



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6RA315
Typengenehmigung erteilt	20171026
gültig für Importdatum bis	20201231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e-A2
04 Marke	ROYAL-ENFIELD
04 Typ	Himalayan
05 Typ; Variante/Version	Himalayan; 1/1
06 Vorziffer	ME3DMEFT5.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e11*168/2013-168/2013*00274
10 EFKO-Code	3607
10 Hersteller	ROYAL ENFIELD, IND-600019 CHENNAI / INDIEN
11 Herstellerplakette	rechts, vorn am Rahmenrohr
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m5
15 iA 1	2,53
15 Zuordnung 1	a
16 Fahrzeug Vmax mech von	127
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, ABS, auf VR
18 Fussbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gelocht, ABS,auf HR
21 Motor Marke	ROYAL ENFIELD
21 Motor Typ	LS410 EFI
22 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock-Inj.
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	411
24 Leistung kW	18.02
24 Leistung n	6500
25 Md. max Nm	32
25 Md. max n	4000
26 Abgasreinigung	1/im Auspuffrohr \varnothing e11! RE576135 + 2/in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/ \varnothing e11! RE576143
29 Motorkennzeichen	LS410 EFI
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	am Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Zentral- und Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Zünd- und Lenkerschloss
35 Länge von	2190
35 Länge bis	0
36 Breite von	840
36 Breite bis	940
37 Höhe von	1360



37 Höhe bis	1450
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	1465
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	267
44 Leergewicht bis	282
45 Garantiegewicht von	365
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	125
46 Achsgarantie v bis	240
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= 90/90-21; 1.85x21
53 Reifen Felgen	h= 120/90-17; 2.50x17



54 Reifen Felgen

Mindest Load-Index: v= 36M / h= 59M
