



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6HB361	
Typengenehmigung erteilt	20070420	
gültig für Importdatum bis	20071231	
Erweiterung TG vom:	0	
01 EFKO-Code	60	
01 Fahrzeugart	MOTORRAD	
02 Fahrzeugsuart Code	0	
03 Fahrzeugklasse	L3e	
04 Marke	HARLEY-DAVIDSON	
04 Typ	VRSCX	
05 Typ; Variante/Version	VR1; V7F/GCCBGO	92kW
06 Vorziffer	5HD1HJG.....	
07 Karosserieform Code	0	
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*2002/24-2003/77*0130	
10 EFKO-Code	5520	
10 Hersteller	HARLEY-DAVIDSON MOTOR COMPANY, US-53208 MILWAUKEE, WISCONSIN	
11 Herstellerplakette	links, vorn am Rahmen	
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Lenkkopf	
14 Achsen/Räder	'2/2	
15 Getriebe 1	m5	
15 iA 1	2,40	
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	VR= hydr., 2 Scheiben gelocht
18 Fussbremse Z1	HR= hydr., 1 Scheibe gelocht
21 Motor Marke	HARLEY-DAVIDSON
21 Motor Typ	7
22 Bauart	4-Takt / 2 / V-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	1246
24 Leistung kW	92.0
24 Leistung n	8250
25 Md. max Nm	115.0
25 Md. max n	7000
26 Abgasreinigung	1/HDIAV-01C (2 Elemente)
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/HDIUFT-04 und 1/HDILFT-04
29 Motorkennzeichen	G
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer,links,seitl. am Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Zünd- und Lenkerschloss
34 Bes. Ausrüstung Z1	ww. Seitenkoffer
35 Länge von	2455
35 Länge bis	0
36 Breite von	840
36 Breite bis	0



37 Höhe von	1070
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	1715
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	382
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	488
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	171
46 Achsgarantie v bis	317
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= 120/70ZR19 60W; 19x3.00



53 Reifen Felgen

h= 240/40R18 79V; 18x8.00

---