



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6RA235
Typengenehmigung erteilt	20260213
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e-A1
04 Marke	RIEJU
04 Typ	X-OVER 125
05 Typ; Variante/Version	SC02; 0/E
06 Vorziffer	VTPSC02.....
07 Karosserieform Code	285
07 Karosserieform	Roller
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*168/2013-2024/2838*16610
10 EFKO-Code	6931
10 Hersteller	RIEJU SA, E-17600 Figueres
11 Herstellerplakette	rechts, unten auf Heckrahmen
12 Fahrgestellnummer	Mitte, hinten auf Hauptrohr im Helmloch
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	s
15 iA 1	11.72
15 Zuordnung 1	a
15 Zuordnung 3	b



16 Fahrzeug Vmax mech von	99
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; ABS
17 Handbremse Z2	hydr., 1 Scheibe gelocht, auf HR; ABS
21 Motor Marke	ZHEJIANG
21 Motor Typ	QJ1P52MI-6A
22 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	125
24 Leistung kW	10.8
24 Leistung n	8500
25 Md. max Nm	12.0
25 Md. max n	8250
26 Abgasreinigung	1/in Sammelrohr +1/in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/RIEJU EX-TAZ [e9]
29 Motorkennzeichen	QJ1P52MI-6A
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	am Motorblock
32 Abstellstütze	Zentral- und Seitenstütze
33 Diebstahlsicherung	Zünd- und Lenkerschloss
35 Länge von	2165
35 Länge bis	0
36 Breite von	795



36 Breite bis	0
37 Höhe von	1365
37 Höhe bis	1410
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	1490
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	246
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	351
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	133
46 Achsgarantie v bis	218
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= 120/70-15; 3.50x15

53 Reifen Felgen h= 140/70-14; 3.75x14

54 Reifen Felgen min. Index: v= 56P / h= 62P
