

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

Typenschein-Nummer

Motorrad

SUZUKI

GT 125

ZUSATZKARTE
CH 67111

Hersteller des Rahmens SUZUKI MOTOR CO., LTD. Hamamatsu (J)
 Hersteller des Motors do.
 Erkennungsmerkmale "GT 125" separat auf Hersteller-Plakette, links und rechts auf Verschalungsblechen sowie als Vorziffer zu Rahmen-Nr. (nicht auf Plakette).
 Herstellerplakette links auf Steuerrohr
 Rahmen-Nr. eingeschlagen rechts auf Steuerrohr
 Motorkennzeichen "GT 125" links, oben auf Motorblock
 Typenschein-Nummer _____
 Hauptimporteur FRANKONTA AG, Echlstrasse 612, 8049 Zürich
 Gültig ab Rahmennummer -- ab Motornummer --
 Geprüftes Fahrzeug GT 125 - 10079 Unveränderliche Zeichen im Typencode GT 125

BAUART DES FAHRZEUGES

Bauart Bohrrahmen
 Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 2
 Lenkung Lenkstange
 Kupplung 12mellenkupplung im Ölbad
 Getriebe mechanisch nicht synchronisiert
 Anzahl Gänge 5 \emptyset Antriebsrad ---
 Kraftübertragung durch Kette auf das Hinterrad
 Verbindung Kettenrad --
 Tretvorrichtung --
 Weg pro Pedalumdrehung -- Pedalarmlänge --
 Vorderradbremse hydraulisch, Scheibe, Handhebel rechts
 Hinterradbremse mechanisch, Innenbacken, Gestänge, Pedal
 Lenkerverstellung -- Sattelverstellung --
 Sitzkissenlänge 610 Sitzkissenart m.Halteriemann

MOTOR

Marke SUZUKI Typ GT 125
 Bauart Monoblock Takte 2
 Treibstoff B Lage Mitte unten
 Kühlung Luft Anzahl Zylinder 2
 Bohrung 43 Hub 43
 Hubraum 124,9 Steuer-PS 0,64
 Leistungs-PS 14,2 DIN bei U/min 9500
 Motordrehzahl -- bei 30 km/h
 Vergasermärke MIKUNI Hauptdüse 70
 Lärm 81 dB/A bei U/min 9500
 Schalldämpfer 2 Tropfen 910 x \emptyset 80 GT 125
 Ansaugdämpfer Trockenluftfilter mit Papierelement
 Abgasprüfung _____
 Entstörung nach BAV, Anhang 8 Ziff. 4 = B

AUSRÜSTUNG

Geschwindigkeitsmesser km/h + TZ
 Rückspiegel 1/ links + z.W. 1/ rechts
 Diebstahlsicherung Lenkerschloss

Anzahl Plätze t 2 v 1

MASSE

Länge 1915 Ueberhang v 312
 Breite / Lenkerbreite 715 h 373
 Höhe 1015 Achsabstand 1230

GEWICHTE vorn hinten total
 Leergewicht 56 63 119
 Nutzlast 20 120 140
 Gesamtgewicht 76 183 259
 Fabrikgarantie _____ 278
 Reifengrösse 2,75 - 18 3,00 - 18
 Ply / atü 4/1,8 4/2,5
 Tragkraft 138 192
 für V max 150 150
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 128 km/h
 Höchstgeschwindigkeit gemessen -- km/h

AUSRÜSTUNG

Fernlicht	<u>CH 1 4421 02 (KOTTO 13H33)</u>
Abblendlicht	<u>do.</u>
Standlicht	<u>do.</u>
Schlusslicht	<u>SUZUKI 35710 - 11 5 W §)</u>
Bremslicht	<u>do. 18 W §)</u>
Richtungsblinker	<u>v SUZUKI 35700 21 W §) h do.</u>
Pedalrückstrahler	<u>-- Rückstrahler h I (E) +</u>
Kontroll-Nr. Beleuchtung	<u>komb. mit Schlusslicht (seitl. V+H zus.</u>
Warnvorrichtungen	<u>NIPPONDENSO 39500 - 31010 (84) dB/A</u> <u>() dB/A</u>
Lichtmaschinen-Leistung	<u>12 Volt</u>
Abstellstütze	<u>zentral (klappt autom. zurück)</u>
Seitenwagenbetrieb	<u>--</u>

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges	<u>Motorrad</u>
Marke und Typ	<u>SUZUKI G.T. 125</u>
Typenscheinnummer	<u>CH 6711 13</u>
Plätze	total <u>2</u> vorn <u>1</u>
Leergewicht	<u>119</u> Treibstoff <u>B</u>
Nutzlast	<u>--</u> Steuer-PS <u>0,64</u>
Gesamtgewicht	<u>278</u> Hubraum <u>124,9</u>

REMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN, AUFLAGEN und EINTRAG im FAHRZEUGAUSWEIS Seite 4:§) Durch den Importeur montiert oder abgeändert:

- Kotlappen über Hinterrad
- Schluss- Stoplicht: verwendete Glühlampe 18/5 W muss auf dem Reflektor unverwischbar eingetragen sein.
- Blinker: die Stärke der Glühlampe muss im Innern der Leuchte gut lesbar und unverwischbar eingetragen sein.

Motorrad

S U Z U K I

G T 1 2 5

CH 6711 13

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

Nachtrag vom 15.11.76./PR

Blinker vorn und hinten : SUZUKI 35600-4.

Nachtrag vom 23.11.77 - Schw

Geräuschmessung nach BAV
(Frutigen 25.8.77)

Vorbeifahrt: 50 km/h, M3, 1A, 3,357, 79 dB/A
Nahfeldwert: 94,25 dB/A bei 7125 U/min

Abgasprüfung

CO korr 3,45 % _____