

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

Typenschein-Nummer

ZUSATZKARTE

Motorrad

H O N D A

L 250

CH 6369 31

Hersteller des Rahmens
Hersteller des Motors
Erkennungsmerkmale

HONDA MOTOR CO, LTD, Tokyo (J)

do,

"L 250" auf Hersteller-Plakette und als Vorziffer zu Rahmen-Nr.

Herstellerplakette
Rahmen-Nr. eingeschlagen
Motorkennzeichen
Typenschein-Nummer

rechts, vorn, seitlich auf Rohrrahmen

rechts, auf Lenkerrohr

"L 250 E" links, oben, auf dem Gehäuse

Hauptimporteur
Gültig ab Rahmennummer
Geprüftes Fahrzeug

HONDA (SUISSE) SA, 69, route de l'Aire, 1227 Genève

-

ab Motornummer

L 250 - 1000014

Unveränderliche Zeichen im Typencode

L 250

Bauart des Fahrzeuges

Bauart
Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 2
Lenkung
Kupplung
Getriebe mechanisch
Anzahl Gänge 5 \emptyset Antriebsrad
Kraftübertragung
Verbindung Kettenrad
Tretvorrichtung
Weg pro Pedalumdrehung
Pedalarmlänge
Vorderradbremse mechanisch, IB
Hinterradbremse mechanisch, IB
Lenkerverstellung Sattelverstellung
Sitzkissenlänge 600 mm Sitzkissenart m.Halterleinen

Motor

Marke HONDA Typ L 250 E
Bauart Monoblock Takte 4
Treibstoff B Lage Mitte
Kühlung Luft Anzahl Zylinder 1
Bohrung 74 Hub 57,8
Hubraum 248 Steuer-PS 1,26
Leistungs-PS 20 DIN bei U/min 7500
Motordrehzahl bei 30 km/h
Vergasermarke
Lärm 78 dB/A bei U/min 5625 (3/4)
Schalldämpfer 1 Topf = 2 HONDA-Elemente zusammengeschweisst
Ansaugdämpfer (HM 386 HML 250 + HM 386 HML 250)
Abgasprüfung
Entstörung BAV, Anhang B, Ziff. 3+4 = B

Ausrüstung

Geschwindigkeitsmesser km/h
Rückspiegel 1/ links
Diebstahlsicherung Lenkerschloss
Tankinhalt
Anzahl Plätze 1 2 v
Masse
Länge 2225 Ueberhang v 350
Breite / Lenkerbreite 520/880 h 465
Höhe 1130 Achsabstand 1410

Gewichte vorn hinten total
Leergewicht 65 80 145
Nutzlast 20 120 140
Gesamtgewicht 85 200 285
Fabrikgarantie 325
Reifengrösse 3.00-21 4.00-18
Ply / bar 4 / 2,25 4 / 2,25
Tragkraft 206 280
für V max 150 150
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 125 km/h
Höchstgeschwindigkeit gemessen km/h

Ausrüstung

Fernlicht STANLEY 6.0126
 do. _____
 Abblendlicht do. _____
 Standlicht do. _____
 Schlusslicht STANLEY HM - 15 RC
 do. _____
 Bremslicht do. _____
 Richtungsblinker v STANLEY 6.0245 SAE D 67 h 045,6575
 Pedalrückstrahler Rückstrahler h I (B)
 Kontroll-Nr. Beleuchtung l/ kombiniert
 Warnvorrichtungen MITSUBA MB-E

 Lichtmaschinen-Leistung _____
 Abstellstütze Seitenstütze §)
 Seitenwagenbetrieb =

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges Motorrad
 Marke und Typ H O N D A L 2 5 0
 Typenscheinnummer CH 6369 31
 Plätze total 2 vom _____
 Leergewicht 145 Treibstoff B
 Nutzlast = Steuer-PS 1,26
 Gesamtgewicht 325 Hubraum 248

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

§) Durch den Importeur montiert:
 - eine aufklappbare Seitenstütze.

Ort und Datum der Prüfung
 Genf, 19.8.75

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung

Motorrad

H O N D A

L 2 5 0

CH 6369 31

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, IA 3,0, 81 dB/A

Nahfeldwert: 94 dB/A bei 5625 U/min

Abgasprüfung

CO korr 3,05 %