



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6XA925
Typengenehmigung erteilt	20240712
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(6KB378)
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e-A1
04 Marke	KTM
04 Typ	125 Duke
05 Typ; Variante/Version	KTM IS DUKE; A/-
06 Vorziffer	VBKJP.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*168/2013-2019/129*00359
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	3,21
15 Zuordnung 1	a
16 Fahrzeug Vmax mech von	105



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/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	960
22 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	125
24 Leistung kW	11
24 Leistung n	10000
25 Md. max Nm	11.5
25 Md. max n	7750
26 Abgasreinigung	2/KTM ISK005
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/KTM ISE005 $\phi$ e1!
29 Motorkennzeichen	960
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, am Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Lenk-/ Zündschloss komb.
35 Länge von	2048
35 Länge bis	0



36 Breite von	810
36 Breite bis	0
37 Höhe von	1117
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	1357
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	229
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	355
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	127
46 Achsgarantie v bis	0
46 Achsgarantie h von	228
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= 110/70R17; 3.00x17
53 Reifen Felgen	h= 150/60R17; 4.00x17
54 Reifen Felgen	Mindest-Index: v= 39S / h= 64S