



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6KB290
Typengenehmigung erteilt	20150120
gültig für Importdatum bis	20161231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e
04 Marke	KTM
04 Typ	1050 Adventure
05 Typ; Variante/Version	KTM Adventure; C1/-
06 Vorziffer	VBKV4.....M.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2002/24-2013/60*0596
10 EFKO-Code	6214
10 Hersteller	KTM AG, A-5230 MATTIGHOFEN
11 Herstellerplakette	rechts, am Rahmen
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Rahmen
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m6
15 iA 1	2,47
15 Zuordnung 1	a
16 Fahrzeug Vmax mech von	165
16 Fahrzeug Vmax mech bis	0



16 Fahrzeug Vmax autom von	0
16 Fahrzeug Vmax autom bis	0
17 Handbremse Z1	hydr., 2 Scheiben gelocht/längsgelocht,
17 Handbremse Z2	auf VR; ABS
18 Fussbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gelocht/längsgelocht,
18 Fussbremse Z3	auf HR; ABS
21 Motor Marke	KTM
21 Motor Typ	606
22 Bauart	4-Takt / 2 / V-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	1050
24 Leistung kW	35.0
24 Leistung n	5000
25 Md. max Nm	87.0
25 Md. max n	3000
26 Abgasreinigung	1/im Sammelrohr KTM 603.05.007.000
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/KTM 603.05.083.000 €e1!
29 Motorkennzeichen	606
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	rechts, am Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Seiten-, a.W. Zentralst.
33 Diebstahlsicherung	Lenkerschloss
35 Länge von	2262
35 Länge bis	0
36 Breite von	980



36 Breite bis	0
37 Höhe von	1491
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	1544
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	305
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	440
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	159
46 Achsgarantie v bis	281
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= 110/80R19; 3x19
53 Reifen Felgen	h= 150/70R17; 4.5x17
54 Reifen Felgen	mind.-Index: v= 46V h= 65V