



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6PA240
Typengenehmigung erteilt	20230209
gültig für Importdatum bis	20241231
Erweiterung TG vom:	20240821
Erweiterung TG Positionen	'09/53
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e-A1
04 Marke	PEUGEOT
04 Typ	PM-01 125
05 Typ; Variante/Version	PB2; A/AA
06 Vorziffer	VGAPB2AAA.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*168/2013-2020/1694*01610
10 EFKO-Code	2076
10 Hersteller	PEUGEOT MOTOCYCLES SA, F-25350 BEAULIEU-MANDEURE
11 Herstellerplakette	vorne am Lenkkopf
12 Fahrgestellnummer	rechts am Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m6
15 iA 1	3,57
15 Zuordnung 1	a
16 Fahrzeug Vmax mech von	99



16 Fahrzeug Vmax mech bis	0
16 Fahrzeug Vmax autom von	0
16 Fahrzeug Vmax autom bis	0
17 Handbremse Z1	hydr., 1 Scheibe längsgelocht, auf VR; ABS
18 Fussbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gelocht, auf HR; ABS
21 Motor Marke	ZHEJIANG QIANJIAN
21 Motor Typ	PM154MI-4C
22 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	125
24 Leistung kW	11.0
24 Leistung n	9500
25 Md. max Nm	12.0
25 Md. max n	7500
26 Abgasreinigung	2/in Sammelrohr
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/PEUGEOT U49-M1 $\phi$ e13!
29 Motorkennzeichen	PM154MI-4C
29 Motorkennzeichen	links am Motorblock
Anbringungsort	
32 Abstellstütze	Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Zünd-/Lenkerschloss
35 Länge von	2040
35 Länge bis	0
36 Breite von	830
36 Breite bis	0



37 Höhe von	1095
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	1370
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	219
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	330
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	115
46 Achsgarantie v bis	0
46 Achsgarantie h von	215
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= 110/70R17; 3.0x17



53 Reifen Felgen

h= 150/60R17; 4.0x17

---

54 Reifen Felgen

Mindest-Index: v= 33J h= 55J

---