

电瓶蓄电池修复激活仪 蓄电池修复机

产品名称	电瓶蓄电池修复激活仪 蓄电池修复机
公司名称	营口市吉星电子器材厂
价格	面议
规格参数	类型:蓄电池修复机 品牌:吉星 型号:DP-JHY20-2
公司地址	营口市老边区铁北街站西里（鲜族街）
联系电话	86 0417 3873486 13604179228

产品详情

一、工作原理：利用电子高频振荡理论，先激活硫酸铅结晶大分子，再利用高频扫频脉冲还原技术，使粗大坚硬的硫酸铅晶体重新转化为晶体细小、电化学活性高的可逆硫酸铅，重新参与正常充放电的电化学反应，使废旧的蓄电池起死回生，恢复电瓶容量和续行里程，同时大大延长了电瓶的使用寿命。

二、功能特点：当电瓶出现以下三种情况时，利用各种修复仪都无法修复时，可利用激活仪进行激活处理：（主要激活修复10—20ah的电瓶）

电瓶几乎彻底硫化

几乎没有充电电流

反复利用修复仪修复，容量没有提升的

激活修复完成后自动停止工作

三、激活使用方法：

（在使用激活仪前，对于尚有一定容量的电瓶必须先用放电仪放电，然后再使用激活仪）

想要激活电瓶时，先把输出线插头插到激活仪后面的插孔内，再把红夹子夹在电瓶的正极，黑夹子夹在电瓶的负极，确保各处接触良好，激活准备工作完成。

激活仪整个过程分两个过程，第一个过程是激活，第二个过程是还原。激活仪使用方法也分两种，第一种是全自动，第二种是手动。建议使用全自动方法

1、全自动：上述准备工作完成后，把选择开关打到“自动”位置，接通220v电源,打开电源开关，经过10

-24个小时后自动完成激活、还原两个过程。直到“还原完成”灯亮时为止，整个过程宣告结束。当调流指示灯发光时，表示该电瓶电能已满，可以测试或者使用。

***注意：

- 1、对于断格，极板脱落，自放电严重等电瓶是无法激活的
- 2、严禁正负输出接线夹短路或者与电瓶反接！
- 3、在激活还原过程中不允许开路、接触不良和断开电瓶夹
- 4、在激活过程中禁止用万用表测试电瓶两端电压（有高频脉冲）
- 5、还原工作结束后，要先撤掉接线夹，后关断电源。

四、充电器功能---使用方法：是本机的附属功能

本充电器可对10ah到24ah的电瓶进行充电，充电电流为2a

充电方法：先接通电源，打开电源开关，（这时“正在还原”指示灯亮）这时，再把红黑夹子分别接到电瓶的正负极上，切勿接反，充电开始，当电瓶电压充到14-15v时表示电瓶已充满，请先撤掉接线夹后，再关断电源。

五、快速还原电瓶的使用方法：

对于轻度硫化的电瓶，现容量超过正常容量的65%时，不建议进行全自动激活处理，可以直接进行快速还原处理。方法是先接通220v电源，打开电源开关，机器工作后再把电瓶夹子接到电瓶的正负极上，这时“正在还原”灯应该发光，进行还原处理，当“还原完成”灯亮时，还原结束。

五、快速还原电瓶的使用方法：

对于轻度硫化的电瓶，现容量超过正常容量的65%时，不建议进行全自动激活处理，可以直接进行快速还原处理。方法是先接通220v电源，打开电源开关，机器工作后再把电瓶夹子接到电瓶的正负极上，这时“正在还原”灯应该发光，进行还原处理，当“还原完成”灯亮时，还原结束。

本产品的类型是蓄电池修复机，品牌是吉星，型号是DP-JHY20-2，适用电压是12（V），最大耗散功率是200（W），修复电流是1-2.5（A），修复范围是2000（mA），外形尺寸是400（mm）