



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6TA139
Typengenehmigung erteilt	20000126
gültig für Importdatum bis	20040630
Erweiterung TG vom:	20250311
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsubart Code	0
04 Marke	TRIUMPH
04 Typ	Sprint RS
05 Typ; Variante/Version	695ACT3IWPHG?62
06 Vorziffer	SMTTF625MH.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e11*92/61-92/61*00014
10 EFKO-Code	5090
10 Hersteller	TRIUMPH MOTORCYCLES LIMITED, LE10 3BZ HINCKLEY LEICESTERSH. UK
11 Herstellerplakette	rechts, vorn seitlich am Rahmen, beim Lenkkopf
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m6
15 iA 1	2,26
15 Zuordnung 1	a
15 Zuordnung 3	b
16 Fahrzeug Vmax mech von	210



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, auf VR
18 Fussbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gelocht, auf HR
21 Motor Marke	TRIUMPH
21 Motor Typ	955HTD
22 Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	955
24 Leistung kW	72.1
24 Leistung n	9500
25 Md. max Nm	94
25 Md. max n	5400
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/2201321 oder 2201365
29 Motorkennzeichen	M
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, rechts oben auf Motorblock
32 Abstellstütze	Zentral- und Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Lenk-/Zündschloss
34 Bes. Ausrüstung Z1	Teilverschalung
35 Länge von	2150
35 Länge bis	0
36 Breite von	735
36 Breite bis	0



37 Höhe von	1145
37 Höhe bis	0
38 Überhang vorne von	345
38 Überhang vorne bis	0
39 Überhang hinten von	330
39 Überhang hinten bis	0
40 Abstand Achse 1-2 von	1475
40 Abstand Achse 1-2 bis	0
41 Spur Achse 1 von	330
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	500
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	225
46 Achsgarantie v bis	355
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= 120/70ZR17 58W; 17xMT3.50



53 Reifen Felgen

h= 180/55ZR17 73W; 17xMT5.50

---