



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

VENGO V100

Typengenehmigungs-Nr.: 6VB605

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	6VB605
Typengenehmigung erteilt	20160524
gültig für Importdatum bis	20180630
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e
10 EFKO-Code	4798

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	VENGO
04 Typ	V100
05 Typ; Variante/Version	ES3; 4/0, 4/3
06 Vorziffer	LYSES34.....
07 Karosserieform Code	285
07 Karosserieform	Roller
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*2002/24-2013/60*0427
10 Hersteller	NANJING VMOTO MANUFACT. CO., LTD., RC-211200 Jiangsu, P.R. China
11 Herstellerplakette	links, vorne am Rahmen oder unten bei Zentralständersupport
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorne am Rahmen oder unten bei Zentralständersupport

Motor, Abgas & Geräusch

21 Motor Marke	PROUDEAGLE
21 Motor Typ	72V4000W
22 Bauart	/ Radnabenmotor
22 Bauart Treibstoff	E
23 Hubraum	0
24 Leistung kW	4



24 Leistung n	0
25 Md. max Nm	0
25 Md. max n	0
29 Motorkennzeichen	72V4000W
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	72V; 4000W am Motorgehäuse

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	s
15 iA 1	1,00
15 Zuordnung 1	a

Bremsen

17 Handbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gelocht, auf VR
17 Handbremse Z2	hydr., 1 Scheibe gelocht, auf HR, sowie
17 Handbremse Z3	über Verzögerungsventil auf VR angelegt

Geschwindigkeit

16 Fahrzeug Vmax mech von	80
16 Fahrzeug Vmax mech bis	0
16 Fahrzeug Vmax autom von	0
16 Fahrzeug Vmax autom bis	0

Plätze, Türen & Ausstattung

32 Abstellstütze	Zentral- und Seitenstütze
33 Diebstahlsicherung	Zünd-/Lenkerschloss
34 Bes. Ausrüstung Z1	a.W. Topcase, Windschild
50 Seitenwagenbetrieb	Nein

Masse & Dimensionen

35 Länge von	1905
35 Länge bis	2100
36 Breite von	720



36 Breite bis	0
37 Höhe von	1140
37 Höhe bis	1590
38 Überhang vorne von	0
38 Überhang vorne bis	0
39 Überhang hinten von	0
39 Überhang hinten bis	0
40 Abstand Achse 1-2 von	1410
40 Abstand Achse 1-2 bis	0
41 Spur Achse 1 von	0
41 Spur Achse 1 bis	0
42 Spur Achse 2 von	0
42 Spur Achse 2 bis	0

Gewichte, Lasten & Zuggewicht

44 Leergewicht von	205
44 Leergewicht bis	270
45 Garantiegewicht von	285
45 Garantiegewicht bis	350
46 Achsgarantie v von	0
46 Achsgarantie v bis	0
46 Achsgarantie h von	0
46 Achsgarantie h bis	0
48 gebremst mech	0
48 gebremst autom	0
49 ungebremst mech	0
49 ungebremst autom	0

Reifen und Felgen

52 Reifen Felgen	130/60-13; 3.50x13
------------------	--------------------

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	44) ww. inkl. Batterie-Satz zu 22 kg, 54 kg, 84 kg
----------------	--



Bemerkungen Z3	55) Geräusch nicht bewertbar
Bemerkungen Z6	Zuordnung
Bemerkungen Z7	05) 4/0 / 4/3
Bemerkungen Z8	06) LYSES34..... / LYSES34.....
Bemerkungen Z9	44) 270 / 205
Bemerkungen Z10	45) 350 / 285
Bemerkungen Z11	46) v= 134 / h= 216 / v= 109 / h= 176
Bemerkungen Z12	51) min. Index v= 39F / h= 55F / v= 31F / h= 48F

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	6VB605
Marke	VENGO
Typ	V100
Leergewicht_von	205
Leergewicht_bis	270
Garantiegewicht_von	285
Garantiegewicht_bis	350
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	s
iAchse	'1.00
Vmax_von	0
Vmax_bis	0
Motormarke	PROUDEAGLE
Motortyp	72V4000W
Bauart	/ Radnabenmotor
Treibstoff	E
Hubraum	0
Leistung	4
Leistung_bei_n_min	0
Drehmoment	0
Drehmoment_bei_n_min	0
Anzahl_Achsen_Räder	'2/2



Emissionscode	A24
ET-CO	0
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	0
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0
ET-T_VI-CO	0
ET-T_VI-THC	0
ScNo2	0
ScNh3	0
ScCo2	0
ScConsumption	0
ZT-CO	0
ZT-THC	0
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	0
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	0
ZT-PA	0
ZT-PA-Exp	0
ZT-T_VI-CO	0
ZT-T_VI-THC	0
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20160524
GeräuschCode	GDBD
Fahrgeräusch	0



Standgeräusch 0

Standgeräusch_bei_n/min 0