

ZUSATZKARTE

Art des Fahrzeuges Motorrad	Fabrikmarke SUZUKI	GT 250	Typenschein-Nummer CH 6711 11
--------------------------------	-----------------------	--------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "GT 250" beidseitig am Fahrzeug, vor Rahmen-Nummer sowie auf Hersteller-Plakette, vorn auf Lenkrohr

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts auf Lenkrohr
 Motorkennzeichen eingeschlagen "GT 250" links oben auf Motorgehäuse
 Hersteller SUZUKI MOTOR CO Hamamatsu (Japan) Importeur Frankonia AG, Zürich

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>2</u> Antrieb <u>Hinterrad</u>	MOTOR Bauart <u>Block</u> Takte <u>2</u>
Lenkung <u>Lenkhilfe</u>	Marke <u>SUZUKI</u> Treibstoff <u>B</u>
1. Bremse: <u>mechanisch, IB, Fusspedal auf Hinterrad</u>	Typ <u>GT 250</u>
2. Bremse: <u>hydraulisch, Scheibe, Handhebel auf Vorderrad</u>	Lage <u>Mitte</u> Anz. Zyl. <u>2</u>
Stellbremse <u>Anhängerbr.</u>	Bohrung <u>54</u> Hub <u>54</u>
Getriebeart <u>mechanisch</u> Anz. Gänge <u>6</u>	Hubraum <u>247</u> cm ³ Steuer-PS <u>1,26</u>
Diff. Sperre <u>Zughaken</u> Höchstgeschwind. <u>152</u> km/h	Leist.-PS <u>25,5</u> (DIN) bei <u>7000</u> U/min
KAROSSERIEFORM <u>Anz. Türen</u>	Kühlung <u>Luft</u>
<u>Sitzbank: 610 x 290 mit Halteriemern</u>	Lärm <u>80</u> dB (A) bei <u>(3/4)5250</u> U/min
Anz. Plätze: TOTAL <u>2</u> ; vorn <u> </u> ; Mitte <u> </u> ; hinten <u> </u> ; Stehplätze <u> </u>	Lärndämpfung <u>*</u>

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u> </u> H <u> </u>
	Spurkreis L <u> </u> R <u> </u>
Achsabstand	<u>1310</u> / <u> </u> / <u> </u> / <u> </u>
	<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>2045</u> <u> </u>
Breite	<u>750</u> <u> </u>
Höhe	<u>1130</u> <u> </u>
Überhang V	<u>300</u> <u> </u>
H	<u>435</u> <u> </u>
S	<u> </u> <u> </u>

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>74</u>	<u> </u>	<u>86</u>	<u>160</u>
	<u>16</u>	<u> </u>	<u>124</u>	<u>140</u>
Total	<u>90</u>	<u> </u>	<u>210</u>	<u>300</u>
Fabrik-Garantie	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>355</u>
Reifen-Dimens.	<u>3.00-18 4PR</u>	<u> </u>	<u>3.50-18 4PR</u>	<u> </u>
Tragkraft p. Achse	<u>150 (2,0)</u>	<u> </u>	<u>220 (2,2)</u>	<u> </u>
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht			<u> </u> kg
	Anhängelast			<u> </u> kg

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 vFernlicht KOITO 15HG 110-11711 vorhandenAbblendlicht dito Standlicht in Scheinwerfer

Markierlicht _____ Nebellampen _____

Warnvorrichtung NIPPONDENSO 38500-31010 Lautstärke 94 (dB) A

Scheibenwischer _____ Waschanlage _____

Schlusslicht TOKAIDENSO SUZUKI Rückstrahler I (E) vomStoplicht 35710-5SAE STL 70 [Imp.montiert]Kontroll-Nr. -Bel. 1/kombiniert Schildform Hochformat/LangformatRückspiegel 2/beidseitig Geschw. -Messer km/h + TZRichtungsblinker 4/Anordnung IIVorn SUZUKI 35700 seidl. _____ hinten SUZUKI 35700

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

Diebstahlsicherung: LenkerschlossANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt des Fahrzeuges MotorradMarke & Typ SUZUKI GT 250Typenschein-Nummer CH 6711 11

Karosserieform _____

Plätze : Total 2 (Vorn) 2Leergewicht 160 Treibstoff BPS 1,26Nutzlast - Hubraum 247Gesamtgew. 355 Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = GT 250 - 10015

- *) Lärmdämpfung: 2/Töpfe 922 x ø 85 konisch, mit gelochtem herausziehbarem Rohreinsatz
380 x ø 20 mm

Ort und Datum der Prüfung
Zürich, 11.10.72

Die Prüfungskommission

ck

Motorrad

S U Z U K I

GT 250

CH 6711 11

Z U S A T Z K A R T E I.

Nachtrag vom 23.1.74 - jak

Schlusslicht / Stoplicht: Suzuki 35710-11