



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1AV104
Typengenehmigung erteilt	20260216
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	ASTON MARTIN
04 Typ	DBX S
05 Typ; Variante/Version	AM8SS; G/10??5B
06 Vorziffer	SD7V.JGW..TV.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
08 Geländefahrzeug	Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*KS18/858-2024/1689*11438
10 EFKO-Code	5127
10 Hersteller	ASTON MARTIN LAGONDA LTD, GB-CV35 0DB GAYDON WARWICK
11 Herstellerplakette	links, am Einstieg unterhalb der Schliessplatte (Kunststoffolie)
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, rechts auf Fussbodenblech
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Stossdämpfer, Luftfeder
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	Allrad



18 Getriebe 1	a9
18 iA 1	3.27
18 Zuordnung 1	a
18 Zuordnung 2	b
18 Zuordnung 3	c
18 Zuordnung 4	d
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	310
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	elektro-mech., Scheiben, auf HR
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	534.7
28 Leistung n	6250
29 Md. max Nm	900.0
29 Md. max n	3000
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/PY83-5230-C(?), nicht ersichtlich



34 Motorkennzeichen	177950 ????????
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	rechts, hinten beim Getriebeflansch oberhalb Anlasser
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt,
35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionsabdeckung unter Motor
37 Anzahl Plätze Total von	5
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'4+1
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	5045
40 Länge bis	0
41 Breite von	2000
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	1680
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	2295
52 Leergewicht bis	2425
53 Garantiegewicht von	2960
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1390
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1750
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	75
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	0.0
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	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	120
69 Reifen Felgen	v= 285/35ZR23 (107Y); 10x23 ET56 / h= 325/30ZR23 (109Y); 11.5x23 ET48
70 Reifen Felgen	v= 285/40R22 110V M+S; 10x22 ET56 / h= 325/35R22 114V M+S; 11.5x22 ET56
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e9*KS18/858*11438*04
Bemerkungen Z3	30) 2/(?)Y83-5G23?-A(?) und 2/(?)Y83-5L23?-A(?), nicht ersichtlich
Bemerkungen Z5	56) a.W. Anhängervorrichtung Typ Brink 6269 / E11*55R01/07*11442
Bemerkungen Z6	Anhängervorrichtung Typ Brink 40067 / E11*55R02/01*11993