



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6IB239
Typengenehmigung erteilt	20250326
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e-A3
04 Marke	INDIAN
04 Typ	Chief Bobber DH
05 Typ; Variante/Version	D; L/DBH
06 Vorziffer	56KDLDBH.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*168/2013-2020/1694*00147
10 EFKO-Code	5524
10 Hersteller	INDIAN MOTORCYCLE COMPANY, US-19801 Wilmington, DE
11 Herstellerplakette	links, vorne am Rahmenrohr
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m6
15 iA 1	2.20
15 Zuordnung 1	a
15 Zuordnung 3	b
16 Fahrzeug Vmax mech von	177



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, ABS
18 Fussbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gelocht, auf HR, ABS
21 Motor Marke	INDIAN MOTORCYCLE
21 Motor Typ	NBB
22 Bauart	4-Takt / 2 / V-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	1890
24 Leistung kW	62.4
24 Leistung n	4000
25 Md. max Nm	156.0
25 Md. max n	3300
26 Abgasreinigung	2/in Sammelrohr
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	2/INDIAN MOTORCYCLE COMPANY [E4] IMC-502
29 Motorkennzeichen	NBB
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	unterseite Kurbelgehäuse
32 Abstellstütze	Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Zünd- und Lenkerschloss
35 Länge von	2286
35 Länge bis	0
36 Breite von	892
36 Breite bis	986



37 Höhe von	1139
37 Höhe bis	1470
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	1626
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	390
44 Leergewicht bis	428
45 Garantiegewicht von	526
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	193
46 Achsgarantie v bis	0
46 Achsgarantie h von	335
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= 130/90B16; 3.0x16



<b>53 Reifen Felgen</b>	h= 180/65B16; 5.0x16
<b>54 Reifen Felgen</b>	min. Index v= 73S / h= 81S
<b>Bemerkungen Z1</b>	34/37) mit kleinem Windschild Höhe: 1258mm
<b>Bemerkungen Z2</b>	mittlerem Windschild Höhe: 1400mm
<b>Bemerkungen Z3</b>	hohem Windschild Höhe: 1470mm