
Standgeräusch	84
Standgeräusch_bei_n/min	3750