



# Typenschein Auszug

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer    | 6DA317                                       |
| Typengenehmigung erteilt   | 20000517                                     |
| gültig für Importdatum bis | 20040630                                     |
| Erweiterung TG vom:        | 0  |
| 01 EFKO-Code               | 60   |
| 01 Fahrzeugart             | MOTORRAD                                     |
| 02 Fahrzeugsuart Code      | 0  |
| 04 Marke                   | DUCATI                                       |
| 04 Typ                     | HyperMonster                                 |
| 05 Typ; Variante/Version   | M4; 00/AA                                    |
| 06 Vorziffer               | ZDMM400AA.....                               |
| 07 Karosserieform Code     | 0  |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung    | e3*92/61-92/61*0030                          |
| 10 EFKO-Code               | 3066   |
| 10 Hersteller              | DUCATI MOTOR HOLDING S.p.A., I-40132 BOLOGNA |
| 11 Herstellerplakette      | rechts, seitlich am Rahmen, unter Sattel     |
| 12 Fahrgestellnummer       | rechts, am Lenkkopfrohr                      |
| 14 Achsen/Räder            | '2/2   |
| 15 Getriebe 1              | m6   |
| 15 iA 1                    | 2,47   |
| 16 Fahrzeug Vmax mech von  | 225  |
| 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, auf VR                      |
| 18 Fussbremse Z1                   | hydr., 1 Scheibe gelocht, auf HR                       |
| 21 Motor Marke                     | DUCATI   |
| 21 Motor Typ                       | ZDM916W4D  |
| 22 Bauart                          | 4-Takt / 2 / V-Inj                                     |
| 22 Bauart Treibstoff               | B  |
| 23 Hubraum                         | 916  |
| 24 Leistung kW                     | 74.0   |
| 24 Leistung n                      | 8750   |
| 25 Md. max Nm                      | 92.0   |
| 25 Md. max n                       | 7000   |
| 27 Schalldämpfer 1 Art             | HS   |
| 27 Schalldämpfer 1 Bez             | 1/ZDM-A21 (rechts) + 1/ZDM-B21 (links)                 |
| 29 Motorkennzeichen                | ZDM916W4D  |
| 29 Motorkennzeichen Anbringungsart | vor Motornummer, links seitlich unten am Kurbelgehäuse |
| 32 Abstellstütze                   | Seitenständer  |
| 33 Diebstahlsicherung              | Lenk-/Zündschloss                                      |
| 34 Bes. Ausrüstung Z1              | ww. mit Windschild                                     |
| 35 Länge von                       | 2070   |
| 35 Länge bis                       | 0  |
| 36 Breite von                      | 775  |
| 36 Breite bis                      | 0  |
| 37 Höhe von                        | 1070   |
| 37 Höhe bis                        | 1140   |
| 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 | 1440   |
| 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       | 285  |
| 44 Leergewicht bis       | 0  |
| 45 Garantiegewicht von   | 390  |
| 45 Garantiegewicht bis   | 0  |
| 46 Achsgarantie v von    | 140  |
| 46 Achsgarantie v bis    | 245  |
| 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= 120/70ZR17 (58W), 120/65ZR17 (56W); MT3.50x17 |
| 53 Reifen Felgen         | h= 180/55ZR17 (73W), 190/50ZR17 (73W); MT5.50x17 |