



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 6TA224 |
| Typengenehmigung erteilt | 20041005 |
| gültig für Importdatum bis | 20061231 |
| Erweiterung TG vom: | 20250311 |
| 01 EFKO-Code | 60 |
| 01 Fahrzeugart | MOTORRAD |
| 02 Fahrzeugsuart Code | 0 |
| 04 Marke | TRIUMPH |
| 04 Typ | Bonneville T100 |
| 05 Typ; Variante/Version | 908MDS2CWXMKK51; -/4 VTS |
| 06 Vorziffer | SMTTJ912TM..... |
| 07 Karosserieform Code | 0 |
| 10 EFKO-Code | 5090 |
| 10 Hersteller | TRIUMPH MOTORCYCLES LIMITED, LE10 3BZ HINCKLEY LEICESTERSH. UK |
| 11 Herstellerplakette | links, vorn am Rahmen, hinter Lenkkopf |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts, am Lenkkopf |
| 14 Achsen/Räder | '2/2 |
| 15 Getriebe 1 | m5 |
| 15 iA 1 | 2,53 |
| 15 Zuordnung 1 | a |
| 15 Zuordnung 3 | b |
| 16 Fahrzeug Vmax mech von | 155 |
| 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 |
| 18 Fussbremse Z1 | hydr., 1 Scheibe gelocht, auf HR |
| 21 Motor Marke | TRIUMPH |
| 21 Motor Typ | 800STD |
| 22 Bauart | 4-Takt / 2 / Reihe |
| 22 Bauart Treibstoff | B |
| 23 Hubraum | 790 |
| 24 Leistung kW | 24.9 |
| 24 Leistung n | 7000 |
| 25 Md. max Nm | 50.0 |
| 25 Md. max n | 3250 |
| 26 Abgasreinigung | 2/je 1 in HS integriert |
| 27 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 27 Schalldämpfer 1 Bez | 1/2201652 (links) und 1/2201653 (rechts) |
| 29 Motorkennzeichen | T |
| 29 Motorkennzeichen Anbringungsort | vor Motornummer, rechts am Kurbelgehäuse |
| 32 Abstellstütze | Seitenständer |
| 33 Diebstahlsicherung | 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 25 kW von TG: 6TA2 23; Leistungsreduktion durch Drosselklappenanschlag Teile-Nr. 1240764 |
| Bemerkungen Z15 | Eintrag Fz-Ausweis |
| Bemerkungen Z16 | 400- Gesamtgenehmigungsnummer e11*92/61*00030 und allfällige Emissionsdaten auf Herstellerschild |
| Bemerkungen Z17 | ohne Gültigkeit. |
| Bemerkungen Z18 | Grund: Leistungsreduktion |