



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6IB280
Typengenehmigung erteilt	20260119
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e-A2
04 Marke	INDIAN
04 Typ	Scout Bobber
05 Typ; Variante/Version	4; B/B70
06 Vorziffer	56KS.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*168/2013-2024/2838*00176
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	2.28
15 Zuordnung 1	a
15 Zuordnung 3	b
16 Fahrzeug Vmax mech von	153



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	N76
22 Bauart	4-Takt / 2 / V-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	1250
24 Leistung kW	34.7
24 Leistung n	7250
25 Md. max Nm	88.0
25 Md. max n	3500
26 Abgasreinigung	1/in Sammelrohr
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/[E4]IMC-350
29 Motorkennzeichen	N76
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	unterseite Kurbelgehäuse
32 Abstellstütze	Seitenstütze
33 Diebstahlsicherung	Lenkerschloss
35 Länge von	2206
35 Länge bis	2260
36 Breite von	855
36 Breite bis	1006



37 Höhe von	1071
37 Höhe bis	1366
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	1562
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	321
44 Leergewicht bis	352
45 Garantiegewicht von	449
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	168
46 Achsgarantie v bis	306
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= 130/90B16; 3.50x16



53 Reifen Felgen

h= 150/80B16; 3.50x16

54 Reifen Felgen

min. Index v= 67H / h= 71H

Bemerkungen Z1

05) Variante mit 70 kW siehe TG 6IB2 67