



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6DA646
Typengenehmigung erteilt	20260226
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e-A3
04 Marke	DUCATI
04 Typ	Hypermotard V2
05 Typ; Variante/Version	40; 00/AA
06 Vorziffer	ZDM4000AA.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e49*168/2013-2019/129*00141
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	2.62
15 Zuordnung 1	a
15 Zuordnung 3	b
16 Fahrzeug Vmax mech von	230



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	890W4
22 Bauart	4-Takt / 2 / V-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	890
24 Leistung kW	88.5
24 Leistung n	10750
25 Md. max Nm	94.0
25 Md. max n	8250
26 Abgasreinigung	1/in VS
27 Schalldämpfer 1 Art	VS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/DUCATI [e49] ZDM-E105
28 Schalldämpfer 2 Art	NS
28 Schalldämpfer 2 Bez	1/ww. DUCATI [e49] ZDM-E249, ZDM-A250
29 Motorkennzeichen	890W4
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	links unten am Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Seitenstütze
33 Diebstahlsicherung	Zünd- und Lenkerschloss
35 Länge von	2155
35 Länge bis	0



36 Breite von	900
36 Breite bis	0
37 Höhe von	1210
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	1515
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	265
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	375
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	150
46 Achsgarantie v bis	225
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