



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6EA806
Typengenehmigung erteilt	20140328
gültig für Importdatum bis	20171231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	61
01 Fahrzeugart	KLEINMOTORRAD
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L1e
04 Marke	EXPLORER
04 Typ	Iron 50
05 Typ; Variante/Version	B05; 4/2
06 Vorziffer	VA4B0542.....
07 Karosserieform Code	285
07 Karosserieform	Roller
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*2002/24-1137/2008*0464
10 EFKO-Code	6256
10 Hersteller	GENERIC MOTOR GmbH, A-3500 KREMS, Austria
11 Herstellerplakette	links, hinten am Rahmen, vor Hinterradaufhängung
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Rahmen, unterhalb Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	s
15 iA 1	13,54
15 Zuordnung 1	a
16 Fahrzeug Vmax mech von	45



16 Fahrzeug Vmax mech bis	0
16 Fahrzeug Vmax autom von	0
16 Fahrzeug Vmax autom bis	0
17 Handbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gelocht/längsgelocht,
17 Handbremse Z2	auf VR
17 Handbremse Z3	mech., Trommel, auf HR
21 Motor Marke	GENERIC
21 Motor Typ	1E40QMB-4
22 Bauart	2-Takt / 1 / Monoblock
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	49
24 Leistung kW	2.7
24 Leistung n	6000
25 Md. max Nm	4.5
25 Md. max n	5550
26 Abgasreinigung	1/in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/ce9! GENERIC D45
29 Motorkennzeichen	1E40QMB-4
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, hinten an Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Zentral- und Seitenstütze
33 Diebstahlsicherung	Zünd- und Lenkerschloss
35 Länge von	1845
35 Länge bis	0
36 Breite von	665



36 Breite bis	0
37 Höhe von	1130
37 Höhe bis	0
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	1275
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
44 Leergewicht von	167
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	247
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	100
46 Achsgarantie v bis	147
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
50 Seitenwagenbetrieb	nein



52 Reifen Felgen

v= 120/70-12 23B; 3.5x12

53 Reifen Felgen

h= 130/70-12 45B; 3.5x12
