



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

ASTON MARTIN DB9 Coupé

Typengenehmigungs-Nr.: 1AB528

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1AB528
Typengenehmigung erteilt	20080414
gültig für Importdatum bis	20101231
Erweiterung TG vom:	20100409
Erweiterung TG Positionen	'09/72
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	5127

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	ASTON MARTIN
04 Typ	DB9 Coupé
05 Typ; Variante/Version	VH1; siehe Bemerkungen
06 Vorziffer	SCF....E..GA.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
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	AM09
26 Bauart	4-Takt / 12 / V-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	5935



28 Leistung kW	350
28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	600
29 Md. max n	5000
30 Abgasreinigung	2/G43-5E211-A
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/G43-5230-F
34 Motorkennzeichen	AM09
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	3,15
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m6
18 iA 2	3,54
18 Zuordnung 2	b

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	300
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0



19 Fahrzeug Vmax autom von 300

19 Fahrzeug Vmax autom bis 0

Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von 4

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 4710

40 Länge bis 0

41 Breite von 1875

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 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 1570

47 Spur Achse 1 bis 0

48 Spur Achse 2 von 1560

48 Spur Achse 2 bis 1570

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	1835
52 Leergewicht bis	1875
53 Garantiegewicht von	2060
53 Garantiegewicht bis	2100
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 Sattelanhängen/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= 235/40ZR19 (92Y), 245/40ZR19 (98Y); 8.5x19 ET50.3 / h= 275/35ZR19 (96Y), 285/35 ZR19 (103Y); 9.5x19 ET62.5
70 Reifen Felgen	v= 235/40ZR19 (92Y); 245/40ZR19 (98Y); 8.5x19 ET49 / h= 275/35ZR19 (96Y); 285/35 ZR19 (103Y); 9.5x19 ET58
71 Reifen Felgen	v= 225/45R18 95V M+S; 8x18 ET50.3 / h= 255/40R18 95V M+S; 9x18 ET62.5

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	05) A9/R4EAAA; A10/L4EAAA; A11/R4EMBB; A12/L4EMBB
Bemerkungen Z3	52) a6= 1875 kg; m6= 1835 kg
Bemerkungen Z5	53) a6= 2100 kg; m6= 2060 kg

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1AB528
Marke	ASTON MARTIN
Typ	DB9 Coupé
Länge_von	4710
Länge_bis	0
Breite_von	1875
Breite_bis	0
Höhe_von	1270
Höhe_bis	0
Treibstoff	B
Getriebe	a6
iAchse	'3.15
Energieeffizienzklasse	G



ET_Verbrauch	15.6
ET_CO2	368
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	1AB528
Marke	ASTON MARTIN
Typ	DB9 Coupé
Leergewicht_von	1835
Leergewicht_bis	1875
Garantiegewicht_von	2060
Garantiegewicht_bis	2100
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a6
iAchse	'3.15
Vmax_von	300
Vmax_bis	0
Motormarke	ASTON MARTIN
Motortyp	AM09
Bauart	4-Takt / 12 / V-Inj
Treibstoff	B



Hubraum	5935
Leistung	350
Leistung_bei_n_min	6000
Drehmoment	600
Drehmoment_bei_n_min	5000
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AAEA
Emissionscode	B04
ET-CO	530
ET-THC	60
ET-NMHC	0
ET-NOx	10
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	500
ET-T_VI-CO	5.31
ET-T_VI-THC	1.45
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	20080414
GeräuschCode	GABA
Fahrgeräusch	73
Standgeräusch	87
Standgeräusch_bei_n/min	4500