



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 6XB104 |
| Typengenehmigung erteilt | 20250520 |
| gültig für Importdatum bis | 0 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| Erweiterung TG Positionen | '(6KA404) |
| 01 EFKO-Code | 60 |
| 01 Fahrzeugart | MOTORRAD |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | L3e-A3 |
| 04 Marke | KAWASAKI |
| 04 Typ | Vulcan S |
| 05 Typ; Variante/Version | EN650M; M1/E |
| 06 Vorziffer | ML5EN650M.DA..... |
| 07 Karosserieform Code | 0 |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e1*168/2013-2020/1694*00345 |
| 10 EFKO-Code | 7111 |
| 10 Hersteller | Kawasaki Motors, Ltd, J-673-8666 Akashi Hyogo |
| 11 Herstellerplakette | rechts, am Rahmen beim Lenkkopf |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts, auf Lenkkopf |
| 14 Achsen/Räder | '2/2 |
| 15 Getriebe 1 | m6 |
| 15 iA 1 | 3,07 |
| 15 Zuordnung 1 | a |
| 15 Zuordnung 3 | b |



| | |
|---------------------------------------|--|
| 16 Fahrzeug Vmax mech von | 176 |
| 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 | KAWASAKI |
| 21 Motor Typ | EN650ME |
| 22 Bauart | 4-Takt / 2 / Reihe-Inj |
| 22 Bauart Treibstoff | B |
| 23 Hubraum | 649 |
| 24 Leistung kW | 44.7 |
| 24 Leistung n | 7500 |
| 25 Md. max Nm | 62.4 |
| 25 Md. max n | 6600 |
| 26 Abgasreinigung | 1/in HS |
| 27 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 27 Schalldämpfer 1 Bez | 1/KHI K 731 (E1) KAWASAKI |
| 29 Motorkennzeichen | EN650ME |
| 29 Motorkennzeichen Anbringungsort | vor Motornummer, vorn, Mitte am Motorgehäuse |
| 32 Abstellstütze | Seitenständer |
| 33 Diebstahlsicherung | Zünd- Lenkschloss |
| 35 Länge von | 2310 |
| 35 Länge bis | 0 |
| 36 Breite von | 880 |



| | |
|--------------------------|------|
| 36 Breite bis | 0 |
| 37 Höhe von | 1100 |
| 37 Höhe bis | 1365 |
| 38 Überhang vorne von | 0 |
| 38 Überhang vorne bis | 0 |
| 39 Überhang hinten von | 0 |
| 39 Überhang hinten bis | 0 |
| 40 Abstand Achse 1-2 von | 1575 |
| 40 Abstand Achse 1-2 bis | 0 |
| 41 Spur Achse 1 von | 0 |
| 41 Spur Achse 1 bis | 0 |
| 42 Spur Achse 2 von | 0 |
| 42 Spur Achse 2 bis | 0 |
| 44 Leergewicht von | 304 |
| 44 Leergewicht bis | 324 |
| 45 Garantiegewicht von | 429 |
| 45 Garantiegewicht bis | 0 |
| 46 Achsgarantie v von | 198 |
| 46 Achsgarantie v bis | 0 |
| 46 Achsgarantie h von | 289 |
| 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= 120/70R18 52S; 3.50x18 |
| 53 Reifen Felgen | h= 160/60R17 65S; 4.50x17 |
| Bemerkungen Z1 | 05) Variante mit 35 kW siehe TG 6XB1 05 |
| Bemerkungen Z3 | 34/37) a.W. mit Windschild; gemäss EG-Gesamtgenehmigung hohes Windschild |
| Bemerkungen Z4 | ohne Scheibenwischer (Art. 81 Abs. 1 VTS) zulässig |