



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6HA606
Typengenehmigung erteilt	20190111
gültig für Importdatum bis	20241231
Erweiterung TG vom:	20210106
Erweiterung TG Positionen	'55
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD (EB)
02 Fahrzeugsубart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e-A2E
04 Marke	HONDA
04 Typ	300RX
05 Typ; Variante/Version	RMH; 300RX
06 Vorziffer	ZM7RMH3X.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*168/2013-2018/295*00182
10 EFKO-Code	3005
10 Hersteller	REDMOTO S.r.l, I-20832 Desio (MB)
11 Herstellerplakette	rechts, beim Lenkkopf
12 Fahrgestellnummer	vorne, am Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m5
15 iA 1	2,93+3,14
15 Zuordnung 1	a
16 Fahrzeug Vmax mech von	114



16 Fahrzeug Vmax mech bis	0
16 Fahrzeug Vmax autom von	0
16 Fahrzeug Vmax autom bis	0
17 Handbremse Z1	hydr., 1 Scheibe ww. gelocht, geschlitzt
17 Handbremse Z2	auf VR
18 Fussbremse Z1	hydr., 1 Scheibe ww. gelocht, geschlitzt
18 Fussbremse Z3	auf HR
21 Motor Marke	HONDA
21 Motor Typ	ME12E3
22 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	296
24 Leistung kW	13.6
24 Leistung n	8500
25 Md. max Nm	21.3
25 Md. max n	5500
26 Abgasreinigung	2/in Auspuffkrümmer
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	2/RMH CRFS? øe13!
29 Motorkennzeichen	ME12E3
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	links am Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Lenkerschloss
35 Länge von	2210
35 Länge bis	2300



36 Breite von	825
36 Breite bis	835
37 Höhe von	1200
37 Höhe bis	1270
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	1480
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	190
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	215
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	120
46 Achsgarantie v bis	0
46 Achsgarantie h von	120
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= 90/90-21 54M/R; 70M/R;	1.60x21 / h= 120/90-18 65M/R, 140/80-18 2.15x18
53 Reifen Felgen	v= 80/100-21 51M/R; 71R;	1.60x21 / h= 120/80-19 63R/65M, 140/80-19 2.15x19
54 Reifen Felgen	v= 110/70-17 54H, 120/70-17 58H; 69H;	3.50x17 / h= 150/60-17 66H, 160/60-17 4.25x17, 4.50x17