



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6KB278
Typengenehmigung erteilt	20131128
gültig für Importdatum bis	20161231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e
04 Marke	KTM
04 Typ	690 SMC R
05 Typ; Variante/Version	KTM 690 LC4; B1/- 24kW
06 Vorziffer	VBKLS.....M.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2002/24-1137/2008*0354
10 EFKO-Code	6214
10 Hersteller	KTM AG, A-5230 MATTIGHOFEN
11 Herstellerplakette	rechts, am Rahmen
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m6
15 iA 1	2,50-2,81
15 Zuordnung 1	a
16 Fahrzeug Vmax mech von	140
16 Fahrzeug Vmax mech bis	0



16 Fahrzeug Vmax autom von	0
16 Fahrzeug Vmax autom bis	0
17 Handbremse Z1	hydr., Scheibe gelocht/längsgelocht, auf VR
17 Handbremse Z2	ww. ABS
18 Fussbremse Z1	hydr., Scheibe gelocht/längsgelocht, auf HR
18 Fussbremse Z3	ww. ABS
21 Motor Marke	KTM
21 Motor Typ	760
22 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	690
24 Leistung kW	24
24 Leistung n	7000
25 Md. max Nm	52
25 Md. max n	3500
26 Abgasreinigung	1/in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/KTM LC4 02 øe1!
29 Motorkennzeichen	?-760
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, links am Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Seitenstütze
33 Diebstahlsicherung	Lenkerschloss
35 Länge von	2224
35 Länge bis	0
36 Breite von	830



36 Breite bis	0
37 Höhe von	1230
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	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	225
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	350
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	150
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= 120/70R17; 3.50x17
53 Reifen Felgen	h= 160/60R17; 5.00x17
54 Reifen Felgen	Mindest-Index: v= 42T, h= 52T