



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6HE838
Typengenehmigung erteilt	20210329
gültig für Importdatum bis	20241231
Erweiterung TG vom:	20210603
Erweiterung TG Positionen	'06
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e-A3
04 Marke	HARLEY-DAVIDSON
04 Typ	RA1250
05 Typ; Variante/Version	RA1; ASA1D/LLPARRTAGM
06 Vorziffer	5HD1ZDS.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*168/2013-2020/1694*00131
10 EFKO-Code	5520
10 Hersteller	HARLEY-DAVIDSON MOTOR COMPANY, US-53208 MILWAUKEE, WISCONSIN
11 Herstellerplakette	rechts, vorne am Rahmen
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m6
15 iA 1	2,53
15 Zuordnung 1	a



16 Fahrzeug Vmax mech von	220
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	HARLEY-DAVIDSON
21 Motor Typ	S
22 Bauart	4-Takt / 2 / V-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	1252
24 Leistung kW	112.0
24 Leistung n	8750
25 Md. max Nm	128.0
25 Md. max n	6750
26 Abgasreinigung	1/in Sammelrohr
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/H21-002 øe9!
29 Motorkennzeichen	??S???????
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	links am Kurbelgehäuse
32 Abstellstütze	Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Zünd- und Lenkerschloss
35 Länge von	2270
35 Länge bis	0
36 Breite von	975



36 Breite bis	0
37 Höhe von	1510
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	1585
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	320
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	455
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	181
46 Achsgarantie v bis	0
46 Achsgarantie h von	302
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 60V; 3.00x19

53 Reifen Felgen h= 170/60R17 72V; 4.50x17

Bemerkungen Z1 04) RA1250 PAN AMERICA
