

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

Typenschein-Nummer  
ZUSA 63.6.9.18 TE

Motorrad

H O N D A

C B 1 2 5 T

Hersteller des Rahmens

HONDA MOTOR CO., LTD., Tokyo (J)

Hersteller des Motors

HONDA MOTOR CO., LTD., Tokyo (J)

Erkennungsmerkmale

"CB 125 T" Vorriffer zu Rahmen-Nr., sowie auf Hersteller-Plakette

Herstellerplakette

rechts, vorn seitlich am Rahmenrohr

Rahmen-Nr. eingeschlagen

rechts, auf Lenkerrohr

Motorkennzeichen

"CB 125 TE" links, unten seitlich auf Motorblock

Typenschein-Nummer

Hauptimporteur

HONDA (SUISSE) SA, 16, Chemin de la Voie-Cressaz, 1211 Genève

Gültig ab Rahmennummer

ab Motonummer

Geprüftes Fahrzeug

CB 125 T - 2000017

Unveränderliche Zeichen im Typencode

CB 125 T

Bauart des Fahrzeuges

Bauart des Fahrzeuges		Motor	
Bauart	Rohrrahmen	Marke	HONDA Typ CB 125 TE
Anzahl Achsen	2 Anzahl Räder 2	Bauart	Reihe Takte 4
Lenkung	---	Treibstoff	B Lage Mitte
Kupplung	---	Kühlung	Luft Anzahl Zylinder 2
Getriebe	mechanisch	Bohrung	44 Hub 41
Anzahl Gänge	5 $\varnothing$ Antriebsrad ---	Hubraum	124,6 Steuer-PS 0,63
Kraftübertragung	---	Leistungs-PS	16 DIN bei U/min 10000
Verbindung Kettenrad	---	Motorrehzahl	--- bei 30 km/h ---
Tretvorrichtung	---	Vergasermarke	--- Hauptdüse ---
Weg pro Pedalumdröhung	---	Lärm	82 dB/A bei U/min 10000
Vorderradbremse	mechanisch, Scheibe, Hebel rechts	Schalldämpfer	2 Tropfe 710x110 mm HNCB 125 T HONDA
Hinterradbremse	mechanisch, Innenbacken, Pedal rechts	Ansaugdämpfer	---
Lenkerverstellung	---	Abgasprüfung	---
Sitzkissenlänge	670 mm Sitzkissenart m. Halteriemen	Entstörung	BAV, Anhang 8, Ziff. 3+4 = C

Ausüstung

Geschwindigkeitsmesser	km/h	Gewichte	vorn	hinten	total
Rückspiegel	1/links	Leergewicht	55	65	120
Diebstahlsicherung	Lenkerschloss	Nutzlast	20	120	140
Tankinhalt	---	Gesamtgewicht	75	185	260
Anzahl Plätze	2 v	Fabrikgarantie	---	---	275
Masse	---	Reifengröße	2,75-18	3,00-18	---
Länge	1980 Ueberhang v 300	Ply / bar	4 / 2,25	6 / 2,8	---
Breite / Lenkerbreite	680 h 400	Tragkraft	158	206	---
Höhe	1010 Achsabstand 1280	für V max	150	150	---
		Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	---	---	130 km/h
		Höchstgeschwindigkeit gemessen	---	---	---

**Ausrüstung**

Frontlicht	STANLEY	6.0126	
Abblendlicht	STANLEY	6.0126	
Standlicht	STANLEY	6.0126	
Schlusslicht	STANLEY CH 1 4630 05		
Bremslicht	STANLEY CH 1 4630 05		
Richtungsblinker	v STANLEY CH 1 4609 02		h identisch
Pedaldruckstrahler		Rückstrahler	h I (E)
Kontroll-Nr. Beleuchtung	1/kombiniert mit Schlüssellicht		
Warnvorrichtungen	MITSUBA - MB - E oder andere gemäss		
	Homologationsblätter geprüfte Modelle		
Lichtmaschinen-Leistung	---		
Abstellstütze	zentral		
Seitenwagenbetrieb	---		

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

**Angaben für den Fahrzeugausweis**

Art des Fahrzeuges	Motorrad		
Marke und Typ	H O N D A      C B 125 T		
Typenscheinnummer	CH	6369	38
Plätze	total	2	vorn
Leergewicht	120		Treibstoff
Nutzlast	---		Steuer-PS
Gesamtgewicht	275		Hubraum
			0,63
			124,6

Ort und Datum der Prüfung

Zürich, 2.2.77.

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung

Motorrad

H O N D A

C B 1 2 5 T

CH 6369 38

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 2,6, 80 dB/A

Nahfeldwert: 93 dB/A bei 7500 U/min links

91,5 dB/A bei 7500 U/min rechts

Abgasprüfung

CO korr 3,5 %

Nachtrag vom 16.6.1978 in Bellach - lin

Felgen: auf Wunsch lieferbar mit Leichtmetall-Felgen mit Stahl- oder Alu-Stern