

Fahrzeugart
Motorfahrrad

Typenschein-Nummer CH **7545**

Fahrzeugmarken	H O N D A	
Hersteller des Rahmens	HONDA MOTOR N.V., Aalst (B)	Typ PA 50 M (ab Rahmen-Nr. = PA 50 M-Y 1.098.800)
Hersteller des Motors	HONDA MOTOR CO. LTD., Tokyo (J)	
Erkennungsmerkmale	auf Hersteller-Plakette : "PA 50 M" vor Rahmen-Nummer : "PA 50 M-Y" *)	
Herstellerplakette	vorn auf Lenkkopf	
Rahmennummer	hinten, rechts seitlich an Rahmenrohr, unterhalb Gepäckträger	
CM/CH/ATG-Nummer	hinten, rechts seitlich an Rahmenrohr, unterhalb Gepäckträger / ATG-Nr. gültig ab 01.10.83 = vorn an Lenkkopf	
Motorkennzeichen	"HONDA" sowie "PA 50 ME-B" rechts auf Kurbelgehäuse, "49 cc" links auf Zylinderfuss	
Importeur	HONDA (SUISSE) S.A., 16, chemin de la Voie Creuse, 1211 Genève 20	

Bauart des Fahrzeuges	Rohrrahmen
Bauart des Rahmens	v= Teleskopgabel / h= Federbeine
Federung	546 mm (Reifen 2-17) / 556 mm (2 1/4 - 17)
∅ Antriebsrad	Keilriemen x)
Antrieb	-
Verbindung Kettenrad	145 mm
Pedalarmlänge	70 mm
Sattel-/Lenkerverstellung	v + h= mechanisch, Trommel
Bremsen	a, w, Geschwindigkeitsmesser
Besondere Ausrüstung	

Motor	HONDA	Typ	PA 50 ME-B
Marke	40,0 / 39,6	Hubraum	49,74
Bohrung/Hub	0,86	bei min-1	3400
Leistung kW	KEIHIN	Vergasertyp	BB 21 A
Vergasermarke	60	Entstörung	"B" oder "C"
Hauptdüse	1 Topf = 190 x 120 x 75 mm		
Schalldämpfer	"HMPA 50" / "HM 148" **)		
Bezeichnung	Trockenluftfilter mit Schaumstoffeinsatz		
Ansaugdämpfer	28,5 km/h bei min-1 4800 / bei 30 km/h 5150 min-1		
Vmax gemessen			

Ausrüstung	CIBIE CH 1 1006 oder IKU CH 1 1023 oder
Fernlicht	SOUBITEZ CH 1 4201 03 *)
Abblendlicht	ULO CH 1 0534 01
Schlusslicht	I (E)
Rückstrahler	WECO TPP 24 + K 10493
Pedalarückstrahler	zentral, selbsttätig aufklappbar
Abstellstütze	Lenkerschloss
Diebstahlsicherung	17 Watt
Lichtmaschinenleistung	Fahrradglocke
Warnvorrichtung	

Gewichte	Masse		
Leorgewicht	54	Länge	1690
Fabrikgarantie	155	Breite	600
Reifengröße	2-17 od. 2 1/4-17	Lenkerbreite	620 *)
		max. Höhe	1030 *)
Tragkraft	85 / 100	Abst. Sattel/Lenker	
	(2,5) / (2,5)	Achsabstand	1060
für Vmax	50 50	Tankinhalt	3 Liter *)
Felgen	*) 1.20 oder 1.35 x 17 Speichenräder		
	a.W. 1.50 x 17 Leichtmetallräder +)		

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt	Standmessung	Bemerkungen	Abgasemissionen	Emissionen in g/km		ATG-Nummer
Getriebe	i-A	dB/A	dB/A min-1		Import	CO	HC	CH
s	12,46	65,0	76,0 2550	y) (Nahfeld)	bis 30.09.83	-	-	-
(Variomat)					ab 01.10.83	6,49	3,12	00 0301 (Ab Rahmen-Nummer -Y oder -C 1284300)
F	G	H	J	R		K	L	R

Angaben für den Fahrzeugausweis

Marke H O N D A Typ P A 5 0 M TS-Nr. CH 7 5 4 5

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- x) Antrieb : Aussendurchmesser der Keilriemen-Poulies, v= 90 mm / h= 100 mm.
+) Felgenvarianten : 1,5 x 17 Leichtmetallverbundräder "RIGIDA" oder "RADELLI" / 1,5 x 17 Leichtmetallgussräder "GRIMECA"

Nachtrag vom 04.08.82 - Ba (30.09.82 - Ad)

- Modellvariante : "CUSTOM"
Erkennungsmerkmale : vor Rahmen-Nummer : "PA 50 M-C"
*) Ausrüstung : Scheinwerfer = CEV CH 1 1003
Abmessungen : Lenkerbreite = 700 mm / Höhe max. 1120 mm / Sattel bis Lenker = 300 mm / Tankinhalt = 4,5 Liter.
Räder : darf nur mit Speichenrädern oder Leichtmetallgussrädern "GRIMECA" 1,5 x 17 ausgerüstet sein (Gewicht).

Nachtrag vom 02.07.85 - Gau/Ad

- ***) Schalldämpfer : Auspuffanlage für Erstzulassung ab 1. Juli 1985 nur mit Kennzeichnung "HMPA 50 / EM 148" (wie bisher) und zusätzlich "CH - 4" auf rechter Befestigungslasche.

Ort und Datum der Prüfung Bern, 21.04.78 / 18.07.78

Ersetzt Typenschein vom 01.03.84

Eidg. Typenprüfstelle

02.07.85 - Erkennungsmerkmale - Schalldämpfer-Kennzeichen - Ad