

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke		Typ		Modell-	Typenschein		
Motorrad	H O N D A		D r e a m		Jahr	Nr.		
			CB 72 250 cc. Super Sport		1962	3 ' 9 8 9		
Merkmale "HONDA Dream 250" beidseitig auf Benzintank.-"CB 72" vor Rahmen-Nr.								
"CB 72 E" vor Motor-Nr.			Betriebsstoff Benzin		Anzahl Zyl. 2			
Hersteller des Fahrgestells		HONDA Motor Co. Ltd, TOKYO (JAP)-Importeur Frerichs et Nicollier, Genf						
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen		links, oben auf Lenkerrohr						
Motor-Nr. eingeschlagen		links, oben auf Gehäuse						
Motor-Typ		CB 72 E - Twin - nach vorn geneigt, OHC, m. Doppelvergaser u. elektr. Anlasser						
Lage des Motors		Mitte Motorbremse						
Zyl.-Inhalt		247 cm ³ Anhängerbremse				Aussenmasse in mm		
Takte		4 Getriebeart		mechanisch		Seilw./Spill		
Kühlung		Luft		Anzahl Vorwärtsgänge		4 Zughaken		
Antrieb		a. Hinterrad (K)		Geschw. 1. Gang		55 Spur V.		
Anzahl Achsen		2		Geschw. dir. Gang		155 *) Spur H.		
Anzahl Reifen		2		Differentialsperre		Wendekreis		
Fussbremse		mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf das Hinterrad						
Handbremse		mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf das Vorderrad						
Gewichte		vorn		hinten		Total		
Leer		75		90		165		
Nutzlast		15		125		140		
Gesamtgew.		90		215		305		
Fabrikgarant.								
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.						Anzahl Türen		
Lenkung: Lage				Motor-Marke		HONDA		
Bohrung		54		Hub		54		
Karosserie-Form						Brems-PS 24 SAE		
Zahl der Plätze: Total		2		(vorn		Mitte hinten)		
Sitzbanklänge		600 mm, mit Wulst hinten und Halteriemen					Stehplätze	
						Steuer-PS 1,26		
						Überhang H.		
						Länge 2'025		
						Breite 615		
						Höhe 1'030		
						Radstand 1'295		
						Überhang H.		
						Innenmasse in mm		
						Länge		
						Breite		
						Höhe		
						Höhe seitl.		
						Überhang H.		
						Länge		
						Breite		
						Höhe		
						Höhe seitl.		
						Überhang H.		
						Länge		
						Breite		
						Höhe		
						Höhe seitl.		
						Überhang H.		
						Länge		
						Breite		
						Höhe		
						Höhe seitl.		
						Überhang H.		
						Länge		
						Breite		
						Höhe		
						Höhe seitl.		
						Überhang H.		
						Länge		
						Breite		
						Höhe		
						Höhe seitl.		
						Überhang H.		
						Länge		
						Breite		
						Höhe		
						Höhe seitl.		
						Überhang H.		
						Länge		
						Breite		
						Höhe		
						Höhe seitl.		
						Überhang H.		
						Länge		
						Breite		
						Höhe		
						Höhe seitl.		
						Überhang H.		
						Länge		
						Breite		
						Höhe		
						Höhe seitl.		
						Überhang H.		
						Länge		
						Breite		
						Höhe		
						Höhe seitl.		
						Überhang H.		
						Länge		
						Breite		
						Höhe		
						Höhe seitl.		
						Überhang H.		
						Länge		
						Breite		
						Höhe		
						Höhe seitl.		
						Überhang H.		
						Länge		
						Breite		
						Höhe		
						Höhe seitl.		
						Überhang H.		
						Länge		
						Breite		
						Höhe		
						Höhe seitl.		
						Überhang H.		
						Länge		
						Breite		
						Höhe		
						Höhe seitl.		
						Überhang H.		
						Länge		
						Breite		
						Höhe		
						Höhe seitl.		
						Überhang H.		
						Länge		
						Breite		
						Höhe		
						Höhe seitl.		
						Überhang H.		
						Länge		
						Breite		
						Höhe		
						Höhe seitl.		
						Überhang H.		
						Länge		
						Breite		
						Höhe		
						Höhe seitl.		
						Überhang H.		
						Länge		
						Breite		
						Höhe		
						Höhe seitl.		
						Überhang H.		
						Länge		
						Breite		
						Höhe		
						Höhe seitl.		
						Überhang H.		
						Länge		
						Breite		
						Höhe		
						Höhe seitl.		
						Überhang H.		
						Länge		
						Breite		
						Höhe		
						Höhe seitl.		
						Überhang H.		
						Länge		
						Breite		
						Höhe		
						Höhe seitl.		
						Überhang H.		
						Länge		
						Breite		
						Höhe		
						Höhe seitl.		
						Überhang H.		
						Länge		
						Breite		
						Höhe		
						Höhe seitl.		
						Überhang H.		
						Länge		
						Breite		
						Höhe		
						Höhe seitl.		
						Überhang H.		
						Länge		
						Breite		
						Höhe		
						Höhe seitl.		
						Überhang H.		
						Länge		
						Breite		
						Höhe		
						Höhe seitl.		
						Überhang H.		
						Länge		
						Breite		
						Höhe		
						Höhe seitl.		
						Überhang H.		
						Länge		
						Breite		
						Höhe		
						Höhe seitl.		
						Überhang H.		
						Länge		
						Breite		
						Höhe		
						Höhe seitl.		
						Überhang H.		
						Länge		
						Breite		
						Höhe		
						Höhe seitl.		
						Überhang H.		
						Länge		
						Breite		
						Höhe		
						Höhe seitl.		
						Überhang H.		
						Länge		
						Breite		
						Höhe		
						Höhe seitl.		
						Überhang H.		
						Länge		
						Breite		
						Höhe		
						Höhe seitl.		
						Überhang H.		
						Länge		
						Breite		
						Höhe		
						Höhe seitl.		
						Überhang H.		
						Länge		
						Breite		
						Höhe		
						Höhe seitl.		
						Überhang H.		
						Länge		
						Breite		
						Höhe		
						Höhe seitl.		
						Überhang H.		
						Länge		
						Breite		
						Höhe		
						Höhe seitl.		
						Überhang H.		
						Länge		
						Breite		
						Höhe		
						Höhe seitl.		
						Überhang H.		
						Länge		
						Breite		
						Höhe		
						Höhe seitl.		
						Überhang H.		
						Länge		
						Breite		
						Höhe		
						Höhe seitl.		
						Überhang H.		
						Länge		
						Breite		
						Höhe		
						Höhe seitl.		
						Überhang H.		
						Länge		
						Breite		
						Höhe		
						Höhe seitl.		
						Überhang H.		
						Länge		
						Breite		
						Höhe		
						Höhe seitl.		
						Überhang H.		
						Länge		
						Breite		
						Höhe		
						Höhe seitl.		
						Überhang H.		
						Länge		
						Breite		
						Höhe		
						Höhe seitl.		
						Überhang H.		

Fernlicht	1/ STANLEY ASS 15	35 W	Fahrrichtungsanzeiger
Abblendlicht	1/ Duplo	35 W	
Standlicht	1/ im Scheinwerfer		
Nebellampe			Scheibenwischer
Schlusslicht	1/ kombiniert mit Stoplicht	6 W	Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Klang)
Rückstrahler	1/ komb. mit Schlusslicht	**)	Rückblickspegel
Stoplicht	1/ komb. mit Schlusslicht	18 W	Geschwindigkeitsmesser km/h + Drehzahluhr
Kontrollschildbeleuchtung	komb.m.Schlusslicht	6 W	Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht			
Elektr. Anlage	12 Volt		
Lärmmessung	89-90 dB bei	7'900 U/min bzw. 155 km/h *)	

Bemerkungen und Ausnahmen

*) Untersetzung: Getriebe/Hinterrad = 15 x 32 Zähne.

Fahrzeug ausgerüstet mit zwei Vergaser PW 22 mit zwei Ansaugeräuschkämpfer unter Deckel, sowie zwei Auspufftöpfen von 800 mm Länge, 80 mm ϕ und einem Ausgangsinnendurchmesser von 24 mm.

***) Rückstrahler: Original kombiniert mit Schlusslicht = zu klein; der Importeur montiert einen Zusätzlichen links vom Schlusslicht, der 50 mm ϕ aufweist.

Ort und Datum der Typenprüfung Genf, 23.8.62.

Die Typenprüfungskommission