

# 四轮电瓶巡逻车 电瓶巡逻车 凯特能源

产品名称	四轮电瓶巡逻车 电瓶巡逻车 凯特能源
公司名称	南京凯特能源技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市江宁区谷里工业园聚缘路17号
联系电话	13770935225

## 产品详情

例如，有一个 20 小时率容量为 225 AH 的电池，应该选

用充电速率大约在 23-30 安培之间的充电器(多个电池组成的电池组的充电则按整个组合的容量计算)。充电速率较低的充电器可以使用，但是相应充电时间会延长。

Trojan 建议使用分三阶段充电的充电器，也被称为“自动”、“智能”或“IEI”充电器。这些充电器由于设定的充电波形很好，因而能够延长电池寿命。它们通常有三个特定的充电阶段：主充、平充和浮充。

### 蓄电池的常见故障及解决办法

#### (1.) 电池容量下降

随着电池使用的推延，电池的容量会出现不同情况的下降。通常要求客户放电不超过

80%，并且每月进行一次调平充电。这样能有效增加电池的使用寿命，6座电瓶巡逻车，并且保证得到充足的

续驶里程。

#### (2.) 使用中后期电池的维护

检查电解液比重

检查电池组中各单体电池之间的电解液比重是否一致，如有不一致时，需要先将电

池充分充电，8座电瓶巡逻车，然后用蒸馏水和比重为 1.40 的稀硫酸将比重调到 1.28 左右。再重新充电

一次，电瓶巡逻车，直到电解液比重一致为止。

测电阻：用万用表测量电阻时，应按下列方法\*作：b 欧姆调零。测量电阻之前，四轮电瓶巡逻车，应将 2 个表笔短接，同时调节“欧姆（电气）调零旋钮”，

使指针刚好指在欧姆刻度线右边的零位。如果指针不能调到零位，说明电池电压不足或

仪表内部有问题。并且每换一次倍率挡，都要再次进行欧姆调零，以保证测量准确。

c 读数：表头的读数乘以倍率，就是所测电阻的电阻值。

四轮电瓶巡逻车-电瓶巡逻车-凯特能源(查看)由南京凯特能源技术有限公司提供。南京凯特能源技术有限公司（[www.njkaite.com](http://www.njkaite.com)）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。凯特能源——您可信赖的朋友，公司地址：南京市江宁区谷里工业园聚缘路17号，联系人：马经理。同时本公司（[www.njxunluoche.cn](http://www.njxunluoche.cn)）还是从事南京电动巡逻车，南京电动巡逻车厂家，南京电动巡逻车定制的厂家，欢迎来电咨询。