



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6SF209
Typengenehmigung erteilt	20240219
gültig für Importdatum bis	20241231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	66
01 Fahrzeugart	KLEINMOTORFAHRZEUG
02 Fahrzeugsuart Code	115
02 Fahrzeugsuart	Personentransport
03 Fahrzeugklasse	L7e-B1
04 Marke	SEGWAY
04 Typ	AT5
05 Typ; Variante/Version	SGW500F-A8; -/-
06 Vorziffer	H0MAANX.....
07 Karosserieform Code	175
07 Karosserieform	Offen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*168/2013-2020/1694*01901
10 EFKO-Code	4872
10 Hersteller	SEGWAY TECHNOLOGY Co., Ltd., 213161 RC-Jiangsu
11 Herstellerplakette	rechts, oben auf Rahmenrohr (Sattel demontieren)
12 Fahrgestellnummer	rechts, oben hinten auf Rahmenrohr (Sattel demontieren)
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., Motorradlenker; ww. elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A; vorn ausschaltbar



18 Getriebe 1	s3m
18 iA 1	3,67
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	90
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	hydr., Kreise-V/H, Scheiben gelocht,
20 Betriebsbremse Z2	auf VR+HR; Pedal+Hebel rechts
21 Hilfsbremse Z1	hydr., Scheiben gelocht, auf VR;
21 Hilfsbremse Z2	Hebel rechts
22 Feststellbremse	mech., Scheiben, auf HR; Hebel links...
25 Motor Marke	SEGWAY
25 Motor Typ	193MR
26 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock-Inj.
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	499
28 Leistung kW	26
28 Leistung n	7250
29 Md. max Nm	37.5
29 Md. max n	5750
30 Abgasreinigung	1/Segway A10-A320001 ϕ e13! und 1/in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/Segway A11-A310168 ϕ e13!
34 Motorkennzeichen	193MR
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	rechts, mitte auf Motorgehäuse



37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	2215
40 Länge bis	0
41 Breite von	1180
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1350
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	460
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	1450
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	965
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	907
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	479
52 Leergewicht bis	498
53 Garantiegewicht von	654
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	284
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	370
54 Achsgarantie h bis	0
55 keine Dachlast	keine
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	150
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	30
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	v= 205/75-12 (24x8.00-12), 205/80-12 (25x8.00-12); 6.00x12 / 6.50x12
70 Reifen Felgen	h= 255/60-12 (24x10.00-12), 255/65-12 (25x10.00-12); 7.50x12
71 Reifen Felgen	Mindest-Index: v= 41G, h= 52G
Bemerkungen Z1	22) ...feststellbar
Bemerkungen Z3	36) Diebstahlsicherung: Getriebeschloss in Stellung "P"
Bemerkungen Z5	52) ww. mit Lenkhilfe +6 kg, Seilwinde +10 kg, Anhängerkupplung +3 kg
Bemerkungen Z22	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z23	190 - Für Kategorieneinteilung und Führerausweis massgebliches Leergewicht 385 kg