

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Motorrad	MAICO	MD 250	CH 6521 04

Hersteller des Rahmens MAICO - Fahrzeugfabrik GmbH, Pfäffingen (D)
 Hersteller des Motors dito
 Erkennungsmerkmale "MD 250" auf Hersteller-Plakette

Herstellerplakette vorne rechts auf Lenkkopfrohr
 Rahmen-Nr. eingeschlagen vorne rechts auf Lenkkopfrohr
 Motorkennzeichen "MD 250" rechts seitlich hinten bei Motorbefestigungsflansch (vom Importeur eingeschlagen)

Typenschein-Nummer _____
 Hauptimporteur MAICO - Generalvertretung, Franz Michel, Stöcklerstrasse 10, 8610 Uster
 Gültig ab Rahmennummer _____ ab Motornummer _____
 Geprüftes Fahrzeug 1480543 Unveränderliche Zeichen im Typencodex MD 250

Bauart des Fahrzeuges

Bauart _____
 Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 2
 Lenkung Lenkstange
 Kupplung _____
 Getriebe mechanisch
 Anzahl Gänge 6 @ Antriebsrad _____
 Kraftübertragung _____
 Verbindung Kettenrad _____
 Tretvorrichtung _____
 Weg pro Pedalumdrehung _____ Pedalamlänge _____
 Vorderradbremse mechanisch, IB, Kabelzug, Handhebel
 Hinterradbremse mechanisch, IB, Kabelzug, Pedal
 Lenkerverstellung _____ Sattelverstellung _____
 Sitzkissenlänge 600 mm Sitzkissenart m. Halterriemen

Motor	Marke	Typ	MD 250
Bauart	<u>Monoblock</u>	Takte	<u>2</u>
Treibstoff	<u>Gemisch</u>	Lage	<u>Mitte</u>
Kühlung	<u>Luft</u>	Anzahl Zylinder	<u>1</u>
Bohrung	<u>76</u>	Hub	<u>54</u>
Hubraum	<u>245</u>	Steuer-PS	<u>1,25</u>
Leistungs-PS	<u>27 DIN</u>	bei U/min	<u>7000</u>
Motor Drehzahl	_____	bei 30 km/h	_____
Vergasermarke	_____	Hauptdüse	_____
Lärm	<u>80</u> dB/A	bei U/min	<u>5250 (3/4)</u>
Schalldämpfer	<u>2 Töpfe 870 x ø 82 mm</u>	_____	_____
Ansaugdämpfer	_____	_____	_____
Abgasprüfung	_____	_____	_____
Enstörung	<u>BAY, Anhang 8, Ziff. 3/4, Art: B</u>		

Ausrüstung

Geschwindigkeitsmesser km/h
 Rückspiegel 1/ links
 Diebstahlsicherung Lenkersperre
 Tankinhalt _____
 Anzahl Plätze 2

Gewichte	vorn	hinten	total
Leergewicht	<u>58</u>	<u>68</u>	<u>126</u>
Nutzlast	<u>15</u>	<u>125</u>	<u>140</u>
Gesamtgewicht	<u>73</u>	<u>193</u>	<u>266</u>
Fabrikgarantie	<u>300</u>		
Reifengrösse	<u>2,75-18</u>	<u>3,25-18</u>	_____
Ply / bar	<u>- / 1,8</u>	<u>- / 2,2</u>	_____
Tragkraft	<u>135</u>	<u>240</u>	_____
für V max	<u>150</u>	<u>150</u>	_____
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	_____		<u>145-150 km/h</u>
Höchstgeschwindigkeit gemessen	_____		_____ km/h

Masse
 Länge 2020 Ueberhang _____ v 295
 Breite / Lenkerbreite 730 h 390
 Höhe 1160 Achsabstand 1335

Ausrüstung §)
 Fernlicht CR (E)
 Abblendlicht CR (E)
 Standlicht A (E) in CR §)
 Schlusslicht R-Sl (E)
 Bremslicht R-Sl (E)
 Richtungsblinker l (E)
 Pedalrückstrahler Rückstrahler h 2a (E)
 Kontroll-Nr. Beleuchtung l/ kombiniert mit R-Sl (E) h I (E)
 Warnvorrichtungen l/BOSCH CH 5 0301 07
 Lichtmaschinen-Leistung =
 Abstellstütze zentrale Abstellstütze
 Seitenwagenbetrieb nicht zugelassen

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges Motorrad
 Marke und Typ MAICO MD 250
 Typenscheinnummer CH 6521 04
 Plätze total 2 vom
 Leergewicht 126 Treibstoff Gemisch
 Nutzlast = Steuer-PS 1,25
 Gesamtgewicht 300 Hubraum 245

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

§) Ausrüstung: Das Standlicht muss bei laufendem und abgestelltem Motor separat eingeschaltet werden können (Art. 31 Abs. 2 VRV).

Ort und Datum der Prüfung

Zürich, 28.1.1975

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung