



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6PA212
Typengenehmigung erteilt	20130815
gültig für Importdatum bis	20161231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e
04 Marke	PEUGEOT
04 Typ	Kisbee 100
05 Typ; Variante/Version	K3; -/-
06 Vorziffer	VGAK3ADA.....
07 Karosserieform Code	285
07 Karosserieform	Roller
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*2002/24-2002/24*2999
10 EFKO-Code	2076
10 Hersteller	PEUGEOT MOTOCYCLES SA, F-25350 BEAULIEU-MANDEURE
11 Herstellerplakette	vorne am Lenkkopf
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Rahmen; Deckel entfernen
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	s
15 iA 1	9,42
16 Fahrzeug Vmax mech von	80
16 Fahrzeug Vmax mech bis	0



16 Fahrzeug Vmax autom von	0
16 Fahrzeug Vmax autom bis	0
17 Handbremse Z1	hydr., Scheibe gelocht oder längsgelocht,
17 Handbremse Z2	auf VR
17 Handbremse Z3	mech., Trommel, auf HR
21 Motor Marke	Qingqi
21 Motor Typ	150QMG-A
22 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	102
24 Leistung kW	5.0
24 Leistung n	7000
25 Md. max Nm	7.0
25 Md. max n	5500
26 Abgasreinigung	1/in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/Peugeot øe4! 1178496500
29 Motorkennzeichen	150QMG-A
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	auf Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Zentral- ww. Seitenstütze
33 Diebstahlsicherung	Lenkersperre
35 Länge von	1803
35 Länge bis	0
36 Breite von	666
36 Breite bis	0



37 Höhe von	1123
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	1258
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	172
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	247
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	125
46 Achsgarantie v bis	160
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= 100/90-10; 2.15x10



53 Reifen Felgen

h= 100/90-10; 2.50x10

---

54 Reifen Felgen

Mindest-Index v= 36G h= 44G

---