



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6TB863
Typengenehmigung erteilt	20250205
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e-A2
04 Marke	TRIUMPH
04 Typ	Scrambler 900
05 Typ; Variante/Version	DCB0R; 1/1 35kW
06 Vorziffer	SMTD5BG.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*168/2013-2020/1694*16381
10 EFKO-Code	5090
10 Hersteller	TRIUMPH MOTORCYCLES LIMITED, LE10 3BZ HINCKLEY LEICESTERSH. UK
11 Herstellerplakette	links, am Lenkkopf
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m5
15 iA 1	2.41
15 Zuordnung 1	a
15 Zuordnung 3	b



16 Fahrzeug Vmax mech von	164
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	TRIUMPH
21 Motor Typ	G
22 Bauart	4-Takt / 2 / Reihe-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	900
24 Leistung kW	35
24 Leistung n	7000
25 Md. max Nm	78.5
25 Md. max n	3200
26 Abgasreinigung	1/TR.2204537 [E9]
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/TR.2202959 + 1/2202947 [E9]
29 Motorkennzeichen	G
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	oben rechts auf Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Zentral- und Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Lenk- und Zündschloss
34 Bes. Ausrüstung Z1	a.W. Topcase
35 Länge von	2125
35 Länge bis	0



36 Breite von	835
36 Breite bis	0
37 Höhe von	1180
37 Höhe bis	1205
38 Überhang vorne von	0
38 Überhang vorne bis	0
39 Überhang hinten von	350
39 Überhang hinten bis	0
40 Abstand Achse 1-2 von	1445
40 Abstand Achse 1-2 bis	0
41 Spur Achse 1 von	350
41 Spur Achse 1 bis	0
42 Spur Achse 2 von	0
42 Spur Achse 2 bis	0
44 Leergewicht von	298
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	433
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	162
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= 150/70R17 (69V); 4.25x17
Bemerkungen Z1	05) Variante mit 47.8 kW siehe TG 6TB8 62