

Art des Fahrzeuges Kleinmotorrad	Fabrikmarke D K W	Typenschein-Nummer CH 6047 07
--	-----------------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE "RT 159 E CH" auf Hersteller-Plakette, vorn am Lenkerrohr

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts am Lenkerrohr
 Motorkennzeichen eingeschlagen "DKW 50S" rechts oben a. Getriebedeckel, angenietete Plakette-
 Hersteller ZWEIRAD UNION AG, Nürnberg (D) Importeur MONDIA, Jeker, Haefeli+Cie AG, Balsthal

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>2</u> Antrieb <u>auf Hinterrad</u> Lenkung <u>Lenkhilfe</u> Betriebsbremse <u>mechanisch, Gestänge, IB, auf HR, Pedal rechts</u> Hilfsbremse <u>mechanisch, Kabelzug, IB, auf VR, Griff rechts</u> Stellbremse <u>Anhängerbr.</u> Getriebeart <u>mechanisch</u> Anz. Gänge <u>5</u> Diff. Sperre <u>Zughaken</u> Höchstgeschwind. <u>80</u> km/h KAROSSERIEFORM <u>Kleinmotorrad</u> Anz. Türen _____ _____ Schlebedach _____ Anz. Plätze : TOTAL <u>1</u> Sitzlänge: <u>450 mm</u>	MOTOR Bauart <u>Block</u> Takte <u>2</u> Marke <u>SACHS</u> Treibstoff <u>B</u> Typ <u>DKW 50 S</u> Lage <u>Mitte</u> Anz. Zyl. <u>1</u> Bohrung <u>38</u> Hub <u>44</u> Hubraum <u>49,44</u> cm ³ Steuer-PS <u>0,251</u> Leist.-PS <u>4,15</u> (DIN) bei <u>6500</u> u/min Kühlung <u>Luft</u> Lärm <u>71</u> dB (A) bei <u>6500</u> u/min Lärmdämpfung <u>1 Topf 760 x ø 70 +)</u>
---	---

ABMESSUNGEN	Spurweite V _____ H _____	Spurkreis L _____ R _____
Achsabstand	<u>1200 / (/ /)</u>	
	<u>Aussenabmessungen</u>	<u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>1880</u>	_____
Breite	<u>670</u>	_____
Hohe	<u>1020</u>	_____
Ueberhang V	<u>280</u>	_____
H	<u>400</u>	_____
S	_____	_____

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>45</u>	_____	<u>38</u>	<u>83</u>
Nutzlast	<u>15</u>	_____	<u>55</u>	<u>70</u>
Total	<u>60</u>	_____	<u>93</u>	<u>153</u>
Fabrik-Garantie	<u>85</u>	_____	<u>170</u>	<u>245</u>
Reifen-Dimens.	<u>2 3/4-17 (21-2.75) reinforced</u>			
Tragkraft p. Achse	<u>170(2.75)</u>	<u>170(2.75)</u>	<u>100</u>	km/h
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht		_____ kg	
	Anhängelast		_____ kg	

AUSRÜSTUNG Schwunglichtmagnet 70W Elektr. Anlage 6 V
Fernlicht CH 1 2920 02 Lichtlupe _____
Abblendlicht CH 1 2920 02 Standlicht _____
Markierlicht _____ Nebellampen _____
Warnvorrichtung Wechselstromschnarre Lautstärke 76 (dB) A
Scheibenwischer _____ Waschanlage _____
Schlusslicht CH 1 0530 01 Rückstrahler I (E) §
Stoplicht CH 1 0530 01 Rückfahrlampen _____
Kontroll-Nr. -Bel. komb.m.Schlussl. Schildform Hochformat/Langformat
Rückspiegel 1/ links Geschw. -Messer km/h
Richtungsblinker _____
Vorn _____ seitl. _____ hinten _____
Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____
Diebstahlsicherung: Lenkerschloss
Funkentstörung: B

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS
Art des Fahrzeuges Kleinmotorrad
Marke & Typ D K W RT 159 E CH
Typenschein-Nummer CH 6047 07
Karosserieform _____
Plätze: Total 1 (Vorn) _____
Leergewicht 83 Treibstoff B
PS 0,251
Nutzlast _____ Hubraum 49,44
Gesamtgew. 245 Anhängelast _____
Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 685068860

+) Lärmdämpfung: Kühlrippen des Zylinderkopfes mit Steg gegen Vibrieren verbunden.
Vibrationsdämpfungsgummi an allen 4 Ecken des Zylinderblocks
angebracht.

§) Durch den Importeur montiert:

- Kotlappen an Hinterkotflügel

- orig. Rückstrahler zu klein; zusätzlicher I (E) wird montiert.

Ersetzt TS CH 6047 07 vom 30.5.73

Typbezeichnung

(20.7.73)

Ort und Datum der Prüfung

Bellach, 30.5.73

Die Prüfungskommission