



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6XA279
Typengenehmigung erteilt	20110722
gültig für Importdatum bis	20161231
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(6AA303)
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e
04 Marke	APRILIA
04 Typ	Tuono V4
05 Typ; Variante/Version	TY; 0/00
06 Vorziffer	ZD4TY000.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e11*2002/24-1137/2008*1156
10 EFKO-Code	3265
10 Hersteller	PIAGGIO & C. S.p.A, I-56025 PONTEDERA
11 Herstellerplakette	links, am Lenkkopf
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m6
15 iA 1	2,50
15 Zuordnung 1	a
16 Fahrzeug Vmax mech von	270



16 Fahrzeug Vmax mech bis	0
16 Fahrzeug Vmax autom von	0
16 Fahrzeug Vmax autom bis	0
17 Handbremse Z1	hydr., 2 Scheiben gelocht/längsgelocht,
17 Handbremse Z2	auf VR
18 Fussbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gelocht/längsgelocht,
18 Fussbremse Z3	auf HR
21 Motor Marke	APRILIA
21 Motor Typ	V4
22 Bauart	4-Takt / 4 / V-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	999
24 Leistung kW	123.0
24 Leistung n	11500
25 Md. max Nm	111.5
25 Md. max n	9500
26 Abgasreinigung	1/in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/APRILIA ZD41072 øe11!
29 Motorkennzeichen	V4
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	rechts, hinten am Motor-/Getriebegehäuse
32 Abstellstütze	Seitenstütze
33 Diebstahlsicherung	Zünd- und Lenkerschloss
35 Länge von	2065
35 Länge bis	0



36 Breite von	800
36 Breite bis	0
37 Höhe von	1090
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	1445
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	279
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	401
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	152
46 Achsgarantie v bis	249
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= 120/70ZR17 (58W);	17x3.50
53 Reifen Felgen	h= 190/50ZR17 (73W), 190/55ZR17 (75W), 200/55ZR17 (78W); 17x6.00	