



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6XB167
Typengenehmigung erteilt	20250828
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(6AA371)
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e-A1
04 Marke	APRILIA
04 Typ	Tuono 125
05 Typ; Variante/Version	XT; B/00
06 Vorziffer	ZD4XTB00.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*168/2013-2024/2838*02449
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	4.46
15 Zuordnung 1	a
15 Zuordnung 3	b



16 Fahrzeug Vmax mech von	120
16 Fahrzeug Vmax mech bis	0
16 Fahrzeug Vmax autom von	0
16 Fahrzeug Vmax autom bis	0
17 Handbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gelocht, auf VR, ABS
18 Fussbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gelocht, auf HR, ABS
21 Motor Marke	APRILIA
21 Motor Typ	M547M
22 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	124
24 Leistung kW	11.0
24 Leistung n	10500
25 Md. max Nm	11.4
25 Md. max n	8500
26 Abgasreinigung	1/in Auspuffrohr und 1/in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/PIAGGIO ZD41111 [e13] [e49]
29 Motorkennzeichen	M547M
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	hinten unten auf Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Lenk-/Zündschloss
35 Länge von	1960
35 Länge bis	0
36 Breite von	835



36 Breite bis	0
37 Höhe von	1100
37 Höhe bis	0
38 Überhang vorne von	0
38 Überhang vorne bis	0
39 Überhang hinten von	315
39 Überhang hinten bis	0
40 Abstand Achse 1-2 von	1350
40 Abstand Achse 1-2 bis	0
41 Spur Achse 1 von	315
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	325
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	116
46 Achsgarantie v bis	209
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= 100/80-17; 2.75x17

53 Reifen Felgen

h= 140/70-17; 3.50x17

54 Reifen Felgen

Mindest-Index: V= 52M h= 66M
