

# 邱健蓄电池T-145 Trojan系列详细介绍

产品名称	邱健蓄电池T-145 Trojan系列详细介绍
公司名称	广州科华有利电源有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:邱健蓄电池 型号:T-145 产地:美国
公司地址	广州市天河区迎新路6号1栋401室-A274 (注册地址)
联系电话	15010619474

## 产品详情

### 邱健蓄电池T-145 Trojan系列详细介绍

#### Trojan蓄电池保养六技巧

电动车行驶里程长短是消费者衡量电动车好坏的主要标准之一。众所周知，电动车电池则起了决定性作用，那么电动车电池的保养应注意哪些问题呢？

技巧一：严禁存放时亏电在亏电状态存放电池，很容易出现硫酸盐化，硫酸铅结晶物附着在极板上，堵塞了电离子通道，造成充电不足，电池容量下降。亏电状态闲置时间越长，电池损坏越严重。因此，电池闲置不用时，应每月补充电一次，这样能较好地保持电池健康状态。技巧二：定期检验如果电动车的续行里程在短时间内突然下降十几公里，则很有可能是电池组中至少有一块电池出现断格、极板软化、极板活性物质脱落等现象。此时，应及时到电池修复机构进行检查、修复或配组。这样能相对延长电池组的寿命，程度地节省开支。技巧三：避免大电流放电电动车在起步、载人、上坡时，请用脚蹬助力，尽量避免瞬间大电流放电。大电流放电容易导致产生硫酸铅结晶，从而损害电池极板的物理性能。技巧四：正确掌握充电时间一般情况下蓄电池都在夜间进行充电，平均充电时间在8小时左右。蓄电池以放电深度为60%-70%时充一次电，实际使用时可折算成骑行里程，根据实际情况进行必要充电，避免伤害性充电。技巧五：防止暴晒温度过高的环境会使蓄电池内部压力增加而使电池限压阀被迫自动开启，直接后果就是引发电池活性下降，加速极板软化，充电时造成壳体发热、壳体起鼓、变形等致命损伤。技巧六：避免充电时插头发热充电器输出插头松动、接触面氧化等现象都会导致充电插头发热，发热时间过长会导致充电插头短路，直接损害充电器，带来不必要的损失。

#### 七大优点

1. Trojan电池长周期电池技术世界。
2. 长寿命、不间断电源。
3. 少见设计Maxguard保护隔离层，提高电池寿命、延长运行时间。
4. 专有配方AlphaPlus(阿法+)高密度铅膏晶体，进一步提升电池效能，减少维护次数。
5. 采用强负荷超的PolyonTM(保利昂)外壳。
6. 外壳的MAROON(栗色)，已成为客户心目中电池品牌的标志颜色。
7. 全线多系列长周期电池，可满足任何应用需求。

TROJAN电池的优点：

.可靠

.高容量率

- 少见设计保护隔离层，增加电池寿命及运行时间。
- 专有AlphaPlus高密度膏体配方，增加电池寿命，延长运行时间，减少维护次数。
- 产品使用性广，组合灵活。适用于电动升降平台的TROJAN电池型号

虽然免维护电池在使用时不需要人工进行的维护工作,但是在使用时还是有一定的要求,如果使用不当会影响电池的使用寿命。影响电池使用寿命的因素有以下几点:安装、温度、充放电电流、充电电压、放电深度和长期充电等。

蓄电池产品承诺：

- 1、售前技术咨询：可帮助用户设计，提供技术咨询。
- 2、交货日期及交货地点：保证在规定时间内按时送货到用户指定地点。
- 3、安装督导：按需方要求负责设备的安装、调试、技术指导。
- 4、产品的初验、试运行、终验：积极配合需方设备的初验、试运行、终验工作，并可根据用户的要求，对产品的性能进行测试，保证设备正常运行。

承受深放电及大电流放电能力，具有过充及过放电自我保护性能。

凝胶电解质，无内部短路。热容量大，热消散能力强，能避免一般易产生的热失控现象，因而在高温操作时为可靠，电池不会产生“干化”现象，工作温度范围宽。

采用高灵敏低压伞型气阀，使蓄电池使用更加安全可靠。

采用多层耐酸橡胶圈滑动式密封，保证了使用寿命后期极柱生长时的密封性能。