Art des Fahrzeuges Motorrad		Fabrikmarke S U Z U K I		Тур С S 650	G (2 Plätze)	U添為不極 ch 671	MARTE 1 57
Hersteller Erkennungsmerkmale		O. LTD., Hamama mer: "CS 650 G"	tsu (J)				
Hersteilerplakette Rahmennummer Motorkennzeichen Geprüttes Fahrzeug Hauptimporteur Weitere (importeure	rechts, auf Ler "GS 650 G" vor GS 650 G - 1000	Motornummer, r	echts, oben auf M	otorgehäuse			
Bauart des Fahrzeuges Anzahl Achsen Getriebe Anzahl Gänge Vorderradbremse Hinterradbremse Sitzkissenlänge Sitzkissenart Abstellstütze Seitenwagenbetrieb Geschwindigkeitsmesser Rückspiegel Diebstahlsicherung Besondere Ausrustung	mechanisch  hydraulisch, 2  hydreulisch, 1  770 mm  mit Halterieme  Zentral- + sel  km/h  l links  Lenkersperre	Scheibe (gelo n	<del></del>	Motor Marke Bauart Treibstoff Kühlung Bohrung Hubraum Leistungs DIN Schalldämpfer Entstörung Abgasprüfung Vmax Lärm Vorbeifanrt Standm. 7m	SUZUKI Reihe B Luft 52.0 674 53.7 kW (73 PS) 2 Töpfe SUZUKI G: BAV Anh. 8 Ziff. CO-Korr. 4.4 5 b 200 km/h siehe EK.	3+4, Art: C	GS 650 G 4 Mitte 4 55,8 3,43 9500
Masse Långe Breite Anzani Piatze Gewichte Leergewicht Gewichtsverteilung Gesamtgewicht Fabrikgarante Reifengrosse Ply/bar Tragkraft / V-max.	2230 750 2 vorn 110 10 120 3.25 E 19 4 / 2.25 186 / 210	Hohe Achsabstand hinten 130 130 260  4.25 H 17 4 / 2.8 284 / 210	1120 1500 total 240 140 380 425	Ausrüstung §) Fernlicht Abblendlicht Standlicht Blinker vorn Schlusslicht Bremslicht Blinker hinten Rückstrahler K-Schild-Bel, LichtmLeistung Warnvornichtung	HCR (E) HCR (E) A (E) TOKAIDENSO CH 1 TOKAIDENSO CH 1 ZA (E) I (E) I kombiniert  NIKKO TPAR 772 o	0212 0212	prifte Modelle

Angaben für de	n Fahrzeugausweis
----------------	-------------------

Art des Fahrzeuges	Motorrad	Leergewicht	240
Fabrikmarke	SUZUKI	Gesamtgewicht	425
Тур	GS 650 G	Treibstoff	В
Typenschein-Nummer Ch	6711 57	Hubraum	674
Anzahl Plätze	2	Steuer-PS	3,43

## Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- +) Reifenvarianten: vorn : 100/90 V 19, 4 PR, Tragkraft 155 kg bei 2,3 bar, V/max. über 210 km/h
  hinten : 4.50 V 17, 4 PR, Tragkraft 285 kg bei 2,7 bar, V/max. über 210 km/h
  5.10 V 17, 4 PR, Tragkraft 285 kg bei 2,7 bar, V/max. über 210 km/h
  - Felgen/Räder : Leichtmetall-Integralräder Marke ENKAI oder ASHAI, v = J 19 x MT 1,85 / h = J 17 x MT 2.50
- §) Ausrüstung : Kotschutzlappen hinten erforderlich