



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6HB179
Typengenehmigung erteilt	20021211
gültig für Importdatum bis	20040630
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsbart Code	0
04 Marke	HARLEY-DAVIDSON
04 Typ	FLHTC
05 Typ; Variante/Version	FL1; C2F/FSABC0
06 Vorziffer	1HD1DJV..... / 5HD1DJV.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*92/61-2000/7*0030
10 EFKO-Code	5520
10 Hersteller	HARLEY-DAVIDSON MOTOR COMPANY, US-53208 MILWAUKEE, WISCONSIN
11 Herstellerplakette	rechts, vorn seitlich am Rahmen
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m5
15 iA 1	2,19
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., 2 Scheiben, gelocht, auf VR
18 Fussbremse Z1	hydr., 1 Scheibe, gelocht, auf HR
21 Motor Marke	HARLEY-DAVIDSON
21 Motor Typ	C2F
22 Bauart	4-Takt / 2 / V
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	1449
24 Leistung kW	49
24 Leistung n	5200
25 Md. max Nm	110
25 Md. max n	3100
26 Abgasreinigung	1/in HS HDI88TC
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	2/HDI88T und HDI88TC
29 Motorkennzeichen	DJV
29 Motorkennzeichen Anbringungsart	vor Motornummer, links seitlich am Motorblock
32 Abstellstütze	Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Lenkersperre
34 Bes. Ausrüstung Z1	Verschaltung mit Windschild
34 Bes. Ausrüstung Z2	2 Seiten-, 1 Heckkoffer
35 Länge von	2440
35 Länge bis	0
36 Breite von	976
36 Breite bis	0



37 Höhe von	1530
37 Höhe bis	0
38 Überhang vorne von	0
38 Überhang vorne bis	0
39 Überhang hinten von	599
39 Überhang hinten bis	0
40 Abstand Achse 1-2 von	1592
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	445
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	570
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	227
46 Achsgarantie v bis	375
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	ja
52 Reifen Felgen	v= MT90-16 72H; T16x3.00 D



53 Reifen Felgen

h= MT90-16 74H; T16x3.00 D

Bemerkungen Z1

05) Variante mit 25 kW unter TG: 6HB1 78
