



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6TA282
Typengenehmigung erteilt	20070802
gültig für Importdatum bis	20161231
Erweiterung TG vom:	20250311
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e
04 Marke	TRIUMPH
04 Typ	Bonneville T100
05 Typ; Variante/Version	986MF; SMTTJ9157G (48,6kW)
06 Vorziffer	SMTTJ9157G.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e11*2002/24-2002/24*0609
10 EFKO-Code	5090
10 Hersteller	TRIUMPH MOTORCYCLES LIMITED, LE10 3BZ HINCKLEY LEICESTERSH. UK
11 Herstellerplakette	links, beim Lenkkopf
12 Fahrgestellnummer	rechts, beim Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m5
15 iA 1	2,39
15 Zuordnung 1	a
15 Zuordnung 3	b



16 Fahrzeug Vmax mech von	185
16 Fahrzeug Vmax mech bis	0
16 Fahrzeug Vmax autom von	0
16 Fahrzeug Vmax autom bis	0
17 Handbremse Z1	VR= hydr., 1 Scheibe gelocht
18 Fussbremse Z1	HR= hydr., 1 Scheibe gelocht
21 Motor Marke	TRIUMPH
21 Motor Typ	865STD
22 Bauart	4-Takt / 2 / Reihe
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	865
24 Leistung kW	48.6
24 Leistung n	7500
25 Md. max Nm	67.8
25 Md. max n	5800
26 Abgasreinigung	2/je 1 in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/2206355 und 1/2206360
29 Motorkennzeichen	7
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, oben auf Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Zünd-/Lenkerschloss
35 Länge von	2230
35 Länge bis	0
36 Breite von	840



36 Breite bis	0
37 Höhe von	1100
37 Höhe bis	0
38 Überhang vorne von	0
38 Überhang vorne bis	0
39 Überhang hinten von	405
39 Überhang hinten bis	0
40 Abstand Achse 1-2 von	1500
40 Abstand Achse 1-2 bis	0
41 Spur Achse 1 von	405
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	430
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	160
46 Achsgarantie v bis	290
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; 2.5x19

---

**53 Reifen Felgen**

h= 130/80-17 65H; 3.5x17

---

**Bemerkungen Z1**

05) Variante mit 24,3kW siehe CH 6TA2 83

---