



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6HB503
Typengenehmigung erteilt	20100624
gültig für Importdatum bis	20161231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD (EB)
02 Fahrzeugsубart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e
04 Marke	HARLEY-DAVIDSON
04 Typ	XL883N
05 Typ; Variante/Version	XL2; X8R/RFAADO 25kW
06 Vorziffer	5HD4LE2.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*2002/24-2002/24*0208
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	m5
15 iA 1	2,34
15 Zuordnung 1	a
16 Fahrzeug Vmax mech von	145



16 Fahrzeug Vmax mech bis	0
16 Fahrzeug Vmax autom von	0
16 Fahrzeug Vmax autom bis	0
17 Handbremse Z1	hydr., 1 Scheibe, ww. rund-/längsgelocht,
17 Handbremse Z2	auf VR
18 Fussbremse Z1	hydr., 1 Scheibe, ww. rund-/längsgelocht,
18 Fussbremse Z3	auf HR
21 Motor Marke	HARLEY-DAVIDSON
21 Motor Typ	2
22 Bauart	4-Takt / 2 / V-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	883
24 Leistung kW	25.0
24 Leistung n	6000
25 Md. max Nm	62.0
25 Md. max n	2500
26 Abgasreinigung	2/in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	2/HDI 8-4C
29 Motorkennzeichen	2
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, links seidl. am Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Zünd- und Lenkerschloss
35 Länge von	2245
35 Länge bis	0



36 Breite von	820
36 Breite bis	0
37 Höhe von	1120
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	335
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	454
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	152
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



<b>50 Seitenwagenbetrieb</b>	nein
<b>52 Reifen Felgen</b>	v= 100/90B19 57H; 2.15x19, 2.50x19
<b>53 Reifen Felgen</b>	h= 150/80B16 71H; 3.00x16
<b>Bemerkungen Z1</b>	04) XL883N Iron
<b>Bemerkungen Z3</b>	05) Variante mit 25kW von TG 6HB5 02