



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 6TA169 |
| Typengenehmigung erteilt | 20011024 |
| gültig für Importdatum bis | 20040630 |
| Erweiterung TG vom: | 20250311 |
| 01 EFKO-Code | 60 |
| 01 Fahrzeugart | MOTORRAD |
| 02 Fahrzeugsbart Code | 0 |
| 04 Marke | TRIUMPH |
| 04 Typ | BonnevilleAmerica |
| 05 Typ; Variante/Version | 908MKD2CLHLKM54; 02/00 |
| 06 Vorziffer | SMTTJ911YL..... |
| 07 Karosserieform Code | 0 |
| 10 EFKO-Code | 5090 |
| 10 Hersteller | TRIUMPH MOTORCYCLES LIMITED, LE10 3BZ HINCKLEY LEICESTERSH. UK |
| 11 Herstellerplakette | links, vorn seitlich am Rahmen, beim Lenkkopf |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts, am Lenkkopf |
| 14 Achsen/Räder | '2/2 |
| 15 Getriebe 1 | m5 |
| 15 iA 1 | 2,47 |
| 15 Zuordnung 1 | a |
| 15 Zuordnung 3 | b |
| 16 Fahrzeug Vmax mech von | 140 |
| 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 | 800 270° |
| 22 Bauart | 4-Takt / 2 / Reihe |
| 22 Bauart Treibstoff | B |
| 23 Hubraum | 790 |
| 24 Leistung kW | 24.5 |
| 24 Leistung n | 7400 |
| 25 Md. max Nm | 58.0 |
| 25 Md. max n | 3000 |
| 26 Abgasreinigung | 2/je in HS links und rechts integriert |
| 27 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 27 Schalldämpfer 1 Bez | 2/2202530 (links) und 2202540 (rechts) |
| 29 Motorkennzeichen | Y |
| 29 Motorkennzeichen Anbringungsort | vor Motornummer, rechts oben am Kurbelgehäuse |
| 32 Abstellstütze | Seitenständer |
| 33 Diebstahlsicherung | Lenk-/Zündschloss |
| 35 Länge von | 2420 |
| 35 Länge bis | 0 |
| 36 Breite von | 960 |
| 36 Breite bis | 0 |
| 37 Höhe von | 1170 |



| | |
|--------------------------|----------------------------|
| 37 Höhe bis | 0 |
| 38 Überhang vorne von | 0 |
| 38 Überhang vorne bis | 0 |
| 39 Überhang hinten von | 480 |
| 39 Überhang hinten bis | 0 |
| 40 Abstand Achse 1-2 von | 1655 |
| 40 Abstand Achse 1-2 bis | 0 |
| 41 Spur Achse 1 von | 480 |
| 41 Spur Achse 1 bis | 0 |
| 42 Spur Achse 2 von | 0 |
| 42 Spur Achse 2 bis | 0 |
| 44 Leergewicht von | 325 |
| 44 Leergewicht bis | 0 |
| 45 Garantiegewicht von | 450 |
| 45 Garantiegewicht bis | 0 |
| 46 Achsgarantie v von | 154 |
| 46 Achsgarantie v bis | 330 |
| 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= 3.50-18 56S; MT2.5x18 |
| 53 Reifen Felgen | h= 170/80-15 65S; MT3.5x15 |



| | |
|------------------------|---|
| Bemerkungen Z1 | 05) Variante 25 kW von TG: 6TA1 67; Leistungsreduktion durch Drosselklappenanschlag Teile-Nr. 1242720 |
| Bemerkungen Z15 | Eintrag Fz-Ausweis |
| Bemerkungen Z16 | 400- Gesamtgenehmigungsnummer e11*92/61*00042 und allfällige Emissionsdaten auf Herstellerschild |
| Bemerkungen Z17 | ohne Gültigkeit. |
| Bemerkungen Z18 | Grund: Leistungsreduktion |