

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke		Typ.		Modell-	Typenschein	
Kleinmotorrad	ZWEIRAD - UNION D K W		H u m m e l 113 / 805		jahr	Nr.	
					1965	4 9 0 8 - A	
Merkmale "113" auf Hersteller-Plakette sowie Vorziffer zu Rahmen-Nr.- "805" vor Motor-Nr.							
"DKW" rechts auf Motorgehäuse *)			Betriebsstoff	Benzin	Anzahl Zyl.	1	
Hersteller des Fahrgestells	ZWEIRAD-UNION AG, Nürnberg (D) - Importeur Jeker, Haefeli & Co. AG						
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen	unter Sattel, vorn oben auf Sattelrohr + auf Plakette					Balsthal	
Motor-Nr. eingeschlagen	rechts oben auf Block + auf Hersteller-Plakette						
Motor-Typ	805 - Blockmotor, stehend, mit Gebläse						
Lage des Motors	Mitte Motorbremse						
Zyl.-Inhalt	49 cm ³	Anhängerbremse				Aussenmasse in mm	
Takte	2	Getriebeart	mechanisch	Seilw./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	45 **)	Spur H.	Radstand 1'150		
Anzahl Reifen	2	Differentialsperre		Wendekreis	Überhang H.		
Betriebsbremse mechanisch, Innenbacken, Rücktritt/Gestänge, auf das Hinterrad							
2. Bremse mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf das Vorderrad							
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
leer	26	28	54	Dimension	23x2.50	23x2.50	Länge
Nutzlast	18	52	70	Pneu-Tragk.	175	175	Breite
Gesamtgew.	44	80	124		Moped		Höhe
Fabrikgarant.			208				Höhe seitl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.				Anzahl Türen			Überhang H.
Lenkung: Lage				Motor-Marke	D K W		Brems-PS 2,19 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	Fahrrichtungsanzeiger
Abblendlicht	1/ Duplo	15 W	
Standlichter			
Nebellampe			Scheibenwischer
Schlusslicht	1/ komb. mit Rückstr. K 12434	2 W	Warnvorrichtung 1/ elektrisch (Schnarre)
Rückstrahler	1/ komb. mit Schlusslicht		Rückblickspiegel
Stoplicht			Geschwindigkeitsmesser km/h / VDO
Kontrollschildbeleuchtung	1/ komb. mit Schlusslicht		Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht			
Elektr. Anlage	6	Volt	Schwunglichtmagnet = 17 W
Lärm-messung	74	dB bei	5'700 U/min

Bemerkungen und Ausnahmen

- *) Merkmale : "DKW-Hummel" seitlich auf Treibstoff-Behälter.
- **) Uebersetzungs-Verhältnis : Getriebe / Hinterrad = 13 x 35 Zähne.

Lärmdämpfung : Vergaser BING Typ 1/12/114, Durchlass 12 mm ϕ
 Ansaugeräuschkämpfer im Rahmen mit eingebautem Luftfilter BING mit
 2 Lufteintrittsöffnungen ϕ 11 mm.
 Auspufftopf BOYSEN 116 190 20 10 FB.

Ab Rahmen-Nr. 1131 031 606
Ab Motor -Nr. 80501 018 403

Ort und Datum der Typenprüfung Bern, 20.1.65

Die Typenprüfungskommission