

ZUSATZKARTE

Art des Fahrzeuges Motorrad	Fabrikmarke V E S P A	Typ Primavera 125	Typenschein-Nummer CH <u>6003 02</u>
---------------------------------------	---------------------------------	-----------------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE "Primavera" auf Hinterkotflügel.- "Vespa 125" links auf Beinschutz
"VMA2T" Vorziffer zu Rahmen-Nr.-

"CH 6003 02" auf Hersteller-Plakette, rechts auf Sitzunterbau

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts, a.kotflügel unter Verschaltungsdeckel + a.Herst.-Plakette
Motorkennzeichen eingeschlagen "VMA2M" rechts, hinten beim Getriebeoleinfüllstutzen
Hersteller PIAGGIO & C, S.p.A., Genua (I) Importeur ROLLAG AG, Zürich

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>2</u> Antrieb <u>Hinterrad</u>	MOTOR Bauart <u>Block</u> Takte <u>2</u>
Lenkung _____ Lenkhilfe _____	Marke <u>PIAGGIO</u> Treibstoff <u>Benzin</u>
Betriebsbremse <u>mechanisch, IB, Pedal, Kabelzug, auf HR</u>	Typ <u>VMA2M</u>
Hilfsbremse) <u>mech. IB, Griff</u> Dauerbremse _____	Lage <u>rechts HR</u> Anz. Zyl. <u>1</u>
Stellbremse <u>Kabel, auf VR</u> Anhängerbr. _____	Bohrung <u>55</u> Hub <u>51</u>
Getriebeart <u>mechanisch</u> Anz. Gänge <u>4</u>	Hubraum <u>121,16</u> cm ³ Steuer-PS <u>0,61</u>
Diff. Sperre _____ Zughaken _____ Höchstgeschwind. <u>90</u> km/h	Leist.-PS <u>5,56</u> (IGM) bei <u>5500</u> U/min
KAROSSERIEFORM Anz. Türen _____	Kühlung <u>Luft</u>
<u>Sitzbank = 620 x 230 mit Wulst und Halteriemen</u>	Lärm <u>80</u> dB (B) bei <u>5500</u> U/min
Anz. Plätze : TOTAL <u>2</u> ; vorn _____ ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____	Lärmdämpfung <u>1 Topf IGM 4109 S</u>

ABMESSUNGEN	Spurweite V _____ H _____
	Spurkreis L _____ R _____
Achsabstand	<u>1180</u> / (_____ / _____)
	<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>1665</u> _____
Breite	<u>670</u> _____
Höhe	<u>1005</u> _____
Ueberhang V	<u>195</u> _____
H	<u>290</u> _____
S	_____

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>28</u>	_____	<u>52</u>	<u>80</u>
Nutzlast	<u>50</u>	_____	<u>100</u>	<u>150</u>
Gesamtgewicht	<u>78</u>	_____	<u>152</u>	<u>230</u>
Fabrik-Garantie	_____	_____	_____	<u>230</u>
Reifen-Dimens.	<u>3.00-10</u>	_____	bei <u>2,5 Kg/cm²</u>	_____
Tragkraft p. Achse	<u>165</u>	_____	<u>165</u>	_____
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht			_____ kg
	Anhängelast			_____ kg

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 6 V

Fernlicht 1/ SIEM IGM 4202 PMX Lichtlupe _____
 Abblendlicht 1/ Duplo Standlicht 1/ in Scheinwerfer
 Markierlicht _____ Nebellampen _____
 Warnvorrichtung 1/ elektr. (1-Ton) Lautstärke 82 (dB) B
 Scheibenwischer _____ Waschanlage _____
 Schlusslicht 1/ SIEM 4759 Rückstrahler 1/ a. Schlusslicht
 Stoplicht 1/ separat Rückfahrlampen _____
 Kontroll-Nr. -Bel. 1 Schildform Hochformat/~~LEUCHTSTREIFEN~~
 Rückspiegel _____ Geschw. -Messer km/h
 Richtungsblinker _____
 Vorn _____ seitl. _____ hinten _____
 Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____
 Zusätzliche Lichter _____

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Motorrad
 Marke & Typ VESPA Primavera 125
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____
 Typenschein-Nummer CH 6003 02
 Karosserieform (nach Fahrzeug) _____
 Farbe _____ (nach Fahrzeug) _____
 Plätze : Total 2 (Vorn) _____
 Leergewicht 80 Treibstoff Benzin
 PS 0,61
 Nutzlast — Hubraum 121,16
 Gesamtgew. 230 Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :

Ort und Datum der Prüfung
Zürich, 16.4.68

Die Prüfungskommission

Art des Fahrzeuges
Motorrad

Fabrikmarke
V E S P A

Typ
Primavera 125

Typenschein-Nummer
CH 6003 02

Z U S A T Z K A R T E I.

Nachtrag vom 16.5.73 gemäss Nachprüfung vom 12.2.73 in Pontedera - Mi

Bis Chassis-Nr. : VMA 2 T 065 500

Erkennungsmerkmal : "VESPA 125" rechts oder links auf Beinschutz

Lärm : 78 dB/A bei 5500 U/min

Ausrüstung : Fern- Abblend- u. Standlicht: SIEM 5343

Warnvorrichtung : Wechselstromschnarre

Schlusslicht : SIEM 6659

Stoplicht : SIEM 6659

Rückstrahler : I (E)

Rückspiegel : 1/links

Funkentstörung : B (BOSCH 5 k/Ohm)

Diebstahlsicherung : Lenkerschloss