

Fahrzeugart <b>64) Motorrad</b>	Fabrikmarke <b>YAMAHA</b>	Typ <b>SR 500 - 48 T</b>	Typenachweisnummer <b>ZUSATZKARTE</b> CH <b>6911 29</b>
------------------------------------	------------------------------	-----------------------------	---

Hersteller	<b>YAMAHA MOTOR CO., LTD, Iwata, Shizuoka-Ken / Japan</b>
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette <b>"SR 500" und "48 T"</b>
	Rahmennummer <b>"48T-....."</b>
Herstellerplakette	<b>rechts am Lenkkopf</b>
Rahmennummer	<b>rechts am Lenkkopf</b>
ATG-Nummer	<b>auf der Hersteller-Plakette</b>
Motor kennzeichen	<b>"48 T" vor Motornummer, rechts oben auf Motorgehäuse</b>
Importeur	<b>HOSTETTLER AG, YAMAHA-Generalvertretung, 6210 Sursee</b>

<b>Bauart des Fahrzeuges</b> Anzahl Achsen/Reifen <b>2 / 2</b> Vorderradbremse <b>hydraulisch, 1 Scheibe (längs gelocht)</b> Hinterradbremse <b>mechanisch, IB</b> Sitz Länge/Art <b>660 mm / mit Haltegriff hinten</b> Abstellstütze <b>Zentral- und Seitenständer</b> Seitenwagenbetrieb <b>-</b> Geschwindigkeitsmesser <b>km/h</b> Rückspiegel <b>1/ links</b> Diebstahlsicherung <b>Lenkerschloss</b> Treibstofftank <b>1/ Stahl, 12 Liter</b> Besondere Ausrüstung <b>-</b>	<b>Motor</b> Marke <b>YAMAHA</b> Typ <b>48 T</b> Bauart <b>Monoblock</b> Takte <b>4</b> Treibstoff <b>Benzin</b> Lage <b>Mitte</b> Kühlung <b>Luft</b> Anzahl Zylinder <b>1</b> Bohrung/Hub <b>87,0 / 84,0</b> Hubraum <b>499</b> Steuer-PS <b>2,54</b> Entzündung <b>C</b> Leistung kW <b>20,0 DIN</b> bei min-1 <b>6000</b> Md-max, Nm <b>37,9</b> bei min-1 <b>3500</b> Schalldämpfer <b>1 Topf, 830 x Ø 100</b> Bezeichnung <b>"YAMAHA 48U-14710"</b> Vmax <b>149 km/h</b> Vmax gemessen _____
--	---

<b>Masse</b> Länge <b>2135</b> Höhe <b>1090</b> Breite <b>755</b> Achsabstand <b>1405</b> Anzahl Plätze <b>2</b> Spurweite <b>-</b> <b>Ausrüstung *)</b> Richtungsblinker vorn <b>Stanley CH 1 0437</b> Richtungsblinker hinten <b>Stanley CH 1 0438</b> Rückstrahler <b>I (E) separat</b> Lichtmaschinen-Leistung <b>-</b> Warnvorrichtung <b>Nikko TPAR 773</b> oder andere homologierte	<b>Gewichte</b> vorn hinten Total Leergewicht <b>75 95 170</b> Gewichtsverteilung <b>25 115 140</b> <b>100 210 310</b> <b>390</b> Fabrikgarantie _____ Reifengröße <b>3.50 - 18 4.00 - 18</b> Ply/bar <b>4 / 2,5 4 / 2,5</b> Tragkraft <b>224 280</b> für Vmax <b>180 180</b> Felgen <b>1.85 x 18 2.15 x 18</b> <b>Leichtmetallfelgen mit Stahlspeichen</b>
---	--

Geräuschemissionen					Abgasemissionen					
Getriebe	I-A	Vorbeifahrt dB/A	Standmessung		Emissionen in g/km			Leerlauf		ATG-Nummer CH
			dB/A	min-1	CO	HC	NO <sub>x</sub>	CO korrr	min-1	
m5	2,62	85,0	76,0	4500	24,78	0,68	-	3,0	1300	00 04022
F	G	H	J	R	K	L	M	N		R

## Angaben für den Fahrzeugausweis

(Code)

Fahrzeugart	<u>Motorrad</u>	_____	Leergewicht	<u>170</u>	_____
Fabrikmarke	<u>Y A M A H A</u>	_____	Nutzlast	_____	_____
Typ	<u>SR 500 - 48 T</u>	_____	Gesamtgewicht	<u>390</u>	_____
Typenscheinnummer CH	<u>6911 29</u>	_____	Treibstoff	<u>B</u>	_____
Karosserie	<u>-</u>	_____	Hubraum	<u>499</u>	_____
Anzahl Plätze	<u>2</u>	_____	Steuer-PS	<u>2,54</u>	_____

## Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

\*) Ausrüstung : Kotschutzlappen hinten erforderlich

Ort und Datum der Prüfung Sursee, 11.04.1985  
 Sta./jak

Ersetzt Typenschein vom

Eidg. Typenprüfstelle

65) Motorrad

Y A M A H A

SR 500 - 48 T

CH 6911 29

**Emissions-Zusatzkarte I**

Nachtrag vom 5.8.1987 /Ba

Emissionswerte 1.10.1986 erfüllt

Schalldämpfer : 1 Topf 775 x  $\phi$  105 mm, Austritt  $\phi$  23 mm, Kennzeichen: "YAMAHA 48U-14710"

Lärmdämpfung : Silikondämpfungsgummi links zwischen Zylinder- und Zylinderkopfrippen  
(je 12 Stück  $\phi$  17 x 8 mm).

Reduktion  $\phi$  48 mm zwischen Luftfilter und Vergaser.

Reduktion  $\phi$  24 mm zwischen Vergaser und Zylinderkopf

Gelochter Gummidämpfer im Ansaugstutzen (3 Löcher  $\phi$  21 mm)

Eidg. Typenprüfstelle

Emissionswerte siehe Rückseite

**Geräuschemissionen**

(E) Motortyp	(F) Getriebe	(G) i-A	(H) Vorbeifahrt; dB/A	(J) Standmessung dB/A min-1	(R) Bemerkungen
48 T	m5	2,62	83,0	77,0 4500	

**Abgasemissionen**

(E) Motortyp	(F) Getriebe	(G) i-A	Emissionen in g/km			(N) Leerlauf		ATG-Nummer
			(K) CO	(L) HC	(M) NO	CO min-1	min-1	
48 T	m5	2,62	24,78	0,68	-	3,0	1300	00 04022

**Rauchemissionen**

(E) Motortyp	(O) nach BAV Anhang 3			(O+P) nach ECE-24					
	b =	bei	min-1	k =	bei	min-1	k =	bei	min-1
	b =	bei	min-1	k =	bei	min-1	k =	bei	min-1
	b =	bei	min-1	k =	bei	min-1	k =	bei	min-1

(S) Bacharach

Einspritzpumpe

x) in der Messung eines andern Gesamtübersetzungsverhältnisses eingeschlossen