



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6HB112
Typengenehmigung erteilt	19970812
gültig für Importdatum bis	20030930
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsbart Code	0
04 Marke	HARLEY-DAVIDSON
04 Typ	FLHRCI R.K
05 Typ; Variante/Version	FRR / Road King Classic
06 Vorziffer	1HD1FRR.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	5520
10 Hersteller	HARLEY-DAVIDSON MOTOR COMPANY, US-53208 MILWAUKEE, WISCONSIN
11 Herstellerplakette	rechts, vorn seitlich am Rahmen
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Rahmen
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m5
15 iA 1	2,19
15 Zuordnung 1	a
16 Fahrzeug Vmax mech von	160
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/ungelocht
21 Motor Marke	HARLEY-DAVIDSON
21 Motor Typ	EV1340
22 Bauart	4-Takt / 2 / V
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	1338
24 Leistung kW	44
24 Leistung n	4900
25 Md. max Nm	97
25 Md. max n	3000
26 Abgasreinigung	2/in Schalldämpfer integriert
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/65862-??? und 1/65863-???
29 Motorkennzeichen	FRR?
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, links seitlich am Kurbelgehäuse
32 Abstellstütze	Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Lenkersperre
34 Bes. Ausrüstung Z1	a.W. Frontscheibe
34 Bes. Ausrüstung Z2	2 Seitenkoffer
35 Länge von	2395
35 Länge bis	0
36 Breite von	1032
36 Breite bis	0



37 Höhe von	1168
37 Höhe bis	0
38 Überhang vorne von	260
38 Überhang vorne bis	0
39 Überhang hinten von	543
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	410
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	571
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	227
46 Achsgarantie v bis	376
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+h= MT90-16 / 130/90-16



53 Reifen Felgen

v+h= T16x3.00 LM-Integralrad, Stahlspeichenrad mit Stahlfelge,
LM-Scheibenrad

Bemerkungen Z1

31) zus. Licht auf Kotflügel vorn muss ausser Betrieb gesetzt werden

Bemerkungen Z3

32) zugelassen gem. EWG 93/31*0016 (Anhang 3.1.1.3.2)