



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6IB303
Typengenehmigung erteilt	20260119
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	20260520
Erweiterung TG Positionen	'46/52/53/54
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e-A3
04 Marke	INDIAN
04 Typ	Chief Vintage
05 Typ; Variante/Version	D; N/DBH
06 Vorziffer	56KD.....
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
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-500-EU
29 Motorkennzeichen	NBB
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	unterseite Kurbelgehäuse
32 Abstellstütze	Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Zünd- und Lenkerschloss
35 Länge von	2441
35 Länge bis	0
36 Breite von	1000



36 Breite bis	0
37 Höhe von	1175
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	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	402
44 Leergewicht bis	434
45 Garantiegewicht von	526
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	210
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
53 Reifen Felgen	h= 150/80B16; 3.5x16
54 Reifen Felgen	min. Index v= 73S / h= 77S