

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

Typenschein-Nummer

Motorrad

H O N D A

C G 1 2 5

ZUSATZKARTE
CH 6369 35

Hersteller des Rahmens
Hersteller des Motors
Erkennungsmerkmale

HONDA MOTOR CO, LTD, Tokyo (J)
HONDA MOTOR CO, LTD, Tokyo (J)
"CG 125" Vorziffer zu Rahmen-Nr. und auf Hersteller-Plakette

Herstellerplakette
Rahmen-Nr. eingeschlagen
Motorkennzeichen
Typenschein-Nummer
Hauptimporteur
Gültig ab Rahmennummer
Geprüftes Fahrzeug

rechts, vorn seitlich auf Rahmenrohr
rechts, auf Steuerrohr
"CG 125 E" links, auf Motorblockunterteil, vor Fussraster
HONDA (SUISSE) SA, 16, ch. de la Voie-Creuse, 1211 Genève
ab Motornummer
Unveränderliche Zeichen im Typencode
CG 125 - 1020376

CG 125

Bauart des Fahrzeuges

Bauart

Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 2
Lenkung
Kupplung
Getriebe mechanisch nicht synchronisiert
Anzahl Gänge 5 \emptyset Antriebsrad
Kraftübertragung
Verbindung Kettenrad
Tretvorrichtung
Weg pro Pedalumdrehung
Pedalamlänge
Vorderradbremse mechanisch, Innenbacken, Hebel rechts
Hinterradbremse mechanisch, Innenbacken, Pedal rechts
Lenkerverstellung Sattelverstellung
Sitzkissenlänge 610 mm Sitzkissenart mit Halteriemann

Motor

Marke HONDA Typ CG 125 E
Bauart Monoblock Takte 4
Treibstoff B Lage Mitte
Kühlung Luft Anzahl Zylinder 1
Bohrung 56,5 Hub 49,5
Hubraum 124 Steuer-PS 0,63
Leistungs-PS 11 DIN bei U/min 9000
Motordrehzahl bei 30 km/h
Vergasermarke
Hauptdüse
Lärm 80 dB/A bei U/min 9000
Schalldämpfer 1 Topf 685 x \emptyset 50 x \emptyset 140 mm konisch
Ansaugdämpfer HMCG125/110 HM 397/398 HONDA
Abgasprüfung
Entstörung BAV, Anhang 8 = Ziff. 3 / Ziff. 4 = B

Ausstattung

Geschwindigkeitsmesser km/h
Rückspiegel 1/ links
Diebstahlsicherung Lenkerschloss
Tankinhalt
Anzahl Plätze 2
Masse
Länge 1890 Ueberhang v 290
Breite / Lenkerbreite 730 h 480
Höhe 1020 Achsabstand 1120

Gewichte	vorn	hinten	total
Leergewicht	50	50	100
Nutzlast	10	130	140
Gesamtgewicht	60	180	240
Reifengrösse	2.50 - 18	3.00 - 17	
Ply / bar	4 / 2,25	6 / 2,8	
Tragkraft	140	196	
für V max	120	150	
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller			110 km/h
Höchstgeschwindigkeit gemessen			km/h

Ausrüstung	STANLEY 6,0126
Fernlicht	STANLEY 6,0126
Abblendlicht	STANLEY 6,0126
Standlicht	---
Schlusslicht	STANLEY HM-15 RC
Bremslicht	STANLEY HM-15 RC
Richtungsblinker	v STANLEY 6.0345
Pedalrückstrahler	Rückstrahler h 045.6575 §)
Kontroll-Nr. Beleuchtung	h I (E)
Warnvorrichtungen	1/ kombiniert
Lichtmaschinen-Leistung	MITSUBA MB-E oder andere gemäss Homologationsblätter geprüfte Modelle
Abstellstütze	zentral; selbstständig aufklappbar
Seltenwagenbetrieb	---

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Motorrad		
Marke und Typ	H O N D A C G 1 2 5		
Typenscheinnummer	CH	63 69	3 5
Plätze	total	2	vorn
Leergewicht	100		Treibstoff B
Nutzlast	---		Steuer-PS 0,63
Gesamtgewicht	255		Hubraum 124

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- §) Änderungen : durch den Importeur ausgeführt.
 -Kotschutzlappen über Hinterrad wird montiert.
 -die Blinker hinten werden, damit der Sichtwinkel nach Anordnung II eingehalten ist, auf der Höhe des Schlusslichtes montiert.

Ort und Datum der Prüfung
 Genf, 23.9.76.

Motorrad

H O N D A

C G 1 2 5

CH 6369 35

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

Nachtrag vom 18. November 1977 in Bern - Schw

Geräuschmessung nach BAV

Vorbeifahrt: 50 km/h, M3, 1A 2,266, 79 dB/A

Nahfeldwert: 91 dB/A bei 6750 U/min

Abgasprüfung

CO korr 2,9 %