<<洗衣机原理与检修>>

图书基本信息

书名:<<洗衣机原理与检修>>

13位ISBN编号: 9787040117950

10位ISBN编号:7040117959

出版时间:2003-6

出版时间:北京蓝色畅想图书发行有限公司(原高等教育出版社)

作者:侯放编

页数:362

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

<<洗衣机原理与检修>>

内容概要

《洗衣机原理与检修(第2版)》是教育部规划中等职业教育家电类系列丛书之,由高等教育出版社与山东省家用电器行业坼会根据行业标准,组织全国名牌家电企业工程技术人员编写。

《洗衣机原理与检修(第2版)》共分两篇,第篇基本原理与检修技术系统地介绍了口前我国市场上流行的波轮式双桶洗衣机和电脑全自动洗衣机、滚筒式洗在机、搅拌式洗衣机的结构、工作原理及常见故障分析与检修等。

第二篇名优产品实例提供了荣事达、海尔、杭州松下、小鸭等著名洗农机品牌典型产品的详细资料及 故障分析与检修。

《洗衣机原理与检修(第2版)》突出实用性和可操作性。

书中内容丰富翔实,文笔通俗易懂,可作为中等职业学校电于电器应用与维修、电子技术应用等专业 教学辅助用书,也可作为家电行业技术人员岗位培训及自学用书。

<<洗衣机原理与检修>>

书籍目录

第一篇基本原理与检修技术第一章 洗衣机的概述第一节 洗衣机的发展史第一节 洗衣机的洗涤原理第三节 洗衣机的基本类型及特点第四节 洗衣机的技术要求及安全性能指标第二章 波轮式洗衣机第一节 波轮式双桶洗衣机的工作原理与结构第二节 渡轮式双桶洗衣机的主要零部件第三节 全自动渡轮式洗衣机第四节 新型洗涤方式的渡轮式洗衣机的原理与结构第三章 滚筒式全自动洗衣机第一节 滚筒式全自动洗衣机的基本原理第二节 滚筒式全自动洗衣机的基本结构第三节 滚筒式洗衣机主要电器件第四节 滚筒式洗衣机的安装与调试第四章 搅拌式洗衣机的基本结构第三节 滚筒式洗衣机主要电器件第四 接驱动仿生搓洗式洗衣机的控制电路及其原理第五章 波轮式、滚筒式洗衣机常见故障检修第一节 洗衣机检修方法及维修工具第一节 渡轮式洗衣机常见故障检修第三节 滚筒式洗衣机常见故障检修第二 篇 名优产品实例第六章 荣事达洗衣机第一节 荣事达洗衣机系列产品介绍第二节 荣事达洗衣机典型产品介绍第三节 荣事选洗衣机的障检修第七章 海尔洗衣机系列产品介绍第四节 海尔滚筒式洗衣机典型产品介绍第八章 杭州松下洗衣机第一节 杭州松理洗衣机系列产品介绍第二节 杭州松下洗衣机典型产品介绍第三节 杭州松下洗衣机典型产品介绍第三节 杭州松下洗衣机典型产品介绍第二节 小鸭滚筒式洗衣机典型产品介绍第二节 小鸭滚筒式洗衣机典型产品介绍第二节 小鸭滚筒式洗衣机典型产品介绍第二节 小鸭滚筒式洗衣机典型产品介绍第二节 小鸭滚筒式洗衣机典型产品介绍第二节 小鸭滚筒式洗衣机典型产品介绍第二节

<<洗衣机原理与检修>>

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