

Art des Fahrzeuges Motorrad	Fabrikmarke Y A M A H A	Typ R T 2	Typenschein-Nummer CH 6910 19
---------------------------------------	-----------------------------------	---------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE "YAMAHA" beidseitig auf Motorblock, "360" auf Auspuffverschalung sowie auf Oeltank. "RT 2" auf Hersteller- und Importeurplakette, vorne auf Lenkrohr. "RT 1" vor Fahrgestell-Nr. "RT 2" vor Motornummer

Fahrgestellnummer eingeschlagen Rechts seitlich auf Lenkrohr
 Motorkennzeichen eingeschlagen "RT 2" links auf Motorblock. (...2 Importeur)
 Hersteller YAMAHA Motor Co. LTD, Nakajo (Jap.) Importeur Hostettler AG, Sursee

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>2</u> Antrieb <u>Hinterrad</u>	MOTOR Bauart <u>Monoblock</u> Takte <u>2</u>
Lenkung <u>Lenkstange</u> Lenkhilfe _____	Marke <u>YAMAHA</u> Treibstoff <u>B</u>
Betriebsbremse <u>mech., Innenbacken</u> Gestänge auf Hinterrad	Typ <u>"RT 2"</u>
Hilfsbremse <u>mech., IB auf VR</u> Dauerbremse _____	Lage <u>Mitte</u> Anz. Zyl. <u>1</u>
Stellbremse _____ Anhängerbr. _____	Bohrung <u>80</u> Hub <u>70</u>
Getriebeart <u>mechanisch</u> Anz. Gänge <u>5</u>	Hubraum <u>351,7</u> cm ³ Steuer-PS <u>1,78</u>
Diff. Sperre _____ Zughaken _____ Höchstgeschwind. <u>133</u> km/h	Leist.-PS <u>32</u> (BHP) bei <u>6000</u> U/min
KAROSSERIEFORM <u>Doppelsattel 620 x 270</u> Anz. Türen _____	Kühlung <u>Luft</u>
<u>mit Halteriemern</u> Schiebedach _____	Lärm <u>80</u> dB (A) bei <u>(3/4) 4500</u> U/min
Anz. Plätze: TOTAL <u>2</u> ; vorn <u>1</u> ; Mitte _____; hinten <u>1</u> ; Stehplätze _____	Lärmdämpfung <u>Topf YAMAHA KS-350*</u>

ABMESSUNGEN	Spurweite V _____ H _____	
	Spurkreis L _____ R _____	
Achsabstand	<u>1400</u> / (_____/_____/_____)	
	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Länge	<u>2140</u>	_____
Breite	<u>900</u>	_____
Hohe	<u>1100</u>	_____
Uebershang V	<u>330</u>	_____
H	<u>410</u>	_____
S	_____	_____

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>60</u>	_____	<u>70</u>	<u>130</u>
	<u>20</u>	_____	<u>120</u>	<u>140</u>
Total	<u>80</u>	_____	<u>190</u>	<u>270</u>
Fabrik-Garantie	<u>95</u>	_____	<u>190</u>	<u>285</u>
Reifen-Dimens.	<u>3.25-19</u>	_____	<u>4.00-18</u>	_____
Tragkraft p. Achse	<u>125 (1,0)</u>	_____	<u>210 (1,6)</u>	_____
	Gesamtzuggewicht			
Fabrikgar. max.	Anhängelast			_____ kg

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 12 V

Fernlicht 1/KOITO 13 H 18 Lichttupe ---

Abblendlicht 1/KOITO 13 H 18 Standlicht §) 1/KOITO 13 H 18

Markierlicht --- Nebellampen ---

Warnvorrichtung 1/elektrisch (1-Ton) Lautstärke 93 (dB) A

Scheibenwischer --- Waschanlage ---

Schlusslicht ** 1/STANLEY 6-2249 SAE BSLT 66 Rückstrahler

Stoplicht 1/STANLEY 6-2249 SAE BSLT 66 [1/ I (E) §)

Kontroll-Nr.-Bell 1/kombiniert Schldform Hochformat/~~Kombi~~

Rückspiegel 1/links Geschw.-Messer km/h + Drehzm

Richtungsblinker ---

Vorn --- seitt. --- hinten ---

Warnblinkanlage --- Arbeitslampen ---

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Motorrad

Marke & Typ YAMAHA RT 2

Typenschein-Nummer CH 6910 19

Karosserieform ---

Plätze : Total 2 (Vorn) 1

Leergewicht 130 Treibstoff B

Nutzlast --- PS 1,78

Gesamtgew. 285 Hubraum 351,7

Anhängelast --- Gew. des Zuges ---

Diebstahlsicherung: Lenkerschloss

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = RT 1 - 109077

Vom Importeur zu montieren oder abzuändern:

- *) Lärmdämpfung: Auspuffende wird um 150 mm verlängert.
- §) Rückstrahler: Original zu klein; zusätzlicher I (E) wird nach Vorschrift montiert. Stand- und Schlusslicht muss auch bei abgestelltem Motor in Funktion bleiben. Kotflügel hinten wird vom Importeur bis Radmitte mit Original-Zusatzkotflügel aus Polyester verlängert. Abstellstütze wird nach Vorschrift abgeändert.
- ***) Schluss- u. Stoplicht wahlweise = KOITO S 8967 5/21W.

Ersetzt TS CH 6910 19 vom 17.11.71.

Schluss- u. Stoplicht

Die Prüfungskommission

Ort und Datum der Prüfung
Bern, 17.11.71

(26.9.72.)

CK