



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6PA144
Typengenehmigung erteilt	20020530
gültig für Importdatum bis	20040630
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsubart Code	0
04 Marke	PEUGEOT
04 Typ	Elystar 125
05 Typ; Variante/Version	H2; AB/00
06 Vorziffer	VGAH2AB00.....
07 Karosserieform Code	285
07 Karosserieform	Roller
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*92/61-2000/7*0155
10 EFKO-Code	2076
10 Hersteller	PEUGEOT MOTOCYCLES SA, F-25350 BEAULIEU-MANDEURE
11 Herstellerplakette	im Helmloch, links am Rahmen; Sitz anheben
12 Fahrgestellnummer	im Helmloch, rechts am Rahmen; Sitz anheben
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	s
15 iA 1	8,62
16 Fahrzeug Vmax mech von	105
16 Fahrzeug Vmax mech bis	0
16 Fahrzeug Vmax autom von	0



16 Fahrzeug Vmax autom bis	0
17 Handbremse Z1	Hebel l: hydr., Scheibe gelocht, auf VR+HR
17 Handbremse Z2	Hebel r: hydr., Scheibe gelocht, auf VR
17 Handbremse Z3	a.W. ABS auf VR
21 Motor Marke	PEUGEOT
21 Motor Typ	FD3
22 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	125
24 Leistung kW	9
24 Leistung n	8700
25 Md. max Nm	10.5
25 Md. max n	7500
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/1173968600
29 Motorkennzeichen	FD3
29 Motorkennzeichen Anbringungsart	links, hinten auf Motor-/Getriebegehäuse, bei Federbeinaufnahme
32 Abstellstütze	Zentral- + Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Lenkerschloss
35 Länge von	1895
35 Länge bis	0
36 Breite von	725
36 Breite bis	0
37 Höhe von	1330
37 Höhe bis	0



38 Überhang vorne von	0
38 Überhang vorne bis	0
39 Überhang hinten von	310
39 Überhang hinten bis	0
40 Abstand Achse 1-2 von	1350
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	224
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	330
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	110
46 Achsgarantie v bis	236
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= 120/70-12 51L; 3.00x12
53 Reifen Felgen	h= 130/70-12 58L, 140/70-12 58L; 3.50x12