



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1MK681
Typengenehmigung erteilt	20220701
gültig für Importdatum bis	20240831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	MITSUBISHI
04 Typ	Eclipse Cr.PHEV
05 Typ; Variante/Version	GK0; GL321/AEDBRRB5EAAA
06 Vorziffer	JMBXDGL3W.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2019/543*1769
10 EFKO-Code	7118
10 Hersteller	MITSUBISHI MOTORS CORPORATION, J-108 TOKYO
11 Herstellerplakette	rechts, unten an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts an Spritzwand
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	m1a



18 iA 1	3,79+3,61
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	162
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
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	elektr., Scheiben auf HR
25 Motor Marke	MITSUBISHI
25 Motor Typ	4B12
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj-Pin
26 Bauart Treibstoff	C
27 Hubraum	2360
28 Leistung kW	72.0
28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	193.0
29 Md. max n	2500
30 Abgasreinigung	1/AMV und 1/ALC
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/PH1601
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/E18-45
34 Motorkennzeichen	4B12
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer; vorne    mittig am Motorblock



35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaubenisolation
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	4545
40 Länge bis	0
41 Breite von	1805
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	885
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2670
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	1540
47 Spur Achse 1 bis	0



48 Spur Achse 2 von	1540
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
52 Leergewicht von	1975
52 Leergewicht bis	2064
53 Garantiegewicht von	2425
53 Garantiegewicht bis	2510
54 Achsgarantie v von	1220
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1275
54 Achsgarantie h bis	1355
55 Dachlast	50
57 gebremst mech	1500
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	750
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	0.0
62 Drehschemellenkung mech	0



62 Drehschemellenkung autom	0
63 Drehschemellenk./ABS mech	0
63 Drehschemellenk./ABS autom	0
64 Sattelanhängers mech	0
64 Sattelanhängers autom	0
65 Sattelanhängers/ABS mech	0
65 Sattelanhängers/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	75
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	225/55R18 98H; 7x18 ET38
Bemerkungen Z1	06) TG gültig ab JMBXDGL3WM.....
Bemerkungen Z3	18) m1a v=3,79 h=3,61
Bemerkungen Z5	25) Elektromotor Marke: MEIDENSHA, Typ: vorne (S61) / hinten (Y61)
Bemerkungen Z7	28) Dreissig-Minuten-Leistung: S61 = 25.00 kW bei 5000/min / Y61 = 30 kW bei 5000/min
Bemerkungen Z9	53) Im Anhängerbetrieb Zugfahrzeug Gesamtgewicht: 2510kg, bis Vmax.100km/h
Bemerkungen Z11	Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)
Bemerkungen Z12	239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht: 2510kg, 1. Achse: 1220kg, 2. Achse: 1355kg