



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6XA706
Typengenehmigung erteilt	20220419
gültig für Importdatum bis	20241231
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(6AA342)
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e-A3
04 Marke	APRILIA
04 Typ	Tuono 660
05 Typ; Variante/Version	KS; L/00 (70kW)
06 Vorziffer	ZD4KSL00.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e49*168/2013-2020/1694*00059
10 EFKO-Code	3265
10 Hersteller	PIAGGIO & C. S.p.A, I-56025 PONTEDERA
11 Herstellerplakette	rechts, beim Lenkkopf
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Rahmen
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m6
15 iA 1	2,53
15 Zuordnung 1	a
16 Fahrzeug Vmax mech von	215



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, auf VR, ABS
18 Fussbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gelocht/längsgelocht,
18 Fussbremse Z3	auf HR, ABS
21 Motor Marke	PIAGGIO
21 Motor Typ	M581M
22 Bauart	4-Takt / 2 / Reihe-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	659
24 Leistung kW	70
24 Leistung n	10500
25 Md. max Nm	67
25 Md. max n	8500
26 Abgasreinigung	1/in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/APRILIA ZD41094 [e49]
29 Motorkennzeichen	M581M
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	hinten auf Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Lenk-/Zündschloss
35 Länge von	1995
35 Länge bis	0
36 Breite von	805



36 Breite bis	835
37 Höhe von	1095
37 Höhe bis	0
38 Überhang vorne von	0
38 Überhang vorne bis	0
39 Überhang hinten von	325
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	258
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	393
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	156
46 Achsgarantie v bis	237
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);

3.50x17

53 Reifen Felgen

h= 180/55ZR17 (73W), 180/60ZR17 (75W); 5.50x17
