

Art des Fahrzeuges		Fabrikmarke	ZUSATZKARTE	
Motorrad		V E S P A	Typenschein-Nummer	
		SPRINT / VNL 2	CH 6003 07	
ERKENNUNGSMERKMALE				
"VESPA SPRINT" oben auf rechtem Beinschutz				
"VNL 2" auf angeklebter Hersteller-Plakette, seitlich rechts auf Mittelkonsole, neben Fußbremse				
"VNL 2 T" als Vorbezeichnung der Fahrgestellnummer				
Fahrgestellnummer eingeschlagen links hinten auf Rahmen, neben HR, unter Seitenschutz				
Motorkennzeichen eingeschlagen "VNL2M" rechts auf Motorgehäuse, hinter Auspuffrohr				
Hersteller PIAGGIO & Co.SA, Genova (I) Importeur ROLLAG AG., Zürich				
FAHRGESTELL			MOTOR Bauart	
Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>2</u> Antrieb <u>Hinterrad</u>			<u>Monoblock</u> Takte <u>2</u>	
Lenkung <u>Lenkstange</u> Lenkhilfe _____			Marke <u>PIAGGIO</u> Treibstoff <u>B</u>	
Betriebsbremse <u>mechanisch, IB, auf HR, mittels Pedal</u>			Typ <u>VNL 2 M</u>	
Hilfsbremse) <u>mech, IB, a. VR</u> Dauerbremse _____			Lage <u>hinten</u> Anz. Zyl. <u>1</u>	
Stellbremse) <u>mittels Hebel</u> Anhängerbr. _____			Bohrung <u>52,5</u> Hub <u>57</u>	
Getriebeart <u>mechanisch</u> Anz. Gänge <u>4</u>			Hubraum <u>123,4</u> cm ³ Steuer-PS <u>0,63</u>	
Diff. Sperre _____ Zughaken _____ Höchstgeschwind. <u>72</u> km/h			Leist.-PS <u>6,26</u> (DIN) bei <u>5000</u> U/min	
KAROSSERIEFORM <u>Roller</u> Anz. Türen _____			Kühlung <u>Luft</u>	
<u>Sitzkissen 630 mm mit Halteriemern</u> Schiebedach _____			Lärm <u>74</u> dB (A) bei <u>5000</u> U/min	
Anz. Plätze: TOTAL <u>2</u> ; vorn <u>1</u> ; Mitte _____; hinten <u>1</u> ; Stehplätze _____			Lärmdämpfung <u>1/Topf 200x160x70</u>	
ADMESSUNGEN			GEWICHTE	
Spurweite V _____ H _____			Vorn _____ Mitte _____ Hinten _____ TOTAL _____	
Spurkreis L _____ R _____			Leergewicht <u>35</u> _____ <u>65</u> <u>100</u>	
Achsabstand <u>1230</u> / (_____ / _____ / _____)			<u>20</u> _____ <u>120</u> <u>140</u>	
Aussenabmessungen			Total <u>55</u> _____ <u>185</u> <u>240</u>	
Länge <u>1760</u> _____			Fabrik-Garantie <u>85</u> _____ <u>200</u> <u>275</u>	
Breite <u>670</u> _____			Reifen-Dimens. <u>3.50 - 10</u> _____ <u>3.50 - 10</u>	
Höhe <u>1060</u> _____			Tragkraft p. Achse <u>110 (1,2)</u> _____ <u>180 (2,2)</u>	
Ueberhang V <u>220</u> _____			Gesamtzuggewicht _____	
H <u>310</u> _____			Fabrikgar. max. <u>Anhängelast</u> _____ kg	
S _____				

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 6 VFernlicht SIEM IGM 2760 PMx Lichthupe _____Abblendlicht SIEM IGM 2760 PMx Standlicht in Scheinwerfer

Markierlicht _____ Nebellampen _____

Warnvorrichtung 1/elektrisch (1-Ton) Lautstärke 84 (dB) A

Scheibenwischer _____ Waschanlage _____

Schlusslicht SIEM DGM 5979 LPxLT Rückstrahler I (E)Stoplicht SIEM DGM 5981 AR Rückfahrlampen _____Kontroll-Nr. -Bel. komb.Schlussl. Schildform HochformatRückspiegel 1/links a.Lenker Geschw.-Messer km/h

Richtungsblinker _____

Vorn _____ seil. _____ hinten _____

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

Diebstahlsicherung: 1/ LenksäulenverriegelungANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt des Fahrzeuges MotorradMarke & Typ VESPA/SPRINT VNL 2Typenschein-Nummer CH 6003 07

Karosserieform _____

Plätze : Total 2 (Vorn) 1Leergewicht 100 Treibstoff BNutzlast _____ PS 0,63Gesamtgew. 275 Hubraum 123,4

Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN : Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = VNL 2 T - 77476

Ort und Datum der Prüfung

Zürich, 18.7.72

Die Prüfungskommission

Motorrad

V E S P A

SPRINT / VNL 2

CH 6003 07

Zusatzkarte I

Nachtrag vom 23.6.1987 /Ba

Ausrüstungsvariante : Schluss- Bremslicht TRIOM CH 1 0292