



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# ASTON MARTIN DB7 GTA Conv.

Typengenehmigungs-Nr.: 1AB512

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1AB512
Typengenehmigung erteilt	20030429
gültig für Importdatum bis	20051231
Erweiterung TG vom:	0
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	DB7 GTA Conv.
05 Typ; Variante/Version	DB7; H?/?DC2E?
06 Vorziffer	SCFAB.2...K40....
07 Karosserieform Code	176
07 Karosserieform	Offen mit Verdeck / Hardtop
09 EU-Gesamtgenehmigung	e11*70/156-93/81*0008
10 Hersteller	ASTON MARTIN LAGONDA LTD, GB-CV35 0DB GAYDON WARWICK
11 Herstellerplakette	im Motorraum, rechts auf Radkasten
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, rechts auf Fussbodenblech

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	ASTON MARTIN
25 Motor Typ	AM2
26 Bauart	4-Takt / 12 / V-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	5935
28 Leistung kW	306



28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	542
29 Md. max n	5000
30 Abgasreinigung	1/35-121268-AC und 1/35-121269-AC
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/35-122054-AC
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/35-120056-AC und 1/35-120057-AC
33 Schalldämpfer 3 Art	ES
33 Schalldämpfer 3 Bez	2/35-120338-AA oder 35-124942-AA oder ...
34 Motorkennzeichen	AM2/?????
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne links am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	a5
18 iA 1	3,06

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/H,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben (gelocht), ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	265
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	4692
40 Länge bis	0
41 Breite von	1830
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	1093
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2591
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	1516
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1496
48 Spur Achse 2 bis	1510
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	1995
--------------------	------

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

53 Garantiegewicht von	2220
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1200
-----------------------	------

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= 245/40R18 93Y; 8x18 ET34 / 245/35ZR19 93Y; 8x19 ET34
70 Reifen Felgen	h= 265/35R18 93Y; 9x18 ET33 / 265/30ZR19 93Y; 9.5x19 ET40
71 Reifen Felgen	v+h= 235/40R18 91H M+S; 8x18 ET34

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	31) MS: 2/als Einheit mit VS
Bemerkungen Z3	33) 35-27375 oder 35-27376

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1AB512
Marke	ASTON MARTIN
Typ	DB7 GTA Conv.
Länge_von	4692
Länge_bis	0
Breite_von	1830
Breite_bis	0
Höhe_von	1270
Höhe_bis	0
Treibstoff	B
Getriebe	a5
iAchse	'3.06
Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	19.7
ET_CO2	472
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	1AB512
Marke	ASTON MARTIN
Typ	DB7 GTA Conv.
Leergewicht_von	1995
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	2220
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a5
iAchse	'3.06
Vmax_von	265
Vmax_bis	0
Motormarke	ASTON MARTIN
Motortyp	AM2
Bauart	4-Takt / 12 / V-Inj
Treibstoff	B
Hubraum	5935
Leistung	306
Leistung_bei_n_min	6000
Drehmoment	542



Drehmoment_bei_n_min	5000
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AADP
Emissionscode	B03
ET-CO	480
ET-THC	50
ET-NMHC	0
ET-NOx	40
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0
ET-T_VI-CO	0
ET-T_VI-THC	0
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	20030429
GeräuschCode	GABA
Fahrgeräusch	74
Standgeräusch	85
Standgeräusch_bei_n/min	4500