



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

PIAGGIO Vespa GTV 310(?)

Typengenehmigungs-Nr.: 6XB197

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	6XB197
Typengenehmigung erteilt	20251222
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(6PA693)
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e-A2
10 EFKO-Code	3238

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	PIAGGIO
04 Typ	Vespa GTV 310(?)
05 Typ; Variante/Version	MD3G; 5/02, 5/04
06 Vorziffer	ZAPMD350.....
07 Karosserieform Code	285
07 Karosserieform	Roller
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*168/2013-2024/2838*16353
10 Hersteller	PIAGGIO & C. S.p.A, I-56025 PONTEDERA
11 Herstellerplakette	unter Sitz, rechts vorne im Motorraum (Helmfach herausnehmen)
12 Fahrgestellnummer	unter Sitz, hinten rechts an Rahmenquerstrebe (Helmfach herausnehmen)

Motor, Abgas & Geräusch

21 Motor Marke	PIAGGIO
21 Motor Typ	MD38M
22 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	310



24 Leistung kW	18.4
24 Leistung n	6500
25 Md. max Nm	28.9
25 Md. max n	5250
26 Abgasreinigung	2/in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/PIAGGIO EM65 [e1][e3][e4][e8][e9][e13]
29 Motorkennzeichen	MD38M
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, hinten am Motor-/Getriebegehäuse

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	s
15 iA 1	6.79
15 Zuordnung 1	a
15 Zuordnung 3	b

Bremsen

17 Handbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gelocht, auf VR; ABS
17 Handbremse Z2	hydr., 1 Scheibe gelocht, auf HR; ABS

Geschwindigkeit

16 Fahrzeug Vmax mech von	125
16 Fahrzeug Vmax mech bis	0
16 Fahrzeug Vmax autom von	0
16 Fahrzeug Vmax autom bis	0

Plätze, Türen & Ausstattung

32 Abstellstütze	Zentral- und Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Zünd- und Lenkerschloss
34 Bes. Ausrüstung Z1	a.W. Windschild
34 Bes. Ausrüstung Z2	a.W. Topcase
50 Seitenwagenbetrieb	nein



Masse & Dimensionen

35 Länge von	1975
35 Länge bis	2130
36 Breite von	740
36 Breite bis	835
37 Höhe von	1170
37 Höhe bis	1655
38 Überhang vorne von	0
38 Überhang vorne bis	0
39 Überhang hinten von	360
39 Überhang hinten bis	0
40 Abstand Achse 1-2 von	1375
40 Abstand Achse 1-2 bis	0
41 Spur Achse 1 von	360
41 Spur Achse 1 bis	0
42 Spur Achse 2 von	0
42 Spur Achse 2 bis	0

Gewichte, Lasten & Zuggewicht

44 Leergewicht von	238
44 Leergewicht bis	256
45 Garantiegewicht von	340
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	110
46 Achsgarantie v bis	230
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



Reifen und Felgen

52 Reifen Felgen	v= 120/70-12; 12x3.00
53 Reifen Felgen	h= 130/70-12; 12x3.00
54 Reifen Felgen	Mindest-Index: v= 51P, h= 62P

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	Zuordnung
Bemerkungen Z2	04) Vespa GTV 310 / Vespa GTV 310 S.E.
Bemerkungen Z3	05) 5/02 / 5/04
Bemerkungen Z4	06) ZAPMD3502..... / ZAPMD3504.....
Bemerkungen Z7	34/37) mit tiefem Windschild: Höhe= 1170 mm
Bemerkungen Z8	mit hohem Windschild: Höhe= 1655 mm
Bemerkungen Z9	mit Top Case: Höhe= 1195 mm
Bemerkungen Z11	34/37) mit hohem Windschild: Höhe= 1655 mm; gemäss EG-Gesamtgenehmigung hohes Windschild
Bemerkungen Z12	ohne Scheibenwischer zulässig (in Abweichung von Art.81 Abs.1 VTS)
Bemerkungen Z14	34/35/36) mit Top Case Länge: 2130 mm / Breite: 810-835 mm

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	6XB197
Marke	PIAGGIO
Typ	Vespa GTV 310(?)
Leergewicht_von	238
Leergewicht_bis	256
Garantiegewicht_von	340
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	s
Vmax_von	0
Vmax_bis	0
Motormarke	PIAGGIO
Motortyp	MD38M



Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock-Inj
Treibstoff	B
Hubraum	310
Leistung	18.4
Leistung_bei_n_min	6500
Drehmoment	28.9
Drehmoment_bei_n_min	5250
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/2
AbgasCode	ALFE
Emissionscode	C05
ET-CO	242
ET-THC	27
ET-NMHC	24
ET-NOx	14
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	455
ET-T_VI-CO	0
ET-T_VI-THC	0
ScNo2	0
ScNh3	0
ScCo2	0
ScConsumption	0
ZT-CO	0
ZT-THC	0
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	0
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	0
ZT-PA	0



ZT-PA-Exp	0
ZT-T_VI-CO	0
ZT-T_VI-THC	0
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20251222
GeräuschCode	GEBC
Fahrgeräusch	72
Standgeräusch	83
Standgeräusch_bei_n/min	3250