



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6VC403
Typengenehmigung erteilt	20210511
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	67
01 Fahrzeugart	DREIRAEDERIGES MOTOR-FZ.
02 Fahrzeugsubart Code	115
02 Fahrzeugsubart	Personentransport
03 Fahrzeugklasse	L5e-A
04 Marke	VANDERHALL
04 Typ	Edison 2
05 Typ; Variante/Version	Edison 2; -/-
06 Vorziffer	WA23E2....P.....
07 Karosserieform Code	175
07 Karosserieform	Offen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*168/2013-2019/129*00269
10 EFKO-Code	4527
10 Hersteller	VANDERHALL GmbH, DE-83122 Samerberg
11 Herstellerplakette	links, seitlich unter Armaturenbrett
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Rahmen bei Vorderrad
14 Achsen/Räder	'2/3
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V



18 Getriebe 1	m1a
18 iA 1	5,00
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	150
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/Scheibe ww. gelocht, ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheibe, auf HR
25 Motor Marke	ZERO MOTORCYCLES
25 Motor Typ	IPM-R-6545-75-7
26 Bauart	/ Elektromotor
26 Bauart Treibstoff	E
27 Hubraum	0
28 Leistung kW	45.2
28 Leistung n	0
29 Md. max Nm	102.2
29 Md. max n	0
34 Motorkennzeichen	IPM-R-6545-75-7
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	hinten am Motorgehäuse
37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2



37 Anzahl Plätze vorne bis	0
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	3651
40 Länge bis	0
41 Breite von	1767
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1127
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	0
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2544
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	1505
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	0
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	725
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	1000
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	750
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	280
54 Achsgarantie h bis	0
55 keine Dachlast	keine
55 Dachlast	0
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	0.0
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	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	v= 235/35ZR19 (91W); 8x19 / 225/40ZR18 (88W); 8.5x18
70 Reifen Felgen	h= 275/35ZR19 (96W); 11x19 / 285/30ZR18 (97W); 10x18
71 Reifen Felgen	Mindest-Index: v= 74Q h=64Q
Bemerkungen Z1	17/24) Antrieb über 2 Elektromotoren. Je ein Motor für Vorderrad links und rechts
Bemerkungen Z3	28) Leistung: je 22,6 kW; Gesamtleistung Elektromotoren= 45,2 kW / 30min
Bemerkungen Z5	52) inkl. Batteriesatz zu 65kg
Bemerkungen Z7	72) Geräusch nicht bewertbar
Bemerkungen Z22	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z23	190 - Für Kategorieneinteilung und Führerausweis massgebliches Leergewicht 650 kg