

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

ZUSÄTZLICHE KARTEN  
Typ- und Fahrgestell-Nr.

Motorrad

SUZUKI

GS 650 G (2 Plätze)

CH 67 11 57

Hersteller  
ErkennungsmerkmaleSUZUKI MOTOR CO. LTD., Hamamatsu (J)  
vor Rahmen-Nummer: "GS 650 G"Herstellerplakette  
Rahmennummer  
Motorkennzeichen  
Geprüftes Fahrzeug  
Hauptimporteur  
Weitere Importeurerechts, auf Lenkkopfrohr  
rechts, auf Lenkkopfrohr  
"GS 650 G" vor Motornummer, rechts, oben auf Motorgehäuse  
GS 650 G - 100025  
FRANKONIA AG, Hohlstrasse 612, 8048 Zürich

Bauart des Fahrzeuges

Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 2  
 Getriebe mechanisch  
 Anzahl Gänge 5  
 Vorderradbremse hydraulisch, 2 Scheiben (gelocht)  
 Hinterradbremse hydraulisch, 1 Scheibe (gelocht)  
 Sitzkissenlänge 770 mm  
 Sitzkissenart mit Halteriemern  
 Abstellstütze Zentral- + selbsttätig aufklappbare Seitenst.  
 Seitenwagenbetrieb -  
 Geschwindigkeitsmesser km/h  
 Rückspiegel 1 links  
 Diebstahlsicherung Lenkersperre  
 Besondere Ausrüstung -

Motor

Marke SUZUKI Typ GS 650 G  
 Bauart Reihe Takte 4  
 Treibstoff B Lage Mitte  
 Kühlung Luft Anzahl Zylinder 4  
 Bohrung 62,0 Hub 55,8  
 Hubraum 674 Steuer-PS 3,43  
 Leistungs DIN 53,7 kW (73 PS) bei U/min 9500  
 Schalldämpfer 2 Topfe SUZUKI GS 650 G  
 Entstörung BAV Anh. 8 Ziff. 3+4, Art: C  
 Abgasprüfung CO-Korr. 4,4 % bei 950 U/min  
 Vmax 200 km/h  
 Lärm -  
 Vorbeifahrt siehe EK.  
 Standm. 7m 82,0 dB/A bei U/min 7125

Masse

Länge 2230 Höhe 1120  
 Breite 750 Achsabstand 1500  
 Anzahl Plätze 2  
 Gewichte vorn hinten total  
 Leergewicht 110 130 240  
 Gewichtsverteilung 10 130 140  
 Gesamtgewicht 120 260 380  
 Fabrikgarantie - 425  
 Reifengrösse 2.25 H 19 4.25 H 17 +)  
 Ply/bar 4 / 2.25 4 / 2.8  
 Tragkraft / V-max. 186 / 210 284 / 210

Ausrüstung §)

Fernlicht HCR (E)  
 Abblendlicht HCR (E)  
 Standlicht A (E)  
 Blinker vorn TOKAIDENSO CH 1 0424  
 Schlusslicht TOKAIDENSO CH 1 0212  
 Bremslicht TOKAIDENSO CH 1 0212  
 Blinker hinten 2a (E)  
 Rückstrahler I (E)  
 K-Schild-Bal. 1 kombiniert  
 Lichtm.-Leistung -  
 Warnvorrichtung NIKKO TPAR 772 oder andere geprüfte Modelle

**Angaben für den Fahrzeugausweis**

Art des Fahrzeuges	<u>Motorrad</u>	Leergewicht	<u>240</u>
Fabrikmarke	<u>S U Z U K I</u>	Gesamtgewicht	<u>425</u>
Typ	<u>GS 650 G</u>	Treibstoff	<u>B</u>
Typenschein-Nummer CH	<u>6711 57</u>	Hubraum	<u>674</u>
Anzahl Plätze	<u>2</u>	Steuer-PS	<u>3,43</u>

**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

Motorrad

S U Z U K I

G S 6 5 0 G  
(2 Plätze)

CH 6711 57

Zusatzkarte

I

Nachtrag vom 18.10.82 in Bern - Ad

Ausrüstung : a.W. mit Kunststoff-Cockpitverschalung vorne; Höhe = 1180 mm.

Lärmgrenzwerte nach den Vorschriften 01.10.82 erfüllt:

Motorleistung : 42,1 kW (DIN) bei 8000 U/min.

Schalldämpfer : unverändert

Lärmdämpfung : - Zylinder- und Zylinderkopfrippen mit eingepressten Gummistegen:  
Zylinder = 7 Stück 60x15x15 mm ( $v = 4$ , /  $h = 3$  Stück).  
Zylinderkopf = 4 Stück 35x15x15 mm.  
- Reduktionshülse, (innen- $\phi$  15 mm) im Auspuffrohrflansch eingeschweisst.

Geräuschmessung : Standmessung = 78,0 dB/A bei 6000 U/min.  
(Vorbeifahrt, siehe Emissionskarte).

Abgasprüfung : CO-korr. = 3,7 % bei 1000 U/min. (siehe auch Emissionskarte).