



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6AB321
Typengenehmigung erteilt	20150323
gültig für Importdatum bis	20161231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD (EB)
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e
04 Marke	AEON
04 Typ	Elite 125
05 Typ; Variante/Version	SA3; 10/0, 40/0
06 Vorziffer	RF3SA3.....
07 Karosserieform Code	285
07 Karosserieform	Roller
09 EU-Gesamtgenehmigung	e24*2002/24-2002/24*0043
10 EFKO-Code	3845
10 Hersteller	AEON MOTOR CO., LTD., TWN-40 TAINAN / TAIWAN
11 Herstellerplakette	vorne, rechts am Rahmen bei Lenkkopf
12 Fahrgestellnummer	vorne, am Rahmen unter Kunststoffabdeckung
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	s
15 iA 1	10,90
15 Zuordnung 1	a
16 Fahrzeug Vmax mech von	105



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, auf VR
17 Handbremse Z2	hydr., 1 Scheibe gelocht, auf HR
21 Motor Marke	AEON
21 Motor Typ	T25B
22 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	125
24 Leistung kW	11
24 Leistung n	9500
25 Md. max Nm	11.5
25 Md. max n	9000
26 Abgasreinigung	2/in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/AEON MOTOR ES04 ϕ e24!
29 Motorkennzeichen	T25B
29 Motorkennzeichen	links am Motorgehäuse
Anbringungsort	
32 Abstellstütze	Zentral- / Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Zünd- / Lenkerschloss
35 Länge von	2161
35 Länge bis	2174
36 Breite von	760
36 Breite bis	825



37 Höhe von	1183
37 Höhe bis	1205
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	1544
40 Abstand Achse 1-2 bis	1545
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	240
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	370
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	120
46 Achsgarantie v bis	0
46 Achsgarantie h von	250
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= 120/70-16 35K; 3.50x16 / 120/70-14 35K, 120/80-14 35K; 3.50x14



53 Reifen Felgen

h= 140/70-15 61K; 3.75x15 / 140/70-14 61K;

3.75x14
