



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6RA347
Typengenehmigung erteilt	20250602
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e-A2
04 Marke	ROYAL-ENFIELD
04 Typ	Classic 650
05 Typ; Variante/Version	Continental GT 650; 1/G8 Euro 5+
06 Vorziffer	ME3CNECT6.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e5*168/2013-2020/1694*00017
10 EFKO-Code	3607
10 Hersteller	ROYAL ENFIELD, IND-600019 CHENNAI / INDIEN
11 Herstellerplakette	rechts, vorne oben am Rahmenrohr, beim Lenkkopf
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m6
15 iA 1	2.80
15 Zuordnung 1	a
15 Zuordnung 3	b
16 Fahrzeug Vmax mech von	157



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 auf VR, ABS
18 Fussbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gelocht auf HR, ABS
21 Motor Marke	ROYAL ENFIELD
21 Motor Typ	P1-648
22 Bauart	4-Takt / 2 / Reihe-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	648
24 Leistung kW	34.6
24 Leistung n	7250
25 Md. max Nm	52.3
25 Md. max n	5650
26 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/RLX01567[e5][e11] + 1/RLX01568
29 Motorkennzeichen	P1-648
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	am Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Zentral- und Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Zünd- und Lenkerschloss
35 Länge von	2315
35 Länge bis	0
36 Breite von	900
36 Breite bis	0



37 Höhe von	1124
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	317
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	420
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	137
46 Achsgarantie v bis	283
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= 100/90-19 (57H); 2.50x19



53 Reifen Felgen

h= 140/70R18 (62H); 4.25x18

Bemerkungen Z1

26) K: 2/im Auspuffrohr RLX01160[e5][e11] + RLX01161[e5][e11] + 2/in HS