

杰宝电动车充电器 持久耐用优质充电器

产品名称	杰宝电动车充电器 持久耐用优质充电器
公司名称	柳州市福诚电动车配件经营部(微型企业)
价格	45.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:杰宝 型号:60v20ah
公司地址	广西柳州市柳南区谷埠街国际商贸城K2-537
联系电话	86 0772 3305116 13367726669

产品详情

产品信息：

产品名称：杰宝充电器

产品型号：60v20ah

产品颜色：黑色

材料组成：塑料

产品展示：

公司简介：

柳州市福诚电动车配件经营部 经销批发的电动车配件，畅销消费者市场，在消费者当中享有较高的地位，公司与多家零售商和代理商建立了长期稳定的合作关系。柳州市福诚电动车配件经营部经销的电动车配件，品种齐全、价格合理。柳州市福诚电动车配件经营部实力雄厚，重信用、守合同、保证产品质量，以多品种经营特色和薄利多销的原则，赢得了广大客户的信任。

常见故障

充电器常见故障及维修方法 1：电源不启动:插电源，大电容有300v电压、拔掉电源再次测量大电容2端还是300v电压不下降。给电容放电后，将启动电阻换掉即可。启动电阻在电源输入部分，阻值150k，功率2w。 2:

电源不启动:插电，大电容2端有300v电压，拔掉电源，大电容电压慢慢下降，将电路板全部检查是否有脱焊的现象，补焊完成后，将3842换成新的，通电试机即可。 3：闪灯：先将电路板补焊一遍

，再次试机，如果还是闪灯，请检查输出端取样电阻。0.1

欧。3w功率。接在输出线的负极端，将此电阻换新即可。 4：输出电压高，通电，电压高于70多v，充电不转灯，先将电路板补焊一遍，再次试机，如果还是电压高，请更换光电耦合器、再次试机、还是输出高，更换431基准稳压器，再次试机。

5：吱吱叫，发热，充电不足:通电测量大电容电压，只要低于300v，一般电容失效，更换即可。

6：严重发热，请将风扇换新即可。 7：输出电压不稳定，先将电路板补焊一遍，后试机，然后将输出端电容63v470uf电容换新试机即可。

8：充电不转灯，用检测仪测试各项数据，然后将358或者324换新试机，

9：充电不稳定，有时候能充，有时候不能冲，用测试仪检测各项数据，然后将输入输出电源线，全部换新，补焊线路板试机。

10：通电烧保险：先检测功率管击穿没有，没有的话将4个整流二极管全部换新，试机， 11：通电无输出，通电试机，大电容2端有300v电压，且慢慢下降，首先检测输出端大二极管击穿没有，补焊，再次试机。

12：通点亮2个红灯:通电试机，空载电压是否正常，然后将358或324换新试机， 13：通电无输出，能正常启动，指示灯正常，先将输出线换新，对于有继电器的充电器直接短路继电器试机。 14：通电闪灯，请补焊变压器各引脚，然后试机，如果依旧，请检查431、光电耦合器、输出部分各二极管是否短路，变压器磁芯是否松动，电源输入部分10欧小电阻是否开路或代换3842再次试机。 15：充电不转灯，先用测试仪检测各项数据，一般充新电池电压不高于59.5，充半年左右电池不高于58.8，为正常，高于此电压可能不转灯。

16：输出电压低：补焊线路板。试机，然后将输入输出大电容换新再次试机

17：输出低，发烫，如果输出电压低于40多v，且功率管，变压器发烫，一般为变压器有问题。 18：启动困难，有时候能起到有时候不能启动，补焊线路板，后试机，如果依旧请将输入部分小电容换新再次试机，50v47uf。

19：烧3842,3842换新后试机插电听到一声喀的一声响，这是测量大电容2端电压300v慢慢将，说明3842又击穿了，先补焊线路板，检查变压器引脚是否松动或者引线是否断开，输出部分大二极管是否开路，线路板是否断裂。

20：以上故障适合于市场上大部分单管电路充电器常见故障，操作过程中可随时咨询技术人员

本产品的加工定制是否，品牌是杰宝，型号是60v20ah，电池类型是铅酸电池，输入参数是AC220V50HZ，输出参数是14.8V，充电电流是1.7--2.8（A），外形尺寸是16.5X9.6X5.4（mm），外壳材质是塑料