



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1ME954
Typengenehmigung erteilt	20120316
gültig für Importdatum bis	20150831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	E300CDITHybr
05 Typ; Variante/Version	212K; J20UM0/NZAA?5??
06 Vorziffer	WDD212298.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-371/2010*0200
10 EFKO-Code	4043
10 Hersteller	DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, auf Querträger unter rechtem Frontsitz
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schrauben- oder Luftfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr.-hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	a7



18 iA 1	2,47
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	232
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, elektr.-mech.-hydr.,
20 Betriebsbremse Z2	Kreise-X, Scheiben/Scheiben; ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR
25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	651924
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	F
27 Hubraum	2143
28 Leistung kW	150
28 Leistung n	4200
29 Md. max Nm	500
29 Md. max n	1600
30 Abgasreinigung	1/ww. KT1242-PF0029, KT1243-PF0030
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. SN1551, SN1582 od. 1/SN1552 + 1/SN1553
34 Motorkennzeichen	651924
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, links unten am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt



35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionskapsel 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	4899
40 Länge bis	4918
41 Breite von	1854
41 Breite bis	1872
42 Höhe von	1499
42 Höhe bis	1515
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1180
43 Überhang hinten bis	1185
44 Abstand Achse 1-2 von	2874
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	1580
47 Spur Achse 1 bis	1602
48 Spur Achse 2 von	1587



48 Spur Achse 2 bis	1604
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	1950
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	2525
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1170
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1355
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	100
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
69 Reifen Felgen	v+h= 225/55R16 XL 99Y; 7.5x16 ET45.5, 8x16 ET46
70 Reifen Felgen	v+h= 245/45R17 XL 99Y; 8x17 ET48, 8.5x17 ET48
71 Reifen Felgen	v+h= 245/40R18 XL 97Y; 8.5x18 ET48, ww. h= 265/35R18 XL 97Y; 9x18 ET54
Bemerkungen Z1	28) Elektromotor: - Höchstleistung: 25.00 kW bei 1800/min
Bemerkungen Z2	- 30-Minuten-Leistung (Systemleistung): 20.00 kW bei 7200/min
Bemerkungen Z4	42) ww. Niveauregulierung
Bemerkungen Z6	68) v= 245/35R19 XL 93Y; 8.5x19 ET48, h= 275/30R19 XL 96Y; 9.5x19 ET48