



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# PIAGGIO V. Primavera 125

Typengenehmigungs-Nr.: 6XB243

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	6XB243
Typengenehmigung erteilt	20260512
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(6PA701)
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e-A1
10 EFKO-Code	3238

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	PIAGGIO
04 Typ	V. Primavera 125
05 Typ; Variante/Version	MD1E; 1/16, 1/18, 1/19
06 Vorziffer	ZAPMD111.....
07 Karosserieform Code	285
07 Karosserieform	Roller
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*168/2013-2020/1694*02062
10 Hersteller	PIAGGIO & C. S.p.A, I-56025 PONTEDERA
11 Herstellerplakette	unter Sitz, hinten am Querträger (Helmfach herausnehmen)
12 Fahrgestellnummer	unter Sitz, hinten am Querträger (Helmfach herausnehmen)

## Motor, Abgas & Geräusch

21 Motor Marke	PIAGGIO
21 Motor Typ	MD15M
22 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	124



24 Leistung kW	8.1
24 Leistung n	8000
25 Md. max Nm	10.7
25 Md. max n	6250
26 Abgasreinigung	2/in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/EM60 [e1] [e3] [e4] [e8] [e9] [e13]
29 Motorkennzeichen	MD15M
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, hinten am Motor-/Getriebegehäuse

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	s
15 iA 1	9.21
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

## Geschwindigkeit

16 Fahrzeug Vmax mech von	91
16 Fahrzeug Vmax mech bis	0
16 Fahrzeug Vmax autom von	0
16 Fahrzeug Vmax autom bis	0

## Plätze, Türen & Ausstattung

32 Abstellstütze	Zentral- / ww.Seitenstütze
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	1870
35 Länge bis	1950
36 Breite von	750
36 Breite bis	0
37 Höhe von	1150
37 Höhe bis	1645
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	1340
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

## Gewichte, Lasten & Zuggewicht

44 Leergewicht von	207
44 Leergewicht bis	222
45 Garantiegewicht von	305
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	95
46 Achsgarantie v bis	210
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 = 110/70-12; 3.00x12
53 Reifen Felgen	h = 120/70-12; 3.00x12
54 Reifen Felgen	Mindest-Index: v = 47P, h = 58P

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e13*168/2013*02062*04
Bemerkungen Z3	Zuordnung:
Bemerkungen Z4	04) Vespa Primavera 125 / Vespa Primavera Tech 125 / Vespa Primavera 125 S.E.
Bemerkungen Z5	05) 1/16 / 1/18 / 1/19
Bemerkungen Z6	06) ZAPMD1116..... / ZAPMD1118..... / ZAPMD1119.....
Bemerkungen Z7	34/37) ohne Windschild: 1150 / 1160 / 1150
Bemerkungen Z8	mit tiefem Windschild: 1310 / 1310 / 1310
Bemerkungen Z9	mit mittlerem Windschild: 1450 / 1450 / 1450
Bemerkungen Z10	mit hohem Windschild: 1645 / 1645 / 1645
Bemerkungen Z12	34/35) mit Top Case Länge 1950 mm

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	6XB243
Marke	PIAGGIO
Typ	V. Primavera 125
Leergewicht_von	207
Leergewicht_bis	222
Garantiegewicht_von	305
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	s
Vmax_von	0
Vmax_bis	0
Motormarke	PIAGGIO
Motortyp	MD15M



Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock-Inj
Treibstoff	B
Hubraum	124
Leistung	8.1
Leistung_bei_n_min	8000
Drehmoment	10.7
Drehmoment_bei_n_min	6250
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/2
AbgasCode	ALFE
Emissionscode	C05
ET-CO	189
ET-THC	51
ET-NMHC	47
ET-NOx	4
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	623
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	20260512
GeräuschCode	GEBB
Fahrgeräusch	74
Standgeräusch	81
Standgeräusch_bei_n/min	4000
Bemerkung	y