



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1SF248
Typengenehmigung erteilt	20090804
gültig für Importdatum bis	20121231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	SMART
04 Typ	fortwo coupé Sp.
05 Typ; Variante/Version	451; 4336F0/JZAAA211, -/QZAAA211 (62kW)
06 Vorziffer	WME451332.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-2007/37*0413
10 EFKO-Code	4465
10 Hersteller	DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART
11 Herstellerplakette	links, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Kofferraum vor Motorabdeckung
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m5s



18 iA 1	4,53
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m5a
18 iA 2	4,53
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	145
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/H,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Trommeln; ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR
25 Motor Marke	MITSUBISHI
25 Motor Typ	3B21 (62kW)
26 Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-Inj-T
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	999
28 Leistung kW	62
28 Leistung n	5250
29 Md. max Nm	120
29 Md. max n	3250
30 Abgasreinigung	1/in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/KT0310/SN1567
34 Motorkennzeichen	3B21



34 Motorkennzeichen

hinten, auf Motorblock

Anbringungsort

35 Geräuschkämpfung Z1	Motorraumkapselung
37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'2+1
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	2695
40 Länge bis	0
41 Breite von	1559
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1565
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	403
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	1867
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	1262



47 Spur Achse 1 bis	1283
48 Spur Achse 2 von	1352
48 Spur Achse 2 bis	1385
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	845
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	1050
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	440
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	660
54 Achsgarantie h bis	0
55 keine Dachlast	keine
55 Dachlast	0
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= 155/60R15 74T; 4.5x15 ET23.5 / h= 175/55R15 77T; 5.5x15 ET22
70 Reifen Felgen	v= 175/55R15 77T; 5x15 ET34 / h= 195/50R15 82T; 6.5x15 ET34.5
71 Reifen Felgen	v= 175/50R16 77T; 5.5x16 ET33.5 / h= 215/40R16 82T; 7x16 ET38.5
Bemerkungen Z1	07) Frontpartie nach 2003/102/EG eingehalten
Bemerkungen Z3	68) v= 175/50R16 77T; 5.5x16 ET30 / h= 225/35R17 82T; 7.5x17 ET33
Bemerkungen Z5	72) max. obere Leerlaufdrehzahl 3500/min