

Art des Fahrzeuges <i>Kl. Mvd.</i> Fahrrad-m.Hilfsmotor		Fabrikmarke V I C T O R I A		Typ 117 - Vicky Standard		Modell- jahr 1960	Typenschein Nr. 3 2 1 4	
Merkmale "117" auf Hersteller-Plakette sowie als Vorzahl zu Rahmen-Nr. - "805" als Vorzahl zu Motor-Nr.								
				Betriebsstoff	Benzin	Anzahl Zyl.	1	
Hersteller des Fahrgestells		ZWEIRAD - UNION AG., Nürnberg (D)						
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen		unter Sattel, vorn auf Sattelrohr sowie auf Hersteller-Plakette						
Motor-Nr. eingeschlagen		rechts, oben auf Motorblock, auf Hersteller-Plakette						
Motor-Typ		805 ..	Zweitakt mit Umkehrspülung, mit Gebläse					
Lage des Motors		Mitte	Motorbremse					
Zyl.-Inhalt		49 cm ³	Anhängerbremse				Aussenmasse in mm	
Takte		2	Getriebeart	mechanisch	Seilw./Spill	Länge	11810	
Kühlung Luft (Gebläse)		Anzahl Vorwärtsgänge	3	Zughaken		Breite	630	
Antrieb auf Hinterrad		Geschw. 1. Gang		Spur V.		Höhe	11010	
Anzahl Achsen		2	Geschw. dir. Gang	40 *)	Spur H.		Radstand	11150
Anzahl Reifen		2	Differentialsperre		Wendekreis		Überhang H.	
Fussbremse		mechanisch, Innenbacken, Rücktritt/Gestänge, auf Hinterrad						
Handbremse		mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf Vorderrad						
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm	
leer	28	30	58	Dimension	23 x 2.25	23 x 2.25	Länge	
Nutzlast	17	53	70	Pneu-Tragk.	100	100	Breite	
Gesamtgew.	45	83	128	Moped			Höhe	
Fabrikgarant.			211				Höhe seitlich	
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.				Anzahl Türen		Überhang H.		
Lenkung: Lage				Motor-Marke	VICTORIA		Brems-PS	2
Bohrung				40	Hub	39	Steuer-PS	0,25
Karosserie-Form								
Zahl der Plätze: Total		1	(vorn	Mitte	hinten)	Stehplätze	
Sozialsitz				Seitenwagen				

Scheinw. Marke	1/ "U"	Fahrriehtungsanzeiger
Ablendsystem	1/ Duplo	
Standlichter		Scheibenwischer
Nebellampe		Warnvorrichtung 1/ elektrisch + 1 Fahrradglocke
Schlusslicht	1/ elektr. komb.m. Rückstrahler	Rückblickspiegel
Rückstrahler	1/ komb.m. Schlussl. + Pedalen	Geschwindigkeitsmesser 1/ "VDO" m. km/h
Stoplicht		Gefährliche Bestandteile
Kontrollschildbeleuchtung		
Rückfahrlicht		
Elektr. Anlage	6 Volt	
Lärmmessung	74 dB bei 40 km/h ***)	

Bemerkungen und Ausnahmen

- *) Uebersetzungs-Verhältnis: Getriebe/Hinterrad = 12 x 35 Zähne
- **) Bereifung: Wird auch mit Reifen 23 x 2,50 geliefert (Tragkraft pro Reifen = 175 kg)
- ***) Lärmdämpfung: Vergaser BING Typ 1/12/114, Durchlass ϕ 12 mm, Ansaugeräuschkämpfer mit eingebautem Luftfilter, im Rahmen, Auspufftopf ohne Bezeichnung, Länge 685 mm, ϕ 60 mm
Austritt ϕ 24 mm

Ort und Datum der Typenprüfung Bern, 16.8.60

Die Typenprüfungskommission