



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

MERCEDES-BENZ S350 Blue 4m

Typengenehmigungs-Nr.: 1ME233

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1ME233
Typengenehmigung erteilt	20100702
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	4043

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	S350 Blue 4m
05 Typ; Variante/Version	221; I?BBP1/NZAA??0?
06 Vorziffer	WDD221.83.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-2007/37*0335
10 Hersteller	DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum hinten, hinter Mittelarmlehne

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	642868
26 Bauart	4-Takt / 6 / V-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2987
28 Leistung kW	190



28 Leistung n	3600
29 Md. max Nm	620
29 Md. max n	1600
30 Abgasreinigung	1/KT1267 und 1/PF0041 und 2/SK0011
31 Schalldämpfer 1 Art	NS
31 Schalldämpfer 1 Bez	2/ww. SN1533, SN1542
34 Motorkennzeichen	642868
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer links, stirnseitig am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Absorptionskapsel unter Motor

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Luftfederung; ww. Hydr.-Elemente ABC
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	a7
18 iA 1	2,65
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/H
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; 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	250
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0

Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	4
----------------------------	---



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

Masse & Dimensionen

40 Länge von	5100
40 Länge bis	5262
41 Breite von	1871
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1478
42 Höhe bis	1490
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1173
43 Überhang hinten bis	1200
44 Abstand Achse 1-2 von	3035
44 Abstand Achse 1-2 bis	3165
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	1600
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1606
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	2065
52 Leergewicht bis	2130
53 Garantiegewicht von	2660
53 Garantiegewicht bis	2710
54 Achsgarantie v von	1300
54 Achsgarantie v bis	1405
54 Achsgarantie h von	1300
54 Achsgarantie h bis	1370
55 Dachlast	100
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	2100
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	85



Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	v+h= 235/55R17 99W; 8x17 ET43
70 Reifen Felgen	v+h= 255/45R18 99Y; 8.5x18 ET43
71 Reifen Felgen	v+h= 255/40R19 XL 100Y; 8.5x19 ET43 / v+h= 255/35ZR20 XL; 8.5x20 ET43

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	07) Frontpartie nach VO (EG) 78/2009 eingehalten
Bemerkungen Z3	36) ww. mit Optikpaket bestehend aus geändertem Frontspoiler, Seitenschwellern und Heckschürze
Bemerkungen Z5	42) mit Niveauregulierung
Bemerkungen Z7	56) a.W. Anhängervorrichtung; Typ Oris E408, Konformitätszeichen: e1 00-1446
Bemerkungen Z9	Zuordnung
Bemerkungen Z10	05) I0BBP1 / I1BBP1
Bemerkungen Z11	44) 3035 / 3165
Bemerkungen Z12	52) 2065 / 2130
Bemerkungen Z13	53) 2660 / 2710

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1ME233
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	S350 Blue 4m
Länge_von	5100
Länge_bis	5262
Breite_von	1871
Breite_bis	0
Höhe_von	1478
Höhe_bis	1490
Treibstoff	D
Getriebe	a7
iAchse	'2.65
Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	7.4
ET_CO2	195



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	1ME233
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	S350 Blue 4m
Leergewicht_von	2065
Leergewicht_bis	2130
Garantiegewicht_von	2660
Garantiegewicht_bis	2710
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a7
iAchse	'2.65
Vmax_von	250
Vmax_bis	0
Motormarke	MERCEDES-BENZ
Motortyp	642868
Bauart	4-Takt / 6 / V-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2987
Leistung	190



Leistung_bei_n_min	3600
Drehmoment	620
Drehmoment_bei_n_min	1600
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
AbgasCode	AJBN
Emissionscode	B6a
ET-CO	245.5
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	60.2
ET-THC+NOx	83.8
ET-PM	0.55
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	20100702
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	71
Standgeräusch	71
Standgeräusch_bei_n/min	2700