



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|----------------------------|
| Typengenehmigungsnummer | 6HB873 |
| Typengenehmigung erteilt | 20241023 |
| gültig für Importdatum bis | 0 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 60 |
| 01 Fahrzeugart | MOTORRAD (EB) |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | L3e-A3 |
| 04 Marke | HUSQVARNA |
| 04 Typ | 801Svart/801Vit |
| 05 Typ; Variante/Version | HQV CV2; A/-, B/- |
| 06 Vorziffer | VBKUF..... |
| 07 Karosserieform Code | 0 |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e1*168/2013-2019/129*00390 |
| 10 EFKO-Code | 6264 |
| 10 Hersteller | KTM AG, A-5230 MATTIGHOFEN |
| 11 Herstellerplakette | links, am Lenkkopf |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts, am Lenkkopf |
| 14 Achsen/Räder | '2/2 |
| 15 Getriebe 1 | m6 |
| 15 iA 1 | 2,56 |
| 15 Zuordnung 1 | a |
| 16 Fahrzeug Vmax mech von | 205 |
| 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/längsgelocht |
| 17 Handbremse Z2 | auf VR, ABS |
| 18 Fussbremse Z1 | hydr., 1 Scheibe gelocht/längsgelocht |
| 18 Fussbremse Z3 | auf HR, ABS |
| 21 Motor Marke | KTM |
| 21 Motor Typ | A676 |
| 22 Bauart | 4-Takt / 2 / Reihe-Inj |
| 22 Bauart Treibstoff | B |
| 23 Hubraum | 799 |
| 24 Leistung kW | 70.0 |
| 24 Leistung n | 8000 |
| 25 Md. max Nm | 85.0 |
| 25 Md. max n | 7500 |
| 26 Abgasreinigung | 1/KTM Heraeus 636.05.091.??? in VS |
| 27 Schalldämpfer 1 Art | VS |
| 27 Schalldämpfer 1 Bez | 1/KTM VSD R2-02 ϕ e1! ϕ E1! |
| 28 Schalldämpfer 2 Art | HS |
| 28 Schalldämpfer 2 Bez | 1/KTM A676 ED R2-01 ϕ e1! ϕ E1! |
| 29 Motorkennzeichen | A676 |
| 29 Motorkennzeichen Anbringungsort | oben, am Motorgehäuse |
| 32 Abstellstütze | Seitenständer |
| 33 Diebstahlsicherung | Lenk-/ Zündschloss komb. |
| 35 Länge von | 2125 |



| | |
|--------------------------|------|
| 35 Länge bis | 2126 |
| 36 Breite von | 827 |
| 36 Breite bis | 902 |
| 37 Höhe von | 1105 |
| 37 Höhe bis | 1133 |
| 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 | 1474 |
| 40 Abstand Achse 1-2 bis | 1476 |
| 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 | 266 |
| 44 Leergewicht bis | 0 |
| 45 Garantiegewicht von | 435 |
| 45 Garantiegewicht bis | 0 |
| 46 Achsgarantie v von | 165 |
| 46 Achsgarantie v bis | 0 |
| 46 Achsgarantie h von | 270 |
| 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; 3.50x17 |
| 53 Reifen Felgen | h= 180/55ZR17; 5.50x17 |
| 54 Reifen Felgen | Mindest-Index: v= 45V / h= 63V |
| Bemerkungen Z1 | 05) Variante mit 35kW, siehe TG 6HB8 74 |
| Bemerkungen Z3 | Zuordnung |
| Bemerkungen Z4 | 04) 801 Svartpilen / 801 Vitpilen |
| Bemerkungen Z5 | 05) A/- / B/- |
| Bemerkungen Z6 | 35) 2126 / 2125 |
| Bemerkungen Z7 | 36) 827-902 / 839-902 |
| Bemerkungen Z8 | 37) 1108-1133 / 1105-1108 |
| Bemerkungen Z9 | 40) 1476 / 1474 |