



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6HB678
Typengenehmigung erteilt	20150812
gültig für Importdatum bis	20161231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD (EB)
02 Fahrzeugsart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e
04 Marke	HARLEY-DAVIDSON
04 Typ	FLS
05 Typ; Variante/Version	FS2; LHF/GYAKLO 58kW
06 Vorziffer	5HD1JRV.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*2002/24-2002/24*0002
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	2,06
15 Zuordnung 1	a
16 Fahrzeug Vmax mech von	165



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
17 Handbremse Z2	mit ABS
18 Fussbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gelocht, auf HR
18 Fussbremse Z3	mit ABS
21 Motor Marke	HARLEY-DAVIDSON
21 Motor Typ	V
22 Bauart	4-Takt / 2 / V-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	1690
24 Leistung kW	58
24 Leistung n	5010
25 Md. max Nm	133
25 Md. max n	3250
26 Abgasreinigung	2/in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/HDI 2PROCK und 1/HDI 1010ROCK
29 Motorkennzeichen	V
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, links seitl. am Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Zünd- und Lenkerschloss
35 Länge von	2350
35 Länge bis	0



36 Breite von	990
36 Breite bis	0
37 Höhe von	1100
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	1635
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	376
44 Leergewicht bis	415
45 Garantiegewicht von	526
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	195
46 Achsgarantie v bis	0
46 Achsgarantie h von	331
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= 90B16 72H; 3.00x16
53 Reifen Felgen	h= 85B16 77H; 3.00x16
Bemerkungen Z1	04) FLS Softail Slim
Bemerkungen Z3	05) Variante mit 34kW siehe TG 6HB6 77