



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6BE112	
Typengenehmigung erteilt	20210415	
gültig für Importdatum bis	20241231	
Erweiterung TG vom:	0	
01 EFKO-Code	60	
01 Fahrzeugart	MOTORRAD	
02 Fahrzeugsart Code	0	
03 Fahrzeugklasse	L3e-A2	
04 Marke	BRIXTON	
04 Typ	Cromwell 250	
05 Typ; Variante/Version	BX250; 00/BX250-C2	EURO V
06 Vorziffer	VA4BX210.....	
07 Karosserieform Code	0	
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*168/2013-2020/1694*11336	
10 EFKO-Code	6259	
10 Hersteller	KSR SOLUTION GMBH, 3494 A-Gedersdorf	
11 Herstellerplakette	links, am Lenkkopf	
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Lenkkopf	
14 Achsen/Räder	'2/2	
15 Getriebe 1	m5	
15 iA 1	2,87	
15 Zuordnung 1	a	
16 Fahrzeug Vmax mech von	114	
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	BRIXTON
21 Motor Typ	172FMM-2
22 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	249
24 Leistung kW	12.6
24 Leistung n	7500
25 Md. max Nm	16.5
25 Md. max n	6500
26 Abgasreinigung	2/in Auspuffkrümmer ø9! BRIXTON ZC2 5
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/ø9! BRIXTON SM 5
29 Motorkennzeichen	172FMM-2
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, unten am Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Zentral- und Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Lenkerschloss
35 Länge von	2020
35 Länge bis	0
36 Breite von	850
36 Breite bis	0
37 Höhe von	1105



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	1320
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	220
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	315
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	100
46 Achsgarantie v bis	215
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= 100/90-18; 2.50x18
53 Reifen Felgen	h= 120/80-17; 3.00x17



54 Reifen Felgen

min.-Index v= 28L h= 55L
