



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6DA497
Typengenehmigung erteilt	20201204
gültig für Importdatum bis	20241231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e-A3
04 Marke	DUCATI
04 Typ	Scrambler DS
05 Typ; Variante/Version	5K; 00/AA
06 Vorziffer	ZDM5K00AA..... / ZDM6K35AA.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e3*168/2013-168/2013*00036
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	3,07
15 Zuordnung 1	a
16 Fahrzeug Vmax mech von	195
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	DUCATI
21 Motor Typ	800A2H
22 Bauart	4-Takt / 2 / V-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	803
24 Leistung kW	53.6
24 Leistung n	8250
25 Md. max Nm	66.2
25 Md. max n	5750
26 Abgasreinigung	1/in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/ZDM-E69 ϕ e3! und 2/ww. ZDM-A152, -A154 ϕ e3!
29 Motorkennzeichen	???800A2H
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, unten am Motorblock
32 Abstellstütze	Seitenstütze
33 Diebstahlsicherung	Zünd-/Lenkerschloss
34 Bes. Ausrüstung Z1	a.W. Topcase
35 Länge von	2190
35 Länge bis	2250
36 Breite von	855
36 Breite bis	0



37 Höhe von	1225
37 Höhe bis	1320
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	1520
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	292
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	380
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	140
46 Achsgarantie v bis	0
46 Achsgarantie h von	240
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= 120/70R19; 3.00x19



53 Reifen Felgen

h= 170/60R17; 4.50x17

54 Reifen Felgen

Mindest-Index: v= 40U h= 59U

Bemerkungen Z1

05) Variante mit 35 kW siehe TG 6DA4 98