



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1MK678
Typengenehmigung erteilt	20220615
gültig für Importdatum bis	20240831
Erweiterung TG vom:	20220623
Erweiterung TG Positionen	'Bem. 239
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsубart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	MITSUBISHI
04 Typ	Space Star 1.2
05 Typ; Variante/Version	A00; A0411/AEBCCCA5AAAA
06 Vorziffer	MMCXTA03A.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2019/543*0951
10 EFKO-Code	3914
10 Hersteller	MITSUBISHI MOTORS (THAIL.) CO.LTD, 10110 Bangkok, TAILAND
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	V



18 Getriebe 1	s
18 iA 1	3,76
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	163
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Trommeln; ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech.; Trommeln auf HR
25 Motor Marke	MITSUBISHI
25 Motor Typ	3A92
26 Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1193
28 Leistung kW	52
28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	102
29 Md. max n	3500
30 Abgasreinigung	1/AMK und 1/AMA
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/AB7001
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/XA0901
34 Motorkennzeichen	3A92



34 Motorkennzeichen am Motorblock, oben beim Getriebe

Anbringungsort

35 Geräuschkämpfung Z1 Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt

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 3845

40 Länge bis 0

41 Breite von 1665

41 Breite bis 0

42 Höhe von 1490

42 Höhe bis 0

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 600

43 Überhang hinten bis 0

44 Abstand Achse 1-2 von 2450

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 1430



47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1415
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	985
52 Leergewicht bis	1010
53 Garantiegewicht von	1370
53 Garantiegewicht bis	1400
54 Achsgarantie v von	730
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	670
54 Achsgarantie h bis	700
55 Dachlast	50
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	200
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	100
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	25
69 Reifen Felgen	165/65R14 79S; 4 1/2x14 ET46
Bemerkungen Z1	06) TG gültig ab MMCXTA03AP.....
Bemerkungen Z4	Zurodnung
Bemerkungen Z5	ohne Anhängerbetrieb / mit Anhängerbetrieb
Bemerkungen Z6	53) 1370kg / 1400kg
Bemerkungen Z7	54) v= 730kg / v= 730kg
Bemerkungen Z8	54) h= 670kg / h= 700kg
Bemerkungen Z10	Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)
Bemerkungen Z11	239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht 1400kg, 1.Achse 730kg, 2.Achse 700kg