

<<本田125系列摩托车结构与使用维修>>

图书基本信息

书名：<<本田125系列摩托车结构与使用维修>>

13位ISBN编号：9787508208695

10位ISBN编号：7508208692

出版时间：1999-06

出版时间：金盾出版社

作者：冯德惠 编

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

内容提要

本书以通俗的文字并配以相应的插图，系统地介绍了在我国城乡占有相当大保有量的日本本田CHA125、CM125C和GL125型摩托车的结构、保养、使用和常见故障的排除方法等。

本书不仅适于广大摩托

车爱好者、摩托车用户阅读，也是摩托车修理者实用的参考资料。

书籍目录

目录

第一章 概述

第一节 本田公司简介

第二节 驾驶前的检查与调整

第三节 定期保养与维修

第二章 本田CHA125摩托车

第一节 CHA125摩托车主要技术参数与标记

第二节 CHA125摩托车发动机

第三节 CHA125摩托车供油系统

第四节 CHA125摩托车电气系统

第五节 CHA125摩托车传动系统

第六节 CHA125摩托车行走系统

第七节 CHA125摩托车制动系统

第八节 CHA125摩托车操纵系统

第九节 CHA125摩托车使用与保养

第十节 CHA125摩托车常见故障与排除

附录 CHA125摩托车维修调整数据

第三章 本田CM125C摩托车

第一节 CM 125C摩托车的总体构造和主要技术参数

第二节 CM125C摩托车发动机

第三节 CM125C摩托车供油系统

第四节 CM125C摩托车电气系统

第五节 CM125C摩托车传动系统

第六节 CM125C摩托车行走系统

第七节 CM125C摩托车制动系统

第八节 CM125C摩托车操纵系统

第九节 CM125C摩托车常见故障及排除方法

附录 CM125C摩托车维修调整数据

第四章 本田GL125摩托车

第一节 概述

第二节 GL125摩托车的润滑

第三节 GL125摩托车的检查与调整

第四节 发动机的拆卸与安装

第五节 供油系统的检查与调整

第六节 配气机构

第七节 气缸与活塞

第八节 离合器、机油泵与换档机构

第九节 磁电机

第十节 曲轴、变速器和脚踏起动装置

第十一节 转向系统、前轮、前制动器和前悬挂装置

第十二节 后轮、后制动器和后悬挂装置

第十三节 蓄电池充电系统

第十四节 点火系统

第十五节 灯和开关

第十六节 常见故障排除

附图

附图一 本田CHA125摩托车电路图

附图二 本田CM125C - CH摩托车电路图

附图三 本田GL125摩托车电路图

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>