

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke ZWEIRAD-UNION		Typ Vicky Standard		Modell- jahr	Typenschein Nr.	
Kleinmotorrad	VICTORIA		113 / 805		1964	4' 5 5 9	
Merkmale "113" vor Rahmen-Nr. sowie auf Hersteller-Plakette.- "805" vor Motor-Nr.- "VICTORIA"							
rechts auf Motorgehäuse.			Betriebsstoff Benzin		Anzahl Zyl. 1		
Hersteller des Fahrgestells ZWEIRAD-UNION AG, Nürnberg (D)-Importeur Joker, Haefeli & Co. AG, Balsthal							
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen unter Sattel, vorn oben auf Sattelrohr + auf Hersteller-Plakette							
Motor-Nr. eingeschlagen rechts, oben auf Block und auf Hersteller-Plakette							
Motor-Typ 8 0 5 - Blockmotor, stehend, mit Gebläse							
Lage des Motors Mitte		Motorbremse					
Zyl.-Inhalt	49	cm <sup>3</sup>	Anhängerbremse			Aussenmasse in mm	
Takte	2	Getriebeart mechanisch		Sellw./Spill		Länge 1'810	
Kühlung	Luft (Gebläse)		Anzahl Vorwärtsgänge	3	Zughaken		
Breite		630					
Antrieb	auf Hinterrad		Geschw. 1. Gang		Spur V.		
Höhe		1'010					
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang 55-60 *)		Spur H.		Radstand 1'150	
Anzahl Reifen	2	Differentialsperre		Wendekreis		Überhang H.	
Fussbremse mechanisch, Innenbacken, Rücktritt, Gestänge, auf Hinterrad							
Handbremse mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf das Vorderrad							
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
Leer	26	28	54	Dimension	23x2.25	23x2.25	Länge
Nutzlast	18	52	70	Pneu-Tragk.	100	100	Breite
Gesamtgew.	44	80	124	Moped			Höhe
Fabrikgarant.			208				Höhe seltenl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.				Anzahl Türen			Überhang H.
Lenkung: Lage				Motor-Marke D K W		Brems-PS 2 DIN	
Bohrung		40		Hub 39		Steuer-PS 0,25	
Karosserie-Form							
Zahl der Plätze: Total		1	(vorn	Mitte	hinten	)	Stehplätze

Fernlicht	1/ HELLA	15 W	Fahrleistungsanzeiger
Abblendlicht	1/ Duplo	15 W	
Standlichter			
Nebellampe			Scheibenwischer
Schlusslicht	1/ komb. mit Rückstrahler		Warnvorrichtung 1/ elektrisch (Schnarre)
Rückstrahler	1/ komb. mit Schlusslicht		Rückblickspegel
Stoplicht			Geschwindigkeitsmesser km/h
Kontrollschildbeleuchtung	1/ komb. m. Schlusslicht		Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht			
Elektr. Anlage	6	Volt	Schwunglichtmagnet = 17 W
Lärmmessung	77	dB bei 60 km/h	

Bemerkungen und Ausnahmen

\*) Uebersetzungs-Verhältnis: Getriebe/Hinterrad = 14 x 35 Zähne.

\*\*\*) Bereifung: oder 23 x 2.50; Tragkraft pro Reifen = 175 kg.

Lärmdämpfung: Vergaser BING Typ 1/12/114, Durchlass  $\phi$  12 mm.

Ansaugeräuschkämpfer im Rahmen mit eingebautem Luftfilter

Auspufftopf ohne Bezeichnung, Länge 685 mm,  $\phi$  60 mm, Austritt  $\phi$  24 mm.

Ort und Datum der Typenprüfung Bern, den 9.3.64.

Die Typenprüfungskommission