



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6RA226
Typengenehmigung erteilt	20250902
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	20260203
Erweiterung TG Positionen	'TG-Inhaber Abtretung
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e-A1
04 Marke	RIEJU
04 Typ	MRT 125
05 Typ; Variante/Version	MRT8; 0/D
06 Vorziffer	VTPMRT80D.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e5*168/2013-2024/2838*00434
10 EFKO-Code	6931
10 Hersteller	RIEJU SA, E-17600 Figueres
11 Herstellerplakette	rechts, am Rahmen beim Lenkkopf
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m6
15 iA 1	4.14
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 längsgelocht, auf VR
18 Fussbremse Z1	hydr., 1 Scheibe längsgelocht, auf HR+VR;
18 Fussbremse Z2	CBS
21 Motor Marke	MINARELLI
21 Motor Typ	WR5
22 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	125
24 Leistung kW	10.6
24 Leistung n	9750
25 Md. max Nm	11.5
25 Md. max n	7000
26 Abgasreinigung	1/in Sammelrohr RIEJU E6121 [e5]
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/RIEJU S6014 [e5]
29 Motorkennzeichen	WR5
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, unten am Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Lenkerschloss
35 Länge von	2148
35 Länge bis	0



36 Breite von	800
36 Breite bis	0
37 Höhe von	1165
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	1405
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	196
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	300
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	100
46 Achsgarantie v bis	200
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= 80/90-21, 90/90-21; 1.60x21 / 100/80-17; 2.75x17
53 Reifen Felgen	h= 110/80-18, 120/90-18; 1.85x18 / 130/70-17, 130/80-17; 3.50x17
54 Reifen Felgen	Mindest-Index: v= 32K, h= 54K