



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

MERCEDES-BENZ GLK 350 EC

Typengenehmigungs-Nr.: 1MF678

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1MF678
Typengenehmigung erteilt	20130920
gültig für Importdatum bis	20150831
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	GLK 350 EC
05 Typ; Variante/Version	204X; H7S6M1/NZAC?500
06 Vorziffer	WDC204988.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-2007/37*0480
10 Hersteller	DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, auf Querträger unter rechtem Frontsitz

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	276957
26 Bauart	4-Takt / 6 / V-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	3498
28 Leistung kW	225



28 Leistung n	6500
29 Md. max Nm	370
29 Md. max n	3500
30 Abgasreinigung	2/KT0325 und 2/KT0311
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/SM0266
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	2/ww. SN1579, SN0667
34 Motorkennzeichen	276957
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, links hinten am Motorblock
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr.-hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	a7
18 iA 1	3,27
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	238
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0



Plätze, Türen & Ausstattung

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

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4544
40 Länge bis	4569
41 Breite von	1840
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1666
42 Höhe bis	1699
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	957
43 Überhang hinten bis	963
44 Abstand Achse 1-2 von	2755
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	1563
47 Spur Achse 1 bis	1585
48 Spur Achse 2 von	1564
48 Spur Achse 2 bis	1599
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	1845
--------------------	------

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

53 Garantiegewicht von	2420
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1110
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	1200
-----------------------	------

54 Achsgarantie h von	1220
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	1410
-----------------------	------

55 Dachlast	75
-------------	----

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

57 gebremst autom	2400
-------------------	------

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	100

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	235/60R17 102V; 7.5x17 ET47.5
70 Reifen Felgen	235/50R19 99V M+S; 7.5x19 ET47

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e1*2001/116*0480*14
Bemerkungen Z3	36) ww. mit Optikpaket bestehend aus geändertem Frontspoiler, Seitenschweller und Heckschürze
Bemerkungen Z5	42) ww. Tieferlegung des Fahrwerkes
Bemerkungen Z7	56) a.W. Anhängervorrichtung, Typ: Westfalia-313354, Konformitätszeichen: E13-55R-01-3400

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1MF678
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	GLK 350 EC
Länge_von	4544
Länge_bis	4569
Breite_von	1840
Breite_bis	0
Höhe_von	1666
Höhe_bis	1699
Treibstoff	B
Getriebe	a7
iAchse	'3.27
Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	8.1
ET_CO2	189
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	1MF678
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	GLK 350 EC
Leergewicht_von	1845
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	2420
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a7
iAchse	'3.27
Vmax_von	238
Vmax_bis	0
Motormarke	MERCEDES-BENZ
Motortyp	276957
Bauart	4-Takt / 6 / V-DI
Treibstoff	B
Hubraum	3498
Leistung	225
Leistung_bei_n_min	6500
Drehmoment	370



Drehmoment_bei_n_min	3500
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
AbgasCode	AJAJ
Emissionscode	B5b
ET-CO	303.3
ET-THC	49
ET-NMHC	33.4
ET-NOx	34.8
ET-THC+NOx	0
ET-PM	1.36
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0.7
ET-T_VI-CO	1.94
ET-T_VI-THC	0.4
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	20130920
GeräuschCode	GABA
Fahrgeräusch	72
Standgeräusch	82
Standgeräusch_bei_n/min	3750