



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6XA349
Typengenehmigung erteilt	20140509
gültig für Importdatum bis	20161231
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(6DA416)
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e
04 Marke	DUCATI
04 Typ	Monster 1200 S
05 Typ; Variante/Version	M6; 00/AA
06 Vorziffer	ZDMM600A..B.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*2002/24-1137/2008*6025
10 EFKO-Code	3066
10 Hersteller	DUCATI MOTOR HOLDING S.p.A., I-40132 BOLOGNA
11 Herstellerplakette	links am Lenkkopf
12 Fahrgestellnummer	rechts am Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m6
15 iA 1	2,74
15 Zuordnung 1	a
16 Fahrzeug Vmax mech von	255



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; ABS
18 Fussbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gelocht, auf HR; ABS
21 Motor Marke	DUCATI
21 Motor Typ	1198WH
22 Bauart	4-Takt / 2 / V-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	1198
24 Leistung kW	101.0
24 Leistung n	8750
25 Md. max Nm	120.0
25 Md. max n	7250
26 Abgasreinigung	1/in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/ZDM-A91 DUCATI ϕ e9!
29 Motorkennzeichen	1198WH
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer; links, seitlich unten am Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Seitenstütze
33 Diebstahlsicherung	Zünd- und Lenkerschloss
35 Länge von	2200
35 Länge bis	0
36 Breite von	830
36 Breite bis	910



37 Höhe von	1110
37 Höhe bis	0
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	1510
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	286
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	390
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	150
46 Achsgarantie v bis	240
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); 3.50x17



53 Reifen Felgen

h= 190/55ZR17 (75W); 6.00x17
