



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# ASTON MARTIN DBX

Typengenehmigungs-Nr.: 1AB638

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1AB638
Typengenehmigung erteilt	20200803
gültig für Importdatum bis	20220630
Erweiterung TG vom:	20200814
Erweiterung TG Positionen	'55
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	DBX
05 Typ; Variante/Version	AM8; G/00??5WAGJ405.0
06 Vorziffer	SCFV.JAW..TV.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
08 Geländefahrzeug	Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*2007/46-2019/543*6804
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	177950 ????????
26 Bauart	4-Takt / 8 / V-Inj-T
26 Bauart Treibstoff	B



27 Hubraum	3982
28 Leistung kW	405
28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	700
29 Md. max n	2000
30 Abgasreinigung	2/siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/?Y83-5230-A?, nicht ersichtlich
34 Motorkennzeichen	177950 ????????
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	siehe Bemerkungen
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt,
35 Geräuschdämpfung Z2	Absorptionsabdeckung unter Motor

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Stossdämpfer, Luftfeder
16 Lenkung	mech., elektr.-hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	a9
18 iA 1	3,06
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	292
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0



## Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	5
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'4+1
39 Rückspiegel	links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	5040
40 Länge bis	0
41 Breite von	1995
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1680
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1065
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3060
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	1700
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1665
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	2320
--------------------	------

52 Leergewicht bis	2430
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	3035
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1390
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	1755
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	0
-----------------------	---

55 Dachlast	100
-------------	-----

57 gebremst mech	0
------------------	---

57 gebremst autom	2700
-------------------	------

58 ungebremst mech	0
--------------------	---

58 ungebremst autom	750
---------------------	-----

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	120

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	v= 285/40R22 110Y; 10x22 ET56 / h= 325/35R22 114Y; 11.5x22 ET56
------------------	---

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	30) 2/?Y83-5G23?-A? und 2/?Y83-5L23?-A?, nicht ersichtlich
Bemerkungen Z3	34) Motorkennzeichen wegen Hitzeschild nicht ersichtlich

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1AB638
Marke	ASTON MARTIN
Typ	DBX
Länge_von	5040
Länge_bis	0
Breite_von	1995
Breite_bis	0
Höhe_von	1680
Höhe_bis	0
Treibstoff	B
Getriebe	a9
iAchse	'3.06
Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	11.8
ET_CO2	269
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	14.3



ET_CO2_WLTP	323
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	1AB638
Marke	ASTON MARTIN
Typ	DBX
Leergewicht_von	2320
Leergewicht_bis	2430
Garantiegewicht_von	3035
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a9
iAchse	'3.06
Vmax_von	292
Vmax_bis	0
Motormarke	ASTON MARTIN
Motortyp	177950 ?????????
Bauart	4-Takt / 8 / V-Inj-T
Treibstoff	B
Hubraum	3982
Leistung	405
Leistung_bei_n_min	6000
Drehmoment	700
Drehmoment_bei_n_min	2000
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A



AbgasCode	AJHP
Emissionscode	B6d
ET-CO	126.8
ET-THC	17.9
ET-NMHC	15.4
ET-NOx	22.3
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.22
ET-PA	0.39
ET-PA-Exp	11
ET-T_IV-THC	0.5
ET-T_VI-CO	2.52
ET-T_VI-THC	0.38
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	20200803
GeräuschCode	GJAB



Fahrgeräusch	73
Standgeräusch	91.2
Standgeräusch_bei_n/min	2850